

09 MAI, 2013



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ: ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ

- Ταχ. Δ/νση : Αριστοτέλους 17
- Τ.Κ. : 101 87 Αθήνα
- Τηλέφωνο : 213.216.1433,
213.216.1427,
213.216.1426
- Fax : 210.5237254
- E-mail : tke@yyka.gov.gr

ΕΠΕΙΓΟΝ

Αθήνα, 9-5-13

Αρ. Πρωτ.: Γ.Π 30108

ΠΡΟΣ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Δ/νση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
Τμήμα: Αναφορών

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε αναφορά Βουλευτών

Απαντώντας στην με αρ. 3437/28-3-2013 αναφορά που κατατέθηκε στη Βουλή από τους Βουλευτές κ.κ. Δ. Μανωλάκου και Σ. Χαλβατζή σχετικά με τοποθέτηση σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας στη θέση Ζέστενα του όρους Αιγάλεω, σας πληροφορούμε τα εξής:

Για τις εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας έχει εκδοθεί η KYA 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/B/6-9-2000) από τα Υπουργεία Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Υγείας και Πρόνοιας, Μεταφορών και Επικοινωνιών, με θέμα «Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην ξηρά». Επίσης, αναφέρεται ότι στις παραγράφους 9 και 10 του άρθρου 30 του Νόμου 4070 (ΦΕΚ 82/A/10-4-2012) με θέμα «Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Μεταφορών, Δημοσίων Έργων και άλλες διατάξεις» καθορίζονται τα όρια για την έκθεση του κοινού στην ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία που εκπέμπουν οι κεραίες αυτές. Για την προστασία του πληθυσμού και του περιβάλλοντος από τις τεχνητά παραγόμενες μη ιοντίζουσες ακτινοβολίες, αρμόδια είναι η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ).

Αρμόδια αρχή για τη χορήγηση αδειών κατασκευών κεραιών στην ξηρά (προβαίνοντας και στην επιβολή των προβλεπόμενων κυρώσεων σε περίπτωση διαπίστωσης σχετικών παραβάσεων) είναι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ) στην οποία μπορεί κάθε ενδιαφερόμενος να απευθυνθεί για θέματα σχετικά με την αδειοδότηση της εγκατάστασης κεραίας στην εν λόγω θέση.

Συνημμένα σας διαβιβάζουμε τις απαντήσεις της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) και της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ) που στάλθηκαν στην αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Υγείας, σχετικά με το θέμα.

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

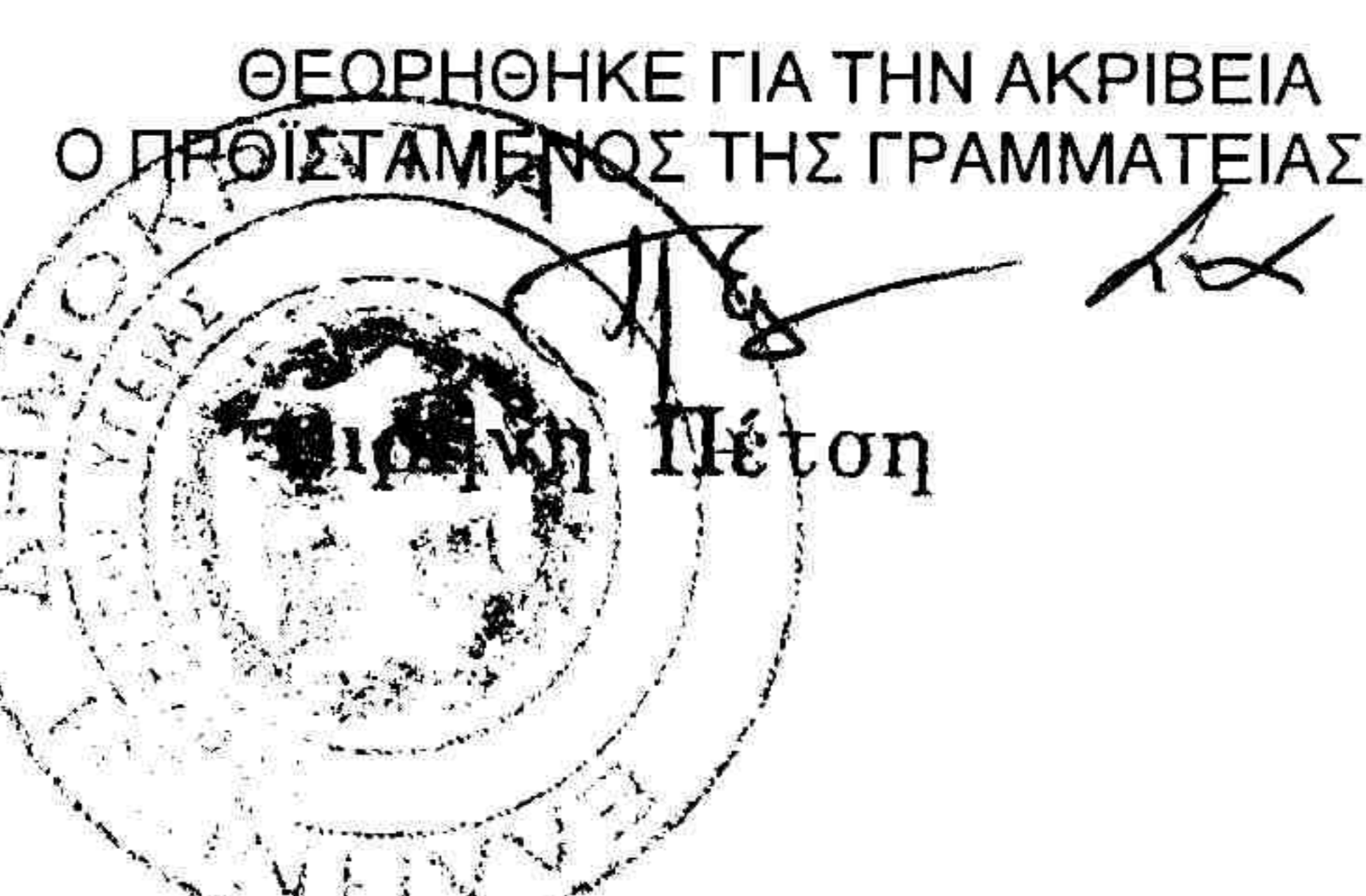
Βουλευτές: Δ. Μανωλάκου, Σ. Χαλβατζή

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γρ. Υπουργού
2. Γρ. Υφυπουργού
3. Δ/νση Υγειον. Μηχανικής και Υγ. Περιβάλλοντος
4. Τμήμα Κοιν. Ελέγχου Νομοθ. Συντ. & Κωδικ.

Η ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Φ. Ν. ΣΚΟΠΟΥΛΗ



Αριθμός Σελίδων απάντησης: 1

Αριθμός Συνημμένων Σελίδων: 8

Συνολικός Αριθμός: 9



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ,
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΕΑΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Γραφείο Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών

Αρμόδιος: Δρ. Ε. Καραπέτας

Τηλ.: 210-6506745, 210-6506700

Fax: 210 6506748

Δ/νση: Πατρ. Γρηγορίου Ε' & Νεαπόλεως
Τ.Κ.15310, Τ.Θ.60092

Αγ. Παρασκευή Αττικής

Αγ. Παρασκευή, 12-04-2013

Α.Π.: Μ.ε./411/692

Προς: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΖΩΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ &
ΥΤΠΕΙΝΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ταχ. Δ/νση: Αριστοτέλους 17, 104 33, Αθήνα
Fax: 210 5236046

Υπόψη Προϊσταμένης: κ. ΒΑΣ. ΚΑΡΑΟΥΛΗ

Θέμα: Διαβίβαση Αναφοράς Βουλευτών.

Σχετ.: Το με Α.Π. ΔΥΓ2/οικ./11-04-2013 έγγραφό σας με συνημμένη την με Α.Π.: 3437/28-03-2013 αναφορά των Βουλευτών κ.κ. Μανωλάκου και Χαλβατζή (με Α.Π. εισερχ. έγγραφου στην ΕΕΑΕ: 2538/11-04-2013).

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, σας αναφέρουμε στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων μας τα ακόλουθα:

- Για τις εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας έχει εκδοθεί η Κοινή Υπουργική Απόφαση με αριθμό 53571/3839 (Φ.Ε.Κ. Αρ. 1105, Τεύχος Δεύτερο, 6 Σεπτεμβρίου 2000) από τα Υπουργεία Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Υγείας και Πρόνοιας, Μεταφορών και Επικοινωνιών, με θέμα «Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην ξηρά». Η Κ.Υ.Α. αυτή βασίστηκε στη Σύσταση του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης "Σχετικά με τον περιορισμό της έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία 0 Hz - 300 GHz" (L199, 1999/519/ΕC). Επίσης αναφέρεται ότι στις παραγράφους 9

Α/ΝΣΗ : Τ.Θ. 60092 - 153 10 Α.Γ. ΗΠΑΡΑΣΚΕΥΗ-ΑΤΤΙΚΗΣ

cmail : ihkarabcs@eeac.gr

και 10 του άρθρου 30 του Νόμου 4070 (ΦΕΚ 82/A/10-4-2012) με θέμα «Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Μεταφορών, Δημοσίων Έργων και άλλες διατάξεις», καθορίζονται τα όρια για την έκθεση του κοινού στην ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία που εκπέμπουν οι κεραίες αυτές. Για την προστασία του πληθυσμού και του περιβάλλοντος από τις τεχνητά παραγόμενες μη ιοντίζουσες ακτινοβολίες, αρμόδια είναι η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.).

- Πρέπει να αναφερθεί εδώ πως στην προαναφερθείσα Κ.Υ.Α. οι βασικοί περιορισμοί για την έκθεση του κοινού στα εκπεμπόμενα ηλεκτρομαγνητικά πεδία, βασίστηκαν στο σύνολο των επιστημονικών δεδομένων για τις αποδεδειγμένες επιδράσεις και έχουν οριστεί με μεγάλους συντελεστές ασφαλείας (μεγέθους περίπου 50) έτσι ώστε να λαμβάνονται υπόψη οι αβεβαιότητες που υπάρχουν δύον αφορά την ατομική ευαισθησία, τις περιβαλλοντικές συνθήκες καθώς και τις διαφορές δύον αφορά την ηλικία και την κατάσταση της υγείας του κοινού (π.χ. παιδιά, ηλικιωμένοι, έγκυες γυναίκες). Επίσης, πρέπει να υπογραμμιστεί πως τα επίπεδα αναφοράς που είναι τα ίδια μετρήσιμα μεγέθη και χρησιμοποιούνται στην πράξη για τον περιορισμό της έκθεσης, έχουν προκύψει από τους βασικούς περιορισμούς θεωρώντας τις δυσμενέστερες συνθήκες έκθεσης των ανθρώπων, εισάγοντας έτσι έναν ακόμα συντελεστή ασφαλείας.
- Ακόμα πρέπει να τονιστεί πως ως όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού στην Ελλάδα (παραγρ. 9 & 10 του άρθρου 30 του Νόμου 4070) θεωρούνται το 70% των τιμών των πινάκων που δίνονται στην προαναφερθείσα ΚΥΑ για τη ζώνη συχνοτήτων στην οποία λειτουργούν οι εκάστοτε εγκατεστημένες διατάξεις κεραιών, εισάγοντας έτσι ένα πρόσθετο συντελεστή ασφαλείας. Επίσης ειδικά σε περίπτωση εγκατάστασης κατασκευής κεραίας σε απόσταση μέχρι 300 μέτρων από την περίμετρο ικτιριακών εγκαταστάσεων βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων, γηροκομείων και νοσοκομείων, προβλέπεται περαιτέρω μείωση των ορίων ασφαλούς έκθεσης του κοινού, καθώς αυτά απαγορεύεται να υπερβαίνουν το 60% των τιμών των πινάκων που καθορίζονται στα άρθρα 2-4 της προαναφερθείσας ΚΥΑ. Πρέπει λοιπόν εδώ να υπογραμμιστεί ότι η Ελλάς συγκαταλέγεται στις χώρες της Ευρώπης που έχουν θεσπίσει αυστηρότερα όρια από τα οριζόμενα στη σχετική Σύνταση του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης "Σχετικά με τον περιορισμό της έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία 0 Hz - 300 GHz" (L199, 1999/519/EC).

- Είναι επίσης αναγκαίο να διευκρινιστεί ότι η αξιολόγηση της έκθεσης των ανθρώπων στο περιβάλλον σταθμών κεραιών εκπομπής πρέπει να γίνεται μέσω της εκτίμησης της ηλεκτρομαγνητικής επιβάρυνσης σε όλες τις θέσεις στις οποίες είναι ελεύθερη και δυνατή η πρόσβαση του κοινού και της εξακρίβωσης της συμμόρφωσης ή όχι με τα θεσμοθετημένα όρια ασφαλούς έκθεσης και όχι γενικά με το καθορισμό αποστάσεων ασφαλείας. Κι αυτό αφενδός επειδή ο τρόπος που εκπέμπουν οι διάφορες κεραιοδιατάξεις στο χώρο είναι διαφορετικός και συνήθως δεν είναι ομοιόμορφος σε όλες τις κατευθύνσεις (όπως π.χ. ισχύει για τις κεραιοδιατάξεις αναμετάδοσης κινητής τηλεφωνίας), αφετέρου επειδή η έκθεση των ανθρώπων στην πράξη οφείλεται σε συνδυασμό κεραιοδιατάξεων που βρίσκονται εγκατεστημένες σε διάφορες θέσεις και ένα όριο απόστασης δεν μπορεί να προστατέψει από τη συμβολή πολλών διαφορετικών κεραιοδιατάξεων.
- Δεδομένου του γεγονότος πως η κάθε εγκατάσταση κεραιών διαθέτει τα δικά της τεχνικά χαρακτηριστικά και γειτνιάζει με διαφορετικό τρόπο με σημεία στα οποία παρουσιάζεται ανθρώπινη δραστηριότητα, οι ηλεκτρομαγνητικές εκπομπές των σταθμών κεραιών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, εξετάζονται κατά περίπτωση μέσω:
 - α) του ελέγχου της τεχνικής μελέτης ραδιοεκπομπών τους (υποβάλλεται υποχρεωτικά για κάθε νέα ή τροποποιούμενη εγκατάσταση κεραιών βάσει ενός πολύ αυστηρού υποδείγματος που έχει εκδώσει το αρμόδιο γραφείο μας) και την έκδοση σχετικής γνωμάτευσης από την Υπηρεσία μας και μέσω
 - β) του ελέγχου της περιβαλλοντικής μελέτης τους που διαβιβάζεται στην Ε.Ε.Α.Ε. από την οικεία Γενική Γραμματεία Περιφέρειας ή τη Γενική Γραμματεία της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης και την παροχή γνωμοδότησης από την Υπηρεσία μας ή την υπαγωγή της κατά περίπτωση κατασκευής κεραίας στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις
 - γ) τη διεξαγωγή επί τόπου μετρήσεων αυτεπαγγέλτως και κατά τρόπο δειγματοληπτικό, ετησίως σε ποσοστό 20% τουλάχιστον των αδειοδοτημένων από την Ε.Ε.Τ.Τ. κεραιών που λειτουργούν εντός σχεδίου πόλεως, ή κατόπιν αιτήσεως οποιουδήποτε φυσικού ή νομικού προσώπου που έχει έννομο συμφέρον, από συνεργεία της Ε.Ε.Α.Ε. ή από άλλα εξουσιοδοτημένα από την Ε.Ε.Α.Ε. συνεργεία.

Όσον αφορά την εγκατάσταση κεραιών στην οποία αναφέρεται το ανωτέρω σχετικό έγγραφό σας και μετά από έρευνα που πραγματοποίησε το αρμόδιο γραφείο μας, σας γνωστοποιούμε τα ακόλουθα:

- Η εταιρεία WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε. υπέβαλε στην Υπηρεσία μας μελέτη ραδιοεκπομπών για την εγκατάσταση του σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας με στοιχεία: αρ. σταθμού 8043 ΣΧΙΣΤΟ HUB και θέση ΠΛΗΣΙΟΝ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ, Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ. Μετά την εξέταση της μελέτης αυτής από το αρμόδιο γραφείο μας, απεστάλη η σχετική γνωμάτευση στην Ε.Ε.Τ.Τ. σύμφωνα με το με Α.Π.: Μ.ι./411/1226 έγγραφό μας της 16-06-2011. Διευκρινίζεται ότι από την εξέταση της ανωτέρω μελέτης ραδιοεκπομπών προκύπτει πως δεν υπάρχουν χώροι γύρω από τις κεραίες οι οποίοι να είναι ελεύθερα προσπελάσιμοι από το γενικό πληθυσμό και στονες οποίους να παρατηρείται υπέρβαση των ορίων ασφαλούς έκθεσης.
- Η Περιφέρεια Αττικής διαβίβασε στην Υπηρεσία μας την περιβαλλοντική έκθεση της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε. για την εγκατάσταση του εν λόγω σταθμού βάσης με το έγγραφό της με Α.Π. οικ: 93970/11 της 30-09-2011. Μετά την εξέταση της υποβληθείσας περιβαλλοντικής έκθεσης, η Υπηρεσία μας παρείχε τη σύμφωνη γνώμη της με το από 21-11-2011 με Α.Π. Μ.ι./411/1998 έγγραφό της σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 17 του άρθρου 31 του Ν. 3431 (ΦΕΚ 13/A/3-2-2006).
- Επισημαίνεται ότι η σύγκριση των αποτελεσμάτων των θεωρητικών υπολογισμών στην ανωτέρω μελέτη ραδιοεκπομπών και περιβαλλοντική έκθεση, πραγματοποιήθηκε με τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού όπως αυτά ισχύουν στην περίπτωση που η απόσταση των σταθμών κεραιών είναι μικρότερη των 300 μέτρων από την περίμετρο ιστιριακών εγκαταστάσεων βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων, γηροκομείων και νοσοκομείων και ως εκ τούτου εφαρμόστηκαν τα αναφερόμενα στην παράγραφο 10 του άρθρου 30 του Νόμου 4070 (ΦΕΚ 82/A/10-4-2012).
- Επισημαίνεται επίσης ότι οι μελέτες ραδιοεκπομπών εκπονούνται με βάση το αυστηρό τεχνικό υπόδειγμα που έχει εκδώσει το αρμόδιο γραφείο μας (βλ.: <http://www.eeae.gr/gr/docs/ni/ final protipomobile.doc>). Έτσι μέσω των μελετών αυτών υπερεκτιμούνται τα πραγματικά επίπεδα της υψησυχνής ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας στο περιβάλλον των σταθμών κεραιών,

πράγμα που έχει επιβεβαιωθεί σε κάθε περίπτωση συγκρίνοντας τις θεωρητικά προβλεπόμενες στις μελέτες τιμές με τα πραγματικά επίπεδα της υψησυχνής ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας που μετρούνται επί τόπου με τα κατάλληλα δργανα από συνεργεία της Υπηρεσίας μας.

- Οποιοσδήποτε επιθυμεί να πραγματοποιηθούν επί τόπου μετρήσεις των επιπέδων της υψησυχνής ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας στο περιβάλλον συγκεκριμένου σταθμού κεραιών, μπορεί να απευθύνει σχετικό γραπτό αίτημα στην Υπηρεσία μας. Τα αποτελέσματα των μετρήσεων καταχωρούνται στην ιστοσελίδα της Ε.Ε.Α.Ε. στο διαδίκτυο (<http://www.eeae.gr/gr/index.php?rvar=php/nj/nj&map=nj0>), στην οποία παρουσιάζονται τα αποτελέσματα των μετρήσεων που έχουν πραγματοποιηθεί στο περιβάλλον σταθμών κεραιών σε όλη τη χώρα από τον Ιούλιο του 2008 έως σήμερα.
- Αρμόδια αρχή για τη χορήγηση αδειών κατασκευών κεραιών στην ξηρά (προβαίνοντας και στην επιβολή των προβλεπόμενων κυρώσεων σε περίπτωση διαπίστωσης σχετικών παραβάσεων), είναι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (Ε.Ε.Τ.Τ., Λ. Κηφισίας 60, Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι, τηλ: 2106151000), στην οποία μπορεί κάθε ενδιαφερόμενος να απευθυνθεί για θέματα σχετικά με την αδειοδότηση της εγκατάστασης κεραίας στην εν λόγω θέση. Επισημαίνεται επίσης ότι, πολεοδομικά / χωροταξικά θέματα που σχετίζονται με τις εγκαταστάσεις σταθμών κεραιών, δεν εμπίπτουν στις αρμοδιότητες της Ε.Ε.Α.Ε.
- Τέλος, αναφέρεται ότι προκειμένου να υπάρξει μια εμπεριστατωμένη και υπεύθυνη ενημέρωση του κοινού για θέματα κινητής τηλεφωνίας και υγείας, η Ε.Ε.Α.Ε. προχώρησε τον Ιούνιο του 2006 στην έκδοση ενός ενημερωτικού εντύπου στο οποίο εμπεριέχονται όλα τα απαραίτητα στοιχεία και απαντήσεις στα ερωτήματα του κοινού, το οποίο έχει διανεμηθεί ευρέως σε κάθε Δήμο της χώρας και βρίσκεται και στην ιστοσελίδα της Ε.Ε.Α.Ε στο διαδίκτυο: <http://www.eeae.gr/gr/docs/president/KINHTA-final.pdf>.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρίνηση παραμένουμε στη διάθεσή σας.

ΑΙΓΑΙΟΝ ΑΝΤΗΓΡΑΦΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Ε.Ε.Α.Ε. &c.c.

Γραφείο Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών

Με εντολή Προέδρου Ε.Ε.Α.Ε.

Δρ. Ε. Καραμπέτσος



16 APR. 2013



ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΕΠΙΤΡΟΦΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

ΝΟΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Πληροφορίες: Π. Ρέπητα
 Τηλέφωνο: 2106151169 - 2106151000

Μαρούσι 104-2013
 Αρ. Πρωτ: 1.7.9.1 | Φ. 4.50

ΠΡΟΣ:

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝ. ΑΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
 Δ/ΝΣΗ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ & ΥΠΕΙΝΗΣ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ**
 Fax: 210 5236046

ΘΕΜΑ:

Κατασκευή κεραίας κινητής τηλεφωνίας στο Δήμο Κερατσίνιου
 Νομού Αττικής

ΣΧΕΤ:

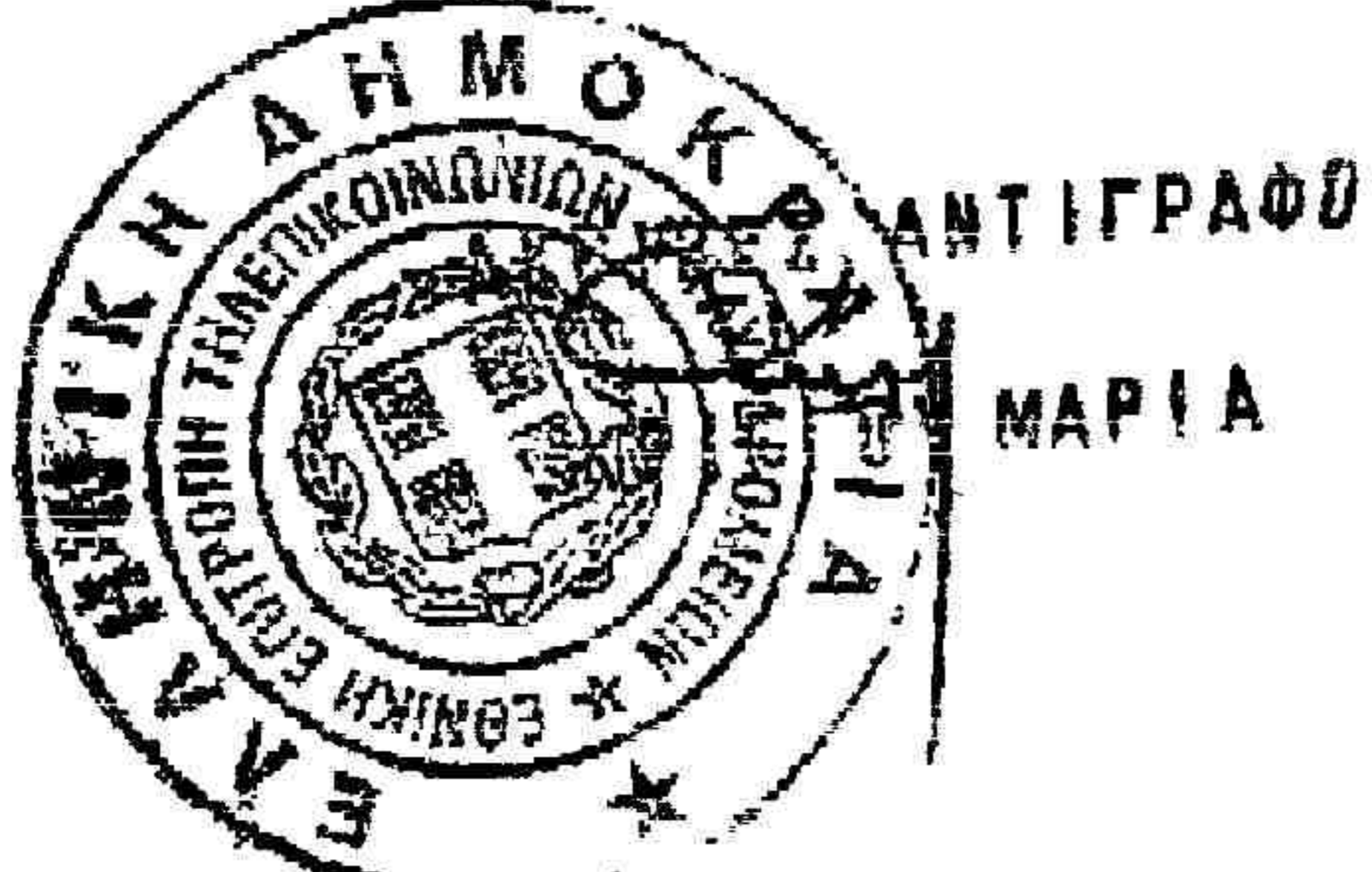
Το υπ' Αριθμ. Πρωτ. ΔΥΓ2/ΠΠ 11-4-2013 (αρ. πρ. ΕΕΤΤ
 16647/11-4-2013) έγγραφό σας

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού έγγραφου σας, επισυνάπτεται στην παρούσα το υπ' Αριθμ. Πρωτ. 15786/Φ.506/8-4-2013 έγγραφο της Υπηρεσίας μας προς το Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, που είναι η απάντηση στην Ερώτηση των βουλευτών κ.κ. Δ. Μανωλάκου και Σ. Χαλβατζή σχετικά με την κεραία του θέματος.

Παραμένουμε στην διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω πληροφορία ή διευκρίνιση που απεταί των αρμοδιοτήτων μας.

**Δρ. ΚΩΝ/ΝΟΣ Σ. ΔΕΛΗΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
 ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΕΕΤΤ**

ΣΥΝΗΜΜΕΝΟ: Ένα (1)





ΕΘΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Πληροφόρες: Ρέππα Π.
 Τηλέφωνο: 2106151169 - 2106151000
 E-mail: rerra@eett.gr

Μαρούσι 8-4-2013
 Αρ. Πρωτ: 15786

ΠΡΟΣ:

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**
 Ταχ. Δ/νση: Αναστάσεως και Τοιχώντες
 Τ.Κ. 101 91, ΠΑΠΑΓΟΥ
 Fax: 210 6508299

ΘΕΜΑ :

Απάντηση στην υπ' Αριθμ. ΠΑΒ 3437/28-3-2013 Αναφορά των Βουλευτών κ. κ. Δ. Μανωλάκου και Σ. Χαλβατζή

ΣΧΕΤ:

Το υπ' Αριθμ. Πρωτ. Β-545/2-4-2013 (Αριθμ. Πρωτ. ΕΕΤΤ 14764/2-4-2013) διαβιβαστικό έγγραφό σας

Σε απάντηση της υπ' Αριθμ. ΠΑΒ 3437/28-3-2013 Αναφορά των Βουλευτών κ. κ. Δ. Μανωλάκου και Σ. Χαλβατζή, που διαβιβάστηκε στην Υπηρεσία μας με το ως σύνω σχετικό έγγραφο, σας πληροφορούμε τα εξής:

- 1) Θετική γνωμάτευση της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας
- 2) Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων από την οικεία Γενική Γραμματεία Περιφέρειας ή υπαγωγή της κατά περίπτωση κατασκευής κεραίας στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις σύμφωνα με την κείμενη περιβαλλοντική νομοθεσία
- 3) Θετική γνωμάτευση της Ελληνικής Επιπροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) για την τήρηση των ορίων ασφαλούς έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία
- 4) Έγκριση από την αρμόδια Πολεοδομική Υπηρεσία, για την τοποθέτηση της κεραίας και των σχετικών συναφών κατασκευών
- 5) Άδεια κατασκευής κεραίας που χορηγείται από την ΕΕΤΤ, η αρμοδιότητα της οποίας αφορά κυρίως τη σκοπιμότητα του τηλεπικονωνιακού μέρους της εγκατάστασης λαμβάνοντας υπόψη τα υφιστάμενα δικαιώματα χρήσης συχνοτήτων
- 6) Άλλες εγκρίσεις που τυχόν απαιτούνται κατά περίπτωση ανάλογα με τη θέση εγκατάστασης της κατασκευής κεραίας

Οσον αφορά στην κατασκευή κεραίας περιοχής ενδιαφέροντός σας, σας ενημερώνουμε ότι έχει χορηγηθεί άδεια στην εταιρεία "Q TELECOMMUNICATIONS A.E." (νυν "WIND") με την υπ' αριθ. 270/46 /13-12-2002 Απόφαση της ΕΕΤΤ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΟΠΟΙΗΣΗΣ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

λαμβανομένης υπόψη και της υπ' αριθ. Μ.Ι./411/1396/3-10-2002 σύμφωνης γνώμης
(θετικής γνωμάτευσης) της ΕΕΑΕ για τη θέση με κωδικό αριθμό '1601066', κωδική
ονομασία «ΣΧΙΣΤΟ» και αναφερόμενη περιγραφή θέσης «ΠΛΗΣΙΟΝ ΚΕΡΑΤΕΣΙΝΙΟΥ
ΒΟΥΝΟ».

Επιπλέον, για την εν λόγω κατασκευή κεραίας έχει κατατεθεί από την εταιρεία "WIND
ΕΛΛΑΣ - Τηλεοποίησης ΑΕΒΕ" η με αριθ. πρωτ. ΕΕΤΤ 14063/07.4.2010 αίτηση
τροποποίησης της προσανατερόμενης άδειας λόγω δομικών αλλαγών, αλλαγής
κωδικής ονομασίας σε «ΣΧΙΣΤΟ HUB» και αλλογή κωδικού αριθμού θέσης σε
'1208043', ενώ έχει έκδοθεί από την αρμόδια Περιφέρεια Αττικής ή με αριθ. πρωτ.
53453/11/23-1-2012 Έγκριση Περιβάλλοντικών Όρων.

Αναφορικά με το ζήτημα της θέσης της κεραίας σε μικρή απόσταση από σχολείο της
περιοχής, σας διευκρίνιζουμε ότι σύμφωνα με το άρθρο 31 παρ. 10 του κατά το
χρόνο έκδοσης της άδειας ισχύοντος Νόμου 3431/2006: «Σε περίπτωση
εγκατάστασης κατασκευής κεραίας σε απόσταση μέχρι 300 μέτρων από την
περίμετρο κτηρίακον εγκαταστάσεων βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων,
γηροκομιών και νοσοκομείων, τα όρια έκθεσης του κοινού απαγορεύεται να
υπερβαίνουν το 60% των πιών, που καθορίζονται στα άρθρα 2-4 της υπ' αριθμ.
53571/3839/6.9.2000 κοινής υπουργικής απόφασης ή στην εκάστοτε ισχύουσα
σημίστοιχη κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας
και Δημόσιων Έργων, Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και Μεταφορών και
Επικοινωνιών». Εκ των ανωτέρω συνάγεται ότι είναι δυνατή η εγκατάσταση κεραιών
κινητής τηλεφωνίας σε οποιαδήποτε απόσταση από σχολεία με τις ως άνω αυτηρές
προϋποθέσεις του Ν.3431/2006.

Περαιτέρω, σας γνωρίζουμε ότι σύμφωνα με το Άρθρο 5 παρ. 1 της ΚΥΑ
53571/3839/2000 (ΦΕΚ 1105/B/6-9-2000), η ΕΕΑΕ είναι αρμόδια για τα μέτρα
προφύλαξης του κοινού, διενεργεί επιτόπιους ελέγχους και κάνει μετρήσεις που
αφορούν τις εκπομπές των κατασκευών κεραιών.

Επιπλέον, σας επισημαίνουμε ότι η αρμοδιότητα της Υπηρεσίας μας προς
αδειοδότηση των κατασκευών κεραιών είναι δεσμιά και όχι κατά διακριτική ειμιότητα.
Αυτό σημαίνει ότι όταν πληρούνται οι εκ του Νόμου προϋποθέσεις η ΕΕΤΤ είναι
υποχρεωμένη να προχωρά στην αδειοδότηση του εκάστοτε σταθμού βάσης κινητής
επικοινωνίας, χωρίς να δικαιούται εκ του Νόμου να εξαιρέσει κάποιες κεραίες από
αυτή τη διαδικασία αδειοδότησης.

Παραμένουμε στην διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω πληροφορία ή διευκρίνιση που
σημειώνεται των αρμοδιοτήτων μας.

Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Δρ. ΚΩΝΝΟΣ Σ. ΔΕΛΗΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ