



<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ,</b> <b>ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ</b> <b>ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ</b> <b>ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ</b> <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΡΑΔΙΟΦΑΣΜΑΤΟΣ</b>	<b>Παπάγου, 30/11/2017</b>  <b>Αριθμ. Πρωτ.84441/1612/Φ.18/6</b>
Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε 10191, Παπάγου 210-6508573 (Γ. Βελόνης)	<b>ΠΡΟΣ:</b> Αυτοτελές ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (υπόψη και Μονεμβασίτη) Φραγκούδη 11 & Αλ. Πάντου, 17661, Καλλιθέα

KOIN.: 1) ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΤΗΛΕΠ. &  
ΤΑΧΥΔΡ.  
2) ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ  
ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ (επί του 673/24-11-17  
εγγράφου)

#### ΘΕΜΑ : Απάντηση σε ερώτηση βουλευτή

ΣΧΕΤ: α) Το από 24-11-2017 email σας, με συνημμένη την υπ.αριθμ. 1466/23.11.2017 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Χ. Χατζησάββα  
β) Ο ν. 4070/12 (ΦΕΚ 82 Α'),  
γ) Η Κ.Υ.Α αριθ. 53571/3839/00 (ΦΕΚ Β 1105/6-9-00) σχετικά με «Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στη ξηρά».

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού (α), σας πληροφορούμε τα εξής:

- Σύμφωνα με το υπάρχον θεσμικό πλαίσιο (άρθρο 12 εδ. λα' του ν. 4070/2012, όπως ισχύει), για την έκδοση, τροποποίηση και ανάκληση των αδειών κατασκευής κεραιών στην ξηρά καθώς και για τον έλεγχο των ραδιοεκπομπών, αρμόδια είναι η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ). Επίσης η ΕΕΤΤ, ως Εθνική Ρυθμιστική Αρχή στον τομέα των τηλεπικοινωνιών, τηρεί το αρχείο των αδειοδοτημένων κατασκευών κεραιών και εποπτεύει τη χρήση του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων, επιβάλλοντας τις σχετικές κυρώσεις σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι κάποια κεραία λειτουργεί παρανόμως (άρθρο 12, εδ. κ' του ν. 4070/2012 ).
- Για τα μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στη ξηρά, αρμόδια είναι η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) σύμφωνα, με το άρθρο 5 της (γ)

σχετικής KYA, όπως ισχύει. Σύμφωνα δε με τις παρ. 2 και 4 του άρθρου 30 του ν. 4070/2012, η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) προβαίνει αυτεπαγγέλτως και ετησίως σε έλεγχο κατά ποσοστό τουλάχιστον 20% των αδειοδοτημένων από την EETT κεραιών εντός του σχεδίου πόλεως, εξετάζοντας την τήρηση των ορίων ασφαλούς έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία από κάθε αδειοδοτημένη κεραία είτε αυτεπαγγέλτως είτε κατόπιν αιτήσεως εκ μέρους της EETT ή οποιουδήποτε έχει έννομο συμφέρον εντός είκοσι ημερών από την υποβολή του αιτήματος. Σε περίπτωση διαπίστωσης υπέρβασης των επιτρεπόμενων ορίων ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στην ως άνω γ) σχετική KYA. Σημειώτεον ότι απαγορεύεται η εγκατάσταση κεραίας για την οποία δεν έχει εγκριθεί από την ΕΕΑΕ μελέτη που αποδεικνύει ότι δεν υπάρχουν χώροι γύρω από την κεραία ελευθερα προσπελάσιμοι από το γενικό πληθυσμό, στους οποίους τα όρια να μην υπερβαίνουν το 70% των τιμών που καθορίζονται στα άρθρα 2-4 της ως άνω KYA ( βλ. άρθρο 30 παρ. 9 του ν. 4070/2012 ). Επίσης σε περίπτωση εγκατάστασης κεραιών σε απόσταση μέχρι 300 μέτρων από την περίμετρο κτιριακών εγκαταστάσεων βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων, γηροκομείων και νοσοκομείων, τα όρια απαγορεύεται να υπερβαίνουν το 60% των τιμών που καθορίζονται στα άρθρα 2 κα 4 της ως άνω KYA, ήτοι τα όρια ορίζονται ακόμα πιο αυστηρά (κατά 40%) από την 1999/519/EK Σύσταση του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου ( άρθρο 30 παρ. 10 του ν. 4070/2012 ). Επίσης, με την παράγραφο 18 του άρθρου 30 του ίδιου νόμου (ν.4070/2012) απαγορεύεται η εγκατάσταση κατασκευής κεραίας κινητής τηλεφωνίας σε κτιριακές εγκαταστάσεις βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων, γηροκομείων και νοσοκομείων.

3. Όσον αφορά τα όρια ακτινοβολίας των ηλεκτρικών και μαγνητικών πεδίων περίξ των κεραιών, αυτά αναφέρονται στην KYA 53571/3839/2000 σχετική (γ) και συγκεκριμένα στον πίνακα 1 του άρθρου 2 και στους πίνακες 2 και 3 του άρθρου 3. Στο σημείο αυτό αξίζει να σημειωθεί ότι στο άρθρο 22 του ν.4053/2012 προβλέφθηκε και ήδη υλοποιήθηκε το έργο «Εθνικό Παρατηρητήριο Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων» με σκοπό το διαρκή έλεγχο της τήρησης των θεσμοθετημένων ορίων ασφαλούς έκθεσης του κοινού στα ηλεκτρομαγνητικά πεδία και τη διαρκή ενημέρωσή του. Με την υλοποίηση αυτού του έργου, έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί αυτοματοποιημένο δίκτυο 500 σταθερών και 13 κινητών ( επί διασκευασμένου οχήματος ) εξοπλισμένων σταθμών

μετρήσεων της εκπεμπόμενης ακτινοβολίας, σε όλους σχεδόν τους Δήμους της χώρας, η δε τοποθέτηση των σταθμών ελέγχων πραγματοποίηθηκε κατόπιν επιλογής των θέσεων των σταθμών από τους συμμετέχοντες Δήμους. Το εν λόγω δίκτυο των σταθμών μέτρησης εποπτεύει η ΕΕΑΕ με αξιοποίηση των μετρήσεων για σχετικές μελέτες και σε κάθε περίπτωση οι μετρήσεις δημοσιοποιούνται με πλήρη διαφάνεια για την σωστή πληροφόρηση των πολιτών.

4. Στα πλαίσια της υλοποίησης του έργου «Εθνικό Παρατηρητήριο Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων» λειτουργούν από αρχές του 2015 500 σταθμοί αυτομάτου ελέγχου ηλεκτρομαγνητικών πεδίων σε όλη τη χώρα (σε τοποθεσίες όπως Δημαρχεία, ΚΕΠ, και αλλού). Πέραν των αυτόματων ελέγχων σε σταθερά σημεία η ΕΕΑΕ με ειδικά διασκευασμένα οχήματα (Κινητός Σταθμός Μέτρησης) προβαίνει σε επιτόπιες μετρήσεις ηλεκτρομαγνητικών πεδίων. Υπάρχει δυνατότητα ελεύθερης πρόσβασης των πολιτών μέσω της ιστοσελίδας της ΕΕΑΕ/ΕΠΗΠ (Εθνικό Παρατηρητήριο Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων) στα στοιχεία μετρήσεων και καταγραφής των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων από τους σταθμούς. Επιπλέον των ανωτέρω διευκρινίζουμε ότι για την κατεδάφιση παρανόμων κατασκευών κεραιών και την επιβολή σχετικών προστίμων, αρμόδιες είναι οι κατά τόπον Πολεοδομικές Υπηρεσίες σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 267/1998 (καθώς και του άρθρου 80 παρ. 1, εδ. α', περιπτ. Ε' του ν. 4070/2012).

5. Στο υπάρχον νομικό πλαίσιο υπάρχουν προβλέψεις για την προφύλαξη του κοινού από την έκθεση στην ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία. Εφόσον οι αρμόδιες, κατά περίπτωση, υπηρεσίες διαπιστώνουν αποκλίσεις από τα μέγιστα επιτρεπτά όρια ηλεκτρομαγνητικών ακτινοβολιών προβαίνουν σε άμεσες παρεμβάσεις ώστε να εξασφαλίζεται η τήρηση της νομιμότητας όσον αφορά την εγκατάσταση κεραιών. Σημειωτέον ότι τα δίκτυα κινητής τηλεφωνίας αναπτύσσονται από τις εταιρείες κινητής τηλεφωνίας σύμφωνα με τους όρους των αδειών τους. Συνεπώς η Υπηρεσία μας αλλά και οι άλλες συναρμόδιες υπηρεσίες δεν ελέγχουν την επιλογή των θέσεων εγκατάστασης (χωροταξία) των κεραιοσταθμών ούτε βεβαίως την στρατηγική ανάπτυξης των δικτύων αυτών αφού οι επιλογές αυτές αποτελούν μέρος του επιχειρησιακού σχεδίου των εταιρειών σε συνδυασμό με τις υποχρεώσεις τους έναντι της υφιστάμενης νομοθεσίας (τηλεπικοινωνιακής, περιβαλλοντικής, πολεοδομικής κλπ) αλλά και των

όρων καλύψεως της ελληνικής επικράτειας με σήματα κινητής τηλεφωνίας και ασύρματων ευρυζωνικών υπηρεσιών.

6. Έπειτα από τα ανωτέρω, συνοψίζουμε ότι η αρμοδιότητα για τον έλεγχο των κεραιών και την παροχή επικαιροποιημένων στοιχείων (περί νόμιμης ή μη εγκατάστασης κεραιών) σε όλη την επικράτεια ανήκει στην ΕΕΤΤ, ενώ για τα μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στη ξηρά, αρμόδια είναι η ΕΕΑΕ. Το Υπουργείο μαζί με συναρμόδιους φορείς έχει φροντίσει για την δημιουργία του Εθνικού Παρατηρητηρίου Ηλεκτρομαγνητικών ακτινοβολιών και επίσης έχει ένα αυστηρό και λεπτομερές νομικό πλαίσιο αδειοδότησης και ελέγχου νομιμότητας της λειτουργίας των κεραιών.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

Ο Δ/ντης Δ.Ρ.

α.α. Γ. Κοντολάτος

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ: ΤΜΗΜΑ Γ' (2)

