

**Hrvatska agencija za poštu i
elektroničke komunikacije
Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9
10 110 Zagreb**

Zagreb, 05.05.2014. godine

**PREDMET: Javna rasprava – Prijedlog odluke o određivanju naknada za uspostavu
BSA pristupa na DSLAM razini**

Poštovani,

budući da je Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije (HAKOM) dana 09. travnja 2014. godine objavila javnu raspravu o prijedlogu odluke o određivanju naknada za uspostavu BSA pristupa na DSLAM razini, Amis Telekom d.o.o. (AT) u nastavku dostavlja svoje komentare:

1.) Dopuniti prijedlog teksta odluke s tehničkom mogućnosti spajanja na prvi agregacijski preklopnik

Važećom Standardnom ponudom Hrvatskog telekoma d.d. za uslugu veleprodajnog širokopojasnog pristupa u tč. 3.10. određeno je, cit.: *„Zbog nedostatka uplink portova na DSLAM opremi rješenje za omogućavanje pristupa T-Com mreži na DSLAM razini je spajanje operatora na prvi agregacijski preklopnik ili na novi preklopnik na koji će se spojiti DSLAM na kojem se želi pružiti usluga veleprodajnog širokopojasnog pristupa. Svakom Operatoru korisniku će se dodijeliti poseban VLAN. Isti VLAN će se koristiti lokalno i na drugim preklopticima.“*

Iz navedenog je vidljivo kako HT u svojoj mreži već posjeduje agregacijske preklopnike na koje povezuje DSLAM-e, stoga nije svrsishodno da se tekstom prijedlogom odluke takva mogućnost isključi, a koje isključenje proizlazi iz teksta prijedloga odluke kojim se određuje kako se pristup na DSLAM razini ostvaruje ili direktnim spajanjem na DSLAM uređaj ili ugradnjom novog preklopnika.

Stoga je potrebno izmijeniti predloženi tekst čl. 4.1. u dijelu koji govori o načinu spajanja, na način da se tekst dopuni tako da glasi:

„Ako ne postoji tehnička mogućnost direktnog spajanja na DSLAM uređaj na određenoj lokaciji, koristit će se tehničko rješenje koje podrazumijeva spajanje Operatora korisnika na prvom agregacijskom preklopniku ili instalaciju novog preklopnika na navedenoj lokaciji. Operator korisnik može koristiti navedeno tehničko rješenje i u situaciji kada postoji tehnička mogućnost direktnog spajanja na DSLAM uređaj ako iz bilo kojeg razloga ne želi koristiti mogućnost direktnog spajanja.“

Također, u slučaju spajanja na prvi agregacijski preklopnik koji već postoji u mreži HT-a, iznos mjesečne naknade za takav pristup ne bi smio biti viši od 70,00 kn, a čime bi se nadoknadio trošak dodatnog optičkog modula u agregacijskom preklopniku.

2.) Odrediti novi životni vijek mrežnog preklopnika, te izračunati novi iznos mjesečne naknade

Prijedlogom odluke određen je iznos jednokratne naknade u iznosu od 35.000,00 kn, odnosno mjesečne naknade u iznosu od 1.450,00 kn, a iz čega proizlazi da bi Operator korisnik nadoknadio trošak nabave i instalacije novog preklopnika unutar 24 mjeseca.

Iz teksta obrazloženja prijedloga odluke nije vidljivo iz kojeg razloga je HAKOM odabrao razdoblje od samo 2 godine za potrebe izračuna mjesečne naknade u svrhu povrata troškova. Naime, potrebno je uskladiti razdoblje povrata troškova sa korisnim vijekom iz HT-ovog konsolidiranog financijskog izvješća za 2013. godinu u kojem je HT, u čl. 2.4. *Sažetak računovodstvenih politika*, definirao da se korisni vijek novostečene imovine, a koji se odnosi na podkategoriju „Ostalo“ u kategoriji „Telekomunikacijska postrojenja i oprema“, određuje kao razdoblje od 2 do 15 godina. Također, u praksi ICT industrije se kod osnovnog planiranja i proračuna koristi srednji životni vijek od 4 godine, no uobičajeno se kao životni vijek za mrežne preklopnike uzima razdoblje od 7 godina.

Slijedom navedenog, AT predlaže da HAKOM revidira životni vijek mrežnog preklopnika za potrebe BSA pristupa na DSLAM razini, te izračuna novi iznos mjesečne naknade.

S poštovanjem,

Amis Telekom d.o.o.