

ROZHODNUTÍ KOMISE

ze dne 29. srpna 2005

o základních požadavcích podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/5/ES zajišťujících přístup záchranných služeb k polohovým majákům Cospas-Sarsat

(oznámeno pod číslem K(2005) 3059)

(Text s významem pro EHP)

(2005/631/ES)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na směrnici Evropského parlamentu a Rady 1999/5/ES ze dne 9. března 1999 o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních a vzájemném uznávání jejich shody ⁽¹⁾, a zejména na čl. 3 odst. 3 písm. e) uvedené směrnice,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Určité polohové majáky, konkrétně tísňové radiobóje pro udávání polohy (EPIRB), pracující na frekvenci 406 MHz se systémem Cospas-Sarsat, jsou součástí globálního námořního tísňového a bezpečnostního systému (GMDSS).
- (2) V souladu s rozhodnutím Komise 2004/71/ES ze dne 4. září 2003 o základních požadavcích na námořní radiokomunikační zařízení, která jsou určena k instalaci na plavidlech, na něž se nevztahuje úmluva Solas, za účelem účasti v globálním námořním tísňovém a bezpečnostním systému (GMDSS) ⁽²⁾ musí výrobci bójí EPIRB zajistit navržené zařízení tak, aby byla zaručena jeho správná funkce, aby vyhovovalo všem provozním požadavkům GMDSS v podmínkách stavu nouze a aby umožňovalo jasnou a stabilní komunikaci.
- (3) Na polohové majáky určené pro jiné účely se však rozhodnutí 2004/71/ES nevztahuje. Vzhledem k tomu, že se očekává, že tyto modely polohových majáků Cospas-Sarsat budou používány v takovém množství případů jako nouzové majáky, a jelikož se na ně vztahuje směrnice 1999/5/ES, je třeba zajistit jejich navržení tak, aby byla zaručena jejich správná funkce podle schvále-

ných provozních požadavků a aby splňovaly požadavky systému Cospas-Sarsat.

- (4) Opatření tohoto rozhodnutí jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro posuzování shody a pro dozor nad trhem v oblasti telekomunikací,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Toto rozhodnutí se použije pro polohové majáky určené pro činnost při frekvenci 406 MHz se systémem Cospas-Sarsat, které nespádají do působnosti rozhodnutí 2004/71/ES.

Článek 2

Polohové majáky uvedené v článku 1 budou navrženy tak, aby byla zajištěna jejich správná funkce podle schválených provozních požadavků při jejich vystavení prostředí, ve kterém by mohly být používány. V podmínkách stavu nouze musí umožňovat jasnou a stabilní komunikaci s vysokým stupněm věrnosti a splňovat všechny požadavky systému Cospas-Sarsat.

Článek 3

Toto rozhodnutí je určeno členským státům.

V Bruselu dne 29. srpna 2005.

Za Komisi

Günter VERHEUGEN

místopředseda

⁽¹⁾ Úř. věst. L 91, 7.4.1999, s. 10. Směrnice ve znění nařízení (ES) č. 1882/2003 (Úř. věst. L 284, 31.10.2003, s. 1).

⁽²⁾ Úř. věst. L 16, 23.1.2004, s. 54.