



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Γραφείο Μη Ιοντίζουσών Ακτινοβολιών
Αρμόδιος: Δρ. Ε. Καραμπέτσος
Τηλ. : 210-6506745, 210-6506700
Fax : 210 6506748

Αγ. Παρασκευή, 14-01-2008
Α.Π.: Μ.Λ./411/145

Προς : ΕΕΤΤ

ΛΕΩΦ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 60
151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ

Κοιν. : VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ
ΤΖΑΒΕΛΑ 1-3, 15231, ΧΑΛΑΝΔΡΙ
ΥΠ' ΟΨΙΝ: κ. Μ. ΠΕΤΚΑΡΗ

Θέμα: Γνωμάτευση για την Μελέτη Ραδιοεκπομπών Κεραίας και Μικροκυματικών Κεραιών Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας και Λήψης Μέτρων Προφύλαξης του Κοινού της Εταιρείας VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ, με στοιχεία: αρ. σταθμού 1000227 ΕΛΟΥΝΤΑ και θέση ΠΑΝΑΓΙΑ, Δ. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ, Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ.
Σχετικό: Έγγραφο της εταιρείας VODAFONE-PANAFON Α.Ε.Ε.Τ. της 30/11/2007.

Αναφορικά με την υποβληθείσα στην Υπηρεσία μας, Μελέτη Ραδιοεκπομπών Κεραίας και Μικροκυματικών Κεραιών Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας και Λήψης Μέτρων Προφύλαξης του Κοινού της Εταιρείας VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ με Α.Π. εισερχόμενου εγγράφου στην Ε.Ε.Α.Ε. 9355/30-11-2007 και στοιχεία: αρ. σταθμού 1000227 ΕΛΟΥΝΤΑ και θέση ΠΑΝΑΓΙΑ, Δ. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ, Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Μετά την λεπτομερή εξέταση τόσο του τοπογραφικού διαγράμματος και των αρχιτεκτονικών μελετών για την θέση εγκατάστασης του σταθμού βάσης, όσο και των θεωρητικών υπολογισμών που περιέχονται στην υποβληθείσα μελέτη, συνάγεται πως δεν υπάρχει σημείο στο οποίο να είναι δυνατή η πρόσβαση του γενικού πληθυσμού και να παρατηρείται υπέρβαση των ορίων ασφαλούς έκθεσης όπως αυτά ορίζονται στις παραγράφους 9 και 10 (κατά περίπτωση) του άρθρου 31 του Νόμου 3431 (ΦΕΚ 13/Α/3-2-2006) με θέμα "Περί Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις" (οι οποίες τροποποίησαν την παράγραφο 5 του άρθρου 6 της υπ' αριθ. 53571/3839 Κ.Υ.Α., ΦΕΚ 1105/Β/6-9-2000), καθώς και στα

άρθρα 2-4 της υπ' αριθ. 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β/6-9-2000) Κοινής Απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Υγείας και Πρόνοιας, Μεταφορών και Επικοινωνιών, με θέμα "Μέτρα προφύλαξης του κοινού από την λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην ξηρά". Εφόσον λοιπόν τηρηθούν επακριβώς:

1. όλες οι τεχνικές προδιαγραφές που δηλώνονται στη μελέτη,
2. η όλη εγκατάσταση πραγματοποιηθεί με βάση τα σχέδια που υποβλήθηκαν στην Ε.Ε.Α.Ε.,
3. με μέριμνα της εταιρείας VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ αποκλειστεί η δυνατότητα πρόσβασης του κοινού εντός των ορίων του περιφραγμένου χώρου στο οικόπεδο στο οποίο θα πραγματοποιηθεί η όλη εγκατάσταση,

είναι σαφές πως δεν χρειάζεται να απαγορευτεί η πρόσβαση του κοινού σε κανένα άλλο γειτονικό σημείο του σταθμού βάσης. Θα πρέπει επίσης να αναφερθεί εδώ, ότι όπως προκύπτει από τα υποβληθέντα στην Υπηρεσία μας στοιχεία για τη θέση εγκατάστασης του εν λόγω σταθμού βάσης, δεν υπάρχει σε απόσταση μικρότερη των 50 μέτρων άλλος γειτονικός σταθμός κεραιών. Λόγω της εκπομπής των κεραιοδιατάξεων αναμετάδοσης κινητής τηλεφωνίας του σταθμού βάσης της εταιρείας VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ στις ζώνες συχνοτήτων των 900, 1800 και 2100 MHz και της παρουσίας έως και 25 μικροκυματικών κεραιών της εν λόγω εταιρείας στο σταθμό βάσης της, πραγματοποιήθηκε και η θεώρηση έκθεσης σε πηγές με πολλαπλές συχνότητες όπως περιγράφεται στο άρθρο 4 της υπ' αριθ. 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β/6-9-2000) Κ.Υ.Α. Αναφέρεται ακόμα ότι στην υποβληθείσα μελέτη πραγματοποιήθηκε η θεώρηση ότι η απόσταση του εν λόγω σταθμού βάσης είναι μικρότερη των 300 μέτρων από την περίμετρο κτιριακών εγκαταστάσεων βρεφονηπιακών σταθμών, σχολείων, γηροκομείων και νοσοκομείων και ως εκ τούτου εφαρμόστηκαν τα αναφερόμενα στην παράγραφο 10 του άρθρου 31 του Νόμου 3431 (ΦΕΚ 13/Α/3-2-2006).

Από τα παραπάνω λοιπόν προκύπτει πως δεν υφίσταται ενδεχόμενο έκθεσης του γενικού πληθυσμού σε επίπεδα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας άνω των ορίων ασφαλούς έκθεσης όπως αυτά καθορίζονται στην προαναφερθείσα κείμενη νομοθεσία, από τον σταθμό βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας VODAFONE-PANAFON ΑΕΕΤ, με στοιχεία: αρ. σταθμού 1000227 ΕΛΟΥΝΤΑ και θέση ΠΑΝΑΓΙΑ, Δ. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ, Ν. ΔΑΣΙΘΙΟΥ.

