

Centrální Zadavatel  
Česká republika – ministerstvo vnitra

**PŘÍLOHA Č. 5 SMLOUVY**  
**Aktuální katalogový list služby**

ID listu: HLAS_ISDN30_001.02 (poslední dvojčíslí označuje verzi listu)		Platnost od: 1.4.2013
Označení služby		
ISDN30		
Stručný popis služby		
Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky ISDN30.		
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.		
Popis vlastností služby		
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.		
Pro realizaci služeb ISDN30 je požadováno použití výhradně těchto přenosových technologií:		
Použitelné technologie	- metalická vedení	
	- optická vedení	
	- rádiové spoje	
	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 %	
Lokalizace služby	Adresa budovy, místnost, identifikátor adresního místa – povinný parametr, lokalita bude ověřena proti registru RUIAN	
Monitoring služby	N/A	
Podmíněno službami	N/A	
Maximální doba zřízení služby	20 pracovních 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 PCM)
	ČP-10 CPL1	Provolbový blok N x 10 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 10 čísel)
	ČP-100 CPL2	Provolbový blok N x 100 čísel (koncový uživatel definuje požadovaný počet bloků 100 čísel)
	ČP-1000	Provolbový blok N x 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-0 HSLA0	Služba nemá garantovanou dostupnost
	SLA-HL-99,0 HSLA1	Služba má garantovanou dostupnost minimálně 99%. Výpadek služby musí být nahlášen koncovým uživatelem.
	SLA-HL-99,9 HSLA2	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.
	VPN-HL-N HVPN0	Žádné telefonní číslo služby není začleněno do hlasové VPN.
Hlasová 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 FLAT0	Všecké hovorné je účtováno dle skutečně provolaných minut.
	FLAT-RATE-FIX FLAT1	Hovory do pevných sítí v České republice nejsou účtovány dle skutečného objemu uskutečněných hovorů, ale na základě paušální platby. 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"> <li>- místní,</li> <li>- meziměstská,</li> <li>- veřejné negeografické sítě a</li> <li>- volání do hlasových VPN.</li> </ul> Pro využití této varianty služby je koncový uživatel povinen předložit podrobný výpis volání z dotčených čísel za 3 zúčtovací období.
	FLAT-RATE-FIX+M	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.
		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"> <li>- místní,</li> <li>- meziměstská,</li> <li>- neveřejné negeografické sítě,</li> <li>- volání do hlasových VPN a</li> <li>- mobilní sítě v ČR.</li> </ul> <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 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>
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.
	OMEZ-NE OOV0	Služba neomezuje odchozí volání do žádného směru.
Omezení odchozích volání	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 tišňových
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
	VH-OL-NE VHOL0	Bez podrobného výpisu hovorů dostupného on-line elektronickou formou
Výkaz hovorů on-line	VH-OL-ANO VHOL0	Podrobný výpis hovorů dostupný on-line elektronickou formou: - volané číslo - datum a hodina volání - doba trvání hovoru - cena hovoru

ID listu: HLAS_ISDN30-HOV_001.02 (poslední dvojčíslí označuje verzi listu)		Platnost od: 1.4.2013
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 TAR-1	Místní volání v ČR – 120+60 (nebo lepší) Meziměstské volání v ČR – 120+60 (nebo lepší) Volání do neveřejných negeografických sítí – 120+60 (nebo lepší) Mobilní volání v ČR – 60+30 (nebo lepší) Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 60+1 (nebo lepší) Vytáčené připojení k internetu – 120+60 (nebo lepší) Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 120+60 (nebo lepší)	1
		Místní volání v ČR – 120+1 (nebo lepší) Meziměstské volání v ČR – 120+1 (nebo lepší) Volání do neveřejných negeografických sítí – 120+1 (nebo lepší) Mobilní volání v ČR – 60+1 (nebo lepší) Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 60+1 (nebo lepší) Vytáčené připojení k internetu – 120+60 (nebo lepší) Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 120+1 (nebo lepší)	
		Místní volání v ČR – 60+1 (nebo lepší) Meziměstské volání v ČR – 60+1 (nebo lepší) Volání do neveřejných negeografických sítí – 120+1 (nebo lepší) Mobilní volání v ČR – 60+1 (nebo lepší) Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 60+1 (nebo lepší) Vytáčené připojení k internetu – 120+60 (nebo lepší) Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 60+1 (nebo lepší)	

	MARS TAR-4	Místní volání v ČR – 1+1 (nebo lepší) Meziměstské volání v ČR – 1+1 (nebo lepší) Volání do neveřejných negeografických sítí – 1+1 (nebo lepší) Mobilní volání v ČR – 1+1 (nebo lepší) Mezinárodní hovory (fixní + mobilní) – 1+1 (nebo lepší) Vytáčené připojení k internetu – 120+60 (nebo lepší) Volání v rámci hlasové VPN zákazníka – 1+1 (nebo lepší)	
--	---------------	--	--

Parametr	Kód parametru ID Parametru	Popis	Cena za volání pro tarifaci MERKUR
Směr volání	místní	Místní volání v rámci ČR (cena bez rozlišení silného a slabého provozu)	
	meziměstská	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 (pro lokality, poskytované tímto operátorem).	

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			
Írák			
Jemen			
Kambodža			
Kamerun			
Kapverdy			
Kiribati			
Kolumbie			
Komory a Mayotte			
Korejská lid. dem. republika			
Kostarika			
Laos			
Lesotho			
Libérie			
Madagaskar			
Malediv			
Mali			
Maršallov ostrovy			
Mauricius			
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		
Středoafrická 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		