



Μαρούσι, 30/11/2007  
Αριθ.Απ. 461/51

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Έγκριση του Σχεδίου Απόφασης «Κανονισμός Χορήγησης Δικαιωμάτων Χρήσης Διαύλων στους Τηλεοπτικούς Σταθμούς (Τ/Σ) Εθνικής Εμβέλειας οι οποίοι κατέχουν άδεια ιδρύσεως και λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 4 του Ν. 1866/1989 και στους Τ/Σ Περιφερειακής και Τοπικής Εμβέλειας που πληρούν τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 17 του Ν. 2644/1998 και το πλαίσιο χρήσης αυτών κατ' εφαρμογή του Ν.3548/2007» και Θέση Αυτού σε Δημόσια Διαβούλευση

### Η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ)

#### Έχοντας υπόψη :

- α. το Ν. 3548/2007 «Καταχώρηση Δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό τύπο και άλλες διατάξεις» Περὶ ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 68/Α΄/2007), ιδίως το άρθρο 9 παρ.3 αυτού,
- β. το Ν. 3431/2006 «Περὶ ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 13/Α΄/3-3-2006) και ιδίως τα άρθρα 63 και 64 αυτού,
- γ. το Ν.1866/1989 “Ίδρυση Ε.Σ.Ρ. και παροχή αδειών για την ίδρυση και λειτουργία τηλεοπτικών σταθμών” (ΦΕΚ 222/Α/1989) και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτού,
- δ. το Ν. 2644/1998 «Για την παροχή συνδρομητικών ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών υπηρεσιών και συναφείς διατάξεις»(ΦΕΚ233/Α),και ειδικότερα το άρθρο 17 αυτού,
- ε. το Ν.1552/17-5-1985 «Κύρωση της Περιοχικής Συμφωνίας που υπογράφηκε στην Στοκχόλμη την 23<sup>η</sup> Ιουνίου 1961, για την ευρωπαϊκή ζώνη ραδιοφωνίας» (ΦΕΚ90/Α/20-5-1985),
- στ. την Κοινή Απόφαση των Υπουργών Εθνικής Άμυνας και Μεταφορών και Επικοινωνιών αριθ. 17225/655/2006 «Έγκριση Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνότητων» (ΦΕΚ 399/Β/2006),όπως εκάστοτε ισχύει,
- ζ. την Κοινή Απόφαση των Υπουργών Μεταφορών και Επικοινωνιών και τύπου και Μ.Μ.Ε. με αρ. ΚΥΑ 15587/Ε/19.8.1997 «Συχνότητες Τηλεοπτικού Σήματος Ιδιωτικών Τηλεοπτικών Σταθμών» (ΦΕΚ 785/Β/1997) όπως εκάστοτε ισχύει,

- η. την Κοινή Απόφαση με αρ. ΚΥΑ 948/1993 «Κατανομή συχνοτήτων τηλεοπτικών σταθμών » (ΦΕΚ 732/Β/1993) όπως εκάστοτε ισχύει,
- θ. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 375/10/14-02-2006 «Κανονισμός Διαδικασίας Δημόσιας Διαβούλευσης», (ΦΕΚ 314/Β/16-03-2006).

**Αποφασίζει:**

1. Την έγκριση του συνημμένου Σχεδίου Απόφασης.
2. Τη Θέση σε Δημόσια Διαβούλευση του συνημμένου Σχεδίου Απόφασης.
3. Τον καθορισμό της περιόδου της δημόσιας διαβούλευσης από 4/12/2007 έως 21/12/2007

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Καθηγητής Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ



Μαρούσι,  
Αρ.

## ΣΧΕΔΙΟ ΑΠΟΦΑΣΗΣ

**«Κανονισμός Χορήγησης Δικαιωμάτων Χρήσης Διαύλων στους Τηλεοπτικούς Σταθμούς (Τ/Σ) Εθνικής Εμβέλειας οι οποίοι κατέχουν άδεια ιδρύσεως και λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 4 του Ν. 1866/1989 και στους Τ/Σ Περιφερειακής και Τοπικής Εμβέλειας που πληρούν τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 17 του Ν. 2644/1998 και το πλαίσιο χρήσης αυτών κατ' εφαρμογή του Ν.3548/2007»**

**Η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ),**

**Έχοντας υπόψη :**

- α. το Ν. 3548/2007 «Καταχώρηση Δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό τύπο και άλλες διατάξεις» Περὶ ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 68/Α' /2007), ιδίως το άρθρο 9 παρ.3 αυτού,
- β. το Ν. 3431/2006 «Περὶ ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 13/Α' /3-3-2006) και ιδίως τα άρθρα 2, 63 και 64 αυτού,
- γ. το Ν.1866/1989 "Ίδρυση Ε.Σ.Ρ. και παροχή αδειών για την ίδρυση και λειτουργία τηλεοπτικών σταθμών" (ΦΕΚ 222/Α/1989) και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτού,
- δ. το Ν. 2644/1998 «Για την παροχή συνδρομητικών ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών υπηρεσιών και συναφείς διατάξεις.» (ΦΕΚ 233/Α) και ειδικότερα το άρθρο 17 αυτού,
- ε. το Ν.1552/17-5-1985 «Κύρωση της Περιοχικής Συμφωνίας που υπογράφηκε στην Στοκχόλμη την 23<sup>η</sup> Ιουνίου 1961, για την ευρωπαϊκή ζώνη ραδιοφωνίας» (ΦΕΚ90/Α/20-5-1985),
- στ. την Κοινή Απόφαση των Υπουργών Εθνικής Άμυνας και Μεταφορών και Επικοινωνιών αριθ. 17225/655/2006 «Έγκριση Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνοτήτων» (ΦΕΚ 399/Β/2006), όπως εκάστοτε ισχύει,
- ζ. την Κοινή Απόφαση των Υπουργών Μεταφορών και Επικοινωνιών και τύπου και Μ.Μ.Ε. με αρ. ΚΥΑ 15587/Ε/19.8.1997 «Συχνότητες Τηλεοπτικού Σήματος Ιδιωτικών Τηλεοπτικών Σταθμών» (ΦΕΚ 785/Β/1997) όπως εκάστοτε ισχύει,
- η. την Κοινή Απόφαση με αρ. ΚΥΑ 948/1993 «Κατανομή συχνοτήτων τηλεοπτικών σταθμών » (ΦΕΚ 732/Β/1993) όπως εκάστοτε ισχύει,



- θ. το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν δημιουργείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

## Αποφασίζει :

### Άρθρο 1 Σκοπός και Πεδίο Εφαρμογής

1. Ο παρών κανονισμός καθορίζει τη διαδικασία απόδοσης δικαιωμάτων χρήσης τηλεοπτικών διαύλων στους Τ/Σ εθνικής εμβέλειας οι οποίοι κατέχουν άδεια ιδρύσεως και λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 4 του Ν. 1866/1989 και στους Τ/Σ περιφερειακής και τοπικής εμβέλειας που πληρούν τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 17 του Ν. 2644/1998 και το πλαίσιο χρήσης αυτών κατ' εφαρμογή του Ν.3548/2007.

### Άρθρο 2 Ορισμοί

1. Για την εφαρμογή του παρόντος Κανονισμού οι ακόλουθοι όροι έχουν την έννοια η οποία τους αποδίδεται παρακάτω :

**Δικαίωμα Χρήσης τηλεοπτικού διαύλου για εκπομπή αναλογικού τηλεοπτικού σήματος:** το δικαίωμα που χορηγείται από την αρμόδια αρχή για τη χρησιμοποίηση από έναν Τ/Σ, που πληροί τους όρους του άρθρου 1 του παρόντος, ενός καθορισμένου διαύλου ραδιοσυχνοτήτων για εκπομπές αναλογικού τηλεοπτικού σήματος σύμφωνα με καθορισμένες προϋποθέσεις.

**Ευρυεκπομπή:** μετάδοση ηχητικών ή και οπτικών σημάτων (προγράμματα) σε ένα ευρύ αριθμό αποδεκτών (ακροατές ή τηλεθεατές)

**Ραδιοτηλεοπτικό σήμα:** σύνολο οπτικοακουστικής πληροφορίας που μεταδίδεται ενσύρματα ή ασύρματα

**Τηλεοπτικός Δίαυλος:** καθορισμένο τμήμα συχνοτήτων του ραδιοτηλεοπτικού φάσματος που εκφράζεται με αριθμημένο κανάλι μετάδοσης ραδιοτηλεοπτικού σήματος. Όσον αφορά τη ζώνη UHF (470-838 MHz) οι δίαυλοι αριθμούνται από 21 έως 66.

**Κέντρο εκπομπής:** κατάλληλη γεωγραφική θέση, στην οποία εγκαθίσταται και λειτουργεί εξοπλισμός ευρυεκπομπής ραδιοτηλεοπτικού σήματος

**Παρεμβολή:** Φαινόμενο στη λήψη σε ένα σύστημα ραδιοεπικοινωνίας, μιας ανεπιθύμητου ενέργειας που οφείλεται στην εκπομπή, ακτινοβολία, επαγωγή ( ή σε



συνδυασμό των εκπομπών ακτινοβολιών ή επαγωγών αυτών) εκδηλωμένο με μορφή υποβάθμισης της ποιότητας της μετάδοσης παραμόρφωσης ή απώλειας της πληροφορίας, η οποία θα ήταν δυνατόν να εξαχθεί χωρίς την ανεπιθύμητη αυτή ενέργεια.

**Επιβλαβής παρεμβολή:** Παρεμβολή που παρακωλύει τη λειτουργία μιας υπηρεσίας, ή υποβαθμίζει σοβαρά, διακόπτει κατ' επανάληψη ή παρεμποδίζει τη λειτουργία μιας υπηρεσίας ραδιοεπικοινωνίας που χρησιμοποιείται σύμφωνα με τη νομοθεσία.

2. Για τους υπόλοιπους όρους ισχύουν οι ορισμοί του Ν. 3431/2006. Σε περίπτωση που κάποιος από τους όρους που χρησιμοποιούνται στο παρόντα Κανονισμό δεν αναφέρεται στον εν λόγω Νόμο, η αντίστοιχη λέξη ή φράση ερμηνεύεται σύμφωνα με τον ΕΚΚΖΣ, τον Καταστατικό Χάρτη και τη Σύμβαση της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών, όσα ορίζονται στο δευτερογενές δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης και αν δεν υπάρχει εκεί, σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στον Διεθνή Κανονισμό Ραδιοεπικοινωνιών.

## Άρθρο 3

### Γενικές Αρχές Χρήσης Τηλεοπτικών Διαύλων

1. Οι Τ/Σ που πληρούν τους όρους του άρθρου 1 του παρόντος κανονισμού μεριμνούν ώστε οι δίαυλοι που αιτούνται ή/και χρησιμοποιούν να περιορίζονται στο απολύτως απαραίτητο για την ικανοποιητική λήψη σήματος εντός της περιοχής της οποίας νομιμοποιούνται να καλύπτουν.
2. Οι κάτοχοι των δικαιωμάτων χρήσης διαύλων είναι υπεύθυνοι για την τήρηση των όρων χρήσης τους. Στα πλαίσια αυτά οφείλουν όπως ορίζουν τεχνικό υπεύθυνο ο οποίος φέρει την ευθύνη για την τήρηση των όρων αυτών.
3. Χορήγηση δικαιωμάτων χρήσης διαύλων σε εφαρμογή του παρόντος Κανονισμού, γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν. 3548/2007, τον ΕΚΚΖΣ, τις διεθνείς συστάσεις και αποφάσεις.
4. Για κάθε χορήγηση δικαιώματος χρήσης διαύλου λαμβάνονται υπόψη, πλέον των διατάξεων του άρθρου 9 του Ν. 3548/2007 τα κάτωθι:
  - (α) Η τεχνικά και οικονομικά αποτελεσματική διαχείριση και χρήση του φάσματος των ραδιοσυχνοτήτων, χωρίς επιζήμιες παρεμβολές
  - (β) Η διαθεσιμότητα του φάσματος σε ευρύ πεδίο χρηστών
  - (γ) Η εξασφάλιση της πληρέστερης και τεχνικά αρτιότερης κάλυψης του συνόλου της επικράτειας για τους Τ/Σ Εθνικής Εμβέλειας, της γεωγραφικής περιοχής στην οποία αντιστοιχεί η υποβληθείσα αίτηση για τους Τ/Σ τοπικής και περιφερειακής εμβέλειας
  - (δ) Τα εφαρμόσιμα, κατά περίπτωση, όρια στάθμης εκπομπών και λήψης
  - (ε) Οι τεχνικές προδιαγραφές του ραδιοεξοπλισμού τον οποίο προτίθεται να χρησιμοποιήσει ο αιτούμενος.στ) Η τήρηση των ορίων της έκθεσης του γενικού πληθυσμού, εν γένει, σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία, όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία.



- η) Έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία του διεθνούς συντονισμού όπου απαιτείται

## Άρθρο 4

### **Χορήγηση Δικαιωμάτων Χρήσης Τηλεοπτικών Διαύλων**

1. Η εξέταση της χορήγησης των δικαιωμάτων χρήσης διαύλων γίνεται κατά σειρά χρονικής προτεραιότητας των υποβληθεισών αιτήσεων με την επιφύλαξη της παρ. 4 του παρόντος άρθρου.
2. Η υποβολή δήλωσης σε άλλους πλην της ΕΕΤΤ φορείς μη δηλωθέντων διαύλων από τους ενδιαφερόμενους σταθμούς δεν επέχει θέση αίτησης κατά τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού.
3. Η ΕΕΤΤ χορηγεί τα δικαιώματα χρήσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κείμενη νομοθεσία και ειδικότερα τα προβλεπόμενα στον ΕΚΚΖΣ, στις διεθνείς αποφάσεις και συστάσεις λαμβάνοντας σε κάθε περίπτωση υπόψη το Εθνικό Μητρώο Ραδιοσυχνοτήτων, τα διαβιβασθέντα από το Ε.Σ.Ρ. για τη νομιμότητα των υφιστάμενων διαύλων στοιχεία καθώς και τα αποτελέσματα των ελέγχων, μετρήσεων καταγραφών που διενεργήθηκαν εξ αυτής και εκ λοιπών συναρμόδιων φορέων.
4. Για τη χορήγηση των δικαιωμάτων χρήσης οι ενδιαφερόμενοι υποβάλλουν αίτημα σύμφωνα με το υπόδειγμα που δημοσιεύεται ως Παράρτημα στην παρούσα απόφαση και καταχωρείται στην ιστοσελίδα της ΕΕΤΤ. Η ΕΕΤΤ εξετάζει αν:
  - (α) Η αίτηση είναι πλήρης και περιέχει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, σύμφωνα με το Παράρτημα της παρούσας.
  - (β) Ο αιτούμενος έχει τηρήσει όλες τις υποχρεώσεις του σχετικά με την καταβολή των διοικητικών τελών όπως αυτά ορίζονται στο άρθρο 6 του παρόντος

Στην περίπτωση που δεν πληρείται κάποια από τις ανωτέρω προϋποθέσεις, η αίτηση επιστρέφεται στον αιτούντα.

5. Εφόσον η αίτηση πληροί τις προϋποθέσεις της προηγούμενης παραγράφου, η ΕΕΤΤ εξετάζει περαιτέρω την αίτηση με βάση και τα οριζόμενα στην υπ' αρ. 3 παράγραφο του παρόντος άρθρου και στο άρθρο 3 του παρόντος Κανονισμού προκειμένου να εκχωρήσει τον αιτούμενο δίαυλο. Στην περίπτωση που κατά την εξέταση διαπιστωθούν λάθη ή ελλείψεις στα τεχνικά στοιχεία που πρέπει να υποβληθούν, και τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα του παρόντος Κανονισμού, η ΕΕΤΤ καλεί εγγράφως τον αιτούντα όπως εντός ορισμένης προθεσμίας προβεί στη διόρθωση αυτών ή στην προσκόμιση των επιπλέον στοιχείων.
6. Η αίτηση απορρίπτεται με αιτιολογημένη Απόφαση, ιδίως αν συντρέχουν τουλάχιστον ένας εκ των ακόλουθων λόγων:
  - (α) Δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 3, παρ. 4, του παρόντος.
  - (β) Από τον έλεγχο των στοιχείων της αιτήσεως καθώς και αυτών που διαθέτει η Υπηρεσία μας προκύπτει ότι, δεν υπάρχει διαθέσιμος δίαυλος, που να μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη συγκεκριμένη γεωγραφική περιοχή από το



- συγκεκριμένο Τηλεοπτικό Σταθμό χωρίς να προκληθούν επιζήμιες παρεμβολές στις επικοινωνίες των Ε.Δ., της Υ.Π.Α., της Ε.Ρ.Τ., του Ο.Τ.Ε. Α.Ε. καθώς και σε κάθε άλλου νομίμως λειτουργούντος δικτύου ή φορέα
- (γ) Ο αιτών δεν έχει προβεί στη διόρθωση των λαθών ή δεν έχει προσκομίσει, οποιοσδήποτε επιπλέον πληροφορίες που του έχουν ζητηθεί για την διεκπεραίωση της αίτησής του εντός της ορισθείσας προθεσμίας
7. Εφόσον α) έχει υποβληθεί η σύμφωνη γνώμη της ΕΕΑΕ επί της κατατεθείσας σε αυτή μελέτης ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και β) πληρούνται οι όροι για την χορήγηση του δικαιώματος, η ΕΕΤΤ χορηγεί το δικαίωμα χρήσης διαύλου και ενημερώνει το Εθνικό Μητρώο Ραδιοσυχνοτήτων. Σε περίπτωση μη γνωστοποίησης της σύμφωνης γνώμης της ΕΑΕ από την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης χορήγησης τηλεοπτικού διαύλου εντός εξαμήνου, η αίτηση επιστρέφεται στον ενδιαφερόμενο.
8. Η ΕΕΤΤ δύναται να χορηγεί το δικαίωμα υπό συγκεκριμένους τεχνικούς όρους χρήσης και προϋποθέσεις, με τρόπο ώστε να εξασφαλίζει την ορθολογική, ασφαλή και αποτελεσματική χρήση του φάσματος σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 3 παρ. 5 της παρούσης. Για το λόγο αυτό δεν δεσμεύεται από συγκεκριμένες τιμές των τεχνικών χαρακτηριστικών τα οποία τυχόν περιέχονται στην αίτηση χορήγησης του δικαιώματος και δύναται να προσδιορίζει διαφορετικούς όρους οι οποίοι, ενδεικτικά, μπορεί να αφορούν την ισχύ ή/και τον τηλεοπτικό δίαυλο
9. Ο δικαιούχος μπορεί να ζητήσει εγγράφως την ανάκληση του δικαιώματός του, αν κρίνει ότι οι όροι χρήσης που προσδιορίζονται σε αυτό δεν τον ικανοποιούν. Εφόσον ο δικαιούχος δεν ζητήσει εγγράφως την ανάκληση του δικαιώματος εντός δεκαπέντε ημερών από την ημερομηνία αποστολής της σχετικής Απόφασης σε αυτόν, υποχρεούται να καταβάλλει τα διοικητικά τέλη χορήγησης διαύλων που αντιστοιχούν στο δικαίωμα, μέχρι την ημερομηνία ανάκλησης του δικαιώματος.

## Άρθρο 5

### **Μετεγκατάσταση ή εγκατάσταση νέων κέντρων ή άλλων θέσεων εκπομπής**

Κατά τη διαδικασία του άρθρου 4 του παρόντος Κανονισμού επιτρέπεται η χορήγηση δικαιώματος χρήσης διαύλων για την μετεγκατάσταση ή την εγκατάσταση νέων κέντρων ή άλλων θέσεων εκπομπής των νομίμως λειτουργούντων Τ/Σ τοπικής και περιφερειακής εμβέλειας εντός του ίδιου Χάρτη Συχνοτήτων στον οποίο αντιστοιχεί η υποβληθείσα αίτηση υπό την προϋπόθεση ότι η απόφαση αυτή εκδίδεται για το σύνολο των νομίμως λειτουργούντων τοπικών και περιφερειακών τηλεοπτικών σταθμών των αντίστοιχων χαρτών συχνοτήτων εφόσον δεν θίγονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά εκπομπής των λοιπών νομίμως λειτουργούντων Τ/Σ των γειτνιαζόντων χαρτών συχνοτήτων και σύμφωνα με την οικεία νομοθεσία, με σκοπό την πληρέστερη και τεχνικά αρτιότερη κάλυψη της γεωγραφικής περιοχής, στην οποία αντιστοιχεί η υποβληθείσα αίτηση. Σημειώνεται ότι πλέον των όσων ορίζονται στην παρ. 5 του άρθρου 4 η αίτηση για τη χορήγηση δικαιώματος χρήσης διαύλου μετεγκατάστασης ή εγκατάστασης νέων κέντρων ή άλλων θέσεων εκπομπής απορρίπτεται εφόσον από τον έλεγχο των στοιχείων της αιτήσεως προκύπτει ότι από την έκδοση της αντίστοιχης απόφασης θίγονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά εκπομπής των λοιπών νομίμως λειτουργούντων Τ/Σ των γειτνιαζόντων χαρτών συχνοτήτων.



## Άρθρο 6

### Διοικητικά Τέλη χορήγησης διαύλου στους Τ/Σ Εθνικής Εμβέλειας και στους Τ/Σ Τοπικής και Περιφερειακής εμβέλειας στην περίπτωση της μετεγκατάστασης

Σε όλες τις περιπτώσεις χορήγησης ατομικού δικαιώματος χρήσης διαύλου σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό καταβάλλονται διοικητικά τέλη για την διαχείριση και έλεγχο των αιτήσεων των παρόχων. Συγκεκριμένα καταβάλλεται διοικητικό τέλος ύψους € 800 ανά αίτημα χορήγησης δικαιώματος χρήσης τηλεοπτικού διαύλου ανά κέντρο εκπομπής.

## Άρθρο 7

### Όροι που δύναται να συνοδεύουν το Δικαίωμα Χρήσης

1. Η χρήση των διαύλων για τους οποίους έχει χορηγηθεί δικαίωμα χρήσης, γίνεται κατά τρόπο που να εξασφαλίζεται ότι δεν επέρχεται οποιαδήποτε επιζήμια παρεμβολή στις επικοινωνίες των Ε.Δ. της Υ.Π.Α. του Ο.Τ.Ε. της Ε.Ρ.Τ. Α.Ε. καθώς και κάθε άλλου νομίμως λειτουργούντος δικτύου ή φορέα, να είναι απολύτως σύμφωνη με τους όρους οι οποίοι αναφέρονται στο εν λόγω δικαίωμα και να τηρούνται τα όρια προστασίας του γενικού πληθυσμού από την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως εκάστοτε ορίζονται.
2. Η ΕΕΤΤ δύναται να επιβάλει όρους που συνοδεύουν τα δικαιώματα χρήσης, οι οποίοι είναι υποχρεωτικοί για τους χρήστες των τηλεοπτικών διαύλων για εκπομπές αναλογικού τηλεοπτικού σήματος. Οι όροι αυτοί είναι ιδίως οι εξής:
  - (α) Καθορισμός του τύπου του δικτύου ή της τεχνολογίας για τα οποία χορηγήθηκαν τα δικαιώματα χρήσης του διαύλου
  - (β) Αποδοτική χρήση των διαύλων, συμπεριλαμβανομένων, ανάλογα με την περίπτωση, απαιτήσεων κάλυψης.
  - (γ) Τεχνικοί και λειτουργικοί όροι που είναι αναγκαίοι για την αποφυγή επιβλαβών παρεμβολών και για τον περιορισμό της έκθεσης του γενικού πληθυσμού, εν γένει, σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
  - (δ) Διάρκεια με την επιφύλαξη των τυχόν τροποποιήσεων του Ε.Κ.Κ.Ζ.Σ..
  - (ε) Υποχρεώσεις δυνάμει σχετικών διεθνών συμφωνιών που αφορούν τη χρήση συχνοτήτων.
  - (στ) Τεχνικοί όροι όπως αναγράφονται στον Ν.2644/1998 και ιδίως το άρθρο 17 καθώς και στην ΚΥΑ 15587/1997 άρθρο 8 σχετικά με την εκπομπή του τηλεοπτικού σήματος.
3. Ο εξοπλισμός που χρησιμοποιεί ο δικαιούχος θα πρέπει να είναι σύμφωνος με τους όρους άσκησης του δικαιώματος, το Π.Δ. 44/2002 (ΦΕΚ 44/Α'/2002) και την εκάστοτε κείμενη νομοθεσία.

## Άρθρο 8

### Διεθνής Συντονισμός

1. Οποιαδήποτε χορήγηση νέου δικαιώματος ή τροποποίηση υφιστάμενου δικαιώματος γίνεται κατά τρόπο ώστε να αποφεύγεται η πρόκληση επιζήμιας παρεμβολής σε υπηρεσίες που προσφέρονται από Σταθμούς άλλης χώρας που χρησιμοποιούν συχνότητες εκχωρηθείσες σύμφωνα με τον Πίνακα Κατανομής Συχνοτήτων και τις





άλλες διατάξεις του Κανονισμού Ραδιοεπικοινωνιών, τα χαρακτηριστικά των οποίων εκχωρήσεων έχουν καταγραφεί στο Διεθνές Μητρώο Συχνοτήτων.

2. Σε κάθε περίπτωση, απαιτείται διεθνής συντονισμός όταν υπάρχει σοβαρή πιθανότητα πρόκλησης επιζήμιας παρεμβολής σε Υπηρεσίες Ραδιοεπικοινωνίας που παρέχονται από νομίμως λειτουργούντες σταθμούς άλλης χώρας.
3. Στην περίπτωση ανάγκης Διεθνούς Συντονισμού εφαρμόζονται οι σχετικές διατάξεις του Κανονισμού Ραδιοεπικοινωνιών όπως εκάστοτε ισχύουν. Το αίτημα για το οποίο απαιτείται διεθνής συντονισμός αποστέλλεται στο Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών.

## **Άρθρο 9**

### **Διάρκεια και Ανανέωση Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικού Διαύλου**

1. Στην περίπτωση κατά την οποία από την εξέταση του αιτήματος προκύπτει ότι πληρούνται οι όροι για τη χορήγηση του δικαιώματος χορηγείται το δικαίωμα χρήσης διαύλου, του οποίου η ισχύς του λήγει την 31 Δεκεμβρίου του επόμενου έτους που ακολουθεί το έτος χορήγησης του δικαιώματος. Με την επιφύλαξη της τροποποίησης των όρων χρήσης του διαύλου που περιλαμβάνεται στο δικαίωμα και εφόσον πληρούνται αθροιστικά οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) έχουν τηρηθεί οι όροι χρήσης του διαύλου που περιλαμβάνεται στο δικαίωμα,
- (β) δεν έχει γίνει αναστολή ή ανάκληση του δικαιώματος χρήσης σύμφωνα με το άρθρο 12 του παρόντος,

το δικαίωμα χρήσης ανανεώνεται αυτομάτως από την ΕΕΤΤ κάθε δύο χρόνια, χωρίς την υποχρέωση καταβολής διοικητικών τελών.

2. Η ΕΕΤΤ δεν προβαίνει στην ανανέωση του δικαιώματος :

- α) αν συντρέχει κάποιος από τους λόγους απόρριψης της αίτησης, οι οποίοι αναφέρονται στο άρθρο 4 του παρόντος,
- β) αν ο δικαιούχος αιτηθεί πριν την λήξη του την μη ανανέωσή του.

## **Άρθρο 10**

### **Τροποποίηση Όρων Χρήσης Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικών Διαύλων**

Η ΕΕΤΤ δύναται με αιτιολογημένη απόφασή της να τροποποιεί τους όρους της παραγράφου 2, του Άρθρου 7, που συνοδεύουν το δικαίωμα, που έχει χορηγήσει, υπό την προϋπόθεση ότι η τροποποίηση:

- (α) είναι αιτιολογημένη σε σχέση με τη χρήση του συγκεκριμένου τηλεοπτικού διαύλου, ιδίως για λόγους εναρμόνισης σε διατάξεις του Ευρωπαϊκού ή Διεθνούς Δικαίου, αποδοτικής χρήσης του φάσματος, και για λόγους δημόσιας υγείας, τάξης και ασφάλειας,
- (β) δεν εισάγει διακρίσεις σε βάρος συγκεκριμένων προσώπων ή συγκεκριμένης κατηγορίας προσώπων, είτε αναφορικά με τον χρόνο και τρόπο πληρωμής των τελών χρήσης είτε με άλλο τρόπο,
- (γ) είναι αναλογική με τους στόχους της τροποποίησης ή του όρου χρήσης,



- (δ) είναι διαφανής, τόσο από την άποψη των χρηστών που αναφέρεται και του σκοπού που επιδιώκει.

## **Άρθρο 11**

### **Ανάκληση Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικών Διαύλων**

Εάν μετά τη χορήγηση του δικαιώματος αποδειχτεί ότι το νεοεγκατασταθέν σύστημα δέχεται ή προκαλεί επιζήμιες παρεμβολές σε νομίμως λειτουργούντα δίκτυα ή συστήματα νόμιμων φορέων καθώς και ότι δεν τηρούνται τα όρια έκθεσης του γενικού πληθυσμού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία τα οποία δεν ήταν δυνατόν να προβλεφθούν από την εξέταση των στοιχείων του φακέλου, το δικαίωμα ανακαλείται και η ΕΕΤΤ προβαίνει σε χορήγηση νέου δικαιώματος κατά απόλυτη χρονική προτεραιότητα σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 3,4 του παρόντος Κανονισμού χωρίς να απαιτείται νέα αίτηση ούτε η καταβολή τελών κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 6 από τον ενδιαφερόμενο.

Η ΕΕΤΤ δεν προβαίνει στη χορήγηση νέου δικαιώματος εφόσον:

- α) ο δικαιούχος υποβάλει έγγραφη αίτηση στην οποία αναφέρει ότι δεν επιθυμεί πλέον αυτή,
- β) δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις των άρθρων 3,4 του παρόντος Κανονισμού.

## **Άρθρο 12**

### **Παροχή Πληροφοριών**

1. Η ΕΕΤΤ μπορεί να ζητήσει από οποιοδήποτε φορέα που χρησιμοποιεί διαύλους να της παράσχει όλες τις πληροφορίες που αυτή θεωρεί απαραίτητες για να εκπληρώσει τις λειτουργίες της. Η παροχή αυτών των πληροφοριών γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 64 του Ν. 3431/2006.
2. Ιδίως, οι κάτοχοι διαύλων οφείλουν να παρέχουν κατόπιν αιτήματος της ΕΕΤΤ κάθε είδους πληροφορία σχετική με τη θέση, τα τεχνικά χαρακτηριστικά και τη διασύνδεση των σταθμών ραδιοεπικοινωνίας του δικτύου τους καθώς και επιπρόσθετα τεχνικά χαρακτηριστικά χωρίς η δήλωση αυτή να επέχει θέση νομιμοποίησης των εν λόγω στοιχείων.

## **Άρθρο 13**

### **Κυρώσεις**

1. Σε κάθε περίπτωση παράβασης διάταξης του παρόντος, η ΕΕΤΤ επιβάλλει τις κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 63 του Ν.3431/2006.

2.Ειδικότερα και όταν από τις αρμόδιες αρχές, βεβαιώνεται η πρόκληση παρεμβολών στις επικοινωνίες των Ε.Δ., της Υ.Π.Α., της Ε.Ρ.Τ., του Ο.Τ.Ε. και κάθε άλλου νομίμως λειτουργούντος δικτύου ή φορέα διατάσσεται με απόφαση της ΕΕΤΤ η άμεση διακοπή της εκπομπής κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 9 παρ. 3 εδ. δ) του Ν. 3548/2007.



## **Άρθρο 14** **Μεταβατικές Διατάξεις**

Οι αιτήσεις των Τ/Σ που υπεβλήθησαν πριν από τη θέση σε ισχύ του παρόντος κανονισμού εξετάζονται κατά χρονική προτεραιότητα σε σχέση με τις μεταγενεστέρως κατατεθειμένες. Απαραίτητη προϋπόθεση της ως άνω εξέτασης είναι η πλήρης συμπλήρωσή τους κατά τα οριζόμενα στα Παραρτήματα του παρόντος Κανονισμού εντός ενός μηνός από τη Δημοσίευση του παρόντος.

## **Άρθρο 15** **Έναρξη και Λήξη Ισχύος**

1. Η ισχύς του παρόντος Κανονισμού άρχεται από τη δημοσίευση του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
2. Η συγκεκριμένη διαδικασία απόδοσης δικαιωμάτων χρήσης τηλεοπτικών διαύλων που περιγράφεται στον παρόντα κανονισμό λήγει με την έκδοση κοινών αποφάσεων του Υπουργού Μεταφορών και επικοινωνιών και του Υπουργού στον οποίο ανατίθενται εκάστοτε οι αρμοδιότητες του Υπουργού Τύπου και ΜΜΕ, σχετικά με τη διαμόρφωση Χαρτών Συχνοτήτων για την αναλογική ή και ψηφιακή τηλεόραση.
3. Ο παρών Κανονισμός να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### **A. Στοιχεία Αιτούντος**

- A.1** Εισάγετε τον Αριθμό ΦΕΚ (προκειμένου για Τ/Σ εθνικής εμβέλειας) ή τον Αριθμό Πρωτοκόλλου υποβολής στο Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών Αίτησης

για Χορήγηση Άδειας Λειτουργίας(προκειμένου για τηλεοπτικούς σταθμούς τοπικής και περιφερειακής εμβέλειας):

**A.2 Στοιχεία Δικαιούχου Δικαιώματος Χρήσης:**Φυσικό Πρόσωπο  
(Ιδιώτης)Νομικό Πρόσωπο  
(Εταιρεία)Επωνυμία /  
Ονοματεπώνυμο  
Διεύθυνση  
(Οδός / Αριθμός)

Πόλη

Ταχ. Κώδικας

Τηλέφωνο

ΑΡΜΑΕ

(εφόσον υπάρχει)

ΑΦΜ

ΔΟΥ

**A.3 Στοιχεία Νομίμου Εκπροσώπου (Συμπληρώνεται μόνο από νομικά πρόσωπα)**

Ονοματεπώνυμο

Διεύθυνση  
(Οδός / Αριθμός)

Πόλη

Νομός

Ταχ. Κώδικας

Τηλέφωνο

e-mail

**A.4 Στοιχεία Τεχνικού Υπεύθυνου**

Ονοματεπώνυμο

Διεύθυνση  
(Οδός / Αριθμός)

Πόλη

Νομός

Ταχ. Κώδικας

Τηλέφωνο (σταθερό, κινητό)

e-mail

**A.5 Στοιχεία Προσώπου Επικοινωνίας**

Ονοματεπώνυμο



Διεύθυνση  
(Οδός / Αριθμός)

Πόλη

Νομός

Ταχ. Κώδικας

Τηλέφωνο

e-mail

---

---

---

---

---

---

---

## Β. Στοιχεία Καταβολής Διοικητικών Τελών και Τελών Χρήσης Φάσματος

**B.1** Εισάγετε τα στοιχεία καταβολής των διοικητικών τελών που αναλογούν στην αίτησή σας:

Συνολικό Ποσό

Ταυτότητα Πράξης

Ημερομηνία Κατάθεσης

Τράπεζα

---

---

---

---

**B.2** Εάν είστε ήδη κάτοχος κάποιου δικαιώματος χρήσης ραδιοσυχνοτήτων από την ΕΕΤΤ, έχετε καταβάλει τα τέλη χρήσης που αναλογούν στις ραδιοσυχνότητες αυτές<sup>1</sup>;

Ναι

Όχι

## Γ. Δήλωση

Δια της παρούσης υποβάλλω στην ΕΕΤΤ όλα τα απαιτούμενα νομιμοποιητικά έγγραφα ή/και όλα τα έγγραφα από τα οποία προκύπτει ότι ο υπογράφων την παρούσα Αίτηση δεσμεύει τον εκπροσωπούμενο.

Δηλώνω ότι οι πληροφορίες που περιέχονται στην υποβαλλόμενη Αίτηση και κάθε άλλη πληροφορία που τη συνοδεύει είναι αληθείς και ακριβείς<sup>2</sup>.

Τόπος / Ημερομηνία

Όνομα/Υπογραφή/Σφραγίδα

.....

.....

<sup>1</sup> Υπενθυμίζεται η υποχρέωσή πλήρους εξόφλησης εκ μέρους του αιτούντος των τελών χρήσης των απονεμημένων από την ΕΕΤΤ δικαιωμάτων χρήσης συχνοτήτων που κατέχει.

<sup>2</sup> Υπενθυμίζεται ότι η υποβολή ανακριβούς Αιτήσεως δύναται να επισύρει την επιβολή των διοικητικών κυρώσεων του άρθρου 63 του Ν. 3431/2006.



## Δ. Σκοπός Αίτησης

**Δ.1 Προσδιορίστε το σκοπό υποβολής της αίτησής σας, σύμφωνα με το Άρθρο 9 του Ν.3548 «Καταχώρηση Δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό τύπο και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 68/Β΄/20-3-2007):**

- Χορήγηση Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικού Διαύλου
- Τροποποίηση Χορηγηθέντος από την ΕΕΤΤ Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικού Διαύλου κατά το άρθρο 9  Αρ. Απόφασης ΕΕΤΤ: \_\_\_\_\_
- Χορήγηση Δικαιώματος Χρήσης Τηλεοπτικού Διαύλου σε περίπτωση Μετεγκατάστασης
- Αλλαγή Στοιχείων Δικαιούχου

**Δ.2 Για αίτηση χορήγησης, συμπληρώστε:**

Δ.2.1 την ονομασία του επίγειου σταθμού και της θέσης

Ονομασία: \_\_\_\_\_ Θέση: \_\_\_\_\_

Δ.2.2 τη σκοπιμότητα / χρήση του

\_\_\_\_\_

**Δ.3 Για αίτηση τροποποίησης, συμπληρώστε στον παρακάτω πίνακα τη θέση του επίγειου σταθμού και τον αντίστοιχο τηλεοπτικό δίαυλο που επιθυμείτε να τροποποιηθούν:**

Ονομασία Επίγειου Σταθμού	Ονομασία Θέσης	Τηλεοπτικός Δίαυλος (ch)

**Δ.4 Για αίτηση μετεγκατάστασης<sup>3</sup>, συμπληρώστε στον παρακάτω πίνακα την προηγούμενη και νέα θέση του επίγειου σταθμού και τον αντίστοιχο προηγούμενο και νέο τηλεοπτικό δίαυλο:**

Προηγούμενη Θέση Σταθμού	Προηγούμενος Τηλεοπτικός Δίαυλος (ch)	Νέα Θέση Σταθμού	Νέος Τηλεοπτικός Δίαυλος (ch)

<sup>3</sup> Τοπικοί και περιφερειακοί τηλεοπτικοί σταθμοί

**Ε. Στοιχεία Θέσης****Ε.1 Θέση Επίγειου Σταθμού Ευρεκπομπής**

Εάν γνωρίζετε τον κωδικό θέσης του επίγειου σταθμού ευρεκπομπής, συμπληρώστε το παρακάτω πεδίο και προχωρήστε στο Τμήμα ΣΤ.:

Όνομασία Θέσης Κέντρου Εκπομπής \_\_\_\_\_ Κωδικός Θέσης \_\_\_\_\_

Εάν δε γνωρίζετε τον κωδικό θέσης του επίγειου σταθμού, εισάγετε τα στοιχεία του:

Κωδικός Θέσης \_\_\_\_\_

Σύστημα Γεωγραφικών Συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87

Γεωγραφικό Μήκος ° Ε ' " \_\_\_\_\_

Γεωγραφικό Πλάτος ° Ν ' " \_\_\_\_\_

Υψόμετρο Εδάφους από την επιφάνεια της θάλασσας (m) \_\_\_\_\_

Διεύθυνση (οδός, αριθμός) \_\_\_\_\_

Πόλη / Περιοχή \_\_\_\_\_

Ταχ. Κώδικας \_\_\_\_\_

Νομός \_\_\_\_\_

**Ε.2 Ενδεικτικός Χάρτης Γεωγραφικής Κάλυψης βάσει της υπ'αριθμ. ΚΥΑ 15587/Ε/19.8.1997 (ΦΕΚ 785/Β/1997), όπως εκάστοτε ισχύει.****Ε.3 Ενδεικτική περιοχή κάλυψης**

Επισυνάψτε γεωγραφικό χάρτη στον οποίο να υποδεικνύεται η περιοχή κάλυψης επί του ανωτέρω χάρτη.

**Ε.4 Σημείο Εκπομπής**

Επισυνάψτε τμήμα γεωγραφικού χάρτη ΓΥΣ 1:50000 που να δείχνει την ακριβή θέση του σημείου εκπομπής.

**ΣΤ. Στοιχεία Ευρεκπομπής****ΣΤ.1 Κύριος Πομπός**

Εάν γνωρίζετε τον κωδικό του κύριου πομπού, συμπληρώστε τον στο παρακάτω πεδίο και προχωρήστε στο ΣΤ.2

\_\_\_\_\_

Εάν δε γνωρίζετε τον κωδικό του πομπού, συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία

Κατασκευαστής

\_\_\_\_\_

Μοντέλο

\_\_\_\_\_

**ΣΤ.2. Εισάγετε τα ακόλουθα χαρακτηριστικά της Ευρεκπομπής**

Προτιμώμενος Δίαυλος Ευρεκπομπής

\_\_\_\_\_

Συχνότητα Φέρουσας Video (fv)  
σύμφωνα με το Παράρτημα Α

\_\_\_\_\_ MHz

Ισχύς Λειτουργίας Πομπού

\_\_\_\_\_ W

**ΣΤ.3 Εφεδρικός Πομπός**

Εάν γνωρίζετε τον κωδικό του εφεδρικού πομπού, συμπληρώστε τον στο παρακάτω πεδίο

\_\_\_\_\_

Κατασκευαστής

\_\_\_\_\_

Μοντέλο

\_\_\_\_\_

Ισχύς Λειτουργίας Πομπού

\_\_\_\_\_ W

**ΣΤ.4 Συνδιαστής (Combiner)**

Χρήση Συνδιαστής (Combiner)

Ναι

Όχι

Εάν ναι συμπληρώστε το Τμήμα Στ όσες φορές απαιτείται. Επίσης να συμπληρωθεί το παρακάτω πεδίο:

Κεντρικός Δίαυλος Σχεδιασμού

Κεντρική Φέρουσα Video (fv) Σχεδιασμού  
σύμφωνα με το Παράρτημα Α

\_\_\_\_\_ MHz



**Σημείωση**

Λοιπά τεχνικά χαρακτηριστικά για την εκπομπή του τηλεοπτικού σήματος τηρούνται όπως αυτά περιλαμβάνονται στις Διεθνείς Συνθήκες που η Ελλάδα έχει κυρώσει και Συστάσεις της ITU-R.

**Z. Περιγραφή Συστήματος Ακτινοβολίας****Z.1 Κεραιοσύστημα**

Εάν γνωρίζετε τον κωδικό του βασικού τύπου κεραιοστοιχείου (πχ Panel), συμπληρώστε τον στο παρακάτω πεδίο και προχωρήστε στο Z.3

---

Εάν δε γνωρίζετε τον κωδικό του βασικού τύπου κεραιοστοιχείου (πχ Panel), συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία

**Τύπος κεραιοστοιχείου**Panel Άλλος Καθορίστε  
τον τύπο

---

Κατασκευαστής

---

Μοντέλο

---

Απολαβή κεραιοστοιχείου

(dBd)

---

**Z.2 Πόλωση**

Οριζόντια

**Z.3 Δομή Συστήματος Ακτινοβολίας**Συνολικός Αριθμός κεραιοστοιχείων  
(πχ panel)

Πλευρές	A	B	Γ	Δ
Προσανατολισμός Συστοιχίας κεραιοστοιχείων (πχ Panel) ως προς Βορρά (°)				
Αριθμός κεραιοστοιχείων (πχ Panel) ανά Πλευρά				
Μηχανική Γωνία κλίσης ως προς τον ορίζοντα (tilt) (+/-)				
Κατανομή Ισχύος ανά πλευρά (%)				

**Z.3.1 Βασικά Χαρακτηριστικά Συνολικού Κεραιοσυστήματος**

Μέγιστη Απολαβή \_\_\_\_\_ (dBd)    Αζιμούθιο Μέγιστης Κατεύθυνσης \_\_\_\_\_ (°)    Μέγιστη Γωνία Κλίσης (+/-) \_\_\_\_\_ (°)

Συνολικές Απώλειες (καλωδίων, feeders, connectors) \_\_\_\_\_ (dB)

Μέγιστη Ενεργός Ακτινοβολούμενη Ισχύς (ERPd) \_\_\_\_\_ dBW και \_\_\_\_\_ KW

**Z.4 Διαγράμματα Συστήματος Ακτινοβολίας**

- Z.4.1. Επισυνάψτε αζιμουθιακό Διάγραμμα Ακτινοβολίας του συνολικού κεραιοσυστήματος σε πολική μορφή (relative field)/0°-360°) καθώς και τον αντίστοιχο πίνακα τιμών με βήμα 5° ή 10°. (Δείτε τις οδηγίες)
- Z.4.2. Επισυνάψτε κατακόρυφο (elevation) Διάγραμμα Ακτινοβολίας στους μέγιστους λοβούς του ανωτέρω διαγράμματος σε καρτεσιανή μορφή (relative field/0°-360°) καθώς και τον αντίστοιχο πίνακα τιμών με βήμα 1° για τις πρώτες δέκα μοίρες και 5° ή 10° για τον υπόλοιπο. Στο Διάγραμμα συμπεριλαμβάνεται και η ηλεκτρική κλίση εάν υπάρχει (Δείτε τις οδηγίες)

**Z.5 Πυλώνας**

Τύπος πυλώνα: \_\_\_\_\_

Ύψος πυλώνα από την επιφάνεια του εδάφους: \_\_\_\_\_ m

Ύψος μέσου κεραίας από το έδαφος: \_\_\_\_\_ m

**Z.6 Ενδεικτικός Τρόπος μεταφοράς του τηλεοπτικού σήματος μεταξύ κέντρου εκπομπής και στούντιο****Σημείωση**

Σε περίπτωση χρήσης Συνδυαστή (Combiner) το κεραιοσύστημα (Τμήμα Z) θα περιγραφεί μια φορά για την κεντρική συχνότητα στην οποία σχεδιάστηκε, όπως δηλώθηκε στο σημείο Στ.4.

**Η. Στοιχεία Εξοπλισμού****Η.1 Κύριος Πομπός**

Συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία

Κατασκευαστής	_____
Μοντέλο	_____
Μέγιστη ισχύς εξόδου (ονομαστική)	_____ W
Πρότυπο ETSI	_____

**Η.2 Εφεδρικός Πομπός**

Συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία

Κατασκευαστής	_____
Μοντέλο	_____
Μέγιστη ισχύς εξόδου (ονομαστική)	_____ W
Πρότυπο ETSI	_____

**Η.3 Κεραιοστοιχείο**

Συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία

Κατασκευαστής	_____
Μοντέλο	_____
Απολαβή	_____ dBd
Εύρος Συχνοτήτων	_____ MHz
Εύρος Ημίσειας Ισχύος Κεραίας (3dB)	_____ (°)
F/B ratio	_____ dB

**Η.4 Διάγραμμα Ακτινοβολίας κεραιοστοιχείου**

Επισυνάψτε Διάγραμμα Ακτινοβολίας.

## Παράρτημα Α

- A.1 Σχέδιο Συχνοτήτων για τους Σταθμούς Τηλεόρασης σύμφωνα με το Ν.1552/17-5-1985 «Κύρωση της Περιοχικής Συμφωνίας που υπογράφηκε στην Στοκχόλμη την 23<sup>η</sup> Ιουνίου 1961, για την ευρωπαϊκή ζώνη ραδιοφωνίας» (ΦΕΚ 90/Α/20-5-1985).**

Channel number	Channel limits	Nominal vision carrier frequency		Channel number	Channel limits	Nominal vision carrier frequency
21	470-478	471.25		52	718-726	719.25
22	478-486	479.25		53	726-734	727.25
23	486-494	487.25		54	734-742	735.25
24	494-502	495.25		55	742-750	743.25
25	502-510	503.25		56	750-758	751.25
26	510-518	511.25		57	758-766	759.25
27	518-526	519.25		58	766-774	767.25
28	526-534	527.25		59	774-782	775.25
29	534-542	535.25		60	782-790	783.25
30	542-550	543.25		61	790-798	791.25
31	550-558	551.25		62	798-806	799.25
32	558-566	559.25		63	806-814	807.25
33	566-574	567.25		64	814-822	815.25
34	574-582	575.25		65	822-830	823.25
35	582-590	583.25		66	830-838	831.25
36	590-598	591.25		67	838-846	839.25
37	598-606	599.25		68	846-854	847.25
38	606-614	607.25		69	854-862	855.25
39	614-622	615.25		70	862-870	863.25
40	622-630	623.25		71	870-878	871.25
41	630-638	631.25		72	878-886	879.25
42	638-646	639.25		73	886-894	887.25
43	646-654	647.25		74	894-902	895.25
44	654-662	655.25		75	902-910	903.25
45	662-670	663.25		76	910-918	911.25
46	670-678	671.25		77	918-926	919.25
47	678-686	679.25		78	926-934	927.25
48	686-694	687.25		79	934-942	935.25
49	694-702	695.25		80	942-950	943.25
50	702-710	703.25		81	950-958	951.25
51	710-718	711.25				

### Σημείωση

Σύμφωνα με το Άρθρο 9 του Ν.3548 «Καταχώρηση Δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό τύπο και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 68/Β'/20-3-2007), οι τηλεοπτικοί σταθμοί οφείλουν να εκπέμπουν αποκλειστικά από το δίαυλο 21 μέχρι και το δίαυλο 66.

### Απαιτούμενα δικαιολογητικά

Για τη χορήγηση Δικαιωμάτων χρήσης διαύλων στους τηλεοπτικούς σταθμούς Εθνικής Εμβέλειας οι οποίοι κατέχουν άδεια ιδρύσεως και λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 4 του Ν. 1866/1989 και στους Τ/Σ Περιφερειακής και Τοπικής Εμβέλειας που πληρούν τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 17 του Ν. 2644/1998 και το πλαίσιο χρήσης αυτών κατ' εφαρμογή του Ν.3548/2007, ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει:

1. Αίτηση σύμφωνα με το υπόδειγμα που δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα της ΕΕΤΤ.
2. Άδεια λειτουργίας του σταθμού ή ελλείψει αυτής, βεβαίωση νομίμου λειτουργίας του σταθμού από το Εθνικό Συμβούλιο Ραδιοτηλεόρασης.
3. Βεβαίωση Κατάθεσης στην ΕΕΑΕ μελέτης ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας για τη Λήψη Σύμφωνης Γνώμης.
4. Απόδειξη πληρωμής των Διοικητικών τελών.
5. Υπεύθυνη Δήλωση του νομίμου εκπροσώπου του αιτούντος, σύμφωνα με την οποία η επιχείρηση που εκπροσωπεί έχει λάβει γνώση των υποχρεώσεων της, κατά την ισχύουσα νομοθεσία, προκειμένου να χρησιμοποιήσει στους Σταθμούς του τηλεοπτικού δικτύου εξοπλισμό, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και ιδίως με το Π.Δ.44/2002 (ΦΕΚ44/Α/2002).
6. Υπεύθυνη Δήλωση του νομίμου εκπροσώπου του αιτούντος σύμφωνα με την οποία η επιχείρηση που εκπροσωπεί δεν χρησιμοποιεί και δεν λειτουργεί νομίμως άλλο τηλεοπτικό δίαυλο στο ίδιο κέντρο εκπομπής.