



Český telekomunikační úřad

se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025

Praha 27. července 2005

Čj. 30267/2005-613

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy podle § 108 odst. 1 písm. b) zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích) (dále jen „zákon“), na základě výsledků veřejné konzultace uskutečněné podle § 130 zákona, rozhodnutí Rady Úřadu podle § 107 odst. 8 písm. b) bod 2 a k provedení § 9 zákona vydává opatřením obecné povahy

všeobecné oprávnění č. VO-R/15/08.2005-27 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro dálkové ovládání modelů v pásmech 13 MHz až 40 MHz.

Článek 1 Úvodní ustanovení

Podmínky provozování přístrojů¹⁾,²⁾ vztahující se na využívání rádiových kmitočtů a provozování vysílačích rádiových zařízení pro dálkové ovládání modelů letadel, aut, lodí apod. v pásmech 13 MHz až 40 MHz (dále jen „stanice“) fyzickými nebo právními osobami stanoví zákon a toto všeobecné oprávnění podle § 10 odst. 1 zákona³⁾.

Článek 2 Konkrétní podmínky

Konkrétní podmínky týkající se § 10 odst. 1 písm. n) zákona jsou:

- a) stanici lze provozovat bez individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů;

¹⁾ § 73 až 75 zákona.

²⁾ ČSN ETSI EN 300 220 – Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) – Přístroje s krátkým dosahem (SRD) – Rádiová zařízení pro použití v kmitočtovém rozsahu 25 MHz až 1 000 MHz s výkonem do 500 mW.

ČSN ETSI EN 300 113 – Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) – Pozemní pohyblivá služba – Rádiová zařízení s anténním konektorem určená pro přenos dat (a/nebo hovoru), používající modulaci s konstantní nebo proměnnou obálkou.

³⁾ Toto všeobecné oprávnění vychází z těchto rozhodnutí Evropského radiokomunikačního výboru (ERC) Evropské konference poštovních a telekomunikačních správ (CEPT): č. ERC/DEC/(01)10 ze dne 12. 3. 2001, o harmonizovaných kmitočtech, technických charakteristikách a výjimce z individuálního povolování pro zařízení krátkého dosahu užívaná pro ovládání modelů a provozovaná na kmitočtech 26,995 MHz, 27,045 MHz, 27,095 MHz, 27,145 MHz a 27,195 MHz; č. ERC/DEC/(01)11 ze dne 12. 3. 2001, o harmonizovaných kmitočtech, technických charakteristikách a výjimce z individuálního povolování pro zařízení krátkého dosahu užívaná pro ovládání modelů letadel a provozovaná v kmitočtovém pásmu 34,995-35,225 MHz; č. ERC/DEC/(01)12 ze dne 12. 3. 2001, o harmonizovaných kmitočtech, technických charakteristikách a výjimce z individuálního povolování pro zařízení krátkého dosahu užívaná pro ovládání modelů a provozovaná na kmitočtech 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz a 40,695 MHz.

b) stanice využívají tyto kmitočty:

| Ozn. | Provozní kmitočty | Vyzářený výkon | Použití |
|----------|--|----------------|--------------------------|
| <i>a</i> | 13,560 MHz | 100 mW e.r.p. | všechny druhy stanic |
| <i>b</i> | 26,995; 27,045; 27,095; 27,145; 27,195 MHz | 100 m W e.r.p. | |
| <i>c</i> | 35,000; 35,010; 35,020; 35,030; 35,040; 35,050; 35,060; 35,070; 35,080; 35,090; 35,100; 35,110; 35,120; 35,130; 35,140; 35,150; 35,160; 35,170; 35,180; 35,190; 35,200; 35,210; 35,220 MHz | 1 W e.r.p. | pouze pro modely letadel |
| <i>d</i> | 35,820; 35,830; 35,840; 35,850; 35,860; 35,870; 35,880; 35,890; 35,900; 35,910 MHz | 1 W e.r.p. | |
| <i>e</i> | 40,665; 40,675; 40,685; 40,695; 40,715 MHz | 100 m W e.r.p. | všechny druhy stanic |
| <i>f</i> | 40,725; 40,735; 40,765; 40,775; 40,785; 40,815; 40,825; 40,835; 40,865; 40,875; 40,885; 40,915; 40,925; 40,935; 40,965; 40,975; 40,985 MHz | 1 W e.r.p. | |

- c) stanice nesmí být provozována s přidavným vysokofrekvenčním zesilovačem ani být připojována na jiná telekomunikační zařízení;
- d) stanici lze provozovat pouze s anténou předepsanou výrobcem, jím zmocněným zástupcem v členském státě Evropské unie nebo osobou odpovědnou za uvedení zařízení na trh ⁴⁾;
- e) stanice jsou provozovány na sdílených kmitočtech;
- f) stanice nemají ochranu před škodlivým rušením způsobeným stanicemi téže služby. Případné rušení řeší fyzické a právnické osoby vzájemnou dohodou;
- g) stanice využívající kmitočty v pásmech *a*, *b*, *e*, *f* jsou zařazeny do podružné služby ⁵⁾, nemají tedy ochranu před škodlivým rušením způsobeným vysílacími rádiovými stanicemi jiné radiokomunikační služby provozovanými na základě individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů nebo na základě všeobecného oprávnění.
- h) stanice nesmí být elektricky ani mechanicky měněna.

Článek 3 Závěrečné ustanovení

Za stanici, která splňuje požadavky dané nařízením vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení, ve znění pozdějších předpisů, se považuje rovněž stanice, u které Úřad rozhodl o schválení rádiového zařízení podle § 10 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, pokud tato stanice byla uvedena na trh před dnem 1. dubna 2003.

⁴⁾ § 4 odst. 6 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení, v platném znění.

⁵⁾ Kapitola 5, bod 5.23 až 5.33 Plánu přidělení kmitočtových pásem (národní kmitočtová tabulka) ze dne 21. října 2004, čj. 21047/04-605.

Článek 4
Zrušovací ustanovení

Zrušuje se generální licence č. GL - 15/R/2001, čj. 13189/2001–613, ze dne 3. září 2001, zveřejněná v částce 9/2001 Telekomunikačního věstníku.

Článek 5
Účinnost

Toto všeobecné oprávnění nabývá účinnosti dnem 1. září 2005.

Odůvodnění

Úřad vydává k provedení § 9 zákona všeobecné oprávnění č. VO-R/15/08.2005-27 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro dálkové ovládání modelů v pásmech 13 MHz až 40 MHz (dále jen „všeobecné oprávnění“).

Všeobecné oprávnění vychází z principů zakotvených v zákoně, z kmitočtových plánů a harmonizačních záměrů Evropských společenství a nahrazuje generální licenci zrušenou článkem 4 všeobecného oprávnění.

V článku 2 jsou uvedeny podmínky provozování zařízení pro dálkové ovládání modelů. Tyto podmínky vycházejí z rozhodnutí Evropské konference poštovních a telekomunikačních správ (CEPT), ze směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 1999/5/ES, o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních a vzájemném uznávání jejich shody, jakož i z požadavků vyplývajících z výkonu správy rádiového spektra. Tato ustanovení ve smyslu článku 3 nebrání provozu zařízení, uvedených na trh před účinností všeobecného oprávnění.

Na rozdíl od generálních licencí, které byly vydávány podle dřívějších právních předpisů na dobu určitou, je všeobecné oprávnění vydáno bez omezení platnosti. V případě, že dojde ke změnám skutečností, na základě kterých bylo všeobecné oprávnění vydáno, nebo dojde k potřebě dodržet závazky vyplývající z členství České republiky v mezinárodních organizacích, nebo pro zajištění obrany a bezpečnosti státu, může být všeobecné oprávnění změněno nebo zrušeno, a to postupem podle zákona.

Na základě § 130 zákona a podle Pravidel Českého telekomunikačního úřadu pro vedení konzultací s dotčenými subjekty na diskusním místě Úřad zveřejnil návrh všeobecného oprávnění č. VO-R/15/XX.2005 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro řízení hraček a dálkové ovládání modelů v pásmech 13 MHz až 40 MHz a výzvu k uplatnění připomínek k návrhu opatření na diskusním místě dne 8. června 2005.

V rámci veřejné konzultace obdržel Úřad prostřednictvím diskusního místa připomínky, z nichž nejvýznamnější se týkaly vyhrazení pásma 35 MHz pro modely letadel, čemuž bylo vyhověno.

V tabulce vypořádání připomínek zveřejněné na diskusním místě je uvedeno znění všech připomínek a jejich vypořádání.



Ing. David Stádník
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu