



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 862

20 Μαρτίου 2012

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Εγκαταστάσεις Μικρών Σταθμών και Κατασκευών Κεραίων Χαμηλής Όχλησης, εξαιρούμενες από την αδειοδότηση σύμφωνα με την παρ. 9 του άρθρου 29 του Ν. 4053/2012..... 1
- Οριστική παύση ορισμένων αναλογικών τηλεοπτικών εκπομπών από το κέντρο εκπομπής Υμηττού..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 13913/319 (1)
Εγκαταστάσεις Μικρών Σταθμών και Κατασκευών Κεραίων Χαμηλής Όχλησης, εξαιρούμενες από την αδειοδότηση σύμφωνα με την παρ. 9 του άρθρου 29 του Ν. 4053/2012.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ - ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ

Έχοντας υπόψη :

- τον Ν. 4053/2012 «Ρύθμιση λειτουργίας της ταχυδρομικής αγοράς, θεμάτων ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 44/Α'/7-3-2012) και ιδίως το άρθρο 29, παρ. 9 αυτού,
- τον Ν. 3431/2006 «Περί ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 13/Α'), όπως ισχύει,
- τον Ν. 2801/2000 «Ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 46/Α'), όπως ισχύει,
- το Π.Δ. 293/1999 (ΦΕΚ Α' 263) «Οργανισμός του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών», όπως ισχύει,
- της απόφασης του Πρωθυπουργού Υ14/2011 (ΦΕΚ 2740 Β'/25-11-2011) «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής Νικολάου Σηφουνάκη»,
- την Κοινή Απόφαση των Υπουργών Εθνικής Άμυνας και Μεταφορών Επικοινωνιών υπ' αριθμ. Οικ. 17225/655/10-3-2006 «Έγκριση του Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνότητας» (ΦΕΚ 399/Β'/3-4-2006), όπως ισχύει,
- την απόφαση του Υπουργού Μεταφορών και Επι-

κοινωνιών αριθ. Δ3/Δ/35694/6190/3-8-2000 «Προστασία των Αεροπορικών Εγκαταστάσεων από τον κίνδυνο της ανάπτυξης κατασκευών - εμποδίων γύρω από αυτές καθώς και της Αεροπλοΐας εκ των υπερυψηλών ανά τη χώρα κατασκευών» (ΦΕΚ 1133/Β'/11-9-2000),

8. το Π.Δ. 44/2002 «Ραδιοεξοπλισμός και τηλεπικοινωνιακός τερματικός εξοπλισμός και αμοιβαία αναγνώριση της συμμόρφωσης των εξοπλισμών αυτών. Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 99/5/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9 Μαρτίου 1999» (ΦΕΚ Α' 44),

9. την Κοινή Υπουργική Απόφαση 53571/3839/2000 «Μέτρα Προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην Ξηρά» (ΦΕΚ 1105/Β'/6.09.2000),

10. την απόφαση ΕΕΤΤ αριθ. 643/1/15-3-2012 «Υποβολή εισήγησης προς το Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων για την έκδοση Κοινής Απόφασης των Υπουργών Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων για την εξαίρεση από την αδειοδότηση Εγκαταστάσεων Μικρών Σταθμών και Κατασκευών Κεραίων Χαμηλής Όχλησης σύμφωνα με την παρ. 9 του άρθρου 29 του Ν. 4053/2012».

11. το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται επιβάρυνση του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1 Γενικές αρχές

1. Οι εγκαταστάσεις μικρών σταθμών και κατασκευών κεραιών χαμηλής ηλεκτρομαγνητικής περιβαλλοντικής όχλησης (ΕΜΣΚΚΧΟ) που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση εξαιρούνται από τη διαδικασία αδειοδότησης του άρθρου 1 του Ν. 2801/2000 και του άρθρου 31 του Ν. 3431/2006 όπως ισχύουν, με την προϋπόθεση τήρησης όλων των διατάξεων της παρούσας απόφασης.

2. Οι εν λόγω κατασκευές εγκαθίστανται χωρίς να απαιτείται προηγούμενες περιβαλλοντική αδειοδότηση ή η λήψη οποιασδήποτε έγκρισης ή άδειας από τις αρμόδιες πολεοδομικές υπηρεσίες, με την επιφύλαξη της ισχύουσας νομοθεσίας που ισχύει για προστατευόμενες περιοχές, αεροδρόμια και αεροπορικές εγκαταστάσεις, παραδοσιακούς οικισμούς, αρχαιολογικούς χώρους, ιστορικούς τόπους και ακίνητα μνημεία.

Άρθρο 2 Ορισμοί

1. Εγκαταστάσεις μικρών σταθμών και κατασκευών κεραιών χαμηλής όχλησης (ΕΜΣΚΚΧΟ): Εγκαταστάσεις κατασκευών κεραιών χαμηλής ηλεκτρομαγνητικής και περιβαλλοντικής όχλησης με τα απαραίτητα για την λειτουργία τους παρελκόμενα και τον σχετικό ραδιοεξοπλισμό, μικρού βάρους και μικρών διαστάσεων, των οποίων η συνολική ενεργός ιστροπική ακτινοβολούμενη ισχύς (eirp) δεν υπερβαίνει τα 164 W.

2. Μικροκυψέλη: Κυψέλη κινητής επικοινωνίας, όπως ορίζεται στα πρότυπα του Ευρωπαϊκού Ινστιτούτου Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων (ETSI), της οποίας η ακτίνα κάλυψης είναι περίπου από 200 έως 300 μέτρα

3. Κεραιοσύστημα Μικροκυψέλης: Κεραιοσύστημα αποτελούμενα από τα εξής στοιχεία:

- Ενεργά στοιχεία εκπομπής ή/και λήψης ραδιοσημάτων, που χρησιμοποιούνται για τη ραδιοκάλυψη της μικροκυψέλης και

- Τον απαιτούμενο εξοπλισμό για την τροφοδοσία του κεραιοσυστήματος

που χρησιμοποιούνται για την συμπληρωματική ραδιοκάλυψη κυψελοειδούς δικτύου παροχής δημόσιων τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών

4. Κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ: Κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που είναι ιδιοκτήτης ΕΜΣΚΚΧΟ ή έχει την ευθύνη ΕΜΣΚΚΧΟ. Για τα δημόσια δίκτυα ηλεκτρονικών επικοινωνιών κάτοχος της ΕΜΣΚΚΧΟ θεωρείται σε κάθε περίπτωση ο πάροχος του δικτύου.

5. Τεχνικός υπεύθυνος ΕΜΣΚΚΧΟ: Ο τεχνικός που έχει τα κατά νόμο δικαιώματα και ορίζεται από τον κάτοχο ΕΜΣΚΚΧΟ ως υπεύθυνος για την εγκατάσταση, τη συντήρηση και την τεχνική εποπτεία λειτουργίας της ΕΜΣΚΚΧΟ, σύμφωνα με την ορθή τεχνική πρακτική. Ο τεχνικός υπεύθυνος ΕΜΣΚΚΧΟ μπορεί να είναι το ίδιο πρόσωπο με τον κάτοχο ΕΜΣΚΚΧΟ.

Άρθρο 3 Κατηγορίες ΕΜΣΚΚΧΟ

A. Εγκαταστάσεις κατασκευών κεραιών Μικροκυψελών

1. Δεν απαιτείται άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το Ν. 2801/2000 και το Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Χρησιμοποιούν κεραιοσύστημα Μικροκυψελών και λειτουργούν αποκλειστικά και μόνο σε συχνότητες που έχουν απονεμηθεί για την παροχή δημόσιων ηλεκτρονικών επικοινωνιών και τοποθετούνται αποκλειστικά για το σκοπό αυτό,

(β) η συνολική ενεργός ακτινοβολούμενη ισχύς όλων των καναλιών δεν υπερβαίνει τα 164 W eirp,

(γ) Οι κεραίες τοποθετούνται επί υφιστάμενης δομικής κατασκευής ή επί μονοσωλήνιου ιστού ύψους μέχρι τεσσάρων (4) μέτρων, μετρούμενο από τη βάση στήριξής του και διαμέτρου έως 115mm.

(δ) Οι εξωτερικές διαστάσεις κεραίας πρέπει να είναι μέχρι 500x400x150mm ή διαμέτρου μέχρι 300mm ή σε περίπτωση παγκατευθυντικής κεραίας κυλινδρικού σχήματος μήκους μικρότερου των 900mm και διαμέτρου

μέχρι 50mm. Σε όλες τις περιπτώσεις το βάρος της κεραίας δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 8kg.

2. Επιτρέπεται η χρήση ερμαρίου εξοπλισμού με διαστάσεις έως 900x500x600 mm και συνολικό βάρος μετά του περιεχομένου μικρότερο από τα 70kg. Σε περίπτωση ανάρτησης επί ιστού το βάρος του ερμαρίου μετά του περιεχομένου του δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 10kg.

B. ΕΜΣΚΚΧΟ για διασύνδεση σημείο προς σημείο (point to point link)

1. Δεν απαιτείται άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το Ν. 2801/2000 και το Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Για τις κεραίες εκπομπής/λήψης θα πρέπει να ισχύουν τα ακόλουθα: Εφόσον είναι παραβολικές ή παρόμοιου τύπου πρέπει να έχουν διάμετρο όχι μεγαλύτερη από 1,2m ή αν είναι τύπου YAGI (ή παρόμοιου τύπου) πρέπει να έχουν μήκος μικρότερο από 2m. Η κεραία πρέπει να στηρίζεται σε υφιστάμενη δομική κατασκευή ή επάνω σε ιστό μεγίστου ύψους μέχρι 4 m από την βάση στήριξής του και διαμέτρου έως 115mm. Σε περίπτωση τοποθέτησης παραβολικής κεραίας σε πυλώνα φωτισμού, ή παρόμοια υποστηρικτική κατασκευή, η διάμετρός της δεν πρέπει να υπερβαίνει το 0,60m,

(β) Περιλαμβάνει το πολύ μέχρι δύο (2) κεραίες,

(γ) Τα ηλεκτρομαγνητικά χαρακτηριστικά των κεραιών πρέπει να είναι σύμφωνα με το Πρότυπο EN 302 217-4-2, όπως ισχύει,

(δ) Η συνολική ενεργός ακτινοβολούμενη ισχύς δεν υπερβαίνει τα 164W eirp,

2. Επιτρέπεται η χρήση ερμαρίου εξοπλισμού με διαστάσεις έως 650x450x500 mm και συνολικό βάρος μετά του περιεχομένου μικρότερο από τα 40kg. Σε περίπτωση ανάρτησης επί ιστού, το βάρος δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 10kg.

Γ. ΕΜΣΚΚΧΟ για την παροχή υπηρεσιών Σταθερής Ασύρματης Πρόσβασης στο χώρο του πελάτη.

1. Δεν απαιτείται Άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν.2801/2000 και το Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Εγκαθίστανται και λειτουργούν με αποκλειστικό σκοπό την παροχή υπηρεσίας σε συνδρομητές δικτύου Σταθερής Ασύρματης Πρόσβασης,

(β) Η κατασκευή φέρει ένα μόνο ενεργό στοιχείο εκπομπής ή/και λήψης,

(γ) Για τις κεραίες εκπομπής/λήψης ισχύουν τα ακόλουθα: Η μεγαλύτερη διάσταση δεν πρέπει να υπερβαίνει το 0,6m και πρέπει να στηρίζονται σε υφιστάμενη δομική κατασκευή ή σε μονοσωλήνιο ιστό ύψους μέχρι 4m από την βάση στήριξής του και διαμέτρου έως 115mm.

(δ) Η συνολική ενεργός ιστροπική ακτινοβολούμενη ισχύς δεν υπερβαίνει τα 164W eirp.

2. Επιτρέπεται η χρήση ερμαρίου εξοπλισμού με διαστάσεις έως 650x450x450mm και συνολικό βάρος μετά του περιεχομένου μικρότερο από τα 20kg. Σε περίπτωση ανάρτησης επί ιστού, το βάρος του ερμαρίου μετά του περιεχομένου του δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 10kg.

Δ. ΕΜΣΚΚΧΟ για την κάλυψη αναγκών παροχής Καθολικής Υπηρεσίας.

Δεν απαιτείται Άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 2801/2000 και το

Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Συνιστούν εξοπλισμό δικτύου Σταθερής Ασύρματης Πρόσβασης (point to multipoint) για την παροχή υπηρεσιών ηλεκτρονικών επικοινωνιών στα πλαίσια των υποχρεώσεων του παρόχου Καθολικής Υπηρεσίας,

(β) Το ερμάριο του εξοπλισμού πρέπει να έχει εξωτερικές διαστάσεις μέχρι 650x400x400mm και το συνολικό βάρος του ερμαρίου μετά του περιεχομένου του να μην υπερβαίνει τα 20kg.

(γ) Η μεγαλύτερη διάσταση των κεραιών εκπομπής/λήψης πρέπει να μην υπερβαίνει το 0,5m.

(δ) Είναι τοποθετημένες επί μονοσωλήνιου ιστού διαμέτρου μέχρι 250mm και ύψους μέχρι 6m εγκατεστημένου στο έδαφος. Τα ενεργά στοιχεία πρέπει να τοποθετούνται σε ύψος μεγαλύτερο των 4m.

(ε) Σε κάθε περίπτωση, η συνολική ενεργός ιστροπική ακτινοβολούμενη ισχύς δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 164W eirp.

Ε. ΕΜΣΚΚΧΟ μικρής εμβέλειας στις ζώνες 2400-2483,5 MHz και 5470 - 5725 MHz

1. Δεν απαιτείται Άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 2801/2000 και το Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ως συστήματα ασύρματης πρόσβασης συμπεριλαμβανομένων των τοπικών δικτύων ραδιοεπικοινωνιών (WAS/RLAN) σε συμφωνία με τις διατάξεις του Π.Δ. 44/2002 «Ραδιοεξοπλισμός και τηλεπικοινωνιακός τερματικός εξοπλισμός και αμοιβαία αναγνώριση της συμμόρφωσης των εξοπλισμών αυτών. Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 99/5/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9 Μαρτίου 1999» (ΦΕΚ 44/Α'/2002) και τις Αποφάσεις της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 2005/513/ΕΚ και 2006/771/ΕΚ όπως εκάστοτε ισχύουν,

(β) Η συνολική ενεργός ιστροπική ακτινοβολούμενη (eirp) ισχύς για κάθε κανάλι δεν υπερβαίνει τα 100mW στη ζώνη 2400-2483,5 MHz, και το 1W στη ζώνη 5470 - 5725 MHz,

(γ) Υπάρχουν μέχρι τέσσερα (4) ενεργά στοιχεία εκπομπής ή/ και λήψης,

(δ) Οι κεραιές τοποθετούνται επί υφιστάμενης δομικής κατασκευής ή επί μονοσωλήνιου ιστού ύψους μέχρι τεσσάρων (4) μέτρων, μετρούμενο από τη βάση στήριξής του και διαμέτρου έως 115mm.

2. Επιτρέπεται η χρήση ερμαρίου εξοπλισμού με διαστάσεις έως 400x400x350 mm και συνολικό βάρος μετά του περιεχομένου μικρότερο από τα 10kg. Σε περίπτωση ανάρτησης επί ιστού το βάρος του ερμαρίου μετά του περιεχομένου του δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 5kg.

ΣΤ. ΕΜΣΚΚΧΟ για πειραματικούς σκοπούς

1. Δεν απαιτείται Άδεια Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 2801/2000 και το Ν. 3431/2006, για ΕΜΣΚΚΧΟ που πληρούν σωρευτικά τις κατωτέρω προϋποθέσεις:

(α) Χρησιμοποιούνται για πειραματικούς σκοπούς,

(β) Λειτουργούν σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που περιλαμβάνονται στα δικαιώματα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων που έχουν χορηγηθεί ή προκειμένου περί ελεύθερης χρήσης με τους όρους και τις προϋ-

ποθέσεις που συνοδεύουν τα δικαιώματα ελεύθερης χρήσης,

(γ) Η συνολική ενεργός ακτινοβολούμενη ισχύς όλων των καναλιών δεν υπερβαίνει τα 164W eirp,

(δ) Οι κεραιές τοποθετούνται επί υφιστάμενης δομικής κατασκευής ή επί μονοσωλήνιου ιστού ύψους μέχρι τεσσάρων (4) μέτρων, μετρούμενο από τη βάση του και διαμέτρου έως 115mm.

2. Επιτρέπεται η χρήση ερμαρίου εξοπλισμού με διαστάσεις έως 400x400x350 mm και συνολικό βάρος μετά του περιεχομένου μικρότερο από τα 10kg. Σε περίπτωση ανάρτησης επί ιστού το βάρος του ερμαρίου μετά του περιεχομένου του δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 5kg.

Άρθρο 4 Λοιποί Όροι

1. Οι περιορισμοί που αφορούν το ερμάριο εξοπλισμού των ΕΜΣΚΚΧΟ, όπως ορίζονται στο άρθρο 3 της παρούσας απόφασης, ισχύουν όταν ο εξοπλισμός αυτός τοποθετείται σε εξωτερικό χώρο του κτηρίου ή επί εδάφους.

2. Εντός του χώρου που ορίζεται από τη γωνία ημίσειας ισχύος του κύριου λοβού ακτινοβολίας της ΕΜΣΚΚΧΟ απαιτείται η τήρηση ελάχιστης απόστασης τουλάχιστον 2,5m από το εγγύτερο σημείο της κεραίας από κάθε επίπεδο στο οποίο είναι δυνατή η πρόσβαση του κοινού.

3. Σε περίπτωση εγκατάστασης του ιστού ΕΜΣΚΚΧΟ στο έδαφος το κέντρο της κεραίας πρέπει να απέχει τουλάχιστον 3m από το έδαφος ή άλλη επιφάνεια πρόσβασης κοινού και γύρω από τον ιστό πρέπει να υπάρχει ελεύθερος χώρος ακτίνας τουλάχιστον ίσης με το ύψος του ιστού.

4. Ο κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ υποχρεούται να διατηρεί αναρτημένη διαρκώς και σε εμφανές σημείο δίπλα στο κεραιοσύστημα ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα, στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του και ο αριθμός πρωτοκόλλου κατάθεσης της σχετικής τυποποιημένης δήλωσης.

5. Ο Κάτοχος της ΕΜΣΚΚΧΟ είναι υποχρεωμένος να μεριμνά ώστε να τηρούνται όλες οι προϋποθέσεις που προβλέπονται κατά περίπτωση στην παρούσα απόφαση και είναι υπεύθυνος για την νόμιμη χρήση των ραδιοσυχνοτήτων της ΕΜΣΚΚΧΟ.

6. Αυτοστήρικτοι ιστοί δεν επιτρέπεται να στηρίζονται σε εξωτερικούς τοίχους.

7. Όταν ιστοί τοποθετούνται στο δώμα, η απόσταση από το περίγραμμα του υποκείμενου ορόφου δεν πρέπει να είναι μικρότερη από το ύψος της κατασκευής κεραίας.

8. Για την ελαχιστοποίηση του αριθμού των ιστών, εφόσον αυτό είναι τεχνικά δυνατό, οι ΕΜΣΚΚΧΟ μπορούν να τοποθετούνται στον ίδιο ιστό και να συνδυάζονται με άλλες ΕΜΣΚΚΧΟ της παρούσας απόφασης.

9. Το χρώμα των παραβολικών κεραιών ή παρόμοιων που έχουν σημαντική επιφάνεια, πρέπει να εναρμονίζεται με το άμεσο περιβάλλον τους.

10. Τα όρια μεγεθών και ειδικών τεχνικών χαρακτηριστικών που ορίζονται στο άρθρο 3 της παρούσας απόφασης, πρέπει να τηρούνται σε όλη τη διάρκεια λειτουργίας της ΕΜΣΚΚΧΟ.

11. Για την τοποθέτηση ΕΜΣΚΚΧΟ στο δώμα, επιτρέπεται η εγκατάσταση ενός (1) ιστού ανά 40m² επιφάνειας κτηρίου.

Άρθρο 5

Κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ, τεχνικός υπεύθυνος,
τεχνικός φάκελος

1. Για κάθε ΕΜΣΚΚΧΟ τηρούνται οι ισχύουσες διατάξεις περί ηλεκτρικής ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας, ενώ λαμβάνονται υπόψη οι οδηγίες του κατασκευαστή και οι σχετικές διατάξεις του Προτύπου ΕΛΟΤ 1422.

2. Για κάθε ΕΜΣΚΚΧΟ εξαιρουμένων των περιπτώσεων Γ' και Ε' του άρθρου 3 της παρούσης, ορίζεται από τον κάτοχο της, τεχνικός υπεύθυνος ο οποίος έχει την ευθύνη τήρησης τεχνικού φακέλου ΕΜΣΚΚΧΟ στον οποίο περιλαμβάνονται:

(α) Τεχνική περιγραφή της ΕΜΣΚΚΧΟ στην οποία περιλαμβάνονται κατ' ελάχιστο η περιγραφή του χρησιμοποιούμενου εξοπλισμού, ηλεκτρολογικό διάγραμμα της εγκατάστασης, οδηγίες εγκατάστασης και διάγραμμα ακτινοβολίας της κεραίας

(β) Τεχνική δήλωση συμμόρφωσης, με την οποία πιστοποιείται ότι η ΕΜΣΚΚΧΟ πληροί τους όρους και προϋποθέσεις της παρούσας απόφασης, τα τεχνικά χαρακτηριστικά που ορίζονται στις προδιαγραφές του κατασκευαστή των μηχανημάτων και ακολουθούνται οι οδηγίες εγκατάστασης των κεραιών και τις εφαρμοζόμενες κατά περίπτωση, καθώς και οι Οδηγίες της Ε.Ε. και οι αντίστοιχες Συστάσεις της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών. Η Τεχνική δήλωση συμμόρφωσης συντάσσεται και υπογράφεται από τον τεχνικό υπεύθυνο της ΕΜΣΚΚΧΟ.

(γ) Τα απαιτούμενα πιστοποιητικά για την ηλεκτρική ασφάλεια του εξοπλισμού

(δ) Φωτογραφίες ολόκληρης της ΕΜΣΚΚΧΟ με σκαρίφημα ή τοπογραφικό διάγραμμα και φωτογραφίες της θέσης τοποθέτησης της ΕΜΣΚΚΧΟ. Το τοπογραφικό διάγραμμα θα τηρείται εφόσον αυτό απαιτείται από ειδικότερες διατάξεις.

(ε) Δήλωση πιστότητας των κατασκευαστών σύμφωνα με το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 50385.

3. Ο τεχνικός υπεύθυνος έχει την υποχρέωση επικαιροποίησης των στοιχείων που τηρούνται στον τεχνικό φάκελο και την ευθύνη για την ορθότητα και την πληρότητα των στοιχείων αυτών.

4. Ο κάτοχος της ΕΜΣΚΚΧΟ υποχρεούται να παρουσιάζει τον τεχνικό φάκελο στις αρμόδιες αρχές όποτε ζητηθεί.

Άρθρο 6

Ηλεκτρονική δήλωση ΕΜΣΚΚΧΟ

1. Με μέριμνα και δαπάνη της ΕΕΤΤ δημιουργείται πληροφοριακή υποδομή ηλεκτρονικής δημοσίευσης των εγκαταστάσεων ΕΜΣΚΚΧΟ, με βάση τις σχετικές ηλεκτρονικές δηλώσεις σε κατάλληλη ιστοσελίδα ηλεκτρονικά αναγνώσιμη από το κοινό.

2. Πριν την εγκατάσταση και λειτουργία ή την τροποποίηση κεραιών που υπάγονται στην παρούσα απόφαση απαιτείται από τον κάτοχο ή κατόπιν εντολής του από τον τεχνικό υπεύθυνο, η υποβολή ηλεκτρονικής δήλωσης της ΕΜΣΚΚΧΟ στην ΕΕΤΤ. Ο κάτοχος υποβάλλει την ηλεκτρονική δήλωση τουλάχιστον δέκα (10) ημέρες πριν την εγκατάσταση και λειτουργία της ΕΜΣΚΚΧΟ και λαμβάνει από την ΕΕΤΤ τον αριθμό εγγραφής με την υποβολή της ηλεκτρονικής δήλωσης. Η ηλεκτρονική δήλωση περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον:

(α) Τα στοιχεία του κατόχου και του τεχνικού υπεύθυνου όπου απαιτείται.

(β) Το γεωγραφικό στίγμα της εγκατάστασης.

(γ) Την ακριβή περιγραφή της θέσης εγκατάστασης.

(δ) Φωτογραφίες και/ή σκαρίφημα με τη θέση τοποθέτησης της ΕΜΣΚΚΧΟ, η οποία θέση πρέπει να προσδιορίζεται με την μεγαλύτερη δυνατή ακρίβεια.

(ε) Την κατηγορία στην οποία υπάγεται σύμφωνα με το άρθρο 3 της παρούσης.

(στ) Τα πλήρη ηλεκτρομαγνητικά χαρακτηριστικά της κεραίας, όπως ισχύς εξόδου πομπού, κέρδος και τύπος κεραίας, ενεργός ακτινοβολούμενη ισχύς όλων των καναλιών, γωνία ημίσειας ισχύος, αζιμούθιο, γωνία ανύψωσης.

(ζ) Εγκρίσεις από τις αρμόδιες υπηρεσίες σε περίπτωση που η τοποθέτηση των ΕΜΣΚΚΧΟ επηρεάζει προστατευόμενες περιοχές ή κτίσματα.

(η) Το δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνότητας βάσει του οποίου λειτουργεί ο σταθμός.

3. Μέχρι τη δημιουργία της πληροφοριακής υποδομής από την ΕΕΤΤ οι πάροχοι τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών δημοσιεύουν σε ειδική ιστοσελίδα του ιστοχώρου τους, η οποία είναι προσβάσιμη από το κοινό, τις σχετικές ηλεκτρονικές δηλώσεις τους και ενημερώνουν σχετικά την ΕΕΤΤ. Η υπόψη δημοσίευση στις ειδικές ιστοσελίδες περιλαμβάνουν το σύνολο των εγκαταστάσεων κεραιών των παρόχων τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών που υπάγονται σε προηγούμενες αποφάσεις της ΕΕΤΤ. Η ΕΕΤΤ διατηρεί στον ιστοχώρο της κατάλογο με τους σχετικούς συνδέσμους προς όλες τις ανωτέρω ιστοσελίδες.

4. Με απόφαση της ΕΕΤΤ μπορούν να προστίθενται επιπλέον στοιχεία στην ηλεκτρονική δήλωση πέραν των ως άνω αναφερομένων και να καθορίζεται κάθε απαιτούμενη λεπτομέρεια σχετικά με την διαδικασία υποβολής και τήρησης των ηλεκτρονικών δηλώσεων.

5. Η ΕΕΤΤ εκδίδει ανακοίνωση όταν μεταφερθούν όλες οι πληροφορίες των ιστοσελίδων της παραγράφου 3 στην υποδομή της παραγράφου 2, οπότε παύει η υποχρέωση της τήρησης των ειδικών ιστοσελίδων.

6. Για τη σύνδεση της ΕΜΣΚΚΧΟ με το δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας, ο κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ υποβάλλει στον πάροχο ηλεκτρικής ενέργειας, τα στοιχεία δημοσίευσης της ηλεκτρονικής δήλωσης και τον σχετικό αριθμό εγγραφής στο αρχείο της ΕΕΤΤ. Ο σχετικός αριθμός εγγραφής δίνεται ηλεκτρονικά από την ΕΕΤΤ εφόσον έχει γίνει ορθή υποβολή της ηλεκτρονικής δήλωσης.

7. Ο κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ γνωστοποιεί στον ιδιοκτήτη του χώρου όπου τοποθετούνται οι ΕΜΣΚΚΧΟ τα στοιχεία δημοσίευσης της ηλεκτρονικής δήλωσης ΕΜΣΚΚΧΟ.

Άρθρο 7

Παύση λειτουργίας ΕΜΣΚΚΧΟ

1. Η ΕΜΣΚΚΧΟ παύει να λειτουργεί στις ακόλουθες περιπτώσεις:

(α) Όταν ανακληθεί ή ανασταλεί ή παύσει για οποιοδήποτε λόγο το δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνότητας που χρησιμοποιείται στην εν λόγω ΕΜΣΚΚΧΟ.

(β) Όταν ανακληθεί η έγκριση άλλης αρμόδιας Υπηρεσίας.

(γ) Όταν διαπιστωθούν σοβαρές παραβάσεις της δήλωσης ΕΜΣΚΚΧΟ.

(δ) Όταν η ΕΕΤΤ ενημερωθεί εγγράφως από την ΕΕΑΕ ότι διαπιστώθηκαν υπερβάσεις των ορίων ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.

(ε) Όταν υποβληθεί στην ΕΕΤΤ σχετικό αίτημα από τον κάτοχο ΕΜΣΚΚΧΟ.

2. Σε κάθε περίπτωση ο κάτοχος ΕΜΣΚΚΧΟ υποχρεούται να δηλώσει στην ΕΕΤΤ την παύση λειτουργίας της ΕΜΣΚΚΧΟ και να μεριμνήσει για την απεγκατάσταση και την απομάκρυνση της ΕΜΣΚΚΧΟ και όλων των παρελκομένων της. Προς τούτο, υποβάλει υπεύθυνη δήλωση απεγκατάστασης συνοδευόμενη από φωτογραφίες του χώρου πριν και μετά την απεγκατάσταση. Οι υπεύθυνοι δηλώσεις πρέπει να τηρούνται από την ΕΕΤΤ για δύο (2) έτη.

Άρθρο 8

Έλεγχοι - Κυρώσεις

1. Οι έλεγχοι ως προς την ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία στο περιβάλλον ΕΜΣΚΚΧΟ πραγματοποιούνται από την ΕΕΑΕ στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της.

2. Σε περίπτωση παράβασης των γενικών ή ειδικών διατάξεων της πολεοδομικής νομοθεσίας και των οριζομένων πολεοδομικών μεγεθών για τις ΕΜΣΚΚΧΟ της παρούσας απόφασης επιλαμβάνονται οι αρμόδιες πολεοδομικές υπηρεσίες.

3. Σε περίπτωση παράβασης της νομοθεσίας περί ηλεκτρονικών επικοινωνιών και των τηλεπικοινωνιακών χαρακτηριστικών των ΕΜΣΚΚΧΟ, επιλαμβάνεται η ΕΕΤΤ.

4. Στην περίπτωση παράβασης διατάξεων της παρούσας απόφασης επιβάλλονται εκτός των άλλων κυρώσεων που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία, και οι κυρώσεις που προβλέπονται στις διατάξεις του άρθρου 63 του ν.3431/2006, όπως εκάστοτε ισχύει.

Άρθρο 9

Τελική Διάταξη

1. Από την ισχύ της παρούσας απόφασης παύουν να ισχύουν οι ακόλουθες αποφάσεις της ΕΕΤΤ:

(α) Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ.227/86 της 29-8-2001 «Κατασκευές Κεραίων για τις οποίες δεν απαιτείται άδεια, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 2801/2000» (ΦΕΚ 1226/Β΄/20-09-2001)

(β) Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ.302/11/2003 «Κεραιοσυστήματα Μικροκυβελών για τα οποία δεν απαιτείται Άδεια, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 2801/2000 (ΦΕΚ 717/Β΄/13-05-2004)

(γ) Απόφαση της ΕΕΤΤ 384/1/27-4-2006 «Υπαγωγή κατασκευών κεραίων στο άρθρο 1 παρ. 2 εδ. ζ΄ του Ν. 2801/2000» (ΦΕΚ 739/Β΄/20-6-2006)

2. Εντός έξι (6) μηνών από την ισχύ της παρούσας απόφασης όλοι οι πάροχοι ηλεκτρονικών επικοινωνιών δημοσιεύουν το σύνολο των κεραιοσυστημάτων που έχουν εγκαταστήσει στο πλαίσιο εφαρμογής παλαιότερων αποφάσεων της ΕΕΤΤ για εξαίρεση από αδειοδότηση.

3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 20 Μαρτίου 2012

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΗΦΟΥΝΑΚΗΣ

ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΒΟΡΙΔΗΣ

Αριθμ. 13971/365

(2)

Οριστική παύση ορισμένων αναλογικών τηλεοπτικών εκπομπών από το κέντρο εκπομπής Υμηττού.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ -
ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις, όπως ισχύουν:

1. του άρθρου 37 του νόμου ν. 4053/2012 (ΦΕΚ Α΄ 44) «Ρύθμιση λειτουργίας της ταχυδρομικής αγοράς, θεμάτων ηλεκτρονικών επικοινωνιών και άλλες διατάξεις».

2. του άρθρου 14 του ν. 3592/2007 (ΦΕΚ Α΄ 161) «Συγκέντρωση και αδειοδότηση Επιχειρήσεων Μέσων Ενημέρωσης και άλλες διατάξεις».

3. της Κοινής Απόφασης των Υπουργών Μεταφορών και Επικοινωνιών και Επικρατείας 21161/12.8.2008 (ΦΕΚ Β΄ 1680) «Διαμόρφωση Χάρτη Συχνοτήτων για τη μετάβαση στην ετήγεια ψηφιακή τηλεοπτική ευρυεκπομπή», όπως ισχύει.

4. Του ΠΔ 110/2011 (ΦΕΚ Α΄ 243) «Διορισμός Αντιπροέδρων της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».

5. Του ΠΔ 115/2011 (ΦΕΚ Α΄ 251) «Διορισμός Υπουργού Επικρατείας».

6. Της Απόφασης Πρωθυπουργού Αριθ.Υ26/2011 «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Υπουργού Επικρατείας Παντελήμονα Καψή». (ΦΕΚ Β΄ 2792).

7. του Π.Δ. 293/1999 (ΦΕΚ Α΄ 263) «Οργανισμός του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών», όπως ισχύει.

8. του Π.Δ. 73/2011 (ΦΕΚ Α΄ 178) «Μετονομασία της Γενικής Γραμματείας Επικοινωνίας και της Γενικής Γραμματείας Ενημέρωσης, ανακατανομή των υπαγομένων σε αυτές υπηρεσιών, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων από το Υπουργείο Πολιτισμού και Τουρισμού στον Πρωθυπουργό, σύσταση Γενικής Γραμματείας Ναυτιλίας στο Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και ρύθμιση άλλων συναφών θεμάτων».

9. Την ανάγκη για επίσπευση της διαδικασίας μετάβασης στην πλήρη ψηφιακή ευρυεκπομπή.

10. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την 03:00 πρωινή της 6^{ης} Ιουλίου 2012, παύει η εκπομπή με αναλογική τεχνολογία από το κέντρο εκπομπής «Υμηττός», όσων τηλεοπτικών προγραμμάτων εκπέμπονται ήδη και με ψηφιακή τεχνολογία από το κέντρο αυτό.

Εφεξής, προϋπόθεση για την εκπομπή τηλεοπτικού προγράμματος με ψηφιακή τεχνολογία από το κέντρο

εκπομπής «Υμηττός», σύμφωνα με τα οριζόμενα στον ν. 3592/2007 και την ΚΥΑ 21161/2008, είναι η ταυτόχρονη παύση της ενδεχόμενης μετάδοσης του προγράμματος αυτού με αναλογική τεχνολογία από το ίδιο κέντρο.

Οι τηλεοπτικοί δίαυλοι που απελευθερώνονται, ως συνέπεια των ανωτέρω υπόκεινται στις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Η ισχύς της απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 20 Μαρτίου 2012

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ,
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ

ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ

ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΒΟΡΙΔΗΣ **ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ ΚΑΨΗΣ**

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή:

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α΄	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β΄	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ΄	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ΄	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α΄	225 €	Δ΄	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2.250 €
Β΄	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ΄	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστριαύ 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 2 0 0 8 6 2 2 0 0 3 1 2 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004