

KOMISE

ROZHODNUTÍ KOMISE

ze dne 12. února 2007,

kterým se mění rozhodnutí 2005/513/ES o harmonizovaném využití rádiového spektra v kmitočtovém pásmu 5 GHz pro bezdrátové přístupové systémy (WAS), jejichž součástí jsou rádiové místní sítě (RLAN)

(oznámeno pod číslem K(2007) 269)

(Text s významem pro EHP)

(2007/90/ES)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady č. 676/2002/ES ze dne 7. března 2002 o předpisovém rámci pro politiku rádiového spektra v Evropském společenství (rozhodnutí o rádiovém spektru) ⁽¹⁾, a zejména na čl. 4 odst. 3 uvedeného rozhodnutí,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Na základě přijetí rozhodnutí Komise 2005/513/ES ze dne 11. července 2005 o harmonizovaném využití rádiového spektra v kmitočtovém pásmu 5 GHz pro bezdrátové přístupové systémy (WAS), jejichž součástí jsou rádiové místní sítě (RLAN) ⁽²⁾, vyplynulo z dalších šetření týkajících se technických parametrů definovaných v tomto rozhodnutí, že meze maximální střední hustoty e.i.r.p. v pásmech 5 150–5 250 MHz a 5 250–5 350 MHz lze vyjádřit způsobem, který oproti specifikacím v rozhodnutí ze dne 11. července 2005 značně zjednodušuje zkoušení zařízení. Novou formulací technických parametrů by se proto usnadnilo zavádění těchto systémů v EU.
- (2) Jak potvrdily ETSI i CEPT, změna těchto technických parametrů neznámá změnu ochrany, pokud jde o jiné služby sdílející totéž spektrum jako systémy WAS/RLAN, a zejména souhrnné rušení pocházející z RLAN provozovaných v kmitočtovém pásmu 5 150–5 350 MHz se udržuje na tak nízké úrovni, že je vyloučeno rušení satelitní komunikace.
- (3) Harmonizovanou normou pro zařízení RLAN používající pásma 5 GHz, kterou přijal Evropský institut pro norma-

lizaci v telekomunikacích (ETSI) pod číslem EN 301 893, je toto zjednodušení technických parametrů zohledněno.

- (4) Opatření stanovená tímto rozhodnutím jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro rádiové spektrum,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Ustanovení čl. 4 odst. 1 rozhodnutí 2005/513/ES se nahrazuje tímto:

„Článek 4

1. V kmitočtovém pásmu 5 150–5 350 MHz je použití systémů WAS/RLAN omezeno na použití uvnitř budov při maximálním středním e.i.r.p. 200 mW. Pro pásmo 5 150–5 350 MHz je maximální střední hustota e.i.r.p. navíc omezena na 10 mW/MHz v libovolném pásmu širokém 1 MHz.“

Článek 2

Toto rozhodnutí je určeno členským státům.

V Bruselu dne 12. února 2007.

Za Komisi

Viviane REDING

členka Komise

⁽¹⁾ Úř. věst. L 108, 24.4.2002, s. 1.

⁽²⁾ Úř. věst. L 187, 19.7.2005, s. 22.