



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Ταχ.Δ/νση: Σαμάρρα 13

Τ.Κ.: 49100

Πληροφορίες: Ν. Ρέβης

Τηλ: 2661362273

FAX: 2661362279

Email: revis@pin.gov.gr

Κέρκυρα,

Αρ. Πρωτ.: οικ.

ΠΡΟΣ: Τμήμα Συλλογικών Οργάνων
Διεύθυνση Διοίκησης
Περιφέρεια Ιονίων Νήσων

ΚΟΙΝ.: Γραφείο Περιφερειάρχη

ΣΧΕΤ.: Το υπ' αριθμ. πρωτ. 118/65/05-01-2018 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της Διεύθυνσης Διοίκησης της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων

1. Τίτλος Έργου ή Δραστηριότητας

Γνωμοδότηση επί της εγκατάστασης σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας «WIND HELLAS Τηλεπικοινωνίες Α.Ε.Β.Ε.» με κωδική ονομασία «ΑΝΩ ΚΟΡΑΚΙΑΝΑ HUB-6061» σε έκταση συνολικού εμβαδού 600 τ.μ. σε περιοχή πλησίον του οικισμού Σωκράκι, Δημοτικής Ενότητας Φαιάκων, Δήμου Κέρκυρας, καθώς και του συνοδού έργου οδοποιίας πρόσβασης στο σταθμό, μήκους 86,79μ.

2. Θεσμικό πλαίσιο που διέπει το πεδίο γνωμοδότησης της υπηρεσίας μας

A/A	Στοιχείο θεσμικού πλαισίου (ΦΕΚ)	Τίτλος στοιχείου θεσμικού πλαισίου
1.	Απόφαση Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης 276433/2017 (ΦΕΚ 4083/τ. Β'/23-11-2017)	«Έγκριση της 181-17/16.09.2017 (ορθή επανάληψη) απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ιονίων Νήσων, με την οποία τροποποιείται ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων»
2.	N. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87Α), όπως ισχύει	«Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης».
3.	ΠΔ 148/09 (ΦΕΚ 190 Α/29-9-2009)	«Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον - Εναρμόνιση με την οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Απριλίου 2004», όπως ισχύει.
4.	N. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209)	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5.	N. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24), όπως ισχύει	«Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ Α'160), όπως ισχύει «Για την προστασία του περιβάλλοντος»
7. ΚΥΑ 1649/45/2014 (ΦΕΚ Β' 45), όπως ισχύει «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Β' 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
8. ΚΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ Β'135), όπως ισχύει και ειδικότερα τα Παραρτήματα 2 και 4.12 αυτής «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αριθμό 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
9. Υ.Α.1958/2012 (ΦΕΚ Β' 21), όπως ισχύει «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011 (Α'209)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
10. Η.Π.13588/725/06 (ΦΕΚ Β 383/28-3-2006), όπως ισχύει Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 19396/1546/1997 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων» (Β' 604).
11. Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ – 791 Β/30-6-2006), όπως ισχύει Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κ.λπ.» (Β' 383) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του άρθρου 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991».
12. Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64 Α/02-03-2004), όπως ισχύει Αντικατάσταση της κ.υ.α 98012/2001/96 «καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων» (40/Β) «μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων»
13. Υ.Α. 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625 Β/11-10-2010), όπως ισχύει Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ «σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ΕΟΚ» και 2008/103/ΕΚ «για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου
14. Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014), όπως ισχύει Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις

- | | |
|--|---|
| 15. Ν. 4070/12 (ΦΕΚ 82 Α/10-4-2012), όπως ισχύει | Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Μεταφορών, Δημοσίων Έργων και άλλες διατάξεις. |
| 16. Υ.Α. 53571/3839/2000 | Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην ξηρά |

3. Επιτόπια αναγνώριση περιοχής έργου ή δραστηριότητας

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου ή δραστηριότητας

NAI	<input type="checkbox"/>
OXI	<input checked="" type="checkbox"/>

4. Στοιχεία Γνωμοδότησης

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο/δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της έκδοσης της ΑΕΠΟ, έχει ως εξής:

4.1. ΓΕΝΙΚΑ

1. Ο φάκελος της ανανέωσης/τροποποίησης της ΑΕΠΟ του έργου έχει συνταχθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές των παραρτημάτων 2 και 4.12 της (8) σχετικής ΚΥΑ του σημείου (2).
2. Η παρούσα γνωμοδότηση αφορά σε εγκατάσταση σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας «WIND HELLAS Τηλεπικοινωνίες Α.Ε.Β.Ε.» με κωδική ονομασία «ΑΝΩ ΚΟΡΑΚΙΑΝΑ HUB-6061», σε έκταση συνολικού εμβαδού 600 τ.μ. σε περιοχή πλησίον του οικισμού Σωκράκι, Δημοτικής Ενότητας Φαιάκων, Δήμου Κέρκυρας, Περιφερειακής Ενότητας Κέρκυρας, καθώς και του συνοδού έργου οδοποιίας πρόσβασης στο σταθμό, μήκους 86,79μ. Οι αναλυτικές συντεταγμένες σε σύστημα ΕΓΣΑ '87 και WGS '84 του υπό εγκατάσταση ιστού είναι οι εξής: ΕΓΣΑ '87 : Χ= 140508.59 και Υ= 4404219.46 (λ =190 48' 24' 'N , φ =390 42' 44' 'E) και WGS '84: (λ =190 48' 30' 'N , φ =390 42' 53' 'E).
3. Η δραστηριότητα κατατάσσεται κατά την [9] σχετική Υ.Α. στην Ομάδα 12η: «Ειδικά έργα και δραστηριότητες», στο είδος έργου α/α 6 «Σταθμοί βάσης κινητής και ασύρματης σταθερής τηλεφωνίας με συνοδά έργα οδοποιίας» στην υποκατηγορία Α2.
4. Το έργο περιλαμβάνει την εγκατάσταση σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας με μεταλλικό ιστό δικτυωτού τύπου, τετραγωνικής διατομής συνολικού ύψους 38,70μ. (ύψος βάσης από μπετόν 0,20μ., ύψος δικτυωτού ιστού 36,00μ., και ύψος αλεξικέρανου 2,50μ.) επάνω στο οποίο θα τοποθετηθούν κεραιές της κινητής τηλεφωνίας Wind. Το κεραιοσύστημα της Wind θα αποτελείται από τρεις (3) κεραιές που θα εκπέμπουν στα 800MHz, στα 900MHz, στα 1800MHz, και στα 2100MHz. Επίσης ο σταθμός βάσης θα φέρει έως και είκοσιπέντε (25) μικροκυματικές κεραιές σημειακής ζεύξης, οι οποίες θα βρίσκονται σε ύψος μεγαλύτερο των 4μ.. Τα μηχανήματα της εταιρείας WIND θα τοποθετηθούν εντός τριών προκατασκευασμένων μεταλλικών οικίσκων διαστάσεων 2,00μ.χ4,00μ.χ3,50μ.(ύψος) εμβαδού 8,00τ.μ. ο πρώτος, διαστάσεων 2,50μ.χ5,00μ.χ3,50μ.(ύψος) εμβαδού 12,50τ.μ. ο δεύτερος και διαστάσεων 2,50μ.χ5,00μ.χ3,50μ.(ύψος) εμβαδού 12,50τ.μ. ο τρίτος, νότια και δυτικά του πυλώνα.

4.2. ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ

1. Στο σημείο 3.1.3 της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, αναφέρεται ότι η περιοχή που πρόκειται να εγκατασταθεί το έργο είναι «...*χαρακτηρισμένη ως δάσος*». Αντίθετα, στη συνημμένη πράξη χαρακτηρισμού της Διεύθυνσης Δασών Κέρκυρας (η οποία όμως δεν συνοδεύεται από θεωρημένο τοπογραφικό διάγραμμα), ο Δ/ντης Δασών Κέρκυρας χαρακτηρίζει την «...*έκταση εμβαδού 600τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "πλησίον του οικισμού Σωκράκι"...**ως έκταση που δεν είναι δάσος ή δασική Έκταση...*». Παρακαλούμε να αποσαφηνιστεί ποιο από τα δύο ισχύει για το εν λόγω έργο.
2. Να ληφθεί μέριμνα ώστε τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και συγκεκριμένα τις [10], [11] και [14] σχετικές αποφάσεις.
3. Να ληφθεί μέριμνα ώστε οι χρησιμοποιούμενες Ηλεκτρικές Στήλες και οι Συσσωρευτές να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και συγκεκριμένα τις [10], [11] και [13] σχετικές αποφάσεις.
4. Να ληφθεί μέριμνα ώστε τα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και συγκεκριμένα τις [10], [11] και [12] σχετικές αποφάσεις.
5. Να διενεργούνται τακτικοί έλεγχοι και μετρήσεις της εκπεμπόμενης ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας από

εξειδικευμένο προσωπικό προκειμένου να διασφαλίζεται η λειτουργία των κεραιών στα πλαίσια των επιτρεπόμενων ορίων που τίθενται με τον [15] σχετικό νόμο, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Να εξεταστεί το ενδεχόμενο ένταξης της παρακολούθησης της εκπεμπόμενης η/μ ακτινοβολίας της κεραιάς στα πλαίσια του ερευνητικού προγράμματος μέτρησης και ελέγχου της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας στο περιβάλλον με την ονομασία «ΦΑΣΜΑ».

4.3. ΟΡΟΙ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

1. Να τηρούνται τα προτεινόμενα στις παραγράφους 8.1 έως και 8.12 και το Κεφ. 9 της ΜΠΕ
2. Να εφαρμοστεί περιοδικό πρόγραμμα παρακολούθησης της εκπεμπόμενης ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας από τη λειτουργία του σταθμού βάσης και των εκεί εγκατεστημένων κεραιών.

Η κατ' αρχήν θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας για την εξεταζόμενη τροποποίηση δίδεται αποκλειστικά και μόνο υπό τις προϋποθέσεις:

- της ενσωμάτωσης των όρων και προϋποθέσεων που τίθενται στο πεδίο 4.3 της παρούσας γνωμοδότησης,
- της διόρθωσης του φακέλου με τις προαναφερόμενες παρατηρήσεις/επισημάνσεις και όρους.

5. Συμπέρασμα της γνωμοδότησης

- Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
- Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ –ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ
- Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ
- Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ
- Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ

Ε.Δ.: Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Ιωάννης Χαλμούκης
Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ/Α'

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &
ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Νικόλαος Ρέβης

Θεόδωρος Γεωργίου