

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 17 juni 1998

om en gemensam teknisk föreskrift för landbaserade mobila markstationer för satellitkommunikation (LMES) med låg dataöverföringshastighet i frekvensbanden 11, 12 och 14 GHz*[delgivet med nr K(1998) 1608]*

(Text av betydelse för EES)

(98/516/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT DETTA BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets direktiv 98/13/EG av den 12 februari 1998 om teleterminalutrustning och jordstationsutrustning för satellitkommunikation inklusive ömsesidigt erkännande av utrustningarnas överensstämmelse ⁽¹⁾, och

av följande skäl:

Kommissionen har fastställt vilken typ av markstationsutrustning för satellitkommunikation som behöver omfattas av en gemensam teknisk föreskrift, liksom föreskrifternas tillämpningsområde.

Motsvarande harmoniserade standarder, eller delar av dessa, som fyller ut de grundläggande krav som skall omvandlas till gemensamma tekniska föreskrifter, bör antas.

Den gemensamma tekniska föreskriften som fastställs i detta beslut är förenlig med yttrandet av Kommittén för godkännande av terminalutrustning (ACTE).

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

1. Detta beslut skall gälla markstationsutrustning för satellitkommunikation som omfattas av den harmoniserade standard som avses i artikel 2.1.

2. Genom detta beslut upprättas en gemensam teknisk föreskrift för landbaserade mobila markstationer för satellitkommunikation (LMES) med låg dataöverföringshastighet i frekvensbanden 11, 12 och 14 GHz.

Artikel 2

1. I den gemensamma tekniska föreskriften skall ingå de tillämpliga delarna av den harmoniserade standard som har tagits fram av det berörda standardiseringsorganet så att de grundläggande krav fylls ut som avses i artikel 17 i direktiv 98/13/EG. Benämningen på standarden återfinns i bilagan.

2. Sådan markstationsutrustning för satellitkommunikation som omfattas av detta beslut skall motsvara den gemensamma tekniska föreskrift som avses i punkt 1, skall uppfylla de grundläggande krav som avses i artikel 5 a i direktiv 98/13/EG samt skall uppfylla kraven i varje annat relevant direktiv, särskilt rådets direktiv 73/23/EEG ⁽²⁾ och 89/336/EEG ⁽³⁾.

Artikel 3

Anmälda organ som skall genomföra de förfaranden som avses i artikel 10 i direktiv 98/13/EG skall, vad gäller sådan markstationsutrustning för satellitkommunikation som omfattas av artikel 1.1 i detta beslut, efter det att detta beslut trätt i kraft använda eller säkra användningen av den harmoniserade standard som anges i bilagan.

Artikel 4

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 17 juni 1998.

På kommissionens vägnar

Martin BANGEMANN

Ledamot av kommissionen⁽¹⁾ EGT L 74, 12.3.1998, s. 1.⁽²⁾ EGT L 77, 26.3.1973, s. 29.⁽³⁾ EGT L 139, 23.5.1989, s. 19.

*BILAGA***Hänvisning till den tillämpliga harmoniserade standarden**

I artikel 2 i beslutet hänvisas till följande harmoniserade standard:

Satellite Earth Stations and Systems (SES);

Low data rate land mobile satellite earth stations (LMES) operating in the 11/12/14 GHz frequency bands
(Markstationer och system för satellitkommunikation [SES] — landbaserade mobila markstationer för satellitkommunikation [LMES] med låg dataöverföringshastighet i frekvensbanden 11, 12 och 14 GHz

ETSI

Europeiska institutet för telekommunikationsstandarder

ETSI:s sekretariat

TBR027 — december 1997

(exklusive förordet)

Ytterligare information

Europeiska institutet för telekommunikationsstandarder är erkänt i enlighet med rådets direktiv 83/189/EEG⁽¹⁾.

Den harmoniserade standard som nämns ovan har tagits fram i enlighet med ett uppdrag som getts enligt de tillämpliga förfarandena i direktiv 83/189/EEG.

Den fullständiga texten för den ovannämnda standarden kan erhållas från:

European Telecommunications Standards Institute
650, route des Lucioles
F-06921 Sophia Antipolis Cedex

Europeiska kommissionen
GD XIII/A/2 — (BU 31, 1/7)
Rue de la Loi/Wetstraat 200
B-1049 Bruxelles/Brussel

eller från något annat organ som tillhandahåller ETSI-standarder — se listan på Internet-adressen www.ispo.cec.be.

⁽¹⁾ EGT L 109, 26.4.1983, s. 8.