

KOMENTARI OT-OPTIMA TELEKOM d.d.
(dalje u tekstu: Optima ili OT)

za javnu raspravu- analiza tržišta veleprodajnih prijenosnih segmenata iznajmljenih vodova – nekonkurentne relacije

Ovim putem OT-Optima Telekom d.d. (dalje tekstu: Optima ili OT) sukladno čl. 22 Zakona o elektroničkim komunikacijama, dostavlja svoje komentare i primjedbe na prijedlog Odluke i prijedlog Analize tržišta veleprodajnih prijenosnih segmenata iznajmljenih vodova – nekonkurentne relacije.

I. Uvodno ističemo kako, Optima nije bila suglasna s prijedlogom Odluke HAKOM-a i testom 3 mjerila – vezano uz veleprodajni prijenosni segment iznajmljenih vodova i to na način da se relacije dijele na konkurentne i nekonkurentne već je prijedlog Optime bio da se tržišna snaga utvrđuje temeljem tržišnog udjela svakog pojedinačnog operatora na tom tržištu.

Nastavno na navedeno, a uzimajući u obzir priloženi dokument analize tržišta veleprodajnih prijenosnih segmenata iznajmljenih vodova – nekonkurentne relacije, smatramo da i dalje postoji bojazan transparentnog razlikovanja konkurentnih i nekonkurentnih relacija odnosno operatori na tržištu ne mogu jasno prepoznati koje su relacije koje, niti je topografski popis ili pregled istih sadržan u analizi. **Slijedom navedenog, prijedlog je regulatoru da u okviru regulatorne obveze transparentnosti nametne HT-u obvezu objave i redovitog vođenja baze podataka svih nekonkurentnih relacija.**

Usvajanjem opisanog prijedlog, u cijelosti bi se ispunila zakonska obveza transparentnosti (jasni uvjeti, rokovi, i cijene) izbjegla mogućnost zlouporabe od strane operatora sa značajnom tržišnom snagom što bi sve udarilo jasne temelje za adekvatan nadzor nad postupanjem HT-a. S druge pak strane svim potencijalnim korisnicima bila bi odmah dana pravovaljana informacija o adekvatnoj relaciji te bi se spriječila mogućnost zlouporabe.

II. Osim transparentnosti, drugi problem koji se otvara kod tržišta prijenosnih vodova jest problem kvalitete usluge. Na konkurentnim relacijama ne pruža se jednaka kviljeta usluge. Jasno nam je da ukoliko želimo veću kvalitetu usluge ili već kapacitet da ju moramo platiti no, minimalna razina kvaliteta usluge/kapaciteta iznajmljenog prijenosnog voda nije definirana niti uopće uzeta u obzir **slijedom čega je prijedlog Optime da se ostavi mogućnost da u sadržaj nekonkurentne relacije uđe i neka izrazito nekvalitetna i neadekvatna konkurentna relacija.**

III. Nastavno na stajalište nadležnog regulatornog tijela o određivanju mjerodavnog tržišta kojim je utvrđeno da se mjerodavno tržište prijenosnih segmenata iznajmljenih vodova na nekonkurentnim relacijama sastoji od usluge veleprodajnog iznajmljenog voda, usluge dijela veleprodajnog iznajmljenog voda, i usluge iznajmljenog voda koju operatori pružaju

za vlastite potrebe, u dijelu koji se odnosi na prijenosni segment, neovisno o tome radi li se o vodovima putem Ethernet prijenosne tehnologije, IP/MPLS tehnologije, xWDM prijenosne tehnologije ili o tradicionalnim digitalnim vodovima, i to bez obzira na prijenosni kapacitet pojedinog iznajmljenog voda i prijenosni medij, pri čemu se krajnje točke iznajmljenog voda nalaze unutar područja Republike Hrvatske, Optima ističe kako iz istog nije jasno vidljivo da li u regulirano tržište ulaze svjetlovodni i bakreni elektronički komunikacijski vodovi.

Iako je regulator u Analizi utvrdio da usluga iznajmljenog voda može biti izvedena putem različitih prijenosnih tehnologija (PDH, SDH, (S)HDSL, Ethernet, IP/MPLS, Frame Relay, ATM i sl.) i različitih prijenosnih medija (bakrena parica, svjetlovodna nit, bežični vod), postavlja se pitanje da li u mjerodavno tržište proteže i na svjetlovodni/optički vod.

Slijedom navedenog, a uzimajući u obzir i zakonsku definiciju elektroničkog komunikacijskog voda (*elektronički komunikacijski vod: podzemni ili nadzemni žični, svjetlosni ili srođni vod između priključnih točaka elektroničke komunikacijske mreže s odgovarajućim sučeljima, bez funkcije prospajanja (komutacije)*"), **prijedlog je Optime da se mjerodavno tržište u pogledu čistog svjetlovoda (bez aktivne opreme) jasnije definira.**