Příloha č. 1

Specifikace Služeb

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Katalogový list: HTS | | | **Tabulka č. 1** |
| Označení služby | **HTS** | | |
| Stručný popis služby | Připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky HTS. | | |
| Popis vlastností služby | Připojení lokality koncového uživatele k veřejné telefonní síti – hlavní telefonní stanice (HTS).  Nařizuje-li to konkrétnímu operátoru regulátor, musí služba umožňovat Carrier Selection / Carrier Preselection.  Jednotlivé individuální parametry služby jsou definovány tímto KL.  Součástí ceny za službu je i platba za přenesení telefonního čísla / telefonních čísel, dochází-li ke změně poskytovatele služeb. Koncový uživatel služby musí zajistit spolupráci správce pobočkové ústředny, která bude ke službě připojena (v případě, že služba je zakončena v pobočkové ústředně). | | |
| Použitelné technologie | Pro realizaci služeb HTS je požadováno použití výhradně těchto přenosových technologií:   * metalická vedení * optická vedení * radiové spoje v licencovaném pásmu | | |
| Lokalizace služby | Adresa budovy dle přílohy č. 2 | | |
|  |  |  | |
| Název skupiny parametrů | Kód parametru  ID Parametru | Popis | |
| Číslovací plán | ČP-1Č  CPL12 | Standardní 2drátová telefonní linka s jedním telefonním číslem | |
| ČP-SERIE-R  CPL5 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako řídící/nosná linka | |
| ČP-SERIE-P  CPL6 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako podružná linka | |
| Hlasová VPN | VPN-HL-N  HVPN0 | Žádné telefonní číslo služby není začleněno do hlasové VPN. | |
| VPN-HL-A  HVPN1 | Zařazení služby do hlasové VPN. Koncový uživatel specifikuje počet telefonních čísel, která budou u dané služby začleněna do hlasové VPN, realizované poskytovatelem. | |
| Tarifikační impulsy | AOT-NE  AOT0 | Služba nepřenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| AOT-ANO  AOT1 | Služba přenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| Přesměrování volání | PRV-NE  PRV0 | Služba bez přesměrování volání | |
| PRV-ANO  PRV1 | Služba s přesměrováním volání | |
| Čekající volání | CV-NE  CV0 | Služba bez čekajícího volání | |
| CV-ANO  CV1 | Služba s upozorněním na příchozí volání, čekající hovor | |
| Identifikace zlomyslných volání | IZV-NE  IZV0 | Služba neumožňuje identifikaci zlomyslných volání. | |
| IZV-ANO  IZV1 | Služba s identifikací zlomyslných volání. | |
| Omezení odchozích volání | OMEZ-NE  OOV0 | Služba neomezuje odchozí volání do žádného směru. | |
| OMEZ-MEZ  OOV1 | Zamezení odchozích mezinárodních volání | |
| OMEZ-MOB  OOV2 | Zamezení odchozích volání do mobilních sítí | |
| OMEZ-MEZ+ZVL  OOV3 | Zamezení odchozích mezinárodních volání a přístupu ke službám se zvláštním tarifováním | |
| OMEZ-MAX  OOV4 | Zamezení odchozích mezinárodních a dálkových volání, volání ke službám se zvláštním tarifováním a volání do mobilních sítí | |
| OMEZ-ZVL1  OOV5 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 906, 909 a 976 | |
| OMEZ-ZVL2  OOV6 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 900, 906, 909 a 976 | |
| Analogový telefonní přístroj | Analog-NE  ATP0 | Součástí služby není analogový telefon | |
| Analog-BASIC  ATP1 | Dodávka se základním analogovým koncovým telefonním přístrojem s funkcemi:   * možnost opakované volby posledního volaného čísla * volitelná pulsní nebo tónová volba | |
| Výkaz hovorů poštou | VHP-NE  VHP0 | Bez zasílání poštou | |
| VHP-STD  VHP1 | Zasílání standardní vyúčtování podle specifikací ČTÚ poštou jedenkrát za zúčtovací období | |
| VHP-ENH  VHP0 | Podrobný výpis hovorů zasílaný poštou jedenkrát za zúčtovací období v rozsahu: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru | |
| Výkaz hovorů on-line | VH-OL-NE  VHOL0 | Bez podrobného výpisu hovorů dostupného on-line elektronickou formou | |
| VH-OL-ANO  VHOL0 | Podrobný výpis hovorů dostupný on-line elektronickou formou: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Garantovaná  dostupnost |  |  |
| SLA-HL-99,0  HSLA1 | Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99 % |
|  |  |
| Doba zavedení služby |  | Ke dni 1.7.2025 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Katalogový list: ISDN2 | | | **Tabulka č. 2** |
| Označení služby | **ISDN2** | | |
| Stručný popis služby | Připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky ISDN2. | | |
| Popis vlastností služby | Připojení pobočkové ústředny 2 hlasovými kanály zakončené rozhraním Uk0 nebo S0.  Nařizuje-li to konkrétnímu operátoru regulátor, musí služba umožňovat Carrier Selection / Carrier Preselection.  Jednotlivé individuální parametry služby jsou definovány tímto KL.  Součástí ceny za službu je i platba za přenesení telefonního čísla / telefonních čísel, dochází-li ke změně poskytovatele služeb. Koncový uživatel služby musí zajistit spolupráci správce pobočkové ústředny, která bude ke službě připojena (v případě, že služba je zakončena v pobočkové ústředně). | | |
| Použitelné technologie | Pro realizaci služeb ISDN2 je požadováno použití výhradně těchto přenosových technologií:   * metalická vedení * optická vedení * radiové spoje v licencovaném pásmu | | |
| Lokalizace služby | Adresa budovy dle přílohy č. 2 | | |
|  |  |  | |
| Název skupiny parametrů | Kód parametru  ID Parametru | Popis | |
| Číslovací plán | ČP-0  CPL0 | Bez požadavku na číslovací plán (linka sdílí číslovací plán s jinou službou PCM) | |
| ČP-10  CPL1 | Provolbový blok N× 10 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 čísel) | |
| ČP-100  CPL2 | Provolbový blok N× 100 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 100 čísel) | |
| ČP-1000  CPL3 | Provolbový blok N× 1 000 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 1 000 čísel) | |
| ČP-10000  CPL4 | Provolbový blok N× 10 000 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 000 čísel) | |
| ČP-SERIE-R  CPL5 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako řídící/nosná linka | |
| ČP-SERIE-P  CPL6 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako podružná linka | |
| MSN4  CPL7 | Jedna přípojka v konfiguraci s pasivní sběrnicí vícenásobným telefonním číslem (MSN) - 1-4 čísla | |
| MSN5  CPL8 | Jedna přípojka v konfiguraci s pasivní sběrnicí vícenásobným telefonním číslem (MSN) - 5 čísel | |
| MSN6  CPL9 | Jedna přípojka v konfiguraci s pasivní sběrnicí vícenásobným telefonním číslem (MSN) - 6 čísel | |
| MSN7  CPL10 | Jedna přípojka v konfiguraci s pasivní sběrnicí vícenásobným telefonním číslem (MSN) - 7 čísel | |
| MSN8  CPL11 | Jedna přípojka v konfiguraci s pasivní sběrnicí vícenásobným telefonním číslem (MSN) - 8 čísel | |
| Hlasová VPN | VPN-HL-N  HVPN0 | Žádné telefonní číslo služby není začleněno do hlasové VPN. | |
| VPN-HL-A  HVPN1 | Zařazení služby do hlasové VPN. Koncový uživatel specifikuje počet telefonních čísel, která budou u dané služby začleněna do hlasové VPN, realizované poskytovatelem. | |
| Tarifikační impulsy | AOT-NE  AOT0 | Služba nepřenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| AOT-ANO  AOT1 | Služba přenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| Přesměrování volání | PRV-NE  PRV0 | Služba bez přesměrování volání | |
| PRV-ANO  PRV1 | Služba s přesměrováním volání (dostupné pouze pro službu s MSN čísly – CPL7 – CPL11) | |
| Čekající volání | CV-NE  CV0 | Služba bez čekajícího volání | |
| CV-ANO  CV1 | Služba s upozorněním na příchozí volání, čekající hovor (dostupné pouze pro službu s MSN čísly – CPL7 – CPL11) | |
| Identifikace zlomyslných volání | IZV-NE  IZV0 | Služba neumožňuje identifikaci zlomyslných volání. | |
| IZV-ANO  IZV1 | Služba s identifikací zlomyslných volání. | |
| Omezení odchozích volání | OMEZ-NE  OOV0 | Služba neomezuje odchozí volání do žádného směru. | |
| OMEZ-MEZ  OOV1 | Zamezení odchozích mezinárodních volání | |
| OMEZ-MOB  OOV2 | Zamezení odchozích volání do mobilních sítí | |
| OMEZ-MEZ+ZVL  OOV3 | Zamezení odchozích mezinárodních volání a přístupu ke službám se zvláštním tarifováním | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | OMEZ-MAX  OOV4 | Zamezení odchozích mezinárodních a dálkových volání, volání ke službám se zvláštním tarifováním a volání do mobilních sítí |
| OMEZ-ZVL1  OOV5 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 906, 909 a 976 |
| OMEZ-ZVL2  OOV6 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 900, 906, 909 a 976 |
| Koncové telekomunikační zařízení | KTZ-NE  KTZ0 | Dodávka bez koncového telekomunikačního zařízení (NT) – služba předána na rozhraní Uk0 |
| KTZ-BASIC  KTZ1 | Dodávka s koncovým telekomunikačním zařízením (NT) – služba předána na rozhraní S0 |
| Výkaz hovorů poštou | VHP-NE  VHP0 | Bez zasílání poštou |
| VHP-STD  VHP1 | Zasílání standardní vyúčtování podle specifikací ČTÚ poštou jedenkrát za zúčtovací období |
| VHP-ENH  VHP0 | Podrobný výpis hovorů zasílaný poštou jedenkrát za zúčtovací období v rozsahu: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru |
| Výkaz hovorů on-line | VH-OL-NE  VHOL0 | Bez podrobného výpisu hovorů dostupného on-line elektronickou formou |
| VH-OL-ANO  VHOL0 | Podrobný výpis hovorů dostupný on-line elektronickou formou: -volané číslo -datum a hodina volání -doba trvání hovoru - cena hovoru |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Garantovaná  dostupnost |  |  |
| SLA-HL-99,0  HSLA1 | Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99 % |
|  |  |
| Doba zavedení služby |  | Ke dni 1.7.2025 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Katalogový list: ISDN30 | | | **Tabulka č. 3** |
| Označení služby | **ISDN30** | | |
| Stručný popis služby | Připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky ISDN30. | | |
| Popis vlastností služby | Připojení pobočkové ústředny 30 hlasovými kanály zakončené rozhraním G.703 se signalizací DSS1.  Nařizuje-li to konkrétnímu operátoru regulátor, musí služba umožňovat Carrier Selection / Carrier Preselection.  Jednotlivé individuální parametry služby jsou definovány tímto KL.  Součástí ceny za službu je i platba za přenesení telefonního čísla / telefonních čísel, dochází-li ke změně poskytovatele služeb. Koncový uživatel služby musí zajistit spolupráci správce pobočkové ústředny, která bude ke službě připojena.  Nastavení přenosu čísla volajícího pro telefonní čísla 22181xxxx a 23443xxxx:  u příchozích volání z veřejné sítě do soukromé sítě, které budou v soukromé síti přesměrovány do veřejné sítě, bude předávané číslo volajícího, zobrazované na koncovém zařízení, číslo přijaté z veřejné sítě. | | |
| Použitelné technologie | Pro realizaci služeb ISDN30 je požadováno použití výhradně těchto přenosových technologií:   * metalická vedení * optická vedení * radiové spoje v licencovaném pásmu | | |
| Lokalizace služby | Adresa budovy dle přílohy č. 2 | | |
|  |  |  | |
| Název skupiny parametrů | Kód parametru  ID Parametru | Popis | |
| Počet hlasových kanálů | Kanálů-30  PHK1 | Připojení ISDN s 30 hlasovými kanály | |
| Kanálů-do29  PHK2 | Připojení ISDN s méně než 30 hlasovými kanály (koncový uživatel uvede požadovaný počet kanálů) | |
| Číslovací plán | ČP-0  CPL0 | Bez požadavku na číslovací plán (linka sdílí číslovací plán s jinou službou PCM) | |
| ČP-10  CPL1 | Provolbový blok N× 10 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 čísel) | |
| ČP-100  CPL2 | Provolbový blok N× 100 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 100 čísel) | |
| ČP-1000  CPL3 | Provolbový blok N× 1 000 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 1 000 čísel) | |
| ČP-10000  CPL4 | Provolbový blok N× 10 000 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 000 čísel) | |
| ČP-SERIE-R  CPL5 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako řídící/nosná linka | |
| ČP-SERIE-P  CPL6 | Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako podružná linka | |
| Garantovaná dostupnost | SLA-HL-99,9  HSLA2 | Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99,90 %. Služba s tímto SLA musí být realizována se zálohou 1:1. Koncový uživatel zajistí dostatečný počet portů na PBX. | |
| Hlasová VPN | VPN-HL-N  HVPN0 | Žádné telefonní číslo služby není začleněno do hlasové VPN. | |
| VPN-HL-A  HVPN1 | Zařazení služby do hlasové VPN. Koncový uživatel specifikuje počet telefonních čísel, která budou u dané služby začleněna do hlasové VPN, realizované poskytovatelem. | |
| Tarifikační impulsy | AOT-NE  AOT0 | Služba nepřenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| AOT-ANO  AOT1 | Služba přenáší informace o délce hovoru (AOT). | |
| Identifikace zlomyslných volání | IZV-NE  IZV0 | Služba neumožňuje identifikaci zlomyslných volání. | |
| IZV-ANO  IZV1 | Služba s identifikací zlomyslných volání. | |
| Omezení odchozích volání | OMEZ-NE  OOV0 | Služba neomezuje odchozí volání do žádného směru. | |
| OMEZ-MEZ  OOV1 | Zamezení odchozích mezinárodníc h volání | |
| OMEZ-MOB  OOV2 | Zamezení odchozích volání do mobilních sítí | |
| OMEZ-MEZ+ZVL  OOV3 | Zamezení odchozích mezinárodních volání a přístupu ke službám se zvláštním tarifováním | |
| OMEZ-MAX  OOV4 | Zamezení odchozích mezinárodních a dálkových volání, volání ke službám se zvláštním tarifováním a volání do mobilních sítí | |
| OMEZ-ZVL1  OOV5 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 906, 909 a 976 | |
| OMEZ-ZVL2  OOV6 | Zamezení přístupu ke službám se zvláštním tarifováním – přístupová čísla 900, 906, 909 a 976 | |
| Výkaz hovorů poštou | VHP-NE  VHP0 | Bez zasílání poštou | |
| VHP-STD  VHP1 | Zasílání standardní vyúčtování podle specifikací ČTÚ poštou jedenkrát za zúčtovací období | |
| VHP-ENH  VHP0 | Podrobný výpis hovorů zasílaný poštou jedenkrát za zúčtovací období v rozsahu: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru | |
| Výkaz hovorů on-line | VH-OL-NE  VHOL0 | Bez podrobného výpisu hovorů dostupného on-line elektronickou formou | |
| VH-OL-ANO  VHOL0 | Podrobný výpis hovorů dostupný on-line elektronickou formou: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Garantovaná  dostupnost |  |  |
| SLA-HL-99,9  HSLA1 | Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99,9 % |
|  |  |
| Doba zavedení služby |  | Ke dni 1.7.2025 |