

PŘÍLOHA 3

POPIS SLUŽBY

PLNÝ PŘÍSTUP

K ÚSEKU ÚČASTNICKÉHO

METALICKÉHO VEDENÍ „PPÚ“

Obsah

1	SLUŽBA PPÚ.....	3
2	KOMPONENTY SLUŽBY PPÚ.....	4
3	POSKYTOVÁNÍ SLUŽBY PPÚ.....	5
4	PŘEDPOKLADY PRO POSKYTNUTÍ SLUŽBY PPÚ.....	5
5	ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH.....	6

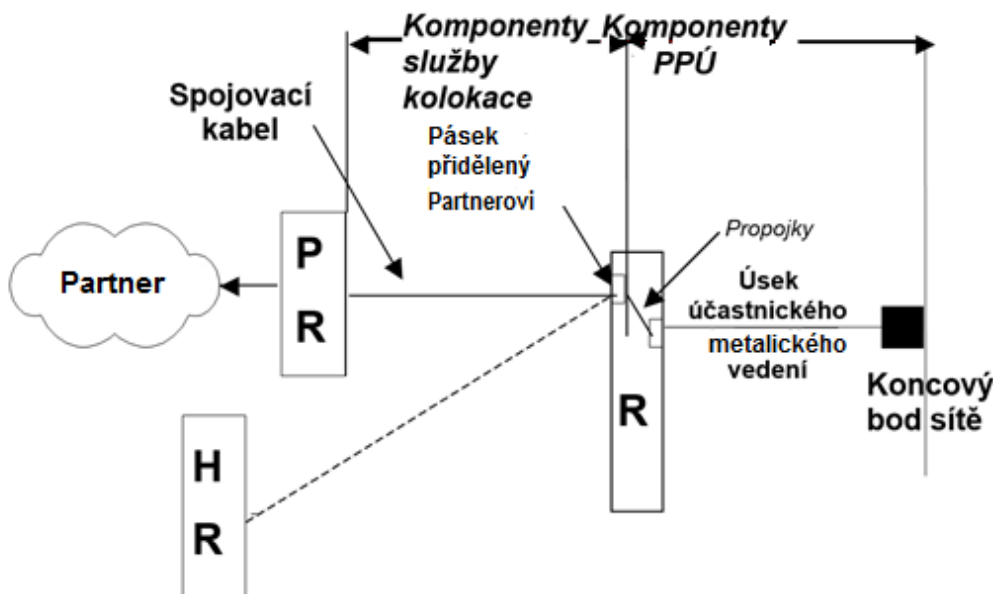
1 Služba PPÚ

1.1 Popis služby plný přístup k úseku účastnického metalického vedení („PPÚ“).

- 1.1.1 U služby PPÚ je úsek účastnického metalického vedení přístupové Sítě CETIN mezi koncovým bodem sítě a mezilehlým Rozvaděčem v síti překonfigurován na vedení k zařízení Partnera. Společnost CETIN nadále nebude poskytovat služby na tomto úseku vedení a poskytování služeb přebírá Partner.
- 1.1.2 Společnost CETIN propojí úsek účastnického metalického vedení do předávacího bodu mezi společnostmi CETIN a Partnerem, kterým je předávací rozvod (PR). Společnost CETIN nadále vlastní a udržuje tento úsek účastnického metalického vedení. Partner odpovídá za propojení z předávacího rozvodu PR do svého zařízení.
- 1.1.3 Společnost CETIN poskytne službu PPÚ na účastnických vedeních, která jsou v jejím vlastnictví, a z nichž každé je tvořeno fyzickým metalickým párem vodičů, spojujících koncový bod sítě v objektu Účastníka Partnera s hlavním rozvaděčem nebo obdobným zařízením ve veřejné pevné telefonní síti.
- 1.1.4 Společnost CETIN neposkytne službu PPÚ na účastnických vedeních s HTS a ISDN2, pokud Účastníci Partnera využívají zaměstnanecké výhody společnosti CETIN, a na účastnických vedeních služebních stanic společnosti CETIN.
- 1.1.5 Společnost CETIN neposkytne službu PPV na účastnických vedeních, která jsou součástí služby VPN.
- 1.1.6 Společnost CETIN neposkytne službu PPÚ na účastnických vedeních pro veřejné telefonní automaty (VTA), veřejné telefonní hovorny (VTH), veřejné telefonní stanice (VTS) a telefonní stanice účelové telefonní sítě (UTS).
- 1.1.7 Společnost CETIN neposkytne službu PPÚ na účastnických vedeních stanic a přípojek neveřejných sítí (např. volaných čísel s přístupovými kódy 972, 973 a 974).
- 1.1.8 Společnost CETIN neposkytne službu PPÚ na účastnických vedeních stanic, na kterých je v provozu trvalé sledování alarmu, pokud je tato služba poskytována společností CETIN.
- 1.1.9 Při splnění ostatních podmínek stanovených Smlouvou má Partner právo na plný přístup k úseku účastnického metalického vedení prostřednictvím služby fyzické nebo vzdálené kolokace.
- 1.1.10 Požadovat je možné pouze úsek existujícího účastnického metalického vedení, které je tvořeno pouze metalickým párem vodičů s případnými prvky pro vyvažování kapacitních nesymetrií.
- 1.1.11 Partner je plně odpovědný za zabezpečení veškerých zejména smluvních vztahů, rozhodnutí a dokumentů nezbytných k poskytování služby svým Účastníkům dle příslušných právních předpisů.
- 1.1.12 Společnost CETIN poskytne Partnerovi po podpisu Smlouvy seznam předávacích rozvodů v návaznosti na žádost Partnera.

1.2 Konfigurace PPÚ

- 1.2.1 Úsek účastnického metalického vedení je metalický pár vodičů, který je již vybudován v daném místě a spojuje koncový bod sítě s mezilehlým Rozvaděčem v síti - viz obr.1. Společnost CETIN nebude instalovat ani vlastnit žádné zařízení připojené do koncového bodu sítě zpřístupněného úseku vedení.



Obr. 1. Komponenty služby PPÚ

1.2.2 Konečný bod sítě je posledním bodem, ve kterém společnost CETIN odpovídá za plně zpřístupněný úsek vedení. Partner si je povinen si na vlastní náklady a odpovědnost zajistit přístup ke zpřístupněnému úseku vedení v koncovém bodě sítě. Partner je plně odpovědný za provedení instalace a testování v souladu s obsahem Přílohy 14 – Postupy a formuláře a Přílohy 15 – Technická specifikace.

2 Komponenty služby PPÚ

2.1 Seznam komponentů PPÚ

2.1.1 Služba PPÚ se skládá z následujících komponentů:

- úsek účastnického metalického vedení z koncového bodu sítě do mezilehlého rozvaděče v síti;
- Propojky v mezilehlém rozvaděči v síti;
- přístup k systémům provozní podpory (OSS) společnosti CETIN nezbytným pro poskytnutí služby PPÚ;
- monitorování a správa spektra;
- kvalifikace úseku účastnického metalického vedení.

2.2 Úsek účastnického metalického vedení

2.2.1 Společnost CETIN odpovídá za poskytnutí úseku účastnického metalického vedení, jeho opravy a údržbu.

2.3 Propojky

2.3.1 Společnost CETIN poskytne Propojky mezi zakončením úseku účastnického metalického vedení v mezilehlém Rozvaděči v síti a Pásky přidělenými Partnerovi v tomto Rozvaděči.

2.4 Součásti rozvaděče

2.4.1 Společnost CETIN přidělí Partnerovi Pásky v mezilehlém rozvaděči v Síti CETIN a tyto Pásky nadále vlastní.

2.5 Přístup k OSS

2.5.1 Přístup k OSS zahrnuje přípravu objednávek, poskytování, objednávání, údržbu a žádosti o odstranění poruch služby PPÚ a její vyúčtování. U všech Služeb zpřístupnění bude proces poskytování prováděn manuálně do té doby, než se Strany dohodnou na automatizaci zpracování žádostí o zpřístupnění. Do této doby musí Partner předkládat žádosti o zpřístupnění v písemné formě nebo elektronicky e-mailem. Přístup k OSS je popsán v Příloze 14 - Postupy a formuláře.

2.6 Monitorování a správa spektra

2.6.1 Jako součást služby PPÚ společnost CETIN provádí správu spektra pro maximální snížení přeslechů a rušení v přístupové Síti CETIN a k zajištění maximální využitelnosti přístupové Sítě CETIN. Za tímto účelem může společnost CETIN provádět monitorování využití spektra. Správa spektra je popsána v Příloze 16 - Správa spektra.

2.7 Kvalifikace úseku účastnického metalického vedení

2.7.1 Kvalifikace účastnického metalického vedení se provádí až po podpisu Smlouvy Partnerem a nabytí její účinnosti.

2.7.2 Proces kvalifikace účastnického metalického vedení je popsán v Příloze 14 - Postupy a formuláře. Specifikace pro kvalifikaci účastnického vedení je uvedena v Příloze 15 – Technická specifikace.

2.8 Technická specifikace pro službu PPÚ

2.8.1 Technická specifikace pro službu PPÚ je uvedena v Příloze 15 – Technická specifikace.

2.8.2 Společnost CETIN bude poskytovat službu PPV ve kvalitě dle Přílohy 9 – Kvalita.

3 Poskytování služby PPÚ

3.1 Prognózování

3.1.1 Partner je povinen předávat společnosti CETIN odhadované objemy objednávek úseků účastnických metalických vedení a souvisejících prvků. Tyto odhady budou použity pro plánování procesních zdrojů a dimenzování objednávkových systémů. Prognózování je popsáno v Příloze 13 - Odhadované objemy účastnických metalických vedení pro zpřístupnění.

3.2 Proces objednávek

3.2.1 Proces objednávek služby PPÚ je popsán v Příloze 14 – Postupy a formuláře

3.3 Ukončení poskytování služby PPÚ

3.3.1 Proces ukončení poskytování služby PPÚ na zpřístupněných úsecích jednotlivých vedení je popsán v Příloze 14 - Postupy a formuláře.

4 Předpoklady pro poskytnutí služby PPÚ

4.1 Pro poskytnutí služby PPÚ je nezbytné splnit následující podmínky:

4.1.1 Partner je povinen být oprávněn k podnikání v elektronických komunikacích podle § 8 a 13 ZEK.

4.1.2 Partner je povinen mít se společností CETIN uzavřenou rámcovou smlouvu o kolokaci a smlouvu o kolokaci pro konkrétní lokalitu, a to pro každou lokalitu, kde bude vyžadována služba PPÚ.

4.1.3 Zařízení Partnera určené pro kolokaci musí být nainstalováno a uvedeno do provozu v příslušné kolokační místnosti a Partner je povinen podepsat a odeslat protokol

o dokončení instalace podle rámcové smlouvy o kolokaci a její přílohy 11 – Postupy a formuláře.

4.1.4 Partner je povinen podepsat Smlouvu a Smlouva musí být účinná.

4.1.5 Požadovaný úsek musí být součástí účastnického metalického vedení, které musí fyzicky existovat.

5 Odstraňování poruch

5.1 Povinnosti Partnera

5.1.1 Partner je povinen si smluvně zajistit ohlašování poruch Uživatelem, tedy jediným kontaktním místem pro Uživatele je Partner. Partner je povinen být následně schopen lokalizovat všechny poruchy a předat je společnosti CETIN pouze pokud byla porucha lokalizována na technických prostředcích společnosti CETIN. Partner je povinen odstranit veškeré poruchy služby poskytované na řádně fungujícím zpřístupněném vedení v souladu s Přílohou 14 - Postupy a formuláře, přičemž je plně odpovědný za odstranění takových poruch, jakož i za veškeré důsledky těchto poruch, včetně povinnosti nahradit majetkovou i nemajetkovou újmu, a nese veškeré náklady, které mu v této souvislosti vzniknou.

5.2 Povinnosti společnosti CETIN

5.2.1 Společnost CETIN bude odpovídat za odstranění poruch služby PPÚ na technických prostředcích společnosti CETIN a předaných ustanovení odst. 5.1 této přílohy v souladu s Přílohou 14 - Postupy a formuláře.