



Príloha 3 – Ukončovacie časti prenajatých okruhov

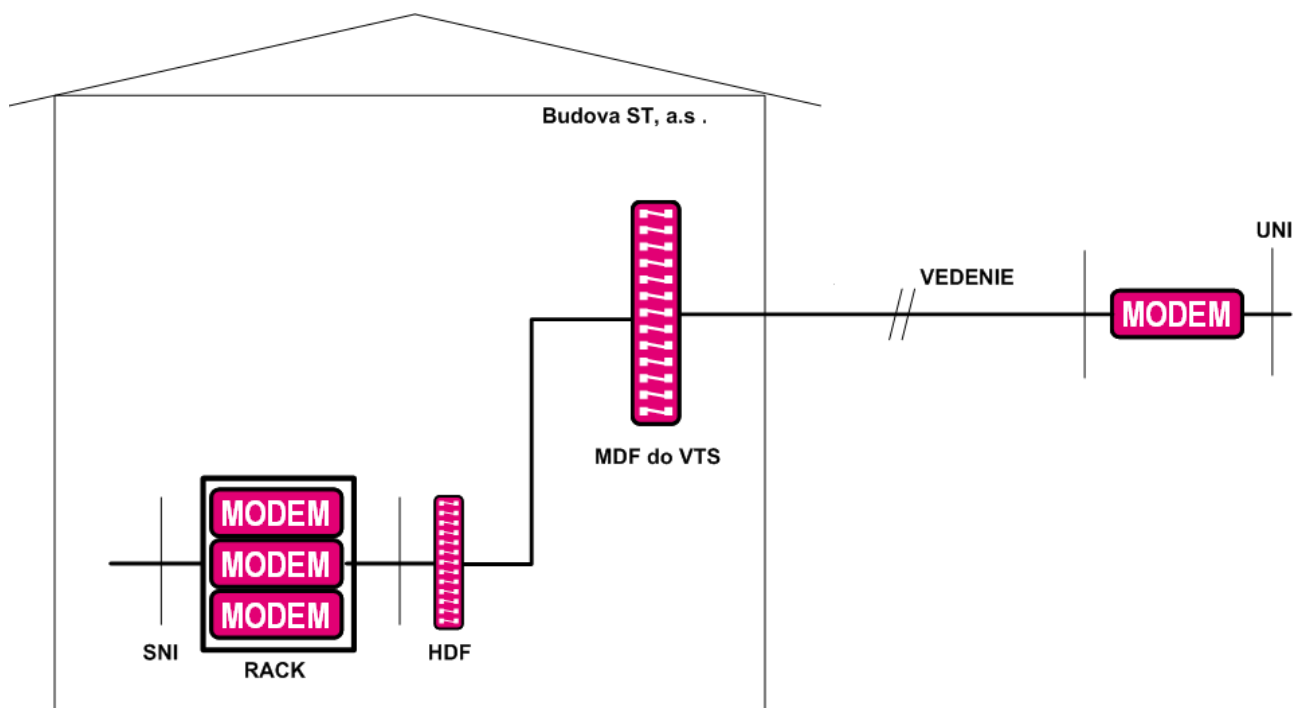


Obsah

1.	Všeobecné podmienky poskytnutia prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov	3
2.	Technické a technologické podmienky poskytnutia prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov	3
3.	Zodpovednosť zmluvných strán	4

Všeobecné podmienky poskytnutia prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov

- 1.1 Cielom tejto Prílohy je definovať prístup k ukončovacím častiam prenajatých okruhov.
- 1.2 Telekom na základe príslušnej žiadosti Oprávneného poskytovateľa podľa Prílohy 5 (Postupy, predpoklady a podmienky uzatvárania zmlúv) umožní Oprávnenému poskytovateľovi prístup k ukončovacím častiam prenajatých okruhov, na základe čoho môže Oprávnený poskytovateľ poskytovať elektronické komunikačné služby.
- 1.3 Po splnení všetkých podmienok stanovených Rámcovou zmluvou o prístupe k ukončovacím častiam prenajatých okruhov a jej prílohami má Oprávnený poskytovateľ právo na poskytnutie prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov prostredníctvom dojednanej formy kolokácie. Popisy foriem kolokácie sú obsahom Referenčnej ponuky na kolokáciu (RCO).
- 1. Technické a technologické podmienky poskytnutia prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov**
- 2.1 Telekom je povinný poskytnúť prístup k ukončovacím častiam prenajatých okruhov v takej miere, aby nebola ohrozená integrita VTS Telekomu.
- 2.2 So zvláštnym zreteľom na zabezpečenie kvality prenosového pásma, v prípade susedných prístupov k ukončovacím častiam prenajatých okruhov, sú v Prílohe 8 (Hospodárenie s frekvenčným spektrom v prístupovej sieti) uvedené podrobné technologické smernice poskytnutia prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov.
- 2.3 Telekom zabezpečí prepojenie ukončovacej časti prenajatého okruhu z príslušného rozvádzača Telekomu do bodu prepojenia medzi Telekomom a Oprávneným poskytovateľom. Bodom prepojenia sa pre účely prístupu k ukončovacím častiam prenajatých okruhov rozumie rozhranie SNI za modemovým stojanom umiestneným v kolokačnom mieste Oprávneného poskytovateľa (Obr. 1). Oprávnený poskytovateľ je zodpovedný za ďalšie prepojenie vedenia.



Obr. 1 – Príklad prístupu k ukončovacej časti prenajatého okruhu realizovanom na metalickom (účastníckom) vedení

- 2.4 Poskytované rozhrania na strane UNI:
- podľa príslušnej rýchlosti: X.21, V.36/RS-449, V.35, G.703 codir, G.703/704, Ethernet

Rozhrania na strane uzla služby SNI:

- E1 (G.703/704)



2. Zodpovednosť zmluvných strán

3.1 Záväzkové vzťahy

3.1.1 Oprávnený poskytovateľ je zodpovedný za zabezpečenie svojich záväzkových vzťahov potrebných pre poskytovanie elektronických komunikačných služieb prostredníctvom ukončovacej časti prenajatých okruhov so svojimi účastníkmi tak, aby boli v súlade so ZoEK a podmienkami referenčnej ponuky.

3.2 Prevádzkovanie

3.2.1 Telekom zodpovedá za zabezpečenie spojenia medzi koncovým bodom siete VTS Telekomu ukončeným za modemom (ktorý je v správe Telekomu) na rozhraní UNI až po bod prepojenia s Oprávneným poskytovateľom.

3.2.2 Oprávnený poskytovateľ zodpovedá za zabezpečenie spojenia od rozhrania – bodu prepojenia (vrátane) zo strany Oprávneného poskytovateľa smerom k jeho telekomunikačným zariadeniam. Oprávnený poskytovateľ je povinný usporiadať záväzkové vzťahy vo vzťahu k svojmu koncovému užívateľovi tak, aby nebola ohrozená integrita VTS Telekomu, a najmä, aby sa ku koncovému bodu VTS Telekomu nepripájali telekomunikačné zariadenia, ktoré nezodpovedajú slovenským technickým normám a nesúvisia s poskytovanou telekomunikačnou službou, resp. môžu byť využívané na porušovanie všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.

3.3 Odstránenie poruchy

3.3.1 Oprávnený poskytovateľ je povinný zabezpečiť ohlasovanie porúch koncovými užívateľmi, ktorí využívajú ním poskytované služby elektronických komunikácií. Kontaktným miestom pre koncového užívateľa za účelom ohlasovania porúch je miesto určené Oprávneným poskytovateľom. Oprávnený poskytovateľ zodpovedá za lokalizovanie poruchy a v prípade, že sa ohlásená porucha nachádza na mieste, za ktoré zodpovedá Telekom, Oprávnený poskytovateľ nahlási Telekomu poruchu dohodnutým spôsobom. Telekom zodpovedá za odstraňovanie porúch prístupu k ukončovacej časti prenajatého okruhu na technických prostriedkoch Telekomu umiestnených po koncový bod siete.

3.3.2 Povinnosti strán odstraňovať poruchy týkajúce sa ukončovacej časti prenajatých okruhov sú uvedené v Prílohe 9 (Odstraňovanie porúch).