

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 17ης Ιουνίου 1998

σχετικά με κοινό τεχνικό κανονισμό για φορητούς δορυφορικούς σταθμούς εδάφους για συλλογή ειδήσεων (SNG TES) που λειτουργούν στις ζώνες συχνοτήτων 11-12/13-14 GHz

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό E(1998) 1609]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(98/517/EK)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Άρθρο 2

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, την οδηγία 98/13/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Φεβρουαρίου 1998, σχετικά με τον τεματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών, τον εξοπλισμό δορυφορικών επίγειων σταθμών, καθώς και την αμοιβαία αναγνώριση της πιστότητας αυτών των εξοπλισμών<sup>(1)</sup>,

Εκτιμώντας:

ότι η Επιτροπή θέσπισε το μέτρο που προσδιορίζει τον τύπο εξοπλισμού του δορυφορικού σταθμού εδάφους για τον οποίο απαιτείται κοινός τεχνικός κανονισμός, και ενέκρινε τη συνοδευτική δήλωση σχετικά με το πεδίο εφαρμογής:

ότι θα πρέπει να θεσπιστούν τα αντίστοιχα εναρμονισμένα πρότυπα ή τμήματα αυτών, που υλοποιούν τις βασικές απαιτήσεις και τα οποία πρέπει να λάβουν μορφή κοινών τεχνικών κανονισμών·

ότι ο κοινός τεχνικός κανονισμός που θεσπίζεται με την παρούσα απόφαση είναι σύμφωνος με τη γνώμη της ACTE (επιτροπή εγκρίσεων τεματικού εξοπλισμού),

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

1. Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται για τον εξοπλισμό δορυφορικών σταθμών εδάφους ο οποίος εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του εναρμονισμένου προτύπου που προσδιορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1.

2. Με την παρούσα απόφαση θεσπίζονται κοινός τεχνικοί κανονισμοί οι οποίοι καλύπτουν φορητούς δορυφορικούς σταθμούς εδάφους για συλλογή ειδήσεων (SNG TES) που λειτουργούν στις ζώνες συχνοτήτων 11-12/13-14 GHz.

1. Ο κοινός τεχνικός κανονισμός περιλαμβάνει τα εναρμονισμένα πρότυπα που έχουν καταρτισθεί από τον αρμόδιο οργανισμό τυποποίησης και τα οποία υλοποιούν, κατά το δυνατόν, τις βασικές απαιτήσεις που αναφέρονται στο άρθρο 17 της οδηγίας 98/13/EK. Αναφορά στο πρότυπο περιλαμβάνεται στο παράρτημα.

2. Ο εξοπλισμός δορυφορικών σταθμών εδάφους που εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης πρέπει να συμμορφώνεται προς τον κοινό τεχνικό κανονισμό που αναφέρεται στην παράγραφο 1, να τηρεί τις βασικές απαιτήσεις που αναφέρονται στο άρθρο 5 στοιχείο α) της οδηγίας 98/13/EK, καθώς και τις απαιτήσεις οποιασδήποτε άλλης εφαρμοστέας οδηγίας, ιδίως των οδηγιών του Συμβουλίου 73/23/ΕΟΚ<sup>(2)</sup> και 89/336/ΕΟΚ<sup>(3)</sup>.

Άρθρο 3

Οι κοινοποιημένοι οργανισμοί που ορίζονται αρμόδιοι για την τήρηση των διαδικασιών του άρθρου 10 της οδηγίας 98/13/EK, όσον αφορά τον τεματικό εξοπλισμό δορυφορικών σταθμών εδάφους που καλύπτει το άρθρο 1 παράγραφος 1 της παρούσας απόφασης, χρησιμοποιούν ή εξασφαλίζουν τη χρήση του εναρμονισμένου προτύπου που αναφέρεται στο παράρτημα έπειτα από τη θέση σε ισχύ της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 4

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 17 Ιουνίου 1998.

Για την Επιτροπή

Martin BANGEMANN

Μέλος της Επιτροπής

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 74 της 12. 3. 1998, σ. 1.

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 77 της 26. 3. 1973, σ. 29.

<sup>(3)</sup> ΕΕ L 139 της 23. 5. 1989, σ. 19.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**Αναφορά στο εφαρμοστέο εναρμονισμένο πρότυπο**

Το εναρμονισμένο πρότυπο που αναφέρεται στο άρθρο 2 είναι:

Satellite Earth Stations and Systems (SES);

Satellite News Gathering Transportable Earth Stations (SNG TES) operating in the 11-12/13-14 GHz frequency bands

[Δορυφορικοί σταθμοί εδάφους και συστήματα (SES): φορητοί δορυφορικοί σταθμοί εδάφους για συλλογή ειδήσεων (SNG TES) που λειτουργούν στις ζώνες συχνοτήτων 11-12/13-14 GHz]

ETSI

Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων

Γραμματεία του ETSI

TBR 30: — Δεκέμβριος 1997

(εξαιρουμένου του προλόγου)

**Συμπληρωματικές πληροφορίες**

Το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων αναγνωρίζεται βάσει της οδηγίας 83/189/ΕΟΚ του Συμβουλίου (1).

Το παραπάνω αναφερόμενο εναρμονισμένο πρότυπο εκπονήθηκε κατόπιν εντολής που εκδόθηκε σύμφωνα με τις σχετικές διαδικασίες της οδηγίας 83/189/ΕΟΚ.

Για το πλήρες κείμενο του παραπάνω αναφερόμενου τηλεπικοινωνιακού προτύπου μπορείτε να απευθύνεστε στις διευθύνσεις:

Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων,  
650, Route des Lucioles,  
F-06921 Sophia Antipolis Cedex

Ευρωπαϊκή Επιτροπή  
DG XIII/A/2 — (Γραφείο 31, 1/7)  
Rue de la Loi/Wetstraat 200,  
B-1049 Βρυξέλλες

ή σε οποιονδήποτε άλλον οργανισμό υπεύθυνο για τη διάδοση των προτύπων του ETSI. Σχετικός κατάλογος υπάρχει στο Internet, στη διεύθυνση [www.ispo.cec.be](http://www.ispo.cec.be).

(1) ΕΕ L 109 της 26.4.1983, σ. 8.