

Měsíční monitorovací zpráva č. 22 Českého telekomunikačního úřadu květen 2008

Manažerské shrnutí

ČTÚ zpracoval v rámci provádění analýz relevantních trhů návrh opatření obecné povahy analýzy trhu č. 5 – velkoobchodní širokopásmový přístup v sítích elektronických komunikací a zahájil dne 27. května 2008 veřejnou konzultaci uveřejněním návrhu opatření obecné povahy na svých internetových stránkách.

Začátkem června nabylo právní moci rozhodnutí o ceně č. CEN/11/06.2008-2, kterým se mění ceny služeb zpřístupnění účastnického kovového vedení (LLU). Tímto rozhodnutím dochází ke snížení měsíční ceny plného přístupu o 27 % (z 360,- na 262,- Kč bez DPH) a sdíleného přístupu o 42 % (z 92,- na 53,- Kč bez DPH). U měsíční ceny za pronájem kolokačního prostoru dochází ke snížení o cca 22 %.

ČTÚ dokončil a začátkem června na svých webových stránkách zveřejnil [Výroční zprávu ČTÚ za rok 2007](#).

Nařízení vlády č. 161/2008 Sb., o technickém plánu přechodu zemského analogového televizního vysílání na zemské digitální televizní vysílání (nařízení vlády o technickém plánu přechodu – TPP) nabylo účinnosti dnem 15. května 2008.

Evropská komise zahájila dne 7. května 2008 veřejnou konzultaci k přezkumu fungování a účinnosti nařízení EU o regulaci roamingu, které vstoupilo v platnost dne 30. června 2007.

Každoroční konference České asociace elektronických komunikací (ČAEK) se konala dne 6. května 2008 v Praze. Konference se věnovala zejména otázkám revize regulačního rámce EU a problematice digitalizace.

Společnost U:fon oznámila v den prvního výročí svého působení na trhu 14. května 2008, že spustí začátkem léta své mobilní hlasové služby, jejichž [konkrétní podobu](#) včetně data spuštění představila 2. června 2008.

Dne 21. května 2008 byla jmenována na období pěti let staronová členka Rady ČTÚ Ing. Jana Fürstová, a to s účinností ode dne jmenování. Rada ČTÚ je tak opět v plném počtu.

1. Vývoj trhů

Společnost **Telefónica O2** vydala s účinností od 1. května 2008 Dodatek č. 7, kterým mění a doplňuje Ceník služeb elektronických komunikací – Hlasové služby.

V rámci dodatku Telefónica O2 zavádí nový cenový tarif O2 Business. Tento cenový tarif je určen pro podnikové telefonní přípojky (s výjimkou VoIP linky) a pro bytové telefonní přípojky typu Digitální linky ISDN2. Cenovým tarifem O2 Business jsou nabízeny služby za ceny např. za místní, dálková volání ve špičce i mimo špičku za 1,18 Kč/min, volání do mobilních sítí v ČR za 4,75 Kč/min a za mezinárodní volání 3,08 Kč/min do sousedních zemí atd. V souvislosti se zavedením cenového tarifu O2 Business byly upraveny podmínky pro poskytování nadstavbových balíčků k cenovým tarifům.

Dodatkem je zrušena podmínka zamezení poskytování služby Vybraná čísla se slevou I (O2 Přátelé, Partneři) u digitální linky 2 MBL a VoIP linky.

Dodatkem č. 7 byl zaveden nový nadstavbový balíček Nonstop Start. Tento nadstavbový balíček zahrnuje u pevné linky 1 000 volných minut na místní a dálková volání do pevných sítí v ČR bez omezení doby provozu za cenu 593,81 Kč za měsíc. U digitální linky ISDN2 obsahuje tento nadstavbový balíček 2 000 volných minut na místní a dálková volání do pevných sítí v ČR bez omezení doby provozu za 1 069,- Kč za měsíc.

U služby automaticky uskutečněná volání z účastnických telefonních přípojek k operátorským, informačním a komerčním službám došlo ke změně cen u služby T-Mobile Asistent tak, že za přístup ke službě (přístupové číslo 1183) zaplatí uživatel 11,90 Kč (cena za sestavení volání) a 16,66 Kč za minutu.

Dále došlo ke změně cen u informační a asistenční služby na čísle 1188. Při využití této služby zaplatí uživatel za přístup ke službě 14,14 Kč (cena za sestavení volání) proti dosavadním 17,85 Kč a 14,14 Kč za minutu (oproti 10,71). U této služby došlo rovněž ke změně způsobu účtování. Po minimální zpoplatňované délce volání (120 sekund) se namísto dosavadní jedné sekundy účtuje každá započatá minuta.

Pro automaticky uskutečněná volání z veřejných telefonních automatů a veřejných telefonních hovorů k operátorským, informačním a komerčním službám byl zkrácen časový interval pro účtování u Asistenční služby mobilních operátorů pro přístupová čísla 1183 a 1188, a to ze 30 sekund na 20 sekund.

U doplňkových služeb pro pevné linky a digitální linky 2 MBL dochází u jednorázového využití služby Zpětná identifikace zlomyslných volání ke změně podmínek jejího poskytování. Služba je zpoplatňována v závislosti na počtu plně identifikovaných telefonních čísel. Za každých pět telefonních čísel je účtována cena 241,- Kč.

V průběhu května operátoři neuvadli nové akviziční nabídky služeb ADSL, ale pokračovali či prodloužili stávající nabídky. Dobíhala nabídka společnosti **Telefónica O2** služeb O2 Internet ADSL 2048 a O2 Internet ADSL 4096, které byly v období 1. února až 31. května všem novým zákazníkům se závazkem na 12 měsíců dostupné za 50 % pravidelné měsíční ceny po dobu prvních 6 měsíců. Společnost **GTS NOVERA** pokračovala až do konce května v akviziční nabídce pro službu Novera duo expres, v jejímž rámci zaplatili noví zákazníci ze závazkem na 12 resp. 18 měsíců zvýhodněnou jednorázovou cenu za zřízení služby a dále mohli využít alternativně buď zvýhodněný odkup modemu za 1,- Kč nebo přenesení stávajícího telefonního čísla rovněž za 1,- Kč.

Společnost **České Radiokomunikace** prodloužila do konce května svou akviziční nabídku pro nové zákazníky služby Premium ADSL. V jejím rámci je prvních 6 měsíců připojení o rychlosti 4 Mbit/s nabízeno za cenu pomalejšího 2 Mbit/s, tj. za 772,- Kč/ měsíc místo 1 010,- Kč/měsíc (v ceně je započítán i paušál za používání telefonní přípojky). Dále noví zákazníci mohou získat modem za 99,- Kč a dárkový poukaz v hodnotě 500,- Kč.

S prodloužením akviziční nabídky pro své internetové připojení do 31. května 2008 přišla i společnost **UPC**. Noví zákazníci, kteří si do konce května objednali jeden z internetových tarifů (s výjimkou tarifu UPC Professional), získají 50 % slevu ze standardní měsíční ceny po dobu prvních 6 měsíců, instalaci i aktivaci služby za 1,- Kč a zapůjčení modemu zdarma.

V segmentu mobilních služeb zrušila společnost **Vodafone** k 1. květnu 2008 patnáct jednorázových poplatků a dalších sedm snížila. Nejvýraznější změnou je zrušení tří cen za změnu tarifu, změnu telefonního čísla a změnu nastavení dat, za něž zákazníci dosud platili 1 190,- Kč. V současnosti se tyto služby poskytují bezplatně. Dále je nabízená zdarma

služba přechodu na jiný typ předplacené služby či identifikace obtěžujících a zlomyslných volání. Ke snížení ceny došlo u služby přetisku vyúčtování, mimořádného podrobného vyúčtování, přehledu úhrad, obnovení aktivace či platby za zlaté číslo.

Společnost **T-Mobile** od 19. května 2008 nabízí službu Zavolej mi zpátky!, která umožní zákazníkům předplacených karet kontaktovat svoje blízké, tj. prozvonit je či napsat SMS i v případě, když nebudou mít dostatečný kredit. Tuto možnost může zákazník využít maximálně pětkrát, pak je nutné si kredit dobít. Další podmínkou je, že nesmí volat ze zahraničí a musí volat číslo registrované v některé z českých mobilních sítí.

Novinkou je i zavedení kreditní karty T-Mobile Bonus karta, která je vázaná na věrnostní program T-Mobile Bonus, jehož členové sbírají body za mobilní služby T-Mobile nebo využívají zvýhodněné nabídky. Nyní může zákazník získat další body i za placení T-Mobile Bonus kartou u obchodníků. Komerční banka jim poskytne bezúročné období v délce až 76 dnů.

Společnost **Telefónica O2** zveřejnila ve svém ceníku změnu ceny za SMS na zahraniční čísla. Od 1. května 2008 bude tato SMS stát 5,- Kč a nebudou se na ni vztahovat volné SMS (v předchozím období se cena za SMS na zahraniční čísla a domácí čísla neodlišovala).

S novými mobilními minutovými tarify přišla společnost v polovině května. Tarify O2 Neon Basic nabízejí zdarma volání a videovolání či zdarma zasílání SMS dle vlastního výběru (viz tabulka).

Tarif	O2 Neon SMS	O2 Neon S	O2 Neon M	O2 Neon L	O2 Neon XL	O2 Neon XXL
Výhoda	Víkendové SMS a MMS v O2	Víkendové volání v O2	Víkendové volání a SMS a MMS v síti O2	Volání v O2 celý víkend a mimo špičku	Nonstop volání v O2	Nonstop volání do všech sítí
Volné jednotky/měsíc	250 SMS	40 min	80 min	120 min	400 min	
Cena tarifu (v Kč/měsíc)	300,-	300,-	450,-	650,-	2000,-	3900,-
Minuta volání do všech sítí	5,50	5,50	4,90	4,90	3,90	0,-
SMS	1,-	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
MMS	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90

Speciálním tarifem je pak O2 Neon XS, který je určen pouze pro zákazníky přecházející z předplacené služby. Za měsíční paušál 110,- Kč má zákazník k dispozici 15 volných minut.

Nově také zákazníci společnosti **Telefónica O2** budou moci používat mobilní telefony při cestách do zahraničí na vybraných aerolinkách (v současné době se jedná o společnosti Air France, Emirates či Ryanair) a do vybraných destinací. Za odchozí hovor bude účtováno 65,45 Kč/min, příchozí hovor vyjde na 53,55 Kč/min a SMS bude možné poslat za 11,90 Kč. Taktéž bude umožněno zasílat MMS a stahovat data.

Společnost **Telefónica O2** představila rozšíření služby **digitální televize O₂ TV** o službu **Multi**, která umožňuje účastníkovi sledovat různé pořady na dvou televizních přijímačích. Pro stávající účastníky není pro O₂ TV Multi nutná další aktivace služby O₂ TV, stačí pouze objednat službu Multi a zákazník automaticky získá druhý set-top-box (pro druhou televizi) a nový modem se dvěma porty, který je pro službu Multi potřebný. Za službu Multi zaplatí účastník 50,- Kč měsíčně. Druhý set-top-box získá do pronájmu za 150,- Kč měsíčně nebo si jej může přímo koupit za jednorázovou částku 3 499,- Kč, nový modem

získá za 1,- Kč. Objednaná základní programová nabídka, stejně jako doplňkové balíčky, je společná pro oba přijímače.

Společnost **UPC Česká republika** uvedla na trh dva druhy **ročních předplacených karet pro digitální satelitní televize UPC Direct**. První z nich, předplacená karta „Rodina“, umožňuje příjem všech programů v základní nabídce digitální satelitní televize UPC Direct a stojí 4 200,- Kč, tj. 350,- Kč měsíčně včetně DPH. Druhá předplacená karta Rodina +HBO je rozšířena o exkluzivní filmové televizní programy HBO, HBO2, HBO Comedy a Cinemax a stojí 5 988,- Kč na 1 rok, tj. 499,- Kč měsíčně.

Předplacená karta je přenosná, platná na celém území ČR a lze si ji aktivovat až tehdy, kdy se to hodí. Karta není ani vázána na zapůjčení satelitního přijímače od UPC, lze ji využívat ve všech vhodných satelitních přijímačích. K předplacené kartě UPC Direct je nutné mít k dispozici přijímač digitální satelitní televize, vybavený dekódovacím systémem Cryptoworks.

Společnost U:fon oznámila v den prvního výročí svého působení na trhu 14. května 2008, že spustí začátkem léta své mobilní hlasové služby, jejichž [konkrétní podobu](#) včetně data spuštění – 16. června 2008 – představila 2. června 2008.

U:fon přichází se čtyřmi tarify – ZA NULA, ZA 100, ZA 300 a ZA 600 RODINA. Speciální cenově zvýhodněnou edici tarifu ZA NULA lze již objednávat. U všech tarifů platí volání zdarma v U:fonově síti, dva vyšší paušály mají v síti zdarma i SMS. Ceny za hovory do ostatních sítí se pohybují v rozmezí od 3,90 do 4,90 Kč včetně DPH. Levné bude i volání do zemí EU – např. za minutu hovoru na pevnou linku kdekoli v EU bude U:fon účtovat 1,79 Kč s DPH.

Společnost **MATTES AD**, provozovatel digitální televize přes internetový protokol 802.TV, nabízí ve své síti od června 2008 sedm televizních programů ve **vysokém rozlišení obrazu a kvalitě Full HD**: Nova HD (česky), Eurosport HD (česky), Filmbox HD (česky), History Channel HD – (anglicky), VOOM HD (anglicky), RUSH HD (anglicky) a 802.TV (česky) . Televizní programy ve formátu HDTV mohou sledovat všichni účastníci služby 802.TV bez ohledu na objednanou programovou nabídku. Všichni účastníci obdrží set-top-box Motorola, který umožňuje příjem programů ve standardním i vysokém rozlišení obrazu, a dále příjem zemského digitálního vysílání ve formátech MPEG-2 a MPEG-4/H.264. Set-top-box dále umožňuje přístup k síti Internet, což umožňuje účastníkům přímo přístup ke službám portálu www.802.cz, kde si účastník může aktivovat programové balíčky. Digitální televize 802.TV využívá technologie optického vlákna až do domu a v současné době si službu mohou objednat účastníci v Praze, Ostravě, Olomouci, Frýdku-Místku, Frýdlantu nad Ostravicí, Frenštátu pod Radhoštěm, Havířově, Příboru, Prostějově a Vyškově.

Téma měsíce – Vývoj cen vybraných služeb elektronických komunikací

ČTÚ provedl pravidelné vyhodnocení vývoje cen vybraných služeb elektronických komunikací, které sleduje na základě ustanovení § 45 a 56 odst. 3 zákona o elektronických komunikacích. V hodnocení za 1. čtvrtletí se ČTÚ zaměřil především na maloobchodní ceny ADSL v mezinárodním srovnání a ceny roamingových služeb.

Mezinárodní srovnání maloobchodních cen ADSL pro rychlosti 2 Mbit/s, 4 Mbit/s a 8 Mbit/s

Metodika sběru dat

Mezinárodní srovnání cen ADSL v ČR a zemích EU proběhlo na základě srovnání cen 29 původních monopolních poskytovatelů telekomunikačních služeb. Ne všech 29 poskytovatelů nabízí služby ADSL o rychlosti 2, 4 a 8 Mbit/s, které jsou porovnávány. Zdrojem dat jsou veřejně přístupné ceníky ADSL, platné v 1. čtvrtletí 2008.

Nabídka základních rychlostí ADSL se v jednotlivých členských zemích EU značně liší, ve většině případů nabídka oscilovala mezi 1 Mbit/s a 20Mbit/s. V některých státech nebyla v nabídce rychlostí zahrnuta ani jedna ze základních rychlostí, které srovnáváme. Rychlost 2Mbit/s poskytovalo v EU 15 původních monopolních telekomunikačních operátorů, rychlost 4Mbit/s 10 společností a rychlost 8Mbit/s 8 společností. V následujících rozborech jsou proto u jednotlivých rychlostí srovnávány pouze ty země, v nichž vybraní poskytovatelé takové rychlosti nabízejí.

V případě, že konkrétní společnost poskytovala pro určitou základní rychlost více balíčků s rozdílným limitem pro stahování dat, byla ve srovnání prioritně uvažována cena s neomezeným limitem stažených dat, resp. varianta nejdražší. Pokud existovala možnost definovat cenu za danou ADSL službu bez uzavření dlouhodobé smlouvy se společností, byla prioritně uvažována tato cena. V ostatních případech byla podle možnosti uvažována cena pro standardní roční smlouvu.

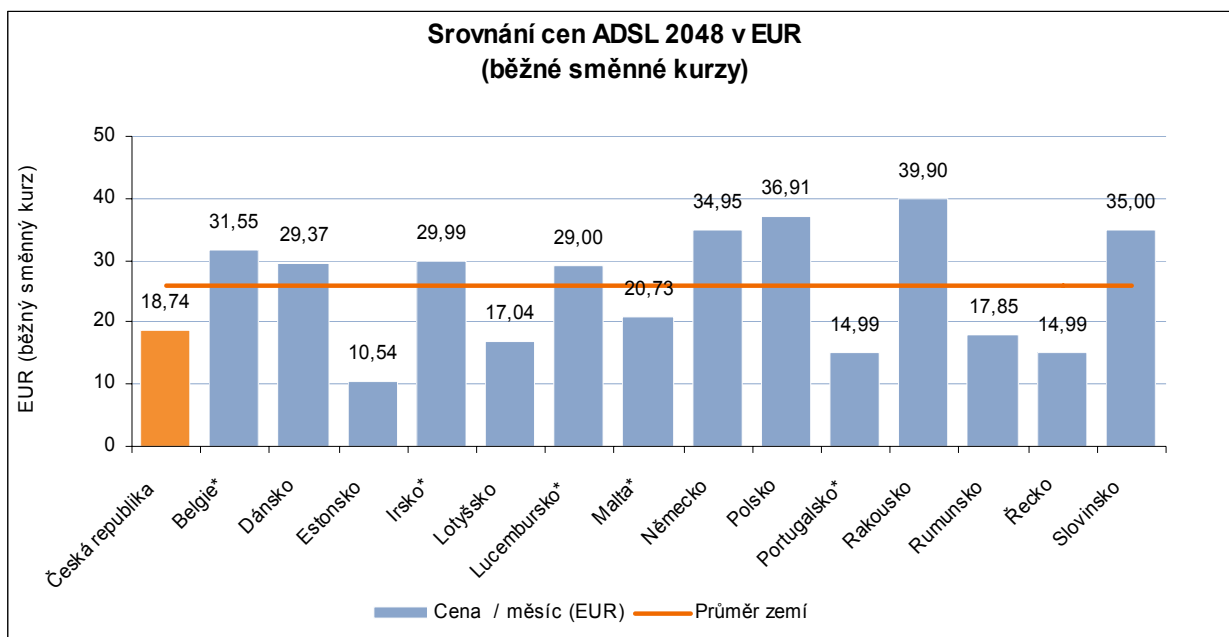
Pro srovnání cen služeb ADSL z národních měn na cenu v EUR byl použit běžný směnný kurz ČNB platný k 31. březnu 2008.

Následující tabulky a grafy představují mezinárodní srovnání cen ADSL pro rychlosti 2Mbit/s, 4Mbit/s a 8Mbit/s.

Mezinárodní srovnání cen ADSL pro rychlost 2 Mbit/s

Země	Společnost	Rychlost (kbit/s)	Limit (GB)	Cena / měsíc (v národní měně)	Cena / měsíc (EUR)
Česká republika	Telefónica	2048	–	474,81	18,74
Belgie*	Belgacom	2048/256	1	31,55	31,55
Dánsko	TDC	2048/512	–	219,00	29,37
Estonsko	Elion	2048/1024	–	165,00	10,54
Irsko*	Eircom	2048/256	20	29,99	29,99
Lotyšsko	Latt telecom	2048/512	–	11,90	17,04
Lucembursko*	PT	2048/256	2	29,00	29,00
Malta*	GO	2048/512	25	20,73	20,73
Německo	Deutsche Telekom	2048/192	–	34,95	34,95
Polsko	Telekomunikacja Polska	2048/256	–	130,00	36,91
Portugalsko*	PTCom	2048/128	5	14,99	14,99
Rakousko	Telekom Austria	2048/384	–	39,90	39,90
Rumunsko	Romtelecom	2048/512	–	17,85	17,85
Řecko	OTE	2048/256	–	14,99	14,99
Slovinsko	Telekom Slovenije	2048/384	–	35,00	35,00
Průměr zemí					25,92

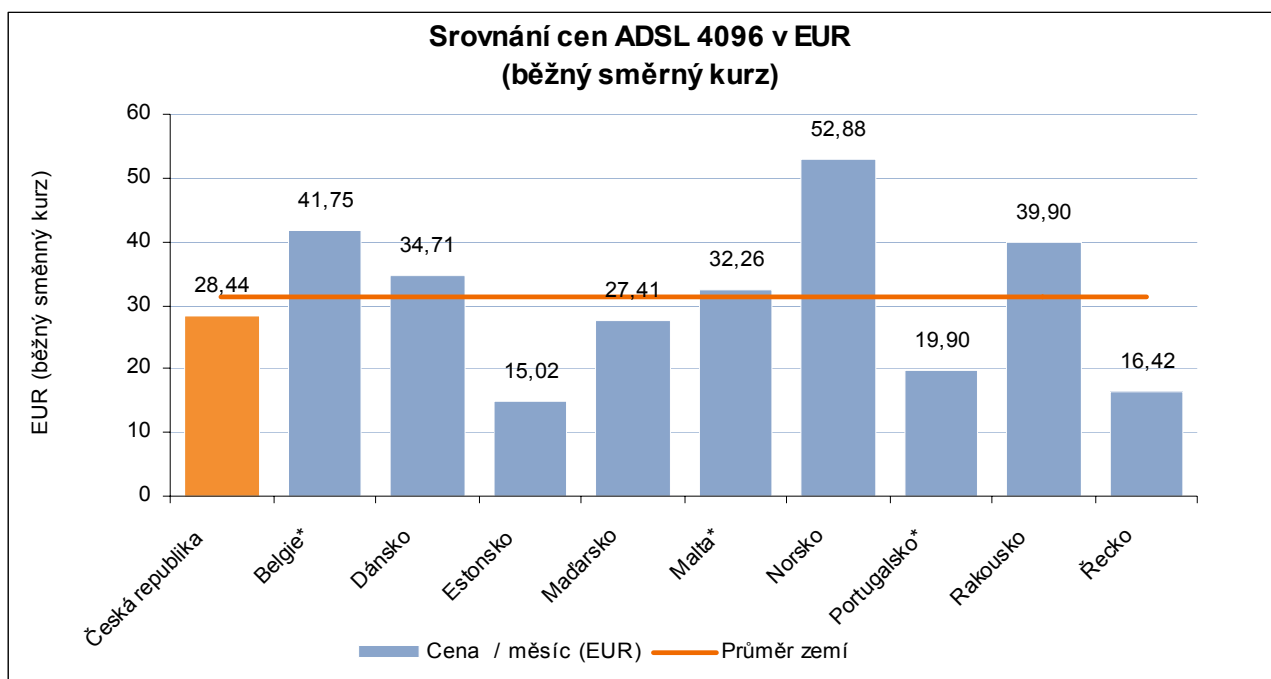
* pro danou službu existuje limit přenosu dat



Mezinárodní srovnání cen ADSL pro rychlost 4 Mbit/s

Země	Společnost	Rychlost (kbit/s)	Limit (GB)	Cena / měsíc (v národní měně)	Cena / měsíc (EUR)
Česká republika	Telefónica	4096	-	712,81	28,44
Belgie*	Belgacom	4096/400	12	41,75	41,75
Dánsko	TDC	4096/512	-	259,00	34,71
Estonsko	Elion	4096/1024	-	235,00	15,02
Maďarsko	Magyar Telekom	4096	-	6900,00	27,41
Malta*	GO	4096/512	40	32,26	32,26
Norsko	Telenor	4500/400	-	419,00	52,88
Portugalsko*	PTCom	4096/512	10	19,90	19,90
Rakousko	Telekom Austria	4096/512	-	39,90	39,90
Řecko	OTE	4096/256	-	16,42	16,42
Průměr zemí					31,14

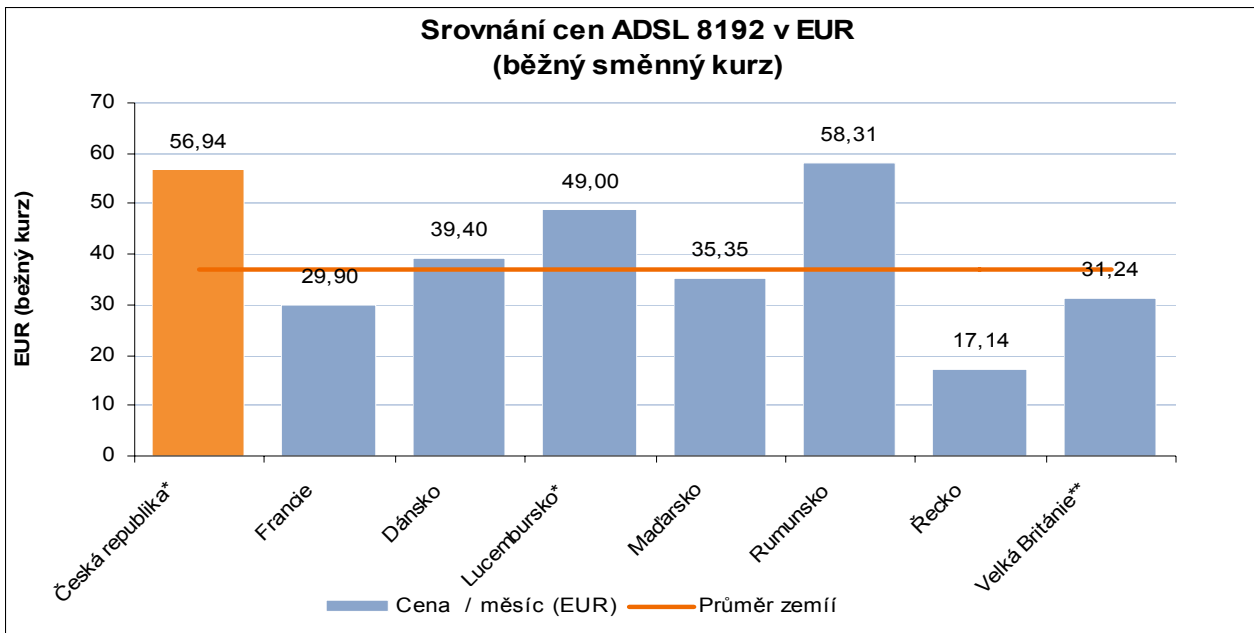
* pro danou službu existuje limit přenosu dat



Mezinárodní srovnání cen ADSL pro rychlost 8Mbit/s

Země	Společnost	Rychlost (kbit/s)	Limit (GB)	Cena / měsíc (v národní měně)	Cena / měsíc (EUR)
Česká republika*	Telefónica	8192	-	1426,81	56,94
Francie	France Télécom	8192/800	-	29,90	29,90
Dánsko	TDC	8192/512	-	294,00	39,40
Lucembursko*	PT	8192/384	15	49,00	49,00
Maďarsko	Magyar Telekom	8192	-	8900,00	35,35
Rumunsko	Romtelecom	8192/768	-	58,31	58,31
Řecko	OTE	8192/384	-	17,14	17,14
Velká Británie	British Telecom	8192	-	24,99	31,24
Průměr zemí					37,19

* pro danou službu existuje limit přenosu dat, v ČR do 31. března 2008 limit 40 GB



Hodnocení:

Z 29 porovnávaných zemí nabízelo základní rychlost ADSL 2048 kbit/s 15 původních monopolních poskytovatelů komunikačních služeb, z toho 5 společností poskytovalo tuto službu jen s omezeným limitem stažených dat.

Cena za ADSL s rychlostí 2048 kbit/s a 4096 kbit/s se v ČR pohybovala pod průměrem srovnávaných zemí.

U rychlosti ADSL 8196 kbit/s mělo ze srovnávaných zemí dražší služby jen Rumunsko. Po zobecnění můžeme konstatovat, že nižší rychlosti ADSL připojení jsou ve srovnání s evropským průměrem relativně levnější, vyšší rychlosti relativně dražší.

Vývoj průměrných cen roamingových služeb

Téměř před rokem (30. června 2007) vstoupilo v platnost [nařízení EK o roamingu](#), které v čl. 3 a 4 reguluje ceny za hlasové volání a stanovuje maximální úroveň cen v časovém harmonogramu do 30. srpna 2009.

Dále dle čl. 7 odst. 3 nařízení mají vnitrostátní regulační orgány stanovenou povinnost sledovat vývoj velkoobchodních a maloobchodních cen za poskytování hlasových a datových služeb včetně SMS a MMS roamingovým zákazníkům. Povinnost zveřejňovat aktuální informace o uplatňování tohoto nařízení týkající se cenových stropů je ve čl. 7 odst. 2 nařízení. Na základě těchto předpokladů byl vytvořena tato analýza základních mobilních roamingových služeb.

Sledování těchto cen probíhá na čtvrtletní bázi:

- První sledované období duben 07 – červen 07
- Druhé sledované období červenec 07 – září 07
- Třetí sledované období říjen 07 – prosinec 07
- Čtvrté sledované období leden 08 – březen 08

Zahrnuty jsou údaje tří mobilních operátorů:

- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen „TO2“)
- T-Mobile Czech Republic, a.s. (dále jen „T-Mobile“)
- Vodafone Czech Republic, a.s. (dále jen „Vodafone“)

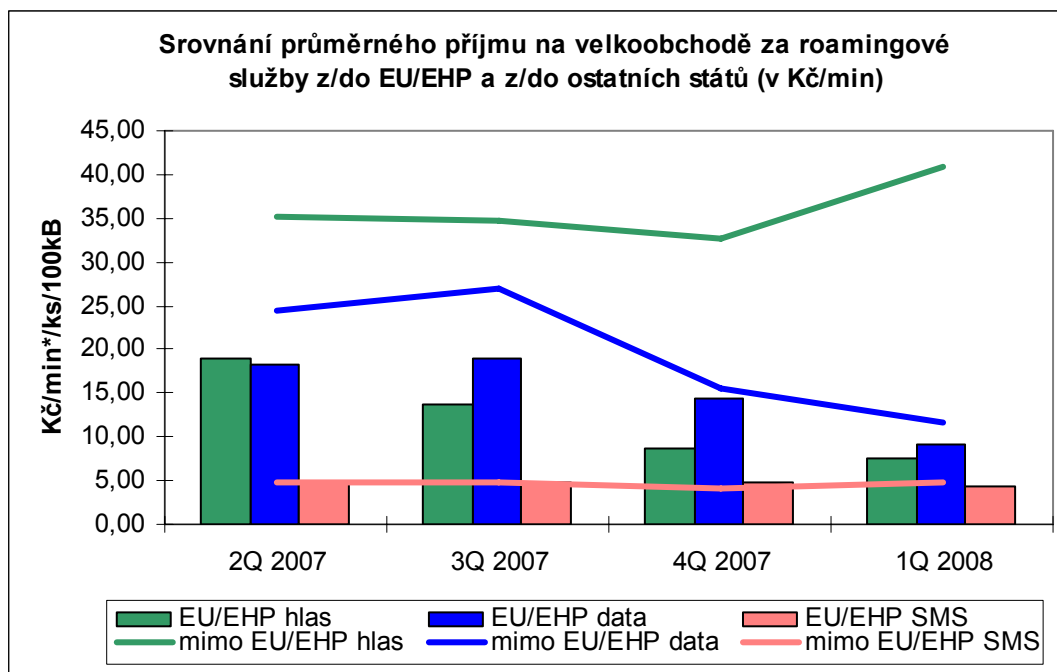
1. Velkoobchodní ceny

Pro srovnání na velkoobchodě se používá inbound roamingový provoz¹/příjmy, tj. provoz/příjmy za služby, které využívají zákazníci cizí/zahraniční sítě u našich operátorů (nepatří sem volání do zahraničí zákazníků našich operátorů).

Pro **hlasové volání** bylo v nařízení stanoveno, že nesmí být překročena výše 0,30 €/min (tj. 8,61 Kč/min), kterou smí operátor navštívené sítě účtovat operátorovi domovské sítě zákazníka. V následujícím grafu je možné srovnat průměrný příjem v Kč/min za roamingové volání během posledních čtyř čtvrtletí, a to z/do členských států EU/EHP (zelený sloupec) a z/do ostatních států (zelená spojnice). U průměrného příjmu z roamingového volání z/do členských států EU/EHP je vidět postupný pokles (až o 60 %, pokud srovnáme 2. čtvrtletí 2007 a 1. čtvrtletí 2008), který až v prvním čtvrtletí roku 2008 nepřesahuje výši danou v nařízení. Je to způsobeno tím, že nařízení začalo platit ve státech EHP (Island, Lichtenštejnsko, Norsko) až od roku 2008. Průměrný příjem za roamingové volání z/do ostatních států pak v prvním čtvrtletí 2008 ve srovnání s druhým čtvrtletím 2007 stoupl o 17 %. Rozdíl průměrného příjmu mezi těmito dvěma oblastmi je v prvním čtvrtletí až pětinasobný.

Co se týče **stahování dat** jde z grafu vyčíst snižování průměrného příjmu za stažených 100 kB, a to u obou oblastí cca o 50 % (modrý sloupec, modrá spojnice).

U služby **SMS** se změna neprojevila bez ohledu na oblast.

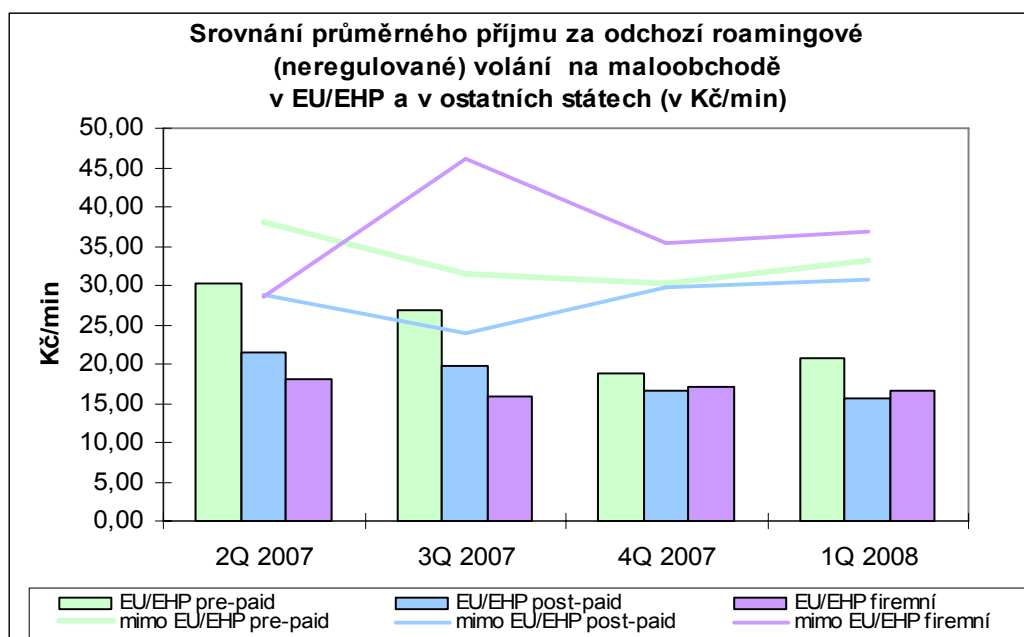


¹ V dotazníku mobilní operátoři uváděli skutečné i účtované minuty, pro tento dokument byly použity pouze účtované minuty (na velkoobchodě i maloobchodě).

2. Maloobchodní ceny

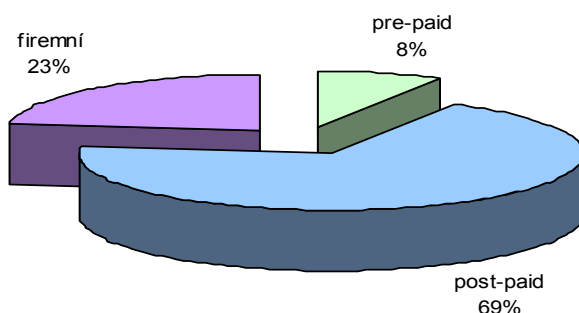
Pro srovnání a zachycení vývoje cen roamingových služeb na maloobchodě se používá outbound roamingový provoz/příjmy, tj. provoz/příjmy zákazníků našich operátorů v zahraničí. Dle nařízení mají být sledovány průměrné příjmy dle typu zákazníka, tj. rozděleny na post-paid, pre-paid a firemní. Jedná se o základní roamingové tarify, které nezahrnují provoz/příjmy za regulované volání (tzv. eurotarif).

Následující graf zachycuje průměrný příjem za **odchozí neregulované volání** v Kč/min členěné dle typu zákazníka a rozlišena je i oblast – EU/EHP (sloupce), ostatní státy (spojnice). V rámci EU/EHP došlo v průběhu roku k přiblížení průměrného příjmu dle typu jednotlivých zákazníků. Stejný trend je patrný i u odchozích volání v ostatních státech, tj. mimo prostor EU/EHP. Zatímco u firemních zákazníků nedošlo k žádné výrazné změně, snížení průměrného příjmu došlo především u zákazníků s předplacenou kartou (pre-paid).

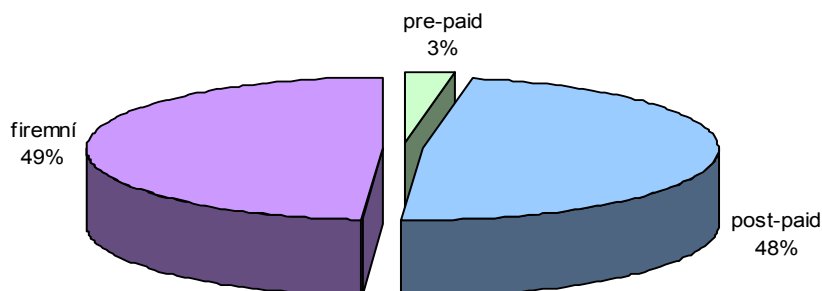


Následující dva grafy pak zachycují **celkový počet roamingovým minut** členěný dle typu zákazníka k březnu 2008. V prvním grafu, který zachycuje tento počet v rámci EU/EHP, jsou největšími spotřebiteli tarifní (post-paid) zákazníci, a to z více jak dvou třetin. V ostatních státech se pak největšími spotřebiteli stávají firemní zákazníci, těsně následovanými tarifními zákazníci. Minimálně pak využívají volání mimo státy EU/EHP zákazníci s předplacenou kartou.

**Rozdělení celkových (účtovaných) minut za roamingové volání
dle typu zákazníka v EU/EHP v březnu 2008
(v %)**



**Rozdělení celkových (účtovaných) minut za roamingové volání
dle typu zákazníka mimo EU/EHP v březnu 2008
(v %)**



2. Regulační opatření

ČTÚ zpracoval v rámci provádění analýz relevantních trhů podle § 51 odst. 1 zákona o elektronických komunikacích návrh opatření obecné povahy analýzy trhu č. A/5/XX.2008-Y, trhu č. 5 – velkoobchodní širokopásmový přístup v sítích elektronických komunikací a zahájil dne 27. května 2008 veřejnou konzultaci uveřejněním návrhu opatření obecné povahy na internetových stránkách ČTÚ v sekci [Diskusní místo](#).

Na základě předložené analýzy ČTÚ navrhuje určit podnik s významnou tržní silou, a to společnost Telefónica O2, a navrhuje jí uložit přiměřené povinnosti podle § 81, 82, 84 a 86 zákona o elektronických komunikacích.

Dne 5. května byla ukončena veřejná konzultace návrhu opatření obecné povahy analýzy trhu č. A/X/XX.2008-Y, bývalého trhu č. 3 – veřejně dostupné národní telefonní služby poskytované v pevném místě pro nepodnikající fyzické osoby. ČTÚ provedl vypořádání doručených připomínek a výsledky veřejné konzultace včetně vypořádání připomínek uveřejnil na diskusním místě.

V průběhu května proběhla s Evropskou komisí konzultace návrhu rozhodnutí o ceně, kterým se mění maximální ceny velkoobchodního plného přístupu k účastnickému kovovému vedení nebo sdíleného přístupu k účastnickému kovovému vedení nebo úseku účastnického kovového vedení sítě pro účely poskytování služeb elektronických komunikací. Komise k návrhu rozhodnutí neměla připomínek, a proto bylo začátkem června 2008 vydáno rozhodnutí o ceně [č. CEN/11/06.2008-2](#), které nabylo právní moci 4. června 2008. Rozhodnutí bylo vydáno společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. jako podniku s významnou tržní silou na relevantním trhu č. 11.

3. Spory podle § 127 zákona o elektronických komunikacích

Řízení zahájená v květnu 2008

V květnu 2008 nebylo ve věci sporů podle § 127 zákona o elektronických komunikacích zahájeno žádné řízení.

Řízení pravomocně ukončená nebo vrácená k novému projednání v květnu 2008

V květnu 2008 nebylo ve věci sporů podle § 127 zákona o elektronických komunikacích pravomocně ukončeno nebo vráceno k novému projednání žádné řízení.

4. Univerzální služba

V návaznosti na vyhodnocení přihlášek do výběrového řízení na poskytovatele „zvláštních cen“, které se konalo dne 25. dubna 2008, bylo dne 2. května 2008 se společnostmi Telefónica O2 a Vodafone zahájeno správní řízení ve věci uložení povinnosti umožnit osobám se zvláštními sociálními potřebami v souladu s § 44 a § 45 zákona o elektronických komunikacích výběr cen nebo cenových plánů, které se liší od cenových plánů poskytovaných za normálních obchodních podmínek tak, aby tyto osoby měly přístup a mohly využívat dílčí služby a veřejně dostupnou telefonní službu.

Připomínky uplatněné v rámci správního řízení byly následně zapracovány do návrhu rozhodnutí a návrhy rozhodnutí pro obě výše uvedené společnosti byly v souladu s § 130 odst. 1 písm. b) zákona o elektronických komunikacích dne 22. května 2008 uveřejněny na stránkách ČTÚ k [veřejné konzultaci](#).

ČTÚ vydal dne 27. května 2008 rozhodnutí ve správním řízení o výši čistých nákladů na univerzální službu za rok 2006, která byla poskytovaná podle zákona o elektronických komunikacích. ČTÚ ověřil podklady předložené poskytovatelem univerzální služby a stanovil čisté náklady ve výši 73 798 715,- Kč. Rozhodnutí dosud nenabylo právní moci.

ČTÚ dne 6. května 2008 zveřejnil ke konzultaci návrh opatření obecné povahy č. OOP/X/XX.2008-Y, kterým se stanoví procentní podíly výnosů za poskytování služeb uvedených v § 49 odst. 5 zákona o elektronických komunikacích pro rok 2006. Po návaznosti vydání tohoto opatření a v návaznosti na ověření výše čistých nákladů, vydá ČTÚ jednotlivým příspěvatelům na úhradu čistých nákladů platební výměr podle § 49 odst. 8 zákona o elektronických komunikacích.

ČTÚ dále pokračuje ve správních řízeních o výši příspěvků na ztrátu z univerzální služby za roky 2002, 2003 a 2005.

Za ztrátu roku 2001 bylo uhrazeno celkem 8 832 761,- Kč, příspěvky byly neprodleně převedeny na účet společnosti Telefónica O2. Za rok 2001 zbývá uhradit 44 331 594,- Kč

společnosti Telefónica O2, z toho je nedobytných 177 377,- Kč a zbytek je příspěvek společnosti T-Mobile.

5. Kontrolní činnost

Kontrolní činnost v oblasti poskytování služeb a zajišťování sítí elektronických komunikací

V průběhu května ČTÚ prováděl následující kontrolní akce:

- **kontrola dodržení podmínek všeobecného oprávnění č. VO-R/2/03.2007-5** k využívání rádiových kmitočtů a k provozování stanic bezdrátových místních informačních systémů (BMIS) v kmitočtovém pásmu 70 MHz. Ve 2 případech ve městě Krupka a v obci Jeníkov u Teplic bylo zjištěno porušení podmínky všeobecného oprávnění, které spočívalo v překročení maximální přípustné hodnoty vyzářeného výkonu. Následně byla zaslána provozovatelům BMIS výzva podle § 114 zákona o elektronických komunikacích k odstranění zjištěného nedostatku.
- **kontrola kmitočtových pásem využívaných bezšňůrovými telefonními přístroji, které nejsou určeny k provozování v České republice.** V jednom případě v Liberci byl zjištěn rádiový provoz v pásmu 46 MHz, následně byla provedena identifikace provozovatele tohoto vysílacího zařízení. Zjištěná závada bude řešena ve správním řízení.
- **kontrola kmitočtového pásma GSM společnosti T-Mobile, při které byl zaznamenán provoz (v západních Čechách) na kmitočtu 874,906 MHz.** Byl dohledán zdroj rušivého vyzařování, byla vydána výzva k odstranění zdroje rušení.
- **řešení stížností na rušení příjmu TV signálů provozem zařízení CDMA** v pásmu 410/420 MHz společnosti MobilKom. Jedná se o rušení TV od základnových stanic CDMA (neodolnost přijímacích zařízení k silnému signálu vysílače CDMA). Odstranění rušení provádí bezplatně společnost MobilKom zařazením filtru před anténní zesilovač stěžovatele. Úřad řeší případy rušení v součinnosti s touto společností a v souladu s podmínkami oprávnění k využívání kmitočtů. Od zahájení provozu došlo k významnému snížení počtu případů rušení.
- **spolupráce ČTÚ s Českou obchodní inspekcí (ČOI) při kontrole u prodejců telekomunikačních koncových a rádiových zařízení v Ústí nad Labem, České Lípě a Rumburku.** V rámci kontrolní činnosti byl zjištěn prodej rádiově řízené hračky pracující v kmitočtovém pásmu 27 MHz (mimo pásmo stanovené všeobecným oprávněním č. VO-R/10/03.2007-4 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení krátkého dosahu). Provozem takového zařízení může dojít k rušení občanských radiostanic provozovaných na základě příslušného všeobecného oprávnění. Dále byl zjištěn prodej rádiově řízených modelů aut pracujících v pásmech 31 MHz, 33 MHz a 35 MHz. Tato rádiová zařízení nelze v České republice provozovat bez individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů. Provoz zařízení v pásmu 31 MHz může navíc způsobovat rušení bezšňůrových telefonních přístrojů standardu CT0. Zjištěné závady řeší ve své kompetenci ČOI.
- **průběžná kontrola využívání čísel a plnění podmínek rozhodnutí o oprávnění k využívání čísel** na testovacích pracovištích. Bylo provedeno 120 kontrolních volání. Kontrolou bylo zjištěno využívání 5 čísel v rozporu s oprávněním k využívání čísla. Společnostem GTS NOVERA a BT Limited byla zaslána výzva

podle § 114 zákona o elektronických komunikacích k odstranění zjištěných nedostatků tak, aby byly plněny podmínky stanovené oprávněním k využívání čísel.

- závěrečné vyhodnocení **kontroly dodržování rozhodnutí o přidělení čísel s přístupovým kódem služby (SAC) 90X**. Bylo provedeno přes 26 000 kontrolních volání. Předmětem kontroly bylo zjistit, zda jsou čísla využívána v souladu s Vyhláškou č. 117/2007 Sb., o číslovacích plánech sítí a služeb elektronických komunikací. V této souvislosti ČTÚ zjišťoval i některé skutečnosti, které jsou předmětem stížností uživatelů, např. zda může být účastníkovi naúčtována služba, kterou nevyužil, zda bezplatná informativní hláška obsahovala sdělení v českém jazyce, zda je při poskytování služeb pro dospělé uvedeno upozornění na věk 18 let, zda není zpoplatněné vyzvánění. Na základě vyhodnocení této kontroly zašle ČTÚ 10 operátorům výzvu podle § 114 zákona o elektronických komunikacích k odstranění zjištěných nedostatků tak, aby byly plněny podmínky stanovené oprávněním k využívání čísel a zahájí 4 správní řízení.

Přehled kontrolní činnosti při výkonu státní kontroly elektronických komunikací za měsíc květen 2008

Druh činnosti	Počet osvědčení nebo kontrol		Počet výzev k odstranění nedostatků	Počet zaháj. SR	Počet vyd. rozh.	Rozhodnuto ve prospěch		Uložené pokuty	
	Celkově	Z toho				účastníka	poskytovatele	počet	výše v Kč
1. Počet vydaných osvědčení o oznámení podnikání (§14 ZEK)	20								
2. Počet změn osvědčení o oznámení podnikání (§14 ZEK)	33								
3. Výkon komunikační činnosti bez osvědčení	0			2	5			5	62500
4. Dodržování podmínek všeobecných oprávnění	40		5	0	0			0	0
a) k zajišťování veřejných komunikačních sítí a přiřazených prostředků		1	0	0	0			0	0
b) k poskytování služeb elektronických komunikací		13	0	0	0			0	0
c) k využívání rádiových kmitočtů a provozování přístrojů (rádiových zařízení)		26	5	0	0			0	0
5. Kontrola rádiových kmitočtů	367		9	2	2			2	12000
a) využívání rádiových kmitočtů bez oprávnění k jejich využívání		4		2	2			2	12000
b) dodržování podmínek individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů		53	1	0	0			0	0
c) Zjišťování zdrojů rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí, poskytování služeb elektronických komunikací nebo provozování radiokomunikačních služeb	310	0	8	0	0			0	0
6. Kontrola čísel pro účely správy čísel (počet kontrolních volání)	120		5	0	0			0	0
a) využívání čísel bez oprávnění k jejich využívání		0		0	0			0	0
b) využívání čísel v rozporu s oprávněním k jejich využívání		5	5	0	0			0	0
7. Rozhodování účastnických sporů	0			6758	8858	128	8559		
a) o námitce proti vyřízení reklamace na poskytnutou službu		0		15	21	11	10		
b) o námitce proti vyřízení reklamace vyúčtování cen za služby		0		40	29	12	14		
ba) přístupu ke službám s vyjádřenou cenou (datové i hlasové)		0		2	2	2	0		
baa) přístupu k datovým službám s vyjádřenou cenou poskytovaným na síti Internet nebo na jiných datových sítích (Dialer)		0		1	1	1	0		
c) o zaplacení ceny za služby (peněžité plnění)		0		6698	8807	105	8534		
d) ostatní		0		5	1	0	1		
8. Ostatní	42		15	9	11			10	60000
CELKEM	574		34	6771	8876	128	8559	17	134500

6. Ostatní regulátoři, kontrolní orgány, soudy

–

7. Asociace

Asociace operátorů digitální telefonie, z.s.p.o. (AODT) [oznamuje](#), že poskytovatelé telefonních služeb, sdružení v této zájmové organizaci, úspěšně ukončili několikaměsíční testování společného propojovacího uzlu. Ten je nyní v plném provozu a umožňuje vzájemné předávání hovorů přímo mezi sítěmi zúčastněných členů, a to bez využití tranzitu přes tradiční telefonní síť. Propojení je realizováno prostřednictvím internetového protokolu (VoIP), a to jak na vyhrazených spojích, tak na páteřní síti Internetu. K signalizaci je použit Session Initiation Protocol (SIP) ve verzi 2.

Propojení vlastní sítě s partnerskými sítěmi ostatních členů za ekonomicky výhodných podmínek je dle stanov základní podmínkou řádného členství v asociaci. AODT však již přímo nezasahuje do konkrétního způsobu realizace spojení, cenových ujednání mezi jednotlivými subjekty, či do cenové politiky vůči zákazníkům. Proto je účast na projektu společného propojovacího uzlu pro členy dobrovolná. Alternativou k němu je například vybudování linek operátora k sítím všech partnerů. Přes možnost jiných variant se však k projektu společného uzlu postupně přihlásili všichni současní řádní členové, a to zejména z důvodu jeho zjevné výhodnosti.

Dne 6. května 2008 se konala první schůzka nového Poradního výboru Asociace provozovatelů veřejných telekomunikačních sítí (APVTS). Na schůzce byl členy výboru jednomyslně zvolen předsedou Ing. Ladislav Mahn.

Členové APVTS se sešli dne 6. května 2008 na tradičním jarním klubovém večeru u příležitosti výročí devátých narozenin asociace. V úvodu večera byl pokřtěn nový informační bulletin APVTS, [Feedback](#). Tento bulletin si klade za cíl informovat o aktuálním dění v asociaci, o činnosti komisí a pracovních týmů, o stanoviscích asociace k návrhům zákonů, vyhlášek a vládních nařízení a o odborných projektech. Feedback bude přinášet informace o zajímavých konferencích a akcích v ČR i v zahraničí.

Letošní konference České asociace elektronických komunikací (ČAEK) se konala v Praze dne 6. května 2008. Dopolední jednání bylo zahájeno panelovou diskusí o *reformě elektronických komunikací*, jejímž hlavním tématem byla 13. implementační zpráva Evropské komise a sada návrhů na reformu evropského předpisového rámce elektronických komunikací a nového Doporučení o relevantních trzích. Diskuse se zúčastnili např. Pavel Dvořák – předseda Rady ČTÚ, Martin Pecina – předseda Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže, Jan Duben – ředitel sekce elektronických komunikací a poštovních služeb, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR a Zdeněk Vaníček – prezident ČAEK.

V panelové diskusi ke *Směrnici o audiovizuálních mediálních službách a kabelových systémech* vystoupili např. místopředseda RRTV Jiří Šenkýř, člen Rady ČTÚ Michal Frankl a vrchní ředitelka sekce Ministerstva kultury ČR Petra Smolíková, Zdeněk Duspiva – národní koordinátor digitálního vysílání v ČR a Vladimíra Chlandová – General Counsel, UPC Česká republika. Diskuse byla přímým pokračováním odborného semináře, který uspořádala ČAEK ve spolupráci s předsedou Stálé komise pro sdělovací prostředky 28. února 2008 v Poslanecké sněmovně.

8. Spotřebitelské otázky

Účastnické spory – spory o finanční plnění a námitky proti vyřízení reklamace

V průběhu května ČTÚ zahájil 6 758 správních řízení, týkajících se účastnických sporů mezi osobou vykonávající komunikační činnost na straně jedné a účastníkem na straně druhé ve věci finančního plnění a návrhů na zahájení řízení o námitce proti vyřízení reklamace na vyúčtování ceny nebo na poskytovanou veřejně dostupnou službu

elektronických komunikací, které ČTÚ rozhoduje podle § 129 zákona o elektronických komunikacích. **Bylo vydáno 8 858 rozhodnutí ve věci.**

V řízení o námitce proti vyřízení reklamace na vyúčtování ceny za poskytnutou službu přístupu ke službám s vyjádřenou cenou poskytovaným na síti Internet nebo na jiných datových sítích **vydal ČTÚ ve správních řízeních 1 rozhodnutí**, ve kterém bylo rozhodnuto ve prospěch účastníka.

9. Změny legislativní

Dne 15. května 2008 bylo v částce 51 Sbírky zákonů uveřejněno **nařízení vlády č. 161/2008 Sb., o technickém plánu přechodu zemského analogového televizního vysílání na zemské digitální televizní vysílání (nařízení vlády o technickém plánu přechodu)**. Předmětné nařízení je vydáváno k provedení čl. II bodu 1 zákona č. 304/2007 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s dokončením přechodu zemského analogového vysílání na zemské digitální televizní vysílání. Technický plán přechodu stanoví **pravidla pro přechod zemského analogového televizního vysílání na zemské digitální televizní vysílání**, zejména lhůty, podmínky a způsob postupu při procesu rozvoje sítí elektronických komunikací pro zemské digitální televizní vysílání. Podrobnosti o obsahu tohoto nařízení vlády jsou uvedeny v části 9 a 13 [Měsíční monitorovací zprávy č. 21 Českého telekomunikačního úřadu duben 2008](#). Toto nařízení **nabývá účinnosti dnem 15. května 2008**.

Dne 15. května 2008 bylo v částce 51 Sbírky zákonů uveřejněno **nařízení vlády č. 162/2008 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 154/2005 Sb., o stanovení výše a způsobu výpočtu poplatků za využívání rádiových kmitočtů a čísel, ve znění nařízení vlády č. 288/2007 Sb.** Předmětné nařízení je vydáváno k provedení čl. II bodu 3 zákona č. 304/2007 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s dokončením přechodu zemského analogového vysílání na zemské digitální televizní vysílání. Nařízení stanovuje **rozdílně poplatky za využívání rádiových kmitočtů pro účely zemského analogového a zemského digitálního televizního vysílání s vazbou na** naplňování harmonogramu, který stanovuje **nařízení o technickém plánu přechodu**. Toto nařízení **nabývá účinnosti dnem 15. května 2008**.

Dne 15. května 2008 byla v částce 51 Sbírky zákonů uveřejněna **vyhláška č. 163/2008 Sb., o způsobu stanovení pokrytí signálem zemského televizního vysílání**. Vyhláška je vydávána k provedení § 112 odst. 4 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění zákona č. 304/2007 Sb. Předmětná vyhláška stejně jako předchozí dva právní předpisy souvisí s procesem digitalizace zemského televizního vysílání s tím, že její aplikací v praxi by měl být zajištěn jednotný **postup při zjišťování a porovnání příjmové situace obyvatel České republiky**, v první fázi zejména při zmiňovaném procesu digitalizace. Podrobnosti o obsahu této vyhlášky jsou uvedeny v části 9 a 13 [Měsíční monitorovací zprávy č. 21 Českého telekomunikačního úřadu duben 2008](#). Tato vyhláška **nabývá účinnosti dnem 30. května 2008**.

Dne 28. května 2008 byl v částce 57 Sbírky zákonů uveřejněn **zákon č. 177/2008 Sb., kterým se mění zákon č. 141/1961 Sb., o trestním řízení soudním (trestní řád), ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů**. Tento zákon mění v souvislosti s přijatou úpravou § 88 trestního řádu zákon o elektronických komunikacích, a to v části § 97 odst. 2, který se týká problematiky provádění odposlechu a záznamu zpráv. Tento zákon **nabývá účinnosti dnem 1. července 2008**.

Dne 28. května 2008 byl v částce 57 Sbírky zákonů uveřejněn **zákon č. 183/2008 Sb., kterým se mění některé zákony v oblasti cen**. Předmětným zákonem se mimo jiné mění § 17 odst. 4 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, přičemž se **prodlužuje subjektivní a objektivní lhůta pro případ ukládání pokut za porušení cenových předpisů**. Pokutu podle nové právní úpravy tak lze uložit do tří let (dříve do jednoho roku) ode dne, kdy se o porušení cenových předpisů cenové kontrolní orgány dozvěděly, nejpozději však do pěti let (dříve do tří let) ode dne, kdy k porušení cenových předpisů došlo. Tento zákon **nabývá účinnosti dnem 1. června 2008**.

10. Evropská unie

Během května se v Bruselu uskutečnilo dalších pět jednání Pracovní skupiny pro telekomunikace a informační společnost rady EU pod vedením slovinského předsednictví (SI PRES). Hlavním tématem je revize regulačního rámce služeb a sítí elektronických komunikací. SI PRES opustilo systém projednávání v tématických skupinách (clusters) a předložilo kompromisní texty celých směrnic. Na posledním z květnových zasedání SI PRES představilo první návrh zprávy o pokroku, kterou předloží Radě EU coby výsledek jejich práce související s revizí regulačního rámce.

Evropská komise zahájila dne 7. května 2008 veřejnou konzultaci k přezkumu fungování a účinnosti nařízení EU o regulaci roamingu, které vstoupilo v platnost dne 30. června 2007.

<http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/08/718&format=HTML&aged=0&language=CS&guiLanguage=cs>
http://ec.europa.eu/information_society/activities/roaming/roaming_regulation/consultation_may08/index_en.htm

Ve dnech 8. až 9. května 2008 proběhlo v Bukurešti zasedání Kontaktní sítě Skupiny nezávislých regulátorů (CN IRG). Hlavním cílem bylo projednání výsledků práce pracovních skupin a projektových týmů IRG/ERG s cílem připravit finální podobu programu nadcházejícího generálního shromáždění IRG a plenárního zasedání ERG.

Dne 13. května 2008 vystoupila na konferenci „i2010 Conference – Information Society at Crossroads“ (Brdo, 2008) paní Viviane Reding, komisařka EU pro informační společnost a média s projevem na téma „The i2010 Agenda – a European Success Story in the Making“.

http://ec.europa.eu/commission_barroso/reding/docs/speeches/2008/brdo-20080513.pdf

Dne 29. května 2008 se konalo ve Vilniusu generální shromáždění IRG. Projednány byly interní otázky IRG, zejména pak další kroky ve změně statusu IRG a prezentace IRG navenek, a poté otázky týkající se revize regulačního rámce pro sítě a služby elektronických komunikací. Bezprostředně poté proběhlo ve dnech 29. až 30. května 2008 plenární zasedání ERG. Projednány byly především tři návrhy společných pozic ERG týkající se geografických aspektů analýz trhů, regulačních principů pro NGN a návrhu doporučení Komise k regulaci terminačních poplatků v pevných a mobilních sítích. Dále byly předloženy návrhy zpráv k WBA/WLA, k aplikaci testu tří kritérií, ke konvergenci a k porovnání mobilních terminačních poplatků. V rámci zasedání proběhla široká diskuse k návrhu nového doporučení o terminačních cenách za účelem vytvoření společného stanoviska ERG vůči Komisi.

OECD zveřejnila srovnání třiceti vyspělých zemí světa včetně České republiky v oblasti vysokorychlostního připojení k Internetu.

http://www.oecd.org/document/54/0,3343,en_2649_33703_38690102_1_1_1_1,00.html

11. ITU a ostatní mezinárodní organizace

Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)

Ve dnech 11. až 15. května 2008 se v Káhiře uskutečnila mezinárodní konference a telekomunikační fórum ITU TELECOM AFRICA 2008. V rámci této konference a výstavy byly získány poznatky o aktuálním vývoji nových technologií, zejména technologií pro zajištění širokopásmového přístupu. V expozicích výstavy byly představeny systémy na bázi CDMA2000 a terminály umožňující kombinovaný přístup k sítím GSM, UMTS a CDMA. V některých případech byly nabízeny technologie na bázi WiMaX. V mnoha případech byla pozornost zaměřena na družicové systémy, které jsou z hlediska velikosti, charakteru i hustoty osídlení některých zájmových oblastí jediným vhodným řešením. Z tohoto pohledu se problematika afrických zemí významně liší od problematiky zemí střední Evropy. Kompatibilita služeb je pak závislá především na dostupnosti a využití multi-systémových terminálů. V opačném případě vytváří nasazení odlišných technologií pro uživatele překážky, které globální systémy jako GSM neznají. Kromě toho bylo získány základní poznatky o situaci v této části Regionu 1 ITU a informace týkající se případného přechodu na digitální televizní vysílání a implementace nových moderních technologií typu WiMax CDMA2000 apod.

Sektor radiokomunikací (ITU-R)

Ve dnech 17. a 18. dubna 2008 se uskutečnilo v Ženevě zasedání Studijní skupiny SG 4 pro družicové služby. Úkolem zasedání bylo zařazení studijních otázek formulovaných CPM (Conference Preparatory Meeting) do pracovního plánu SG 4, přijetí nových a revidovaných doporučení, upřesnění formy spolupráce mezi jednotlivými studijními a pracovními skupinami, zejména WP 4B a WP 6X (rozhlasová služba) s ohledem na zajištění kompatibility radiokomunikačních rozhraní a podmínek kmitočtového sdílení.

Evropská konference poštovních a telekomunikačních správ (CEPT)

Výbor pro elektronické komunikace (ECC)

Ve dnech 6. až 9. května se v Rize uskutečnilo 14. zasedání pracovní skupiny CEPT/ECC/WGRA. Hlavním bodem programu zasedání bylo projednání a přijetí dokumentů týkajících se flexibilních pásem, konvergence a další harmonizace, vyhodnocování dopadů (Impact Assessment), nových postupů při správě spektra (aukce, „Light Licensing“ a „License Exempt/Commons“), GSM na palubách lodí, závaznosti a prosaditelnosti rozhodnutí a doporučení ECC a radioamatérských záležitostí. Na jednání rovněž proběhl workshop britského regulátora OFCOM.

Ve dnech 19. až 23. května 2008 se v Bruselu uskutečnilo 63. zasedání pracovní skupiny WG FM (Frequency Management) výboru pro elektronické komunikace ECC (Electronic Communication Committee). K hlavním bodům jednání patřily zejména otázky revize stávajících rozhodnutí a doporučení ECC, návrhu Rozhodnutí ECC k PPDR (rádiové komunikace k ochraně osob a majetku, spojení při neštěstích a katastrofách), Rozhodnutí ECC o ITS v pásmu 63 GHz (inteligentní dopravní systémy), Rozhodnutí ECC o zrušení skupiny rozhodnutí z oblasti družicové komunikace, návrh úpravy Rozhodnutí ECC/DEC(04)06 k PMR/PAMR v pásmech 400 MHz a 800/900 MHz a ECC/DEC(01)03 k EFIS (kmitočtový informační systém ERO), aktualizace Evropské kmitočtové tabulky, aktualizace Doporučení 70-03, analýza limitních parametrů vysílačů FM, družicové komunikace v pásmech 1,5/1,6 GHz, otázky námořní komunikace, spolupráce s mezinárodními organizacemi a institucemi aj.

Evropský výbor pro regulaci pošt (CERP)

Ve dnech 15. a 16. května 2008 se v Rize uskutečnilo pravidelné plenární zasedání Výboru evropských poštovních regulátorů (CERP), který je součástí CEPT. Tato jednání se konají každého půl roku, zúčastňují se ho zástupci prakticky všech poštovních regulátorů z evropských zemí (kromě Ruska), jakož i zástupci Komise EU zabývající se poštovními službami. Před vlastním jednáním se dne 14. května 2008 konalo jednání komise CERP zaměřené na správnou praxi při regulaci. Hlavním účelem jednání byly vzájemné konzultace mezi jednotlivými poštovními regulátory, různé metodické otázky regulační činnosti a výměna zkušeností.

Evropský telekomunikační úřad (ETO)

Společné zasedání Administrativní rady Evropského telekomunikačního úřadu (ETO) a Rady Evropského radiokomunikačního úřadu (ERO) ve dnech 14. a 15. května 2008 projednalo a schválilo dokumenty z oblasti finančního hospodaření obou organizací a pracovních aktivit v roce 2007. Projednalo dále návrh finančního plánu na období 2009 – 2011 a pracovního programu na rok 2009 a vzalo na vědomí stav schvalování změn Úmluvy o ERO, vývoj v personálních otázkách, výsledky 14. konference CEPT (Štrasburk, 2008), informaci o stavu jmění organizace a další otázky související s činnostmi ETO a ERO.

12. Nové technologie a služby

Společnost UPC Česká republika začala nabízet svým účastníkům digitální satelitní televize UPC Direkt novinku – **DVR HD ready satelitní přijímač**, který rozšiřuje výhody digitálního satelitního příjmu. DVR (Digital Video Recording) přijímač má vestavěný pevný disk o kapacitě 160 GB, který umožňuje nahrát a uložit např. 60 celovečerních filmů nebo 50 fotbalových utkání.

Z uživatelského hlediska je tento přijímač zajímavý i v dalších směrech: díky dvojici přijímacích zařízení (tunerů) umožňuje současně sledovat a nahrávat dva různé televizní programy. Nový DVR přijímač je zároveň HD ready, což znamená, že umožňuje sledovat programy vysílané ve vysokém rozlišení (High Definition). Přijímač je také vybaven funkcí Time-Shift, která umožňuje dočasné ukládání živého vysílání – po stisknutí tlačítka Pause na ovladači lze přerušit sledování živého vysílání a po stisknutí tlačítka Play pak pokračovat ve sledování od okamžiku, kdy bylo přerušeno. K dalším výhodám přijímače patří EPG – programový průvodce na čtyři dny, OSD – zobrazování veškerých informací na televizní obrazovce, nahrávání v maximální kvalitě (bez další komprimace obrazu a zvuku), velký výběr výstupů pro připojení dalších zařízení – 1x výstup HDMI, 2x výstup SCART, výstup A/V a 2 digitální audio výstupy, dále nahrávání hudby z digitálního příjmu a další funkce. Pronájem DVR HD ready přijímače **Philips DSR 8111/53** stojí 150,- Kč měsíčně. Standardní instalace (do 1 500,- Kč) je zdarma.

13. Digitalizace RTV

V průběhu května ČTÚ umožnil rozšíření zemského digitálního televizního vysílání šířeného vysílací sítí 3. Dne 15. května byl do provozu spuštěn v lokalitě Brno město televizní vysílač Brno – Hády 59, jehož vysílání šíří v současné době programy Prima a Z1. O možnosti zařazení dalších programů jedná operátor vysílací sítě, kterým je společnost Czech Digital Group, s Radou pro rozhlasové a televizní vysílání.

ČTÚ dále udělil individuální oprávnění k využívání rádiových kmitočtů pro vysílací síť 3 i na stanovištích Ostrava – Hošťalkovice 54 a Plzeň – Košutka 52. V případě vysílače Ostrava 54 se však jedná pouze o dočasné využití tohoto rádiového kanálu, který bude

v souladu s přijatým Technickým plánem přechodu v dalším období využít pro vysílací síť 1. Zahájení provozu těchto vysílačů ČTÚ se na základě informací od operátora vysílací sítě předpokládá v průběhu měsíce června.

14. Správa rádiového spektra

Dne 26. května 2008 byla zveřejněna Výzva k uplatnění připomínek k návrhu opatření obecné povahy č. OOP/13/XX.2008-Y, kterým se mění opatření obecné povahy č. OOP/13/07.2005-1, kterým se stanoví rozsah požadovaných údajů v žádosti o udělení individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů. Důvodem pro změnu stávajícího opatření obecné povahy je rozšíření tohoto opatření obecné povahy o údaje nutné pro kmitočtové plánování RR spojů v pevné službě ve všech kmitočtových pásmech podle plánovacích parametrů jednotlivých částí plánu využití rádiového spektra.

Rada ČTÚ rozhodla na svém zasedání 7. května 2008 o vydání části plánu rádiového spektra č. PV-P/10/05.2008-5 pro kmitočtové pásmo 470 – 960 MHz. V novém vydání části plánu jsou upraveny podmínky k provozování celoplošných pohyblivých sítí poskytujících veřejně dostupnou službu elektronických komunikací pro celé pásmo GSM, je aktualizován text v návaznosti na výsledky Světové radiokomunikační konference WRC-07, na přechod na digitální vysílání a s ním spojenými změnami legislativy a další úpravy.

15. Poštovní služby

Výsledky měření přepravních dob za 1. čtvrtletí 2008 potvrdily, že nepříznivý trend z roku 2007 dále pokračuje – následující pracovní den bylo dodáno pouze 90,33 % poštovních zásilek (za dobrý výsledek by bylo možno považovat zhruba 95 %). Kritická situace je zejména v Praze, kde bylo následující pracovní den dodáno pouze 73,78 % poštovních zásilek (zdroj: nezávislé měření, agentura Jungová).

V průběhu května byly dokončeny dvě kontroly České pošty, při nichž byly zjištěny nedostatky spočívající zejména v:

a) nedostatečném uvádění potřebných údajů na dodejkách, které jsou nezbytné pro správní řízení (v 18 případech). V důsledku toho bylo správní řízení vedené odesílatelem těchto poštovních zásilek narušeno,

b) nesprávném dodávání, když u jedné z pošt bylo zjištěno celkem 84 poštovních zásilek, které byly v rozporu se zákonem i se Směrnicí 97/67/ES uloženy u pošty, aniž by byl předtím vykonán povinný pokus o dodání adresátovi v jeho bydlišti či sídle.

V průběhu května nabylo právní moci 5 pokut ve výši 42 000,- Kč. Tyto pokuty byly uloženy vesměs za nedodržení povinnosti učinit pokus o dodání adresátovi v jeho bydlišti či sídle.

Projednáno Radou ČTÚ dne 10. června 2008.