



Český telekomunikační úřad

se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025

Praha 27. července 2005

Čj. 30277/2005-613

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/20/08.2005-32 k provozování širokopásmových digitálních vysílacích rádiových zařízení v pásmech 400 MHz a 800/900 MHz.

Článek 1

Úvodní ustanovení

Podmínky provozování přístrojů¹⁾ vztahující se na provozování širokopásmových digitálních vysílacích rádiových zařízení pozemní pohyblivé služby, která jsou součástí uživatelských terminálů rádiových sítí v kmitočtových pásmech 400 MHz a 800/900 MHz (dále jen „terminál“), fyzickými nebo právníckými osobami v sítích, jejichž provozovatelům bylo vydáno individuální oprávnění k využívání rádiových kmitočtů, stanoví zákon a toto všeobecné oprávnění podle § 10 odst. 1 zákona.

Článek 2

Konkrétní podmínky

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

- terminál lze provozovat bez individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů;
- terminály využívají kmitočty, které jsou přiděleny provozovateli základnových stanic individuálním oprávněním, v těchto kmitočtových pásmech:

Kmitočtové pásmo – vysílání	Kmitočtové pásmo – příjem
410–420 MHz	420–430 MHz
450–460 MHz	460–470 MHz
870–876 MHz	915–921 MHz

¹⁾ § 73 až 75 zákona.

- c) terminály pracující s šířkou rádiového kanálu 200 kHz lze provozovat s vyzářeným výkonem maximálně 2 W e.r.p. Terminály pracující s šířkou rádiového kanálu větší než 200 kHz lze provozovat s vyzářeným výkonem maximálně 1 W e.r.p. Tyto hodnoty musí být dodrženy při jakékoliv kombinaci výstupního výkonu terminálu a použité antény;
- d) terminál nesmí být provozován s přídavnými zesilovači vysokofrekvenčního výkonu ani s převaděči;
- e) terminál nesmí působit škodlivé rušení úzkopásmovým radiokomunikačním službám, technologiím a aplikacím, jež jsou v pásmu nebo v okolních pásmech provozovány. Terminál nemá ochranu před provozem těchto aplikací. Případné rušení fyzické a právnické osoby odstraní na své náklady, případně zastaví provoz;
- f) terminál nesmí být elektricky ani mechanicky měněn.

Článek 3 **Závěrečné ustanovení**

Za terminál, který 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 terminál, u kterého 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 tento terminál byl uveden na trh před dnem 1. dubna 2003.

Článek 4 **Zrušovací ustanovení**

Zrušuje se generální licence č. GL - 45/R/2004, čj. 17242/2004–613, ze dne 6. září 2004, zveřejněná v částce 7/2004 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/20/08.2005-32 k provozování širokopásmových digitálních vysílacích rádiových zařízení v pásmech 400 MHz a 800/900 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 uživatelských terminálů v pevných bezdrátových přístupových sítích. Tyto podmínky vycházejí 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/20/XX.2005 k provozování širokopásmových digitálních vysílacích rádiových zařízení v pásmech 400 MHz až 900 MHz a výzvu k uplatnění připomínek k návrhu opatření na diskusním místě dne 8. června 2005.

V rámci veřejné konzultace neobdržel Úřad žádnou připomínku.



Ing. David Stádník
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu