

Měsíční monitorovací zpráva č. 6/2011 Českého telekomunikačního úřadu Červen 2011

Manažerské shrnutí

Dne 13. června 2011 nabylo právní moci [rozhodnutí](#) ČTÚ ve věci uložení povinnosti společnosti Telefónica poskytovat zvláštní ceny v rámci univerzální služby. Rozhodnutím byla uložena povinnost poskytovat zvláštní ceny v rámci univerzální služby po dobu tří let ode dne 2. července 2011, čímž bude zajištěno nepřerušované poskytování zvláštních cen.

V průběhu června uspořádal ČTÚ dvě pracovní jednání (workshopy) se zástupci asociací. Dne 28. června 2011 ČTÚ uspořádal druhou část workshopu na téma Koncepce přenositelnosti telefonních čísel, která navázala na setkání ze dne 25. května 2011 a na diskuse vedené ČTÚ se zástupci operátorů a dalších zainteresovaných subjektů v loňském roce. Dokument k tématu byl s předstihem rozeslán zainteresovaným subjektům a ČTÚ k němu obdržel připomínky od Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, asociací APMS a AODT a od společnosti GTS Czech (*více viz kap. 2*).

Druhý workshop k návrhu věcného vymezení relevantního trhu č. 5 – „Velkoobchodní širokopásmový přístup v sítích elektronických komunikací“ se konal dne 29. června 2011. Workshopu se zúčastnili zástupci podnikatelů v elektronických komunikacích, jejich asociací a odborné veřejnosti.

Dne 30. června 2011 zveřejnil ČTÚ na portále Elektronického sběru dat <https://monitoringtrhu.ctu.cz/> formuláře kategorie ART pro podnikatele v elektronických komunikacích pro sběr údajů pro analýzy trhů za 1. pololetí 2011, mezinárodní vykazování a státní statistickou službu, a to formuláře P111 – Služby poskytované v pevné síti, M111 – Služby poskytované v mobilní síti a B111 – Šíření rozhlasového a televizního vysílání. Termín pro odevzdání vyplněných formulářů je 15. srpen 2011.

Od 1. července platí [nařízení Evropského parlamentu a Rady \(ES\) č. 544/2009 ze dne 18. června 2009, kterým se mění nařízení \(ES\) č. 717/2007 o roamingu ve veřejných mobilních telefonních sítích](#), kterým byly sníženy cenové stropy pro regulované roamingové volání (tzv. eurotarif) (*více viz kap. 1*).

1. Aktuální situace na trhu

Služby pevných sítí

Společnost **Telefónica** v rámci dodatku č. 13 k ceníku O₂ Hlasových služeb a dalších služeb elektronických komunikací oznámila od 1. července 2011 změnu v cenách a způsobu účtování u volání z účastnických telefonních přípojek na operátorské informační služby.

U služby informace o telefonních číslech v České republice, služby T-Mobile Asistent a informační a asistenční služby 1188 od společnosti Telefónica došlo ke zkrácení minimální délky volání podléhající zpoplatnění ze 120 sekund na 60 sekund.

U služby informace o telefonních číslech v České republice poskytované na lince 1180 Telefónica zavedla novou ceníkovou položku přístup ke službě, kde cena této služby je stanovena na 9,60 Kč a je účtována za každé úspěšné volání.

V rámci služby informace o zahraničních telefonních číslech poskytované na přístupovém čísle 1181, došlo ke zvýšení ceny za přístup ke službě z 10,80 Kč/volání na 15,- Kč/volání a snížení ceny za uskutečněné volání z 21,60 Kč/min na 20,- Kč/min.

U Informační a asistenční služby poskytované na lince 1188 došlo ke zvýšení ceny za přístup ke službě, a to ze 14,25 Kč/volání na 15,- Kč/volání a za každé uskutečněné volání Telefónica účtuje 20,- Kč/min namísto původních 14,26 Kč/min.

Účastníci, kteří využívají služby digitální televize O₂ TV s tarifem O₂ TV Komfort a v období od 15. do 19. června 2011 si prostřednictvím menu O₂ TV sekce Balíčkomat nově zřídili balíček Sport Plus nebo Privat Plus, mohli získat v rámci krátkodobé marketingové akce Balíčkomat 50% slevu z ceny balíčku na dobu 6 měsíců ode dne zřízení balíčku. Po uplynutí zvýhodněného období platí účastník za balíček standardní ceníkovou cenu.

V rámci speciální nabídky Promo 250,- Kč mohli zákazníci, kteří užívají službu O₂ Internetové připojení a v období od 9. do 31. května 2011 si nově zřídili službu digitální televize O₂ TV s tarifem O₂ Flexi se závazkem na využití služby na 12 měsíců, využít bonusy ve formě cenových zvýhodnění. Po dobu prvních 6 měsíců ode dne zřízení služby zákazníci zaplatí za užívání tarifu O₂ TV Flexi cenu 250,- Kč/zúčtovací období a po dobu trvání závazku zaplatí za pronájem set-top-boxu 1,- Kč/zúčtovací období.

V rámci akce Den dětí – film za 1,- Kč, mohl každý účastník dne 1. června 2011 zakoupit film z Videotéky O₂ TV za 1,- Kč prostřednictvím standardního výběru v televizním menu v sekci Videotéka O₂ TV, podsekcí „dětské/pohádky“. Cena zahrnovala neomezené množství shlédnutí jednoho titulu vybraného účastníkem z aktuální nabídky za období 24 hodin od objednání.

Společnost **T-Mobile** rozšířila v červnu nabídku základních tarifů programů o TV Premium, který je nabízen za měsíční paušál 1 199,- Kč a obsahuje kromě standardní nabídky dalších 22 programů. Nově byly zavedeny i doplňkové programové balíčky Rodina a Erotika s měsíčním paušálem k TV Standard za 99,- Kč, resp. 199,- Kč. Programový balíček Erotika lze vyzkoušet na dobu jednoho dne za 69,- Kč.

U služby T-Mobile Asistent poskytované na lince 1183 došlo od 1. července 2011 ke zvýšení ceny za přístup ke službě z 12,- Kč/volání na 15,- Kč/volání a cena za uskutečněné volání se zvýšila z 16,80 Kč/min na 25,- Kč/min.

Přístup k Internetu

Společnost **Telefónica** nabízela od 13. do 30. června 2011 novým zákazníkům akviziční nabídky ke svým službám xDSL. Při uzavření smlouvy se závazkem na 12 měsíců mohli noví zákazníci získat službu Internet Optimal (16 Mbit/s) za 400,- Kč/měsíc a noví zákazníci služby Internet Aktiv (25 Mbit/s) za 600,- Kč/měsíc. Od 13. měsíce platí standardní ceny, tzn. 750,- Kč za Internet Optimal a 850,- Kč za Internet Aktiv.

Akviziční nabídka pro nové zákazníky ke službám Internet Optimal a Internet Aktiv platila do konce měsíce června i pro majitele vouchery vystaveného společností ASUS. Majitelé tohoto vouchery, kteří uzavřeli smlouvu se závazkem na 12 měsíců, mohli získat službu Internet Optimal za 400,- Kč/měsíc a službu Internet Aktiv za měsíční cenu 480,- Kč. Od 13. měsíce platí standardní ceny.

Výhodnější cenu za službu Internet Aktiv mohli získat noví zákazníci při objednávce na některé z vybraných značkových prodejen v Plzni, Pardubicích, Ostravě nebo Ústí nad Labem. Při objednávce se závazkem na 12 měsíců zaplatí noví zákazníci 500,- Kč/měsíc po

dobu prvních 12 měsíců. Při objednávce služby Internet Optimal na vybraných prodejnách platí pro zákazníky výše uvedená akviziční cena 400,- Kč/měsíc.

Akční nabídku nabízela společnost Telefónica do konce června i stávajícím zákazníkům xDSL služeb, kterým, v souvislosti se změnou poskytovaných služeb a zvyšováním rychlostí od května 2011, nemohla s ohledem na jejich přípojné vedení zvýšit rychlost stávající služby. Tito zákazníci, za předpokladu, že ke svým internetovým službám nevyužívají již jiné slevy, si mohli zakoupit sadu O2 Mobilní internet za 1,- Kč.

Do 30. června 2011 platila akviziční nabídka společnosti **UPC** ke všem službám internetového připojení. Službu o rychlosti 10 Mbit/s bylo možno na prvních 12 měsíců získat za cenu 299,- Kč/měsíc, namísto standardní ceny 494,- Kč/měsíc a službu o rychlosti 25 Mbit/s za 399,- Kč/měsíc, namísto standardní ceny 599,- Kč/měsíc. Pro služby o rychlostech 50 a 100 Mbit/s platila 50% sleva na první 4 měsíce. Nejrychlejší připojení 100 Mbit/s tak první 4 měsíce vyjde na 500,- Kč/měsíc a od 5. měsíce pak 999,- Kč. Zákazníci zároveň mohli zdarma získat zapůjčení modemu, instalaci za 1,- Kč a připojení za 252,- Kč (v případě platby přes SIPO byla cena za připojení 1,- Kč). Akviziční nabídky platily při uzavření smlouvy na 12 měsíců.

Akční nabídku měla společnost UPC připravena i pro firemní zákazníky. Při uzavření smlouvy na 12 měsíců do 30. června 2011 bylo možné služby Internet Fiber Business 15, Internet Fiber Business 40 a Internet Fiber Business 110 získat po dobu prvních tří měsíců za zvýhodněnou měsíční cenu ve výši 1,- Kč. Od 4. měsíce platí standardní ceníkové ceny, tj. 599,- Kč pro službu Internet Fiber Business 15, 799,- Kč pro službu Internet Fiber Business 40 a 1 199,- Kč pro službu Internet Fiber Business 110.

Od 1. června 2011 změnila parametry svých xDSL služeb společnost **SkyNet**. Původní strukturu služeb o rychlostech 3, 8 a 16 Mbit/s nahradily služby o rychlostech 2, 6, 8, 16 a 25 Mbit/s. U rychlosti 8 Mbit/s došlo ke snížení měsíční ceny za variantu „naked“, a to z 599,- Kč na 498,- Kč. U rychlosti 16 Mbit/s došlo ke snížení cen jak u varianty „naked“ (z 699,- Kč na 649,- Kč), tak u varianty „dressed“ (z 695,- Kč na 548,- Kč). Nově jsou koncipovány i služby pro firemní zákazníky Natural Business ADSL a Natural Business VDSL (s maximální rychlostí do 25 Mbit/s). Změna poskytovaných služeb následuje po nové struktuře velkoobchodních služeb společnosti Telefónica, uplatňované od 9. května 2011 (viz březnová [monitorovací zpráva č. 3/2011](#)).

Služby mobilních sítí

Společnost **Telefónica** nabídla v červnu zákazníkům do 26 let možnost získat tarif O2 Internet v mobilu Start za zvýhodněnou cenu k hlasovému tarifu O2 [:kúl:]. Pokud si jej aktivují do konce prázdnin, tj. do 31. srpna, měsíčně zaplatí za tuto službu pouze 100,- Kč.

Co se týče roamingu, společnost T-Mobile představila v červnu tři změny ve své roamingové nabídce. Od 12. června lze nově pořídit měsíční datový roamingový balíček Travel & Surf za 490,- Kč/měsíc pro oblast EU/EHP, přičemž datový limit je stanoven na 200 MB. Tato cena je platná pro letní měsíce, od října pak bude tento balíček nabízen za 990,- Kč/měsíc. U stávajícího roamingového tarifu Cestovatel společnost navýšila počet zemí, kde ho lze využít, na 33 (členské země EU a EHP).

V červnu byla zavedena i nová roamingová nabídka pro zákazníky s předplacenou kartou, a to Twist Dovolena. V zemích EU, EHP a v Chorvatsku je tak možné volat za stejnou cenu pro příchozí i odchozí hovor ve výši 6,90 Kč. Cena za odeslání SMS je 3,90 Kč.

Od 1. července dle [nařízení Evropského parlamentu a Rady \(ES\) č. 544/2009 ze dne 18. června 2009, kterým se mění nařízení \(ES\) č. 717/2007 o roamingu ve veřejných](#)

[mobilních telefonních sítích](#) byly sníženy cenové stropy pro regulované roamingové volání (tzv. eurotarif) v rámci EU/EHP z 0,39 €/min na 0,35 €/min (bez DPH) u odchozího volání a z 0,15 €/min na 0,11 €/min (bez DPH) u příchozího volání. Nadále je uplatňován u všech zákazníků minimálně jeden finanční limit za stažená roamingová data, jehož součástí je příslušné upozornění, když se zákazník tomuto limitu přiblíží. Dle výše zmíněného nařízení nastavení finančního limitu nesmí překročit 50 €.

Následující tabulka uvádí nové cenové stropy a finanční limit i ceny za regulované roamingové volání, zaslání roamingové SMS a finanční limit jednotlivých mobilních operátorů v cenách bez DPH.

	T-Mobile	Telefónica O2	Vodafone	Nařízení EP a Rady č. 544/2009
	Roamingové zvýhodnění EU	Eurotarif	World Roaming	
Odchozí roamingové volání (v Kč/min)	8,59	8,58	8,58	8,59
Příchozí roamingové volání (v Kč/min)	2,70	2,67	2,70	2,70
Euro-SMS	2,70	2,67	2,70	2,70
Finanční roamingový limit	1225	980	300 a více	1 227,35

Nové technologie a služby

Společnosti Intel a Micron představily výrobní technologii 20nm pro paměti NAND flash. Nový proces výroby MLC NAND flash paměti nabízí vysokou kapacitu pro ukládání dat do chytrých telefonů, tabletů nebo SSD disků. Novinka o kapacitě 8 GB měří pouhých 118 mm². Menší rozměry vedou k větší systémové efektivitě, uspořené místo tak lze využít pro další vylepšení, například pro větší baterii, větší displej nebo pro další čip s novými funkcemi. Očekává se, že ve druhé polovině roku 2011 bude k dispozici i verze o kapacitě 16 GB, s níž bude možné vytvořit solid-state paměť o kapacitě 128 GB a rozměrech menších než poštovní známka.

Společnost Vodafone od 1. července svým zákazníkům nabízí pod obchodním názvem „Vlastní 3G zóna“ využití technologie tzv. femto buněk. V principu se jedná o zařízení, které pokryje 3G signálem operátora jinak těžko dostupná místa v místě zájmu uživatele (sklepní prostory, suterénní garážové plochy, nitra železobetonových budov nebo jiná extrémní místa).

Funkce Vlastní 3G zóny:

- Vlastní 3G zónu tvoří vysílač a přijímač 3G signálu, které jsou využívány ke spojení s 3G zařízeními registrovanými u operátora Vodafone.
- Vlastní 3G zóna pokryje okolí v dosahu 20 metrů, kde zabezpečí všechny služby 3G sítě: volání, SMS, MMS, rychlá data.
- Při aktivaci je třeba na lince operátora zaregistrovat mobilní telefonní čísla, která budou v rámci Vlastní 3G zóny používána.
- Zaregistrovaná zařízení se připojí k Vlastní 3G zóně vždy automaticky.

V rámci Vlastní 3G zóny lze používat až 16 telefonních čísel. V jednom okamžiku mohou současně telefonovat až 4 zařízení. Vlastní 3G zónu si mohou aktivovat všichni tarifní zákazníci, kteří mají k dispozici pevné vysokorychlostní připojení k internetu (ADSL, VDSL,

SDSL nebo kabelové připojení) a 3G zařízení (mobilní telefon, tablet, USB modem). Za zřízení a provozování Vlastní 3G zóny zaplatí uživatel jednorázový poplatek 3 377,- Kč.

2. Regulační opatření

Přenositelnost čísel

Dne 28. června 2011 ČTÚ uspořádal druhou část workshopu na téma Koncepce přenositelnosti telefonních čísel. Na úvod byl shrnut obsah první části workshopu a následně proběhla diskuse k přenositelnosti telefonních čísel služeb elektronických komunikací mezi veřejnými pevnými a mobilními sítěmi, konkrétně k možnosti realizace přenesení telefonního čísla s přístupovým kódem 800.

Účastníci workshopu se shodli, že v současné době není potřeba, aby byla povinně zavedena přenositelnost telefonních čísel služeb elektronických komunikací mezi veřejnými pevnými a mobilními telefonními sítěmi, jelikož v praxi lze využít administrativního způsobu řešení s použitím metody přemístění telefonních čísel mezi telefonními sítěmi téhož operátora. Tento způsob nezatěžuje operátora z hlediska vynaložených nákladů.

Dále proběhla diskuse ohledně dalšího využívání přístupového kódu 910 (VoIP) z hlediska problematiky lokalizace volajícího při volání na čísla tísňových volání. Diskutující podpořili návrh Ministerstva průmyslu a obchodu ČR na změnu názvu přístupového kódu 910 na „Veřejné komunikační síť pro přenos hlasu“ z důvodu dodržení principu technologické neutrality.

Posledním tématem byla diskuse o navrženém zkrácení dílčích lhůt pro přenesení čísla mezi mobilními operátory, a tím ke zkrácení celkové doby pro přenesení mobilního telefonního čísla z dvaceti osmi pracovních dnů na čtrnáct pracovních dnů. Zástupci mobilních operátorů přednesli námítky ke zkrácení dílčí doby pro podání výpovědi smlouvy ze strany účastníka.

Text materiálu [Koncepce přenositelnosti telefonních čísel](#) je zveřejněn na webových stránkách ČTÚ v sekci Aktuality.

Opatření obecné povahy (náležitosti referenčních nabídek)

Dne 10. června 2011 ČTÚ ukončil veřejnou konzultaci návrhu opatření obecné povahy [č. OOP/7/XX.2011-Y](#), kterým se mění opatření obecné povahy č. OOP/7/07.2005-12, kterým se stanoví rozsah, forma a způsob uveřejňování informací týkajících se přístupu k síti nebo propojení sítí elektronických komunikací, jakož i náležitosti, rozsah a forma referenční nabídky přístupu nebo propojení, ve znění pozdějších změn. V rámci veřejné konzultace uplatnily připomínky společnosti [Telefónica](#) a [T-Mobile](#).

Dne 10. června 2011 ČTÚ ukončil veřejnou konzultaci návrhu opatření obecné povahy [č. OOP/8/XX.2011-Y](#), kterým se mění opatření obecné povahy č. OOP/8/07.2005-11, kterým se stanoví náležitosti a podmínky referenční nabídky zpřístupnění účastnického kovového vedení. V rámci veřejné konzultace uplatnily připomínky společnosti [Telefónica](#) a [T-Mobile](#).

ČTÚ předpokládá, že po vyhodnocení a vypořádání všech připomínek k návrhům obou změnových OOP budou tato vydána v průběhu měsíce července t. r.

3. Spory podle § 127 zákona o elektronických komunikacích

Řízení zahájená v červnu 2011

Číslo jednací	Navrhovatel	Odpůrce	Věc
49 928/2011-606	EBD s.r.o.	Czech Digital Group, a.s.	Spor o zajištění regionalizace vysílací sítě 3 a o uzavření smlouvy na šíření vysílání programu TV7 v regionalizované vysílací síti 3.

Řízení pravomocně ukončená nebo vrácená k novému projednání v červnu 2011

V červnu 2011 nebylo ve věci sporů podle § 127 ZEK **pravomocně ukončeno nebo vráceno k novému projednání žádné řízení.**

4. Univerzální služba

ČTÚ v souladu s § 130 odst. 1 zákona o elektronických komunikacích a podle čl. 5 odst. 1 Pravidel Českého telekomunikačního úřadu pro vedení konzultací na diskusním místě zveřejnil dne 13. června 2011 na internetové stránce ČTÚ v sekci Diskusní místo k provedení § 49 odst. 7 zákona o elektronických komunikacích, ve znění účinném do dne účinnosti zákona 153/2010 Sb., návrh opatření obecné povahy č. OOP/XX/XX.2011-Y, kterým se stanoví procentní podíly výnosů za poskytování služeb uvedených v § 49 odst. 5 zákona o elektronických komunikacích za rok 2009.

V průběhu měsíce června ČTÚ, v návaznosti na výsledek výběrového řízení na podnikatele poskytující veřejně dostupnou telefonní službu, kterým bude uložena povinnost umožnit osobám se zvláštními sociálními potřebami v souladu s § 44 a 45 zákona o elektronických komunikacích výběr cen nebo cenových plánů (dále jen „zvláštní ceny“), 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, dokončil správní řízení se společností Telefónica o uložení povinnosti poskytovat tuto službu.

Návrh rozhodnutí o uložení povinnosti poskytovat zvláštní ceny v rámci univerzální služby byl konzultován s Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže, který ve svém vyjádření písemně sdělil, že nemá k návrhu rozhodnutí připomínky.

Návrh rozhodnutí byl po nahlížení účastníka řízení do spisu projednán Radou ČTÚ, která dne 7. června 2011 vydala [rozhodnutí](#) pod čj. ČTÚ-43 632/2011-610/VI. vyř. Rozhodnutí bylo doručeno poskytovateli výše uvedené služby, společnosti Telefónica, a nabylo právní moci dne 13. června 2011. Rozhodnutím byla uložena povinnost poskytovat zvláštní ceny v rámci univerzální služby po dobu tří let ode dne 2. července 2011, čímž bude zajištěno nepřerušované poskytování zvláštních cen.

5. Kontrolní činnost

Kontrolní činnost v oblasti poskytování služeb a zajišťování sítí elektronických komunikací

V průběhu měsíce června ČTÚ prováděl následující kontrolní akce:

- **kontrolu využívání rádiových kmitočtů bez oprávnění a po skončení platnosti oprávnění.** Bylo provedeno celkem 37 kontrol využívání rádiových kmitočtů bez oprávnění k jejich využívání a dodržování podmínek individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů. V případě zjištění porušení zákona o elektronických komunikacích bylo zahájeno správní řízení,
- **kontrolu dodržení podmínek všeobecného oprávnění č. VO-R/12/09.2010-12** k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro vysokorychlostní přenos dat v pásmech 2,4 GHz až 66 GHz. Subjektům, u kterých bylo zjištěno porušení podmínek všeobecného oprávnění, byly zaslány výzvy podle § 114 zákona o elektronických komunikacích k odstranění zjištěných nedostatků. Případy opakovaného porušení stejné povinnosti jsou řešeny ve správním řízení,
- **kontrolu dodržení podmínek všeobecného oprávnění č. VO-R/2/01.2010-1** k využívání rádiových kmitočtů a k provozování stanic bezdrátových místních informačních systémů (BMIS) v kmitočtovém pásmu 70 MHz. Subjektům, u kterých došlo ke zjištění nedostatků, byly zaslány výzvy k jejich odstranění podle § 114 zákona o elektronických komunikacích,
- **zjišťování zdrojů rušení a příčin nekvalitního příjmu.** Bylo provedeno celkem 99 šetření. Kromě šetření rušení televizního a rozhlasového příjmu bylo řešeno rušení služeb GSM a UMTS poskytovaných společnostmi T-Mobile, Telefónica, Vodafone a MobilKom. V těchto případech je rušení tradičně způsobováno vyzařováním např. aktivních televizních antén, opakovačů GSM a datových rozvodů, ale i provozem bezdrátových telefonů DECT v americké normě a zapnutými, ale nevyužívanými aktivními anténami zrušeného systému MMDS. Dále bylo šetřeno 8 stížností ČHMÚ na rušení meteorologických radarů provozem zařízení wifi,
- **ve spolupráci s Českou obchodní inspekcí kontrolu u prodejců telekomunikačních koncových a rádiových zařízení.** V rámci této kontrolní činnosti byl ve Frýdlantu a v obci Horní Police na Českolipsku zjištěn prodej rádiově řízených modelů aut pracujících v pásmech 32 MHz a 42 MHz. Tato rádiová zařízení nelze v České republice provozovat bez individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů. Dále byl zjištěn prodej bezdrátových zvonků pracujících v pásmu 295 MHz vyhrazeném v ČR pro Ministerstvo obrany. Zjištěné závady řeší ve své kompetenci ČOI,
- **průběžnou kontrolu využívání čísel a plnění podmínek rozhodnutí o oprávnění k využívání čísel** na testovacích pracovištích ČTÚ. Kontrolou nebyly zjištěny případy využívání čísel v rozporu s oprávněním k využívání čísel,
- **pokračování v komplexní kontrole čísel s přístupovým kódem pro služby s vyjádřenou cenou (90X).** Tato kontrola je zaměřena zejména na dodržování podmínek rozhodnutí ČTÚ o oprávnění k využívání čísel, využívání čísel po uplynutí doby platnosti oprávnění k jeho využívání nebo jeho využívání po nabytí právní moci rozhodnutí o jeho odejmutí, využívání čísel v souladu s vyhláškou o číslovacích plánech sítí a služeb elektronických komunikací a správné účtování volání na kontrolovaná čísla,

- pokračování ve státní kontrole veřejných telefonních automatů, provozovaných společnostmi Telefónica za účelem přezkumu dílčí služby – služby veřejných telefonních automatů podle § 39 odst. 3 zákona o elektronických komunikacích,
- ukončení státní kontroly procesu při ukončení maloobchodní služby přístupu k síti Internet (dále jen „služby ADSL“) a přechodu k jinému poskytovateli. Při kontrole nebylo zjištěno, že by docházelo k porušování zákona o elektronických komunikacích tím, že by nebyla smluvně stanovena doba, na kterou je smlouva uzavřena, výpovědní doba a podmínky pro obnovení a ukončení služby, ani tím, že by docházelo k prodlení ve velkoobchodním procesu při změně poskytovatele služby, který by byl v rozporu s uzavřeným velkoobchodním vztahem. ČTÚ rovněž neshledal, že by rozsah a relevance identifikačních údajů požadovaných od účastníka byly neoprávněné,
- zahájení státní kontroly plnění podmínek pro realizaci přenositelnosti telefonních čísel v mobilních sítích, při které bude zjišťováno dodržování procesů při přenášení čísel, které jsou stanoveny opatřením obecné povahy č. [OOP/10/07.2005-3](#).

Přehled kontrolní činnosti při výkonu státní kontroly elektronických komunikací za měsíc červen 2011

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	poskyvovatele	počet	výše v Kč
1. Počet vydaných osvědčení o oznámení podnikání (§14 ZEK)	16								
2. Počet změn osvědčení o oznámení podnikání (§14 ZEK)	35								
3. Výkon komunikační činnosti bez osvědčení	0			0	1			1	5000
4. Dodržování podmínek všeobecných oprávnění	64		21	5	5			5	19000
a) k zajišťování veřejných komunikačních sítí a přiřazených prostředků		2	0	0	0			0	0
b) k poskytování služeb elektronických komunikací		5	0	5	5			5	19000
c) k využívání rádiových kmitočtů a provozování přístrojů (rádiových zařízení)		57	21	0	0			0	0
5. Kontrola rádiových kmitočtů	136		11	10	2			2	1500
a) využívání rádiových kmitočtů bez oprávnění k jejich využívání		13		10	2			2	1500
b) dodržování podmínek individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů		24	1	0	0			0	0
c) Zjišťování zdrojů rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí, poskytování služeb elektronických komunikací nebo provozování radiokomunikačních služeb	99	0	10	0	0			0	0
6. Kontrola čísel pro účely správy čísel (počet kontrolních volání)	2378		0	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		0	0	0	0			0	0
7. Rozhodování účastnických sporů	0			4975	6266	803	5008		
a) o námitce proti vyřízení reklamace na poskytnutou službu		0		1	4	0	0		
b) o námitce proti vyřízení reklamace vyúčtování cen za služby		0		13	12	1	2		
ba) přístupu ke službám s vyjádřenou cenou (datové i hlasové)		0		0	0	0	0		
baa) přístupu k datovým službám s vyjádřenou cenou poskytovaným na síti Internet nebo na jiných datových sítích (Dialer)		0		0	0	0	0		
c) o zaplacení ceny za služby (peněžitě plnění)		0		4953	6242	800	5005		
d) ostatní		0		8	8	2	1		
8. Neposkytnutí informací podle § 115 ZEK				6	7			1	15000
9. Ostatní	138		15	32	22			21	124000
CELKEM	2716		47	5028	6303	803	5008	30	164500

*) Celkový počet vydaných rozhodnutí zahrnuje i případy ukončení správního řízení usnesením, tj. případy úmrtí účastníka, zániku firmy, přerušení řízení ze zákona (konkurz), nepříslušnosti rozhodovat apod.

6. Ostatní regulátoři, kontrolní orgány, soudy

Evropská komise uložila pokutu 128 mil. € polskému operátorovi Telekomunikacja Polska (TP) za porušení antimonopolních pravidel EU. Bylo shledáno, že TP zneužila svého dominantního postavení na polském trhu s vysokorychlostním připojením tím, že v letech 2005 až 2009 úmyslně znemožňovala konkurenci využívat zpřístupnění účastnického vedení a velkoobchodní vysokorychlostní přístup. Pokuta představuje přibližně 3% celkového obrátu TP z pevných i mobilních služeb v roce 2010 (maximální povolená pokuta je 10% z ročního obrátu firmy v předchozím hospodářském roce). TP se může odvolat proti rozhodnutí k Soudnímu dvoru EU. Jedná se o druhou největší pokutu, kterou Komise uložila poskytovateli telekomunikačních služeb. Největší pokuta byla uložena ve výši 152 mil. € společnosti Telefónica v roce 2007 za nekalé cenové praktiky (margin squeeze) na španělském trhu s vysokorychlostním připojením. Telefónica podala odvolání proti rozhodnutí Soudního dvora. Komise dále v současné době vede vyšetřování o možném zneužívání svého postavení společností Slovak Telekom na trhu s vysokorychlostním připojením na Slovensku.

Francouzský regulátor ARCEP navrhuje geograficky diferencovaná nápravná opatření na trhu velkoobchodního vysokorychlostního přístupu (trh č. 5). Má v úmyslu odstranit povinnost nákladové orientace uložené France Télécom (FT) na rezidenčním segmentu trhu č. 5, pokud v dané oblasti nabízí nejméně jeden alternativní operátor síť službu velkoobchodního vysokorychlostního přístupu kromě FT. ARCEP posuzuje dva druhy oblastí podle stupně hospodářské soutěže – jednou je území, kde je pouze jeden poskytovatel velkoobchodního širokopásmového přístupu FT a druhou s pouze jedním operátorem poskytujícím službu velkoobchodního širokopásmového přístupu kromě FT. K notifikaci ARCEP analýzy trhu č. 4, která zahrnuje také přístup k fyzické síťové infrastruktuře, Evropská komise komentovala absenci povinnosti uložené SMP podniku na optická vlákna, uplatnění geografických nápravných opatření, vyloučení velkoobchodních vysokorychlostních přístupů prostřednictvím CATV z trhu (vysokorychlostní přístup k CATV je velkoobchodně nabízen, ale náklady přechodu jsou s ohledem na jinou technologii kovového vedení vysoké) a potřebu zákazu predátorských cen v podnikovém segmentu trhu velkoobchodního vysokorychlostního přístupu. ARCEP chce regulovat oba trhy až do roku 2014 s vyhodnocením trhu přístupu k optickému vláknu v polovině období, aby bylo možné posoudit, zda jsou nutné další povinnosti pro SMP podnik.

Litevský regulátor RRT zveřejnil své konečné rozhodnutí o druhém kole analýzy trhu č. 4 pro velkoobchodní (fyzický) přístup k síťové infrastruktuře více než rok poté, co stáhl původní návrh oznámení. RRT nyní přijal výzvu Evropské komise, aby uložil plné zpřístupnění účastnického vedení pro optickou síť. RRT oznámil návrh analýzy trhu č. 4 v lednu 2010, když definoval dva samostatné trhy pro přístup ke kovovému vedení a k optickým vedením Fibre-To-The-Home (FTTH), resp. RRT navrhl, že optická vedení FTTH by měla být osvobozena od povinnosti a měl by být na trhu FTTH uložen pouze přístup k pasivní infrastruktuře (např. k vedení a nenasvícenému optickému vláknu). Komise vyjádřila vážné pochybnosti, s tím, že FTTH vedení a kovové vedení nejsou zaměnitelné a otevřela fázi II vyšetřování – RRT v březnu 2010 stáhl svůj původní návrh opatření. Upravený návrh analýzy odeslal k notifikaci Komisi dne 4. března 2011 a definoval jediný produkt na trhu, ale na optické vlákno navrhl pro incumbentu TEO pouze podmíněný přístup k optickému vláknu pouze tam, kde není k dispozici přístup k infrastruktuře. Komise ve svých připomínkách k rozhodnutí regulátora vyzvala RRT k uložení povinnosti operátorovi s významnou tržní silou poskytovat plné zpřístupnění optického vlákna, kromě přístupu k infrastruktuře. RRT vzal v potaz připomínky Komise uložit zpřístupnění optického vlákna v souladu s Doporučením NGA a ukládá kompletní sadu nápravných opatření. RRT neuložil konkrétní nápravné prostředky vztahující se k migraci z mědi na optickou infrastrukturu, a to přes výzvu Komise. RRT poukázal na malý rozsah možné migrace z kovového vedení na

optické vlákno. Kromě toho RRT sdělil, že probíhá proces změny pravidel pro poskytování přístupu a předpokládá začlenění povinnosti poskytovatele služby informovat žadatele nejméně 60 měsíců (tj. 5 let) před datem ukončení odběru služby.

Italský regulátor AGCOM ukončil dne 6. června 2011 veřejnou konzultaci na zavedení explicitního zákazu pro „opouštěného“ poskytovatele (Donor Operator) služeb hlasových volání poskytovaných v pevném místě koncovým účastníkům za účelem jejich zpětného získání v průběhu procesu migrace. Takovýto výslovný zákaz v současnosti existuje pouze u mobilních operátorů. V pevných sítích dosud platí pouze implicitní zákaz, protože účastníkovy údaje by měly být použity pouze pro technické a administrativní činnosti spojené s migračním procesem, nikoliv k marketingovým aktivitám. Zároveň kromě toho navrhl AGCOM konkrétní procedury mezi poskytovateli služeb upravující pozastavení procesu migrace v případě, že zákazník změní názor. Jejich cílem je zabránit nekalému chování „opouštěného“ poskytovatele během procesu migrace. Obecně platí, že spotřebitelé mají právo změnit svůj názor a odstoupit od smlouvy uzavřené na dálku do deseti pracovních dnů. To však může znamenat, že odstoupení od smlouvy je oznámeno v době, kdy proces migrace již začal či dokonce byl dokončen. AGCOM odhaduje, že přechod zákazníků z jedné pevné sítě do druhé se zvýšil v roce 2010 o 300%, v průměru se vyřizuje 27 000 žádostí za měsíc.

7. Asociace

–

8. Spotřebitelské otázky

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

V průběhu měsíce června ČTÚ zahájil 4 975 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 6 266 rozhodnutí ve věci, z toho 6 242 rozhodnutí ve věci peněžitého plnění (zaplacení ceny za služby). Tato rozhodnutí byla vydána rovněž ve správních řízeních zahájených v předešlém období.

9. Změny legislativní

Dne 13. června 2011 bylo v částce 59 Sbírký zákonů uveřejněno **nařízení vlády č. 156/2011 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 154/2005 Sb., o stanovení výše a způsobu výpočtu poplatků z využívání rádiových kmitočtů a čísel, ve znění pozdějších předpisů**. Předmětným nařízením se upravují poplatky za využívání telefonních čísel s přístupovým kódem DNe k síti elektronických komunikací, resp. zavádí se jako samostatná poplatková položka poplatek za telefonní číslo s přístupovým kódem DNe = 702 až 705 (bod B.5. položky 2 části B Sazebníku poplatků podle přílohy nařízení vlády č. 154/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů). Tato změna souvisí se změnou vyhlášky č. 117/2007 Sb., o číslovacích plánech sítí a služeb elektronických komunikací provedenou vyhláškou č. 53/2011 Sb., kterou byly z rezervy uvolněny pro veřejné mobilní sítě přístupové kódy 702 až 705 (viz [Měsíční monitorovací zpráva č. 3/2011 Českého telekomunikačního úřadu, Březen 2011](#)).

Nařízení vlády nabývá účinnosti dnem **1. srpna 2011**.

V průběhu června 2011 **nebyly ve Sbírce zákonů uveřejněny žádné právní předpisy**, které by měly zásadní dopad do oboru poštovních služeb.

10. Evropská unie

Evropská komise dne 8. června 2011 při příležitosti Světového dne Ipv6 ([World IPv6 Day](#)) zpřístupňuje své internetové stránky Europa uživatelům internetového protokolu verze 6 (IPv6) a uživatelům IPv4. Protokol IPv6 byl zaveden s cílem v budoucnosti poskytnout dostatečné množství internetových adres. Očekává se, že vzhledem k rozšiřování internetu se k němu připojí miliony přístrojů (např. chytré mobilní telefony, automobily, měřiče elektřiny a domácí spotřebiče). Miliardy senzorů tvořících tzv. internet věcí („Internet of Things“) budou rovněž připojeny, aby si vyměňovaly informace, čímž se položí základ celé generaci nových inteligentních služeb. Pro každý z nich bude potřeba IP adresa. Protokol IPv6 přináší mnoho technických výhod, jako např. zjednodušené zavádění IP bezpečnosti, standardní směrování a funkci „plug and play“. Přejít k IPv6 je nákladný, avšak obnova výpočetní techniky nezbytná ke kompatibilitě s IPv6 by mohla náklady významně snížit. Dne 17. června 2011 Evropská komise uspořádala na digitálním shromáždění ([Digital Agenda Assembly](#)) seminář týkající se IPv6 a rozhodla se financovat velký pilotní projekt, jehož cílem je přimět orgány veřejné správy, aby na IPv6 přešly. Evropská komise již investovala více než 100 milionů € v oblasti výzkumu týkajícího se IPv6.

Dne 14. června 2011 se v Bruselu uskutečnilo zasedání Skupiny evropských regulačních orgánů pro poštovní služby (ERGP), kde byly prezentovány výstupy z pracovních podskupin. Diskutovalo se o problematice nákladů v poštovním sektoru, jakožto o hlavním faktoru, který ovlivňuje cenovou regulaci tohoto sektoru, metodice výpočtu čistých nákladů univerzální služby v poštovním sektoru, hovořilo se o liberalizaci pošt prostřednictvím identifikátorů pro porovnávání kvality služeb a jejich vývoje v čase, dále byly vyhodnocovány postupy pro řešení zákaznických sporů, aby bylo zajištěno, že zákazníci jsou chráněni v souladu s požadavky příslušné směrnice 97/67 ES ve znění směrnice 2008/6/ES. Cílem práce skupiny ERGP je zmapovat situaci v jednotlivých zemích EU a vytvořit formou „nejlepší praxe“ praktický návod, který by pomohl regulátorům při zajišťování nákladově orientovaných cen a dalších regulačních činností v oblasti poštovního sektoru.

Dne 16. června 2011 předala Neelie Kroes, místopředsedkyně Evropské komise odpovědná za digitální agendu, ceny vítězům soutěží [Open Data Challenge](#) a [Hack4Europe!](#). Ocenění byla slavnostně předána v Bruselu během shromáždění pro Digitální agendu ([Digital Agenda Assembly](#)). Soutěže byly uspořádány na podporu politiky Komise zaměřené na usnadnění širšího zavádění a účinného využívání digitálních technologií. Nové použití informací veřejného sektoru a otevřených dat bude hlavní hnací silou rozvoje evropských trhů s obsahem, které nejen vytvářejí nové obchodní příležitosti a pracovní místa, ale zároveň nabízejí zákazníkům větší výběr a lepší poměr kvality a ceny. Tržní obrat ze znovupoužitých veřejných dat (zdarma nebo za poplatek) v EU se odhaduje nejméně na 27 miliard EUR ročně. Evropská komise 31. května 2011 zveřejnila [digitální srovnávací přehled](#), který ukazuje pokrok EU a jednotlivých členských států v plnění cílů dohodnutých v rámci [Digitální agendy pro Evropu](#) po prvním roce její existence. V blízké budoucnosti Komise rovněž předloží návrhy na celoevropský portál, který bude jediným místem přístupu k datům, jež členské státy zveřejňují online.

Podle vyjádření místopředsedkyně Evropské komise Neelie Kroes na shromáždění pro Digitální agendu ([Digital Agenda Assembly](#)) bude akce pořádána každoročně a jejím hlavním bodem bude hodnocení plnění cílů [Digitální agendy pro Evropu](#). Stav plnění v jednotlivých členských státech bude předkládán v dokumentu Digital Agenda Scoreboard, který s údaji za rok 2010 v letošním roce poprvé nahradil každoročně vydávanou tzv. implementační zprávu.

Dne 16. června 2011 se v Bruselu uskutečnilo 25. zasedání Radio Spectrum Policy Group (RSPG). Hlavními body jednání bylo přijetí Zprávy RSPG-BEREC ke sdílení infrastruktury, návrhu Stanoviska RSPG k inventuře spektra, projednání průběžných zpráv k přípravě Stanoviska RSPG ke kolektivnímu užití spektra, Stanoviska RSPG ke zvýšení pokrytí vysokorychlostními sítěmi, Zprávy RSPG-BEREC k ekonomické a sociální hodnotě spektra a Stanoviska RSPG k asistenci EU při bilaterálních jednáních s třetími zeměmi a mezi zeměmi EU. Členové RSPG měli možnost se zúčastnit následujícího dne workshoppu s názvem „Spectrum for Wireless Innovation in Europe“ kde byly diskutovány priority přístupu ke spektru pro bezdrátové inovace v oblasti zdravotní péče (eHealth), dopravy (inteligentní dopravní systémy – ITS) a inteligentního měření/řízení spotřeby energie (Smart Grids).

Dne 24. června 2011 bylo v Úředním věstníku EU vyhlášeno [Nařízení Evropského parlamentu a Rady \(EU\) č. 580/2011 ze dne 8. června 2011, kterým se mění nařízení \(ES\) č. 460/2004 o zřízení Evropské agentury pro bezpečnost sítí a informací, pokud jde o období její činnosti](#). Období činnosti agentury by mělo být prodlouženo do dne 13. září 2013. Nařízení vstupuje v platnost dne 25. června 2011.

11. ITU a ostatní mezinárodní organizace

Pracovní skupiny ITU-R

Ve dnech 2. – 3. června 2011 se v ženevském sídle ITU konalo zasedání studijní skupiny SG1 ITU-R (Spectrum Management). Plenárnímu zasedání studijní skupiny předcházela jednání pracovních skupin WP 1A (pro Spectrum Engineering), WP 1B (pro Spectrum Management) a WP 1C (pro Spectrum Monitoring). Závěry pracovních skupin postupně naplňují obsah bodu 1.2 programu Světové radiokomunikační konference WRC-12, týkajícího se Rezoluce 951, jejímž cílem je zdokonalení mezinárodního regulačního rámce v oblasti správy kmitočtového spektra. Skupina pro technické záležitosti řešila problematiku PLT a jeho vliv na ostatní radiokomunikační služby, vyzařování ze zařízení ISM, dokončila práce na podmínkách využití spektra v pásmu 275 – 300 GHz a výrazně pokročila v problematice vyzařovacích limitů pro primární radary. Skupina pro kmitočtový management připravila nové doporučení ITU-R, které obsahuje návrhy kmitočtových pásem pro globální a regionální harmonizaci pásem pro zařízení krátkého dosahu (SRD). Pracovní skupina pro monitoring se zabývala zejména problematikou monitoringu rušení kosmických komunikací a revizí příruček. V průběhu plenárního zasedání byly přijaty nové a aktualizované dokumenty v podobě ITU-R doporučení a zpráv sumarizujících výsledky studií k příslušným bodům programu WRC-12.

Ve dnech 13. – 24. června 2011 se v ženevském sídle ITU konalo zasedání pracovních skupin WP 5A, 5B a 5C studijní skupiny SG 5 pro pozemní službu. Pracovní skupiny projednaly současný stav studií sdílení radiokomunikačních služeb ve vztahu k jednotlivým bodům programu WRC-12 (1.3, 1.4, 1.5, 1.8, 1.9, 1.19, 1.14, 1.15, 1.18, 1.25) a studií kompatibility mezi jednotlivými definovanými systémy a připravily dokumenty ve formě pracovních návrhů nových a revidovaných ITU-R doporučení a zpráv pro následné jednání pracovních skupin a následné plenární zasedání Studijní skupiny SG 5. V rámci pracovních skupiny byla rovněž projednána problematika rezolucí předchozích Světových radiokomunikačních konferencí s potenciálním dopadem na projednávání příslušných bodů programu WRC-12.

Evropská konference poštovních a telekomunikačních správ (CEPT)

Výbor pro elektronické komunikace (ECC)

Ve dnech 20. – 24. června 2011 se v chorvatském Splitu uskutečnilo 29. plenární zasedání ECC. K hlavním bodům programu patřilo přijetí návrhu Rozhodnutí ECC/DEC/(11)HH k harmonizovanému uspořádání pásem 3400–3600 MHz a 3600–3800 MHz pro IMT systémy pro mobilní/pevné komunikační sítě, přijetí návrhu úpravy Rozhodnutí ECC/DEC/(02)05 k určení a zpřístupnění kmitočtových pásem 876–880 MHz a 921–925 MHz pro účely železniční dopravy, přijetí návrhu úpravy Rozhodnutí ECC/DEC/(04)06 ke zpřístupnění kmitočtových pásem 400 MHz a 800/900 MHz pro širokopásmové digitální pozemní pohyblivé PMR/PAMR, přijetí nového Rozhodnutí ECC/DEC/(11)02 k harmonizovanému užití kmitočtů pro občanské radiostanice (CB), přijetí změn Jednacích pravidel a Pracovních metod, návrhu postupu změn struktury ECC, projednání a upřesnění vypracování dalších harmonizačních dokumentů ECC, prezentační strategie ECC, spolupráce s Evropskou komisí a dalšími organizacemi aj.

Organizace pro ekonomický a hospodářský rozvoj (OECD)

Pracovní skupina WP CISP

Pracovní skupina OECD zabývající se politikou telekomunikačních a informačních služeb Working Party on Communication Infrastructures and Services Policy (WP CISP) uspořádala v Paříži ve dnech 6. až 7. června 2011 své 45. pracovní jednání. Mezi hlavní body jejího programu patřila témata mezinárodního mobilního roamingu, problematika mobilní terminace, perspektivy a souvislosti komunikace M2M (Machine-to-Machine), vývoj trhů z hlediska provozu IP s důrazem na IPv6 a byly předvedeny prostředky pro globální monitorování internetových datových toků. Dále byly projednány dokumenty týkající se oblasti spotřebních košů pro služby bezdrátového broadbandu, souvislosti ekonomiky internetu a ekonomického růstu, rovněž dokumenty o vývoji struktury trhů souvisejících s NGA a přístupem k internetu prostřednictvím vysokorychlostních infrastruktur. Aktuální téma představoval seznam ukazatelů, které mají umožnit formulaci jednotné metriky v prostředí broadbandu a ekonomiky internetu (Broadband and Internet Economy Metrics “Checklist”). Tato problematika byla zařazena na program následné schůzky na nejvyšší úrovni (High Level Meeting) ve dnech 28. až 29. června 2011 se zaměřením na význam ekonomiky internetu pro hospodářský a sociální růst (The Internet Economy: Generating Innovation and Growth). Sjednocení metriky pro broadband bude rovněž tématem semináře připravovaného na říjen 2011 ve spolupráci WP CISP s FCC, regulátorem USA.

12. Digitalizace RTV

Postup přechodu na zemské digitální TV vysílání

V rámci přechodu na zemské digitální televizní vysílání byl červen 2011 dalším důležitým mezníkem. Dne 31. května 2011 bylo ukončeno analogové televizní vysílání v územní oblasti Jihlava, a to na vysílačích Jihlava 25 (ČT1), 11 (Nova), 59 (Prima); Pacov 36 (ČT1); Třebíč 28 (ČT1); Jihlava – Rudný 47 a Žďár nad Sázavou 60 (Prima). Současně byl ukončen provoz deseti navazujících televizních převaděčů šířících program ČT1, jedenácti šířících program Nova a osmi šířících program Prima.

Dne 31. května bylo zahájeno digitální vysílání na samostatných dokrývačích malého výkonu v lokalitách Broumov (vysílací síť 1), Ústí nad Orlicí a Velké Karlovice (vysílací síť 2).

Dne 30. června bylo ukončeno analogové televizní vysílání v územních oblastech Trutnov a Brno. K tomuto termínu byl v územní oblasti Brno ukončen provoz těchto vysílačů velkého výkonu: Brno 46 (ČT1), 9 (Nova); Hodonín 35 (ČT1), 50 (Prima); Mikulov 26 (ČT1), 30 (Prima); Svitavy 24 (ČT2), 41 (Prima), 39 (Nova); Žďár nad Sázavou 49 (ČT1) a v územní oblasti Trutnov byl ukončen provoz vysílačů Trutnov 23 (ČT1), 11 (Nova); Hradec Králové 22 (ČT1), 6 (Nova), 34 (Prima); Liberec 31 (ČT1), 8 (Nova); Rychnov nad Kněžnou 28 (ČT1), 45 (Prima). Současně s ukončením provozu vysílačů velkého výkonu byl ukončen provoz 154 převaděčů programu ČT1, 1 převaděče programu ČT2 (pro program ČT2 je celkově v provozu již jen 25 vysílačů malého výkonu), 37 převaděčů programu Prima a 185 převaděčů programu Nova.

Ve vysílací síti 2 byl dne 30. června zahájen provoz digitálních dokrývačů v lokalitách Jablonné nad Orlicí 37, Náchod 35 a Svitavy 39.

ČTÚ bude v průběhu července aktualizovat informace o stavu pokrytí České republiky televizními signály na svých stránkách <http://dtv.ctu.cz/>.

Výběrové řízení na městská přidělení v L-pásmu

Dne 28. června proběhlo na ČTÚ za účasti zástupců předkladatelů přihlášek otevírání obálek s přihláškami do výběrových řízení na udělení práv k využívání rádiových kmitočtů pro zajištění městských sítí elektronických komunikací pro poskytování služby šíření zemského digitálního rozhlasového vysílání a mobilních multimediálních aplikací (tzv. „L-pásmo“). Přihlášky předložily tyto společnosti: České Radiokomunikace (výběrová řízení pro Č. Budějovice, Plzeň, Karlovy Vary, Ústí n. L., Liberec, Hradec Králové, Pardubice, Olomouc, Ostravu, Zlín, Brno a Jihlavu); RTI cz (výběrová řízení pro Prahu, Ostravu a Brno); a TELEKO (výběrová řízení pro Prahu, Č. Budějovice, Plzeň, Karlovy Vary, Pardubice, Olomouc, Zlín a Jihlavu). Vyhodnocení výběrových řízení a vyhlášení výsledků se předpokládá v červenci 2011.

13. Správa rádiového spektra

Plán využití rádiového spektra

Dne 24. června ČTÚ vydal v částce 9/2011 Telekomunikačního věstníku nové vydání části plánu využití rádiového spektra č. [PV-P/22/06.2011-9](#) pro kmitočtové pásmo 87,5–146 MHz. Důvodem vydání části plánu je zejména zajištění shody plánovacích a provozních parametrů vysílačů v rozhlasové službě v souladu s mezinárodními závazky České republiky a právním řádem České republiky. Cílem je rovněž zajištění rovných soutěžních podmínek provozovatelů rozhlasového vysílání a zachování ochranných poměrů k zamezení škodlivé interference vůči stanicím radiokomunikační služby rozhlasové a letecké radionavigační. Do textu části plánu byly také zahrnuty změny vyplývající z aktuálního Radiokomunikačního řádu, národní kmitočtové tabulky a dalších souvisejících harmonizačních dokumentů EU, CEPT a ITU. Uvedené opatření obecné povahy nabývá účinnosti dnem 1. října 2011.

14. Poštovní služby

ČTÚ v měsíci červnu vyslovil ke dni 1. srpna 2011 dva souhlasy se změnou poštovních podmínek. První změnou se zavádí možnost přidělovat poštovní směrovací číslo nejen adresní poště, která v místě dodání poštovní zásilky dodává, nebo zvláštní poštovní směrovací číslo adresátovi, ale nově i místu dodání. Adresáti tak v některých případech budou moci namísto poštovního směrovacího čísla a názvu adresní pošty uvádět ve své

adrese název své obce jako místa dodání a poštovní směrovací číslo. Druhá změna vyplývá z právních předpisů Světové poštovní unie a z podmínek, za nichž zahraniční provozovatelé poskytují České poště svou součinnost.

V průběhu června nabyla právní moci tři rozhodnutí o udělení pokuty České poště. Dvě pokuty, proti kterým Česká pošta nepodala rozklad, byly uděleny za 3 doporučené zásilky, jež Česká pošta uložila, aniž předtím vykonala povinný pokus o dodání v místě bydliště adresáta.

Třetí pokuta, proti které Česká pošta podala rozklad, se týkala 17 cenných balíků pilných, u nichž Česká pošta nesplnila svůj závazek dodat poštovní zásilku adresátovi nejpozději do dvou pracovních dnů od podání.

Projednáno Radou ČTÚ dne 13. července 2011