

Π Ε Ι Ρ Α Σ

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ

R

Αριθ. Πρωτ.
Αθήνα

2012.026
6-7-2012

Προς
την Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών
και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ)
Λεωφ. Κηφισίας 60 - Μαρούσι

**ΘΕΜΑ: Συμμετοχή στη Δημόσια Διαβούλευση αναφορικά με το σχέδιο
«Κανονισμός αδειών κατασκευών κεραιών στην ξηρά»**

Παρατηρήσεις επί των θεμάτων της Δημόσιας Διαβούλευσης:

Στο πλαίσιο της ανωτέρω διαβούλευσης ακολουθούν οι απόψεις και παρατηρήσεις της ΠΕΙΡΑΣ αναφορικά με το προτεινόμενο κείμενο κανονισμού για τις άδειες κατασκευών κεραιών στην ξηρά. Πιο συγκεκριμένα:

1. Οσον αφορά στην αδειοδότηση κεραιών ραδιοφωνικών ή τηλεοπτικών σταθμών, οι οποίες ως γνωστόν τοποθετούνται σε προσδιορισμένες τοποθεσίες (πάρκα κεραιών) με καθορισμένα τεχνικά χαρακτηριστικά από τους εκάστοτε χάρτες συχνοτήτων, τα τεχνικά χαρακτηριστικά των ραδιοτηλεοπτικών κεραιών αφορούν την ισχύ, διάγραμμα ακτινοβολίας και συχνότητα εκπομπής.

Με βάση τα παραπάνω είναι αυτονόητο ότι κατά τη σύνταξη του χάρτη συχνοτήτων από το Υπουργείο Υποδομών και Δικτύων και από την ΕΕΤΤ, η οποία σύμφωνα με τον νόμο γνωμοδοτεί για τους χάρτες συχνοτήτων, θα πρέπει να έχουν ληφθεί υπόψη από τους προαναφερόμενους φορείς, οι προϋποθέσεις που αφορούν στα «ειδικά μέτρα προστασίας των σταθμών εποπτείας του εθνικού συστήματος διαχείρισης και εποπτείας φάσματος ραδιοσυχνοτήτων από επιζήμιες παρενοχλήσεις» (ΦΕΚ1262/Β/26-9-2002)

Θεωρούμε λοιπόν ότι η παρ. Β3 του παραρτήματος Ι του υπό διαβούλευση κανονισμού, σύμφωνα με την οποία απαιτείται **μελέτη προστασίας των σταθμών του ΕΣΔΕΦΡ** θα πρέπει να παραλειφθεί, διότι σε αντίθετη περίπτωση η μελέτη θα έχει ως σκοπό τη διόρθωση των ήδη εκπονημένων ΦΕΚ - χαρτών συχνοτήτων επί των οποίων γνωμοδοτεί και η ΕΕΤΤ.

2. Σχετικά με την παράγραφο Δ του παραρτήματος Ι που αφορά στη μελέτη ραδιοεκπομπών και την έκδοση θετικής γνωμάτευσης της ΕΕΑΕ, έχει παρατηρηθεί στο παρελθόν στις νομιμοποιήσει κεραιών ραδιοηλεκτρονικών σταθμών σε πάρκα κεραιών με βάση τον προηγούμενο κανονισμό, που επίσης προέβλεπε την ίδια διαδικασία μελέτης και γνωμάτευσης της ΕΕΑΕ, ότι σε όσα κέντρα εκπομπής παρατηρούνται περιοχές με υπέρβαση των ορίων ασφαλούς έκθεσης, δυσχεραίνεται η εγκατάσταση νέων κεραιών, χωρίς να υπάρχει η δυνατότητα διόρθωσης σφαλμάτων που προκύπτουν από τη μελέτη και τις μετρήσεις, και οφείλονται στην εγκατάσταση προγενέστερων κεραιών, όπως για παράδειγμα κεραιών που έχουν εγκατασταθεί σε πολύ χαμηλό υψόμετρο από το έδαφος. Το αδιέξοδο αυτό έχει επίπτωση και στη μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων στην παρ. Ε του παραρτήματος Ι.

Με βάση τα παραπάνω, προτείνουμε να προβλέπεται από τον κανονισμό η δυνατότητα της ΕΕΤΤ να έχει παρεμβατικό ρόλο στις περιπτώσεις υπερβάσεων των ορίων ασφαλούς έκθεσης, όταν αυτές προσδιορίζονται είτε από τον μελετητή της μελέτης ραδιοεκπομπών είτε από τις μετρήσεις της ΕΕΑΕ, δεδομένου ότι η ΕΕΑΕ περιορίζεται μόνο στην μέτρηση του αθροιστικού αποτελέσματος εντάσεως πεδίου. Η τακτική που ακολουθείται σήμερα σε αυτές τις περιπτώσεις είναι μια γενική οδηγία της ΕΕΤΤ προς όλους του ραδιοηλεκτρονικούς σταθμούς εγκατεστημένους στο πάρκο να μειώσουν ισχύ, οι οποίοι να μην συμμετέχουν αθροιστικά στο μέγεθος των ραδιοεκπομπών χωρίς όμως να συμβάλλουν εξ ίσου σε αυτό. Η ΕΕΤΤ θα πρέπει να εξειδικεύει τις παρατηρήσεις προς τους υπεύθυνους δημιουργίας της υπέρβασης, που μπορεί να είναι ακόμη και ένας ραδιοφωνικός ή τηλεοπτικός σταθμός και συνήθως οφείλεται σε τοποθέτηση κεραιοσυστημάτων σε πολύ χαμηλό ύψος από το έδαφος. Ως παράδειγμα αναφέρουμε τις περιπτώσεις των κέντρων εκπομπής Υμηττού και Παντοκράτορα Κέρκυρας.

Σε περίπτωση που δεν προβλεφθεί η προαναφερόμενη διαδικασία παρέμβασης της ΕΕΤΤ, υπάρχει πιθανότητα να μπλοκάρει η διαδικασία μετάβασης στην επίγεια

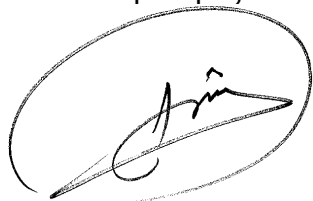
ψηφιακή τηλεόραση ή η προσπάθεια νομιμοποιήσεις κεραιών ραδιοηλεκτρονικών σταθμών που προβλέπεται για τους επόμενους μήνες από τον ν.4053/2012.

3. Σε ότι αφορά στη μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων παρ. Ε παράρτημα Ι, θα πρέπει να είναι υποχρεωτική η πρόσβαση στις υφιστάμενες περιβαλλοντικές μελέτες των κέντρων εκπομπής των ραδιοηλεκτρονικών σταθμών, μέσω του (ΣΗΛΥΑ), για προσδιορισμό παραλήψεων ή λαθών υφιστάμενων εγκαταστάσεων που ανεφέρθηκαν στην προηγούμενη παράγραφο, αλλά και για λόγους επιστημονικής αξιοπιστίας, δεδομένου ότι ο νομοθέτης δεν φρόντισε να υπάρχει μία μόνο μελέτη για όλο το πάρκο κεραιών, αφού όπως προαναφέρθηκε οι χάρτες συχνοτήτων προσδιορίζουν με ακρίβεια τα τεχνικά χαρακτηριστικά εκπομπής, των ραδιοηλεκτρονικών σταθμών χρηστών του πάρκου.

Ευελπιστούμε ότι η Ε.Ε.Τ.Τ. θα λάβει υπόψη τις παρατηρήσεις μας και θα προβεί στις αναγκαίες διορθώσεις πριν την έκδοση της πράξεώς της.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε σχετική διευκρίνιση.

Ο Πρόεδρος



A. Γρηγορόπουλος
693 6140 555



Ο Γεν. Γραμματέας



K. Τσίγκας
693 611 3837