

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της Απόφασης της ΕΕΤΤ 406/22/11-10-2006 «Κανονισμός αδειών Κατασκευών κεραιών στην Ξηρά, σύμφωνα με το ν. 3431/2006» (ΦΕΚ 1666/14-11-2006)

Η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ),

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις:

- α. του Ν. 3431/2006 «Περί ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 13/Α΄/3-3-2006),
- β. του Ν.3534/2007 «Σύσταση Αρχής για την κατανομή του διαθέσιμου χρόνου χρήσης στους ελληνικούς αερολιμένες και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ/Α/40/23-2-2007) και ιδίως το άρθρο 24 παρ. 2 αυτού δια του οποίου αντικαταστάθηκε το εδάφιο λβ΄ του άρθρου 12 του ν. 3431/2006, και σύμφωνα με το περιεχόμενο του οποίου η ΕΕΤΤ καθίσταται αρμόδια εν γένει αρχή για τη ρύθμιση των θεμάτων που αφορούν τις κατασκευές κεραιών στην Ξηρά σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται στο Ν.2801/2000, συμπεριλαμβανομένων των κατασκευών κεραιών των ραδιοτηλεοπτικών σταθμών
- γ. Την Απόφαση της ΕΕΤΤ 406/22/11-10-2006 «Κανονισμός αδειών Κατασκευών κεραιών στην Ξηρά, σύμφωνα με το ν. 3431/2006» (ΦΕΚ 1666/14-11-2006)

Αποφασίζει

1. Την τροποποίηση του Άρθρου 1 της Απόφασης της ΕΕΤΤ 406/22/11-10-2006 ως εξής:

Άρθρο 1 Πεδίο Εφαρμογής

1. Ο παρών Κανονισμός διέπει όλες τις Κατασκευές Κεραιών που χρησιμοποιούνται για την παροχή ασύρματων δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών υπό καθεστώς Γενικής Άδειας σύμφωνα με το ν.3431/2006.

2. Στον Παρόντα Κανονισμό εμπίπτουν οι Κατασκευές Κεραιών της αναλογικής τηλεόρασης και της ραδιοφωνίας ελεύθερης λήψης και της επίγειας και δορυφορικής ψηφιακής ευρυεκπομπής συμπεριλαμβανομένου και των Κατασκευές Κεραιών που αποτελούν μέρος της υποδομής ηλεκτρονικών επικοινωνιών που χρησιμοποιείται για τη μεταφορά ραδιοφωνικού και τηλεοπτικού σήματος ως το σημείο εκπομπής.

3. Στον παρόντα Κανονισμό δεν εμπίπτουν:

- οι Κατασκευές Κεραιών που είναι μέρος κρατικών δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών, δικτύων της υπηρεσίας ραδιοερασιτέχνη, της υπηρεσίας ραδιοερασιτέχνη μέσω δορυφόρου και δικτύων που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για πειραματικούς ή ερευνητικούς σκοπούς και για επίδειξη,
- οι Κατασκευές Κεραιών που εξαιρούνται από τη διαδικασία αδειοδότησης, σύμφωνα με το Άρθρο 1 του ν.2801/2000, καθώς και αυτές που εξαιρούνται σύμφωνα με τα οριζόμενα στις παρ.6 και 8 του άρθρου 31 του ν.3431/2006.

2. Την αντικατάσταση του Παραρτήματος Ι της Απόφασης της ΕΕΤΤ 406/22/11-10-2006 ως εξής:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Η αίτηση για Άδεια Κατασκευής Κεραίας που υποβάλλεται στην ΕΕΤΤ πρέπει να περιλαμβάνει:

1. Πλήρη στοιχεία του αιτούντος (Επωνυμία, Διακριτικός Τίτλος, Νομική Μορφή, Διεύθυνση Έδρας του αιτούντος, ΑΦΜ, ΑΡΜΑΕ, Τεχνικός Υπεύθυνος, Τηλέφωνο και Fax για επικοινωνία) και νομιμοποιητικά έγγραφα για τον υπογράφοντα.

2. Περιγραφή των Υπηρεσιών Ραδιοεπικοινωνίας που θα εξυπηρετεί η Κατασκευή Κεραίας, σύμφωνα με την / τις αντίστοιχες άδειες του Κατόχου της Κατασκευής.

3. Εάν πρόκειται για ραδιοφωνικό ή τηλεοπτικό σταθμό, απαιτείται:

- α. η άδεια λειτουργίας του σταθμού ή ελλείπει αυτής, βεβαίωση νομίμου λειτουργίας του σταθμού από το Εθνικό Συμβούλιο Ραδιοτηλεόρασης,

β. Χορηγηθέν Δικαίωμα χρήσης τηλεοπτικού διαύλου ή ραδιοφωνικής συχνότητας.

4. Περιγραφή της Κατασκευής Κεραίας, η οποία περιλαμβάνει:

α. μοναδικό αριθμό θέσης και μοναδική ονομασία θέσης κατά προτίμηση σχετική με το τοπωνύμιο της περιοχής,

β. τις γεωγραφικές συντεταγμένες –πλάτος και μήκος– σε σύστημα ΕΓΣΑ 87,

γ. το υψόμετρο του εδάφους, το ύψος της Κατασκευής Κεραίας από τη βάση του, το ύψος του κτιρίου (αν υπάρχει) από το έδαφος, δ. την ακριβή διεύθυνση της θέσης της Κατασκευής, τον ταχυδρομικό κώδικα, το Δήμο και τη Νομαρχία, εντός των οποίων θα γίνει η Κατασκευή, ε. εφόσον κατασκευασθεί οικίσκος (σύμφωνα με το ν.2801/2000), θα προσδιορίζεται το εμβαδόν, το ύψος και η θέση του (οικόπεδο ή δώμα) και το εμβαδόν του οικοπέδου, στ. εφόσον η Κατασκευή αποτελείται από περισσότερους του ενός πυλώνες ή ιστούς, θα αναφέρονται ξεχωριστά τα ύψη για κάθε ιστό ή πυλώνα.

5. Περιγραφή των στοιχείων ακτινοβολίας της Κατασκευής Κεραίας. Τα στοιχεία αυτά είναι τα εξής: τύπος κεραίας, αριθμός φερουσών, ισχύς εισόδου ανά φέρουσα, κέρδος κύριου λοβού, EIRP, γωνία ημίσειας ισχύος κύριας δέσμης σε μοίρες, tilt κεραίας συνολικό, γωνία μεγίστου κύριου λοβού ως προς το Βορρά σε μοίρες, διαστάσεις κεραίας, ύψος κέντρου κεραίας από βάση ιστού, συχνότητα εκπομπής και συχνότητα λήψης. Σε περίπτωση περισσότερων του ενός πυλώνων ή ιστών, θα πρέπει να προσδιορίζεται ο ιστός ή ο πυλώνας, στον οποίο στηρίζεται κάθε κεραία.

6. Διευθύνσεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (Περιφέρειας, Νομαρχίας, Πολεοδομίας και Δασαρχείου) στις οποίες υπάγεται η συγκεκριμένη Κατασκευή Κεραίας.

7. Πολεοδομικά σχέδια του συνόλου της Κατασκευής Κεραίας, σε δύο αντίγραφα, στα οποία περιλαμβάνεται υποχρεωτικά:

α. τοπογραφικό διάγραμμα που περιέχει οδοιπορικό σκαρίφημα και απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ με τη μέγιστη διαθέσιμη ανάλυση και με σημειωμένη τη θέση της Κατασκευής Κεραίας,

β. Σχέδια του οικίσκου σε κλίμακα 1:50 και πρόσφορη, κατά περίπτωση, κλίμακα της δομικής κατασκευής, επί της οποίας τοποθετείται η κεραία, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από το Άρθρο 24α του ν.2075/1992, ως αυτό ισχύει μέχρι την έκδοση απόφασης του ΥΠΕΧΩΔΕ.

8. Σύμφωνη γνώμη της ΥΠΑ σχετικά με την ασφάλεια της αεροπλοΐας.

9. Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Όρων της αρμόδιας Υπηρεσίας με επισυναπτόμενη σύμφωνη γνώμη της Ε.Ε.Α.Ε. επί της μελέτης ηλεκτρομαγνητικών ακτινοβολιών των κεραιοσυστημάτων, εφόσον απαιτείται από τη σχετική νομοθεσία.

10. Απόδειξη πληρωμής Διοικητικού Τέλους που προβλέπεται στο άρθρο 10 του παρόντος Κανονισμού.

3. Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις της Απόφασης της ΕΕΤΤ 406/22/11-10-2006.

4. Η Απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

5. Η ισχύς της Απόφασης να αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καθηγητής ΝΙΚ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ
Πρόεδρος ΕΕΤΤ