

# PŘÍLOHA 20

## POPIS SLUŽBY

### PLNÝ PŘÍSTUP K ÚSEKU ÚČASTNICKÉHO OPTICKÉHO VEDENÍ „PPOÚ“



## Obsah

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

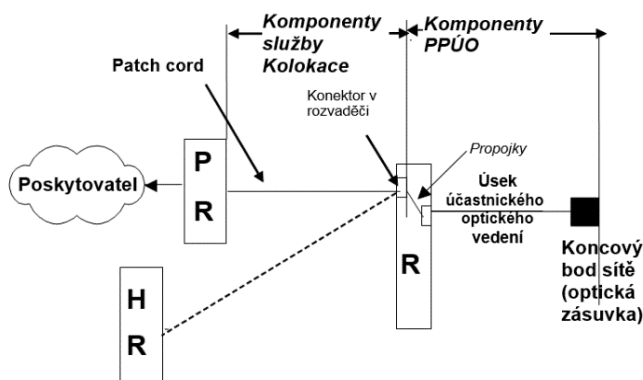
### **1 Služba PPOÚ**

#### **1.1 Popis služby plný přístup k úseku účastnického optického vedení („PPOÚ“)**

- 1.1.1 U služby PPOÚ je úsek účastnického optického 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. Mezilehlým rozvaděčem se pro účely služby PPOÚ rozumí místní infrastruktura realizovaná optickým účastnickým vedením zakončeným dle místního technického řešení v lokalitě v optickém konektorovém poli SDF.
- 1.1.2 Společnost CETIN propojí úsek účastnického optického vedení do předávacího bodu mezi společnostmi CETIN a Partnerem, kterým je předávací rozvod (PR). Společnost CETIN nadále vlastní a udržuje tento úsek účastnického optického vedení a propojovací vlákno s konektory (patch cord). Partner odpovídá za propojení z předávacího rozvodu PR do svého zařízení.
- 1.1.3 Společnost CETIN poskytne službu PPOÚ na existujících účastnických vedeních, která jsou v jeho vlastnictví, a z nichž každé je tvořeno fyzickým optickým vláknem, spojujícím koncový bod sítě v objektu účastníka s mezilehlým rozvaděčem nebo obdobným zařízením ve veřejné pevné telefonní síti realizovaný dle technického řešení lokality v optickém konektorovém poli SDF.
- 1.1.4 Při splnění ostatních podmínek stanovených Smlouvou má Partner právo na plný přístup k úseku účastnického optického vedení prostřednictvím služby kolokace.
- 1.1.5 Požadovat je možné pouze úsek existujícího účastnického optického vedení, které je tvořeno pouze optickým vláknem s případnými dalšími síťovými prvky. Pro orientační ověření dostupnosti optické sítě společnosti CETIN v konkrétním místě je možné použít webovou službu ověření dostupnosti na [www.cetin.cz](http://www.cetin.cz), přičemž zeleně označené koncové body indikují dostupnost služby k okamžiku ověření. Koncové body označené jinou, než zelenou barvou indikují nedostupnost služby k okamžiku ověření. Pro koncové body, které nejsou součástí standardizované Sítě CETIN, CETIN na vyžádání Partnera bez zbytečného odkladu poskytne seznam koncových bodů. Společnost CETIN případnou objednávku služby individuálně našetří – ověří dostupnost služby a v případě zjištění nedostupnosti služby vyhrazuje si právo příslušnou objednávku odmítnout.
- 1.1.6 Zpřístupněný úsek vedení je možné využít výhradně pro jednoho Účastníka.
- 1.1.7 Partner je plně odpovědný za zabezpečení všech obchodních vztahů nezbytných k poskytování služby svým Účastníkům dle platných právních předpisů.

## 1.2 Konfigurace PPOÚ

Úsek účastnického optického vedení je optické vlákno, které je již vybudované 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 PPOÚ

1.2.1 Koncový bod sítě je posledním bodem, ve kterém odpovídá společnost CETIN za plně zpřístupněný úsek vedení. Partner si musí zajistit přístup ke zpřístupněnému úseku vedení v koncovém bodě sítě. Partner je plně odpovědný za instalaci a testování v souladu s obsahem Přílohy 14 – Postupy a formuláře a Přílohy 15 – Technická specifikace.

## 2 Komponenty služby PPOÚ

### 2.1 Seznam komponentů PPOÚ

2.1.1 Služba PPOÚ se skládá z následujících komponentů:

- úsek účastnického optického vedení z koncového bodu sítě do mezilehlého rozvaděče v síti (SDF);
- optické propojky spojující účastnickou stranu v mezilehlém rozvaděči (SDF);
- přístup k systémům provozní podpory (OSS) společnosti CETIN nezbytným pro poskytnutí služby PPOÚ.

### 2.2 Úsek účastnického optického vedení

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

### 2.3 Propojky

2.3.1 Společnost CETIN poskytne Propojky mezi zakončením úseku účastnického optického vedení v mezilehlém rozvaděči a konektorovým polem na síťové straně.

### 2.4 Součásti rozvaděče

2.4.1 Společnost CETIN přidělí Partnerovi pásky nebo optický konektor v mezilehlém rozvaděči v síti 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 PPOÚ 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 Technická specifikace pro službu PPOÚ**

2.6.1 Technická specifikace pro službu PPOÚ je uvedena v Příloze 15 – Technická specifikace.

2.6.2 Společnost CETIN bude poskytovat službu PPOÚ ve kvalitě dle Přílohy 9 – Kvalita.

## **3 Poskytování služby PPOÚ**

### **3.1 Prognózování**

3.1.1 Partner je povinen předávat společnosti CETIN odhadované objemy objednávek úseků účastnických optických 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 optických vedení pro zpřístupnění.

### **3.2 Proces objednávek**

3.2.1 Proces objednávek služby PPOÚ je popsán v Příloze 14 – Postupy a formuláře. V případě, že Partner nemá připravené IT systémy, je CETIN oprávněn poskytnout zjednodušený objednávkový formulář pro objednání PPOÚ. Formulář je zasíláný na předem dohodnutý kontakt Partnera.

### **3.3 Ukončení poskytování služby PPOÚ**

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

## **4 Předpoklady pro poskytnutí služby PPOÚ**

### **4.1 Pro poskytnutí služby PPOÚ 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 uzavřít se společností CETIN rámcovou smlouvu o kolokaci a rovněž smlouvu o kolokaci pro konkrétní lokalitu, a to pro každou lokalitu, kde bude vyžadována služba PPOÚ.

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 tato musí nabýt účinnosti.

4.1.5 Pro účely poskytování služby PPOÚ je nezbytné, aby požadovaný úsek byl součástí účastnického optického 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 je pro Uživatele Partner. Partner je povinen lokalizovat všechny poruchy a předat je společnosti CETIN, pouze pokud byla porucha lokalizována na technických prostředcích společnosti CETIN. Partner odpovídá za odstranění poruch služby poskytované na řádně fungujícím zpřístupněném úseku 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 PPOÚ na technických prostředcích společnosti CETIN a předaných podle ustanovení odst. 5.1 v souladu s Přílohou 14 - Postupy a formuláře.

NÁVRH