

TELEKOMUNIKAČNÍ VĚSTNÍK



V Praze dne 24. března 2003

Cena Kč 52

Ročník 2003

Částka 3

O B S A H:

ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY

A. Normativní část

47. Cenové rozhodnutí č. 01/PROP/2003
48. Opatření ČTÚ, kterým se stanoví třídy zařízení

B. Informativní část

49. Stanovisko Českého telekomunikačního úřadu vydané společností ČESKÝ TELECOM, a.s., podle § 38 odst. 6 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k žádosti o souhlas s odmítnutím návrhu společnosti Czech On Line, a.s., na uzavření dodatku ke smlouvě o propojení veřejných telekomunikačních sítí
50. Seznam platných rozhodnutí o udělení telekomunikační licence - pokračování
51. Změna č. 1 telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001 společnosti OVANET
52. Informace o uzavření smluv a dodatků ke smlouvám o propojení sítí, včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí
53. Seznam osvědčení o registraci podle generální licence č. GL - 24/T/2000 vydané ke zřizování a provozování veřejných telekomunikačních sítí určených výhradně k jednosměrnému šíření televizních nebo rozhlasových signálů po vedení - pokračování
54. Seznam osvědčení o registraci poskytování telekomunikačních služeb podle generální licence - pokračování

C. Diskusní část

55. Návrh Přílohy č. 14/_.2003 pro kmitočtové pásmo 2 200 - 2700 MHz k plánu využití kmitočtového pásma
56. Návrh vymezení geografického území dle bodů 3.1 písm. b) a 3.2.1 písm. b) Přílohy č. 11/1.2003 pro kmitočtové pásmo 27,5 - 29,5 GHz k plánu využití kmitočtového spektra

ODDÍL PRÁVNÍCH SUBJEKTŮ

57. Dodatek č. 14/2003 ze dne 28. 2. 2003, kterým se mění a doplňuje Ceník vnitrostátních telekomunikačních služeb
58. Návrh smluv včetně jejich dodatků pro poskytování veřejné telekomunikační služby pronájmu telekomunikačních okruhů
59. Všeobecné podmínky pro poskytování služby KARTA X
60. Všeobecné podmínky pro poskytování služby KARTA X PLUS
61. Změna č. 1 ke Všeobecným podmínkám pro poskytování služby TELEKONTO
62. Ceník služby Xcall
63. Dodatek č. 5/2002 k Ceníku mezinárodních telekomunikačních služeb
64. Technické specifikace rozhraní v koncových bodech veřejné pevné telekomunikační sítě pro poskytování veřejné telefonní služby a služeb ISDN společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s.
65. Návrh smlouvy a Všeobecné podmínky pro poskytování veřejné telekomunikační služby IOL Broadband/ IOL Broadband Profi

66. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti TISCALI
67. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s.
68. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti InWay
69. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Czech On Line, a.s.
70. Všeobecné podmínky poskytování telekomunikační služby Volba 1020 ve zkušebním provozu společnosti Czech On Line, a.s.
71. Všeobecné obchodní podmínky poskytování veřejné telekomunikační sítě společnosti Czech On Line, a.s.
72. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Aliatel, a.s.
73. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti PRAGONET, a.s.
74. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Net Master, s.r.o.
75. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Nextra Czech Republic, s.r.o.
76. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Telenor Networks, s.r.o.
77. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti TES Wireless, s.r.o.
78. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti TESmedia, spol. s r.o.
79. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti UPC Česká republika, a.s.
80. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Rann Globalnet, a.s.
81. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti GTS CZECH, a.s.
82. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti eTel
83. Oznámení technických specifikací typů rozhraní pro připojení koncových zařízení společnosti Český Mobil, a.s.

ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY

A. NORMATIVNÍ ČÁST

47. Cenové rozhodnutí č. 01/PROP/2003

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 25. února 2003
Č.j. 7861/2003-611

Český telekomunikační úřad, jako příslušný orgán státní správy podle § 95 bodu 7 písm. b) a § 78 odst. 2 a odst. 5 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů a podle § 2b odst. 2 zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, vydává

cenové rozhodnutí č. 01/PROP/2003,

kterým se stanoví způsob výpočtu cen za propojení veřejných telekomunikačních sítí pro službu přenositelnost čísla a maximální ceny za propojení veřejných telekomunikačních sítí pro službu přenositelnost čísla.

Článek 1 Základní pojmy

Pro účely tohoto cenového rozhodnutí:

- a) opouštěným provozovatelem se rozumí provozovatel veřejné pevné telekomunikační sítě, od kterého bude číslo přeneseno,
- b) opouštěnou sítí se rozumí veřejná pevná telekomunikační síť, ze které bude číslo přeneseno,
- c) přijímajícím provozovatelem se rozumí provozovatel veřejné pevné telekomunikační sítě, ke kterému bude číslo přeneseno,
- d) přijímající sítí se rozumí veřejná pevná telekomunikační síť, ke které bude číslo přeneseno,
- e) výchozím provozovatelem se rozumí provozovatel veřejné pevné nebo mobilní telekomunikační sítě, který uskutečňuje přístup volajícího účastníka ke službě přenositelnost čísla (dále jen „služba NP“),
- f) výchozí sítí se rozumí veřejná pevná nebo mobilní telekomunikační síť, ve které se uskutečňuje přístup volajícího účastníka ke službě NP,
- g) předávajícím provozovatelem se rozumí provozovatel veřejné pevné telekomunikační sítě, kterému bylo přeneseno číslo přiděleno (tj. držitel přidělení rozsahu čísel, ze které číslo pochází),

- h) předávající síť se rozumí veřejná pevná telekomunikační síť, které bylo přenesené číslo přiděleno,
- i) objednávkou se rozumí jeden požadavek na aktivaci služby NP zaslaný přejímajícím provozovatelem opouštěnému provozovateli,
- j) jednoduchou objednávkou se rozumí objednávka pro jedno telefonní číslo spojené s jedním fyzickým vedením, respektive rozhraním,
- k) komplexní objednávkou se rozumí objednávka, která reprezentuje vícenásobná telefonní čísla a která musí být přenesena jako jedna logická skupina, protože sdílí společné fyzické vedení, respektive rozhraní,
- l) zprávou se rozumí předem definovaná komunikace spolu s přesně specifikovaným seznamem parametrů zasílaných mezi provozovateli v souvislosti s objednávkou,
- m) zprávou „ABORT“ se rozumí zpráva, kterou posílá opouštěný provozovatel za určitých výjimečných procesních podmínek,
- n) zprávou „ACCEPT“ se rozumí zpráva, kterou posílá opouštěný provozovatel k potvrzení kladného ověření a přijetí předchozí zprávy,
- o) zprávou „REJECT“ se rozumí zpráva, kterou posílá opouštěný provozovatel v případě odmítnutí předchozí zprávy,
- p) zprávou „CHANGE“ se rozumí zpráva, kterou odesílá přejímající provozovatel při změně data a/nebo času přenesení v objednávce,
- q) zprávou „CANCEL“ se rozumí zpráva, kterou posílá přejímající provozovatel pro zrušení objednávky,
- r) NPDB se rozumí databáze pro přenositelnost čísel.

Článek 2

Způsob výpočtu

- (1) Pro výpočet cen za propojení pro službu NP se použijí údaje podle tabulek, které jsou součástí příloh č. 1 až 3 tohoto cenového rozhodnutí.
- (2) Do tabulky podle přílohy č. 1 se uvedou hodnoty podle uvedených poznámek k jednotlivým sloupcům „a“ až „e“ a vzorců stanovených pro sloupce „f“ až „i“. Výsledné jednotkové náklady na proces uvedené ve sloupci „i“ se použijí pro další výpočet v tabulkách podle přílohy č. 2.
- (3) V tabulce podle přílohy č. 2 se do jednotlivých sloupců označených „A“ až „D“, které představují služby NP, uvedou jednotkové náklady na proces (z tabulky v příloze č. 1, sloupce „i“) podle daných vzorců, a to u každé služby pouze pro ten proces, který dané službě odpovídá. Do řádku 14 označeného „Celkové provozní náklady vč. zisku“ se uvede součet nákladů (řádků 1-12) včetně přiměřeného zisku pro sloupce „A“ až „D“, resp. pro jednotlivé služby.
- (4) V tabulce podle přílohy č. 3 se do sloupce „a“ u služby „Dotaz do NPDB“ uvedou náklady na jednotku související s výměnou a doplněním programového vybavení ústředen pro služby NP. Dále se do sloupce „b“ uvedou náklady včetně přiměřeného zisku z tabulky v příloze č. 2 z řádku 14 označeném „Celkem provozní náklady vč. zisku“. Výsledné ceny za propojení pro službu NP jsou uvedeny ve sloupci „c“ a vypočítají se součtem hodnot ze sloupců „a“ a „b“ pro jednotlivé služby.
- (5) Do cen za propojení pro službu NP lze zahrnout ekonomicky oprávněné náklady pouze z následujících položek:
 - a) náklady na jednorázovou výměnu programového vybavení ústředen, tj. náklad na celoplošnou výměnu programového vybavení ústředen, které vznikly opouštěnému provozovateli v souvislosti se zavedením služby NP,
 - b) provozní náklady a náklady podpůrných systémů, které vznikly nebo vzniknou opouštěnému provozovateli v souvislosti se zpracováním objednávek přenesení čísla konkrétního účastníka,
 - c) provozní náklady a náklady podpůrných systémů, které vznikly nebo vzniknou opouštěnému provozovateli v souvislosti se změnami zpracovávaných objednávek přenesení čísla konkrétního účastníka,
 - d) provozní náklady a náklady podpůrných systémů, které vznikly nebo vzniknou přejímajícímu provozovateli v souvislosti s uskutečněním vyhledání přeneseného čísla.
- (6) Do jednorázové ceny za přenesení čísla na základě jednoduché objednávky se zahrnují náklady na zpracování požadavku od přejímajícího provozovatele na přenesení čísla zákazníka ze sítě opouštěného provozovatele do sítě přejímajícího provozovatele.
- (7) Do jednorázové ceny za přenesení čísla na základě komplexní objednávky se zahrnují náklady na zpracování požadavku od přejímajícího provozovatele na přenesení čísla zákazníka ze sítě opouštěného provozovatele do sítě přejímajícího provozovatele.
- (8) Do jednorázové ceny za zpracování změny objednávky přenesení čísla se zahrnují náklady na zpracování změny v požadavku přejímajícího provozovatele na přenesení čísla zákazníka ze sítě opouštěného provozovatele do sítě přejímajícího provozovatele.
- (9) Do ceny za vyhledání přeneseného čísla v rámci služby NP se zahrnují náklady na vyhledání NP předávajícího provozovatele.

(10) Výše poplatků za používání přeneseného čísla, které se používají ke kompenzaci plateb za přidělení přeneseného čísla od Českého telekomunikačního úřadu, je stanovena nařízením vlády č. 181/2000 Sb., kterým se stanoví výše poplatků za přidělené kmitočty a za přidělená čísla.

(11) Jednotkový přiměřený zisk se do výpočtu zahrnuje ve výši 12% z vloženého kapitálu pro službu NP.

Článek 3

Maximální ceny za propojení

(1) Pro službu NP se stanovují následující maximální jednorázové ceny bez DPH:

Jednorázové ceny	Kč
Cena za přenesení čísla na základě jednoduché objednávky	2 850
Cena za přenesení čísla na základě komplexní objednávky	4 974
Cena za zpracování změny objednávky přenesení čísla	1 408

(2) Pro službu NP se stanovuje maximální cena za vyhledání přeneseného čísla v rámci služby NP ve výši 1,15 Kč/vyhledání bez DPH.

Článek 4

Určené podmínky

- (1) Cenu za přenesení čísla na základě jednoduché objednávky platí opouštěnému provozovateli přejímající provozovatel požadující přenesení čísla pro jednoho zákazníka. Přejímající provozovatel platí cenu za přenesení čísla v případě úspěšné aktivace objednávky i v případě neúspěšné aktivace objednávky, která byla zastavena zprávou „CANCEL“ nebo „ABORT“.
- (2) Cenu za přenesení čísla na základě komplexní objednávky platí opouštěnému provozovateli přejímající provozovatel požadující přenesení čísla pro jednoho zákazníka. Přejímající provozovatel platí cenu za přenesení čísla v případě úspěšné aktivace objednávky i v případě neúspěšné aktivace objednávky, která byla zastavena zprávou „CANCEL“ nebo „ABORT“.
- (3) Cenu za zpracování změny objednávky přenesení čísla platí opouštěnému provozovateli přejímající provozovatel požadující změnu v objednávce pro přenesení čísla pro jednoho zákazníka. Přejímající provozovatel platí cenu za zpracování změny objednávky vždy po zaslání zprávy „CHANGE“, kterou opouštěný provozovatel přijal, tj. odeslal zprávu „ACCEPT“. Cenu za zpracování změny objednávky přenesení čísla platí přejímající provozovatel navíc k cenám podle odst. 1, respektive 2 tohoto článku.
- (4) Poplatek za používání přiděleného přeneseného čísla platí přejímající provozovatel předávajícímu provozovateli, tj. tomu, komu bylo přenesené číslo přiděleno Českým telekomunikačním úřadem, a to podle skutečného stavu k poslednímu pracovnímu dni roku v případě geografického čísla a měsíčně k poslednímu pracovnímu dni měsíce v případě negeografického čísla.
- (5) Cenu za vyhledání přeneseného čísla v rámci služby NP platí výchozí provozovatel předávajícímu provozovateli, pokud výchozí provozovatel nezajistí vyhledání přeneseného čísla nebo správné směrování na základě vyhledání přeneseného čísla v rámci služby NP a směřuje volání bez ohledu na uskutečněné přenesení.
- (6) Cena za nepokrytou ztrátu z používání přístupové sítě bude stanovena samostatným cenovým rozhodnutím ČTÚ, a to pouze v případě, pokud se prokáže oprávněnost těchto nákladů. Do doby vydání samostatného cenového rozhodnutí nelze cenu za nepokrytou ztrátu z používání přístupové sítě uplatňovat.
- (7) Stanovením maximálních cen pro službu NP podle článku 3 není dotčeno právo účtovat samostatně ceny za ukončení hovoru nebo uskutečněný tranzit podle platných cenových rozhodnutí ČTÚ a platných smluv o propojení veřejných telekomunikačních sítí.

Článek 5

Účinnost

Toto cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 26. února 2003.

Ing. David Stádník v.r.
předseda
Českého telekomunikačního úřadu

48. Opatření ČTÚ, kterým se stanoví třídy zařízení

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) vydal opatření podle ustanovení § 1 odst. 2, písm. c) nařízení vlády č. 483/2002 Sb., kterým se mění a doplňuje nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení (dále jen „NV č. 426“). Tímto opatřením se pro účely nařízení vlády stanoví třídy přístrojů a zařízení.

Návrh opatření byl zveřejněn k diskusi v částce 2/2003 Telekomunikačního věstníku, v jeho diskusní části a rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup. Český telekomunikační úřad neobdržel ve stanovené lhůtě od odborné veřejnosti k návrhu opatření žádné připomínky.

Zatřídění do tříd je důležité z hlediska označování zařízení, podmínek jejich uvádění na trh a zejména z hlediska podmínek provozování těchto zařízení. Má rozhodující význam pro výrobce a dovozce zařízení, pro autorizované osoby a orgány dozoru.

Stanovení tříd zařízení a rozdělení zařízení do tříd je v Evropské unii stanoveno Rozhodnutím Evropské komise č. 2000/299/EC, kterým stanoví počáteční klasifikace rádiových zařízení a telekomunikačních koncových zařízení a přidružených identifikátorů. Toto Rozhodnutí vychází ze Směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 1999/5/EC, o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních a vzájemném uznávání jejich shody.

Režim posuzování shody podle NV č. 426 je v České republice harmonizován s režimem touto směrnicí stanoveným, a proto je nutné harmonizovat i způsob stanovení tříd zařízení a rozdělení zařízení do těchto tříd s výše uvedeným Rozhodnutím Evropské komise.

ČTÚ, č.j. 5281/2003-612
odbor certifikace

Český telekomunikační úřad
Sokolovská 219, Praha 9

Praha 4. března 2003
Č.j.: 5281/2003-612

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy podle § 3 odst. 1 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, vydává podle § 1 odst. 2 písm. c) nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanovují technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení, ve znění nařízení vlády č. 483/2002 Sb. (dále jen „nařízení vlády“)

opatření č. OÚ - 2/PS/2003,

kterým se stanoví třídy zařízení.

Čl. 1

- (1) Úřad stanoví podle § 1 odst. 2 písm. c) nařízení vlády třídy zařízení „Třída 1“ a „Třída 2“.
- (2) Do Třídy 1¹⁾ jsou zařazena rádiová zařízení, jejichž uvádění na trh a do provozu není omezeno, a telekomunikační koncová zařízení.
- (3) Do Třídy 2²⁾ jsou zařazena rádiová zařízení, pro která je uplatněno omezení z hlediska uvádění na trh a do provozu. Omezením se rozumí nutnost individuálního povolení k provozu. Této třídě je v souladu s § 3 odst. 8 nařízení vlády přidělen identifikační znak třídy.
- (4) Seznam zařízení zařazených do tříd zařízení podle odstavce 2 a 3 je uveden v příloze.

Čl. 2

Toto opatření nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2003.

Ing. David Stádník v.r.
předseda
Českého telekomunikačního úřadu

Příloha k op. č. 48/2003 OÚ - 2/PS/2003

Seznam zařízení zařazených do tříd zařízení podle odst. 2 a 3 opatření č. OÚ - 2/PS/2003

I. Seznam zařízení zařazených do Třídy 1

A. Koncová zařízení připojená k pevným sítím a nevysílající rádiová zařízení

1. Koncová zařízení ISDN (ISDN - základní přístup, ISDN - primární přístup, ISDN U, širokopásmová ISDN ATM)
2. Koncová zařízení PSTN (samostatné analogové vedení, vícenásobné analogové vedení [s/bez DDI], zařízení připojená k rozhraním Centrex nebo virtuálním soukromým sítím)
3. Koncová zařízení pro pronajatá vedení [2- a 4drátová analogová (základní pásmo), 2- a 4drátová analogová (hovorevé pásmo), digitální, SDH, optická]
4. Datová zařízení po vedení [X.21, X.25, ethernet (sběrníková lokální síť), token ring (kruhová síť), token bus (sběrníková síť), TCP/IP, frame relay (přepojování rámců)]

1) Čl. 1 odst. 1 Rozhodnutí Evropské komise č. 2000/299/EC ze dne 6. dubna 2000 stanovující počáteční klasifikaci rádiových zařízení a telekomunikačních koncových zařízení a přidružených identifikátorů.

2) Čl. 1 odst. 2 Rozhodnutí Evropské komise č. 2000/299/EC ze dne 6. dubna 2000 stanovující počáteční klasifikaci rádiových zařízení a telekomunikačních koncových zařízení a přidružených identifikátorů.

5. Interaktivní rozhlasová zařízení po vedení (obrazově/zvukově nepropojená, obrazově/zvukově propojená)
6. Telex (zařízení na samostatném vedení, zařízení na vícenásobném vedení)
7. Rádiová zařízení určené pouze pro příjem
8. Jiná koncová zařízení připojená k pevným sítím

B. Rádiová zařízení harmonizovaná v ČR a v EU, vysílající pouze pod kontrolou sítě

9. Účastnické radiostanice veřejných mobilních telekomunikačních sítí GSM 900 a GSM 1800, vyhovující generální licenci č. GL - 1/R/2000
10. Koncová zařízení pozemního leteckého telekomunikačního systému TETS v kmitočtovém pásmu 1670-1675 MHz a 1800-1805 MHz podle normy ČSN ETSI EN 301 423
11. Zařízení družicové pohyblivé pozemní služby v pásmech 1,5/1,6 GHz, vyhovující generální licenci č. GL - 9/R/2000, GL - 10/R/2000, GL - 11/R/2000, GL - 37/R/2001, GL - 39/R/2001 nebo GL - 43/R/2003
12. Zařízení družicové pohyblivé pozemní služby pracující v pásmu Ku, vyhovující generální licenci č. GL - 6/R/2000, GL - 7/R/2000 nebo GL - 8/R/2000
13. Koncová uživatelská zařízení TETRA (nikoliv DMO), vyhovující generální licenci č. GL - 19/R/2000
14. Družicové pozemské stanice osobních komunikací pracující v pásmech 1,6/2,4 GHz, vyhovující generální licenci č. GL - 40/R/2002
15. Družicové pozemské stanice osobních komunikací pracující v pásmech 1,9/2,1 GHz
(neobsazeno)
16. Pozemní pohyblivé pozemské stanice pracující s nízkou přenosovou rychlostí v pásmech 1,5/1,6 GHz, vyhovující generální licenci č. GL - 9/R/2000, GL - 10/R/2000, GL - 11/R/2000, GL - 37/R/2001, GL - 39/R/2001 nebo GL - 43/R/2003
17. Jiná rádiová zařízení, které vysílají pouze pod kontrolou sítě
(neobsazeno)

C. Vysílací rádiová zařízení harmonizovaná v ČR a v EU, jejichž uvedení do provozu není v ČR omezeno

18. Zařízení DECT, vyhovující generální licenci č. GL - 23/R/2001
19. Nespecifická zařízení krátkého dosahu na kmitočtech 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz, vyhovující generální licenci č. GL - 30/R/2000
20. Nespecifická zařízení krátkého dosahu na kmitočtech 433,05-434,790 MHz, vyhovující generální licenci č. GL - 30/R/2000
21. Nespecifická zařízení krátkého dosahu na kmitočtech 2445-2475 MHz, vyhovující generální licenci č. GL - 30/R/2000
22. Zařízení rádiových lokálních sítí (RLAN), pracující v pásmu 2446,5-2483,5 MHz s výkonem do 100 mW e.i.r.p. a v pásmu 2400-2446 MHz s výkonem do 10 mW e.i.r.p., vyhovující generální licenci č. GL - 12/R/2000
23. Stanice s indukční smyčkou v pásmu 13,553 - 13,567 MHz, vyhovující generální licenci č. GL - 30/R/2000
24. Občanské radiostanice PR 27, vyhovující generální licenci č. GL - 22/R/2001

D. Vysílací rádiová zařízení, jejichž uvedení do provozu není v ČR omezeno, pokud nejsou uvedena v oddílech B a C

25. Zařízení vyhovující generálním licencím č. GL - 2/R/2001, GL - 3/R/2000, GL - 12/R/2000, GL - 13/R/2000, GL - 14/R/2000, GL - 15/R/2000, GL - 16/R/2000, GL - 17/R/2000, GL - 20/R/2000, GL - 21/R/2000, GL - 22/R/2000, GL - 30/R/2000, GL - 36/R/2001, GL - 38/R/2001, GL - 41/R/2002, GL - 42/R/2003

II. Seznam zařízení spadajících do Třídy 2

Do Třídy 2 spadají všechna zařízení neuvedená v části I.

III. Přehled generálních licencí vydaných Českým telekomunikačním úřadem, které se vztahují k provozování rádiových zařízení zařazených do Třídy 1 podle odst. 2 opatření č. OÚ - 2/PS/2003

Generální licence č. GL - 1/R/2000 k provozování pozemních pohyblivých vysílacích rádiových zařízení veřejných mobilních telekomunikačních sítí GSM 900 a GSM 1800, která slouží k odbavování telekomunikačního provozu, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 2/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení pozemní pohyblivé služby a pevné služby, která jsou součástí bezdrátových místních informačních systémů, uveřejněná v částce 8/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 3/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení pozemní pohyblivé služby, která jsou součástí zařízení PMR 446, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 4/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí družicových interaktivních terminálů SIT, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 5/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí družicových uživatelských terminálů SUT, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 6/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí pozemských terminálů s velmi malou anténou VSAT, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 7/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pohyblivé pozemní služby, která jsou součástí terminálů ARCANET SUITCASE, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 8/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pohyblivé pozemní služby, která jsou součástí terminálů OMNITRACS systému Euteltracs, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 9/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pohyblivé pozemní služby, která jsou součástí terminálů EMS-MSSAT a EMS-PRODAT, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 10/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pozemní služby, která jsou součástí terminálů INMARSAT-B, INMARSAT-M, INMARSAT-M4 a INMARSAT Mini-M, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 11/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pozemní služby, která jsou součástí terminálů INMARSAT-C a INMARSAT-D, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 12/R/2000 k provozování pozemních vysílacích rádiových zařízení pro širokopásmový přenos dat na principu rozprostřeného spektra, uveřejněná v částce 12/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku a změny č. 2 uveřejněné v částce 1/2003 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 13/R/2000 k provozování pozemních pohyblivých vysílacích rádiových zařízení veřejné mobilní telekomunikační sítě EUROTEL NMT 450, které slouží k odbavování telekomunikačního provozu v této síti, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 14/R/2000 k provozování pevných vysílacích rádiových zařízení sloužících k přenosu televizních, rozhlasových, hovorových a datových signálů, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 15/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení pro řízení hraček a dálkové ovládání modelů letadel, aut, lodí apod., uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 16/R/2000 k provozování přenosných vysílacích rádiových zařízení malého výkonu, provozovaných společně na určených kmitočtech v pásmech stanovených pro pozemní pohyblivou službu, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 17/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí bezšňůrových telefonních přístrojů pracujících v kmitočtovém pásmu CT0 a skládajících se z přenosné části a základnové části připojené ke koncovému bodu veřejné telekomunikační sítě, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 19/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí účastnických terminálů rádiových sítí standardu TETRA, uveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 20/R/2000 k provozování pohyblivých vysílacích rádiových zařízení sloužících k poskytování telekomunikačních služeb prostřednictvím neveřejné rádiové sítě pozemní pohyblivé služby, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 21/R/2000 k provozování datových vysílacích rádiových zařízení provozovaných na vyhrazených kmitočtech, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 22/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení malého výkonu, určených pro rádiové spojení fyzických nebo právnických osob, uveřejněná v částce 11/2001 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 23/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí bezšňůrových telefonních přístrojů pracujících v kmitočtovém pásmu 1880-1900 MHz (norma DECT) a skládajících se z přenosné části a základnové části připojené ke koncovému bodu veřejné telekomunikační sítě, uveřejněná v částce 11/2001 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 30/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení krátkého dosahu, provozovaných na určených společných kmitočtech, uveřejněná v částce 12/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 36/R/2001 k provozování pozemních pohyblivých vysílacích rádiových zařízení sloužících k odbavování telekomunikačního provozu prostřednictvím neveřejné rádiové sítě pozemní pohyblivé služby provozované Českými drahami, s. o., pro účely železniční dopravy, uveřejněná v částce 5/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 37/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí pohyblivých uživatelských terminálů družicového systému Thuraya, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 38/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí účastnických terminálů v pevných bezdrátových přístupových sítích a slouží pro připojení koncových telekomunikačních zařízení k veřejné telekomunikační síti, uveřejněná v částce 8/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 39/R/2001 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí pohyblivých uživatelských terminálů družicového systému krátkých textových zpráv SpaceChecker S-SMS, uveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku, ve znění změny č. 1 uveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 40/R/2002 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pozemní pohyblivé služby, která jsou součástí terminálu systému Globalstar, uveřejněná v částce 2/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 41/R/2002 k provozování vysílacích rádiových zařízení pozemní pohyblivé služby, která jsou součástí terminálu Univerzálního mobilního telekomunikačního systému UMTS, uveřejněná v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 42/R/2003 k provozování vysílacích rádiových zařízení pozemní pohyblivé služby, která jsou součástí terminálů GSM-R provozovaných pro železniční účely (dále jen „terminály“), uveřejněná v částce 2/2003 Telekomunikačního věstníku.

Generální licence č. GL - 43/R/2003 k provozování vysílacích rádiových zařízení družicové pozemní pohyblivé služby v kmitočtovém pásmu 1,5 GHz, která jsou součástí družicových uživatelských terminálů (dále jen „terminály“), uveřejněná v částce 2/2003 Telekomunikačního věstníku.

B. INFORMATIVNÍ ČÁST

49. Stanovisko Českého telekomunikačního úřadu vydané společností ČESKÝ TELECOM, a.s. podle § 38 odst. 6 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k žádosti o souhlas s odmítnutím návrhu společnosti Czech On Line, a.s. na uzavření dodatku ke smlouvě o propojení veřejných telekomunikačních sítí

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 4. března 2003
Č.j.: 9262/II/2003-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „ČTÚ“) jako věcně příslušný správní orgán podle § 3 odst. 1 a § 38 odst. 6 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o telekomunikacích“), vydává na základě žádosti společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. o souhlas s odmítnutím návrhu na uzavření dodatku ke smlouvě o propojení telekomunikačních sítí, kterým by mělo být řešeno propojení pro služby využívající technologii ADSL předložený společností Czech On Line, a.s., dne 31. 1. 2003, toto stanovisko:

Žádosti společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. o udělení souhlasu s odmítnutím návrhu společnosti Czech On Line, a.s. ze dne 31. 1. 2003 se nevyhovuje.

Dne 18. 2. 2003 obdržel ČTÚ žádost společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. (č.j.145/2003-RIZ z 18. 2. 2003) o souhlas s odmítnutím návrhu společnosti Czech On Line, a.s. na uzavření dodatku ke smlouvě o propojení, kterým by mělo být řešeno propojení pro služby využívající technologii ADSL. Vedle chybějící reciprocit v poskytování služeb společnost ČESKÝ TELECOM, a.s., jako zásadní důvod pro odmítnutí návrhu uvedla, že v současné době nemá k dispozici zařízení, která by požadované propojení širokopásmových sítí umožnila svým technickým řešením a výkonností.

Žádost nebyla ze strany společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. doložena konkrétními údaji, které by prokazovaly důvodnost odmítnutí, jak je předpokládá ustanovení § 38 odst. 3 zákona o telekomunikacích, tj. stav, kdy by vzájemné propojení neodpovídalo technickým parametřům nebo výkonnosti zařízení, která jsou k dispozici. ČTÚ proto dne 20. 2. 2003 požádal společnost ČESKÝ TELECOM, a.s. o doplnění uvedené žádosti. Současně ČTÚ o tomto postupu informoval dne 20. 2. 2003 i společnost Czech On Line, a.s.

Společnost ČESKÝ TELECOM, a.s. dne 28. 2. 2003 předložila ČTÚ doplňující vysvětlení (č.j. 167/2003-RIZ ze dne 27. 2. 2003). Jako hlavní důvody společnost ČESKÝ TELECOM, a.s. uvedla zejména, že:

- a) v důsledku neexistence některých dokumentů, které předpokládá ve svých §§ 39, 42 a 68 zákon o telekomunikacích, nemá a ani nemůže mít k dispozici odpovídající potřebná zařízení a procesní řešení pro požadované propojení,
- b) podmínky propojení pro služby využívající technologii ADSL musí být stanoveny na nediskriminačním principu za dosažení maximální shody zúčastněných, přičemž podle názoru společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. k tomu nejsou ona ani jiní provozovatelé připraveni,
- c) hlavní rozdíl mezi přístupem a propojením s využitím technologie ADSL spočívá ve zpracování přenášených dat v přenosové části, které je prováděno v síti IP a v technickém řešení procesů vyučtování služeb,

d) obecně pak bude propojení požadováno i na nižší úrovni sítě, a to již na rozhraní ATM.

ČTÚ prověřil všechny shora uvedené argumenty důsledně z pohledu podmínek, jak je pro možnost odmítnutí propojení předpokládá § 38 odst. 3 zákona o telekomunikacích. V této souvislosti je však ČTÚ nucen především konstatovat, že ani doplněná argumentace společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. neobsahuje žádné relevantní podklady, které by vysvětlovaly, v čem konkrétně by vzájemné propojení neodpovídalo technickým parametrům nebo výkonosti zařízení, která jsou k dispozici.

K obecné argumentaci společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s., výše uvedené pod body a) a c), považuje ČTÚ za nutné uvést, že neobsahují žádné zásadní odlišnosti technické realizace pro přístup na straně jedné a propojení na straně druhé pro služby s využitím technologie ADSL. Zejména pokud v daném případě vychází navržené řešení ze strany společnosti Czech On Line, a.s. z řešení, které v rámci své referenční nabídky přístupu nabízí společnost ČESKÝ TELECOM, a.s.

Pokud pak jde o argumentaci uvedenou výše pod bodem b), je ČTÚ samozřejmě souhlasného názoru. Na rozdíl od žadatele se však ČTÚ domnívá, že nediskriminační přístup při řešení propojení mohl již být zabezpečen v okamžiku, kdy by společnost ČESKÝ TELECOM, a.s. splnila předchozí rozhodnutí vydaná ČTÚ. Ta jí ukládala ve stanovených termínech vydat referenční nabídku propojení pro služby využívající technologii ADSL. Neexistenci takové referenční nabídky, která jde na vrub společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s., však nemůže být, podle názoru ČTÚ, důvodem pro odmítnutí propojení, v konkrétním případě návrhu společnosti Czech On Line, a.s. Zcela jistě pak takový argument není ani důvodem podle § 38 odst. 3 zákona o telekomunikacích.

Obdobně je pak ČTÚ nucen odmítnout i argumentaci uvedenou výše pod bodem d). Předmětem jeho posuzování totiž byl konkrétní návrh předložený společností Czech On Line, a.s., který však respektuje technické řešení nabízené společností ČESKÝ TELECOM, a.s. v její referenční nabídce přístupu.

Na základě shora uvedeného posouzení předložené žádosti společnosti ČESKÝ TELECOM, a.s. z pohledu podmínek definovaných pro možnost odmítnutí propojení v § 38 odst. 3 zákona o telekomunikacích dospěl ČTÚ k závěru, že žádosti nelze vyhovět. V této souvislosti ČTÚ upozorňuje, že podle ustanovení § 38 odst. 5 zákona o telekomunikacích platí v případě neoprávněného odmítnutí návrhu smlouvy postup stanovený v § 38 odst. 1 zákona o telekomunikacích.

V souladu s § 38 odst. 6 zákona o telekomunikacích bude stanovisko ČTÚ zveřejněno v Telekomunikačním věstníku.

Ing. Marek Ebert v.r.

ředitel odboru

regulace telekomunikačních sítí a služeb

50. Seznam platných rozhodnutí o udělení telekomunikační licence - pokračování

- *) A = zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě
 B = poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě
 C = poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě
 D = změna licence

Poř. čís.	Obchodní jméno Adresa sídla IČO	Telekomunikační činnost *)	Datum zahájení provozování sítě Datum zahájení poskytování služeb	Územní rozsah	Vlastník veřejné telekomunikační sítě Provozovatel veřejné telekomunikační sítě	Poskytovatel služeb	Číslo jednací Datum vydání licence Datum nabytí právní moci	Platnost licence
175	Eurotel Praha, spol. s r.o. Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b IČ 15 26 83 06 (změna č. 1)	D					6221/2003-610 31.1.2003 20.2.2003	
Tato změna č. 1 k licenci č.j. 5224/2002-610, změnila adresu sídla společnosti na Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b, PSČ 140 21. Změna, doložená výpisem z obchodního rejstříku č. výpisu 136928/2002, byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení licence č.j. 5224/2002-610 zůstávají beze změny.								
176	Eurotel Praha, spol. s r.o. Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b IČ 15 26 83 06 (změna č. 1)	D					6222/2003-610 31.1.2003 20.2.2003	
Tato změna č. 1 k licenci č.j. 5223/2002-610, změnila adresu sídla společnosti na Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b, PSČ 140 21. Změna, doložená výpisem z obchodního rejstříku č. výpisu 136928/2002, byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení licence č.j. 5223/2002-610 zůstávají beze změny.								
177	Eurotel Praha, spol. s r.o. Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b IČ 15 26 83 06 (změna č. 1)	D					6223/2003-610 31.1.2003 20.2.2003	
Tato změna č. 1 k licenci č.j. 35042/2001-610, změnila adresu sídla společnosti na Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b, PSČ 140 21. Změna, doložená výpisem z obchodního rejstříku č. výpisu 136928/2002, byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení licence č.j. 35042/2001-610 zůstávají beze změny.								

Poř. čís.	Obchodní jméno Adresa sídla IČO	Telekomunikační činnost *)	Datum zahájení provozování sítě Datum zahájení poskytování služeb	Územní rozsah	Vlastník veřejné telekomunikační sítě Provozovatel veřejné telekomunikační sítě	Poskytovatel služeb	Číslo jednací Datum vydání licence Datum nabytí právní moci	Platnost licence
178	Eurotel Praha, spol. s r.o. Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b IČ 15 26 83 06 (změna č. 1)	D					6224/2003-610 31.1.2003 20.2.2003	
Tato změna č. 1 k licenci č.j. 34871/2001-610, změnila adresu sídla společnosti na Praha 4, Vyskočilova čp. 1442/1b, PSČ 140 21. Změna, doložená výpisem z obchodního rejstříku č. výpisu 136928/2002, byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení licence č.j. 34871/2001-610 zůstávají beze změny.								
179	Telenor Networks, s.r.o. Praha 1, V Celnici 1028/10 IČ 26 20 11 51 (změna č. 4)	D					30948/2002-610 14.2.2003 7.3.2003	
Tato změna č. 4 k licenci č.j. 5216/2001-610 změnila datum zahájení poskytování služby. Ostatní ustanovení licence zůstávají beze změny.								
180	MAXPROGRES, s.r.o. Brno, Traťová 1 okres Brno-město IČ 25 30 71 26	A	7.3.2004	Celé území ČR	MAXPROGRES, s.r.o. Brno, Traťová 1 okres Brno-město MAXPROGRES, s.r.o. Brno, Traťová 1 okres Brno-město		32915/2002-610 17.2.2003 7.3.2003	20 let

ČTÚ č.j. 10688/2003-610
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

51. Změna č. 1 telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001 společnosti OVANET a.s.

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 27. ledna 2003
Č. j.: 6508/2003-610

Český telekomunikační úřad jako příslušný orgán státní správy podle § 95 bod 3 písm. a) vydává podle § 102 odst. 1 a § 26 odst. 2 písm. c) zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 25. listopadu 2002, toto rozhodnutí o

změně č. 1

telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001

společnosti OVANET a.s. se sídlem Ostrava - Přívoz, Hájkova č.p. 1100. or.č. 13, PSČ 702 00, dříve Ostrava - Moravská Ostrava, Poděbradova 494/2, PSČ 701 19, IČO 25 85 75 68.

Tímto rozhodnutím se mění vydaná telekomunikační licence takto:

V údaji o sídle držitele telekomunikační licence se text „Ostrava - Moravská Ostrava, Poděbradova 494/2, PSČ 701 19“ nahrazuje textem: „Ostrava - Přívoz, Hájkova č.p. 1100. or.č. 13, PSČ 702 00“.

Ostatní ustanovení telekomunikační licence č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001 zůstávají beze změny.

ODŮVODNĚNÍ

Žádostí ze dne 25. listopadu 2002 požádala společnost OVANET a.s. o změnu telekomunikační licence č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001 v údaji o sídle společnosti. Svoji žádost doložila společnost výpisem z obchodního rejstříku, číslo 39820/2002 ze dne 20. listopadu 2002, ve kterém je uveden změněný údaj o sídle společnosti. Na základě předložených dokladů byla provedena změna telekomunikační licence č.j. 508 104/2000-610 ze dne 25. ledna 2001 v údaji o sídle společnosti OVANET a.s.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání k předsedovi Českého telekomunikačního úřadu do 15 dnů ode dne doručení. Odvolání se podává ve dvou vyhotoveních prostřednictvím orgánu, který rozhodnutí vydal, tzn. u Českého telekomunikačního úřadu, odboru regulace telekomunikačních sítí a služeb, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní příhrádka 02, 225 02 Praha 025.

Ing. Marek Ebert v.r.
ředitel odboru
regulace telekomunikačních sítí a služeb

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 14. 2. 2003.

52. Informace o uzavření smluv a dodatků ke smlouvám o propojení sítí, včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí

Český telekomunikační úřad podle § 40 odst. 6 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, informuje o uzavření smluv o propojení sítí a dodatků ke smlouvám o propojení sítí, včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí:

1. **Smlouva o propojení telekomunikačních sítí uzavřená dne 6. 2. 2002 mezi společnostmi ČD Telekomunikace, s.r.o. a MBC TELECOM, s.r.o.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
2. **Smlouva o propojení telekomunikačních sítí uzavřená dne 26. 2. 2003 mezi společnostmi Czech On Line, a.s. a Eurotel Praha, spol. s r.o.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
3. **Dodatek č. 11 ze dne 18. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 19. 12. 1997 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a RadioMobil a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
4. **Dodatek č. 6 ze dne 11. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 7. 1. 2000 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a Český Mobil a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
5. **Dodatek č. 10 ze dne 13. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 28. 2. 2001 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a Contactel s.r.o.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
6. **Dodatek č. 5 ze dne 3. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 1. 11. 2001 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a PRAGONET, a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
7. **Dodatek č. 6 ze dne 3. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 1. 11. 2001 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a PRAGONET, a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
8. **Dodatek č. 1 ze dne 2. 12. 2002 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 28. 11. 2001 mezi společnostmi RadioMobil a.s. a PRAGONET, a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
9. **Dodatek č. 3 ze dne 13. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí uzavřené dne 23. 5. 2002 mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a TISCALI Telekomunikace Česká republika, s.r.o.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.
10. **Dodatek č. 2 ze dne 12. 2. 2003 ke Smlouvě o propojení telekomunikačních sítí, nahrazené rozhodnutím ČTÚ č.j. 14 993/2002-610/VII ze dne 19. 9. 2002, mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a GTS CZECH, a.s.**
Všechny součásti obsahu dodatku označily obě společnosti za obchodní tajemství.

Smlouvy a dodatky smluv, které smluvní strany neoznačily jako obchodní tajemství podle § 17 až 20 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, jsou k nahlédnutí u Českého telekomunikačního úřadu, v odboru regulace telekomunikačních sítí a služeb, Sokolovská 219, Praha 9, oddělení správy síťových plánů a propojování - tel. 224004641, nebo sekretariát odboru - tel. 224004761.

ČTÚ č.j. 10 682/2003-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

53. Seznam osvědčení o registraci podle generální licence č. GL-24/T/2000 vydané ke zřízení a provozování veřejných telekomunikačních sítí určených výhradně k jednosměrnému šíření televizních nebo rozhlasových signálů po vedení - pokračování

Plné znění seznamu osvědčení o registraci je uvedeno v příloze tohoto věstníku.

ČTÚ č.j. 10643/2003-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

54. Seznam osvědčení o registraci poskytování telekomunikačních služeb podle generální licence - pokračování

Plné znění pokračování seznamu osvědčení o registraci je uvedeno v příloze tohoto věstníku.

ČTÚ č.j. 10652/2003-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

Telekomunikační věstník, ev. č. MK ČR E 14 171 - vychází měsíčně.

Vydává: Český telekomunikační úřad v Nakladatelství dopravy a turistiky spol. s r. o. - - **NADATUR**. **Řídí a příspěvky přijímá:** Redakční rada, Český telekomunikační úřad, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní příhrádka 02, 225 02 Praha 025, tel.: 224 004 605, fax: 224 004 830.

Tiskne: BAtisk, Bášť.

Distribuce: NADATUR, spol. s r. o., Hyberská 5, 110 00 Praha 1.

Zasílá: Česká pošta s.p., o.z. Přeprava. Podávání zásilek povoleno Českou poštou s.p., o.z. Přeprava č.j. 72/96 ze dne 5.1.1996. **Informace o předplatném a objednávky** přijímá redakce **NADATUR**, spol. s r. o., Hyberská 5, 110 00 Praha 1, tel.: 224 224 749, fax: 224 219 547.

Nevyžádané příspěvky nevracíme.

ISSN 0862-724X.