

# NOVÁ SLUŽBA TELE2

Společnost Tele2 zavedla pro své zákazníky novou službu Detailní výpis přenosů. Podle nastavení daných kritérií mohou sledovat přesně objem přenesených dat a výpis všech IP adres, se kterými komunikovali. Výpisy se aktualizují každých 20 minut. Na [www.tele2.cz](http://www.tele2.cz) si v podrobném formuláři může zákazník zvolit období, zobrazení a tvar výstupu. Pro větší přehlednost je zde i grafický přehled Měsíční agregovaný výpis, kde je graficky znázorněn přehled jím přenesených dat za každý den v daném měsíci.

Ke zvýšení spokojenosti a informovanosti svých zákazníků zpřístupnila firma od 1. dubna volný přístup na své stránky, což znamená, že se zákazníkovi nepočítají přenesená data při prohlížení firemních stránek či při prohlížení vlastních statistik přístupů.

V současné době rozšiřuje Tele2 kapacitu bezdrátové sítě (zvýší kvalitu přenosu a umožní nabízet další služby v oblasti bezdrátového připojení k internetu) současně se zvýšením úrovně zabezpečení IP adres svých zákazníků před zneužitím.

*Tele2*

Voice Plus, Voice Direct

## Hlasové služby od Contactelu

Společnost Contactel zahájila poskytování hlasových služeb pro volání z pevné telefonní sítě. Nabídka obsahuje dva produkty, které přinášejí kvalitní přenos hlasu a současně umožňují snížit náklady proti dosud standardním službám na trhu až o 65 %. Služby zahrnují změněnou variantu produktu Voice Plus (vhodný pro meziměstské, mezistátní hovory a hovory na mobilní telefony) a Voice Direct (přímé telefonické připojení pro zákazníky s velkým provozem). Nově doplněný Voice Plus je určen především pro středně velké a malé firmy. Směrovač dodává Contactel zdarma. Všechny hlasové služby Contactelu ([www.contactel.cz](http://www.contactel.cz)) jsou propojeny s bezplatnou službou Set Box (zákazníci mají neomezený on-line přístup k informacím o volání a historii faktur).

*Contactel*

NextLink

## Nextra snížila ceny

Společnost Nextra Czech Republic snížila cenu své služby NextLink, která patří k jejím klíčovým produktům. Službu NextLink lze využívat pro vysokorychlostní přenos dat i pro provoz multimediálních aplikací, neboť díky technologii FWA 26 GHz jsou všechny služby z řady NextLink kvalitou plně srovnatelné se službami poskytovanými prostřednictvím optických vláken a vyznačují se vysokou stabilitou bez ohledu na klimatické podmínky. Garance měsíční dostupnosti dosahují až 99,9 %. (Základní garanci dostupnosti přitom poskytuje Nextra zdarma a současně zajišťuje svým zákazníkům nepřetržitou 24hodinovou technickou podporu.) K velkým výhodám připojení prostřednictvím FWA sítě v pásmu 26 GHz patří snadnost a zejména rychlost instalace, zákazníci navíc mohou Nextře odprodat mikrovlnný hardware, který dosud pro připojení využívali. Podmínkou pro tento druh internetového připojení je pouze přímá viditelnost na některý z vysílačů provozovatele této sítě (po kontaktování Nextra zdarma do pěti pracovních dní tuto přímou viditelnost v místě zájemce proměří).

Nové tarify jsou nyní nižší až o 32 % oproti původním cenám a každý zákazník, který do konce května 2001 uzavře se společností Nextra Czech Republic roční smlouvu, získává jako součást služby [NextLink](http://www.nextlink.cz) zdarma palmtop HP Jornada 720.

Nextra poskytovala na konci loňského roku přístup na internet přes FWA síť v Praze a v Brně, začátkem letošního roku rozšířila tyto služby i do dalších měst – do Českých Budějovic, Hradce Králové, Liberce, Olomouce, Ostravy, Plzně a do Zlína. Do konce roku 2001 plánuje rozšířit svoji nabídku služeb založených na technologii FWA 26 GHz do všech měst naší republiky s počtem obyvatel nad 50 tisíc. Více na [www.nextra.cz](http://www.nextra.cz).

*Nextra Czech Republic*

SMS Chat, SMS E-mail

## Komunikace v reálním čase

Od 17. dubna 2001 nabízí Oskar nové služby SMS E-mail a SMS Chat. Díky SMS E-mailu se mobilní telefon stává i e-mailovým terminálem – umožňuje odesílat textové zprávy z mobilního

telefonu na internetové e-mailové adresy. Zároveň lze e-mailové zprávy z internetu přijímat ve formě SMS na mobilní telefon. Firemní zákazníci používají SMS E-mail především pro přijímání a odesílání nejdůležitějších e-mailů, v případě, že nechtějí čekat, až se dostanou ke svému počítači. Pro odeslání SMS na e-mail Oskar stanovil cenu 2 Kč (2,10 Kč včetně DPH) pro všechny tarify kromě Slyším Vás s cenou 4 Kč (4,20 Kč včetně DPH).-

Služba SMS Chat prostřednictvím SMS umožňuje komunikovat v reálném čase s řadou lidí současně, příspěvek odeslaný jedním účastníkem je automaticky doručen všem ostatním. Přijaté zprávy v rámci Oskarova SMS Chatu jsou zdarma. Ceny za odeslané SMS se budou pohybovat v rozmezí od 2,50 Kč.

Oskar nabízí novou číselnou řadu předčísli "077". Stávající předčísli 0608 bude v platnosti do 25. září 2010. Zavedení nových číselných řad nebude mít žádný bezprostřední dopad na současné uživatele Oskara. U Říčán nedaleko Prahy zahájil zkušební provoz moderně vybaveného Hi-Tech Centra. Více na [www.oskarmobil.cz](http://www.oskarmobil.cz).

*Český Mobil*

**Stinger**

## Budoucnost DSL podle LT

Společnost Lucent Technologies představila a předvedla univerzální xDSL přístupový koncentrátor s unikátní funkcí integrovaného ATM přepínače Stinger. Podporuje prakticky všechny dnes používané varianty xDSL technologií ([ADSL](#), SDSL, [IDSL](#) a HDLSL2) včetně nedávno schváleného ITU standardu G.991.2, označovaného také jako SHDSL. Plně podporuje ATM QoS (CoS) – v mnoha případech tak odpadá nutnost vybavovat přístupové lokality dalšími ATM zařízeními. Systém umožňuje hvězdicové i sériové propojování pro zvýšení kapacity přístupového místa. Unikátní je možnost vybavit systém integrovanou kartou pro měření kvality přenosových linek (Copper Loop Test). Plná integrace také umožňuje vzdálené spouštění měření i jeho automatizaci. První koncentrátor přístupu pro digitální účastnické linky (DSL) Stinger zavedla firma LT před dvěma lety. Od ostatních zařízení DSLAM (přístupové multiplexy pro DSL) se odlišuje vysokou kapacitou, redundancí celého systému, zabudovaným testovacím modulem a možnostmi budoucích upgradů.

*Lucent Technologies*

## GTS účtuje po vteřinách

Od prvního dubna zavedla společnost GTS, která nedávno rozšířila svoji působnost do Olomouce a do Českých Budějovic, účtování hovorů na základě vteřinové tarifkace. Zavedení časového tarifního programu je spojeno s implementací nového vlastního billingového systému, který GTS vyvinula ([www.gtsgroup.cz](http://www.gtsgroup.cz)).

*GTS*

## Levnější mezinárodní hovory

Společnost Aliatel zlevnila od 1. dubna 2001 hovory do některých důležitých destinací. Zlevnění se týká velmi frekventovaných mezinárodních hovorů do zemí střední Evropy. Aliatel tímto hodlá vyjít vstříc zejména té velké části svých zákazníků, která nejčastěji komunikuje s partnery právě ve středoevropských zemích – např. hovory do pevné sítě na Slovensko činí celých 14 % z celkového objemu mezinárodních hovorů uskutečněných v síti Aliatelu.

*Aliatel*