

TELEKOMUNIKAČNÍ VĚSTNÍK



V Praze dne 30. července 2001

Cena Kč 35

Ročník 2001

Částka 7

O B S A H:

ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY

B. Informativní část

129. Informace o provozování zařízení GSM brána
130. Upozornění pro fyzické a právnické osoby, kterým byly přiděleny kmitočty nebo čísla před účinností zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů
131. Informace o uzavření smluv o propojení sítí včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí
132. Seznam platných rozhodnutí o udělení telekomunikační licence - pokračování
133. Změna č. 1 telekomunikační licence ze dne 14. března 2001 č.j. 505 585/2000-610 k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě
134. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě ARISTEL, spol. s r.o.
135. Telekomunikační licence k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě ARISTEL, spol. s r.o.
136. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě City Network Connection, a.s.
137. Seznam osvědčení o registraci podle generální licence č. GL-24/2000 vydané ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě určené výhradně k jednosměrnému šíření televizních nebo rozhlasových signálů po vedení - pokračování
138. Oznámení o dosud přidělených číslech pro služby se zvláštním tarifem
139. Oznámení o přidělení dalšího kódu mezinárodního signalizačního bodu (ISPC) sítě SS7 pro signalizační body
140. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7
141. Oznámení o přidělení účastnických čísel
142. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7
143. Oznámení o přidělení účastnických čísel
144. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7
145. Oznámení o přidělení účastnických čísel
146. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7
147. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7
148. Oznámení o neplatnosti služebního průkazu zaměstnance č. 183. a pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 183
149. Oznámení o neplatnosti pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 249
150. Oznámení o vydání Bezpečnostní politiky resortu dopravy a spojů při ochraně utajovaných skutečností
151. Oznámení o přidělení účastnických čísel
152. Oznámení o přidělení účastnických čísel

153. Informace o nabídce volných míst ve státní správě
154. Seznam osvědčení o registraci poskytování telekomunikačních služeb podle generální licence - pokračování
155. Vyhlášení výběrového řízení na udělení telekomunikačních licencí ke zřizování a provozování veřejných mobilních telekomunikačních sítí v systému UMTS

C. Diskusní část

156. Diskusní návrh rozhodnutí o změně č. 1 generální licence č. GL - 25/S/2000 k poskytování přídatných a dalších telekomunikačních služeb založených na přenosu hlasu
157. Diskusní návrh novely „Generální licence č. GL-23/R/2000 k provozování vysílacích rádiových zařízení, která jsou součástí bezšňurových telefonních přístrojů pracujících v kmitočtovém pásmu 1880 - 1900 MHz (norma DECT)“

ODDÍL PRÁVNÍCH SUBJEKTŮ

158. Dodatek č. 03/2001 Ceníku mezinárodních telekomunikačních služeb
159. Dodatek č. 06/2001 ze dne 9. 7. 2001, kterým se mění a doplňuje Ceník vnitrostátních telekomunikačních služeb
160. Oprava

ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY

B. INFORMATIVNÍ ČÁST

129. Informace o provozování zařízení GSM brána

Zařízení GSM brána je telekomunikační zařízení, podléhající režimu posuzování shody. Výrobce nebo dovozce zařízení GSM brána je povinen před uvedením tohoto zařízení na trh vydat písemné prohlášení o shodě tohoto zařízení s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu posouzení shody (prohlášení o shodě) podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

- A. Připojování pobočkových ústředen k veřejným mobilním telekomunikačním sítím s využitím zařízení GSM brána
Zařízení GSM brána je doplňkové zařízení pobočkových ústředen (dále jen PbÚ), schválených Českým telekomunikačním úřadem a vytváří nestandardní rozhraní pro připojení PbÚ k veřejným mobilním telekomunikačním sítím GSM 900 a GSM 1800 (dále jen VMTS). Při připojení PbÚ k VMTS s využitím zařízení GSM brána musí být dodržen postup podle § 37 odst. 4 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, a současně dodrženy podmínky, uvedené v ustanovení § 6 odst. 2 vyhlášky č. 198/2000 Sb., o náležitostech návrhu na uzavření smlouvy o propojení a přístupu k síti a o technických a provozních podmínkách přístupu k síti a propojení sítí a připojení neveřejných telekomunikačních sítí k veřejným telekomunikačním sítím.
- B. Propojování veřejných telekomunikačních sítí s využitím zařízení GSM brána
Propojování veřejných telekomunikačních sítí s veřejnými telekomunikačními sítěmi využívajícími v propojovacím bodu zařízení GSM brána, je možné jen na základě smlouvy o propojení veřejných telekomunikačních sítí podle § 38 až 40 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, a při dodržení podmínek uvedených ve vyhlášce č. 198/2000 Sb., o náležitostech návrhu na uzavření smlouvy o propojení a přístupu k síti a o technických a provozních podmínkách přístupu k síti a propojení sítí a připojení neveřejných telekomunikačních sítí k veřejným telekomunikačním sítím.

ČTÚ č.j. 24730/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

130. Upozornění pro fyzické a právnické osoby, kterým byly přiděleny kmitočty nebo čísla před účinností zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů

Podle ustanovení § 107 odst. 1 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“), se řídí tímto zákonem - není-li v něm uvedeno jinak - i právní vztahy vzniklé podle právních předpisů platných do dne nabytí účinnosti tohoto zákona. Tímto rozhodným dnem je 1. 7. 2000.

To znamená, že **fyzické a právnické osoby**, kterým byly podle právních předpisů platných před účinností zákona přiděleny k jejich telekomunikační činnosti kmitočty anebo přidělena čísla za tehdy platné poplatky a které dosud nezaplatily částku představující **poplatky vypočtené podle Sazebníku poplatků za přidělené kmitočty a přidělená čísla, který je přílohou k nařízení vlády č. 181/2000 Sb., kterým se stanoví výše poplatků za přidělené kmitočty a za přidělená čísla jsou povinny zaplatit za ně tyto poplatky za období počínající dnem 1. 7. 2000.**

Tato povinnost je dána přímo ze zákona (viz § 65 a § 75 ve vztahu k § 107 odst. 1) a platí tedy bez dalšího, není nutno na ni upozorňovat např. individuálně adresovanou výzvou Českého telekomunikačního úřadu. V případě neplnění uvedené povinnosti bude Úřad předmětné poplatky, stanovené nařízením vlády č. 181/2000 Sb., vymáhat včetně příslušenství. Pokud fyzická nebo právnická osoba nezaplatí řádně a včas poplatky, Úřad přistoupí též k uložení sankce (pokuty) této osobě podle § 97 zákona.

ČTÚ č.j. 23658/2001-606
odbor legislativní a právní

131. Informace o uzavření smluv 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, informuje o uzavření smluv o propojení sítí včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí v době od 1. 7. 2000:

- 1. Smlouva o propojení telekomunikačních zařízení a sítí mezi společnostmi RadioMobil, a.s. a DATTEL, a.s. byla uzavřena dne 8.11.2000.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 2. Smlouva o propojení telekomunikačních zařízení a sítí mezi společnostmi RadioMobil, a.s. a Český Mobil, a.s. byla uzavřena dne 20.12.2000.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 3. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a Contactel, s. r.o. byla uzavřena dne 28.2.2001.**
Základní technické a ekonomické podmínky propojení sítí, uvedené v přílohách 1 až 5 smlouvy, označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 4. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a Aliatel, a.s. byla uzavřena dne 1.3.2001.**
Základní technické a ekonomické podmínky propojení sítí, uvedené v přílohách 1 až 5 smlouvy, označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 5. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a ETEL, s.r.o. byla uzavřena dne 13.3.2001.**
Základní technické a ekonomické podmínky propojení sítí, uvedené v přílohách 1 až 5 smlouvy, označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 6. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi Český Mobil a.s. a EuroTel Praha, spol. s r. o. byla uzavřena dne 22.3.2001.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 7. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi EuroTel Praha, spol. s r. o. a Contactel, s. r.o. byla uzavřena dne 3.4.2001.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 8. Smlouva o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi RadioMobil, a.s. a Contactel, s. r.o. byla uzavřena dne 4.4.2001.**
Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.
- 9. Rozhodnutí Českého telekomunikačního úřadu o propojení telekomunikačních sítí mezi společnostmi ČESKÝ TELECOM, a.s. a GTS Czech, a.s. ze dne 11.4.2001 (rozhodnutí nahrazuje smlouvu o propojení).**

Uvedené smlouvy a jejich přílohy, které smluvní strany neoznačily jako obchodní tajemství podle § 17 až 20 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, jsou k nahlédnutí u Českého telekomunikačního úřadu, odboru regulace telekomunikačních sítí a služeb, Sokolovská 219, Praha 9, oddělení správy síťových plánů a propojování - tel. 02/24004641, nebo sekretariát odboru - tel. 02/24004761.

Do spisu, který obsahuje rozhodnutí uvedené v bodu 9 a spisový materiál týkající se tohoto rozhodnutí, mají právo, podle § 23 odst. 1 zákona č. 71/1967 Sb., o správním řízení (správní řád), nahlížet jen účastníci správního řízení a jejich zástupci.

ČTÚ č.j. 21605/2001 - 610
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

132. 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 jednacích Datum vydání licence Datum nabytí právní moci	Platnost licence
60	STAR 21 Networks, a.s. Brno, Mariánské nám.1 IČO 26 22 33 25 (změna č.1)	D					14780/2001-610 23.5.2001 13.6.2001	
Tato změna č.1 k licenci č.j. 503624/2000-610, změnila původní obchodní jméno společnosti GiTy / STAR ONE, a.s. na STAR 21 Networks, a.s. Změna, doložená výpisem z obchodního rejstříku, č. výpisu 22312/2001, byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení telekomunikační licence č.j. 503624/2000-610 zůstávají beze změny.								
61	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8 IČO 25 65 00 09	B	29.6.2003 29.6.2003	Celé území ČR	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8 TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8	18925/2001-610 8.6.2001 29.6.2001	20 let
62	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8 IČO 25 65 00 09	A	29.6.2003 29.6.2003	Celé území ČR	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8 TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8	TELE2 s.r.o. Praha 2, Londýnská 8	10688/2001-610 8.6.2001 29.6.2001	20 let
63	K+K cable veřejná obchodní společnost Milevsko, Sokolovská 1425 IČO 12 89 55 63	A	1.7.2001	viz poznámka	K+K cable veřejná obchodní společnost Milevsko, Sokolovská 1425 K+K cable veřejná obchodní společnost		10370/2001-610 26.6.2001 15.7.2001	20 let
Tato veřejná pevná telekomunikační síť je zároveň telekomunikační sítí určenou k jednosměrnému šíření televizních nebo rozhlasových signálů po vedení na území měst Sezimovo Ústí, Tábor, Milevsko a Bechyně.								
64	FPD Telecom, a.s. Praha 4, Mezi sklady 3/170 IČO 64 94 96 72 (změna č.1)	D					13450/2001-610 28.6.2001 29.6.2001	
Tato změna č.1 k licenci č.j. 505585/2000-610 rozšiřuje poskytování veřejné telefonní služby na celé území ČR. Změna byla provedena na žádost držitele licence. Ostatní ustanovení telekomunikační licence č.j. 505585/2000-610 zůstávají beze změny.								

ČTÚ č.j. 23651/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

133. Změna č. 1 telekomunikační licence ze dne 14. března 2001 č.j. 505 585/2000-610 k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě pro společnost FPD Telecom, a.s.

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 28. června 2001
Č. j.: 13 450/2001-610

Český telekomunikační úřad jako příslušný orgán státní správy vydává podle § 102 odst. 1, § 95 bod 3. písm. a) a § 26 odst. 2 písm. c) zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, na základě žádosti ze dne 15. března 2001 rozhodnutí o

změně č. 1

telekomunikační licence ze dne 14. března 2001 č.j. 505 585/2000-610 k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě

pro společnost FPD Telecom, a.s. se sídlem Praha 4, Mezi sklady 3/170, PSČ 140 00, IČO 64 94 96 72.

Tímto rozhodnutím se mění vydaná telekomunikační licence takto:

- Část A bod 1 zní:
 - „1. Držitel telekomunikační licence je oprávněn poskytovat veřejnou telefonní službu v rámci všech telefonních obvodů na území ČR, národní a mezinárodní veřejnou telefonní službu prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě včetně zprostředkování přístupu k veřejným telekomunikačním službám, které jsou poskytovány jinými poskytovateli telekomunikačních služeb (dále jen „služba“).“.
- Část B bod 2 zní:
 - „2. Držitel telekomunikační licence je oprávněn poskytovat službu na celém území České republiky a uzavírat dohody se zahraničními subjekty za účelem poskytování mezinárodních telekomunikačních služeb z jiných států do České republiky a z České republiky do jiných států.“.
- V části D se doplňuje bod 8, který zní:
 - „8. Držitel telekomunikační licence, jako poskytovatel mezinárodních telekomunikačních služeb podle bodu 1, má právo, v souladu s ustanovením 1008 Ústavy Mezinárodní telekomunikační unie, na přiznání statutu „Uznávaný provozovatel“ (Recognized Operating Agency).“.
- Dosavadní bod 8 v části E se označuje jako bod 9.

5. Dosavadní bod 9 v části F se označuje jako bod 10.

6. Příloha 1 telekomunikační licence se zrušuje.

Ostatní ustanovení telekomunikační licence č.j. 505 585/2000-610 ze dne 14. března 2001 zůstávají beze změny.

ODŮVODNĚNÍ

Společnost FPD Telecom, a.s. požádala dne 20. března 2001 o změnu územního rozsahu a rozsahu poskytovaných služeb v telekomunikační licenci k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné pevné telekomunikační sítě č.j. 505 585/2000-610, vydané dne 14. března 2001. Žádosti o změnu uvedené telekomunikační licence se v plném rozsahu vyhovuje.

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. František Hesoun v.r.
ředitel odboru regulace
telekomunikačních sítí a služeb

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 29. 6. 2001.

134. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti ARISTEL spol. s r.o.

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 11. dubna 2001
Č.j.: 10168/2001-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy, vydává podle § 102 odst. 1, § 95 bod 3. písm. a) a podle § 14 odst. 1 písm. a) a násl. zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“), na základě žádosti ze dne 24.11.2000, doplněné dne 19.2.2001 a dne 28.2.2001 toto rozhodnutí o udělení

TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě

společnosti: **ARISTEL spol. s r.o.**
se sídlem: **Pardubice, Pražská 152, PSČ 530 06**
IČO: **25 27 33 37**
(dále jen „držitel telekomunikační licence“)
v dále uvedeném rozsahu a za následujících podmínek:

A. DRUH A ROZSAH VEŘEJNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

1. Držitel telekomunikační licence je oprávněn zřizovat a provozovat veřejnou mobilní telekomunikační síť podle celoevropského standardu TETRA (dále jen „telekomunikační síť“) podle bodu 2, jejímž prostřednictvím budou poskytovány veřejné telekomunikační služby na celém území České republiky.
2. Telekomunikační síť podle bodu 1 představuje celostátní veřejnou mobilní buňkovou síť, provozovanou v pásmu vyčleněném pro systémy TETRA 410 - 430 MHz, tvořenou pohyblivými a pevnými účastnickými terminály, základnovými stanicemi, dispečerskými a řídicími pracovišti a přenosovými prostředky vlastními nebo pronajatými, která umožňuje obousměrný přenos hovorových a datových signálů mezi terminály navzájem a jednosměrný přenos hovorových a datových signálů do účastnických terminálů pro uzavřené skupiny pro všechny uživatele, v duplexním nebo semiduplexním provozu a to v reálném čase, v předem stanovených časových intervalech nebo formou uložení do datové schránky. V souladu s procedurami v jednotlivých zemích a za podmínek stanovených v uzavřených roamingových dohodách lze provozovat terminály i v telekomunikačních sítích jiných provozovatelů v České republice i v zahraničí.
3. Propojení s telekomunikačními sítěmi jiných provozovatelů se uskutečňuje v technicky způsobilých místech telekomunikační sítě, smluvně dohodnutých s oprávněnými provozovateli těchto telekomunikačních sítí.
4. Držitel telekomunikační licence je oprávněn jednat a uzavírat dohody se zahraničními subjekty za účelem propojení telekomunikační sítě provozované držitelem telekomunikační licence s telekomunikačními sítěmi jiných oprávněných provozovatelů pro poskytování mezinárodních telekomunikačních služeb z jiných států do České republiky a z České republiky do jiných států, včetně tranzitu přes území České republiky.

B. VYMEZENÍ KMITOČTOVÝCH PÁSEM PRO TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ

5. - 9. *

C. TECHNICKÉ PODMÍNKY K ZAJIŠTĚNÍ INTEGRITY TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

10. Držitel telekomunikační licence je povinen:

- a) řídit se při zřizování a provozování telekomunikační sítě podle bodu 1 příslušnými právními předpisy, platnými jednotnými pravidly, opatřeními Úřadu, číslovacím plánem a normami ČSN, a to i těmi, které byly vydány po nabytí právní moci rozhodnutí o vydání této telekomunikační licence,
- b) vykonávat telekomunikační činnosti podle bodu 1 v souladu s technickými parametry odpovídajícími doporučením ITU a normám ETSI,
- c) umožnit jiným oprávněným provozovatelům sítě a poskytovatelům služeb přímé nebo nepřímé propojení jím provozované telekomunikační sítě v souladu se zákonem.

D. JINÁ PRÁVA A POVINNOSTI DRŽITELE TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE

11. Držitel telekomunikační licence je oprávněn jednat se zahraničními provozovateli a uzavírat s nimi smlouvy týkající se poskytování mezinárodních telekomunikačních služeb, podmínek tranzitu a finančního vyrovnání a jako takový má právo na přiznání statutu „Uznaný provozovatel“ v souladu s ustanovením 1008 Ústavy Mezinárodní telekomunikační unie, (Recognized Operating Agency).
12. Při zajišťování bezpečnosti státu v souvislosti s vykonáváním telekomunikačních činností na území, pro něž byl vyhlášen krizový stav, je držitel telekomunikační licence povinen:
 - a) plnit úkoly vyplývající z právních předpisů schválených k zabezpečování obrany a bezpečnosti státu a hospodářských opatření pro krizové stavy,
 - b) v období přípravy na krizové stavy a v průběhu jejich řešení poskytovat na vyžádání Úřadu informace o přijímaných opatřeních, včetně návrhů opatření potřebných pro rozhodování tohoto orgánu,
 - c) vykonávat přednostně činnosti podle bodu 1 pro potřeby orgánů státní správy a samosprávy, ozbrojených bezpečnostních sborů a záchranných sborů a právnických a fyzických osob, určených zvláštním předpisem, plnicích úkoly v oblasti obrany a bezpečnosti státu.

E. DATUM ZAHÁJENÍ PROVOZOVÁNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

13. - 14. *

F. DOBA PLATNOSTI TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE

15. Tato telekomunikační licence se vydává na dobu 20 (dvaceti) let od data nabytí právní moci rozhodnutí o jejím vydání.

G. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

14. Dnem nabytí právní moci této telekomunikační licence zaniká povolení č.j. 101 548/99-611, vydané Úřadem dne 26. 2. 1999 a dodatek k tomuto povolení č.j. 103 522/2000-611, vydaný dne 9. 5. 2000.

ODŮVODNĚNÍ

*

POUČENÍ

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

Ing. František Hesoun, v.r.
ředitel odboru regulace
telekomunikačních sítí a služeb

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 5. 5. 2001.

*Pozn.: Společnost ARISTEL spol. s r.o. prohlásila informace označené „**“ za předmět obchodního tajemství a nedala souhlas k jejich zveřejnění.*

135. Telekomunikační licence k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě společnosti ARISTEL spol. s r.o.

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 13. dubna 2001
Č.j.: 7855/2001-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy, vydává podle § 102 odst. 1, § 95 bod 3. písm. a) a podle § 14 odst. 1 písm. c) a násl. zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“), na základě žádosti ze dne 24. 11. 2000, doplněné dne 19. 2. 2001 a dne 28. 2. 2001 toto rozhodnutí o udělení

TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE

k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě

společnosti: **ARISTEL spol. s r.o.**
se sídlem: **Pardubice, Pražská 152, PSČ 530 06**
IČO: **25 27 33 37**

(dále jen „držitel telekomunikační licence“)

v dále uvedeném rozsahu a za následujících podmínek:

A. DRUH A ROZSAH VEŘEJNÉ TELEFONNÍ SLUŽBY

1. Držitel telekomunikační licence je oprávněn poskytovat veřejnou telefonní službu na celém území ČR, národní a mezinárodní veřejnou telefonní službu prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě standardu TETRA (dále jen „služba“, „telekomunikační síť“), a to za podmínek stanovených zákonem a touto licencí.

B. ÚZEMNÍ VYMEZENÍ SLUŽBY

2. Držitel telekomunikační licence je oprávněn poskytovat službu na celém území České republiky.
3. Držitel telekomunikační licence je oprávněn cestou propojení telekomunikační sítě se sítěmi jiných provozovatelů, včetně zahraničních provozovatelů, poskytovat mezinárodní veřejnou telefonní službu a další mezinárodní telekomunikační služby z jiných států do České republiky a z České republiky do jiných států.

C. ZAJIŠTĚNÍ DOSTUPNOSTI SLUŽBY

4. Držitel telekomunikační licence je povinen vést seznam požadavků na zřízení účastnických stanic a jejich připojení k telekomunikační síti a umožnit Úřadu kontrolu tohoto seznamu.

D. JINÁ PRÁVA A POVINNOSTI

5. Držitel telekomunikační licence je povinen:

a) řídit se při poskytování služby příslušnými právními předpisy, platnými jednotnými pravidly, opatřeními Úřadu, číslovacím plánem a normami ČSN, a to i těmi, které byly vydány po nabytí právní moci rozhodnutí o vydání telekomunikační licence,

b) vykonávat službu v souladu s technickými parametry odpovídajícími doporučením ITU a normám ETSI.

6. Držitel telekomunikační licence je oprávněn jednat se zahraničními provozovateli a uzavírat s nimi smlouvy týkající se poskytování mezinárodních telekomunikačních služeb, podmínek tranzitu a finančního vyrovnání a jako takový má právo na přiznání statutu „Uznaný provozovatel“ v souladu s ustanovením 1008 Ústavy Mezinárodní telekomunikační unie, (Recognized Operating Agency).

7. Při zajišťování bezpečnosti státu v souvislosti s poskytováním služby na území, pro něž byl vyhlášen krizový stav, je držitel telekomunikační licence povinen:

a) plnit úkoly vyplývající z právních předpisů schválených k zabezpečování obrany a bezpečnosti státu a hospodářských opatření pro krizové stavy,

b) v období přípravy na krizové stavy a v průběhu jejich řešení poskytovat na vyžádání Úřadu informace o přijímaných opatřeních, včetně návrhů opatření potřebných pro rozhodování tohoto orgánu,

c) poskytovat přednostně službu pro potřeby orgánů státní správy a samosprávy, ozbrojených sil, ozbrojených bezpečnostních sborů a záchranných sborů a právnických a fyzických osob, určených zvláštním předpisem, plnicích úkoly v oblasti obrany a bezpečnosti státu.

8. Držitel telekomunikační licence je povinen zajišťovat přenos tísňového volání podle opatření Úřadu č. OÚ - 3/S /2000, zveřejněného v Telekomunikačním věstníku č. 9, ročník 2000.

E. DATUM ZAHÁJENÍ POSKYTOVÁNÍ SLUŽBY

9. *

F. DOBA PLATNOSTI TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE

10. Telekomunikační licence se vydává na dobu 20 let od data nabytí právní moci rozhodnutí o jejím vydání.

ODŮVODNĚNÍ

*

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, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní příhrádka 02, 225 02 Praha 025.

Ing. František Hesoun v.r.
ředitel odboru regulace
telekomunikačních sítí a služeb

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 5. 5. 2001.

Pozn.: Společnost ARISTEL spol. s r.o. prohlásila články označené „*“ za předmět obchodního tajemství.

136. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti City Network Connection, a.s.

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

Praha 16.května 2001
Č.j.: 12 035/2001-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy, vydává podle § 102 odst. 1, § 95 bod 3. písm. a) a podle § 14 odst. 1 písm. a) a násl. zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“), na základě žádosti ze dne 22. 3. 2001, doplněné dne 19.4.2001, toto rozhodnutí o udělení

**TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE
ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě**

společnosti: **City Network Connection, a.s.**
se sídlem: **Praha 8, Jirsíkova 538/5, PSČ 186 00**
IČO: **26 43 86 66**

(dále jen „držitel telekomunikační licence“)

v dále uvedeném rozsahu a za následujících podmínek:

A. DRUH A ROZSAH VEŘEJNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

1. Držitel telekomunikační licence je oprávněn zřizovat a provozovat veřejnou pevnou telekomunikační síť (dále jen „telekomunikační síť“), jejímž prostřednictvím budou poskytovány telekomunikační služby na celém území České republiky.
2. Propojení s telekomunikačními sítěmi jiných provozovatelů se uskutečňuje v technicky způsobilých místech telekomunikační sítě, smluvně dohodnutých s oprávněnými provozovateli telekomunikačních sítí.
3. Držitel telekomunikační licence je oprávněn uzavírat dohody se zahraničními subjekty za účelem propojení telekomunikační sítě provozované držitelem telekomunikační licence s telekomunikačními sítěmi jiných oprávněných provozovatelů pro poskytování mezinárodních telekomunikačních služeb z jiných států do České republiky a z České republiky do jiných států, včetně tranzitu přes území České republiky.

B1. TECHNICKÉ PODMÍNKY NUTNÉ K ZAJIŠTĚNÍ INTEGRITY VEŘEJNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

4. Držitel telekomunikační licence je povinen:
 - a) řídit se při zřizování a provozování telekomunikační sítě podle bodu 1 příslušnými právními předpisy, platnými jednotnými pravidly, vydanými opatřeními Úřadu, číslovacím plánem a normami ČSN, a to i těmi, které byly vydány po nabytí právní moci rozhodnutí o vydání této telekomunikační licence,
 - b) vykonávat telekomunikační činnosti podle bodu 1 v souladu s technickými parametry odpovídajícími doporučením ITU a normám ETSI,
 - c) umožnit jiným oprávněným provozovatelům telekomunikační sítě a poskytovatelům telekomunikačních služeb přímé nebo nepřímé propojení s jím provozovanou telekomunikační sítí v souladu se zákonem.

C. JINÁ PRÁVA A POVINNOSTI

5. Držitel telekomunikační licence, jako provozovatel veřejné telekomunikační sítě podle bodu 1, má právo, v souladu s ustanovením 1008 Ústavy Mezinárodní telekomunikační unie, na přiznání statutu „Uznaný provozovatel“ (Recognized Operating Agency).
6. Při zajišťování bezpečnosti státu v souvislosti s vykonáváním telekomunikačních činností na území, pro něž byl vyhlášen krizový stav, je držitel telekomunikační licence povinen:
 - a) plnit úkoly vyplývající z právních předpisů schválených k zabezpečování obrany a bezpečnosti státu a hospodářských opatření pro krizové stavy,
 - b) v období přípravy na krizové stavy a v průběhu jejich řešení poskytovat na vyžádání Úřadu informace o přijímaných opatřeních, včetně návrhů opatření potřebných pro rozhodování tohoto orgánu,
 - c) vykonávat přednostně činnosti podle bodu 1 pro potřeby orgánů státní správy a samosprávy, ozbrojených sil, ozbrojených bezpečnostních sborů a záchranných sborů a právnických a fyzických osob, určených zvláštním předpisem, plnicích úkoly v oblasti obrany a bezpečnosti státu.
7. Držitel telekomunikační licence je povinen zajišťovat přenos tísňového volání podle opatření Úřadu č. OÚ - 3/S/2000, zveřejněného v Telekomunikačním věstníku částce 9, ročník 2000.

D. DATUM ZAHÁJENÍ PROVOZOVÁNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

8. Datum zahájení provozování telekomunikační sítě je do 18 měsíců od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

E. DOBA PLATNOSTI TELEKOMUNIKAČNÍ LICENCE

9. Tato telekomunikační licence se vydává na dobu 20 let od data nabytí právní moci rozhodnutí o jejím vydání.

ODŮVODNĚNÍ

Společnost City Network Connection, a.s. požádala dne 21. 3. 2001 o udělení telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě. Svoji žádost doplnila dne 19.4.2001. Společnost City Network Connection, a.s.

doložila uvedenou žádost výpisem z obchodního rejstříku, výpisem z evidence Rejstříku trestů členů statutárního orgánu, doklady prokazujícími finanční způsobilost k požadované telekomunikační činnosti a dokladem o technickém, organizačním a personálním zabezpečení požadované činnosti.

Správní poplatek za vydání telekomunikační licence ve výši 100 000,- Kč byl uhrazen převodem na příjmový účet Úřadu č. 3711-725001/710 u ČNB, pobočka Praha, a byl připsán ve prospěch tohoto účtu dne 4. 5. 2001.

Společnost City Network Connection, a.s. splnila podmínky stanovené zákonem k vydání této telekomunikační licence a žádosti uvedené společnosti bylo vyhověno v plném rozsahu.

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. František Hesoun v.r.
ředitel odboru regulace
telekomunikačních sítí a služeb

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 7. 6. 2001.

137. Seznam osvědčení o registraci podle generální licence č. GL-24/T/2000 vydané ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě určené 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. 23 642/2001-610
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

138. Oznámení o dosud přidělených číslech pro služby se zvláštním tarifem

Přidělená čísla v číselném oboru „900“- obchodní a odborné služby se zvláštním tarifem, např. služby informačního charakteru v oboru finančnictví, meteorologie

Číslo, číselná řada	Společnost
900 AB 01 00 až 900 AB 01 18	ERIKA, a.s.
900 AB 07 00	DIPPER, s.r.o.
900 AB 09 00 až 900 AB 09 02	Advanced Telecom Services Praha, spol. s r.o.
900 AB 09 11 až 900 AB 09 12	Advanced Telecom Services Praha, spol. s r.o.
900 AB 55 00	Contactel s.r.o.
900 AB 55 11	Contactel s.r.o.
900 AB 55 22	Contactel s.r.o.
900 AB 55 33	Contactel s.r.o.
900 AB 55 44	Contactel s.r.o.
900 AB 55 55	Contactel s.r.o.
900 AB 55 66	Contactel s.r.o.
900 AB 55 77	Contactel s.r.o.
900 AB 55 88	Contactel s.r.o.
900 AB 55 99	Contactel s.r.o.
900 AB 90 00 až 900 AB 90 09	ČESKÝ TELECOM, a.s.
900 AB 90 10 až 900 AB 90 40	ČESKÝ TELECOM, a.s.

Přidělená čísla v číselném oboru „906“- jiné služby se zvláštním tarifem, např. hry, soutěže, seznamky, horoskopy

Číslo, číselná řada	Společnost
906 AB 01 00 až 906 AB 01 82	ERIKA, a.s.
906 AB 09 00 až 906 AB 09 18	ERIKA, a.s.
906 AB 11 00 až 906 AB 11 88	Advanced Telecom Services Praha, spol. s r.o.
906 AB 46 11 až 906 AB 46 22	TMR, spol. s r.o.
906 AB 50 00 až 906 AB 50 13	Advanced Telecom Services Praha, spol. s r.o.
906 AB 90 50 až 906 AB 90 79	ČESKÝ TELECOM, a.s.

Přidělená čísla v číselném oboru „909“ - služby se zvláštním tarifem, např. služby pro dospělé

Číslo, číselná řada	Společnost
909 AB 09 09 až 909 AB 09 12	ERIKA, a.s.
909 AB 44 00	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 11	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 22	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 33	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 44	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 55	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 66	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 77	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 88	T.ARAT s.r.o.
909 AB 44 99	T.ARAT s.r.o.
909 AB 46 46	TMR, spol. s r.o.
909 AB 46 55 až 909 AB 46 66	TMR, spol. s r.o.
909 AB 48 48	Gryf s.r.o.
909 AB 48 88	Gryf s.r.o.
909 AB 50 00	Tele Info System, spol. s r.o.
909 AB 50 50	Tele Info System, spol. s r.o.
909 AB 66 00	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 22	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 33	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 44	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 55	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 77	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 88	HALOTEL s.r.o.
909 AB 66 99	HALOTEL s.r.o.
909 AB 90 00 až 909 AB 90 04	ČESKÝ TELECOM, a.s.

ČTÚ č.j. 22800/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

139. Oznámení o přidělení dalšího kódu mezinárodního signalizačního bodu (ISPC) sítě SS7 pro signalizační body

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9 sděluje, že společnosti PRAGONET, a.s. byl do 31. 12. 2010 přidělen následující kód mezinárodního signalizačního bodu.

2-230-0 PRAGONET Praha CZ

ČTÚ č.j. 14585/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

140. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti World Online, s.r.o. byl přidělen následující SPC do 31. 12. 2006:

28 - 1 WorldOnline Praha.

ČTÚ č.j. 18722/ 2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

141. Oznámení o přidělení účastnických čísel

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9 sděluje, že společnosti TELEGON, a.s. byla přidělena do 21. 9. 2002 řada účastnických čísel pro uzlový telefonní obvod (UTO), tj. množina čísel v uzavřeném intervalu s inkrementem „1“

< 810 0000 až 810 9999 > pro UTO Ostrava (TC = 69) tj 10 000 čísel.

ČTÚ č.j. 16368/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

142. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti Eurotel Praha, spol. s r.o. byly přiděleny následující SPC do 31. 12. 2006:

4 - 241 SAET 1 Praha
4 - 242 SAET 2 Brno.

ČTÚ č.j. 10614/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

143. Oznámení o přidělení účastnických čísel

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9 sděluje, že společnosti ETEL, s.r.o. byly přiděleny do 21. 9. 2002 řady účastnických čísel pro uzlové telefonní obvody (UTO), tj. množiny čísel v uzavřených intervalech řad s inkrementem „1“

< 910 0000	až	911 9999	>	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	20 000	čísel
< 310 0000	až	311 9999	>	pro UTO Pardubice	(TC = 40)	tj.	20 000	čísel
< 910 0000	až	911 9999	>	pro UTO Liberec	(TC = 48)	tj.	20 000	čísel
< 610 0000	až	611 9999	>	pro UTO Zlín	(TC = 67)	tj.	20 000	čísel
< 710 0000	až	711 9999	>	pro UTO Olomouc	(TC = 68)	tj.	20 000	čísel.

ČTÚ č.j. 12027/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

144. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti GlobalTel a.s. byly přiděleny následující SPC do 31. 12. 2005:

23 - 1 GW Praha
23 - 16 GW Hradec Králové
23 - 32 GW Ústí n/Labem
23 - 48 GW Plzeň
23 - 64 GW České Budějovice
23 - 112 GW Ostrav
23 - 144 GW Brno.

ČTÚ č.j. 12449/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

145. Oznámení o přidělení účastnických čísel

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9 sděluje, že společnosti Kiwwi, s.r.o. byly přiděleny do 21. 9. 2002 řady účastnických čísel pro uzlové telefonní obvody (UTO), tj. množiny čísel v uzavřených intervalech řad s inkrementem „1“

< 2610 0000	až	2619 9999	>	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000	čísel	
< 3000 0000	až	3009 9999	>	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	100 000	čísel	
< 841 0000	až	841 9999	>	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	10 000	čísel	
< 950 0000	až	950 9999	>	pro UTO České Budějovice	(TC = 38)	tj.	10 000	čísel	
< 740 0000	až	740 9999	>	pro UTO Ústí nad Labem	(TC = 47)	tj.	10 000	čísel	
< 840 0000	až	840 9999	>	pro UTO Hradec Králové	(TC = 49)	tj.	10 000	čísel	
< 800 0000	až	800 9999	>	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel	
							celkem:	250 000	čísel.

ČTÚ č.j. 17063/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

146. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti Kiwwi, s.r.o. byly přiděleny následující SPC do 31. 12. 2006:

25 - 1	KIWWI Praha
25 - 16	KIWWI Hradec Králové
25 - 32	KIWWI Ústí nad Labem
25 - 48	KIWWI Plzeň
25 - 64	KIWWI České Budějovice
25 - 112	KIWWI Ostrava
25 - 144	KIWWI Brno.

ČTÚ č.j. 17064/2001 - 610
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

147. Oznámení o přidělení dalších SPC (Signalling Point Code) pro národní přechodovou síť signalizační sítě signalizačního systému č. 7

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti PRAGONET, a.s. byly přiděleny následující SPC do 31. 12. 2006:

22 - 1	PRAGONET Praha
22 - 144	PRAGONET Brno.

ČTÚ č.j. 14584/2001 - 610
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

148. Oznámení o neplatnosti služebního průkazu zaměstnance č. 183 a pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 183

Český telekomunikační úřad sděluje, že služební průkaz č. 183 a pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 183, znějící na jméno Milan Rozprým, jsou neplatná.

Používání služebního průkazu č. 183 a pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 183 sdělte Českému telekomunikačnímu úřadu, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025.

MDS-ČTÚ 59/2001
odbor krizového řízení

149. Oznámení o neplatnosti pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 249

Český telekomunikační úřad sděluje, že pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 249, znějící na jméno Petr Doubravský, je neplatné.

Používání pověření k výkonu státní inspekce telekomunikací č. 249 sdělte Českému telekomunikačnímu úřadu, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025.

ČTÚ 60/2001
odbor krizového řízení

150. Oznámení o vydání Bezpečnostní politiky resortu dopravy spojů při ochraně utajovaných skutečností

Český telekomunikační úřad sděluje, že Ministerstvo dopravy a spojů České republiky vydalo Bezpečnostní politiku resortu dopravy a spojů při ochraně utajovaných skutečností.

**Bezpečnostní politika resortu dopravy a spojů
při ochraně utajovaných skutečností**

Bezpečnostní politika resortu dopravy a spojů je soubor opatření, který vychází ze zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů ve znění pozdějších změn a z dalších legislativních norem vydaných Národním bezpečnostním úřadem. Bezpečnostní politika je otevřený dokument, který je upřesňován a doplňován podle změn,

kteří navazují na podmínky stanovené Národním bezpečnostním úřadem. Jejím posláním je definovat základní směry v této oblasti v celém resortu dopravy a spojů.

Cílem bezpečnostní politiky je vytvořit vhodné podmínky pro ochranu utajovaných skutečností, v maximální míře zamezit jejich úniku v jakékoliv formě, zabránit nepovolaným osobám, v přístupu k těmto informacím a minimalizovat jakákoliv rizika. Současně vytvořit takový systém ochrany, který bude plně kompatibilní s bezpečnostními standardy Evropské unie a Severoatlantické aliance a bude odpovídat i potřebám vnitřní bezpečnosti republiky jak z hlediska mezinárodní spolupráce, tak i z hlediska zapojování resortu dopravy a spojů do jiných evropských struktur.

Aby bylo těchto cílů dosaženo, je třeba pravidelně provádět **vyhodnocení bezpečnostních rizik**, která jsou rozdílná nejen podle úrovně jejich vzniku, ale i podle úrovně jejich využívání.

Bezpečnostní rizika

Bezpečnostní rizika v základním rozdělení se klasifikují ve smyslu zákona č. 148/1998 Sb. ve znění pozdějších změn **v rozdělení na rizika personální, administrativní, objektová a technická a rizika vyplývající ze zabezpečení informačních systémů**. Od těchto rizik se odvíjejí dílčí politiky - personální, administrativní, objektová a technická a politika vyplývající ze zabezpečení informačních systémů.

Personální rizika představují nejvlivnější faktor, který závisí především na psychice osoby, na jejích životních postojích a na celkovém přístupu osoby k této problematice. S tím bezprostředně souvisí nejen její zdravotní stav, ale i životní úroveň celé nejbližší rodiny, politické a náboženské přesvědčení. Při výběru osob je třeba vyhodnocovat jejich předpoklady ze všech pohledů a vhodným způsobem vylučovat negativní vlivy. Míra rizika roste se stupněm utajení. Toto vyhodnocení by mělo být provedeno alespoň v hrubých rysech již při prvním pohovoru. Odstranění a snižování personálních rizik předpokládá i zajištění informovanosti o problematice utajovaných skutečností vybraných osob, jejich proškolení a celková práce s nimi. K tomu napomáhá v organizaci i dobře organizovaná a realizovaná obecná personální politika. Chování i jednání jednotlivce musí být takové, které zabezpečí, že nedojde k neoprávněnému nakládání s utajovanými skutečnostmi a jejich ochrana bude dodržována v souladu se zákonem a prováděcími předpisy.

Administrativní riziko je druhý významný faktor, který ve své podstatě velmi silně může ovlivnit zneužití utajovaných informací. V tomto případě je nutné důsledně vyžadovat dodržování veškerých opatření, která vyplývají z příslušné vyhlášky a dalších předpisů pro manipulaci. Omezení administrativního rizika spočívá především v řádné evidenci všech utajovaných materiálů, vyloučení přístupu k těmto materiálům nepovolaným osobám, neustálé sledování pohybu materiálů v organizaci, jejich řádné předávání jak uvnitř organizace, tak i mimo organizaci a po zpracování i jejich uložení a řádná skartace. Administrativní riziko lze podstatně omezit vhodnými organizačními opatřeními (např. zabezpečení zpracování a manipulace v jednom místě, ve zvlášť k tomuto účelu vyhrazené místnosti). Důslednost v omezení administrativních rizik spočívá i v jejich označování odpovídajícím stupněm utajení v souladu s požadavky zákona.

V souvislosti s personálními a administrativními riziky se vyskytují i **rizika objektová a technická**.

Objektová rizika se zvyšují především nevhodnými objekty nebo jejich nevhodným výběrem, ve kterých jsou utajované skutečnosti uloženy nebo ve kterých jsou zpracovávány. Při výběru nového objektu musí být předem určeno pro jaký stupeň utajení bude objekt využit. Toto riziko se zvyšuje i nevhodným střezem, proto je nutné řešit i režimová opatření vstupu do vyhrazeného objektu a strážní službu dále zkvalitňovat. Další faktor, který ovlivňuje objektové riziko, je umístění objektu do prostoru, kde je nebezpečí poškození či znehodnocení utajovaných skutečností. Z tohoto pohledu musí být vytvořeny základní předpoklady pro vznik a účinné zvládnutí systému komplexní ochrany utajovaných skutečností. Při snižování a vylučování objektových rizik musí být voleny takové způsoby ochrany, aby nepovolané osobě účinně zabránily i nahodilému styku s utajovanou skutečností. Objekt musí být chráněn i před neúmyslným narušením. K omezení těchto rizik musí být přistupováno podle specifčnosti konkrétního objektu.

Technická rizika se spolupodílejí na zachování bezpečnosti zpracování, uchování a uložení utajovaných skutečností především nevhodnými bezpečnostními systémy, které plně nezabezpečují nepovolaným osobám možnost seznámení se s těmito informacemi. Omezení těchto rizik předpokládá zabezpečit prostředí tak, aby použité technické prostředky zamezily nebo alespoň výrazně snížily přístup k utajovaným skutečnostem. Nasazení vhodných technických prostředků musí být řešeno v úzké návaznosti na objektovou bezpečnost, s přihlédnutím ke chráněnému zájmu. Základním požadavkem na využívané technické prostředky je jejich certifikace, která musí odpovídat příslušné kategorii. Certifikaci provádí a zabezpečuje Národní bezpečnostní úřad.

Objektová a technická bezpečnost musí být přiměřená chráněným zájmům.

Riziko pro zneužití utajovaných skutečností, především nemateriální povahy, představují **informační systémy**.

Riziko bezpečnosti informačních systémů je zvýšeno především prudkým rozvojem informačních technologií v posledních letech. Ohrožení představuje především neoprávněný přístup do systému, neoprávněná nebo neodborná manipulace, ztráta funkčnosti informačního systému, ztráta zabezpečení informačního systému, fyzické napadení, přírodní vlivy ale i další hlediska, která vyplývají z druhu nebo účelu konkrétního informačního systému. K omezení těchto rizik je třeba provádět průběžně analýzu ve všech oblastech s cílem jejich eliminace. Jedním ze základních opatření téměř bez nároku na finanční prostředky je vypracování bezpečnostních provozních směrnic a zejména jejich dodržování při provozu systému. Silným podpůrným systémem, zvláště při přenosu utajovaných dat, je i **kryptografická bezpečnost**, která svými technickými prostředky omezuje další rizika a ještě lépe zabezpečuje ochranu utajovaných skutečností. Kryptografická ochrana je však značně

náročná jak na lidského činitele, tak i na vlastní technické prostředky a zabezpečení prostředí a měla by být nasazována tam, kde je předpoklad velkého množství utajovaných skutečností důležitého charakteru, jejichž vyžádání by způsobilo značné finanční škody.

Samostatnou kapitolu v pojetí bezpečnostní politiky resortu tvoří **průmyslová bezpečnost**, která nesmí být opomíjena. Průmyslová bezpečnost vytváří základní a prvotní podmínky pro práci s utajovanými skutečnostmi v organizaci (resp. u fyzické či právnické osoby, které podnikají podle zvláštního zákona). Spočívá především v bezpečnostní spolehlivosti organizace, která znamená, že organizace je schopna pracovat s utajovanými skutečnostmi a že je schopna tyto informace uchovávat. Tomu odpovídá i stupeň bezpečnostní prověrky. Zdánlivé opomenutí vyhodnocení některého rizika může způsobit velké škody jak vlastní organizaci, tak především zájmům resortu a tím i zájmům České republiky. **Z hlediska resortu** to znamená vytvářet takové podmínky, které budou stabilizovat poměry jak v organizacích, u nichž je zřizovatelem Ministerstvo dopravy a spojů, tak i u ostatních právnických a fyzických osob, u nichž není zřizovatelem. **Z hlediska organizace** se jedná o dokument, který obsahuje organizační, řídicí a kontrolní opatření k zabezpečení ochrany utajovaných skutečností.

Opatření k omezení bezpečnostních rizik

V návaznosti na vyhodnocení **bezpečnostních rizik** s cílem jejich maximálních omezení, se vypracuje **bezpečnostní projekt**, který konkretizuje přijatá opatření v jednotlivých druzích bezpečností a který musí odpovídat příslušnému stupni utajení skutečností nacházejících se u organizace. Musí být řešen tak, aby zahrnoval i předpokládané krizové situace a vyplývaly z něj základní předpoklady pro účinné zvládnutí systému komplexní ochrany utajovaných skutečností. Obsah bezpečnostního projektu se průběžně aktualizuje a přizpůsobuje podmínkám současného stavu organizace. Zpracování bezpečnostního projektu se provádí na základě vypracování bezpečnostní expertízy. Smyslem této expertízy je shromáždění potřebných odborných podkladů pro definování celkové bezpečnostní politiky organizace jako východiska pro uplatňování změn.

Při ochraně utajovaných skutečností má nezastupitelný význam prevence. Význam prevence nelze zveličovat a spoléhat, že vyřeší všechny problémy, ale kvalitní prevence výrazně snižuje pravděpodobnost, že dojde k nějakému bezpečnostnímu incidentu.

Pro ochranu utajovaných skutečností se především využívají opatření administrativně-organizační (včetně fyzické ochrany objektu), technická a speciální režimová (související s ochranou utajovaných skutečností vyšších stupňů jako softwarová, kryptografická, popřípadě jiné nasazení speciální techniky k ochraně informací). Předmětem opatření je především úprava chování zaměstnanců určených k seznamování se s utajovanými skutečnostmi, chování a jednání ostatních zaměstnanců a chování a jednání cizích osob, které přicházejí do objektu se zvláštním režimem.

Administrativně-organizační opatření se směřují do oblasti personální bezpečnosti a nakládání s utajovanými skutečnostmi a oblasti oběhu utajovaných písemností, tj. konkretizování způsobu evidence, jejich přenášení, přepravování, zapůjčování, kopírování, ukládání a archivování a další nakládání s nimi. Pro potřebu organizace se zpracovávají vnitřní pokyny, které tuto problematiku řeší formou aplikace příslušné vyhlášky.

Administrativně-organizační opatření v oblasti personální bezpečnosti představují především zpracování přehledu funkcí v organizaci, u kterých je možné přicházet do styku s utajovanými skutečnostmi a následně odpovídající stupeň bezpečnostních prověrek těchto osob.

Součástí administrativně-organizačních opatření je i dokumentace související s technickou a objektovou bezpečností. Tato dokumentace řeší pohyb osob a vozidel v zájmovém objektu a další režimová opatření, která souvisí s ochranou objektu, ve kterém se utajované skutečnosti nacházejí. Jedná se především o provozní řád, krizový plán ochrany objektu a technickou dokumentaci objektové bezpečnosti (část, která stanovuje pravidla pro užívání technických prostředků).

Další část administrativně-organizačních opatření jsou pokyny a dokumentace při využívání informačního systému. Pro tento účel se zpracovává bezpečnostní směrnice informačního systému a bezpečnostní směrnice pro uživatele informačního systému. Jsou povinné v těch organizacích, které při své práci s utajovanými skutečnostmi využívají bezpečný informační systém.

Administrativně-organizační opatření pro výkon fyzické ostrahy se mimo jiné zaměřují na výkon a postupy ostrahy, které při ochraně objektu, ve kterém se utajované skutečnosti nacházejí, mohou nastat.

V pokynech a další dokumentaci se uvádí jen to, co je nezbytné s ohledem na konkrétní podmínky organizace se současným přihlédnutím k její velikosti a jejímu organizačnímu uspořádání. Současně však tato opatření musejí být směřována i do oblasti základních právních norem organizace - především organizačního řádu (včetně organizační struktury), pracovního řádu a skartačního řádu - které ochranu utajovaných skutečností v organizaci upravují.

Technická opatření souvisí především s praktickým využitím technických prostředků určených přímo k ochraně utajovaných skutečností nebo objektu, v němž se utajované skutečnosti nacházejí. Technické prostředky se dělí na mechanické zábranné prostředky a elektrické a elektronické systémy. Technické prostředky musí být certifikovány pro kategorii podle stupně utajení utajovaných skutečností, které se v zabezpečené oblasti, resp. objektu, vyskytují.

Bezpečnostní politika při ochraně utajovaných skutečností naznačuje základní směry ochrany utajovaných skutečností v resortu, při jejím konkretizování je třeba vycházet ze skutečných, reálných podmínek v organizaci, je součástí celkové bezpečnostní politiky. Jedná se o velmi širokou problematiku, která vyžaduje dobré znalosti jak ekonomických poměrů v organizaci, tak i technické znalosti a znalosti práce s lidskými zdroji. K docílení dobré funkčnosti, musí být řešena ve všech souvislostech. Realizace bezpečnostní politiky vyžaduje provádět různé instruktáže a připravovat zaměstnance k práci s utajovanými skutečnostmi tak, aby nedocházelo k jejich odmítání, ale jejich znalosti prospívaly celé organizaci ke zkvalitňování práce ve všech oblastech. Jeden ze stěžejních a možná rozhodujících úkolů je posuzování stupně utajení citlivých materiálů,

aby nedocházelo k jejich nadhodnocování, ale i podhodnocování. S přihlédnutím k těmto skutečnostem je možné využít základní směry i při ochraně jiných citlivých informací, které u fyzické či právnické osoby vznikají a které souvisejí se zachováním obchodního tajemství organizace, popřípadě i dalších informací, které organizace nechce zveřejnit ať již třeba z konkurenčních či jiných důvodů.

Bezpečnostní politika resortu dopravy a spojů při ochraně utajovaných skutečností je základní výchozí dokument pro organizace, které působí v odvětví dopravy a odvětví spojů a v jejichž objektech se vyskytují utajované skutečnosti vyplývající ze zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností ve znění pozdějších změn, jako podklad pro zpracování vlastní bezpečnostní politiky.

(Schváleno ministrem dopravy a spojů dne 31.5.2001,
č.j. 96/01-010 (125) ze dne 1.6.2001)

ČTÚ 63/2001-604
odbor krizového řízení

151. Oznámení o přidělení účastnických čísel

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že společnosti Aliatel a.s. byly podle rozhodnutí ČTÚ č.j. 13136/2001 - 610 přiděleny od 1. 6. 2001 do 21. 9. 2002 řady účastnických čísel pro uzlové telefonní obvody (UTO), resp. vymezené místní sítě (VMS), tj. množiny čísel v uzavřených intervalech řad s inkrementem „1“

< 93 0000	až	93 9999	>	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 93 0000	až	93 9999	>	pro UTO Mariánské Lázně	(TC = 165)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Rokycany	(TC = 181)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Tachov	(TC = 184)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Domažlice	(TC = 189)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999	>	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Říčany	(TC = 204)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Kralupy nad Vltavou	(TC = 205)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Sedlčany *)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Český Krumlov	(TC = 337)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Pelhřimov	(TC = 366)	tj.	10 000	čísel
< 93 0000	až	93 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 93 0000	až	93 9999	>	pro UTO Žatec	(TC = 397)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Kadaň	(TC = 398)	tj.	10 000	čísel
< 91 0000	až	91 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Roudnice nad Labem	(TC = 411)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	49 9999	>	pro UTO Rumburk	(TC = 413)	tj.	30 000	čísel
< 91 0000	až	91 9999	>	pro UTO Litoměřice *)	(TC = 416)	tj.	10 000	čísel
< 92 0000	až	92 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Nový Bor *)	(TC = 424)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Frýdlant *)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Semily	(TC = 431)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 91 0000	až	91 9999	>	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Rychnov nad Kněžnou	(TC = 445)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Ústí nad Orlicí	(TC = 465)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999	>	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 83 0000	až	83 9999	>	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999	>	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999	>	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel

< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Jeseník *)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Bruntál	(TC = 646)	tj.	10 000	čísel
< 83 0000	až	83 9999	>	pro UTO Zábřeh *)	(TC = 648)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
					celkem:		470 000	čísel.

*) Území VMS

ČTÚ č.j. 13136/2001 - 610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

152. Oznámení o přidělení účastnických čísel

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že vydal rozhodnutí o přidělení čísel veřejné pevné telefonní sítě společnosti Contactel, s.r.o.:

- č.j. 11885/2001 - 610, kterým se přidělil kód přidavné služby SAC = 967, tj. číslo „pro přístup k celostátní záznamníkové službě a službě předávání hlasových zpráv“ a
- č.j. 15066/2001 - 610, kterým se přidělily příslušné množiny účastnických čísel pro vyjmenované uzlové telefonní obvody (dále jen „UTO“) „k poskytování celostátní záznamníkové služby a služby předávání hlasových zpráv s přístupovým kódem služby SAC 968“, tj.

Z = < 557 00000 až 557 99999 > v UTO Praha

(TC= 2) tj. 100 000 čísel
Celkem: 100 000 čísel,

která byla přidělena na dobu do 21. 9. 2002.

ČTÚ č.j. 23641/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

153. Informace o nabídce volných míst ve státní správě

Český telekomunikační úřad přijme zaměstnance do odboru státní inspekce telekomunikací

- **Odborný referent**

požadavky: VŠ případně ÚS elektrotechnické - slaboproud obor radiotechnika, výhodou praxe v radiokomunikacích (vf měření) a znalost anglického jazyka, komunikativní schopnosti a schopnost práce v kolektivu, profesionální přístup, zájem o vlastní odborný růst, práce na PC (MS Word, MS Excel), bezúhonnost, dobrý zdravotní stav.

Nabízíme zajímavou a perspektivní práci v terénu při provádění inspekční činnosti rádiových zařízení a šetření rušení rádiového příjmu, nástup možný ihned.

- **Odborný referent**

požadavky: VŠ elektrotechnická - slaboproud, praxe v radiokomunikacích - měření parametrů kmitočtového příjmu vítána, znalost anglického jazyka, práce s PC ovládanými měřicími přijímači, komunikativní schopnosti a schopnost práce v kolektivu, profesionální přístup, zájem o vlastní odborný růst, bezúhonnost, dobrý zdravotní stav.

Nabízíme zajímavou a perspektivní práci při zavádění automatizovaného systému monitorování kmitočtového spektra a při aplikaci měřících metod, nástup možný ihned.

Písemné nabídky se stručným profesním životopisem zasílejte na adresu: Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025 - odbor personální a mezd nebo na e-mail: sadeckah@ctu.cz.

Bližší informace na tel. čísle 24004 608 Ing. Kůrka, 24004 748 Ing. Javůrek.

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

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

ČTÚ č.j. 23652/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

155. Vyhlášení výběrového řízení na udělení telekomunikačních licencí ke zřizování a provozování veřejných mobilních telekomunikačních sítí v systému UMTS

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy vyhlašuje podle § 19 odst. 3 a 4 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon o telekomunikacích“), výběrové řízení na udělení telekomunikačních licencí ke zřizování a provozování veřejných mobilních telekomunikačních sítí v systému UMTS (dále jen „licence UMTS“ a „sítě UMTS“) v České republice.

Vyhlášení výběrového řízení navazuje na záměr vyhlásit výběrové řízení na udělení telekomunikačních licencí ke zřízení a provozování sítí UMTS oznámený v částce 5/2001 Telekomunikačního věstníku vydané dne 24. května 2001.

V souladu s § 19 odst. 4 zákona o telekomunikacích Úřad pro výběrové řízení stanoví následující podmínky, postup výběrového řízení a způsob hodnocení žádostí:

1. Základní údaje o výběrovém řízení

- a) Důvodem pro vypsání výběrového řízení na udělení licencí UMTS je omezená šíře disponibilního kmitočtového pásma pro síť UMTS, která neumožňuje udělit licenci každému žadateli, který o licenci požádá.
- b) Obecná pravidla výběrového řízení jsou stanovena v zákoně o telekomunikacích s tím, že v souladu s § 19 odst. 4 zákona o telekomunikacích platí pro výběrové řízení přiměřeně i ustanovení o obchodní veřejné soutěži podle zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“).
- c) Výběrové řízení bude probíhat v následujících dvou stupních:
 - v rámci prvního stupně výběrového řízení se budou o licence UMTS moci ucházet stávající tři provozovatelé sítí GSM, tj. společnosti Eurotel Praha, spol. s r. o., RadioMobil a. s. a Český Mobil a. s.,
 - pokud nebude o některé z licencí nabízených podle předchozí odrážky rozhodnuto v prvním stupni, bude tato licence nabídnuta ve druhém stupni výběrového řízení, přičemž držitel(é) licence(i) ve druhém stupni výběrového řízení bude (budou) vybrán(i) formou aukce.
- d) Licence UMTS budou vydány po ukončení výběrového řízení podle písm. c).
- e) Úřad může z důvodů hodných zřetele omezit výběrové řízení pouze na jeden stupeň. Toto rozhodnutí bude uveřejněno na úřední desce Úřadu, prostřednictvím tiskové kanceláře a na webové stránce Úřadu (www.ctu.cz).
- f) Výběrové řízení bude zahájeno dnem uveřejnění tohoto vyhlášení na úřední desce Úřadu, prostřednictvím tiskové kanceláře a na webové stránce Úřadu (www.ctu.cz). Toto vyhlášení výběrového řízení bude rovněž zveřejněno v částce 7/2001 Telekomunikačního věstníku, která bude vydána dne 30. července 2001.
- g) Výběrové řízení se předpokládá ukončit a licence UMTS vydat do 30. září 2001.

2. První stupeň výběrového řízení

- a) První stupeň výběrového řízení bude vymezen v zadávací dokumentaci prvního stupně výběrového řízení, která bude k dispozici na Úřadě všem provozovatelům sítí GSM uvedeným v bodu 1 písm. c) od 16. července 2001.
- b) Základními podmínkami udělení licencí UMTS v prvním stupni výběrového řízení jsou zejména:
 - předložení žádosti o telekomunikační licenci ke zřízení a provozování veřejné telekomunikační sítě podle § 18 zákona o telekomunikacích,
 - splnění požadavků na žadatele o telekomunikační licenci podle § 14 až 17 zákona o telekomunikacích,
 - závazek uhradit jednorázový poplatek za právo využívat kmitočtové spektrum pro síť UMTS ve výši stanovené v zadávací dokumentaci prvního stupně výběrového řízení uvedené v písm. a),
 - kladné posouzení a hodnocení předložených žádostí řídicím výborem v souladu s § 22 zákona o telekomunikacích,
 - uzavření smlouvy s Úřadem podle § 269 odst. 2 obchodního zákoníku. Smlouva bude obsahovat závazky obou stran včetně povinnosti uhradit stanovený poplatek, termín a způsob úhrady tohoto poplatku, další podmínky provozování sítí UMTS a poskytování jejich prostřednictvím telekomunikačních služeb, jakož i další nezbytné údaje.
- c) Uzavřením smlouvy podle písm. b) pátá odrážka vzniká příslušnému provozovateli GSM právo na vydání licence UMTS.
- d) Provozovatelé GSM, kteří neuzavřeli smlouvu podle písm. b) pátá odrážka, mají právo se účastnit druhého stupně výběrového řízení, a to za stejných podmínek s ostatními účastníky aukce.

3. Druhý stupeň výběrového řízení

- a) Druhý stupeň výběrového řízení - aukce - podle bodu 1 písm. c) druhá odrážka bude zahájen po ukončení a vyhodnocení prvního stupně výběrového řízení. Aukce bude zahájena výzvou k účasti v aukci, která bude uveřejněna na úřední desce Úřadu, v denním tisku (domácím i zahraničním) a na webové stránce Úřadu (www.ctu.cz).
- b) V návaznosti na výzvu k účasti v aukci Úřad připraví zadávací dokumentaci druhého stupně výběrového řízení, která bude k dispozici na Úřadě proti zaplacení účastnického poplatku ve výši 100 000 Kč.
- c) Aukce se budou moci účastnit všechny právnické osoby, které splňují požadavky na žadatele o telekomunikační licenci podle § 14 až 17 zákona o telekomunikacích, předloží žádost o telekomunikační licenci ke zřízení a provozování veřejné telekomunikační sítě podle § 18 zákona o telekomunikacích, splní podmínky stanovené v zadávací dokumentaci druhého stupně výběrového řízení a zaplatí stanovený účastnický poplatek ve výši 100 000 Kč.
- d) Aukce se nebudou moci účastnit ti z provozovatelů sítí GSM, kteří uzavřeli smlouvu s Úřadem podle bodu 2 písm. c) a subjekty, jejichž účast bude vyloučena ve výzvě k účasti v aukci podle písm. a).
- e) Základními podmínkami udělení licencí UMTS ve druhém stupni výběrového řízení jsou zejména:
 - předložení žádosti o telekomunikační licenci ke zřízení a provozování veřejné telekomunikační sítě podle § 18 zákona o telekomunikacích,

- splnění požadavků na žadatele o telekomunikační licenci podle § 14 až 17 zákona o telekomunikacích,
- závazek uhradit jednorázový poplatek za právo využívat kmitočtové spektrum pro síť UMTS ve výši stanovené výsledkem aukce,
- kladné posouzení a hodnocení předložených žádostí řídicím výborem v souladu s § 22 zákona o telekomunikacích,
- uzavření smlouvy s Úřadem podle § 269 odst. 2 obchodního zákoníku. Smlouva bude obsahovat závazky obou stran včetně povinnosti uhradit stanovený poplatek, termín a způsob úhrady tohoto poplatku, další podmínky provozování sítě UMTS a poskytování jejich prostřednictvím telekomunikačních služeb, jakož i další nezbytné údaje.

f) Uzavřením smlouvy podle písm. e) pátá odrážka vzniká vítězi (vítězům) aukce právo na vydání licence UMTS.

4. Vydání licencí UMTS

- a) Všechny licence UMTS, o nichž bylo rozhodnuto v obou stupních výběrového řízení, budou vydány po ukončení výběrového řízení. Informaci o udělených licencích Úřad uveřejní do 30. září 2001 způsoby uvedenými v bodu 1 písm. f) první věta.
- b) Licence UMTS budou obsahovat údaje stanovené v § 25 odst. 1 zákona o telekomunikacích. Z údajů charakteristických pro síť UMTS bude v licenci UMTS zejména zakotveno:
 - určená část kmitočtového pásma pro síť UMTS,
 - právo na přidělení národního směrového čísla typu DN v souladu s číslovacím plánem,
 - termín zahájení provozování sítě,
 - platnost licence na dobu dvaceti let.
- c) Držitelům licencí UMTS budou současně na základě samostatné žádosti vydány licence k poskytování veřejné telefonní služby prostřednictvím veřejné mobilní telekomunikační sítě podle § 14 odst. 1 písm. c) zákona o telekomunikacích, pokud již nejsou držiteli tohoto typu licence. Tím není dotčena povinnost držitelů licencí UMTS písemně se přihlásit k registraci dalších telekomunikačních činností u Úřadu podle § 50 zákona o telekomunikacích.

5. Obecná ustanovení o výběrovém řízení

- a) Za průběh výběrového řízení odpovídá Úřad.
- b) Pro posouzení a hodnocení žádostí o udělení telekomunikačních licencí bude ustaven řídicí výbor.
- c) Přípravu podkladů pro výběrové řízení, jakož i přípravu a organizaci vlastního výběrového řízení, bude zajišťovat vybraná poradenská společnost.
- d) Úřad může v průběhu výběrového řízení podmínky výběrového řízení změnit a v případě, že žádný z účastníků výběrového řízení nesplnil stanovené podmínky, výběrové řízení nebo jeho část úplně zrušit. Případné změny či zrušení výběrového řízení bude uveřejněno na úřední desce Úřadu, prostřednictvím tiskové kanceláře a na webové stránce Úřadu (www.ctu.cz). V případě již probíhajícího výběrového řízení budou změny či zrušení výběrového řízení sděleny i všem jeho účastníkům.
- e) Úřad nenese finanční ani jiné závazky či náklady plynoucí ze změny podmínek výběrového řízení nebo ze zrušení části, případně celého výběrového řízení. Úřad neposkytuje náhradu nákladů spojených s účastí na výběrovém řízení.

6. Orientační harmonogram výběrového řízení

- vyhlášení výběrového řízení: 29. června 2001
- zahájení prvního stupně výběrového řízení: 16. července 2001
- podání žádostí v rámci prvního stupně výběrového řízení: 7. srpna 2001
- uveřejnění výzvy k účasti v aukci: konec srpna 2001
- ukončení aukce: září 2001
- vydání licencí UMTS: do 30. září 2001

Lhůty výběrového řízení budou zpřesněny v rámci zadávacích dokumentací k jednotlivým stupňům výběrového řízení.

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

Telekomunikační věstník - 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.: 2400 4605, fax: 2400 4830.

Tiskne: BĀtisk, Bášť.

Distribuce: NADATUR, spol. s r. o., Hybernská 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 objednávkách** přijímá redakce **NADATUR**, spol. s r. o., Hybernská 5, 110 00 Praha 1, tel.: 2422 4749, fax: 2421 9547.

Nevyžádané příspěvky nevracíme.

ISSN 0862-724X.