

Metronet*

Metronet telekomunikacije d.d.
Ulica grada Vukovara 269d
HR-10000 Zagreb
T + 385 1 6327 000
F + 385 1 6327 011
W www.metronet.hr

**HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU
I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE**

Jurišićeva 13
10 000 Zagreb

n/r Predsjednika Vijeća, g. Miljenka Krvišeka

U Zagrebu, 21.04.2011. godine

**PREDMET: JAVNA RASPRAVA – PRIJEDLOG RJEŠENJA KOJIM SE MIJENJA
STANDARDNA PONUDA HT-A ZA USLUGU IZDVOJENOG PRISTUPA LOKALNOJ PETLJI**

I Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije (dalje u tekstu: Agencija) objavila je dana 24. ožujka 2011. godine javnu raspravu o prijedlogu rješenja kojim se mijenja Standardna ponuda HT-Hrvatskih telekomunikacija d.d. za uslugu izdvojenog pristupa lokalnoj petlji (dalje u tekstu: prijedlog Rješenja).

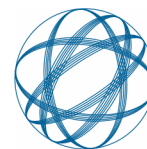
Prijedlogom Rješenja Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije (dalje u tekstu: Agencija) nalaže Hrvatskom Telekomu d.d. izmjenu i dopunu Standardne ponude HT-a za uslugu izdvojenog pristupa lokalnoj petlji (dalje u tekstu: SP RUO) na način da se brišu odredbe koje se odnose na plan upravljanja paricama. Također istim rješenjem HT-u je određeno da u slučaju odbijanja zahtjeva operatora korisnika iz razloga „neodgovarajuća kvaliteta parice“ primjenjuje objektivna mjerila koja se temelje na provedbi ispitivanja lokalne petlje, a u skladu s poglavljem 8. SP RUO.

Uvodno Metronet ističe pozdravlja i podržava donošenje prijedloga Odluke u točki 1. i 2. izreke rješenja, iz razloga kako slijedi:

Metronet je suglasan sa navodima Amis Telekom d.d. (dalje u tekstu: Amis) i H1 Telekom d.d. (dalje u tekstu: H 1) iznesenim u zahtjevima od 02.08.2010. godine, odnosno 07.09.2010. godine, u kojima isti traže od Naslova izmjenu odluke o određivanju uvjeta Statičkog plana upravljanja frekvencijskim spektrom s planom upravljanja paricama i izmjene Standardne ponude HT-a za uslugu izdvojenog pristupa lokalnoj petlji klasa: UP/I-344-01/07-01/222, urbroj: 376-08-11-30 od 28. travnja 2010. godine. Metronet ovdje ističe kako je na radionicama o upravljanju paricama, organiziranim od strane Naslova, u više navrata upozoravao HAKOM da upravljanje paricama temeljeno na brzini pristupa nije prihvatljivo, a kao što to navode i društva Amis i H1, te se upravljanje paricama treba temeljiti **na pristupnim tehnologijama**.

Također, Metronet je suglasan i sa navodima iz dopisa Udruženja za telekomunikacije od 18.10.2010. godine, koji načelno, kao i gore navedeni operatori, obrazlaže s obzirom na protek vremena, neprovedivost Statičkog plana upravljanja frekvencijskim spektrom s planom upravljanja paricama upravljanja paricama u djelu koji se odnosi na upravljanje paricama.

Metronet nije u cijelosti suglasan s očitovanjima HT –a koja su prethodila donošenju Prijedloga odluke.



Metronet*

Metronet telekomunikacije d.d.
Ulica grada Vukovara 269d
HR-10000 Zagreb
T + 385 1 6327 000
F + 385 1 6327 011
W www.metronet.hr

Naime, Metronet je, ako što je ranije navedeno, već i na radionicama isticao na negativni učinak modela upravljanja paricama koji se temelji na pristupnoj brzini, budući da bi u tom slučaju ukoliko HT odluči podignuti brzinu osnovnog paketa, to dovelo do zasićenja mreže, te sukladno planu upravljanja paricama, nitko nakon toga ne bi više mogao realizirati niti jednu uslugu. Stoga se Metronet zalaže da se plan upravljanja paricama zasniva na pristupnoj tehnologiji (ADSL Anex A, ADSL Anex B; SHDSL itd) na način kako predviđa tzv. Španjolski model (koji je prezentiran od strane Hakoma). Također valja naglasiti da HT za provedbu statičkog plana zahtjeva podatke koji se odnose isključivo **na tehnologije i profile** (5. strana Prijedloga Rješenja).

II U odnosu na drugu točku izreke prijedloga rješenja, sukladno kojoj je HT-u određeno da mora primjenjivati objektivna mjerila prilikom odbijanja zahtjeva za izdvajanjem parice, Metronet predlaže da se uz odbijeni zahtjev, operatoru korisniku moraju obavezno isporučiti/priložiti i svi rezultati koji su dobiveni mjerenjem na parici/kabelu u kojem je određeno da ne postoje tehničke mogućnosti za izdvajanje parice, jer objektivna mjerila nisu mjerodavna i njima se vrlo lako može manipulirati.

III Metronet ističe kako podržava osnivanje jedinstvene baze podataka o svim paricama kod Hakoma, jer bi se na taj način transparentno upravljalo bakrenom infrastrukturom te predlaže izmjenu točke 3. izreke prijedloga odluke na navedeni način.

Podredno, ukoliko se u konačnici ne usvoji gore navedeni prijedlog, Metronet može prihvatiti činjenicu ustrojavanja centralne baza o svim paricama kod HT-a, ali samo isključivo ukoliko se plan upravljanja paricama bude temeljio na pristupnoj tehnologiji. Naime tek u tom slučaju i uz uvjet da se u bazu ne pohranjuju nikakvi podaci iz kojih bi bili razvidni podaci o korisnicima (brojevi telefona, paketi brzine i sl.) omogućila bi se zaštita podataka na način da isti ne budu dostupni konkurentu na telekom tržištu.

Nadalje, u odnosu na primjenu B2B servisa, isti se definitivno treba nastaviti razvijati, te u potpunosti zamijeniti postojeće web sučelje za sve veleprodajne usluge i servise HT-a koje koriste ostali telekom operatori.

IV Sukladno svemu navedenom, Metronet moli da Agencija pri donošenju konačnog Rješenja kojim se mijenja Standardna ponuda HT-a za uslugu izdvojenog pristupa lokalnoj petlji, usvoji prijedloge Metroneta iz ovog podneska.

S poštovanjem

Metronet telekomunikacije d.d.