

# PŘÍLOHA 2

## POPIS SLUŽBY

### VZDÁLENÁ KOLOKACE



## Obsah

1	Služba Vzdálená kolokace .....	3
2	Poskytování služby Vzdálená kolokace.....	7
3	Předpoklady pro poskytování služby Vzdálená kolokace .....	8
4	Opravy poruch .....	8

## **1 Služba Vzdálená kolokace**

### **1.1 Obecné podmínky**

- 1.1.1 Vzdálená kolokace je služba nabízená společností CETIN, která umožňuje Partnerovi umístit svá Zařízení v objektu společnosti CETIN mimo budovu Hlavního rozvodu pro poskytování služeb zpřístupnění.
- 1.1.2 Službu Vzdálená kolokace je možné nabízet pouze v případě, že je k dispozici vhodný prostor v budově společnosti CETIN mimo budovu HR. Kritéria pro vyhodnocení vhodného prostoru jsou uvedena v Příloze 12 - Technická specifikace.
- 1.1.3 Služba Vzdálená kolokace je poskytována jen v případech, kdy není služba Fyzická kolokace možná, a jsou-li k dispozici prostředky pro službu Vzdálená kolokace.
- 1.1.4 Společnost CETIN není povinna provádět rozšíření budov nebo pronajímat dodatečný prostor pro poskytování služby Vzdálená kolokace, jestliže nejsou vhodné budovy nebo prostory k dispozici.
- 1.1.5 Před zahájením poskytování služby Vzdálená kolokace společností CETIN musí Partner podepsat Smlouvu a Dílčí smlouvu. V Příloze 11 - Postupy a formuláře je specifikován proces poskytování služby Vzdálená kolokace.
- 1.1.6 Je-li služba Vzdálená kolokace požadována v souvislosti se službou zpřístupnění dle této přílohy, je za podmínek stanovených Smlouvou přípustné řešení technicky odpovídající službě Vzdálená kolokace s možností umístění Zařízení v objektu, ke kterému má Partner vlastnická či užívací práva. V tom případě nebudou využité všechny komponenty služby uvedené v ustanovení 1.5 této přílohy.

### **1.2 Specifikace služby Vzdálená kolokace**

- 1.2.1 Technická specifikace služby Vzdálená kolokace je uvedena v Příloze 12 - Technická specifikace.

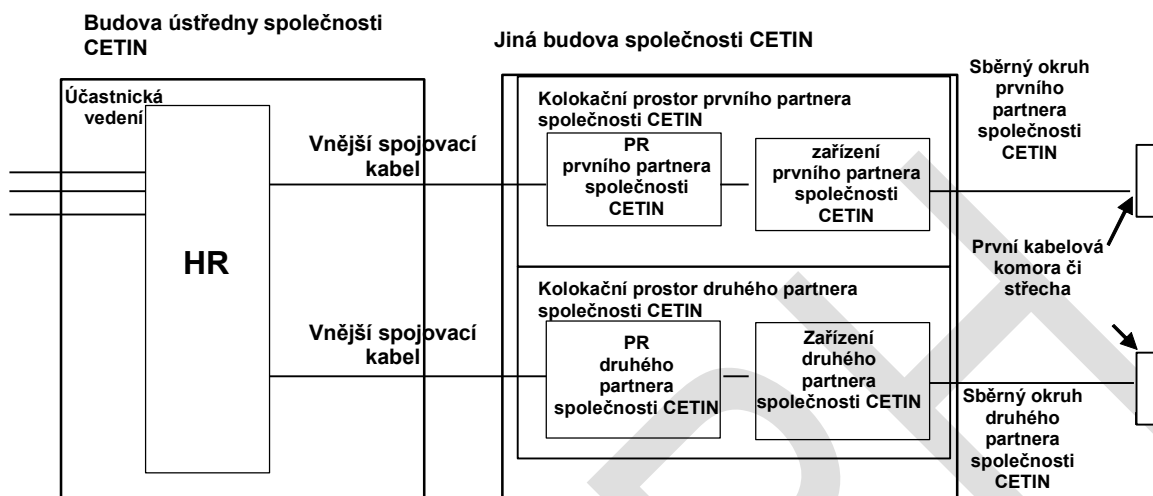
### **1.3 Typy služby zpřístupnění, které lze poskytovat pomocí služby Vzdálená kolokace**

- 1.3.1 Služba Vzdálená kolokace je poskytována s následujícími typy služby zpřístupnění:
  - a) Plný přístup k Účastnickému metalickému vedení (PPV);
  - b) Sdílený přístup k Účastnickému metalickému vedení (SPV);
  - c) Plný přístup k Účastnickému optickému vedení (PPOV);
  - d) Přístup k veřejné pevné komunikační síti VULA.
- 1.3.2 Zařízení bude připojeno k Účastnickému vedení přes HR společnosti CETIN v případě zpřístupnění celého Účastnického vedení nebo přes rozvaděče v přístupové síti v případě zpřístupnění úseku Účastnického vedení.

### **1.4 Popis služby Vzdálená kolokace metalického vedení**

- 1.4.1 Při využití služby Vzdálená kolokace umožňuje společnost CETIN Partnerovi umístit Zařízení v jiné budově společnosti CETIN, než ve které je umístěn HR společnosti CETIN. Přístup zaměstnanců Partnera do prostor společnosti CETIN vymezuje Příloha 6 – Bezpečnost, ochrana majetku a osob.

- 1.4.2 Obr. 1 uvádí typickou konfiguraci služby Vzdálená kolokace společnosti CETIN. V daném Kolokačním prostoru se může nacházet zařízení více partnerů společnosti CETIN.

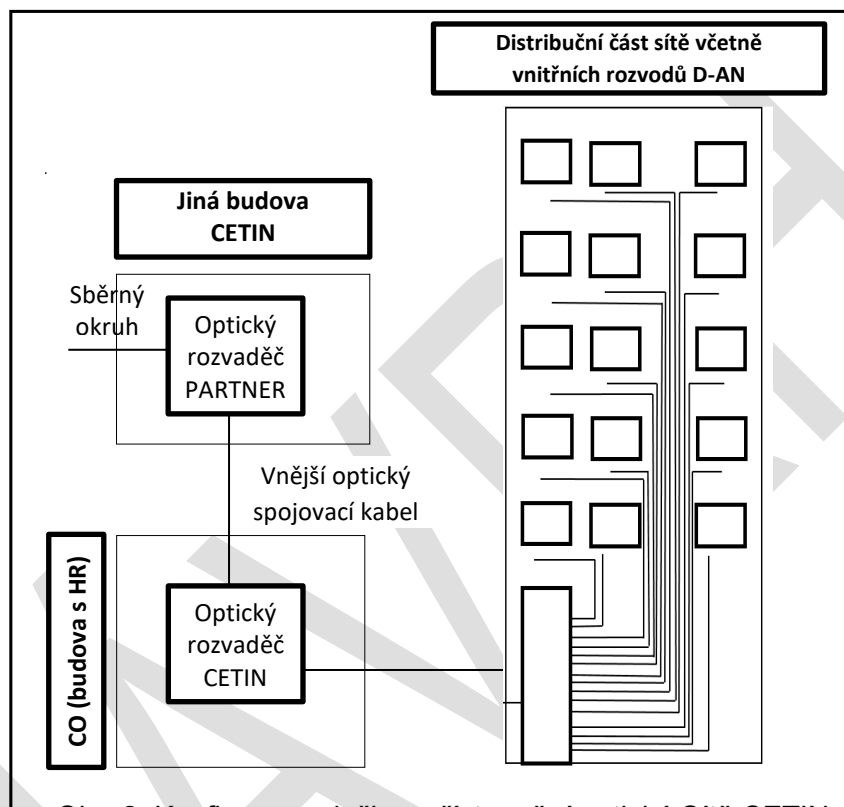


**Obr. 1. Konfigurace služby Vzdálená kolokace**

- 1.4.3 Partner dodá, nainstaluje, bude provozovat a udržovat Zařízení v Kolokačním prostoru v souladu se specifikací společnosti CETIN uvedenou v Příloze 12 - Technická specifikace.
- 1.4.4 Zařízení bude připojeno k Účastnickému vedení pomocí Vnějšího spojovacího kabelu mezi HR a PR v případě zpřístupnění celého Účastnického vedení a mezi rozvaděčem v přístupové síti a PR v případě zpřístupnění úseku Účastnického vedení.

## 1.5 Služba zpřístupnění optické Sítě CETIN z CO

- 1.5.1 Obr. 2 uvádí konfiguraci služby přístupu k optické síti CETIN z CO. Předávacím bodem (rozhraním) v centrální budově (CO) je optický konektor (E2000/APC nebo SC/APC) v optickém rozvaděči společnosti CETIN. Propojení s rozvaděčem Partnera se realizuje buď příslušným vnitřním optickým kabelem.



Obr. 2. Konfigurace služby zpřístupnění optické Sítě CETIN z CO

## 1.6 Komponenty služby Vzdálená kolokace

Služba Vzdálená kolokace obsahuje tyto komponenty:

- Kolokační prostor podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- přístup do Kolokačního prostoru podle Přílohy 11 – Postupy a formuláře a Přílohy 6 – Bezpečnost, ochrana majetku a osob;
- Pásek nebo optický konektor přidělený Partnerovi pro služby PPV, SPV nebo PPOV podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- Pásek na rozvaděči v přístupové síti společnosti CETIN přidělený Partnerovi podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- Vnější spojovací kabel nebo protažení Vnějšího spojovacího kabelu podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- prvky pro uložení Vnějšího spojovacího kabelu (např. Kabelové rošty) podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- klimatické podmínky podle Přílohy 12 – Technická specifikace;

- osvětlení podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- elektrické napájení podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- vybavení detektory kouře a požáru podle Přílohy 6 – Bezpečnost, ochrana majetku a osob;
- zajištění bezpečnosti podle Přílohy 6 – Bezpečnost, ochrana majetku a osob;
- možnost umístění antén pro potřeby vybudování sběrného okruhu tam, kde je to zejména technicky, architektonicky, ekonomicky, právně a hygienicky možné podle Přílohy 15 - Popis služby Nájem prostoru pro umístění sběrného okruhu radioreléovým spojem a podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- možnost vybudování sběrného okruhu zemí tam, kde je to zejména technicky, architektonicky, ekonomicky, právně a hygienicky možné podle Přílohy 16 - Popis služby Nájem prostoru pro umístění sběrného okruhu vedeného zemí a podle Přílohy 12 – Technická specifikace;
- základní hygienické vybavení.

#### 1.6.1 **Kolokační prostor**

Společnost CETIN poskytne ve své budově nebo prostorách, mimo budovu s HR, Kolokační prostor pro poskytování služeb zpřístupnění za podmínek stanovených Dílčí smlouvou. Kritéria pro určení vhodnosti prostoru pro Kolokaci jsou definována v Příloze 12 - Technická specifikace.

- 1.6.2 Společnost CETIN poskytne Partnerovi Pásky na ústřednové straně HR nebo Pásky na rozvaděči v přístupové síti společnosti CETIN pro ukončení Vnějšího spojovacího kabelu.
- 1.6.3 Společnost CETIN poskytne Partnerovi Vnější spojovací kabel pro spojení mezi Páskem přiděleným Partnerovi na HR nebo na rozvaděči v přístupové síti společnosti CETIN a PR a/nebo protažení Vnějšího spojovacího kabelu.
- 1.6.4 Společnost CETIN poskytne Partnerovi prvky pro uložení Vnějšího spojovacího kabelu (např. Kabelové rošty) v budově HR a budově nebo prostorách PR společnosti CETIN a prvky pro vnější instalaci na pozemcích společnosti CETIN.
- 1.6.5 Společnost CETIN poskytne systémy detekce kouře a požáru v kolokační místnosti, pokud jsou jimi vybaveny technologické místnosti v dané budově. Společnost CETIN poskytne systémy detekce kouře a požáru v místnosti, pokud jsou v této místnosti k dispozici. Detekční systémy se budou lišit podle velikosti budovy a typu instalovaných technologií.
- 1.6.6 Přístup do Kolokačního prostoru pro určené pracovníky Partnera bude umožněn pomocí elektronické vstupní karty nebo s doprovodem nebo podle individuálních podmínek. Postup je popsán v Příloze 11 - Postupy a formuláře.
- 1.6.7 Sběrný okruh může být poskytnut na vyžádání v metalickém nebo optickém provedení. Kabel (okruh v kolokačním místě) může být poskytnut pouze v kolokačním místě (ukončení v první kabelové komoře či střeše), a to na vyžádání v metalickém nebo optickém provedení. Na tento kabel dále za hranice kolokačního místa navazuje Sběrný okruh Partnera.

## 1.7 Postup při zaplnění kapacity HR

- 1.7.1 V lokalitě, kde je vyčerpána kapacita HR, společnost CETIN zveřejní velikost rozvojové rezervy v dané lokalitě.
- 1.7.2 Společnost CETIN uvolní 50 % rozvojové rezervy pro účely poskytování služeb zpřístupnění ostatními partnery společnosti CETIN dle ustanovení 1.7.1 této přílohy.
- 1.7.3 Partner může objednat Spojovací kabel, který bude instalován ve výše uvedené části rozvojové rezervy pouze tehdy pokud:
  - a) vyčerpá 75 % své stávající instalované kapacity Spojovacích kabelů;
  - b) je daná lokalita pro něj novou Kolokací.
- 1.7.4 Partner může čerpat z uvedené části rozvojové rezervy pouze v množství jednoho až dvou Spojovacích kabelů (96 nebo 192 párů).
- 1.7.5 Po vyčerpání výše uvedené části rozvojové rezervy, nelze dále přijímat objednávky na rozšíření počtu Spojovacích kabelů s výjimkou uzavření dohody o individuálním řešení.
- 1.7.6 Individuálním řešením se rozumí:
  - a) Rozšíření HR v místnosti HR o jeden blok, je-li to technicky, architektonicky, ekonomicky, právně a hygienicky možné dle konkrétního stavebního projektu. K řešení posouzení stavební a nákladové náročnosti bude Partner a případně další dotčené osoby přizván k šetření na místě. V rámci nákladové kalkulace budou započteny rozvojové plány subjektu využívajících službu Kolokace v dané lokalitě.
  - b) V případě realizace individuálního řešení se Partner zavazuje uhradit společnosti CETIN smluvní cenu odpovídající náhradě za vynaložené provozní náklady, nejméně však ve výši 20.000 Kč (bez DPH), a to na základě vyúčtování ve lhůtě splatnosti uvedené ve Smlouvě.

## 2 Poskytování služby Vzdálená kolokace

### 2.1 Systém objednávek

- 2.1.1 Postupy pro podpis Smlouvy, Dílčí smlouvy a postupy pro předběžné/podrobné místní šetření a dodávku služby jsou popsány v Příloze 11 - Postupy a formuláře.

### 2.2 Přejímka služby Vzdálená kolokace

- 2.2.1 Obě Strany provedou kontrolu parametrů dodané služby podle Přílohy 11 – Postupy a formuláře.

### 2.3 Zrušení služby Vzdálená kolokace

- 2.3.1 Postup pro zrušení služby Vzdálené kolokace je popsán v Příloze 11 - Postupy a formuláře.

### **3 Předpoklady pro poskytování služby Vzdálená kolokace**

#### **3.1 Předpoklady pro poskytování služby Vzdálená kolokace jsou:**

- 3.1.1 podepsaná a účinná Smlouva;
- 3.1.2 dostupnost vhodného prostoru pro Kolokaci;
- 3.1.3 podepsaná Dílčí smlouva.

### **4 Opravy poruch**

#### **4.1 Povinnosti Partnera**

- 4.1.1 Pokud se u služby Vzdálená kolokace vyskytne závada nebo porucha, musí ji Partner oznámit společnosti CETIN prostřednictvím rozhraní popsaného v Příloze 11 - Postupy a formuláře.
- 4.1.2 Při předání informace o závadě nebo poruše související se službou Vzdálená kolokace ji musí Partner přesně specifikovat.

#### **4.2 Povinnosti společnosti CETIN**

- 4.2.1 Společnost CETIN bude odpovídat za odstranění všech závad nebo poruch, které se vyskytnou u služby Vzdálená kolokace podle Přílohy 11 - Postupy a formuláře.