

- a) terminál lze provozovat bez individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů;
- b) za terminál podle tohoto všeobecného oprávnění se považuje i terminál povolený v těch členských zemích CEPT, které přistoupily k rozhodnutím č. ERC/DEC/(95)01 ze dne 1. 12. 1995, o volném pohybu rádiových zařízení v členských zemích CEPT a č. ERC/DEC/(98)24 ze dne 23. 11. 1998, o volném pohybu a užívání terminálů ARCANET Suitcase v členských zemích CEPT, rozšiřující oblast aplikací ERC/DEC/(95)01⁴⁾;
- c) terminály spolupracují s družicemi jako součást družicové pevné služby, družicové pozemní pohyblivé služby nebo družicové rozhlasové služby, jsou autorizovány provozovatelem družicového systému a řízeny družicovým systémem;
- d) terminály využívají kmitočty v těchto kmitočtových pásmech:

Vysílání (vzestupný směr)	Příjem (sestupný směr)	Vyzářený výkon
14,00–14,50 GHz	10,70–12,75 GHz	maximálně 2 W maximálně 50 dBW e.i.r.p.
29,50–30,00 GHz	10,70–12,75 GHz; 19,70–20,20 GHz	určuje provozovatel družice

- e) terminály nesmí být provozovány v přímém módu (DMO – Direct Mode Operation);
- f) v okolí letišť mohou být terminály používány pouze ve vzdálenosti větší než 500 m od hraničního plotu letiště;
- g) terminály využívající pro vysílání kmitočtové pásmo 14,00–14,50 GHz jsou zařazeny do podružné služby⁵⁾ vůči stanicím pozemní pevné služby, tedy nesmí způsobit škodlivé rušení stanicím pozemní pevné služby a nemají nárok na ochranu před škodlivým rušením od stanic pozemní pevné služby;
- h) další technické parametry terminálů, zejména hustotu vyzařování, odstup kanálů, typ modulace, kapacitu přenosu určuje provozovatel družice;
- i) 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.

⁴⁾ Seznam zemí, které přistoupily k těmto rozhodnutím, a další informace jsou k dispozici na internetové adrese www.ero.dk.

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

Zrušují se:

1. Generální licence č. GL - 4/R/2000, čj. 502378/2000–613, ze dne 6. září 2000, zveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění Změny č. 1, čj. 5373/2002–04–613, ze dne 31. května 2002, zveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.
2. Generální licence č. GL - 5/R/2000, čj. 502379/2000–613, ze dne 6. září 2000, zveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění Změny č. 1, čj. 5373/2002–05–613, ze dne 31. května 2002, zveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.
3. Generální licence č. GL - 6/R/2000, čj. 502380/2000–613, ze dne 6. září 2000, zveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění Změny č. 1, čj. 5373/2002–06–613, ze dne 31. května 2002, zveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.
4. Generální licence č. GL - 7/R/2000, čj. 502441/2000–613, ze dne 6. září 2000, zveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění Změny č. 1, čj. 5373/2002–07–613, ze dne 31. května 2002, zveřejněné v částce 6/2002 Telekomunikačního věstníku.
5. Generální licence č. GL - 8/R/2000, čj. 502442/2000–613, ze dne 6. září 2000, zveřejněná v částce 9/2000 Telekomunikačního věstníku, ve znění Změny č. 1, čj. 5373/2002–08–613, ze dne 31. května 2002, zveřejněné v částce 6/2002 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/4/07.2005-17 k provozování terminálů pro komunikaci pomocí družic v pásmech 10 až 30 GHz (dále jen „všeobecné oprávnění“).

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

V článku 2 jsou uvedeny podmínky provozování terminálů pro komunikaci pomocí družic v pásmech 10 až 30 GHz. 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/4/XX.2005 k provozování terminálů pro komunikaci pomocí družic v pásmech 10 až 30 GHz a výzvu k uplatnění připomínek k návrhu opatření na diskusním místě dne 2. června 2005.

V rámci veřejné konzultace obdržel Úřad prostřednictvím diskusního místa jednu formální připomínku, která byla zohledněna.

V tabulce vypořádání připomínek zveřejněné na diskusním místě je uvedeno znění této připomínky a její vypořádání.



Ing. David Stádník
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu