

Příloha č. 1c - Virtuální zpřístupnění účastnického vedení (VULA). Technická specifikace a specifikace služby

Číslo Služby :

Obec (oblast) :

Jméno partnera :

ID: Partnera :

Datum žádosti:

Datum zahájení šetření:

Datum zahájení implementace služby :

Datum zprovoznění služby :

Datum zahájení testovacího provozu:

Datum zakončení testovacího provozu:

Datum předání Služby Partnerovi:

Datum ukončení Služby:

Článek I

Služba virtuální zpřístupnění účastnického vedení (VULA)

Zlín Net, a.s. (dále Zlín Net) prohlašuje, že je vlastníkem nebo oprávněným uživatelem účastnického vedení tvořících trasy, které si pronajímá pronajmout Partner v rámci Smlouvy, a které jsou specifikovány v této Příloze.

Zpřístupněním virtuálního účastnického vedení se rozumí využití vyhrazené kapacity vedení mezi přístupovým bodem v technologickém uzlu sítě Zlín Net a koncovým bodem přístupové sítě v místě určeném Partnerem za účelem poskytování služeb elektronických komunikací v Dotované síti. Zlín Net. tímto uděluje Partnerovi výlučné a za podmínek stanovených Smlouvou právo užívání k VULA specifikovaného v této příloze

Přístupový bod v technologickém uzlu sítě Zlín Net umožňuje připojení k účastnickým portům nebo ekvivalentním zařízením.

Přístupový bod se nachází v místě hlavního rozvodu anebo ekvivalentního zařízení (Central Office) Zlín Net. Rozhraní v prostorech Zákazníka umožní připojit volně dostupné koncové zařízení splňující definovanou technickou specifikaci pro dané rozhraní bez dalších dodatečných požadavků na

Příloha č. 1c - Virtuální zpřístupnění účastnického vedení (VULA). Technická specifikace a specifikace služby.

specifickou konfiguraci síťových parametrů pro poskytnutí služby účastníkovi Partnera. Informace o použitém rozhraní je uvedeno v této příloze Článek VIII

Datový provoz uživatelů je předáván ze sítě Zlín Net sítě Partnera na úrovni Ethernet bez řízené agregace pomocí VLAN (IEEE 802.1Q). V případě použití NGPON2 technologie může být přístup do sítě Zlín Net umožněn zpřístupněním dedikované vlnové délky (WDM).

Článek II

Přístup k VULA

Přístup je realizován v bodech k tomu určených (např. Central Office, POP, rozvaděče,) s ohledem na strukturu sítě tak, aby nedocházelo k jejímu znehodnocení pro budoucí využití. Seznam přístupových bodů pro Službu uvedenou v této příloze je uvedený v Článku VIII a Příloze 10 – Síťová hierarchie, Orientační schéma, seznam obcí, úseků.

Článek III

Převzetí VULA

Partner se zavazuje, že ve lhůtách stanovených Smlouvou a touto přílohou převezme účastnické vedení nebo jeho úsek. Podpisem této přílohy Partner potvrzuje Zlín Net, že převzal účastnické vedení a jeho úsek v řádném provozuschopném stavu a bez závad.

Článek IV

Užívání VULA

Partner může účastnického vedení nebo jeho úsek užívat pouze pro účely související s jeho obchodní činností v souladu s uzavřenou Smlouvou.

Článek V

Ostatní závazky

1. Zlín Net se zavazuje, že pokud to bude možné, poskytne Partnerovi v přiměřeném rozsahu virtuální účastnické vedení, účastnické vedení, optické vlákno/vlákna, HDPE trubičky (mikrotrubičky) a HDPE trubky na nedotované infrastruktury, nejméně však z dotované oblasti do prvního hierarchického bodu infrastruktury (např. Central office anebo PoP). V případě, že je dostupná poslední volná (HDPE) trubička, Zlín Net pronajme pouze optické vlákno, pokud bude k dispozici.
2. Zlín Net se zavazuje, v případě věží a stožárů zřízených s využitím poskytnuté dotace umístit svá zařízení (přijímače, vysílače, antény a další infrastrukturu) efektivně s ohledem na potřebu poskytnutí možnosti využití další plochy k pronájmu zařízení Partnera a nebude umístění zařízení Partnera účelově bránit.

3. Zlín Net se zavazuje umožnit Partnerovi, že přístup VULA bude mít srovnatelné vlastnosti jako fyzické zpřístupnění účastnického vedení pro poskytování širokopásmových služeb. Služba VULA bude nabízet rychlostní profil, který odpovídá požadavkům na kapacitu sítě pro přidělení dotace anebo vyšší v případě, že je nabízen pro vlastní služby Zlín Net. Pro využití služby VULA Zlín Net poskytne v nezbytném rozsahu rovněž související službu kolokace.

Článek VI Údržba VULA

1. Zlín Net bude od předání VULA na vlastní náklady údržbu tak, aby VULA po celou dobu užívání byla plně funkční a odpovídala Specifikacím.
2. Zlín Net se zavazuje udržovat dotovanou síť ve stavu umožňujícím nepřetržitý provoz VULA, tj. 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu. Servisní zásahy se řídí Smlouvou a přílohou

Článek VII Kvalita

Zlín Net je povinen dodržet parametry kvality Pasivní infrastruktury tak, jak je popsáno v Příloze č. 4 - Minimální soubor SLA Smlouvy

Článek VIII

1. Přesné umístění přístupových bodů

GPS :

Adresa:

.....

.....

.....

.....

.....

2. Technické podmínky přístupu, specifikace zařízení a rozhraní

3. Síťová hierarchie přístupu

4. Podmínky společného umístování (kolokace)

5. Zakreslená datová trasa:

za Zlín Net, a.s.

za Partnera :