

Centrální Zadavatel
Česká republika – ministerstvo vnitra

PŘÍLOHA Č. 5 SMLOUVY
Aktuální katalogový list služby

ID listu: HLAS_ISDN30_001.06 (poslední dvojčíslí označuje verzi listu)	
Označení služby	ISDN30
Stručný popis služby	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky ISDN30.
Popis vlastností služby	Fyzické připojení pobočkové ústředny až 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.
Použitelné technologie	Pro realizaci služeb ISDN30 je požadováno použití výhradně těchto přenosových technologií:
	<ul style="list-style-type: none"> - metalická vedení - optická vedení - radiové spoje <ul style="list-style-type: none"> o pro služby s parametrem SLA 99,5 % a vyšším musí být použita technologie pracující na kmitočtech s individuálním oprávněním o technologie pracující v pásmech se všeobecným oprávněním je povoleno používat pouze pro služby s parametrem SLA nižším než 99,5 % s výjimkou technologie WiFi v pásmu 2,4GHz a 5GHz
	Adresa budovy, místnost, identifikátor adresního místa – povinný parametr, lokalita bude ověřena proti registru RUIAN
Lokalizace služby	N/A
Monitoring služby	N/A
Podmíněno službami	N/A
Maximální doba zřízení služby	90 kalendářních dní

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 ISDN 30)
	ČP-10 CPL1	Provolbový blok Nx 10 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 čísel)
	ČP-100 CPL2	Provolbový blok Nx 100 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 100 čísel)
	ČP-1000	Provolbový blok Nx 1 000 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 1 000 čísel)

	CPL3	
	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 řídicí/nosná linka
	ČP-SERIE-P CPL6	Linka je zařazena v sérii (na bázi Multi-line huntig) jako podružná linka
Garantovaná dostupnost	SLA-HL-99,0 HSLA1	Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99%. Výpadek služby musí být nahlášen koncovým uživatelem.
	SLA-HL-99,5 HSLA2	Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99,5%. Výpadek služby musí být nahlášen koncovým uživatelem.
	SLA-HL-99,9 HSLA3	Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99,9%. Služba s tímto SLA musí být realizována se zálohou 1:1.
		Koncový uživatel zajistí dostatečný počet portů na PBX. Výpadek služby musí být nahlášen koncovým uživatelem.
Hlasová VPN	VPN-HL-N HVPNO	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. VPN bude realizována v pouze rámci služeb jednoho operátora – nejedná se o multi-operátorskou VPN.
Paušální platba za hovorné	FLAT-RATE-NE FLATO	Veškeré hovorné je účtováno dle skutečně provolaných minut.
		Hovory do pevných sítí v České republice nejsou účtovány dle skutečného objemu uskutečněných hovorů, ale na základě paušální platby.
	FLAT-RATE-FIX FLAT1	Koncový uživatel specifikuje počet čísel (účastníků), která mají být začleněna pod program Flat Rate – Fix. Paušální platba se vztahuje na následující směry volání: <ul style="list-style-type: none"> - místní, - meziměstská, - nevěřejné negeografické sítě a - volání do hlasových VPN. Pro využití této varianty služby je koncový uživatel povinen předložit podrobný výpis volání z dotčených čísel za 3 zúčtovací období. <p>Překročí-li v kterémkoli měsíci provozování této služby objem volání původní objem o více než 30%, je poskytovatel oprávněn jednat s koncovým uživatelem o úpravě ceny za paušální zpoplatnění hovorného. Nedohodnou-li se koncový uživatel a poskytovatel na nové ceně, bude služba nadále účtována jako by byla provozována ve variantě FLAT-RATE-NE.</p>
	FLAT-RATE-FIX+M	Hovory do pevných a mobilních sítí v České republice nejsou účtovány dle skutečného objemu uskutečněných hovorů, ale na základě paušální platby.

	FLAT2	<p>Koncový uživatel specifikuje počet čísel (účastníků), která mají být začleněna pod program Flat Rate – Fix+M. Paušální platba se vztahuje na následující směry volání:</p> <ul style="list-style-type: none"> - místní, - meziměstská, - neveřejné negeografické sítě, - volání do hlasových VPN a - mobilní sítě v ČR. <p>Pro využití této varianty služby je koncový uživatel povinen předložit podrobný výpis volání z dotčených čísel za 3 zúčtovací období.</p> <p>Překročí-li v kterémkoli měsíci provozování této služby objem volání původní objem o více než 30%, je poskytovatel oprávněn jednat s koncovým uživatelem o úpravě ceny za paušální zplopatnění hovorného. Nedohodnou-li se koncový uživatel a poskytovatel na nové ceně, bude služba nadále účtována jako by byla provozována ve variantě FLAT-RATE-NE.</p>
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 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

	OMEZ-TOTAL OOV7	Zamezení všech odchozích volání s výjimkou volání tísňových
Výkaz hovorů poštou	VHP-NE VHP0	Bez zaslání poštou
	VHP-STD VHP1	Zasílání standardní vyúčtování podle specifikací ČTÚ poštou jedenkrát za účtovací období
	VHP-ENH VHP2	Podrobný výpis hovorů zasílaný poštou jedenkrát za účtovací 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 VHOL1	Podrobný výpis hovorů dostupný on-line elektronickou formou: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru

ID listu: HLAS_ISDN30-HOV_001.06 (poslední dvojčíslí označuje verzi listu)	
Označení služby	ISDN30 - hovorné
Stručný popis služby	Definice hovorného pro hlasové služby ISDN30.
Popis vlastností služby	Dle služby ISDN30
Použitelné technologie	Dle služby ISDN30
Lokalizace služby	Dle služby ISDN30
Monitoring služby	Dle služby ISDN30
Podmíněno službami	Dle služby ISDN30
Maximální doba zřízení služby	Dle služby ISDN30

Název skupiny parametrů	Kód parametru ID Parametru	Popis	Koeficient
Tarifikace	MERKUR TAR1	Místní a meziměstské volání v ČR – 120+60 Volání do neveřejných negeografických sítí – 120+60 Mobilní volání v ČR – 120+60 Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 120+60 Vytáčené připojení k internetu – 120+60 Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 120+60 Volání na číslo se sdílenými náklady v ČR (modré číslo) – 120+60 Volání na univerzální přístupové číslo v ČR (bílé číslo) – 120+60	1
	VENUŠE TAR-2	Místní a meziměstské volání v ČR – 120+1 Volání do neveřejných negeografických sítí – 120+1 Mobilní volání v ČR – 120+1 Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 120+1 Vytáčené připojení k internetu – 120+60 Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 120+1 Volání na číslo se sdílenými náklady v ČR (modré číslo) – 120+1 Volání na univerzální přístupové číslo v ČR (bílé číslo) – 120+1	

	ZEMĚ TAR-3	Místní a meziměstské volání v ČR – 60+1 Volání do neveřejných negeografických sítí – 60+1 Mobilní volání v ČR – 60+1 Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 60+1 Vytáčené připojení k internetu – 120+60 Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 60+1 Volání na číslo se sdílenými náklady v ČR (modré číslo) – 60+1 Volání na univerzální přístupové číslo v ČR (bílé číslo) – 60+1	
	MARS TAR-4	Místní a meziměstské volání v ČR – 1+1 Volání do neveřejných negeografických sítí – 1+1 Mobilní volání v ČR – 1+1 Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 1+1 Vytáčené připojení k internetu – 120+60 Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 1+1 Volání na číslo se sdílenými náklady v ČR (modré číslo) – 1+1 Volání na univerzální přístupové číslo v ČR (bílé číslo) – 1+1	

Parametr	Kód parametru ID Parametru	Popis	Cena za volání pro tarifkaci MERKUR
Směr volání	Místní a meziměstské	Místní a meziměstské volání v rámci ČR (cena bez rozlišení silného a slabého provozu)	
	neveřejné negeografické sítě	Volání do neveřejných negeografických sítí (ČD, MO, MV a další) – 972, 973, 974, 95	
	mobilní v ČR	Mobilní volání do sítí v ČR	
	vytáčené připojení k internetu	Vytáčené připojení k internetu prostřednictvím telefonní linky	
	hlasová VPN zákazníka	"Volání v rámci hlasové VPN zákazníka. Jedná se o volání v rámci hlasové VPN, poskytované jedním operátorem	

	volání se sdílenými náklady	Volání na linku se sdílenými náklady tzv. modrá linka	
	volání na univerzální přístupové číslo	Volání v rámci univerzálního přístupového čísla tzv. bílá linka	

Mezinárodní hovory			
Název skupiny parametrů	Cena za volání Pevná síť (silný i slabý provoz)	Cena za volání Mobilní síť (silný i slabý provoz)	
Německo			
Polsko			
Rakousko			
Slovensko			
Austrálie			
Belgie			
Dánsko			
Finsko			
Francie			
Irsko			
Itálie a Vatikán			
Izrael			
Kanada			
Kypr			
Lucembursko			
Maďarsko			
Nizozemsko			
Norsko			
Portugalsko			
Řecko			
Slovensko			
Spojené státy americké			
Španělsko			

Švédsko			
Švýcarsko			
Velká Británie			
Argentina			
Bělorusko			
Bosna a Hercegovina			
Bulharsko			
Černá Hora			
Estonsko			
Hongkong			
Chorvatsko			
Japonsko			
Korea			
Lichtenštejnsko			
Litva			
Monako			
Nový Zéland			
Rumunsko			
San Marino			
Singapur			
Srbsko			
Albánie			
Alžírsko			
Andorra			
Arménie			
Ázerbájdžán			
Brazílie			
Čína			
Faerské ostrovy			
Gruzie			
Island			

Jižní Afrika		
Kazachstán		
Lotyšsko		
Makedonie		
Malta		
Maroko		
Moldavsko		
Rusko		
Spojené arabské emiráty		
Tunisko		
Turecko		
Ukrajina		
Americká Samoa		
Americké Panenské ostrovy		
Aruba		
Britské Panenské ostrovy		
Egypt		
Filipíny		
Gibraltar		
Chile		
Libye		
Malajsie		
Malawi		
Mexiko		
Peru		
Portoriko		
Salvador		
Sýrie		
Thajsko		
Tchaj-wan		
Turkmenistán		

Uzbekistán			
Zimbabwe			
Angola			
Anguilla			
Antigua a Barbuda			
Bahrajn			
Barbados			
Belize			
Benin			
Bermudy			
Brunej			
Dominika			
Dominikánská republika			
Ekvádor			
Francouzská Guyana			
Grenada			
Grónsko			
Guadeloupe			
Guatemala			
Indie			
Indonésie			
Írán			
Jamajka			
Jordánsko			
Kajmanské ostrovy			
Katar			
Keňa			
Kongo			
Konžská dem. republika			
Kuba			
Kuvajt			

Kyrgyzstán		
Libanon		
Macao		
Martinik		
Mongolsko		
Montserrat		
Niger		
Nigérie		
Pákistán		
Palestina		
Paraguay		
Pobřeží slonoviny		
Réunion		
Saint Pierre a Miquelon		
Saúdská Arábie		
Svatá Lucie		
Svatý Kryštof a Nevis		
Svatý Vincenc a Grenadiny		
Tádžikistán		
Turks a Caicos		
Uganda		
Venezuela		
Vietnam		
Zambie		
Afghánistán		
Ascension		
Australská teritoria		
Bahamy		
Bangladéš		
Bhútán		
Bolívie		

Botswana		
Burkina Faso		
Burundi		
Cookovy ostrovy		
Čad		
Diego Garcia		
Džibutsko		
Eritrea		
Etiopie		
Falklandy		
Fidži		
Francouzská Polynésie		
Gabon		
Gambie		
Ghana		
Guam		
Guinea		
Guinea-Bissau		
Guyana		
Haiti		
Honduras		
Irák		
Jemen		
Kambodža		
Kamerun		
Kapverdy		
Kiribati		
Kolumbie		
Komory a Mayotte		
Korejská lid. dem. republika		
Kostarika		

Laos			
Lesotho			
Libérie			
Madagaskar			
Maledívy			
Mali			
Maršallový ostrovy			
Maurícius			
Mauritánie			
Mikronésie			
Mosambik			
Myanmar (Barma)			
Namibie			
Nauru			
Nepál			
Nikaragua			
Niue			
Nizozemské Antily			
Nová Kaledonie			
Omán			
Palau			
Panama			
Papua Nová Guinea			
Rovníková Guinea			
Rwanda			
Samoa			
Senegal			
Severní Mariany			
Seychely			
Sierra Leone			
Somálsko			

Srí Lanka		
Středoafriická republika		
Súdán		
Surinam		
Svatá Helena		
Svatý Tomáš		
Svazijsko		
Šalamounovy ostrovy		
Tanzanie		
Togo		
Tokelau		
Tonga		
Trinidad a Tobago		
Tuvalu		
Uruguay		
Vanuatu		
Východní Timor		
Wallis a Futuna		
Inmarsat mini-M		
Mezinárodní globální síť		
Inmarsat B		
Inmarsat M		
Iridium 8817		
Inmarsat A		
Inmarsat Aero		
Iridium 8816		