Specifikace služby IP VPN

Služba IP VPN umožňuje přenos dat účastníka ve formě IP datagramů mezi rozhraními na koncových zařízeních umístěných v lokalitách účastníka, resp. mezi libovolnými koncovými body sjednané IP VPN sítě. Datová komunikace je založená na IP/MPLS protokolu, který je implementován nad IP/MPLS sítí Poskytovatele. Tato IP/MPLS síť Poskytovatele zajišťuje, že každá jednotlivá IP VPN síť je zcela bezpečně a logicky oddělena od jiných IP VPN sítí a internetu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Součástí smlouvy č.: **40084442198** (dále jen „smlouva“) | Revize: **7**, verze: **2** | Zákazník č.: **60212255** |

Poskytovatel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **T-Mobile Czech Republic a.s.** se sídlem Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4, IČ 649 49 681, spisová značka B 3787 vedená Městským soudem v Praze | | |
| Prodejce: XXXXXXXXXXXXX | Obchodní požadavek ID: **O325013** | Partnerská smlouva: // |

Účastník 1

One Contract - Hromadná / GREEN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obchodní firma/jméno: **Zaměstnanecká pojišťovna Škoda** | | IČ: **46354182** |
| Oprávněný zástupce: **Ing. Darina Ulmanová** | Funkce: **ředitelka** | |
| Telefon: | E-mail: | |

Webcare, administrátoři

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Webcare: Zřídit, dosud není aktivován  Není požadován Již existuje | | |
| Admin 1: | E-mail: | Mobil: |

Termíny

|  |
| --- |
| Plánovaný termín zřízení nebo změny Služby je stanoven do **49** dnů od podpisu této Specifikace služby oprávněnými zástupci smluvního partnera/Oprávněné osoby a poskytovatele a dodání souvisejících dokumentů, které jsou nezbytné pro zřízení či provedení změny Služby (např. vyplněný a podepsaný formulář CAF, souhlas vlastníka objektu atd.), není-li dále u konkrétní Služby sjednán termín odlišný. |
| Minimální doba užívání služby je stanovena na měsíců. |

Lokality / Služby

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Specifikace služby č.: **40084442233** | | | Revize: **4**, verze: **1** | | Exist. služba č.2: **815000000271909** | | | | | | | Požadavek na: | | |
| Administrátor systémových řešení (ADSR)3: | | | | | | | | | | | | Heslo: | | |
| Telefon 1 (mobil): | | | | | | | Telefon 2: | | | | | | | |
| E-mail 1: | | | | | | | E-mail 2: | | | | | | | |
| Kontakt pro plánovaný výpadek 4: | | | | | | | Telefon: | | | | | E-mail: | | |
| Lokalita: ulice: **Dělnická 531** | | | | | | | Město: **Vrchlabí** | | | | | PSČ: **54301** | | |
| Kontaktní osoba v lokalitě 5: XXXXXXXXXXXXX | | | | | | | Telefon: XXXXXXXXXXXXX | | | | | E-mail: XXXXXXXXXXXXXXXXXXX | | |
| Cenová ujednání pro lokalitu | | | | | | | | | | | | | | |
| Ceník služby IP VPN: | | | | | | | | | | | | | | |
| Jednorázová cena za přípojku: | | | | | | Pravidelná měsíční cena za přípojku a sjednanou úroveň kvality: **3 280** | | | | | | | | |
| Jednorázová cena za QoS: | | | | | | Pravidelná měsíční cena za QoS: | | | | | | | | |
| Jednorázová cena za back-up: | | | | | | Pravidelná měsíční cena za back-up: | | | | | | | | |
| Jednorázová cena za | | | | | | Pravidelná měsíční cena za | | | | | | | | |
| Jednorázová cena za | | | | | | Pravidelná měsíční cena za | | | | | | | | |
| Parametry Služby | | | | | | | | | | | | | | |
| Kapacita 6 dedikované přípojky (symetrické): **10 Mbit/s** nebo (asymetrické): | | | | | | | | | | | Garantovaná úroveň služby: | | | |
| Kapacita sdílené přípojky 6: | | | | | | | | | | | | | | |
| Alternativní přípojka 6: | | | | | | | | Souhlasím s dočasným zřízením alternativní přípojky 7: | | | | | | |
| Účastnické číslo sdílené přípojky: | | | | | | | | Referenční číslo O2: | | | | | Typ: | |
| Koncové zařízení je součástí služby 8: | | | | | | | | Varianta 9: | | | | | | |
| Routing protokol 9: | | | | | | | | Typ koncového zařízení 9: | | | | | | |
| Typ rozhraní: | | | | | | | | Konektor: | | | | | | |
| Název zákaznické IP VPN: Síť 1: ; Síť 2: | | | | | | | | Multiple IP VPN:  síť 1: **%** kapacity; síť 2: **%** kapacity | | | | | | |
| Doplňkové služby (přípojky) | | | | | | | | | | | | | | |
| Back-up dedikovaná přípojka (symetrická): **Ne**  nebo (asymetrická): **Ne** | | | | | | | | Back-up alternativní přípojka 10: | | | | | | |
| Back-up sdílená přípojka: **VDSL 20480/2048 Kbit/s 1:50** | | | | | | | | Účastnické číslo back-up sdílené přípojky: | | | | | | |
| Ref. Číslo O2: | | | | | | | | Typ telefonní linky: | | | | | | |
| QoS 11: | Provozní statistiky 12: | | | | | | | | Typ vizualizace: | | | | | Proaktivní dohled: |
| Remote access 11: | | Centrální internet 11: | | Multi IP VPN 11: | | | | | | Multicast IP VPN 11: | | | | IPV6 VPN: |
| Poznámka: 815000000271909. Změna Back upu, minimální doby užívání. Ostatní ujednání se nemění. | | | | | | | | | | | | | | |

1. Podrobné identifikační údaje – viz výše uvedená Smlouva.
2. Nepovinný údaj. V případě změn na existující Službě uveďte číslo služby (SID). Číslo služby je uvedené na faktuře TMCZ.
3. V případě, že je ADSR kontakt stejný pro všechny lokality, vyplňte pouze u první lokality hromadné specifikace služby.
4. Pokud je ADSR zároveň kontaktem pro plánovaný výpadek, doplňte ANO, pokud je to jiná osoba, vyplňte údaje nebo ponechte prázdné, nepožadujete-li žádný kontakt.
5. Vyplňte pouze v případě, pokud se kontakt liší od ADSR.
6. Požadovaná kapacita linky je garantována pouze pro rámce 512 bajtů a větší.
7. Dle platného Popisu služby IP VPN (viz článek Zřízení služby IP VPN) a dle platného Ceníku služby IP VPN.
8. Pokud není koncové zařízení součástí Služby (Unmanaged CPE), poskytovatel může v závislosti na použité přístupové technologii vyžadovat, aby provoz z tohoto CPE byl tagován ve formě 802.1g (tj. s nastavenou VLAN-IrebeD).
9. Takto označená pole se vyplňují pouze v případě, že se jedná o variantu Unmanaged CPE (koncové zařízení není součástí Služby).
10. Pokud vyberete volbu „Ano-Mobilní přípojka“, je kapacita této záložní přípojky nakonfigurována tak, aby dosahovala maximálně kapacity primární přípojky (dedikovaná, sdílená nebo alternativní). V případě asymetrické primární linky se rozumí konfigurace na kapacitu v jejím downloadu.
11. Pro objednání této volitelné doplňkové služby je nutné vyplnit detailní Specifikaci konkrétní doplňkové služby, která pak tvoří přílohu této Specifikace služby IP VPN.
12. Je-li na IP VPN přípojce objednána služba QoS, služba Provozní statistiky zahrnuje i Advance měření (tj. měření QoS nebo IP SLA, více viz Provozní statistiky – uživatelský manuál).

\*) Zahrnuto v pravidelné měsíční ceně

**Všechny ceny uvedené v této specifikaci služby jsou ceny bez DPH v zákonem stanovené výši.**

**Pro technickou podporu využijte prosím telefonní číslo: 800 737 311**

Účastník podpisem této Specifikace služby potvrzuje, že se seznámil/a a porozuměl/a podmínkám zřízení a poskytování této Služby, zejména že se seznámil/a s cenami zde uvedené Služby včetně doplňkových Služeb, resp. s Ceníky vztahujícími se ke zřízení a poskytování této Služby či s Dohodou o cenových podmínkách, že s nimi souhlasí, že jsou mu/jí srozumitelné a že je bude dodržovat, zejména pak že bude hradit sjednané ceny zde uvedené Služby. Další podrobnosti a podmínky zřízení a poskytování zde uvedené Služby jsou stanoveny v Popisu služby, jejichž platné znění je k dispozici na www.t-mobile.cz nebo na Zákaznickém portálu, přičemž Účastník prohlašuje, že se s těmito dokumenty seznámil a dále se zavazuje podmínky v těchto dokumentech stanovených dodržovat.

Specifikace služby byla vyhotovena ve 3 stejnopisech s platností originálu, přičemž Poskytovatel obdrží 2 vyhotovení Specifikace a Účastník obdrží 1 vyhotovení Specifikace.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Datum: | Datum: |
| Ing. David Rozenský Senior manažer prodeje korporátním zákazníkům | **Ing. Darina Ulmanová** / **ředitelka** |
| Jméno a funkce zástupce/ů poskytovatele | Jméno a funkce zástupce účastníka |
|  |  |
| Podpis/y zástupce/ů poskytovatele | Podpis zástupce účastníka |