

SkyNet, a.s. | Výroční zpráva



2001

Stejně jako v soukromém životě prožíváme nezapomenutelné okamžiky, tak i v životě firmy se odehrávají významné události, zásadní pro její vývoj a další směřování.



Únor 2001

Společnost Skycorp podepsala s americkou vesmírnou agenturou NASA smlouvu, která umožní vynést do vesmíru první webový server. Satelitní server by měl obsahovat až 1 000 webových, hlavně zpravodajských stránek a zkušební mail server.

Společnost SkyNet se stala autorizovaným servisním centrem PGP Security pro Českou a Slovenskou republiku, jehož vznik oznámila společně se společností Network Associates.

Obsah

1 Úvodní slovo ředitele společnosti	4	Přílohy	
2 Profil společnosti	5	Zpráva auditora k 31. 7. 2001	28
3 Vrcholové orgány společnosti	6	Vyjádření auditora k 31. 12. 2001	29
4 Organizační struktura společnosti	9	Finanční výkazy za rok 2001	30
5 Významné události roku 2001	11	Příloha účetní závěrky za rok 2001	38
6 Vlastnická struktura	12		
7 Kapitálové účasti společnosti	13		
8 Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti společnosti a o stavu jejího majetku	14		
9 Podnikatelské prostředí	15		
10 Produkty a služby, páteřní infrastruktura společnosti	17		
11 Marketing a přístup k zákazníkům	20		
12 Personální politika společnosti	21		
13 Budoucnost společnosti	23		
14 Zpráva dozorčí rady	24		
15 Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou	25		

Uplynulý rok 2001 začal další vývojovou éru společnosti SkyNet.



Uplynulý rok 2001 znamenal další vývojovou éru v historii společnosti SkyNet, která se definitivně přerodila z poskytovatele internetového připojení působícího zejména v brněnském regionu ve významného celorepublikového operátora.

V průběhu roku 2001 došlo ke stabilizaci top managementu společnosti, přišli noví lidé s novými nápady a zároveň se zkušenostmi v oblasti IT technologií a Internetu. Interní organizační struktura společnosti postupně nabyla nové podoby, byly nastaveny jednoznačné komunikační kanály mezi jednotlivými odděleními společnosti, to vše s cílem zefektivnění celkového fungování společnosti. Ke zlepšení a zjednodušení procesů v celé společnosti výrazně přispělo i dokončení fúze s dceřinými společnostmi, zejména se společnostmi OKnet.cz, s.r.o. a KOPRETINA s.r.o.

Z technického pohledu došlo ke sjednocení celorepublikové páteřní infrastruktury v České republice a k jejímu celkovému posílení. Výrazně byla posílena zahraniční konektivita. Celkové investice do nových technologií v roce 2001 činily téměř 23 mil. Kč. Veškeré tyto změny byly prováděny za účelem dosažení maximální kvality poskytovaných služeb.

V roce 2001 došlo také k významné změně ve strategii vývoje nabízeného portfolia produktů a služeb. Postupný rozvoj nabízených služeb společnosti v minulých letech směřoval v oblasti Internetu od poskytování internetového připojení prostřednictvím komutovaných linek přes on-line připojení pomocí bezdrátových technologií až po poskytování služeb pomocí technologie digitálních datových okruhů, jejichž prodej se začal výrazněji rozvíjet zejména v druhé polovině roku 2001.

Společnost se stále více orientovala na to, aby uspokojila i segment zákazníků s velmi vysokými požadavky na kvalitu a široké spektrum poskytovaných služeb. Proto kromě již dlouhodobě skvěle etablovaných služeb v oblasti bezpečnosti (firewally, bezpečná šifrovaná komunikace, bezpečnostní poradenství atd.) začala společnost v rozsáhlém měřítku úspěšně nabízet i realizaci virtuálních privátních sítí založených na IP protokolech pro segment středních a velkých společností.

Dalším krokem k rozšíření portfolia poskytovaných služeb byla příprava na získání telekomunikační licence pro poskytování veřejné telefonní služby.

Společnost rovněž úspěšně implementovala nový informační systém IMIS pracující nad robustním databázovým systémem Oracle, který nahradil dosluhující systém. Původní informační systém vznikl a byl rozvíjen vlastními pracovníky a stával se již překážkou dalšího rozvoje společnosti.

Dosažené hospodářské výsledky skupiny splnily očekávání akcionářů díky zvýšení obrátu ze 105,7 mil. Kč v roce 2000 na 130,2 mil. Kč v roce 2001. Skupina přitom dosáhla zisku ve výši 6,9 mil. Kč, EBITDA činila 13,1 mil. Kč.

Za zmínku stojí i pokračující podpora vybraných sponzorských projektů v roce 2001, jako Draci Brno (mistrů České republiky v baseballu), Házená Brno, občanské sdružení Prosaz (společnost pro sociální rehabilitaci občanů se zdravotním postižením) nebo Liga za práva vozíčkářů.

Jedním z hlavních cílů managementu a akcionářů společnosti je nadále pokračovat v trendu rozvoje finančně zdravé a ambiciózní telekomunikační společnosti, která bude poskytovat kvalitní služby svým zákazníkům.

Ing. Petr Jebavý
ředitel společnosti a předseda představenstva

Společnost SkyNet, a.s. působí jako systémový integrátor na trhu internetových služeb zaměřených na komerční klientelu již osmým rokem. Rozsahem poskytovaných služeb a počtem zákazníků se řadí k nejvýznamnějším poskytovatelům připojení do sítě Internet a bezpečnostních řešení pro ochranu sítí a dat v České republice.

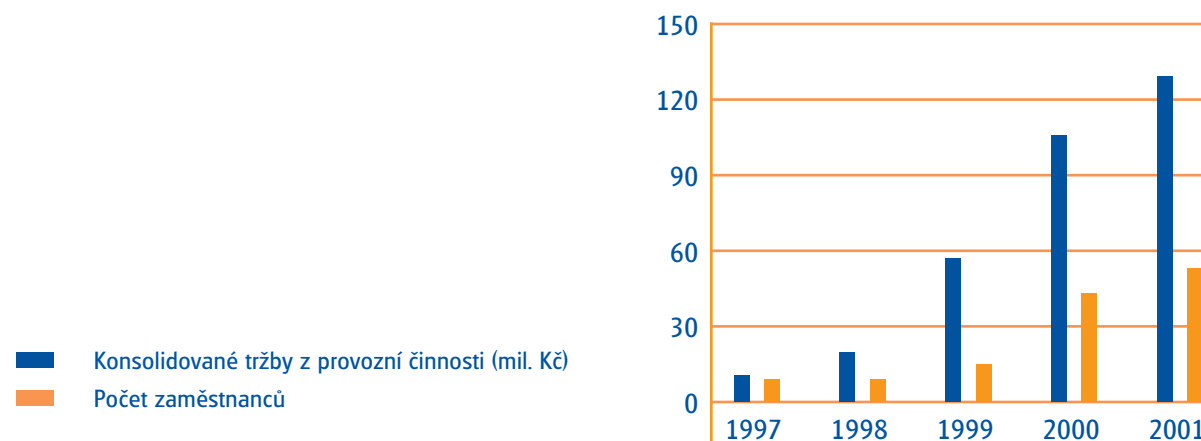
Společnost SkyNet byla založena v roce 1994 v Brně jako jedna z prvních internetových společností se zaměřením na poskytování komplexních služeb svým klientům s důrazem na individuální přístup ke každému klientovi, kvalitu a bezpečnost. SkyNet je také zakládajícím členem NIX – sdružení poskytovatelů internetových služeb. V průběhu let 1999–2001 v rámci plánu regionálních expanzí uskutečnila několik akvizic s lokálními internetovými providery a postupně tak rozšířila svoji celorepublikovou síť.

Společnost SkyNet poskytuje komplexní služby související s využíváním sítě Internet, jako jsou připojení pevnou linkou, komutovanou linkou, digitální EuroISDN, hostování, registrování domén a instalace na klíč. Od počátku roku 1999 nabízí společnost SkyNet bezdrátové připojení v pásmu 2,4 GHz a postupně zprovoznila bezdrátovou síť po celé České republice. V nabídce nechybí ani připojení v pásmu 10,5 GHz a řešení vnitřní bezpečné komunikace pomocí virtuálních privátních sítí. V rámci svých doplňkových služeb nabízí mimo jiné i hlasové služby.

Od počátku existence se společnost zaměřila také na poskytování bezpečnostních řešení sítí a dat. V roce 1996 začala spolupracovat s partnerem Trusted Information System, Inc., o rok později se stala autorizovaným distributorem firewallů Gauntlet pro Českou a Slovenskou republiku a již roce 1998 se společnost stala certifikovaným partnerem americké společnosti Network Associates (NAI). Dlouhodobé zkušenosti, odborné znalosti a v neposlední řadě velmi úzká spolupráce s NAI vyústila ve zřízení autorizovaného servisního centra pro PGP Security v České a Slovenské republice, jehož vznik oznámily společnosti SkyNet a Network Associates v únoru roku 2001.

Základní motto společnosti

- | komplexnost komunikačních služeb
- | individuální přístup | řešení na míru
- | důraz na kvalitu a bezpečnost



Ekonomický ukazatel/rok	1997	1998	1999	2000	2001
Konsolidované tržby z provozní činnosti (mil. Kč)	10,3	19,6	57,3	105,7	130,2
Celková aktiva (mil. Kč)	14,8	15,6	45	191,6	211,4
Stálá aktiva (mil. Kč)	10,1	10	31	141,7	166,8
Vlastní jmění (mil. Kč)	2,2	0,1	-4	-23	134,8
Základní jmění (mil. Kč)	3,1	3,1	23,1	50,2	180
Počet zaměstnanců	9	9	15	43	53

Představenstvo

Složení k 31. 12. 2001

- | Ing. Jan Tauber, předseda představenstva
- | René Škrobánek, místopředseda představenstva
- | Mgr. Karel Taft, člen představenstva
- | Mgr. Roman Pavlík, člen představenstva
- | Ing. Ondřej Mrklůvský, člen představenstva
- | Ing. Zbyněk Slavík, člen představenstva

Změny v průběhu roku 2001

Dne 12. 4. 2001 jediný akcionář jmenoval s okamžitou účinností do funkce člena představenstva Ing. Jana Taubera a Ing. Ondřeje Mrklůvského.

Složení k 15. 5. 2002

- | Ing. Petr Jebavý (*1967)
předseda představenstva a ředitel společnosti
- | Mgr. Karel Taft (*1971)
místopředseda představenstva
a ředitel pro strategické projekty
- | Zoltán Csecsödi (*1955)
člen představenstva a obchodní ředitel
- | Ing. Dalibor Šafář (*1972)
člen představenstva a technický ředitel

Změny od 1. 1. do 15. 5. 2002

Dne 18. 1. 2002 jediný akcionář vzal na vědomí rezignaci Mgr. Romana Pavlíka a odvolal s okamžitou účinností z funkce člena představenstva Ing. Jana Taubera, Ing. Ondřeje Mrklůvského, Ing. Zbyňka Slavíka a Reného Škrobánka a s okamžitou účinností jmenoval do funkce člena představenstva Ing. Petra Jebavého, Ing. Dalibora Šafáře a Zoltána Csecsödiho. Na zasedání představenstva dne 28. 1. 2002 byl zvolen předsedou představenstva Ing. Petr Jebavý a místopředsedou představenstva Mgr. Karel Taft.

Dozorčí rada

Složení k 31. 12. 2001

- | Ing. Peter Koždoň, předseda dozorčí rady
- | Ing. Peter Brožek, místopředseda dozorčí rady
- | Ing. Petr Jebavý, člen dozorčí rady

Změny v průběhu roku 2001

Dne 12. 4. 2001 jediný akcionář odvolal s okamžitou účinností z funkce člena dozorčí rady Ing. Petera Fellegi, Mgr. Patrika Šimka a Jakuba Sklenku a s okamžitou účinností jmenoval do funkce člena dozorčí rady Ing. Petera Koždoně, Ing. Petra Jebavého a Ing. Petera Brožka.

Složení k 15. 5. 2002

- | Ing. Jan Tauber, předseda dozorčí rady
- | Ing. Peter Koždoň, místopředseda dozorčí rady
- | Milan Holub, člen dozorčí rady

Změny od 1. 1. do 15. 5. 2002

Dne 18. 1. 2002 jediný akcionář odvolal s okamžitou účinností z funkce člena dozorčí rady Ing. Petra Jebavého a Ing. Petera Brožka a s okamžitou účinností jmenoval do funkce člena dozorčí rady Ing. Jana Taubera. Dne 16. 3. 2002 byl zaměstnanci zvolen do funkce člena dozorčí rady za zaměstnance Milan Holub. Na zasedání dozorčí rady dne 7. 5. 2002 byl zvolen předsedou dozorčí rady Ing. Jan Tauber.

Vrcholové vedení společnosti

k 31. 12. 2001

- | René Škrobánek, generální ředitel
- | Ing. Petr Jebavý, výkonný ředitel
- | Ing. Ondřej Mrklůvský, finanční ředitel
- | Ing. Miloš Veselý, ředitel pro řízení lidských zdrojů
- | Ing. Dalibor Šafář, technický ředitel
- | Mgr. Karel Taft, ředitel pro strategické projekty
- | Zoltán Csecsödi, obchodní ředitel
- | Ing. Maroš Urban, finanční manager

k 15. 5. 2002

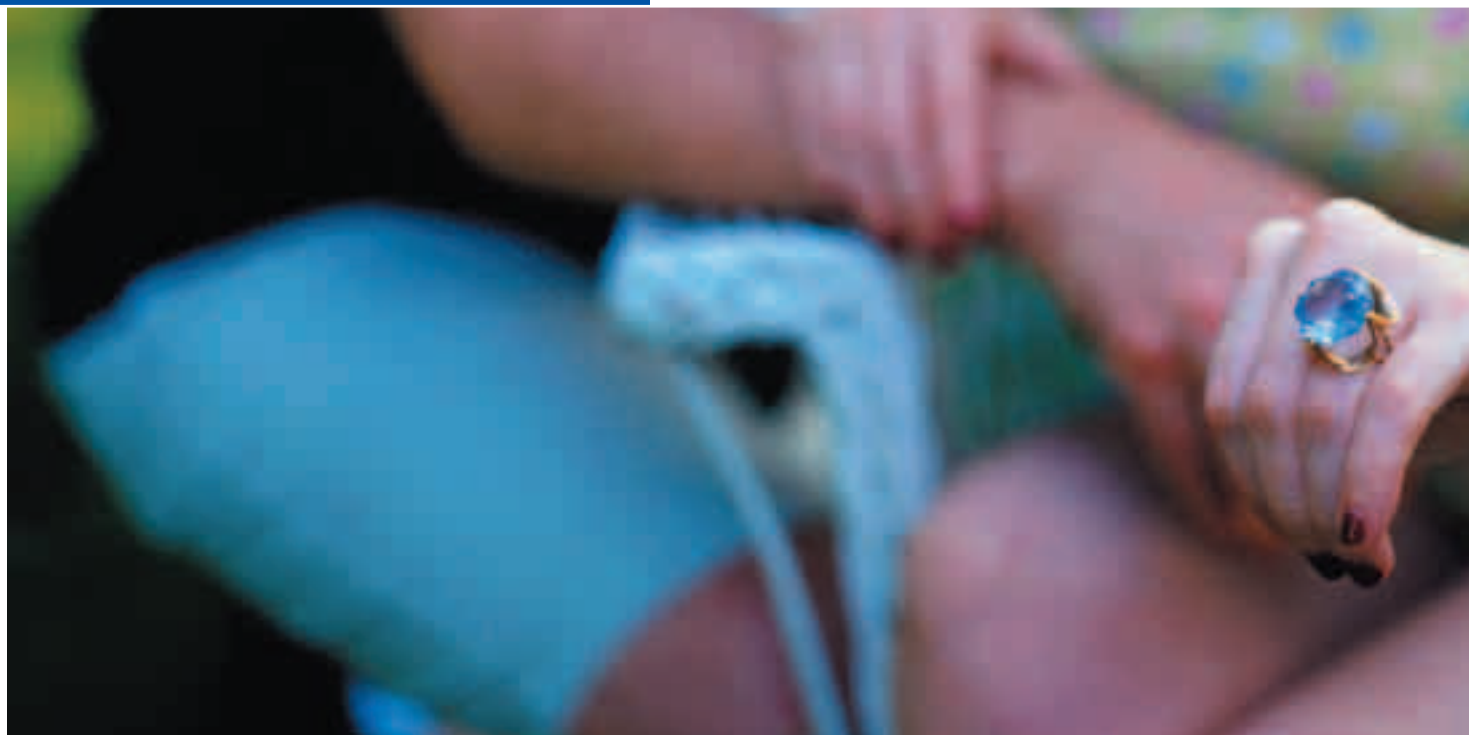
- | Ing. Petr Jebavý (*1967)
ředitel společnosti
- | Mgr. Karel Taft (*1971)
ředitel pro strategické projekty
- | Zoltán Csecsödi (*1955)
obchodní ředitel
- | Ing. Dalibor Šafář (*1972)
technický ředitel
- | Ing. Maroš Urban (*1971)
pověřený finanční ředitel



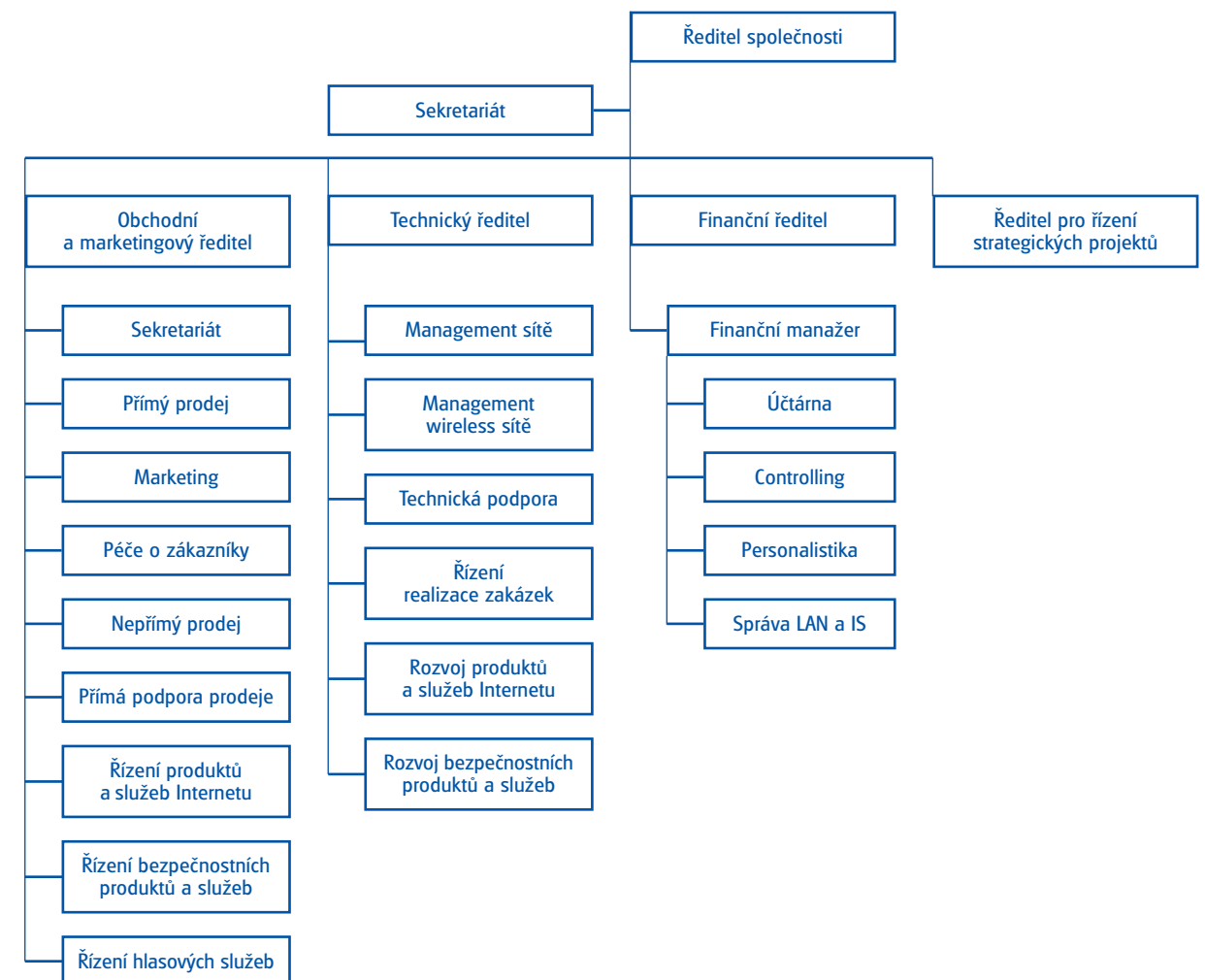
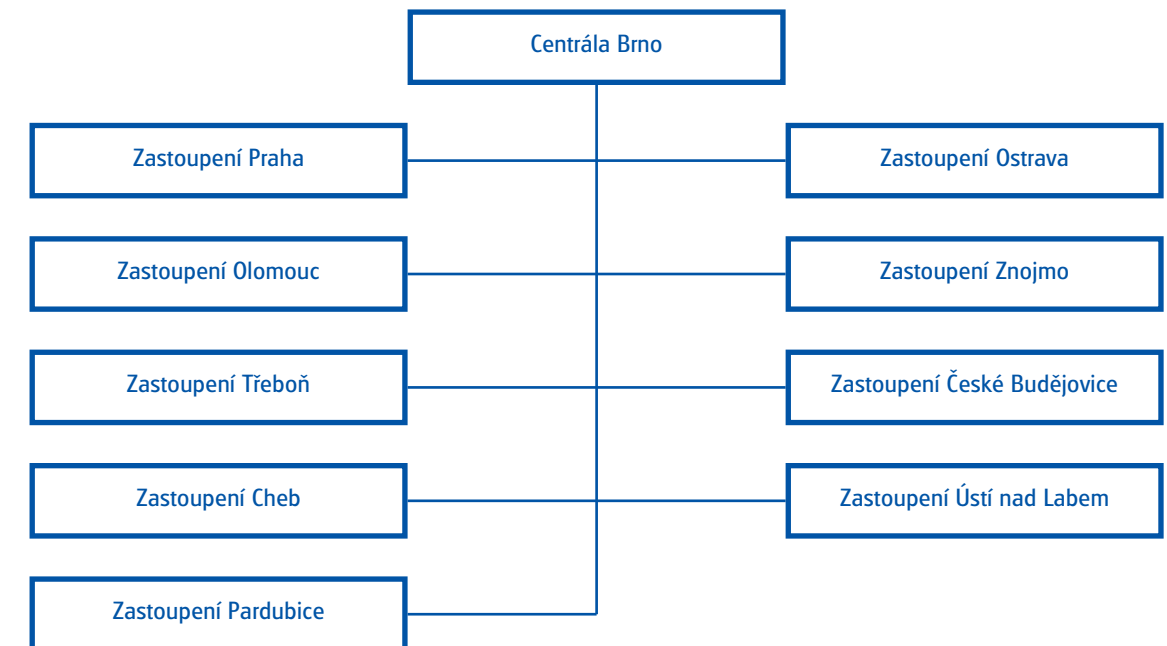
Březen 2001

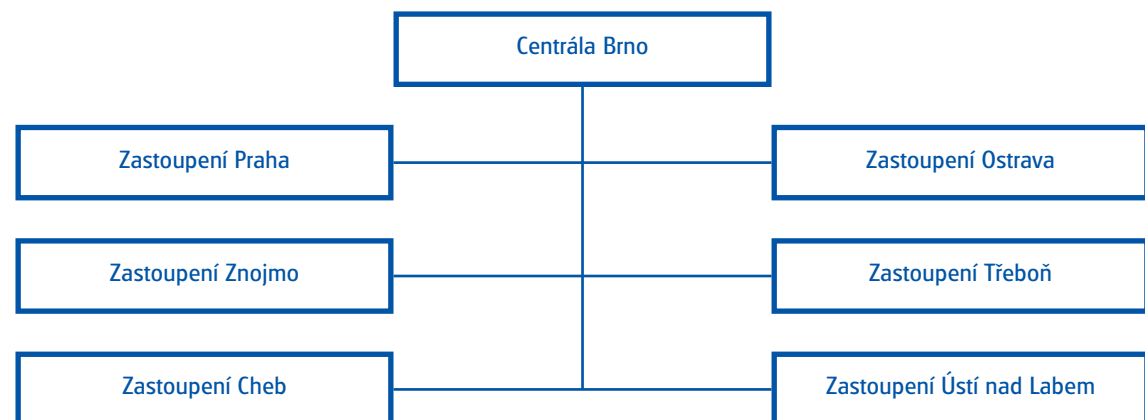
V České republice se začaly podepisovat první propojovací dohody mezi alternativními telekomunikačními operátory a Českým Telecomem po ukončení telekomunikačního monopolu. Na český trh tak přichází nové služby, které přispívají ke skutečné liberalizaci trhu.

Společnost SkyNet rozšiřuje portfolio svých služeb o zprostředkování hlasových služeb přes veřejné telekomunikační síť.



4 | Organizační struktura společnosti k 15. 5. 2002





Leden 2001

Společnost rozšířila nabídku bezpečnostních služeb o doplňkovou službu kompletní dodávky internetového serveru Sky Internet Server.

Únor 2001

Společnost se stala autorizovaným servisním centrem PGP Security pro Českou a Slovenskou republiku, jehož vznik oznámila společně se společností Network Associates.

Březen 2001

Společnost rozšiřuje portfolio svých služeb o zprostředkování hlasových služeb přes veřejné telekomunikační sítě.

Duben 2001

Společnost získala licencované pásmo 3,5 GHz v Českých Budějovicích a může tak nabízet svým klientům bezdrátové služby garantované kvality.

Květen 2001

Společnost se zúčastnila jako partner konference zaměřené na oblast informační bezpečnosti Information Security Summit (IS2) pořádané v Míčovně Pražského hradu časopisem DSM (společnost Tate International).

Srpen 2001

Společnost zahájila provoz nového národního čísla pro tarif Internet 2001 (0971 11 69 11), které je platné na celém území České republiky.

Ing. Petr Jebavý přechází z pozice obchodního ředitele na pozici výkonného ředitele společnosti a novým obchodním ředitelem byl jmenován Zoltán Csecsödi.

Září 2001

Společnost se stala partnerem iTsecurity Conference 2001 pořádané v hotelu Diplomat společností DNS.

Společnost navýšila zahraniční konektivitu do sítě Internet, optická linka má nyní kapacitu 100 Mbps. Druhá optická linka společností do Internetu – do českého peeringového centra NIX – má kapacitu také 100 Mbps. Linky jsou vzájemně zálohované.

Na pozici technického ředitele byl jmenován Dalibor Šafář.

Říjen 2001

Společnost kromě organického růstu rostla i akvizicemi. V září a v říjnu převzala aktivity dalších pěti regionálních poskytovatelů Internetu v České republice a tím splnila záměr regionálních expanzí a rozvoje celorepublikové sítě přístupových bodů.

Listopad 2001

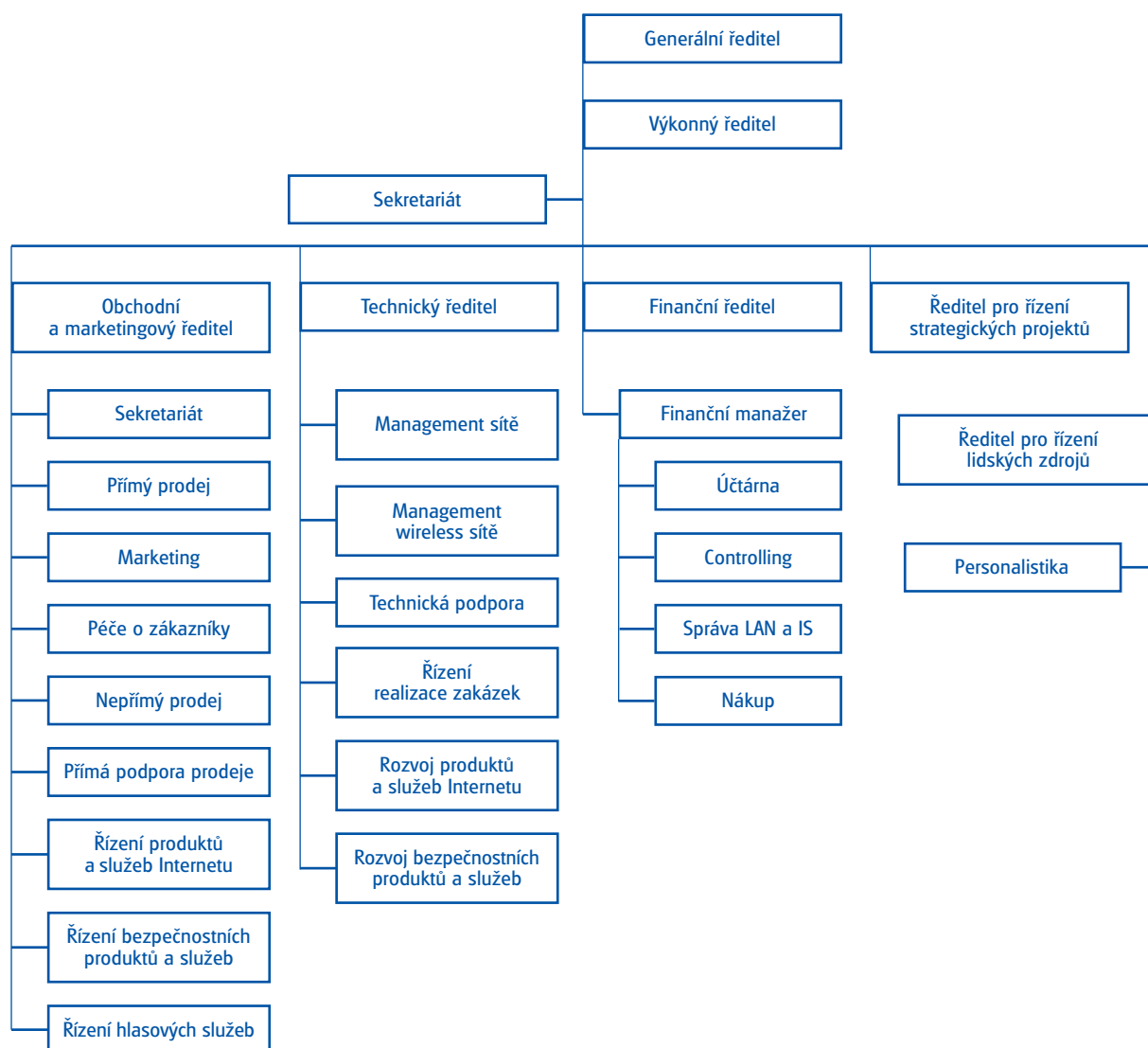
Společnost Deloitte & Touche oznámila výsledky žebříčku padesáti nejúspěšnějších středoevropských společností z oblasti technologií, „Fast 50“. Společnost SkyNet společně se svojí sesterskou společností Slovanet (Slovensko) zaujímají šestnácté místo.

Prosinec 2001

Společnost rozšiřuje nabídku připojení pomocí digitálních datových okruhů, tj. služba Sky Leased Line, a definuje nové možnosti virtuálních privátních sítí, tj. služba Sky IP VPN, pro segment středních a velkých společností.

Leden 2002

Došlo ke změně v řízení společnosti, akcionář jmenoval nové představenstvo – Ing. Petr Jebavý (předseda), Mgr. Karel Taft (místopředseda), Zoltán Csecsödi a Ing. Dalibor Šafář (členové) – tvořené nejvyšším managementem společnosti. V dozorčí radě zasedají zástupci akcionáře a zaměstnanců.



Struktura akcionářů k 31. 12. 2001

Jediným akcionářem společnosti je SlovaNet Holding B.V., se sídlem Strawinskylaan 3105, 1077 ZX Amsterdam, Stát: Nizozemské království. Mezi nejvýznamnější akcionáře SlovaNet Holding B.V. patří finanční fondy skupin Advent International, ECM, Octet Group a Genesis Capital.

Základní kapitál společnosti

Základní kapitál společnosti činil k 31. 7. 2001 30 mil. Kč. Dne 31. 7. 2001 byl z důvodu posílení finanční stability společnosti navýšen základní kapitál na 180 mil. Kč.

Akcie společnosti

Akcie jsou v listinné podobě a nejsou veřejně obchodovatelné:

- | 300 ks kmenové akcie na jméno ve jmenovité hodnotě 100 000 Kč
- | 150 ks kmenové akcie na jméno ve jmenovité hodnotě 1 000 000 Kč

Společnost měla k 1. 1. 2001 následující účasti ve společnostech:

Název	Podíl
Bohemia.Net, a.s.	100 %
OKnet.cz, s.r.o.	100 %
KOPRETINA s.r.o.	100 %
SINEKO Vrchlabí, s.r.o.	100 %
LAUDEX, a.s.	100 %
IT consulting, s.r.o.	100 %
ViaPVT, a.s. (Slovensko)	100 %

Společnosti byly koupeny zejména za účelem geografického rozšíření poskytovaných služeb. Společnost postupně s úspěchem technicky, obchodně a finančně integrovala aktivity svých dceřiných společností – dne 1. 1. 2001 došlo ke koupi části podniku (všechny internetové aktivity) Bohemia.Net, a.s., dne 4. 6. 2001 k prodeji již neaktivní společnosti IT consulting, s.r.o., dne 31. 7. 2001 k fúzi s dceřinými společnostmi OKnet.cz, s.r.o., KOPRETINA s.r.o., SINEKO Vrchlabí, s.r.o. a LAUDEX, s.r.o. Dne 4. 3. 2002 byly prodány akcie již neaktivní společnosti Bohemia.Net, a.s.

Společnost má k 15. 5. 2002 následující kapitálové účasti:

Název	Podíl
ViaPVT, a.s. (Slovensko)	100 %

Další akviziční aktivity

Společnost v průběhu měsíců září až prosince 2001 úspěšně převzala klienty a přístupové sítě společností:

- | Radek Pokorný CD soft (Blansko)
- | KENET CZ, s.r.o. (Pardubice)
- | ApexNet, spol. s r.o. (Plzeň)
- | SETUP, spol. s r.o. (České Budějovice)
- | TRIBASE Networks, s.r.o. (Písek)

Společnost posílila svoji republikovou infrastrukturu a nabídla klientům širší možnosti jejich připojení.

Do vlastnické struktury ke skupinám finančních fondů ECM a Octet Group vstoupily na konci roku 2000 další dvě skupiny finančních fondů – Advent International a Genesis Capital. Společnost SkyNet tak získala sesterskou společnost ve Slovenské republice – Slovanet, a.s.

V roce 2002 byla ukončena fúze SkyNet, a.s. s dceřinými společnostmi a dále se předpokládá prodej dceřině společnosti SkyNet, a.s. ViaPVT, a.s. a její fúze se Slovanet, a.s. Cílem je konsolidace podnikání holdingu do jednodušší a efektivnější struktury – SkyNet, a.s. v České republice a Slovanet, a.s. ve Slovenské republice, přičemž obě společnosti spolupracují v prodejních aktivitách.

Základní kapitál byl 31. 7. 2001 navýšen o 150 mil. Kč kapitalizací pohledávky jediného akcionáře, který tak posílil finanční situaci společnosti.

Orgány společnosti

Nejvyšším orgánem společnosti je rozhodnutí jediného akcionáře. Ten ve sledovaném období rozhodl zejména o zvýšení počtu členů představenstva na 6, úpravě stanov do souladu s novelou Obchodního zákoníku, fúzi s dceřinými společnostmi, navýšení základního kapitálu.

Významnou změnou bylo rozhodnutí jediného akcionáře na počátku roku 2002, kdy se změnil způsob řízení společnosti – do dozorčí rady byli jmenováni zástupci akcionáře a do představenstva členové vedení společnosti. Předseda představenstva je současně ředitelem společnosti.

Představenstvo společnosti se scházelo na svých zasedáních podle aktuálních potřeb společnosti, průběh jednání a jednotlivá rozhodnutí jsou zaneseny v zápisech z jednání představenstva. Hlavními body programu jednání byly podnikatelský plán na rok 2001 a 2002, hodnocení plnění plánu, nový Organizační řád společnosti, nový Odměňovací řád společnosti, fúze s dceřinými společnostmi, zlepšení vymáhání pohledávek, změna organizační struktury, získání licence na hlasové služby, nový informační systém a jeho implementace.

Podnikatelské aktivity

Společnost SkyNet, a.s. je telekomunikační společností s celorepublikovou působností, hlavní službou je bezdrátové připojení do Internetu. Kromě této služby společnost pro své klienty poskytuje virtuální privátní síť, zabezpečení sítí a další služby pro komplexní zabezpečení datových požadavků. V roce 2002 hodlá společnost pokrýt i požadavky klientů na hlasové služby. V roce 2001 bylo uskutečněno 5 akvizic menších regionálních poskytovatelů Internetu pro rozšíření pokrytí celého území ČR. Společnost se portfoliem služeb zaměřuje zejména na menší a střední společnosti s cílem postupného zaměření i na velké zákazníky.

Výsledky společnosti

V roce 2001 rostl obrat společnosti (za účetní období leden–červenec 2001 činil 53,7 mil. Kč, za rok 2001 pak 113,4 mil. Kč) i její ziskovost (EBITDA za účetní období leden–červenec 2001 činila 4,1 mil. Kč, za rok 2001 pak 9,9 mil. Kč). Hlavním cílem, který byl podpořen jmenováním nového ředitele společnosti a částečnou obměnou managementu, bylo racionalizovat fungování společnosti, dosažení její ziskovosti a dosažení pozitivního cash flow, což se v posledních měsících roku 2001 podařilo a tento trend byl i dále dodržen v prvním čtvrtletí roku následujícího.

Internet je jeden z trendů tzv. informační revoluce od roku 1983, kdy bylo poprvé slovo Internet vysloveno v souvislosti s definicemi globální komunikační sítě. Síť Internet si dokázala vydobýt za dobu své existence velmi významné postavení ve světě komunikací díky své jedinečné vlastnosti globálního propojení a určitě se stane jedním z nejdůležitějších nástrojů rozvoje celosvětového hospodářství. Odborníci se shodují, že podmínkami pro ještě rozsáhlejší šíření Internetu, například i v oblasti e-businessu, je zdokonalování podpůrných technologií pro usnadnění práce s Internetem, změna firemní kultury, společenské kultury, změna lidských zvyklostí a zaběhnutého systému komunikace.

Počet uživatelů Internetu stabilně roste, v roce 2001 byl zaznamenán růst o 27 % na současných 513 milionů odhadnutých uživatelů na celém světě. Rok 2001 byl průlomovým rokem i v tom, že internetové společnosti začínaly obecně vykazovat první zisky. Situace v České republice se vyvíjí obdobně, zaznamenává se stabilní růst využití Internetu. Marketingové průzkumy hovoří o 31 % častých a příležitostných uživatelů z celkové populace České republiky na přelomu let 2001 a 2002. Samotný telekomunikační trh v České republice získává stále silnější postavení. V uplynulém roce byl zaznamenán jasný ústup od bezplatného poskytování internetových služeb. Klade se větší důraz na poskytování kvalitních a bezproblémově fungujících placených služeb. Dalším viditelným trendem na českém trhu je postupné upevnění pozic několika velkých společností specializujících se na telekomunikace a samotný Internet. Na trhu zůstanou pouze silní hráči schopní čelit konkurenčním tlakům a přinášející zákazníkům kvalitní a konkurenceschopné produkty a služby.

Společnost SkyNet má na českém trhu IT velmi dobrou výchozí pozici pro trvalé získávání stále většího tržního podílu hlavně díky zdravému hospodaření vykazujícím zisk. Společnost dokáže nabídnout zákazníkům takové komunikační služby, na které společnosti nemají potřebné personální a případně i jiné zdroje, ale dané služby potřebují a poptávají. Společnost SkyNet je známá jako seriózní společnost, která dostojí svým slibům a staví se čelem k řešení problémových situací. Kromě zachování si osobního přístupu ke klientům i po značném růstu velikosti společnosti patří mezi její základní konkurenční výhody i pružnost v jednání, kvalitní management a kvalitní pracovní tým, jež dávají záruku dobrého fungování společností a tím i všech služeb pro zákazníky.

Společnost má přímé zastoupení v deseti městech České republiky (k 31. 12. 2001 byl stav sedm přímých zastoupení) a může tak ve všech hlavních regionech České republiky přímo obsloužit své zákazníky. Ke konci roku 2001 byla jmenovitě zastoupená v Brně, v Praze, v Chebu, v Ústí nad Labem, v Ostravě, ve Znojmě a v Třeboni, počátkem roku 2002 přibyla zastoupení další, a to v Českých Budějovicích, v Pardubicích a v Olomouci. Společnost neposkytuje pouze jednotlivé komunikační služby, ale integruje řešení přímo na míru daného zákazníka včetně kvalitního zabezpečení vnitřní firemní sítě proti vnějšímu světu. V rámci samotných internetových služeb vidí hlavní výhodu v tom, že může kombinovat různé technologie připojení, a to bezdrátové technologie a digitální datové okruhy poskytované na celém území České republiky. Při vhodné kombinaci těchto technologií získává zákazník optimální řešení ve velmi výhodném poměru mezi cenou a výkonem.

Internet je jeden z trendů tzv. informační revoluce od roku 1983, kdy bylo poprvé slovo Internet vysloveno v souvislosti s definicemi globální komunikační sítě.

Datové služby

Sky IP VPN

Bezpečná privátní komunikace

Služba je vhodná pro společnosti, které řeší otázku vzájemné komunikace mezi svými pobočkami nebo s obchodními partnery. Společnost SkyNet nabízí efektivní, bezpečné a cenově výhodné propojení jednotlivých míst do virtuální firemní sítě na základě protokolu TCP/IP. Součástí dodávky je i bezpečnostní řešení, které zaručí maximální jistotu bezpečnosti přenosu dat mezi jednotlivými pobočkami a přístupu do sítě Internet pomocí šifrovaných tunelů.

Internetové služby

Sky Leased Line

Připojení pomocí digitálního datového okruhu

Služba znamená permanentní připojení firemní sítě do Internetu bez telefonních poplatků, s kompletním řešením zakázky na klíč. Mezi základní výhody patří dostupnost služby v celé České republice, management zákaznických linek a individuální přístup k zákazníkům. Proaktivní monitoring celé sítě SkyNet a zálohované spoje páteřní sítě nezávislou technologií podporují kvalitativní ukazatele této služby, jako je dostupnost, spolehlivost a rychlost odezvy.

Sky Wireless Line

Připojení pomocí bezdrátových technologií

Služba je komplexním řešením on-line připojení do sítě Internet vybranými bezdrátovými technologiemi včetně konfigurací a instalací přístupových linek a zařízení s možností rozšíření o bezpečnostní řešení. Hlavními argumenty pro nákup této služby jsou dlouhodobé zkušenosti společnosti s bezdrátovými technologiemi, rychlé zřízení služby, nízké měsíční poplatky vhodné pro malé firmy, široká nabídka tarifů, možnost měření objemu přenesených dat, 50 POPs v České republice a ověření technické realizovatelnosti zdarma.

Sky Internet Server

Internetový server

Jedná se softwarový produkt pro správu a zabezpečení přístupu firemní počítačové sítě do sítě Internet. Mezi hlavní výhody serveru patří snadné a rychlé připojení do sítě Internet, stabilita díky platformě LINUX, úspora za správu, zabezpečení proti vnějším útokům a hardwarová nenáročnost.

Sky Dial

Vytáčené připojení do sítě Internet

Společnost SkyNet nabízí dva způsoby připojení vytáčenou linkou. Digitální technologie EuroISDN umožňuje rychlé navázání spojení s garantovanou rychlostí každého z obou kanálů 64 kbps v obou směrech, přičemž oba kanály mohou být využívány současně. Analogová vytáčená linka je určena pro jednotlivce a menší společnosti.

Sky Domain

Registrace domény druhé úrovně

Služba zabezpečuje kompletní registraci a provoz domén pro fyzické i právnické osoby, především registraci a vedení domény druhé úrovně, převod existující domény ke společnosti SkyNet a změnu majitele domény druhé úrovně.

Sky Server Housing

Umístění serveru zákazníka do Hostingového centra SkyNet

Služba umožňuje umístění prezentačních a jiných serverů na páteřní síť společnosti SkyNet. Mezi základní výhody služby patří například penetrační testy ke zjištění případných nedostatků v konfiguraci serveru, vzdálený přístup na server nebo individuální přístup obchodního oddělení SkyNet při nadměrném průtoku dat zákaznického serveru. V ceně služby je také připojení na záložní zdroj a hotline 24 hodin a 7 dní v týdnu v hostingovém centru Praha.

Sky Web Hosting

Vystavení webové prezentace

Služba zahrnuje široké možnosti vystavení WWW stránek jak pro fyzické osoby, tak pro velké komerční společnosti. Samozřejmostí služby je vzdálený FTP přístup pomocí přihlašovacího jména a hesla pro aktualizaci obsahu stránek a statistika přístupů.

Září 2001

OS Unix oslavil kulaté výročí svého vzniku. Od tzv. času „nula“ (od půlnoci 1. 1. 1970), který mají zaznamenán všechna unixová PC, uběhla 9. 9. 2001 v 1.40:46 v anglickém Greenwich přesně miliarda sekund.

Společnost SkyNet navýšila zahraniční konektivitu do sítě Internet, optická linka má nyní kapacitu 100 Mbps. Druhá optická linka společnosti do Internetu – do českého peeringového centra NIX – má kapacitu také 100 Mbps. Linky jsou vzájemně zálohované.

Bezpečnost sítí a dat

Firewally a VPN řešení

Společnost SkyNet nabízí různé varianty řešení bezpečnosti firemní sítě a komunikace. Díky svým bezpečnostním specialistům s rozsáhlými znalostmi a zkušenostmi poskytuje kvalitní kompletní instalace a konfigurace bezpečnostních řešení a doporučí vhodný typ ochrany vzhledem k možnostem a potřebám každé společnosti.

Antivirová řešení

Antivirové systémy představují cenově efektivní řešení firemní informační bezpečnosti. K jejich instalaci a provozu není potřeba specializovaný personál ani závratné investice. Společnost SkyNet nabízí antivirové systémy McAfee a Aladdin.

Bezpečnost pracovních stanic

Společnost poskytuje systém PGP, který patří k nejrozšířenějším nástrojům pro ochranu dat na osobním počítači. Je široce používán ve stovkách tisíc instalací firmami různých velikostí po celém světě.

Doplňkové služby

Mezi doplňkové služby patří vypracování kompletní bezpečnostní politiky zákazníka, bezpečnostní audit, penetrační testy, konzultační, školicí a přednášková činnost.

Hlasové služby

Business Call Direct, Business Call Smart

Společnost SkyNet nabízí svým zákazníkům dva základní typy hlasových služeb v závislosti na jejich potřebách a přáních. Typickým řešením telefonních služeb pro větší společnosti je tzv. přímý přístup (Business Call Direct), kdy je služba postavena na technologii přepínaného hlasu (switched voice). Pro účely přístupu k této službě je k uživateli vybudován datový digitální okruh s minimální kapacitou 2 Mbps pro přenos hlasu. Druhým typem je tzv. nepřímý přístup (Business Call Smart) s jednoduchou instalací spočívající pouze v umístění směrovače například přímo mezi telefonní aparát a zásuvku jednotné telefonní sítě.

Páteřní infrastruktura společnosti

Síť vznikala jako první česká privátní a veřejně přístupná síť s plným přístupem do Internetu. Svým stabilním postavením na trhu a více než 50 přístupovými místy ve 38 městech České republiky se dnes řadí k předním a největším českým sítím s celorepublikovou působností. Postupným propojením se slovenskou sítí společnosti Slovanet, a.s., jedním z největších poskytovatelů připojení na Slovensku, došlo k rozšíření počtu přístupových bodů o dalších 50 míst na území Slovenské republiky.

Topologie sítě, konektivita a použité technologie splňují ty nejvyšší nároky na rychlost, spolehlivost a především bezpečnost dat. Společnost SkyNet považuje za nejdůležitější faktory zajištění kvalitního a permanentního připojení dostatečnou rezervu kapacity páteřní infrastruktury, zálohované napájení přístupových bodů a hlavně dostatečně dimenzovanou zahraniční konektivitu. Hlavní připojení do zahraničí realizované v pražském uzlu má kapacitu 100 Mbps a je zálohované pomocí druhého nezávislého poskytovatele. Společnost dále disponuje 100 Mbps optickou linkou GTS/Dattel do peeringového centra českých sítí NIX. Republiková páteřní síť SkyNet funguje na technologii Frame Relay a ATM. Hlavní uzel v Praze je připojen zdvojenou bezdrátovou přípojkou E3 (34 Mbps) do sítě Českých radiokomunikací. Tato přípojka je používána pro zřízení virtuálních kanálů do jednotlivých republikových uzlů. Technologie ATM a Frame Relay umožňuje podle potřeby měnit snadno kapacity jednotlivých virtuálních kanálů. Hlavní moravský uzel je brněnský, je napojen 34 Mbps a zálohován virtuálním ATM kanálem. Přípojně body pro bezdrátové

připojení koncových klientů jsou spojeny s hlavními uzly 10 Mbps fullduplexními bezdrátovými spoji v pásmu 10,5 GHz a 3 Mbps halfduplexními bezdrátovými spoji v pásmu 2,4 GHz.

Zálohování. Všechny republikové páteřní spoje jsou zálohovány nezávislou technologií tak, aby ani případná vážná porucha neznamenala přerušení běžného provozu. Zákazníci společnosti SkyNet mají k dispozici hotline 24 hodin a 7 dní v týdnu. Technický tým je připraven k okamžitému výjezdu v případě výpadků kteréhokoliv přístupového bodu (POPs).

Management zákaznických linek ihned hlásí případný výpadek spojení stejně jako výpadky páteřních spojů. Tím je zákazníkovi zaručena včasnost zásahu hotline služby a rychlost vyřešení problémové situace. Síť je postavena na routerech CISCO (centrální routery řady 7xxx, dále 36xx a 25xx), access serverech CISCO (5300, 5200, 3620), což dává síti stabilitu, snadnou ovladatelnost a rozšiřitelnost.

Monitorování, servis. Technický tým SkyNet nepřetržitě monitoruje kvalitu spojení a funkčnost všech částí síťové infrastruktury. Sleduje zatížení sítě, případnou ztrátovost rámců a komunikační zpoždění. Také permanentně sleduje zatížení páteřních spojů a po překročení mezního zatížení páteřních linek následuje jejich automatické posílení. Záznamy všech relevantních událostí provozu sítě jsou zaznamenávány a archivovány. Součástí služeb poskytovaných uživatelům je servis s hotline 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Zahraniční konektivita 100 Mbps
NIX 100 Mbps
Záloha 100 Mbps



Marketing je řízen obchodním ředitelem společnosti. V polovině roku 2001 došlo ke změně v personálním složení marketingu společnosti, navázalo se na dosavadní marketingovou činnost a začaly se také realizovat nové kroky krátkodobých i dlouhodobých marketingových plánů.

Marketing se ve společnosti dělí na externí a interní a v roce 2001 byl dokonce kladen větší důraz na marketing interní, který management společnosti považuje za velmi důležitý pro efektivní fungování společnosti. Začala se připravovat modifikovaná koncepce firemní kultury podpořená například přípravou nového firemního Intranetu, pravidelným setkáváním všech zaměstnanců nebo jednotlivých oddělení s odlišnou geografickou působností jejich členů nebo přípravou nové koncepce vizuálního stylu.

Pro další zkvalitnění péče o zákazníky si společnost stanovila jednotlivé segmenty zákazníků hlavně z komerční sféry v závislosti na pevně daných vstupních ukazatelích a samozřejmě v závislosti na jejich potřebách a přáních. Právě potřeby a přání zákazníků jsou na prvním místě a produkty a služby jsou nabízeny vždy s ohledem na vyřešení problémů zákazníků, kterým se zjednoduší, zefektivní a zlevní firemní komunikace. Pracovníci obchodního oddělení mají vždy na paměti individuální přístup ke každé zakázce jako jediný správný způsob jednání s klientem, poněvadž každá společnost má jinou organizační strukturu, odlišné komunikační kanály a stanovené pracovní postupy přizpůsobené nabízenému portfoliu služeb.

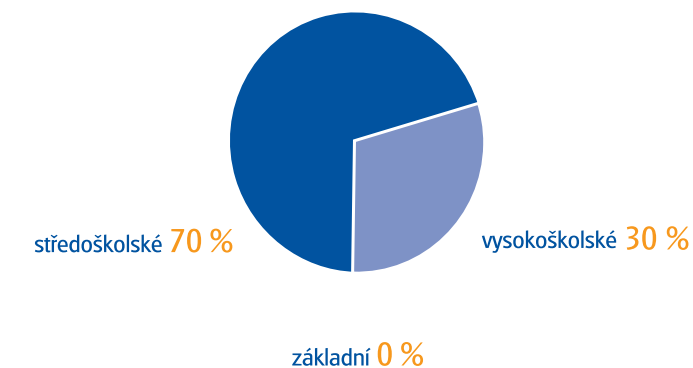
Cílem společnosti v oblasti personalistiky je stabilizovat a samozřejmě dále rozvíjet pracovní tým, kde si každý zaměstnanec uvědomuje důležitost své pozice a dobře odvedené práce nutné pro plnění strategických cílů společnosti, pro plnění obchodních plánů a pro zachování zdravého růstu celé společnosti. Každý nově přijatý zaměstnanec prochází sérií interních školení tak, aby se dobře seznámil s organizační strukturou společnosti,

se svojí pracovní náplní a plně se zapojil do práce pracovního týmu. Personalistika úzce spolupracuje s interním marketingem a společně plánují série externích školení pro jednotlivé skupiny zaměstnanců s ohledem na jejich pracovní zařazení a sebevzdělávání.

K 31. 12. 2001 byl stav zaměstnanců 53.

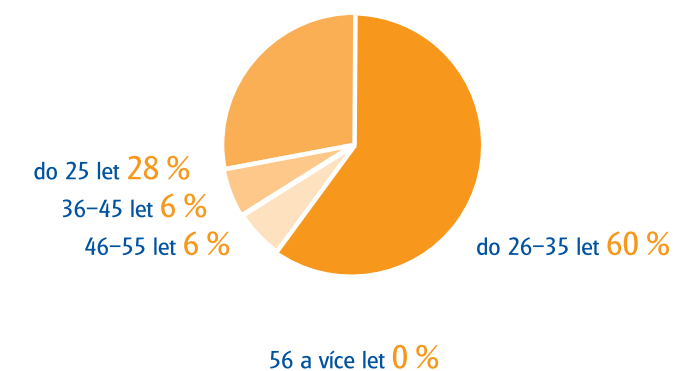
Kvalifikační struktura zaměstnanců k 31. 12. 2001

Vzdělání	Absolutní počet
Základní	0
Středoškolské	37
Vysokoškolské	16
Celkem	53



Věkové složení zaměstnanců k 31. 12. 2001

Věk	Absolutní počet
do 25 let	15
26–35 let	32
36–45 let	3
46–55 let	3
56 a více let	0
Celkem	53





Říjen 2001

V Kongresovém centru Praha se konalo 40. zasedání sdružení RIPE, které koordinuje rozvoj Internetu v Evropě a mimo jiné její administrativní orgán přiděluje IP adresy. Česká republika tak opět potvrdila, že vede střední Evropu v oblasti rozvoje IT technologií a Internetu.

Společnost kromě organického růstu rostla i akvizicemi. V září a v říjnu převzala aktivity dalších pěti regionálních poskytovatelů Internetu v České republice a tím splnila záměr regionálních expanzí a rozvoje celorepublikové sítě přístupových bodů.

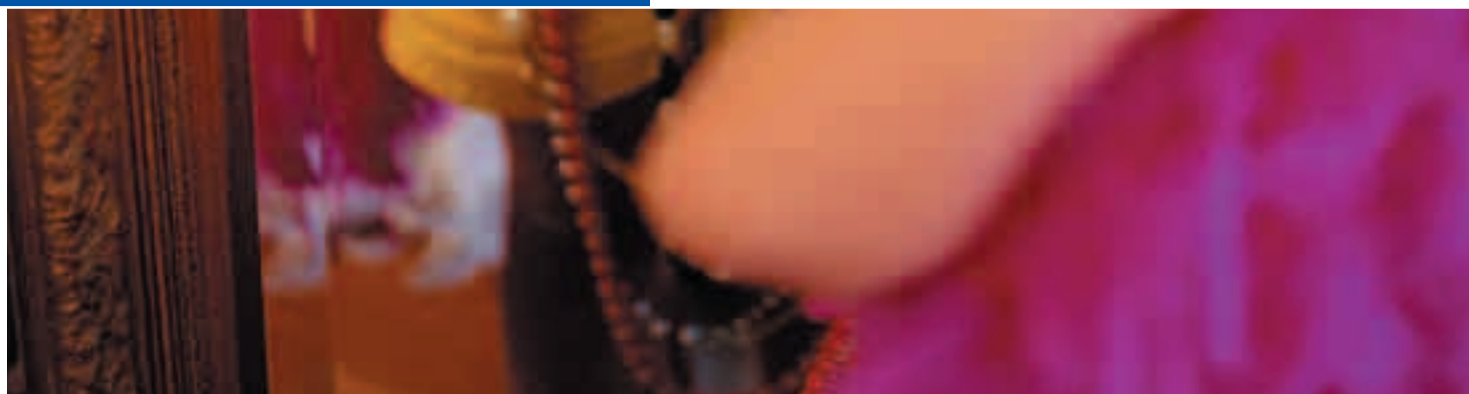
13 | Budoucnost společnosti

Společnost SkyNet se bude v roce 2002 soustředit zejména na to, aby její další růst byl nadále budován na zdravých finančních základech. Tento cíl akcionářů dává jistotu i našim stávajícím i budoucím klientům, kteří si tak mohou být jisti stabilitou svého poskytovatele telekomunikačních služeb a soustředit své síly na rozvoj vlastního podnikání.

Kvalitou a rozsahem služeb chce společnost nadále oslovovat zákazníky v oblasti SME a výše.

Společnost SkyNet plánuje na rok 2002 jak rozvoj stávající infrastruktury, tak i rozvoj nových služeb, a to jak v oblasti datových služeb, tak i v oblasti hlasových služeb. Nadále chceme přistupovat k našim zákazníkům individuálně a s maximální odbornou profesionalitou, s cílem co nejvíce uspokojit individuální potřeby zákazníka a odlišit se tak od konkurence působící na českém trhu.


Společnost SkyNet se bude v roce 2002 soustředit zejména na to, aby její další růst byl nadále budován na zdravých finančních základech.



Dozorčí rada společnosti SkyNet, a.s. se v souladu se zákonem a stanovami společnosti scházela podle aktuálních potřeb společnosti.

Na jednotlivých zasedáních byla s velkou odpovědností posuzována a hodnocena závažná rozhodnutí představenstva a managementu společnosti. Dozorčí rada se věnovala koncepci podnikání SkyNet, a.s., především s ohledem na výnosnost obchodních aktivit společnosti na telekomunikačním trhu datových služeb, zejména služeb bezdrátového připojení. Dozorčí rada neshledala žádné protiprávní nebo neregulérní aktivity ze strany představenstva nebo managementu společnosti.

Členové dozorčí rady na svém zasedání dne 7. 5. 2002 přezkoumali auditované výsledky hospodaření společnosti v období leden–červenec 2001, které je s ohledem na fúzi s dceřinými společnostmi účetním obdobím společnosti, a doporučili jedinému akcionáři schválit tyto výsledky.



Ing. Jan Tauber,
předseda dozorčí rady SkyNet, a.s.

Zprávu o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou zpracovalo představenstvo společnosti SkyNet, a.s. Zpráva byla schválena všemi hlasy členů představenstva.

Ovládající osoby

Ovládající osobou, jediným akcionářem, je SlovaNet Holding B.V., se sídlem Strawinskylaan 3105, 1077 ZX Amsterdam, Nizozemské království. Mezi společnostmi SkyNet, a.s. (ovládaná osoba) a SlovaNet Holding B.V. (ovládající osoba) nebyla uzavřena ovládací smlouva.

Propojené osoby

Z dostupných zdrojů bylo zjištěno, že jediný akcionář SlovaNet Holding B.V. ovládá společnost Slovanet, a.s., Štefánikova 19, Trenčín, Slovenská republika, které je jediným akcionářem.

Smlouvy uzavřené s ovládající osobou

Smlouva o půjčce

Smlouvy uzavřené s propojenou osobou

Smlouva o poskytování služeb – MW zařízení
Servisní smlouva

Jiné právní úkony nebo opatření v zájmu ovládající nebo propojené osoby

Společnost SkyNet, a.s. neučinila ve sledovaném účetním období v zájmu těchto osob žádné opatření.

Transakce mezi propojenými osobami – prodej

Společnost SkyNet, a.s. poskytuje společnosti Slovanet, a.s. telekomunikační služby za běžných obchodních podmínek a neměla ke dni závěrky žádné dlouhodobé pohledávky z tohoto titulu. Výše transakcí je podle příslušné smlouvy obchodním tajemstvím.

Transakce mezi propojenými osobami – nákup

Mezi společnostmi SkyNet, a.s. a Slovanet, a.s. byla provedena transakce za manažerské a informační služby. Výše transakce je obchodním tajemstvím.

Mezi společnostmi SkyNet, a.s. a SlovaNet Holding B.V. byla provedena transakce za management fee. Výše transakce je obchodním tajemstvím.

Závěr

Představenstvo SkyNet, a.s. prohlašuje, že nemá žádné informace o tom, že by společnost SkyNet, a.s. jako ovládaná osoba dostala v daném účetním období od ovládající osoby pokyn nebo pokyny, které by byly způsobilé přivodit jí újmu.

akcionářům a představenstvu o ověření mimořádné účetní závěrky k 31. 7. 2001 společnosti SkyNet, a.s., se sídlem v Brně, IČ 25346687.

Provedli jsme audit přiložené mimořádné účetní závěrky společnosti SkyNet, a.s., IČ 25346687, se sídlem v Brně k 31. 7. 2001.

Za vedení účetnictví, za jeho úplnost, průkaznost a správnost a za sestavení ověřované mimořádné účetní závěrky je odpovědné představenstvo společnosti. Naší úlohou bylo vyjádřit ve výroku názor na přiloženou účetní závěrku.

Audit mimořádné účetní závěrky jsme provedli v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb., o auditorech, a auditorskými směrnicemi Komory auditorů ČR, s přihlédnutím k platným mezinárodním auditorským standardům. Tyto auditorské směrnice požadují naplánování a provedení auditu tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnoval výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti, správnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Posuzovali jsme také použité účetní postupy, významné odhady a rozhodnutí vedení účetní jednotky, které se promítají do mimořádné účetní závěrky a zhodnotili jsme i celkovou prezentaci této účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit nám poskytuje přiměřený podklad pro vydání výroku.

Auditory společnosti jsme byli jmenováni v roce 2001 a tudíž jsme nevyjadřovali naše stanovisko k účetní závěrce k 31. prosinci 2000. Z tohoto důvodu jsme neověřovali věcnou správnost počátečních zůstatků, ale pouze dodržení bilanční kontinuity.

Při ověřování účetní závěrky jsme nezjistili takové skutečnosti, které by naznačovaly, že účetní záznamy, na jejichž základě byla účetní závěrka sestavena, by nebyly úplné, průkazné a správné ve všech významných souvislostech.

Výrok

Podle našeho názoru účetní závěrka k 31. 7. 2001 podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz majetku, závazků, vlastního kapitálu, výsledku hospodaření a finanční situace společnosti SkyNet, a.s., za období od 1. 1. 2001 do 31. 7. 2001, v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

Aniž bychom vyjadřovali výrok s výhradou, upozorňujeme na skutečnost, že podle názoru představenstva společnosti je přiměřené vykazovat finanční investici ve společnosti ViaPVT, a.s. v ceně pořízení, a to s ohledem na to, že akcie, tvořící finanční investici, budou předmětem prodeje podle již uzavřené smlouvy o budoucí smlouvě, a z této operace nevznikne podle názoru představenstva společnosti SkyNet ztráta.

V Brně dne 26. 9. 2001



Audit & Consulting Experts, s.r.o.
licence KAČR č. 7
Ing. David Hrazdírka, jednatel společnosti




Ing. Leoš Kozohorský
auditor dekret č. 1276

Přílohy: Rozvaha k 31. 7. 2001, Výkaz zisků a ztrát k 31. 7. 2001, Příloha k účetní závěrce

určené akcionářům a představenstvu o ověření přiložených výkazů k 31. 12. 2001, za období od 1. 8. 2001, společnosti SkyNet, akciová společnost, se sídlem v Brně, IČ 25346687.

Byli jsme požádáni o vyjádření k přiložené Rozvaze, Výkazu zisků a ztrát, Cash flow (dále jen přiložené výkazy) společnosti SkyNet, akciová společnost, IČ 25346687, se sídlem v Brně, za účelem ověření dosažených výsledků společnosti za období od 1. 8. 2001 do 31. 12. 2001.

Za vedení účetnictví, za jeho úplnost, průkaznost a správnost a za sestavení přiložených výkazů je odpovědné představenstvo společnosti. Naší úlohou bylo vyjádřit názor na přiložené účetní výkazy.

Ověření přiložených výkazů jsme provedli za přiměřeného použití auditorských směrnic Komory auditorů České republiky.

Ověření zahrnovalo výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti, správnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v přiložených výkazech. Posuzovali jsme také použité účetní postupy, významné odhady a rozhodnutí vedení účetní jednotky, které se promítají do přiložených výkazů.

Při ověřování přiložených výkazů jsme nezjistili takové skutečnosti, které by naznačovaly, že účetní záznamy, na jejichž základě byly účetní výkazy sestaveny, by nebyly úplné, průkazné a správné ve všech významných souvislostech.

Podle našeho názoru přiložené výkazy k 31. 12. 2001 podávají ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz majetku, závazků, vlastního kapitálu, výsledku hospodaření a finanční situace společnosti SkyNet, akciová společnost, za období od 1. 8. do 31. 12. 2001, v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

Aniž bychom vyjádřili pochybnost o obrazu podávaném přiloženými výkazy, upozorňujeme na skutečnost, že výkazy nejsou sestaveny v rámci řádné, mimořádné či mezitímní účetní závěrky a nejsou v nich proto zohledněny všechny účetní operace předepsané zákonem o účetnictví č. 563/1991 Sb., které by společnost prováděla v rámci některé této účetní závěrky. Přiložené účetní výkazy nemohou být podle našeho názoru prezentovány jako účetní závěrka, ale mohou být použity k účelu uvedenému výše.

V Brně dne 7. 8. 2002



Audit & Consulting Experts, s.r.o.
licence KAČR č. 7
Ing. David Hrazdírka, jednatel společnosti




Ing. Leoš Kozohorský
auditor dekret č. 1276

Přílohy: Rozvaha k 31. 12. 2001 (pozn.: ve sloupci 4 „Minulé úč. období Netto“ vykázán stav dle ověřené rozvahy k 1. 8. 2001), Výkaz zisků a ztrát k 31. 12. 2001, Cash flow

Rozvaha (v tisících Kč)

Označ. a	Aktiva b	Řádek c	Brutto 1	k 31. 7. 2001 Korekce 2	Netto 3	k 31. 12. 2001 Netto 4
	Aktiva celkem (ř. 02 + 03 + 28 + 55)	001	243 525	-47 797	195 728	211 438
A.	Pohledávky za upsaný vlastní kapitál	002				
B.	Stálá aktiva (ř. 04 + 12 + 22)	003	200 076	-40 364	159 712	166 839
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 11)	004	10 847	-2 797	8 050	8 325
B. I. 1.	Zřizovací výdaje	005				
2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006				
3.	Software	007	1 196	-873	323	2 802
4.	Ocenitelná práva	008	7 815	-1 821	5 994	5 323
5.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	009	103	-103	0	
6.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	010	1 733		1 733	200
7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	011			0	
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 13 až 21)	012	37 847	-10 483	27 364	62 527
B. II. 1.	Pozemky	013			0	
2.	Stavby	014			0	
3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	015	29 371	-7 799	21 572	30 674
4.	Pěstitelské celky trvalých porostů	016			0	
5.	Základní stádo a tažná zvířata	017			0	
6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	018	2 613	-2 613	0	0
7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	019	3 733		3 733	771
8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	020			0	
9.	Opravná položka k nabytému majetku	021	2 130	-71	2 059	31 082
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 23 až 27)	022	151 382	-27 084	124 298	95 987
B. III. 1.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem	023	151 382	-27 084	124 298	95 987
2.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem	024				
3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a vklady	025			0	
4.	Půjčky podnikům ve skupině	026			0	
5.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	027			0	

Rozvaha (v tisících Kč)

Označ. a	Aktiva b	Řádek c	Brutto 1	k 31. 7. 2001 Korekce 2	Netto 3	k 31. 12. 2001 Netto 4
C.	Oběžná aktiva (ř. 29 + 36 + 42 + 51)	028	42 522	-7 433	35 089	41 692
C. I.	Zásoby (ř. 30 až 35)	029	1 482	0	1 482	938
C. I. 1.	Materiál	030			0	
2.	Nedokončená výroba a polotovary	031			0	
3.	Výrobky	032			0	
4.	Zvířata	033			0	
5.	Zboží	034	1 482		1 482	938
6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	035			0	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 37 až 41)	036	0	0	0	0
C. II. 1.	Pohledávky z obchodního styku	037			0	
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružení	038			0	
3.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	039			0	
4.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	040				
5.	Jiné pohledávky	041			0	
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 43 až 50)	042	33 738	-7 433	26 305	22 897
C. III. 1.	Pohledávky z obchodního styku	043	29 139	-7 433	21 706	21 658
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružení	044			0	
3.	Sociální zabezpečení	045			0	
4.	Stát – daňové pohledávky	046	415		415	1 235
5.	Odložená daňová pohledávka	047			0	
6.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	048	4 073		4 073	
7.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	049			0	
8.	Jiné pohledávky	050	111		111	4
C. VI.	Finanční majetek (ř. 52 až 54)	051	7 302	0	7 302	17 857
C. IV. 1.	Peníze	052	89		89	13 098
2.	Účty v bankách	053	7 213		7 213	4 759
3.	Krátkodobý finanční majetek	054			0	
D.	Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv (ř. 56 + 60)	055	927	0	927	2 907
D. I.	Časové rozlišení (ř. 57 až 59)	056	927	0	927	2 907
D. I. 1.	Náklady příštích období	057	738		738	2 903
2.	Příjmy příštích období	058			0	
3.	Kurzové rozdíly aktivní	059	189		189	4
D. II.	Dohadné účty aktivní	060			0	
	Kontrolní číslo (ř. 01 až 60)	999	974 100	-191 188	782 912	845 752

Rozvaha (v tisících Kč)

Označ. a	Pasiva b	Řádek c	k 31. 7. 2001 5	k 31. 12. 2001 6
	Pasiva celkem (ř. 62 + 79 + 105)	061	195 728	211 438
A.	Vlastní kapitál (ř. 63 + 66 + 71 + 75 + 78)	062	129 910	134 757
A. I.	Základní kapitál (ř. 64 + 65)	063	180 000	180 000
A. I. 1.	Základní kapitál	064	180 000	180 000
2.	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly	065		
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 67 až 70)	066	2 376	3 939
A. II. 1.	Emisní ážio	067	1 861	1 861
2.	Ostatní kapitálové fondy	068	515	2 078
3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku	069		
		070		
A. III.	Fondy ze zisku (ř. 72 + 73 + 74)	071	0	37
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond	072		37
2.	Nedělitelný fond	073		
3.	Statutární a ostatní fondy	074		
A. IV.	Hospodářský výsledek minulých let (ř. 76 + 77)	075	-53 938	-54 392
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	076		2 252
2.	Neuhrazená ztráta minulých let	077	-53 938	-56 644
A. V.	Hospodářský výsledek běžného účetního období (+/-) [ř. 01 - (+ 63 + 66 + 71 + 75 + 79 + 105)]	078	1 472	5 173
B.	Cizí zdroje (ř. 80 + 84 + 91 + 101)	079	51 769	66 491
B. I.	Rezervy (ř. 81 + 82 + 83)	080	569	380
B. I. 1.	Rezervy zákonné	081		
2.	Rezerva na kurzové ztráty	082	189	
3.	Ostatní rezervy	083	380	380
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 85 až 90)	084	0	145
B. II. 1.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	085		
2.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	086		
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	087		145
4.	Emitované dluhopisy	088		
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	089		
6.	Jiné dlouhodobé závazky	090		

Rozvaha (v tisících Kč)

Označ. a	Pasiva b	Řádek c	k 31. 7. 2001 5	k 31. 12. 2001 6
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 92 až 100)	091	50 994	65 760
B. III. 1.	Závazky z obchodního styku	092	12 035	20 552
2.	Závazky ke společníkům a sdružení	093	1 252	272
3.	Závazky k zaměstnancům	094	1 404	1 364
4.	Závazky za sociálního zabezpečení	095	965	920
5.	Stát – daňové závazky a dotace	096	389	364
6.	Odložený daňový závazek	097		
7.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	098	18 728	25 381
8.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	099		
9.	Jiné závazky	100	16 221	16 907
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 102 až 104)	101	206	206
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	102		
2.	Běžné bankovní úvěry	103		
3.	Krátkodobé finanční výpomoci	104	206	206
C.	Ostatní pasiva – přechodné účty pasiv (ř. 106 + 110)	105	14 049	10 190
C. I.	Časové rozlišení (ř. 107 až 109)	106	2 074	4 282
C. I. 1.	Výdaje příštích období	107	59	59
2.	Výnosy příštích období	108	2 015	1 940
3.	Kurzové rozdíly pasivní	109		2 283
C. II.	Dohadné účty pasivní	110	11 975	5 908
	Kontrolní číslo (ř. 61 až 110)	999	769 465	834 671

Výkaz zisků a ztrát (v tisících Kč)

Označ. a	Text b	Řádek c	Skutečnost v účetním období	
			od 1. 1. 2001 do 31. 7. 2001 1	od 1. 8. 2001 do 31. 12. 2001 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	7 249	12 827
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	5 973	11 371
+	Obchodní marže (ř. 01 – 02)	03	1 276	1 456
II.	Výkony (ř. 05 + 06 + 07)	04	46 490	46 843
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	46 490	46 400
2.	Změna stavu vnitropodnikových zásob vlastní výroby	06		
3.	Aktivace	07		443
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	32 129	27 123
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	1 204	3 270
B. 2.	Služby	10	30 925	23 853
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 – 08)	11	15 637	21 176
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	13 759	12 907
C. 1.	Mzdové náklady	13	9 984	9 431
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení	15	3 494	3 238
C. 4.	Sociální náklady	16	281	238
D.	Daně a poplatky	17	27	33
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	5 392	5 733
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	19	6	131
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	20		88
IV.	Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů	21		
G.	Tvorba rezerv a časového rozlišení provozních nákladů	22		
V.	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	23	39	
H.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	24	3 906	1 570
VI.	Ostatní provozní výnosy	25	350	291
I.	Ostatní provozní náklady	26	206	98
VII.	Převod provozních výnosů	27		
J.	Převod provozních nákladů	28		
*	Provozní hospodářský výsledek [ř. 11 – 12 – 17 – 18 + 19 – 20 + 21 – 22 + 23 – 24 + 25 – 26 + (– 27) – (– 28)]	29	–7 258	1 169
VIII.	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	30		
K.	Prodané cenné papíry a vklady	31		
IX.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku (ř. 33 + 34 + 35)	32	0	0
IX. 1.	Výnosy z cenných papírů a vkladů v podnicích ve skupině	33		
2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a vkladů	34		
3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	35		
X.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	36		

Výkaz zisků a ztrát (v tisících Kč)

Označ. a	Text b	Řádek c	Skutečnost v účetním období	
			od 1. 1. 2001 do 31. 7. 2001 1	od 1. 8. 2001 do 31. 12. 2001 2
XI.	Zúčtování rezerv do finančních výnosů	37	5 619	189
L.	Tvorba rezerv na finanční náklady	38	189	
XII.	Zúčtování opravných položek do finančních výnosů	39		
M.	Zúčtování opravných položek do finančních nákladů	40		
XIII.	Výnosové úroky	41	138	89
N.	Nákladové úroky	42	2	529
XIV.	Ostatní finanční výnosy	43	4 450	159
O.	Ostatní finanční náklady	44	1 587	369
XV.	Převod finančních výnosů	45		
P.	Převod finančních nákladů	46		
*	Hospodářský výsledek z finančních operací [ř. 30 – 31 + 32 + 36 + 37 – 38 + 39 – 40 + 41 – 42 + 43 – 44 + (– 45) – (– 46)]	47	8 429	–461
R.	Daň z příjmů za běžnou činnost (ř. 49 + 50)	48	0	0
R. 1.	– splatná	49		
2.	– odložená	50		
		51		
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost (ř. 29 + 47 – 48)	52	1 171	708
XVI.	Mimořádné výnosy	53	301	11
S.	Mimořádné náklady	54		–4 454
T.	Daň z příjmů za mimořádnou činnost (ř. 56 + 57)	55	0	0
T. 1.	– splatná	56		
2.	– odložená	57		
*	Mimořádný hospodářský výsledek (ř. 53 – 54 – 55)	58	301	4 465
U.	Převod podílu na hospodářském výsledku společníkům (+/–)	59		
***	Hospodářský výsledek za účetní období (+/–) (ř. 52 + 58 – 59)	60	1 472	5 173
	Hospodářský výsledek před zdaněním (+/–) (ř. 29 + 47 + 53 – 54)	61	1 472	5 173
	Kontrolní číslo (ř. 01 až 61)	999	242 690	241 639

1 | Charakteristika a hlavní aktivity

Založení a charakteristika společnosti

SkyNet, a.s. („společnost“) vznikla 7. 8. 1997, a to formou přeměny ze společnosti s ručením omezeným na akciovou společnost. Sídlem společnosti je Brno, Ptašinského 6. Hlavní činností společnosti je poskytování připojení k Internetu, prodej systémů zabezpečení dat a související služby.

V listopadu 1999 koupila 100% podíl ve společnosti investiční společnost ECM Holdings Limited. Ta jej v prosinci 2000 prodala společnosti SlovaNet Holding B.V., která k 31. 7. 2001 vlastnila 100% podíl ve společnosti.

Členové představenstva a dozorčí rady k 31. 7. 2001

Členové představenstva

- | Ing. Zbyněk Slavík (není členem výkonného vedení)
- | René Škrobánek
- | Mgr. Karel Taft
- | Mgr. Roman Pavlík
- | Ing. Jan Tauber (není členem výkonného výboru)
- | Ing. Ondřej Mrklavský

Členové dozorčích orgánů

- | Ing. Peter Koždoň
- | Ing. Peter Brožek
- | Ing. Petr Jebavý

Organizační struktura k 31. 7. 2001

- | Generální ředitel
- | Výkonný ředitel
- | Finanční oddělení
- | Obchodní a marketingové oddělení
- | Technické oddělení
- | Personální oddělení
- | Oddělení řízení strategických projektů

2 | Zásadní účetní postupy používané společností

A | Hmotný a nehmotný investiční majetek

Hmotný a nehmotný investiční majetek je evidován v pořizovací ceně. Hmotný investiční majetek v pořizovací ceně do 40 tis. Kč a nehmotný investiční majetek v pořizovací ceně do 60 tis. Kč (do 31. 12. 1998 40 tis. Kč) není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jejich pořízení.

Ocenění investičního majetku vlastní výroby zahrnuje přímý materiál, přímé mzdy a režijní náklady přímo spojené s jeho výrobou až do doby jeho aktivace.

V následující tabulce jsou uvedeny metody a doby odpisování podle skupin majetku:

Majetek	Metoda	Doba odpisování
Budovy	Rovnoměrně	100 let
Stroje a přístroje		4–6 let
Automobily		4 roky
Patenty a ostatní nehmotná aktiva		5 let
Software		4 roky

B | Dlouhodobé finanční investice

Dlouhodobé investice do podniků ve skupině jsou účtovány v ceně pořízení. Je-li hodnota těchto investic trvale nižší než tato cena, je jejich účetní hodnota snížena na cenu tržní. V případě přechodného snížení hodnoty těchto investic se tvoří opravná položka.

Ostatní investiční cenné papíry jsou oceněny v ceně pořízení nebo v ceně pořízení snížené o opravnou položku v případě přechodného snížení hodnoty.

C | Zásoby

Materiál je účtován v pořizovacích cenách. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení, celní poplatky, skladovací poplatky při dopravě, dopravné za dodání do výrobního areálu.

D | Stanovení opravných položek a rezerv

Společnost tvoří opravné položky (s výjimkou opravné položky k nabytému majetku) netto způsobem, tj. do nákladů nebo výnosů se účtuje částka ve výši rozdílu stavu opravných položek na počátku a konci účetního období.

Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku k pochybným pohledávkám. Nedobytné pohledávky se odepisují až po skončení konkurzního řízení dlužníka. Specifická opravná položka je tvořena k pohledávkám, u kterých je pochybnost, že nebudou uhrazeny v plné výši. Nedobytné pohledávky splatné před 1. 1. 1995 nejsou evidovány. Na pohledávky po lhůtě splatnosti je tvořena opravná položka následujícím způsobem:

Po splatnosti	do 60 dnů	10 %
	do 90 dnů	20 %
	do 180 dnů	30 %
	do 360 dnů	50 %
	nad 360 dnů	100 %

E | Přepočty cizích měn

Společnost používá pro přepočet cizích měn aktuální denní kurz.

Aktiva a pasiva v zahraniční měně jsou k rozvahovému dni přepočítávána podle oficiálního kurzu ČNB.

F | Pronájmy

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů rovnoměrně po dobu trvání pronájmu. Při ukončení nájmu a uplatnění možnosti odkupu je předmět leasingu zařazen v kupní (reprodukční) ceně.

3 | Změna účetních metod a postupů

V průběhu roku 2001 nedošlo ke změně ve způsobu oceňování majetku.

4 | Investiční majetek

A | Nehmotný investiční majetek (v tisících Kč)

	Ocenitelná práva	Software	Celkem
Požizovací cena			
Zůstatek k 1. 1. 2001	2 064	1 299	3 363
Přírůstky	5 750	1 358	7 108
Úbytky		1 358	1 358
Přeúčtování			
Zůstatek k 31. 7. 2001	7 814	1 299	9 113
Oprávk			
Zůstatek k 1. 1. 2001	1 377	902	2 279
Odpisy	445	73	518
Opravy k úbytkům			
Přeúčtování			
Zůstatek k 31. 7. 2001	1 822	975	2 797
Zůstatková hodnota 1. 1. 2001	687	397	1 084
Zůstatková hodnota 31. 7. 2001	5 992	324	6 316

B | Hmotný investiční majetek (v tisících Kč)

	Pozemky	Stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	Ostatní	Celkem
Požizovací cena						
Zůstatek k 1. 1. 2001			15 453		2 613	18 066
Přírůstky			13 918			13 918
Úbytky						
Přeúčtování						
Zůstatek k 31. 7. 2001			29 371		2 613	31 984
Oprávk						
Zůstatek k 1. 1. 2001			4 527		2 613	7 140
Odpisy			3 272			3 272
Opravy k úbytkům						
Přeúčtování						
Zůstatek k 31. 7. 2001			7 799		2 613	10 412
Zůstatková hodnota 1. 1. 2001			10 926		0	10 926
Zůstatková hodnota 31. 7. 2001			21 572		0	21 572

5 | Investice

Společnost má k 31. 7. 2001 finanční investice v následujících firmách:

	Vlastnický podíl
Bohemia.Net, a.s.	100 %
SINEKO Vrchlabí, s.r.o.	100 %
Oknet.cz, s.r.o.	100 %
KOPRETINA s.r.o.	100 %
LAUDEX, a.s.	100 %

6 | Pohledávky a závazky z obchodního styku

A | Krátkodobé obchodní pohledávky činí 33 738 tis. Kč (v roce 2000 byly 28 243 tis. Kč), ze kterých 7 266 tis. Kč představují pohledávky 180 dní po lhůtě splatnosti.

Opravná položka k pochybným pohledávkám k 31. 7. 2001 činila 7 391 tis. Kč (v roce 2000 byla 3 595 tis. Kč).

B | Krátkodobé obchodní závazky činí 50 995 tis. Kč (v roce 2000 byly 163 622 tis. Kč). Všeobecně přijatým postupem společnosti je platit závazky jeden až dva měsíce po obdržení faktury.

7 | Základní jmění (v tisících Kč)

	Počet akcií (ks)	Druh akcie	Nominální hodnota	Základní jmění
Zůstatek k 1. 1. 2001	300	na jméno	100	30 000
Zůstatek k 31. 7. 2001	300	na jméno	100	30 000
	150	na jméno	1 000	150 000
Celkem k 31. 7. 2001	450			180 000

8 | Vlastní jmění

A | Přehled pohybů vlastního jmění (v tisících Kč)

	Základní jmění	Ostatní kapitálové fondy	Neuhrazená ztráta	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2001	30 000	599	-48 588	-17 989
Zisk za rok 2001			1 614	1 614
Zůstatek 31. 7. 2001	180 000	2 376	-42 401	139 975

9 | Dlouhodobé závazky a úvěry

Společnost má dále závazek k mateřské společnosti z titulu půjčky ve výši 18 728 tisíc Kč.

10 | Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Průměrný počet zaměstnanců a vedoucích pracovníků a osobní náklady za rok 2000 a 2001 (v tisících Kč) :

2000	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	32	10 324	4 033	211
Vedoucí pracovníci	4	1 792	220	69
Celkem	36	12 116	4 253	280

2001	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	44	7 411	2 586	247
Vedoucí pracovníci	6	2 573	908	34
Celkem	50	9 984	3 494	281

11 | Informace o spřízněných osobách

Pohledávky a závazky z obchodního styku (v tisících Kč):

	Pohledávky k 31. 7.		Závazky k 31. 7.	
	2001	2000	2001	2000
KOPRETINA s.r.o.	-	-	126	-
Oknet.cz, s.r.o.	2 497	231	-	-
Slovanet, a.s.	-	-	1 008	-
Celkem	2 497	231	1 134	-

12 | Pronájmy

Společnost rovněž používá majetek získaný finančním leasingem, který je však účtován jako hmotný investiční majetek společnosti až po skončení doby leasingu.

Leasingové splátky lze analyzovat takto (v tisících Kč):

	31. 7. 2001	31. 12. 2000
Splacené leasingové splátky ze současných smluv o finančním leasingu (včetně uhrazených akontací)	2 021	1 529
Nesplacené leasingové splátky	6 246	866
Celková výše leasingových splátek ze současných smluv o finančním leasingu	8 267	2 395

13 | Významná událost k datu mimořádné účetní uzávěrky

Dne 1. 8. 2001 byl schválen jako rozhodný den pro fúzi společností SINEKO Vrchlabí, s.r.o., LAUDEX, a.s., KOPRETINA s.r.o., Oknet.cz, s.r.o. do společnosti SkyNet, a.s.

Brno

Ptašínského 309/6
602 00 Brno
tel: +420 (5) 41 59 41 59
fax: +420 (5) 41 59 41 00

Praha

Budova Longin Business Center
Na Rybníčku 5
120 00 Praha 2
tel: +420 (2) 96 36 86 36
fax: +420 (2) 96 36 86 00

České Budějovice

Cheb

Olomouc

Ostrava

Pardubice

Třeboň

Ústí nad Labem

Znojmo

Výroční zpráva 2001

©SkyNet, a.s.

Auditor: AUDIT & CONSULTING EXPERTS, s.r.o.
srpen 2002

Koncept a produkce:
Omega Design, s. r. o., www.omega.cz

SkyNet | Vaše bezpečná komunikace

www.skynet.cz
info@skynet.cz