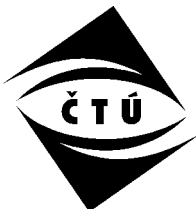


# **TELEKOMUNIKAČNÍ VĚSTNÍK**



**V Praze dne 22. října 2001**

**Cena Kč 35**

**Ročník 2001**

**Částka 10**

## **O B S A H:**

### **ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY**

#### **A. Normativní část**

198. Číslovací plán signalizačních bodů signalizačních sítí signalizačního systému č. 7
199. Síťový plán přenosových parametrů veřejných pevných telekomunikačních sítí (založených na propojování okruhů)
200. Cenové rozhodnutí č. 05/PROP/2001
201. Opatření č. OÚ - 1/S/2001
202. Cenové rozhodnutí č. 06/PROP/2001

#### **B. Informativní část**

203. Informace pro uživatele kmitočtového pásma 15 GHz
204. Informace o uzavření smluv o propojení sítí včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí - pokračování
205. Oznámení o přidělení účastnických čísel pro veřejné pevné telefonní sítě
206. Seznam osvědčení o registraci poskytování telekomunikačních služeb podle generální licence - pokračování
207. Seznam platných rozhodnutí o udělení telekomunikační licence - pokračování
208. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti CATR spol. s r.o.
209. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti SUPTel a.s.
210. Oznámení o neplatnosti průkazu zaměstnance č. 175

#### **C. Diskusní část**

211. Návrh Plánu využití kmitočtového spektra, Přílohy č. 1/12. 2001 plánu využití kmitočtového spektra pro kmitočtové pásmo 146 - 174 MHz a Přílohy č. 2/12. 2001 plánu využití kmitočtového spektra pro kmitočtové pásmo 24,25 - 27,5 GHz

### **ODDÍL PRÁVNÍCH SUBJEKTŮ**

212. Dodatek č. 08/2001 ze dne 1. 10. 2001, kterým se mění a doplňuje Ceník vnitrostátních telekomunikačních služeb

## ODDÍL STÁTNÍ SPRÁVY

### A. NORMATIVNÍ ČÁST

#### **198. Číslovací plán signalizačních bodů signalizačních sítí signalizačního systému č. 7**

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

V Praze dne 3. října 2001  
Č.j. 26485/2001-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) vydává podle § 95 bodu 6 písm. b) a k provedení § 42 a § 68 zákona č.151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“),

### **Číslovací plán signalizačních bodů signalizačních sítí signalizačního systému č.7.**

#### **Čl. 1 Úvodní ustanovení**

1. Tímto číslovacím plánem se stanovují zásady pro číslování signalizačních bodů signalizačních sítí (dále jen „signalizační body“) signalizačního systému č.7 (dále jen „SS7“) a metodika přidělování kódů signalizačních bodů.
2. Účelem plánu je dosažení optimálního využití a efektivního hospodaření s číselnými (kódovými) kapacitami pro číslování signalizačních sítí SS7 (dále jen „signalizační síť“), stejně jako zajištění rovnoprávných podmínek pro provozovatele veřejných telekomunikačních sítí (dále jen „provozovatel“ nebo „provozovatel“) a jiných subjektů.

#### **Čl. 2 Výklad pojmu**

1. Pro účely tohoto číslovacího plánu a jeho používání se zavádějí následující pojmy:
  - a) **bránový signalizační bod** je signalizační bod realizující přechod mezi signalizačními sítěmi,
  - b) **kód mezinárodního signalizačního bodu** je binární kód označující signalizační bod v rámci mezinárodní signalizační sítě. Sestává z kódu signalizační oblasti/sítě a kódu identifikace signalizačního bodu (bity CBA),
  - c) **kód signalizačního bodu** je binární kód jednoznačně označující signalizační bod v rámci signalizační sítě. Tento kód může být v závislosti na jeho umístění ve směrovacím záhlaví zprávy použit jako kód bodu vzniku signalizační zprávy nebo jako kód cílového bodu jejího místa určení,
  - d) **kód signalizační oblasti/sítě** je binární číslo označující světovou geografickou zónu a geografickou oblast nebo síť v této specifické zóně,
  - e) **kód identifikace provozovatele** je binární číslo o 6 (šesti) bitech, identifikující provozovatele nebo jiný subjekt v přechodové síti,
  - f) **kód identifikace individuálního signalizačního bodu** je binární číslo o 8 (osmi) bitech identifikující geografickou polohu signalizačního bodu přechodové signalizační sítě SS7,
  - g) **mezinárodní signalizační síť SS7** je signalizační síť SS7 sloužící pro propojení národních signalizačních sítí, která je rozlišena síťovým indikátorem NI=00,
  - h) **národní signalizační síť SS7** je signalizační síť SS7 na území jednoho státu; v případě České republiky je tvořena přechodovou signalizační sítí SS7 a signalizačními sítěmi SS7 provozovatelů,
  - i) **přechodová signalizační síť SS7** je část národní signalizační sítě SS7 oddělující signalizační sítě SS7 provozovatelů, tvořená bránovými signalizačními body a propojujícími signalizačními spoji. Tato část národní signalizační sítě SS7 je rozlišena síťovým indikátorem NI=11,
  - j) **samostatný signalizační tranzitní bod** je signalizační tranzitní bod realizovaný samostatným zařízením, které je určeno výhradně pro funkci signalizačního tranzitního bodu, tj. tranzitování signalizačních zpráv,
  - k) **signalizační bod** je fyzický bod signalizační sítě, který buď vysílá a přijímá signalizační zprávy nebo přenáší signalizační zprávy z jednoho signalizačního spoje na jiný a nebo má obojí funkce. Několik signalizačních bodů může v logicky oddělených funkčních jednotkách vytvářet tzv. „uzel“, tj. síťové uspořádání, ve kterém může být definován více než jeden kód signalizačního bodu, například na ústředně, na které je vytvořen přechod mezi mezinárodní a národní signalizační sítí,
  - l) **signalizační síť SS7** je síť používaná pro signalizaci jednoho nebo více uživatelů za pomocí SS7, vytvořená ze signalizačních bodů a propojujících signalizačních spojů,
  - m) **signalizační síť SS7 provozovatele** je část národní signalizační sítě SS7, která je rozlišena síťovým indikátorem NI=10 a jejími signalizačními body a spoji,
  - n) **signalizační spoj** je přenosový prostředek skládající se ze signalizačního datového spoje a jeho řídících funkcí, který se používá pro přenos signalizačních zpráv,

- o) **signalizační systém č. 7 - SS7** je normalizovaný signalizační systém ve společném signalizačním kanálu,
  - p) signalizační tranzitní bod je signalizační bod s funkcí přenosu signalizačních zpráv z jednoho signalizačního spoje na jiný uvažovaný výhradně z hlediska tohoto přenosu,
  - q) **signalizační zpráva** je sestava signalizačních informací příslušejících k volání, řídící akci a pod., která se přenáší jako nedělitelný celek,
  - r) **sítový indikátor** je část pole doplňkové služební informace v oktetu služební informace, která může být používána pro rozlišení zpráv náležejícím jednotlivým signalizačním sítím SS7 (mezinárodní, přechodové nebo sítí provozovatele).
2. Seznam případných odpovídajících anglických názvů pojmu je uveden v příloze 2.

### Čl. 3

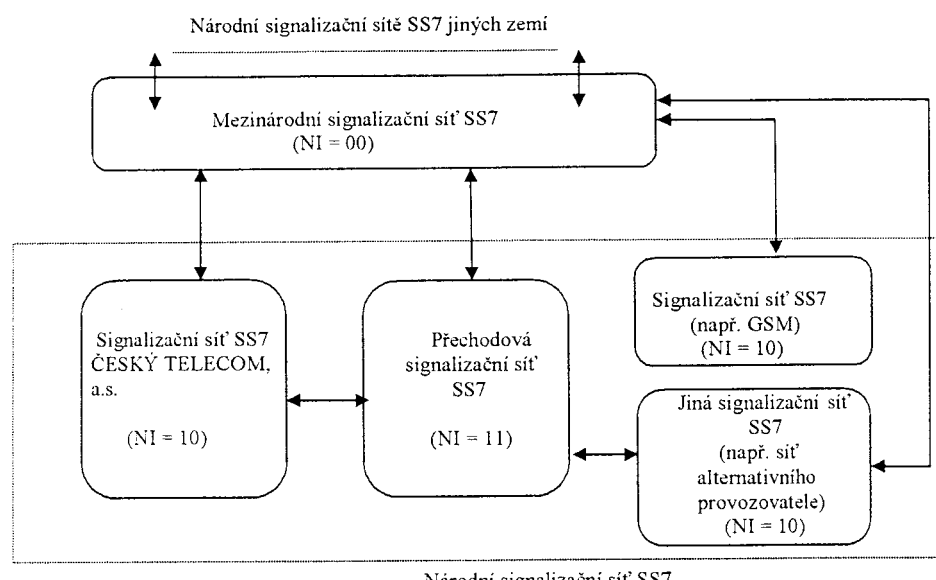
#### Správa číslování

1. Pro potřeby číslování se celosvětová signalizační síť dělí na mezinárodní signalizační síť a národní signalizační síť. Národní signalizační síť v České republice je dále členěna na přechodovou signalizační síť a signalizační síť provozovatelů.
2. Úřad v této souvislosti zajišťuje:
  - a) správu číslování mezinárodních signalizačních bodů (ISPC) začleněných do mezinárodní signalizační sítě (NI=00) v rámci množiny čísel (kódů) vymezených ITU pro Českou republiku a ohlašovací povinnost směrem k ITU,
  - b) správu číslování signalizačních bodů přechodové signalizační sítě (NI=11),
  - c) přidělování kódů (čísel) podle a), b) v dekadické prezentaci.
3. O kódech signalizačních bodů mezinárodní signalizační síť a národní přechodové sítě SS7 podle přílohy 1 rozhoduje Úřad na základě žádosti, jejíž vzor je uveden v příloze 3.
4. Správu číslování signalizačních bodů v rámci signalizačních sítí provozovatelů (NI=10) provádějí provozovatelé samostatně.
5. Provozovatelé předkládají Úřadu:
  - a) při podání žádosti o kód signalizačního bodu formou zvláštní přílohy
    - aa) návrh začlenění požadovaných bodů do přechodové signalizační sítě SS7 (NI=11),
    - ab) číslování a topologii signalizačních bodů vlastních sítí SS7 (NI=10),
  - b) v pravidelných ročních zprávách o využívání přidělených čísel (kódů), podle § 70 odst. 1 písm. f) zákona v prvním čtvrtletí každého kalendářního roku, topologii využívaných bodů národní přechodové sítě, pokud Úřad opatřením nestanoví jinak.
6. Přidělené kódy signalizačních bodů zveřejňuje Úřad v Telekomunikačním věstníku.

### Čl. 4

#### Uspořádání signalizační sítě

Uspořádání národní signalizační sítě a její připojení k mezinárodní signalizační síti včetně využití sítových indikátorů NI je znázorněno na obrázku 1.



Obr. 1: Uspořádání signalizačních sítí SS7

### Čl. 5

#### Číslování mezinárodní signalizační sítě

- Mezinárodní signalizační síť je tvořena signalizačními body, které se číslují pomocí kódů, respektive binárních čísel přímého binárního kódu  $2^n$  ( $n =$  počet řádů jednotlivých polí) mezinárodních signalizačních bodů, které jsou v hodnotách SANC přiděleny od ITU v dekadické presentaci a Úřadem v poli CBA dekadicky doplněny. Struktura těchto kódů je stanovena doporučením ITU-T Q.708/03/93 a je znázorněna na obrázku 2. Transformace z dekadického vyjádření do binárního kódu jednotlivých polí se provádí algoritmem přepočtu s využitím kongruencí podle „mod 2“. První přenášený bit je bit „A“.

Kód mezinárodního signalizačního bodu (ISPC) /14 bitů/		
Bity		
3 bity	8 bitů	3 bity
N M L	K J I H G F E D	C B A
Kód identifikace geograf. zóny	Kód identifikace oblasti / síté	Kód identifikace signalizačního bodu
	Kód signalizační oblasti / síté (SANC)	

Obr. 2: Struktura kódu mezinárodního signalizačního bodu mezinárodní signalizační sítě SS7

Pole 3 bitů (NML) identifikuje světovou geografickou zónu. Pole 8 bitů (K J I H G F E D) identifikuje signalizační (geografickou) oblast nebo síť ve specifické zóně. Pole 3 bitů (C B A) identifikuje signalizační bod v signalizační oblasti nebo síti.

### Čl. 6

#### Číslování přechodové signalizační sítě

- Přechodová signalizační síť se čísluje pomocí kódů signalizačních bodů přechodové sítě, jejichž struktura je určena dvěma bitovými poli podle obrázku 3.

Kód signalizačního bodu přechodové sítě (SPC) /14 bitů/	
Bity	
6 bitů	8 bitů
N' M' L' K' J' I'	H' G' F' E' D' C' B' A'
SPC <sub>p</sub>	SPC <sub>b</sub>
Kód identifikace provozovatele nebo jiného subjektu	Kód identifikace individuálního signalizačního bodu

Obr. 3: Struktura kódu signalizačního bodu přechodové signalizační sítě SS7

- Kód identifikace provozovatele SPC<sub>p</sub> je kód o 6 (šesti) bitech, který identifikuje provozovatele nebo jiný subjekt v přechodové síti. SPC<sub>p</sub> se přidělují na základě žádosti provozovatele v dekadickém vyjádření. Bitová pole jsou pře- počtena z dekadického vyjádření uvedeného přidělení kódu algoritmem s využitím kongruencí podle „mod 2“. První přenášený bit je bit „A“.
- Kód individuálního signalizačního bodu SPC<sub>b</sub>, je kód o 8 (osmi) bitech identifikující geografickou polohu signalizačního bodu přechodové sítě. SPC<sub>b</sub> se přidělují s přihlédnutím ke konfiguraci a postupné výstavbě telekomunikačních sítí provozovatelů.
- Všechny signalizační body přechodové signalizační sítě jsou bránovými body a z hlediska propojení signalizačních sítí jsou navzájem rovnocenné. Číslovací plán nestanovuje počet signalizačních spojů mezi signalizačními body přechodové sítě.

### Čl. 7

#### Závěrečné ustanovení

Tento číslovací plán nabývá účinnosti dnem jeho vyhlášení v Telekomunikačním věstníku.

Ing. David Stádník v.r.

předseda  
Českého telekomunikačního úřadu

## 199. Sítový plán přenosových parametrů veřejných pevných telekomunikačních sítí (založených na propojování okruhů)

Ceský telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

Praha 3. října 2001  
Č.j. 18341/2001-610

Ceský telekomunikační úřad vydává podle § 95 bod 4 písm. b) a k provedení § 42 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“),

### Sítový plán přenosových parametrů veřejných pevných telekomunikačních sítí (založených na propojování okruhů)

Čl. 1

#### Úvodní ustanovení

1. Tímto sítovým plánem se vymezují základní přenosové parametry veřejných pevných telekomunikačních sítí pro poskytování veřejné telefonní služby a další veřejné služby ISDN založených na propojování okruhů (dále jen „služby“) veřejných telekomunikačních sítí pro poskytování těchto služeb v České republice (dále jen „sítě“) s ohledem na propojování sítí a připojování koncových zařízení<sup>1)</sup> a připojování zařízení poskytovatelů služeb a neveřejných sítí tak, aby byla zajištěna celistvost všech sítí. Tento sítový plán se vztahuje na nově zřizovaná rozhraní<sup>2)</sup>.
2. Dále sítový plán stanovuje požadavky na přenosové vlastnosti sítí, které jsou nezbytné pro zajištění dostatečné kvality přenášené informace v rámci všech propojených sítí.

Čl. 2

#### Výklad pojmu

1. Pro účely tohoto sítového plánu se rozumí:
  - a) **akustickým rozhraním** rozhraní koncových zařízení, ve kterém jsou elektrické signály převedeny na hovorové akustické a naopak,
  - b) **bodem nulové relativní úrovně** (ZRP) virtuální místo ve spojovacím poli digitální ústředny, v němž je definována relativní nulová úroveň, a kde se při zjišťování úrovně v tomto místě vychází z výrobcem ústředny deklarovaného převodního vztahu mezi tímto místem a deklarovaným fyzickým místem měření úrovně,
  - c) **bránovou ústřednou** zajišťující funkce pro propojovací body,
  - d) **jednotkou kvantizačního** zkreslení (QDU) jednotka určující míru znehodnocení hovorového signálu kvantizačním zkreslením, přičemž kvantizační zkreslení o velikosti 1 QDU vznikne při průchodu analogového hovorového signálu ideálním osmibitovým PCM kódovacím a dekódovacím procesem, definovaným podle doporučení ITU-T G.711,
  - e) **koncovým bodem** koncový bod podle § 2 odst. 4 písm. a) zákona,
  - f) **koncovým zařízením** (KZ) koncové zařízení podle § 4 odst. 2 zákona,
  - g) **mírou hlasitosti** (LR) fyzikální veličina definovaná podle doporučení ITU-T P.10, vyjadřovaná v dB, která charakterizuje hlasitost telefonních spojení nebo jejich částí, definovanou doporučením ITU-T P.76 a P.79,
  - h) **místní ústřednou** ústředna zajišťující funkce pro koncové a přístupové body případně podle smlouvy provozovatelů i funkce pro propojovací body,
  - i) **nehovorovým signálem** analogový nebo digitální signál přenášející jiné signály než řeč,
  - j) **neveřejnou sítí** telekomunikační síť, která není určena k poskytování veřejných telekomunikačních služeb,
  - k) **okruhem** kombinace dvou přenosových kanálů, umožňující přenos mezi dvěma body oběma směry,
  - l) **pobočkovou ústřednou** (PbÚ) koncové zařízení, které umožňuje přístup více koncových zařízení k jednomu koncovému bodu a současně vzájemné poskytování telekomunikačních služeb mimo veřejnou telekomunikační síť,
  - m) **propojovacím bodem** propojovací bod podle § 1 písm. c) vyhlášky č. 195/2000 Sb., kterou se stanoví druhy a charakteristika koncových bodů a rozhraní veřejné telekomunikační sítě,
  - n) **provozní kapacitou** ( $C_p$ ) kapacita mezi dvěma vodiči jednoho páru kabelu, jsou-li všechny ostatní vodivé části kabelu uzemněny,
  - o) **provozním útlumem** útlum čtyřpólu napájeného ze zdroje s obecnou impedancí a zakončeného obecnou impedancí zátěže,
  - p) **přípojkou** soubor technických prostředků pro vzájemné propojení přípojněho bodu místní ústředny a koncového nebo přístupového bodu,

<sup>1)</sup> § 4 odst. 2 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů.

<sup>2)</sup> § 1 písm. a), c) a d) vyhlášky č. 195/2000 Sb., kterou se stanoví druhy a charakteristika koncových bodů a rozhraní veřejné telekomunikační sítě.

- q) **přípojným bodem místní ústředny** fyzické místo na hlavním rozvodu místní ústředny pro připojení analogové nebo digitální přípojky,
- r) **přístupovým bodem** k síti přístupový bod podle § 1 písm. d) vyhlášky č. 195/2000 Sb., kterou se stanoví druhy a charakteristika koncových bodů a rozhraní veřejné telekomunikační sítě,
- s) **útlumem odrazu** veličina vyjadřující míru nepřizpůsobení mezi dvěma impedancemi vyjádřená v dB a vypočtená podle doporučení ITU-T G.100,
- t) **útlumovým zkreslením** zkreslení způsobené změnou útlumu v závislosti na kmitočtu,
- u) **veřejnou službou ISDN** veřejná telekomunikační služba zahrnující mezinárodně standardizované základní a doplňkové služby,
- v) **veřejnou telefonní službou** služba definovaná v § 2 odst. 7 zákona,
- w) **vidlicí zařízení** používané k vytvoření přechodu mezi dvoudráťovou a čtyřdrátovou přenosovou cestou, které obsahuje dvoudráťové a čtyřdrátové rozhraní,
- x) **vyvažovačem** dvojpól složený z prvků se soustředěnými parametry, který v určitém kmitočtovém pásmu napodobuje průběh impedance vyvažovaného vedení.

2. Seznam zkratek a značek je v příloze č.1 a seznam doporučení ITU-T je v příloze č. 2.

### Čl. 3 Základní požadavky na útlum

Maximální plánovaný útlum mezi libovolnými akustickými rozhraními nesmí překročit 29,5 dB. Útlum mezi libovolnými (digitálními) propojovacími body musí být roven 0 dB. Plán rozdelení útlumu v sítích stanovuje obr. 1.

### Čl. 4 Jmenovité relativní výkonové úrovňě

1. Jmenovité relativní výkonové úrovňě se stanovují pro následující body v síti:

- a) v bodě nulové relativní úrovni ZRP
 

ve vysílacím směru	0 dB
v přijímacím směru	0 dB
- b) v koncovém bodě sítě s analogovým rozhraním bez použití kompenzace míry hlasitosti LR účastnické přípojky
 

ve vysílacím směru	-7 dB až -14 dB
v přijímacím směru	0 dB až 7 dB
- c) v koncovém bodě sítě s analogovým rozhraním s použitím kompenzace LR účastnické přípojky
 

ve vysílacím směru	-14 dB až -9 dB
v přijímacím směru	-7 dB až -2 dB

Kompenzace LR účastnické přípojky nesmí překročit 5 dB a musí být dodržena podmínka, že rozdíl mezi přijímací a vysílací úrovni je v mezích 6 až 8 dB.

2. Útlumové poměry a úrovni v digitální ústředně a její připojení k síti jsou schematicky uvedeny v obr. 2.

### Čl. 5 Požadavky na vyvažovače

1. Maximální počet párů vidlic pro spojení v rámci sítě ČR, kterou se vytvářejí uzavřené zpětnovazební smyčky, je roven třem, včetně zařízení účastnické přípojné sítě. V jednotlivých okruzích zakončených vidlicemi nesmí hodnota smyčkových útlumů klesnout v kmitočtovém pásmu 300 Hz - 3400 Hz pod 15 dB.
2. Vidlice používaná v obvodech pro připojení analogové přípojky musí být vybavena tříprvkovým RC vyvažovačem, jehož elektrické náhradní schéma tvoří paralelní kombinace rezistoru  $R=820\ \Omega$  a kapacitoru  $C=115\ nF$ , spojená do série s rezistorem  $R=220\ \Omega$ . Alternativně lze použít tříprvkový RC vyvažovač odpovídající evropské harmonizované impendanci, jehož elektrické náhradní schéma tvoří paralelní kombinace rezistoru  $R=750\ \Omega$  a kapacitoru  $C=150\ nF$ , spojená do série s rezistorem  $R=270\ \Omega$ .

### Čl. 6 Kvantizační zkreslení a úrovni šumu

1. Střední hodnota výkonu šumu měřená v koncovém bodě sítě s analogovým rozhraním nesmí překročit 100 pWp výkonu měřeného psofometricky podle doporučení ITU-T Q. 41.
2. Kvantizační zkreslení v síti mezi jakýmkoli koncovým bodem sítě a vstupem do mezinárodní sítě nesmí překročit 5 QDU.
3. Kvantizační zkreslení se vyjadřuje pomocí jednotek QDU stanovených na základě doporučení ITU-T G.113.
4. Síť musí být konstruována tak, aby mezi jakýmkoli propojovacími body nevznikalo kvantizační zkreslení. Ve spojovacích okruzích mezi digitálními ústřednami sítě není dovoleno použití transkodérů, digitálních útlumových článků nebo jiných prvků způsobujících kvantizační zkreslení.
5. Plán rozdelení kvantizačního zkreslení ve veřejných pevných telekomunikačních sítích pro telefonní a další ISDN služby je stanoven na obr. 3.

6. U zařízení obsahujících A/D převodníky, které nejsou popsatelné hodnotou QDU se použijí subjektivní metody hodnocení podle dokumentu ETSI ETR 250, Annex E. Střední známka hodnocení musí být alespoň 2,3.

#### Čl. 7

##### **Doba zpoždění hovorových signálů**

1. Podle doporučení ITU-T G.114 se pro dosažení vyhovující srozumitelnosti v mezinárodních telefonních spojeních doporučuje, aby střední doba zpoždění v jednom směru nepřekročila hodnotu 400 ms.
2. Ve spojeních mezi dvěma propojovacími body nesmí v síti doba zpoždění hovorového signálu v jednom směru překročit 40 ms.
3. Ve spojeních mezi libovolnými dvěma koncovými body sítě nesmí v síti doba zpoždění hovorového signálu v jednom směru překročit 340 ms. Všechna zařízení v síti, v nichž vzniká v jednom směru zpoždění delší než 150 ms, musí být vybavena potlačovači nebo zábranami ozvěn s možností jejich vypínání.
4. Ve spojeních mezi koncovými body sítě a propojovacími body nesmí v síti doba zpoždění hovorového signálu v jednom směru překročit 190 ms.
5. Plán rozdělení maximálních hodnot doby zpoždění hovorových signálů ve veřejných pevných telekomunikačních sítích pro telefonní a další ISDN služby je stanoven na obr. 4.

#### Čl. 8

##### **Maximální míra hlasitosti spojení**

Při propojování sítí v propojovacích bodech je možné vzhledem k libovolnému ZRP v síti využívat míru hlasitosti (LR) mezi tímto ZRP a akustickým rozhraním koncového zařízení až do těchto maximálních hodnot:

ve vysílacím směru do 16,5 dB,  
v příjemacím směru do 13,0 dB,  
při dodržení rozdílu mezi vysílací a příjemací LR 3,5 dB.

#### Čl. 9

##### **Vlastnosti účastnických přípojných vedení digitální ústředny**

1. Přípojná vedení mezi přípojným bodem místní ústředny a koncovým bodem sítě musí splňovat tyto požadavky:  
smyčkový odpor  $Rs \leq 1200 \Omega$ ,  
míra hlasitosti vedení  $LRv \leq 7 \text{ dB}$ ,  
celková provozní kapacita  $Cp \leq 0,5 \mu\text{F}$ .
2. Přípojná vedení musí umožňovat přenos tarifikačních impulsů 16 kHz. Provozní útlum přípojného vedení zakončeného  $200 \Omega$  nesmí překročit hodnotu 33 dB na kmitočtu 16 kHz.
3. Provozní útlum přípojného vedení použitého pro přípojku základního přístupu ISDN nesmí překročit hodnotu 36 dB na kmitočtu 40 kHz. Skupinové zpoždění na kmitočtu 40 kHz musí být menší než 80  $\mu\text{s}$ .
4. V případech, kdy nelze zaručit pro přípojku základního přístupu ISDN parametry podle odst. 3, lze použít opakovač. Opakovač lze zařadit do průběhu přípojného vedení tak, aby provozní útlum každé části z takto rozděleného přípojného vedení nepřekročil hodnotu 32 dB na kmitočtu 40 kHz.

#### Čl. 10

##### **Požadavky na přenosové parametry v propojovacích bodech**

Propojovací bod mezi sítěmi je vždy digitálním rozhraním. Pro relativní výkonové úrovni v propojovacím bodu platí ustanovení čl. 4a). Ve vzájemně propojovaných sítích musí být čerpány přenosové parametry tak, aby nebyly překročeny souhrnné požadavky stanovené v čl. 5, 6, 7 a 8.

#### Čl. 11

##### **Přechodná a závěrečná ustanovení**

1. V příloze je uvedena předpisová základna pro přenosové parametry, tj. výčet doporučení přijatých Mezinárodní telekomunikační unii.
2. Technická řešení připojení a propojení zřízená podle dříve platných předpisů se považují za zřízená v souladu s tímto sítovým plánem.

Tento sítový plán nabývá účinnosti dnem vyhlášení v Telekomunikačním věstníku.

Ing. David Stádník v.r.

předseda

Českého telekomunikačního úřadu

**200. Cenové rozhodnutí č. 05/PROP/2001,**

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

Praha dne 18. září 2001  
Č.j. 27849/2001-611

Český telekomunikační úřad, jako příslušný orgán státní správy podle § 95 bod 7. k provedení § 78 odst. 2 a odst. 5 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, podle § 2b odst. 2 zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů<sup>1)</sup> a v souladu s § 10 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, vydává

**cenové rozhodnutí  
č. 05/PROP/2001,**

kterým se stanoví způsob výpočtu cen za propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí<sup>2)</sup> pro zprostředkování přístupu ke službám bezplatného volání<sup>3)</sup> a maximální ceny za propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí<sup>2)</sup> pro zprostředkování přístupu ke službám bezplatného volání.

**Článek 1**

- (1) Toto cenové rozhodnutí se vztahuje na propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí (dále jen VTS) pro zprostředkování přístupu ke službám bezplatného volání<sup>3)</sup> (dále jen služba bezplatného volání).
- (2) Pro účely tohoto rozhodnutí se cenou za propojení rozumí cena, kterou je povinen zaplatit provozovatel VTS, ve které je služba bezplatného volání zřízena (tzn. VTS, do které je volání směrováno), provozovateli VTS, ve které bylo volání zahájeno.

**Článek 2**  
**Způsob výpočtu cen za propojení**

- (1) Pro účely stanovení cen za propojení pro službu bezplatného volání se vychází z předpokladu, že volání na službu bezplatného volání je analogické běžnému telefonnímu hovoru.
- (2) Základem výpočtu ceny za propojení pro službu bezplatného volání jsou ceny za propojení, které jsou stanoveny cenovým rozhodnutím ČTÚ č. 02/PROP/2001, a které jsou váženy. Vahami je silný, slabý provoz (procentní podíl objemu daného provozu v minutách) a procentní podíl minut v 1 tranzitu uzlového telefonního obvodu, v 1 tranzitu do jiného uzlového telefonního obvodu a ve 2 tranzitech.
- (3) Cena za propojení pro službu bezplatného volání se stanoví:

$$C_p = C_{pv} + N_b$$

kde

- C<sub>p</sub> = cena za propojení pro poskytování služby bezplatného volání v Kč/min,  
 C<sub>pv</sub> = vážená cena za propojení v Kč/min (viz čl.2, odst. 2 tohoto rozhodnutí),  
 N<sub>b</sub> = náklady na základní stupeň vyúčtování (billing)<sup>4)</sup> ve výši 0,02 Kč, což odpovídá 1% z vážených cen jedné minuty místního a meziměstského telefonního hovoru poskytovaného v rámci univerzální služby, v Kč bez DPH<sup>5)</sup>, kde vahami je silný, slabý provoz a místní, meziměstský provoz (procentní podíl objemu daného provozu v min).

**Článek 3**  
**Maximální cena**

Maximální cena za propojení pro službu bezplatného volání je 0,84 Kč/min bez DPH.

**Článek 4**  
**Podmínky**

- (1) Při uplatňování cen za propojení pro službu bezplatného volání platí zásada reciprocity.
- (2) Propojení pro zprostředkování přístupu ke službě bezplatného volání musí být zajištěno poskytovatelem služby na základě stejných podmínek, zejména cenových, a ve stejně kvalitě, jaké je poskytováno pro služby vlastní nebo svých organizačních složek.
- (3) Cena za propojení pro službu bezplatného volání neobsahuje žádné dodatečné náklady, včetně přiměřeného zisku, ani na pronajaté telekomunikační okruhy pro účely propojení.

**Článek 5**

Toto cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ing. David Stádník v.r.

předseda

Českého telekomunikačního úřadu

<sup>1)</sup> Zákon č. 135/1994 Sb., kterým se mění a doplňuje zákon České národní rady č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, a mění zákon č. 526/1990 Sb., o cenách.

Zákon č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku).

<sup>2)</sup> § 111 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů.

<sup>3)</sup> § 37 odst. 2 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů.

<sup>4)</sup> Podle Číslovacího plánu veřejných telefonních sítí, ze dne 6. září 2000, č.j.: 501240/2000-610, se jedná o: 800 (freephone - na účet volaného) a 80Y (služby bezplatného volání, kde Y není 0).

<sup>5)</sup> Zákon č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, § 82, odst. 4 a 5 bod a), bod b).

**201. Opatření č. OÚ - 1/S/2001**

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

V Praze dne 2. října 2001  
Č.j.29079/2001-611

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“), jako příslušný orgán státní správy, vydává podle § 95 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů,

**opatření  
č. OÚ - 1/S/2001**

kterým se stanoví provozovatelé telekomunikačních činností s výrazným podílem na trhu.

**Čl. 1  
Zvláštní ustanovení**

- (1) Úřad stanoví následující provozovatele a poskytovatele s výrazným podílem na trhu:
  - a) provozovatele veřejné pevné telefonní sítě a poskytovatele veřejných telefonních služeb prostřednictvím veřejné pevné telefonní sítě - ČESKÝ TELECOM, a.s. (podíl 98,97 %),
  - b) provozovatele veřejné mobilní telefonní sítě a poskytovatele veřejných telefonních služeb prostřednictvím veřejné mobilní telefonní sítě - Eurotel Praha, spol. s r.o. (podíl 60,25 %) a RadioMobil a.s. (podíl 37,46 %),
  - c) provozovatele veřejné telefonní sítě a poskytovatele veřejných telefonních služeb prostřednictvím veřejné telefonní sítě - ČESKÝ TELECOM, a.s. (podíl 49,96 %) a Eurotel Praha, spol. s r.o. (podíl 30,98 %),
  - d) poskytovatele služby pronájmu telekomunikačních okruhů - ČESKÝ TELECOM, a.s. (podíl 54,07 %) a ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s. (podíl 27,26 %),
  - e) poskytovatele veřejné telekomunikační služby prostřednictvím sítě ISDN - ČESKÝ TELECOM, a.s. (podíl 98,96 %),
  - f) poskytovatele veřejných telekomunikačních služeb prostřednictvím veřejné datové sítě - ČESKÝ TELECOM, a.s. (podíl 49,31 %) a Eurotel Praha, spol. s r.o. (podíl 29,48 %).
- (2) Výpočet byl proveden na základě statistických údajů, které jsou povinni podle zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, a zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů, předkládat držitelé pověření, povolení a licencí, a to z údajů za rok 2000.

**Čl. 2  
Zrušovací a závěrečné ustanovení**

- (1) Tímto opatřením se ruší opatření ČTÚ č. OÚ - 7/S/2000, vyhlášené v Telekomunikačním věstníku, v částce 11, ze dne 20.listopadu 2000.
- (2) Toto opatření nabývá účinnosti dnem vyhlášení v Telekomunikačním věstníku.

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

**202. Cenové rozhodnutí č. 06/PROP/2001**

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

Praha dne 3. října 2001  
Č.j. 27850/2001-611

Český telekomunikační úřad, jako příslušný orgán státní správy podle § 95 bod 7. a k provedení § 78 odst. 2 a odst. 5 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, podle § 2b odst. 2 zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů<sup>1)</sup> a v souladu s § 10 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, vydává

**cenové rozhodnutí  
č. 06/PROP/2001,**

kterým se stanoví způsob výpočtu cen za propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí<sup>2)</sup> pro zprostředkování přístupu ke službám se sdílenými náklady<sup>3)</sup> a maximální ceny za propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí<sup>2)</sup> pro zprostředkování přístupu ke službám se sdílenými náklady<sup>3)</sup>.

**Článek 1**

- (1) Toto cenové rozhodnutí se vztahuje na propojení veřejných pevných telekomunikačních sítí (dále jen VTS) pro zprostředkování přístupu ke službám se sdílenými náklady<sup>3)</sup> (dále jen služba se sdílenými náklady).
- (2) Pro účely tohoto cenového rozhodnutí se cenou za propojení rozumí cena, kterou je povinen zaplatit provozovatel VTS, ve které je služba se sdílenými náklady zřízena (tzn. VTS, do které je volání směrováno - VTS1), provozovateli VTS, ve které bylo volání zahájeno (VTS2) a to za podmínky, že platby za službu se sdílenými náklady směrovanou do VTS1, které vybere provozovatel VTS2 od svých koncových uživatelů, naleží provozovateli VTS1.

## Článek 2

### Cena za propojení

- (1) Pro účely stanovení cen za propojení pro službu se sdílenými náklady se vychází z předpokladu, že volání na službu se sdílenými náklady je analogické běžnému telefonnímu hovoru.
- (2) Základem výpočtu cen za propojení pro službu se sdílenými náklady jsou ceny za propojení, které jsou stanoveny cenovým rozhodnutím ČTÚ č. 02/PROP/2001, a které jsou váženy. Vahami je procentní podíl minut v silném a slabém provozu v 1 tranzitu uzlového telefonního obvodu, v 1 tranzitu do jiného uzlového telefonního obvodu a ve dvou tranzitech.
- (3) Ceny za propojení pro službu se sdílenými náklady se stanoví:

$$C_p = C_{pv} + N_b + N_f$$

kde

- $C_p$  = ceny za propojení pro poskytování služby se sdílenými náklady v Kč/min,  
 $C_{pv}$  = vážené ceny za propojení v Kč/min podle odst. 2,  
 $N_b$  = náklady na základní stupeň vyúčtování (billing)<sup>4)</sup> ve výši 0,02 Kč, což odpovídá 1% z vážených cen jedné minuty místního a meziměstského telefonního hovoru poskytovaného v rámci univerzální služby, v Kč bez DPH<sup>5)</sup>, kde vahami je silný, slabý provoz a místní, meziměstský provoz (procentní podíl objemu daného provozu v min).  
 $N_f$  = náklady na riziko nevýběru plateb od koncových uživatelů ve výši 0,10 Kč, což odpovídá 5% z vážených cen jedné minuty místního a meziměstského telefonního hovoru poskytovaného v rámci univerzální služby, v Kč bez DPH<sup>5)</sup>, kde vahami je silný, slabý provoz a místní, meziměstský provoz (procentní podíl objemu daného provozu v min).

## Článek 3

### Maximální ceny

Maximální ceny za propojení pro služby se sdílenými náklady jsou [v Kč/min bez DPH]:

- pro silný provoz .....1,05 Kč/min,
- pro slabý provoz .....0,63 Kč/min.

## Článek 4

### Podmínky

- (1) Při uplatňování cen za propojení pro službu se sdílenými náklady platí zásada reciprocity.
- (2) U služby se sdílenými náklady konečné ceny určuje vždy poskytovatel této služby po dohodě se zřizovatelem služby (provozovatelem VTS1).
- (3) Propojení pro zprostředkování přístupu ke službě se sdílenými náklady musí být zajištěno poskytovatelem služby na základě stejných podmínek, zejména cenových, a ve stejné kvalitě, jaké je poskytováno pro služby vlastní nebo svých organizačních složek.
- (4) Ceny za propojení pro službu se sdílenými náklady neobsahují žádné dodatečné náklady, včetně přiměřeného zisku, ani na pronajaté telekomunikační okruhy pro účely propojení.

## Článek 5

Toto cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ing. David Stádník v.r.

předseda

Českého telekomunikačního úřadu

<sup>1)</sup> Zákon č. 135/1994 Sb., kterým se mění a doplňuje zákon České národní rady č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, a mění zákon č. 526/1990 Sb., o cenách.

Zákon č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku).

§ 111 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů.

§ 37 odst. 2 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů.

3) Podle Číslovacího plánu veřejných telefonních sítí, ze dne 6.září 2000, č.j.:501240/2000-610, se jedná o : 81Y - 89Y (služby se sdílenými náklady).

4) Zákon č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, § 82, odst. 4 a 5 bod a), bod b).

5) Cenové rozhodnutí ČTU č. 01/2001.

## B. INFORMATIVNÍ ČÁST

### 203. Informace pro uživatele kmitočtového pásmu 15 GHz

V souvislosti s nutností dodržet závazky vyplývající z mezinárodních smluv, kterými je Česká republika vázána a po dohodě s Ministerstvem obrany, Český telekomunikační úřad sděluje držitelům povolení k provozování rádiových vysílačích zařízení pevné služby v kmitočtovém pásmu 15 GHz, že v kmitočtových úsecích:

- 1) 14,790 až 14,810 GHz a 15,210 až 15,230 GHz byl již provoz zařízení ukončen,
- 2) 14,810 až 14,924 GHz bude provoz zařízení ukončen k 31. 12. 2001,
- 3) 14,620 až 14,790 GHz a 14,930 až 15,210 GHz bude možno provozovat zařízení do 31. 12. 2004.

Protože platnost stávajících povolení končí k 31. 12. 2001, upozorňujeme jejich držitele, že další provozování zařízení v pásmu 15 GHz je možné pouze v kmitočtových úsecích podle bodu 3 a to do 31. 12. 2004. Držitelé povolení v kmitočtovém úseku podle bodu 2 mohou o další povolení k provozování požádat v kmitočtovém úseku podle bodu 3 obvyklým způsobem.

V případech, kdy bude nutné pro zajištění potřeb resortu obrany ukončit provoz zařízení mimo uvedené termíny, budou provozovatelé těchto zařízení informováni přímo.

Od 1. 1. 2005 bude kmitočtový úsek 14,620 až 15,230 GHz vyhrazen pro potřeby Ministerstva obrany a ve zbylé části pásmu 15 GHz tj. v kmitočtových úsecích 14,500 až 14,620 GHz a 15,230 až 15,350 GHz bude civilním uživatelům umožněn provoz zařízení s duplexním odstupem 728 MHz.

*ČTÚ č.j. 28459/01-613  
odbor správy kmitočtového spektra*

## **204. Informace o uzavření smluv o propojení sítí včetně základních technických a ekonomických podmínek propojení sítí - pokračování**

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:

- 10. Smlouva o propojení telekomunikačních zařízení a sítí mezi společnostmi Aliatel a.s. a Kiwwi a.s.** byla uzavřena dne 24. 7. 2001.

Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.

- 11. Smlouva o propojení telekomunikačních zařízení a sítí mezi společnostmi Aliatel a.s. a sdružením CESNET, z.s.p.o.** byla uzavřena dne 3. 9. 2001.

Všechny součásti obsahu smlouvy označily obě společnosti za obchodní tajemství.

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 pro regulaci telekomunikačních sítí a služeb, Sokolovská 219, Praha 9, oddělení správy síťových plánů a propojování - tel. 02/24004641, nebo sekretariát odboru - tel. 02/24004761.

*ČTÚ č.j. 29188/2001 - 610  
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb*

## **205. Oznámení o přidělení účastnických čísel pro veřejné pevné telefonní sítě**

Český telekomunikační úřad se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb sděluje, že vydal rozhodnutí o přidělení účastnických čísel pro uzlové telefonní obvody (dále jen „UTO“), případně vymezené místní sítě (dále jen „VMS“), tj. množiny čísel v uzavřených intervalech řad s inkrementem „1“ do 21.9.2001 společně následovně:

• <b>Aliatel a.s.</b> byla podle rozhodnutí č.j. 21959/2001-610 přidělena řada čísel						
< 716 0000	až	716 9999 >	pro UTO Ústí nad Labem	(TC = 47)	tj.	10 000 čísel;
• <b>Contactel s.r.o.</b> byla podle rozhodnutí č.j. 27145/2001-610 přidělena řada čísel						
< 90 0000	až	90 9999 >	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000 čísel;
• <b>ČESKÝ TELECOM, a.s.</b> byly podle rozhodnutí č.j. 15074/2001-610 přiděleny řady čísel						
< 2010 0000	až	2019 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000 čísel
< 2020 0000	až	2029 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000 čísel
< 2030 0000	až	2039 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000 čísel
< 2040 0000	až	2049 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000 čísel
< 2051 0000	až	2051 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2056 0000	až	2056 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2057 0000	až	2057 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2061 0000	až	2061 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2091 0000	až	2091 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2092 0000	až	2092 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel
< 2093 0000	až	2093 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	10 000 čísel















< 4822 0000	až	4822 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4832 0000	až	4832 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4835 0000	až	4835 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4842 0000	až	4842 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4851 0000	až	4851 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4852 0000	až	4852 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4853 0000	až	4853 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4912 0000	až	4912 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4921 0000	až	4921 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4924 0000	až	4924 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4925 0000	až	4925 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4927 0000	až	4927 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 4952 0000	až	4952 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	10 000	čísel
< 307 0000	až	307 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 310 0000	až	319 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	100 000	čísel
< 320 0000	až	320 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 321 0000	až	321 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 322 0000	až	322 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 323 0000	až	323 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 324 0000	až	324 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 333 0000	až	333 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 334 0000	až	334 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 335 0000	až	335 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 340 0000	až	340 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 341 0000	až	341 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 343 0000	až	343 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 344 0000	až	344 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 350 0000	až	359 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	100 000	čísel
< 382 0000	až	382 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 385 0000	až	385 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 390 0000	až	399 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	100 000	čísel
< 4 0000	až	4 9999 >	pro UTO Karlovy Vary	(TC = 17)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999 >	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999 >	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	10 000	čísel
< 700 0000	až	799 9999 >	pro UTO Plzeň	(TC = 19)	tj.	1 000 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 3 0000	až	3 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 5 0000	až	5 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 600 0000	až	600 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 610 0000	až	619 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	100 000	čísel
< 620 0000	až	620 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 630 0000	až	630 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 632 0000	až	632 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 641 0000	až	641 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 644 0000	až	644 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 645 0000	až	645 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 666 0000	až	666 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 667 0000	až	667 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 669 0000	až	669 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 770 0000	až	770 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 771 0000	až	771 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 772 0000	až	772 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 773 0000	až	773 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel
< 774 0000	až	774 9999 >	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	10 000	čísel









< 35 0000	až	35 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 502 0000	až	502 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 503 0000	až	503 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 504 0000	až	504 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 505 0000	až	505 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 513 0000	až	513 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 514 0000	až	514 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 515 0000	až	515 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 519 0000	až	519 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 522 0000	až	522 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 524 0000	až	524 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 530 0000	až	530 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 539 0000	až	539 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 560 0000	až	560 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 562 0000	až	562 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 563 0000	až	563 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 568 0000	až	568 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 569 0000	až	569 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 570 0000	až	570 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 578 0000	až	578 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 601 0000	až	601 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 603 0000	až	603 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 608 0000	až	608 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 609 0000	až	609 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 610 0000	až	619 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 620 0000	až	629 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 630 0000	až	639 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 640 0000	až	649 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 650 0000	až	659 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 660 0000	až	669 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 670 0000	až	679 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 680 0000	až	680 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 681 0000	až	681 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 682 0000	až	682 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 683 0000	až	683 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 688 0000	až	688 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 689 0000	až	689 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	10 000	čísel
< 690 0000	až	699 9999 >	pro UTO Ostrava	(TC = 69)	tj.	100 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 83 0000	až	83 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 87 0000	až	87 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999 >	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Mariánské Lázně	(TC = 165)	tj.	100 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Sokolov	(TC = 168)	tj.	100 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Sokolov	(TC = 168)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999 >	pro UTO Toužim	(TC = 169)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999 >	pro UTO Toužim	(TC = 169)	tj.	10 000	čísel

< 37 0000	až	37 9999 >	pro UTO Toužim	(TC = 169)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999 >	pro UTO Toužim	(TC = 169)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999 >	pro UTO Toužim	(TC = 169)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Rokycany	(TC = 181)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999 >	pro UTO Plasy	(TC = 182)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999 >	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999 >	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Tachov	(TC = 184)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Blovice	(TC = 185)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Blovice	(TC = 185)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Blovice	(TC = 185)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Blovice	(TC = 185)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Blovice	(TC = 185)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	100 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 68 0000	až	68 9999 >	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Horšovský Týn *)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Domažlice	(TC = 189)	tj.	100 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 87 0000	až	87 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 88 0000	až	88 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999 >	pro UTO Brandýs nad Labem	(TC = 202)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Český Brod	(TC = 203)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Říčany	(TC = 204)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Kralupy nad Vltavou	(TC = 205)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Kralupy nad Vltavou	(TC = 205)	tj.	100 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Mělník	(TC = 206)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Benešov*)	(TC = 301)	tj.	100 000	čísel

< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Votice*)	(TC = 302)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999	>	pro UTO Votice*)	(TC = 302)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Votice*)	(TC = 302)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Votice*)	(TC = 302)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 85 0000	až	85 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 86 0000	až	86 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 88 0000	až	88 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999	>	pro UTO Vlašim	(TC = 303)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 85 0000	až	85 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 86 0000	až	86 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 87 0000	až	87 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999	>	pro UTO Sedlčany*)	(TC = 304)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Dobříš	(TC = 305)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Dobříš	(TC = 305)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 3 0000	až	3 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Příbram	(TC = 306)	tj.	100 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999	>	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999	>	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	10 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 29 0000	až	29 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	100 000	čísel
< 8 0000	až	8 9999	>	pro UTO Kladno	(TC = 312)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999	>	pro UTO Rakovník	(TC = 313)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999	>	pro UTO Rakovník	(TC = 313)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Rakovník	(TC = 313)	tj.	100 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Rakovník	(TC = 313)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Slaný	(TC = 314)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Hořovice	(TC = 316)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Kolín	(TC = 321)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Čáslav	(TC = 322)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Čáslav	(TC = 322)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999	>	pro UTO Čáslav	(TC = 322)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Čáslav	(TC = 322)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999	>	pro UTO Čáslav	(TC = 322)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Poděbrady	(TC = 324)	tj.	100 000	čísel
< 9 0000	až	9 9999	>	pro UTO Poděbrady	(TC = 324)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Nymburk	(TC = 325)	tj.	100 000	čísel
< 6 0000	až	6 9999	>	pro UTO Nymburk	(TC = 325)	tj.	10 000	čísel

< 7 0000	až	7 9999	>	pro UTO Nymburk	(TC = 325)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	100 000	čísel
< 9 0000	až	9 9999	>	pro UTO Mladá Boleslav	(TC = 326)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Kutná Hora	(TC = 327)	tj.	100 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Uhlířské Janovice*)	(TC = 328)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Uhlířské Janovice*)	(TC = 328)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Uhlířské Janovice*)	(TC = 328)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999	>	pro UTO Mnichovo Hradiště	(TC = 329)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999	>	pro UTO Mnichovo Hradiště	(TC = 329)	tj.	10 000	čísel
< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Mnichovo Hradiště	(TC = 329)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Jindřichův Hradec	(TC = 331)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Jindřichův Hradec	(TC = 331)	tj.	100 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999	>	pro UTO Jindřichův Hradec	(TC = 331)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Dačice	(TC = 332)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Dačice	(TC = 332)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999	>	pro UTO Dačice	(TC = 332)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Dačice	(TC = 332)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999	>	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999	>	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999	>	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Týn nad Vltavou	(TC = 334)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Trhové Sviny	(TC = 335)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Kaplice	(TC = 336)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Český Krumlov	(TC = 337)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Vimperk	(TC = 339)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Vimperk	(TC = 339)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Vimperk	(TC = 339)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Vimperk	(TC = 339)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999	>	pro UTO Vimperk	(TC = 339)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Strakonice	(TC = 342)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Strakonice	(TC = 342)	tj.	100 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel

< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Blatná	(TC = 344)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 26 0000	až	26 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	100 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	100 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 26 0000	až	26 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Soběslav	(TC = 363)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Kamenice nad Lipou	(TC = 364)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Pacov	(TC = 365)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Pacov	(TC = 365)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Pacov	(TC = 365)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Pacov	(TC = 365)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Pacov	(TC = 365)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Pelhřimov	(TC = 366)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Pelhřimov	(TC = 366)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Humpolec	(TC = 367)	tj.	10 000	čísel

< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Milevsko	(TC = 368)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999	>	pro UTO Milevsko	(TC = 368)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999	>	pro UTO Milevsko	(TC = 368)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Milevsko	(TC = 368)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Milevsko	(TC = 368)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 68 0000	až	68 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	10 000	čísel
< 3 0000	až	3 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	10 000	čísel
< 5 0000	až	5 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	100 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Žatec	(TC = 397)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Kadaň	(TC = 398)	tj.	100 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 26 0000	až	26 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Roudnice nad Labem	(TC = 411)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Děčín	(TC = 412)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Děčín	(TC = 412)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999	>	pro UTO Děčín	(TC = 412)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999	>	pro UTO Rumburk	(TC = 413)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Litoměřice *)	(TC = 416)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 4 0000	až	4 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999	>	pro UTO Nový Bor	(TC = 424)	tj.	10 000	čísel
< 29 0000	až	29 9999	>	pro UTO Nový Bor	(TC = 424)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Nový Bor	(TC = 424)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Česká Lípa*)	(TC = 425)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Česká Lípa*)	(TC = 425)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Česká Lípa*)	(TC = 425)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Česká Lípa*)	(TC = 425)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Česká Lípa*)	(TC = 425)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Frýdlant*)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Frýdlant*)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Frýdlant*)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel

< 34 0000	až	34 9999 >	pro UTO Frýdlant*)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999 >	pro UTO Frýdlant*)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	100 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999 >	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Semily	(TC = 431)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Jičín	(TC = 433)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999 >	pro UTO Jičín	(TC = 433)	tj.	100 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999 >	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 68 0000	až	68 9999 >	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Hořice	(TC = 435)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999 >	pro UTO Hořice	(TC = 435)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999 >	pro UTO Hořice	(TC = 435)	tj.	10 000	čísel
< 68 0000	až	68 9999 >	pro UTO Hořice	(TC = 435)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Hořice	(TC = 435)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999 >	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 83 0000	až	83 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999 >	pro UTO Dvůr Králové nad Labem	(TC = 437)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Vrchlabí	(TC = 438)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 78 0000	až	78 9999 >	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel

< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999	>	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Náchod	(TC = 441)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999	>	pro UTO Náchod	(TC = 441)	tj.	100 000	čísel
< 7 0000	až	7 9999	>	pro UTO Náchod	(TC = 441)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Jaroměř	(TC = 442)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999	>	pro UTO Jaroměř	(TC = 442)	tj.	10 000	čísel
< 88 0000	až	88 9999	>	pro UTO Jaroměř	(TC = 442)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999	>	pro UTO Jaroměř	(TC = 442)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 4 0000	až	4 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 9 0000	až	9 9999	>	pro UTO Dobruška	(TC = 443)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999	>	pro UTO Kostelec nad Orlicí	(TC = 444)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Rychnov nad Kněžnou	(TC = 445)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999	>	pro UTO Rychnov nad Kněžnou	(TC = 445)	tj.	100 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 94 0000	až	94 9999	>	pro UTO Žamberk	(TC = 446)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 9 0000	až	9 9999	>	pro UTO Broumov	(TC = 447)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999	>	pro UTO Nový Bydžov	(TC = 448)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Havlíčkův Brod	(TC = 451)	tj.	10 000	čísel
< 3 0000	až	3 9999	>	pro UTO Havlíčkův Brod	(TC = 451)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999	>	pro UTO Havlíčkův Brod	(TC = 451)	tj.	100 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999	>	pro UTO Ledeč nad Sázavou	(TC = 452)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999	>	pro UTO Ledeč nad Sázavou	(TC = 452)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999	>	pro UTO Ledeč nad Sázavou	(TC = 452)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999	>	pro UTO Ledeč nad Sázavou	(TC = 452)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999	>	pro UTO Ledeč nad Sázavou	(TC = 452)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000	až	69 9999	>	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel

< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Hlinsko	(TC = 454)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Hlinsko	(TC = 454)	tj.	100 000	čísel
< 5 0000	až	5 9999 >	pro UTO Hlinsko	(TC = 454)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Chrudim	(TC = 455)	tj.	100 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 85 0000	až	85 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 87 0000	až	87 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 89 0000	až	89 9999 >	pro UTO Holice	(TC = 456)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999 >	pro UTO Přelouč	(TC = 457)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Svitavy	(TC = 461)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999 >	pro UTO Svitavy	(TC = 461)	tj.	100 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999 >	pro UTO Moravská Třebová	(TC = 462)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999 >	pro UTO Moravská Třebová	(TC = 462)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999 >	pro UTO Moravská Třebová	(TC = 462)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999 >	pro UTO Moravská Třebová	(TC = 462)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999 >	pro UTO Moravská Třebová	(TC = 462)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Polička	(TC = 463)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999 >	pro UTO Polička	(TC = 463)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999 >	pro UTO Polička	(TC = 463)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999 >	pro UTO Polička	(TC = 463)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999 >	pro UTO Polička	(TC = 463)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000	až	63 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	59 9999 >	pro UTO Ústí nad Orlicí	(TC = 465)	tj.	100 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Lanškroun	(TC = 467)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999 >	pro UTO Lanškroun	(TC = 467)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Lanškroun	(TC = 467)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Lanškroun	(TC = 467)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 46 0000	až	46 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Boskovice	(TC = 501)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Rosice	(TC = 502)	tj.	10 000	čísel

< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Tišnov	(TC = 504)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Tišnov	(TC = 504)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Tišnov	(TC = 504)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Tišnov	(TC = 504)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Tišnov	(TC = 504)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000	až	55 9999 >	pro UTO Bystřice nad Pernštejnem	(TC = 505)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999 >	pro UTO Bystřice nad Pernštejnem	(TC = 505)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999 >	pro UTO Bystřice nad Pernštejnem	(TC = 505)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Bystřice nad Pernštejnem	(TC = 505)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000	až	59 9999 >	pro UTO Bystřice nad Pernštejnem	(TC = 505)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Blansko	(TC = 506)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Vyškov	(TC = 507)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Vyškov	(TC = 507)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Prostějov	(TC = 508)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Prostějov	(TC = 508)	tj.	100 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Prostějov	(TC = 508)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000	až	61 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000	až	62 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000	až	64 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000	až	65 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 66 0000	až	66 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000	až	67 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 68 0000	až	68 9999 >	pro UTO Náměšť nad Oslavou	(TC = 509)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Žďár nad Sázavou	(TC = 616)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Žďár nad Sázavou	(TC = 616)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Žďár nad Sázavou	(TC = 616)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Žďár nad Sázavou	(TC = 616)	tj.	100 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 46 0000	až	46 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Moravské Budějovice	(TC = 617)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Třebíč	(TC = 618)	tj.	10 000	čísel
< 7 0000	až	7 9999 >	pro UTO Třebíč	(TC = 618)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	89 9999 >	pro UTO Třebíč	(TC = 618)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Velké Meziříčí	(TC = 619)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Velké Meziříčí	(TC = 619)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Velké Meziříčí	(TC = 619)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Velké Meziříčí	(TC = 619)	tj.	10 000	čísel
< 54 0000	až	54 9999 >	pro UTO Velké Meziříčí	(TC = 619)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999 >	pro UTO Moravský Krumlov	(TC = 621)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999 >	pro UTO Moravský Krumlov	(TC = 621)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999 >	pro UTO Moravský Krumlov	(TC = 621)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	29 9999 >	pro UTO Znojmo	(TC = 624)	tj.	100 000	čísel
< 50 0000	až	50 9999 >	pro UTO Mikulov	(TC = 625)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Mikulov	(TC = 625)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	52 9999 >	pro UTO Mikulov	(TC = 625)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000	až	53 9999 >	pro UTO Mikulov	(TC = 625)	tj.	10 000	čísel
< 57 0000	až	57 9999 >	pro UTO Mikulov	(TC = 625)	tj.	10 000	čísel

< 40 0000 až 40 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000 až 41 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000 až 42 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000 až 43 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000 až 44 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000 až 47 9999 >	pro UTO Hustopeče	(TC = 626)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000 až 2 9999 >	pro UTO Břeclav	(TC = 627)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 39 9999 >	pro UTO Břeclav	(TC = 627)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000 až 2 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 39 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	100 000	čísel
< 41 0000 až 41 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000 až 42 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000 až 43 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000 až 49 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000 až 51 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000 až 52 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 53 0000 až 53 9999 >	pro UTO Hodonín	(TC = 628)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000 až 60 9999 >	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 61 0000 až 61 9999 >	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000 až 62 9999 >	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000 až 63 9999 >	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000 až 69 9999 >	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000 až 31 9999 >	pro UTO Veselí nad Moravou	(TC = 631)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000 až 32 9999 >	pro UTO Veselí nad Moravou	(TC = 631)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000 až 33 9999 >	pro UTO Veselí nad Moravou	(TC = 631)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000 až 38 9999 >	pro UTO Veselí nad Moravou	(TC = 631)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000 až 39 9999 >	pro UTO Veselí nad Moravou	(TC = 631)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000 až 41 9999 >	pro UTO Uherské Hradiště	(TC = 632)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000 až 42 9999 >	pro UTO Uherské Hradiště	(TC = 632)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000 až 43 9999 >	pro UTO Uherské Hradiště	(TC = 632)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000 až 59 9999 >	pro UTO Uherské Hradiště	(TC = 632)	tj.	100 000	čísel
< 61 0000 až 61 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 62 0000 až 62 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 63 0000 až 63 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 64 0000 až 64 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 65 0000 až 65 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 67 0000 až 67 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 69 0000 až 69 9999 >	pro UTO Uherský Brod	(TC = 633)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 30 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000 až 31 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000 až 32 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000 až 33 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000 až 34 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000 až 35 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000 až 36 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000 až 37 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000 až 50 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000 až 51 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 59 0000 až 59 9999 >	pro UTO Kroměříž	(TC = 634)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000 až 2 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 30 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000 až 32 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000 až 37 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000 až 38 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000 až 39 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 50 0000 až 50 9999 >	pro UTO Holešov	(TC = 635)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 30 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000 až 31 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000 až 32 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000 až 33 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000 až 34 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel

< 35 0000	až	35 9999 >	pro UTO Valašské Klobouky	(TC = 636)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	29 9999 >	pro UTO Přerov	(TC = 641)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999 >	pro UTO Přerov	(TC = 641)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Přerov	(TC = 641)	tj.	100 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 26 0000	až	26 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 29 0000	až	29 9999 >	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Šternberk	(TC = 643)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 46 0000	až	46 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999 >	pro UTO Jeseník*)	(TC = 645)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999 >	pro UTO Bruntál	(TC = 646)	tj.	100 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 27 0000	až	27 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 29 0000	až	29 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 51 0000	až	51 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 58 0000	až	58 9999 >	pro UTO Rýmařov	(TC = 647)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Zábřeh*)	(TC = 648)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999 >	pro UTO Zábřeh*)	(TC = 648)	tj.	100 000	čísel
< 5 0000	až	5 9999 >	pro UTO Zábřeh*)	(TC = 648)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 22 0000	až	22 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 23 0000	až	23 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 24 0000	až	24 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 25 0000	až	25 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 28 0000	až	28 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 29 0000	až	29 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	39 9999 >	pro UTO Šumperk	(TC = 649)	tj.	100 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999 >	pro UTO Valašské Meziříčí	(TC = 651)	tj.	10 000	čísel
< 5 0000	až	5 9999 >	pro UTO Valašské Meziříčí	(TC = 651)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999 >	pro UTO Valašské Meziříčí	(TC = 651)	tj.	100 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999 >	pro UTO Valašské Meziříčí	(TC = 651)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999 >	pro UTO Valašské Meziříčí	(TC = 651)	tj.	10 000	čísel
< 4 0000	až	4 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 75 0000	až	75 9999 >	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel

< 78 0000	až	78 9999	>	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 79 0000	až	79 9999	>	pro UTO Krnov	(TC = 652)	tj.	10 000	čísel
< 2 0000	až	2 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	10 000	čísel
< 5 1000	až	5 1999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	1000	čísel
< 54 0000	až	54 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	10 000	čísel
< 56 0000	až	56 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	100 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	100 000	čísel
< 9 0000	až	9 9999	>	pro UTO Opava*)	(TC = 653)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000	až	31 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 39 0000	až	39 9999	>	pro UTO Vítkov	(TC = 654)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 46 0000	až	46 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999	>	pro UTO Bílovec*)	(TC = 655)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	79 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	100 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 83 0000	až	83 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 85 0000	až	85 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 87 0000	až	87 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 88 0000	až	88 9999	>	pro UTO Nový Jičín	(TC = 656)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Vsetín	(TC = 657)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Vsetín	(TC = 657)	tj.	10 000	čísel
< 45 0000	až	45 9999	>	pro UTO Vsetín	(TC = 657)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Vsetín	(TC = 657)	tj.	100 000	čísel
< 3 0000	až	3 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 43 0000	až	43 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 46 0000	až	46 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 47 0000	až	47 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000	až	48 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 49 0000	až	49 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	69 9999	>	pro UTO Frýdek - Místek	(TC = 658)	tj.	100 000	čísel
< 30 0000	až	30 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 32 0000	až	32 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 33 0000	až	33 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 34 0000	až	34 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 35 0000	až	35 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 36 0000	až	36 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 37 0000	až	37 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 38 0000	až	38 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	49 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	100 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 74 0000	až	74 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 76 0000	až	76 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel
< 77 0000	až	77 9999	>	pro UTO Třinec	(TC = 659)	tj.	10 000	čísel;

\*) Území VMS

• GTS CZECH, a.s. byly podle rozhodnutí č.j. 18551/2001-610 přiděleny řady čísel

< 3220 0000	až	3229 9999	>	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	100 000	čísel
< 901 0000	až	903 9999	>	pro UTO České Budějovice	(TC = 38)	tj.	30 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Cheb	(TC = 166)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Rokycany	(TC = 181)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999	>	pro UTO Horšovský Týn*)	(TC = 188)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Nymburk	(TC = 325)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Kutná Hora	(TC = 327)	tj.	10 000	čísel;

\*) Území VMS

• GTS CZECH, a.s. byly podle rozhodnutí č.j. 22092/2001-610 přiděleny řady čísel

< 802 0000	až	805 9999	>	pro UTO Most	(TC = 35)	tj.	40 000	čísel
< 702 0000	až	705 9999	>	pro UTO Ústí nad Labem	(TC = 47)	tj.	40 000	čísel
< 802 0000	až	805 9999	>	pro UTO Liberec	(TC = 48)	tj.	40 000	čísel
< 608 0000	až	609 9999	>	pro UTO Zlín	(TC = 67)	tj.	20 000	čísel
< 630 0000	až	631 9999	>	pro UTO Zlín	(TC = 67)	tj.	20 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Ostrov	(TC = 164)	tj.	10 000	čísel
< 91 0000	až	92 9999	>	pro UTO Mariánské Lázně	(TC = 165)	tj.	20 000	čísel
< 51 0000	až	53 9999	>	pro UTO Sokolov	(TC = 168)	tj.	30 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Rokycany	(TC = 181)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Stříbro	(TC = 183)	tj.	10 000	čísel
< 21 0000	až	21 9999	>	pro UTO Tachov	(TC = 184)	tj.	10 000	čísel
< 71 0000	až	71 9999	>	pro UTO Klatovy	(TC = 186)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000	až	20 9999	>	pro UTO Říčany	(TC = 204)	tj.	10 000	čísel
< 60 0000	až	60 9999	>	pro UTO Prachatice	(TC = 338)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	70 9999	>	pro UTO Strakonice	(TC = 342)	tj.	10 000	čísel
< 95 0000	až	96 9999	>	pro UTO Tábor	(TC = 361)	tj.	20 000	čísel
< 90 0000	až	90 9999	>	pro UTO Písek	(TC = 362)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Louny	(TC = 395)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	93 9999	>	pro UTO Chomutov	(TC = 396)	tj.	40 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Žatec	(TC = 397)	tj.	10 000	čísel
< 94 0000	až	94 9999	>	pro UTO Kadaň	(TC = 398)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Podbořany	(TC = 399)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Roudnice nad Labem	(TC = 411)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	84 9999	>	pro UTO Děčín	(TC = 412)	tj.	40 000	čísel
< 85 0000	až	85 9999	>	pro UTO Rumburk	(TC = 413)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000	až	41 9999	>	pro UTO Litoměřice *)	(TC = 416)	tj.	10 000	čísel
< 72 0000	až	75 9999	>	pro UTO Teplice	(TC = 417)	tj.	40 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Lovosice *)	(TC = 419)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000	až	93 9999	>	pro UTO Nový Bor *)	(TC = 424)	tj.	40 000	čísel
< 94 0000	až	97 9999	>	pro UTO Česká Lípa *)	(TC = 425)	tj.	40 000	čísel
< 92 0000	až	92 9999	>	pro UTO Frýdlant *)	(TC = 427)	tj.	10 000	čísel
< 52 0000	až	55 9999	>	pro UTO Jablonec nad Nisou	(TC = 428)	tj.	40 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Semily	(TC = 431)	tj.	10 000	čísel
< 42 0000	až	42 9999	>	pro UTO Jilemnice	(TC = 432)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Jičín	(TC = 433)	tj.	10 000	čísel
< 44 0000	až	44 9999	>	pro UTO Turnov	(TC = 436)	tj.	10 000	čísel
< 93 0000	až	93 9999	>	pro UTO Trutnov	(TC = 439)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	82 9999	>	pro UTO Havlíčkův Brod	(TC = 451)	tj.	10 000	čísel
< 80 0000	až	80 9999	>	pro UTO Hlinsko	(TC = 454)	tj.	10 000	čísel
< 81 0000	až	81 9999	>	pro UTO Chrudim	(TC = 455)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000	až	40 9999	>	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 70 0000	až	71 9999	>	pro UTO Ústí nad Orlicí	(TC = 465)	tj.	20 000	čísel
< 72 0000	až	72 9999	>	pro UTO Lanškroun	(TC = 467)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Vysoké Mýto	(TC = 468)	tj.	10 000	čísel
< 73 0000	až	73 9999	>	pro UTO Kyjov	(TC = 629)	tj.	10 000	čísel
< 84 0000	až	84 9999	>	pro UTO Přerov	(TC = 641)	tj.	10 000	čísel
< 82 0000	až	83 9999	>	pro UTO Hranice	(TC = 642)	tj.	20 000	čísel;

\*) Území VMS

- **GTS CZECH, a.s.** byly podle rozhodnutí č.j. 26315/2001-610 přiděleny řady čísel;

< 904 0000 až 905 9999 >	pro UTO České Budějovice	(TC = 38)	tj.	20 000	čísel
< 744 0000 až 745 9999 >	pro UTO Olomouc	(TC = 68)	tj.	20 000	čísel
< 90 0000 až 90 9999 >	pro UTO Sušice	(TC = 187)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000 až 20 9999 >	pro UTO Domažlice	(TC = 189)	tj.	10 000	čísel
< 30 0000 až 31 9999 >	pro UTO Mělník	(TC = 206)	tj.	20 000	čísel
< 20 0000 až 20 9999 >	pro UTO Beroun	(TC = 311)	tj.	10 000	čísel
< 20 0000 až 20 9999 >	pro UTO Kolín	(TC = 321)	tj.	10 000	čísel
< 90 0000 až 90 9999 >	pro UTO Jindřichův Hradec	(TC = 331)	tj.	10 000	čísel
< 97 0000 až 97 9999 >	pro UTO Třeboň	(TC = 333)	tj.	10 000	čísel
< 40 0000 až 40 9999 >	pro UTO Český Krumlov	(TC = 337)	tj.	10 000	čísel
< 31 0000 až 31 9999 >	pro UTO Nová Paka	(TC = 434)	tj.	10 000	čísel
< 55 0000 až 55 9999 >	pro UTO Chotěboř	(TC = 453)	tj.	10 000	čísel
< 48 0000 až 48 9999 >	pro UTO Litomyšl	(TC = 464)	tj.	10 000	čísel
< 85 0000 až 85 9999 >	pro UTO Přerov	(TC = 641)	tj.	10 000	čísel
< 41 0000 až 41 9999 >	pro UTO Opava *)	(TC = 653)	tj.	10 000	čísel;

\*) Území VMS

- **NEXTRA Czech Republic s.r.o.** byly podle rozhodnutí č.j. 25835/2001-610 přiděleny řady čísel

< 32100000 až 32199999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000	čísel;
--------------------------	---------------	----------	-----	---------	--------

- **NEXTRA Wireless, s.r.o.** byly podle rozhodnutí č.j. 25836/2001-610 přiděleny řady čísel

< 32300000 až 32399999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000	čísel;
--------------------------	---------------	----------	-----	---------	--------

- **Pragonet, a.s.** byly podle rozhodnutí č.j. 14581/2001-610 přiděleny řady čísel

< 3600 0000 až 3609 9999 >	pro UTO Praha	(TC = 2)	tj.	100 000	čísel
< 3030 0000 až 3039 9999 >	pro UTO Brno	(TC = 5)	tj.	100 000	čísel
< 430 0000 až 430 9999 >	pro UTO Jihlava	(TC = 66)	tj.	10 000	čísel.

ČTÚ č.j. 29196/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

## 206. 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. 29153/2001-610

odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

## 207. 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
74	„SLAMONT ŠTĚtí spol.sro.“ Štětí, 1.máje 596 IČO 41 32 67 84	A	23.9.2001	viz poznámka	„SLAMONT ŠTĚtí, spol. s r.o.“ Štětí, 1.máje 596 „SLAMONT ŠTĚtí spol. s r.o.“ Štětí, 1.máje 596		16403/2001-610 4.9.2001 23.9.2001	20 let
75	SUPTel a.s. Plzeň, Hřbitovní 15 IČO 25 22 93 97	A	27.9.2003	Celé území ČR	SUPTel a.s. Plzeň, Hřbitovní 15 SUPTel a.s. Plzeň, Hřbitovní 15 Plzeň, Hřbitovní 157.9.2001		20564/2001-610 7.9.2001 27.9.2001	20 let

Držitel této telekomunikační licence je oprávněn zřizovat a provozovat veřejnou pevnou telekomunikační síť, jejímž prostřednictvím budou poskytovány telekomunikační služby na území města Budyně nad Ohří.

Poř. čís.	Obchodní jméno Adresa sídla IČO	Telekomu-nikační 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
76	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135 IČO 26 15 24 36	B	1.1.2002	Celé území ČR	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135 TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135	15542/2001-610 24.9.2001 Dosud nenabylo právní moci	20 let
77	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135 IČO 26 15 24 36	A	1.1.2002	Celé území ČR	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135 TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135	TransgasNet, a.s. Praha 10-Strašnice, Limuzská 12/3135	15396/2001-610 24.9.2001 Dosud nenabylo právní moci	20 let

ČTÚ č.j.29154/2001-610  
odbor regulace telekomunikačních sítí a služeb

## 208. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti CATR spol. s r.o.

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

Praha 31. července 2001  
Č.j.: 18 309/2001-610

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 17. 5. 2001, doplněné dne 9. 7. 2001, toto rozhodnutí o udělení

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

společnosti: **CATR spol. s r.o.**

se sídlem: **Praha 6-Suchdol, Nad Mohylou 909, PSČ 160 00**

IČO: **49 62 35 24**

(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.

#### B. 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 příznání 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 stavы 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, plnících 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 den 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 CATR spol. s r.o. požádala dne 24. 7. 2001 o udělení telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě. Svoji žádost doplnila dne 9. 7. 2001. Společnost CATR spol. s r.o. doložila uvedenou žádost výpisem z obchodního rejstříku, výpisem z evidence Rejstříku trestů členů statutárního orgánu, doklady prokazujícími finanční a odbornou 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 23. 7. 2001.

Společnost CATR spol. s r.o. 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 vyhotovených 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 22. 8. 2001.

#### **209. Telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě společnosti SUPTel a.s.**

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, Praha 9

Praha 7. září 2001  
Č.j.: 20 564/2001-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy podle § 95 bod 3 písm. a) vydává podle § 102 odst. 1, § 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 podané dne 11.6.2001, doplněné dne 19.7.2001, 8.8.2001 a 30.8.2001, toto rozhodnutí o udělení

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

společnosti: **SUPTel a.s.**

se sídlem: **Plzeň, Hřbitovní 15, PSČ 312 16**

IČO: **25 22 93 97**

(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.
- B. TECHNICKÉ PODMÍNKY NUTNÉ K ZAJIŠTĚNÍ INTEGRITY VEŘEJNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ**
4. Držitel telekomunikační licence je povinen:
    - a) ředit se při zřizování a provozování telekomunikační sítě podle bodu 1 příslušnými právními předpisy, platnými jednotnými pravidly a opatřeními vydanými Úřadem, 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 příznání 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 stavů,
    - b) v období přípravy na krizové stavu 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, plnících 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 24 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 SUPTel a.s. požádala dne 12. 6. 2001 o udelení telekomunikační licence ke zřizování a provozování veřejné telekomunikační sítě. Svoji žádost doplnila dne 19. 7. 2001, 8. 8. 2001 a 30. 8. 2001. Společnost SUPTel a.s. doložila uvedenou žádost výpisem z obchodního rejstříku, výpisem z evidence Rejstříku trestů členů statutárního orgánu, doklady prokazujícími finanční a odbornou 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. 3711-725001/0710 u ČNB, pobočka Praha, a byl připsán ve prospěch tohoto účtu dne 3. 9. 2001.

Společnost SUPTel 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 vyhotovených prostřednictvím orgánu, který rozhodnutí vydal, tzn. u Českého telekomunikačního úřadu, odboru regulace telekomunikačních sítí a služeb, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní příhrádku 02, 225 02 Praha 025.

Ředitel odboru  
regulace telekomunikačních sítí a služeb  
v z. Ing. Jiří Pánek v.r.

**210. Oznámení o neplatnosti průkazu zaměstnance č. 175**

Český telekomunikační úřad sděluje, že průkaz zaměstnance č. 175, znějící na jméno Ing. Ivana Šafandová, je neplatný.  
Používání průkazu zaměstnance č. 175 sdělte Českému telekomunikačnímu úřadu, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9,  
poštovní příhrádka 02, 225 02 Praha 025.

ČTÚ 79/2001  
odbor krizového řízení

**Telekomunikační věstník** - vychází měsíčně.

**Vydává:** Český telekomunikační úřad v Nakladatelství dopravy a turistiky spol. s r. o. -- **NADATUR.** **Rídí 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:** **Báťsk**, 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 předplatnému a objednávky** 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.