

Komentari na Regulatorni Računovodstveni dokument

Rbr	Str.	Nalaz	Komentar
1	14	Međutim, regulatorni računovodstveni dokumenti (a stoga i računovodstvena načela) nisu jedini dokumenti koje će Crnogorski Telekom koristiti za pripremu RFI-a. Crnogorski Telekom će koristiti i druge dokumente koji nisu dio regulatornih računovodstvenih dokumenata niti su isti objavljeni.	Agencija smatra da ovakav uopšteni komentar treba preformulisati ili ukloniti iz teksta. Takođe, Agencija zahtjeva dostavu i obrazloženje spominjanih dodatnih računovodstvenih dokumenata, kako bi se održala konzistentnost.
2	15	Na proizvode/usluge koje Crnogorski Telekom bude mapirao na regulisane aktivnosti/tržišta primjenjivaće se gore definisana računovodstvena načela.	Agencija smatra da je potrebno dostaviti listu svih veleprodajnih usluga kao i popis svih regulisanih i neregulisanih aktivnosti.
4. Politike regulatornog računovodstva			
4.1 Politike regulatornog računovodstva			
3	17	Prihodi se priznaju i evidentiraju u trenutku pružanja ugovorene usluge ako se mogu pouzdano izmjeriti i kada je vjerovatno da će doći do priliva budućih ekonomskih koristi.	Agencija smatra da se prihodi trebaju priznavati u skladu da IAS/IFRS i potrebno je prilagoditi njihovu evidenciju u skladu s time.
4	17	U konekciju i ostale prihode spadaju usluge od priključaka, telekomunikacione takse i dodatnih usluga, koji se priznaju u trenutku pružanja usluge.	Agencija smatra da je navedena tvrdnja previše uopštena pa se smatra da termin "dodatne usluge" treba dodatno razraditi
5	18	Agencija smatra da je kategorija "Ostali prihodi" preširoka i nije u mogućnosti pružiti dovoljnu količinu analitike. Spomenutu kategoriju potrebno je preoblikovati na više manjih, ili pak detaljno opisati što sve pripada u kategoriju Ostali prihodi, uz obrazloženje zašto ne može pripadati u neku od odgovarajućih kategorija prihoda.	
6	18	Troškovi zakupa najvećim dijelom se odnose na zakup interneta, vodova, poslovnog i skladišnog prostora i ostalih troškova zakupa.	Potrebno je dodatno pojasniti što podrazumijeva termin "ostali troškovi zakupa".
7	18	Troškovi zakupa iskazani u stvarno nastalim iznosima, odnosno primjenom proporcionalne metode, tokom trajanja ugovora o zakupu.	Potrebno je pojasniti što su, odnosno, od kuda su podaci, koji čine ulaz u primjenu proporcionalne metode.

Rbr	Str.	Nalaz	Komentar
8	18	Otpremnine za prekid radnog odnosa	S obzirom da je ovo značajna stavka, pojasniti zašto je isključena iz analize kratkoročnih i dugoročnih obaveza, unutar DMA.
9	22	Rezervisanje i potencijalne obaveze	Paragraf je potrebno dopuniti i navesti koliko često i na koji način se revidiraju spomenuta rezervisanja.
5. Transferne naknade i 6. Jedinični troškovi			
10	24-25	Transferne naknade i jedinični trošak usluge	Potrebno je detaljnije definisati i opisati navedene kategorije.
7. Trošak KAPITALA			
7.2 Trošak vlasničkog kapitala - Model vrednovanja kapitalne imovine			
11	30	Nerizična stopa povraćaja	Nije navedeno koja je stopa rizika tržišta na kraju odabrana, zašto, na koji način i pod kojim pretpostavkama.
12	29	Premija na rizik tržišta	Nije navedeno koja je stopa rizika za veličinu kompanije na kraju odabrana, zašto, na koji način i pod kojim pretpostavkama
13	29	Premija na veličinu kompanije	Nije navedeno koja je nerizična stopa povraćaja uzeta u obzir, zašto, na koji način i pod kojim pretpostavkama je odabrana.
14	30	U skladu s Metodologijom Agencije, optimalni nivo zaduženosti se procjenjuje na osnovu podataka o pokazatelju zaduženosti sličnih operatora za elektronske komunikacije na uporedivim tržištima.	Potrebno je detaljnije pojasniti kako se, i na bazi čega, procjenjuje optimalni nivo zaduženosti, kako su i po kojim kriterijumima odabrani "slični operatori", koji su to operatori u pitanju, kako bi se procijenila usklađenost s metodologijom.
15	30	Pri odabiru uporedivih kompanija, koristiće se Evropske telekom kompanije sa uporedivim portfoliom proizvoda.	Potrebno je navesti kriterijume odabira EU kompanija, kao i konačnu listu odabranih kompanija.
16	30	Izračun troška kapitala	Potrebno je detaljnije razraditi metode izračuna troška kapitala i dati primjere koje je TCG pronašao i koristi u praksi.

Rbr	Str.	Nalaz	Komentar
8. Troškovno računovodstvo			
8.2 Opis modela troškovnog računovodstva			
17	31	HCC-ovi reprezentuju homogene troškovne kategorije.	Potrebno je Agenciji dostaviti popis HCC-ova, sa razrađenim uzročnicima troška kao i popis mrežnih komponenti. Takođe, potrebno je dati više izračunatih primjera alokacije pojedinih troškovnih kategorija i alokacije mrežnih komponentata i sl.
18	31	Mrežne komponente predstavljaju grupisanje troškova homogenih troškovnih kategorija. U nekim slučajevima moguće je direktno povezati homogenu troškovnu kategoriju sa odgovarajućom mrežnom komponentom, u ostalim slučajevima preslikavanje je jedan-prema-više pa se mora implementirati neki oblik alokacije troškova. Iz navedenog, slijedi da homogena troškovna kategorija...	Navedeni paragraf je nedovršen i nejasan pa ga je potrebno preoblikovati ili ukloniti iz teksta.
19	32	Takva kanalizaciona infrastruktura se dijeli sa ostalim uslugama kao što je na primjer ISDN BRA linija ili iznajmljene linije. Crnogorski Telekom alokira takve troškove pomoću objektivno definisanih ključeva.	Potrebno je jasno i jednoznačno definisati kriterijume objektivnosti pri izboru ključeva. Takođe, potrebno je dostaviti Agenciji navedene ključeve kako bi se utvrdila njihova usklađenost s metodologijom i svrhom računovodstvenog odvajanja.
20	33	Slika	Potrebno je detaljnije opisati grafički prikaz na stranici 33.
21	34, 35, 36, 37	Tabela	Tabele 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 i 8.7 su nepopunjene i nejasne. Potrebno je dodatno objasniti Agenciji za šta služe i na koji način su podaci u njima relevantni. Takođe, Tabela 8.7 je numerisana dva puta.
22	34, 35, 36, 37, 38	Poglavlja Kablovska kanalizacija, Kablovi pristupne mreže, Prenosni optički kablovi, Lokalna/glavna centrala i tranzitna/međunarodna centrala	Agencija smatra da navedena pogavlja nije potrebno opisivati u dva dokumenta (RD i DMA). Predlažemo da se opis pojedinih kategorija definiše u jednom dokumentu nakon čega u drugom može koristiti samo referenca na područja u inicijalnom dokumentu.
23	38	Nakon što se izračuna ukupni trošak mrežnih komponenti, sljedeći korak je izračunavanje jediničnog troška.	Agencija smatra da bi korak izračunavanja jediničnog troška trebalo dodatno razraditi, opisati i detaljnije obrazložiti.

Rbr	Str.	Nalaz	Komentar
24	38	Da bi se to ostvarilo može se izračunati trošak mrežne komponente na jediničnoj bazi što onda predstavlja sastavnu jedinicu za računanje jediničnog troška usluge. Na	Potrebno je detaljnije razraditi, obrazložiti i prikazati na primjeru TCG na koji se način izračunava trošak mrežne komponente na jediničnoj bazi.
25	38	Tabela 8.8	Potrebno je pojasniti podatke u kolonama IE-LE i LE-RSU. U istim kolonama, potrebno je naznačiti i mrežne jedinice. Za proračun započet u tabeli 8.8, neizostavno je i bitno uračunati matricu vjerovatnoće smjera jer ona predstavlja vezu sa modelom mreže - na ovaj način, vjerovatnoća iskorišćenja svakog linka je 100% što ne predstavlja moguć slučaj. Takođe, za dalji obračun je nužan i ukupan promet, pomoću kojeg se, nakon obračuna prosječnog faktora usmjeravanja iz tabela faktora usmjeravanja i vjerojatnoće smjera, može dobiti odgovarajući ukupni trošak. Iz tih se podataka može doći do jediničnog troška. Agencija smatra da TCG treba detaljnije razraditi metode izračuna jediničnog troška.