



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της με αριθμό 22ης/2016, συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου την Κυριακή 9 Οκτωβρίου 2016 στην Κέρκυρα.

Αριθ. Απόφασης 214-22/2016 ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου: Τροποποίηση Α.Ε.Π.Ο. Σταθμού Βάσης WIND ΕΛΛΑΣ (ΠΑΤΡΙΚΑΤΑ 0852) στη θέση «ΦΛΟΥΔΗ» Δ.Κεφαλληνίας (πρώην Δ.Ερισσού) .

Στην Κέρκυρα σήμερα ημέρα Κυριακή και ώρα 10:00 συνήλθαν τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων που αναδείχθηκαν κατά τις εκλογές της 25ης Μαΐου 2014 και ανακηρύχθηκαν με την υπ. αριθμ.827/2014 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Κέρκυρας, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 85091/34988/30-9-2016 προσκλήσεως του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Μωραΐτη Χρήστου, η οποία επιδόθηκε μέσα στη νόμιμη προθεσμία σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 165 Ν.3852/2010.

Παρόντες στη συνεδρίαση ήταν :

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου – Λορις
4. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
5. Διονύσιος Στραβοράβδης του Παναγιώτη
6. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
7. Σπυρίδων Δραζίνος του Δημητρίου
8. Κων/νος Γκούσης του Θεοδώρου
9. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
10. Σπυρίδων Βλαχόπουλος του Βασιλείου
11. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
12. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
13. Παναγιώτης Φιλίππου του Γεωργίου
14. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
15. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
16. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
17. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
18. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
19. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
20. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
21. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
22. Παναγιώτης (Τάκης) Μεταλληνός του Νικολάου
23. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου
24. Ευστάθιος - Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
25. Στασινόπουλος Γεώργιος του Ιωάννη
26. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
27. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
28. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος

29. Αλέξανδρος Δεσύλλας του Γεωργίου
30. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
2. Δημήτρης Μπιάγκης του Σπυριδωνος, Γραμματέας του Π.Σ
3. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
4. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
5. Σταύρος Γρηγόρης του Γεωργίου
6. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
7. Χαρίλαος Μαρκουτσάς του Διονυσίου
8. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
9. Πραξιτέλης Σούνδιας του Δημητρίου
10. Ιωάννης Κορφιάτης του Χαραλάμπους
11. Κωνσταντίνος Τσιγγέλης του Χρήστου

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία, επειδή σε σύνολο σαράντα ένα (41) Περιφερειακών Συμβούλων βρέθηκαν παρόντες τριάντα (30) και ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνεδρίαση ήταν παρόντες ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων κ. Θεόδωρος Γαλιατσάτος, ο Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε. Κεφαλονιάς κ. Παναγής Δρακουλόγκωνας και ο Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε. Λευκάδας κ. Θεόδωρος Χαλικιάς.

-----Παράλειψη-----

Μετά την εκφώνηση του καταλόγου προσήλθε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Χρήστος Άνθης.

-----Παράλειψη-----

Στο σημείο αυτό ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Χρήστος Μωραΐτης λόγω απουσίας του Γραμματέα του Π.Σ. κ. Δημητρίου Μπιάγκη κάλεσε την Αντιπολίτευση να προτείνει στο Περιφερειακό Συμβούλιο για να εκτελέσει καθήκοντα Γραμματέα. Προτάθηκε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου. Καθήκοντα Γραμματέα του Περιφερειακού Συμβουλίου εκτελεί ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος.

-----Παράλειψη-----

Θέμα 5ο Η.Δ.: Γνωμοδότηση για μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου: Τροποποίηση Α.Ε.Π.Ο. Σταθμού Βάσης WIND ΕΛΛΑΣ (ΠΑΤΡΙΚΑΤΑ 0852) στη θέση «ΦΛΟΥΔΗ» Δ.Κεφαλληνίας (πρώην Δ.Ερισσού) .

Με την έναρξη της συζήτησης ο Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε. Κεφαλονιάς κ. Παναγής Δρακουλόγκωνας εισηγήθηκε τα κάτωθι:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑ-
ΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

Ταχ.Δ/ση. : Διοικητήριο
Ταχ. Κωδ. : 281 00
Πληρ. : Δρ. Διονύσης Μινέτος
Τηλέφωνο : 26713 60523
FAX : 26710 28078
E-mail : minetos@pin.gov.gr

Χρόνος Διατήρησης:
Βαθμός Ασφαλείας: *Αδιαβάθμητο*

Αργοστόλι, 07/10/2016
Αριθμ. πρωτ.: 75955/17545

Βαθμός Προτεραιότητας *Κοινό*

ΠΡΟΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡ-
ΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
Σαμάρρα 13, 491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ
ΚΟΙΝ.: ΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση γνωμοδότησης στο πλαίσιο της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου: «Τροποποίηση ΑΕΠΟ Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της Εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ (ΠΑΤΡΙΚΑΤΑ 0852) στη θέση «Φλούδη» Τ.Κ. Πατρικάτων Δήμου Κεφαλονιάς».

- ΣΧΕ**
Τ:
1. Το Α.Π. 72450/29587/26-08-2016 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων, Δ/ση Διοίκησης της Π.Ι.Ν.
 2. Ο Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/21-09-2011): «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
 3. Η ΚΥΑ οικ. 1649/45: «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού κλπ.» (ΦΕΚ 45/Β/2014)

Σε απάντηση του (1) σχετικού, και έχοντας υπόψη τα (2) και (3) σχετικά, σας διαβιβάζουμε συνημμένα συμπληρωμένο το Έντυπο Δ9 με τη γνωμοδότηση της υπηρεσίας μας επί του Φακέλου της Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

Η ΔΕΥΑΚ Δήμου Κεφαλονιάς στην οποία κοινοποιούμε την παρούσα γνωμοδότηση με σύνοψη των αποτελεσμάτων επιτόπιου ελέγχου της υπηρεσίας μας, παρακαλούμε για τυχόν δικές της ενέργειες κατά την κρίση της (π.χ. να προβεί σε χημική ανάλυση ποιότητας νερού) στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της, εάν και εφόσον εκμεταλλεύεται πηγές υδροληψίας (π.χ. γεωτρήσεις πόσιμου νερού) στην ευρύτερη περιοχή του έργου.

Επειδή από την επεξεργασία των στοιχείων που έχουν καταχωρηθεί στην διαδικτυακή εφαρμογή του Συστήματος Ηλεκτρονικής Υποβολής Αιτήσεων Κατασκευών Κεραιών (ΣΗΛΥΑ) στην οποία είναι εγγεγραμμένη η Υπηρεσία μας ως χρήστης, δεν κατέστη δυνατόν να αποσαφηνιστεί με βεβαιότητα η ταυτότητα των δύο Σταθμών Βάσης στη Περιοχή «Φλούδη» Πατρικάτων, παρακαλούμε η ΕΕΤΤ όπως μας αποστείλει σχετικά στοιχεία (συντεταγμένες Σταθμών Βάσης, ιδιοκτησιακό καθεστώς κλπ).

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

Έντυπο Δ9.

Ο Προϊστάμενος Τμήματος

Διονύσης Μινέτος

Περιβαλλοντολόγος

Μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. ΔΕΥΑΚ ΔΗΜΟΥ ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ
ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΒΕΡΓΩΤΗ 57
281 00 ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ
2. ΕΘΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΛΕΩΦ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 60
151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΤΤΙΚΗΣ
3. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΙΟΝΙΟΥ
Αλυκές Ποταμού
491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ
4. ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΠΕ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
281 00 ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ
5. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΠΙΝ
281 00 ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ
6. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΣΑΜΑΡΑ 13
491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΕ
2. ΧΡΟΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ

Δ9	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΦΟΡΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α
----	--

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Σαμάρα 13, ΚΕΡΚΥΡΑ
ΤΚ: 491 00
Πληροφορίες: Δ. Μινέτος
Τηλ: 26713 60523
FAX: 26710 28078
E-mail: minetos@pin.gov.gr

Ημερομηνία: 07-10-2016

Αρ. Πρωτοκόλλου (Εξερχομένου):
15514/3661

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχομένου):
346/168/12-02-2016

Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ)
έργου ή δραστηριότη-

ΠΡΟΣ:

(1) ΑΠΟΚ/ΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ-ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ-ΙΟΝΙΟΥ,
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡ/ΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΙΟΝΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒ/ΚΟΥ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
Εθνική Κέρκυρας - Παλαιοκαστρίτσας, 491 00 Κέρκυρα
(2) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
Σαμάρα 13, 491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Έργου: Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της Εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ
Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ, με κωδική ονομασία «Πατρικάτα 0852» στη θέση «Φλούδα» Τ. Κ Πατρικάτων Δ.Ε Ερίσου Δή-
μου Κεφαλονιάς.

2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	
1	ΦΕΚ 209/Α/2011	Νόμος 4014/2011: «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων κλπ.»	
2	ΦΕΚ 135/Β/2014	ΥΑ οικ. 170225/2014: «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α'»	
3	ΦΕΚ 45/Β/2014	ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014: «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού κλπ.» (ΦΕΚ 45/Β/2014)	
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ			
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΝΑΙ	<input checked="" type="checkbox"/>
		ΟΧΙ	<input type="checkbox"/>

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη περιήλθε στην Υπηρεσία μας σε ψηφιακή μορφή (CD) και περιλαμβάνει το Φάκελο Τροποποίησης ΑΕΠΟ καθώς και Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης, λόγω του ότι το έργο χωροθετείται εντός των ορίων προστατευόμενης περιοχής (Ζώνη Ειδικής Προστασίας για την Ορνιθοπανίδα και Ειδική Ζώνη Διατήρησης). Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικών αιτημάτων, (α) της περιβαλλοντικής αρχής και (β) του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΠΝ, για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

ΜΠΕ

1. Το Εισαγωγικό Κεφάλαιο της Μελέτης (Είδος και μέγεθος έργου, Ιστορικό ανάθεσης μελέτης κλπ) αφορά σε Σταθμό Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ, που βρίσκεται εγκατεστημένος στο Νομό Λακωνίας. Ειδικότερα, ο εν λόγω σταθμός βρίσκεται στην περιοχή με κωδική ονομασία θέσης ΑΝΑΒΡΥΤΗ 0284, εγκατεστημένος επί εδάφους στη θέση με τοπωνύμιο «Άγιος Νικόλαος» της ΔΚ Αναβρυτής της ΔΕ Μυστρά του Δήμου Σπάρτης ΠΕ Λακωνίας. Κατά συνέπεια, το εν λόγω τμήμα πρέπει να διορθωθεί.
2. Στη σελίδα 7 της ΜΠΕ οι συντεταγμένες θέσης του Σταθμού Βάσης αναφέρεται ότι δίνονται στο Προβολικό Σύστημα ΕΓΣΑ 87. Ωστόσο, τα αριθμητικά δεδομένα που αναγράφονται έχουν ως μονάδα μέτρησης μοίρες, πρώτα και δεύτερα λεπτά. Κατά συνέπεια, είναι πιθανόν ότι έχει χρησιμοποιηθεί διαφορετικό Προβολικό Σύστημα από το δηλούμενο. Με τα στοιχεία συντεταγμένων που αναφέρονται στη μελέτη, δεν κατέστη δυνατός ο ακριβής εντοπισμός της θέσης της Κεραίας στο χαρτογραφικό υπόβαθρο της υπηρεσίας μας. Πιθανόν να έχει γίνει μετατροπή συντεταγμένων από το Προβολικό Σύστημα ED 50 σε κάποιο άλλο Προβολικό Σύστημα. Σε κάθε περίπτωση, καλό θα ήταν να δοθούν τα χ, ψ, ζ του Σταθμού στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα ΕΓΣΑ '87. Επιπρόσθετα, μετά από αυτοψία που πραγματοποίησε η υπηρεσία μας στη συγκεκριμένη περιοχή, προέκυψε ότι στη θέση «Φλούδη» Πατρικάτων Ερίσου, έχουν κατασκευαστεί 2 κεραιές με παρόμοια χαρακτηριστικά σε μικρή απόσταση μεταξύ τους, οι οποίες ανήκουν σε διαφορετικούς παρόχους. Στους χώρους των εγκαταστάσεων των 2 κεραιών δεν υπήρχε αναρτημένη πινακίδα με την επωνυμία της κεραιάς κατά παράβαση του άρθ. 1, σημείο 3B του Ν. 2801/2000- ΦΕΚ 46 Α/03-03-2000 βάσει του οποίου υποχρεούνται να έχουν διαρκώς αναρτημένη κοντά στη βάση της κεραιάς ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα που θα αναγράφονται η επωνυμία της κεραιάς, καθώς και ο

χορηγηθείς αριθμός εγγραφής της από την ΕΕΤΤ».

3. Στη σελίδα 7 της ΜΠΕ αναφέρεται η ύπαρξη ενός οικίσκου μηχανημάτων. Κατά την αυτοψία της υπηρεσίας διαπιστώθηκε ότι και τα δύο γειτονικά κεραιοσυστήματα είχαν από 2 οικίσκους εγκατεστημένους επί του εδάφους.
4. Στις σελίδες 7 και 8 της μελέτης αναφέρεται ότι η Κεραία υποστηρίζεται ενεργειακά από Φωτοβολταϊκό (Φ/Β) σύστημα και σε περίπτωση ανεπάρκειας χρησιμοποιείται γεννήτρια. Πράγματι, στην μία εκ των δύο Κεραίων υπάρχει εγκατεστημένο επί του εδάφους σύστημα συστοιχιών Φ/Β πάνελ παραγωγής ενέργειας. Ωστόσο, το σύστημα αυτό έχει περιπέσει σε αχρησία. Ειδικότερα, τα Φ/Β πάνελ είναι σπασμένα ή έχουν υποστεί εκτεταμένες φθορές, τα καλώδια σύνδεσης είναι κομμένα και διασκορπισμένα στη γύρω περιοχή, από τα κουτιά των μετασχηματιστών έχει αφαιρεθεί το σχετικό ηλεκτρολογικό υλικό, διαφόρου τύπου ηλεκτρολογικό υλικό κείται επί του εδάφους κλπ. Το σύνολο των ανωτέρω, αποτελούν Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού με Κωδικό 1602 του Ευρωπαϊκού Καταλόγου Αποβλήτων και θα έπρεπε να έχουν απομακρυνθεί από την περιοχή, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 117/2004 (ΦΕΚ 82 Α/5-3-2014). Εντούτοις, παραμένουν διασκορπισμένα στην περιοχή. Μάλιστα, στη σελίδα 12 της ΜΠΕ αναφέρεται ως μέτρο προστασίας του περιβάλλοντος ότι: « ... παντός είδους απόβλητα (άχρηστος ηλεκτρικός-ηλεκτρονικός εξοπλισμός) να μεταφέρονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία». Η δήλωση όμως αυτή δεν τηρείται στην περίπτωση των κεραιοσυστημάτων που βρίσκονται εγκατεστημένα στην περιοχή «Φλούδα» Πατρικάτων. Τέλος, και τα δύο κεραιοσυστήματα που βρίσκονται εγκατεστημένα στην περιοχή «Φλούδι» Πατρικάτων φαίνεται ότι πλέον ηλεκτροδοτούνται από το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ. Επισημαίνεται ότι στη σελίδα 22 της ΜΠΕ γίνεται αναφορά σε ηλεκτροδότηση του κεραιοσυστήματος από τη ΔΕΗ, αλλά και ενεργειακή υποστήριξη από Φ/Β πάνελ. Επιπροσθέτως αυτών, αναφέρεται και η ύπαρξη ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους που βρίσκεται εγκατεστημένο εντός οικίσκου και συνδέεται με πετρελαιοκινητήρα.
5. Στη σελίδα 9 της μελέτης αναφέρεται ότι σε απόσταση 94μ από την κεραία της WIND βρίσκεται εγκατεστημένη άλλη κεραία, επίσης της WIND. Η δήλωση αυτή περιπλέκει την κατάσταση ως προς το ποια τελικά από τις δύο κεραίες ανήκει στην εταιρεία WIND, καθώς είναι μάλλον απίθανο η εν λόγω εταιρεία να διαθέτει 2 διαφορετικά κεραιοσυστήματα σε τόσο μικρή απόσταση μεταξύ τους.
6. Στη σελίδα 13 της ΜΠΕ αναφέρεται ότι το γήπεδο εγκατάστασης του κεραιοσυστήματος είναι περιφραγμένο και ότι η περιφράξη πρέπει να διατηρείται σε καλή κατάσταση. Ωστόσο, κατά την αυτοψία της Υπηρεσίας μας διαπιστώθηκε ότι είχαν αφαιρεθεί εκτεταμένα τμήματα της περιφράξης και από τα δύο κεραιοσυστή-

ματα με αποτέλεσμα να είναι εύκολη η πρόσβαση του κοινού στο χώρο εγκατάστασης του ιστού των κεραιών.

7. Στη σελίδα 17 της Μελέτης και στην Ενότητα «3.5 ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ» δεν δίνονται σχετικά στοιχεία με αποτέλεσμα να μην μπορεί να ειπωθεί με βεβαιότητα εάν ο υπό συζήτηση Σταθμός είναι ο ίδιος με Σταθμό της εταιρείας STET HELLAS A.E (νυν εταιρεία WIND) στη θέση «Φλούδη» ο οποίος είχε στο παρελθόν λάβει την αριθ. 2880/19-11-1999 ΑΕΠΟ από το Νομάρχη Κεφαλληνίας & Ιθάκης.
8. Στη σελίδα 41 της ΜΠΕ περιγράφονται τα επίπεδα θορύβου στην περιοχή του έργου. Κατά την αυτοψία της υπηρεσίας, διαπιστώθηκε η εκπομπή υψηλών επιπέδων θορύβου στο χώρο της μίας εκ των δύο Κεραιών. Ο θόρυβος προερχόταν από οικίσκο εντός του οποίου βρισκόταν σε λειτουργία μηχανολογικός εξοπλισμός. Δεν κατέστη δυνατή η πραγματοποίηση μέτρησης για τον ακριβή προσδιορισμό των επιπέδων του εκπεμπόμενου θορύβου, λόγω έλλειψης του απαιτούμενου εξοπλισμού (ηχόμετρο) κατά τη διάρκεια της συγκεκριμένης αυτοψίας.

ΣΥΝΟΨΗ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΥΤΟΨΙΑ

Κατά την αυτοψία της υπηρεσίας μας, διαπιστώθηκαν επίσης τα εξής:

1. Στη άμεση περιοχή και των δύο Σταθμών Βάσης υπήρχαν εκτεταμένα ίχνη (κηλίδες) απορρίψεων λιπαντικών ελαίων και πετρελαϊκών καταλοίπων επί του εδάφους. Στην πρώτη κεραία, η περιοχή ανεξέλεγκτης απόρριψης λιπαντικών ελαίων και πετρελαϊκών καταλοίπων καταλαμβάνει έκταση 10m² περίπου. Στη δεύτερη Κεραία, η περιοχή ανεξέλεγκτης απόρριψης των προαναφερόμενων ουσιών καταλαμβάνει έκταση 20m². Δεν υπάρχουν στοιχεία για τις ποσότητες των εν λόγω ουσιών που έχουν ήδη διοχετευτεί στο έδαφος ούτε στοιχεία σχετικά με το χρονικά διάστημα κατά το οποίο λαμβάνει χώρα η εν λόγω πρακτική. Οι προαναφερόμενες ενέργειες, εκτελούνται κατά παράβαση της σχετικής περιβαλλοντικής νομοθεσίας **εντός προστατευόμενης περιοχής του δικτύου Natura 2000 α)** με κωδική ονομασία «GR: 2220006 - Κεφαλονιά: Αίνος, Αγία Δυνατή και Καλόν Όρος» που αποτελεί Ζώνη Ειδικής Προστασίας και β) με κωδική ονομασία «GR: 2220001 - Καλόν Όρος Κεφαλληνίας» που αποτελεί Ειδική Ζώνη Διατήρησης.
2. Πέραν των προαναφερόμενων απορρίψεων, από τον χώρο του οικίσκου της πρώτης Κεραίας (πιθανόν την κεραία της εταιρείας WIND) υπήρχε σε εξέλιξη διαρροή πετρελαιοειδών ή λιπαντικών ουσιών σε δύο περιοχές στη βάση του οικίσκου.
3. Στην άμεση περιοχή και των δύο Σταθμών Βάσης διαπιστώθηκε ανεξέλεγκτη απόρριψη στερεών αποβλήτων και αποβλήτων Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού εξο-

πλισμού.

4. Στην μια εκ των δύο Κεραιών διαπιστώθηκε η ύπαρξη Φ/Β συστήματος επί μεταλλικής βάσης που καταλαμβάνει έκταση 200m² περίπου. Η εν λόγω διάταξη έχει περιπέσει σε αχρηστία, ενώ τμήματα Φ/Β πάνελ, τεμάχια καλωδίων και άλλα εξαρτήματα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού βρίσκονται διασκορπισμένα στη γύρω περιοχή.
5. Στους δύο Σταθμούς Βάσης, δεν κατέστη δυνατός ο εντοπισμός ευανάγνωστης ανεξιτηλης πινακίδας με αναγραφή της επωνυμίας της κεραίας, καθώς και του χορηγηθέντος αριθμού εγγραφής της από την ΕΕΤΤ.
6. Και στους δύο Σταθμούς Βάσης, η περιμετρική περίφραξη είναι ελλιπής με αποτέλεσμα να είναι εύκολη η πρόσβαση στη βάση των ιστών και στις λοιπές εγκαταστάσεις.

Με βάση τα παραπάνω, η υπηρεσία μας, επί του παρόντος, δεν δύναται να γνωμοδοτήσει θετικά για την έγκριση της αιτούμενης τροποποίησης της ΑΕΠΟ του έργου.

Επιπρόσθετα, σας ενημερώνουμε ότι το αμέσως επόμενο διάστημα, η υπηρεσία μας θα κινήσει την διαδικασία επιβολής κυρώσεων στους υπευθύνους για τις περιβαλλοντικές παραβάσεις που διαπιστώθηκαν σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 28, 29 και 30 του Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160 Α/ 18-10-86): «Για την Προστασία του Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΌΡΩΝ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΆΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΌΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΌΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΆΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΤΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΆ ΝΌΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	<input type="checkbox"/>

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση και το θέμα τέθηκε σε ψηφοφορία.
Παρόντες κατά τη ψηφοφορία ήταν οι κάτωθι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου – Λορις
4. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
5. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
6. Σπυρίδων Δραζίνος του Δημητρίου
7. Κων/νος Γκούσης του Θεοδώρου
8. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
9. Σπυρίδων Βλαχόπουλος του Βασιλείου
10. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
11. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
12. Παναγιώτης Φιλίππου του Γεωργίου
13. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
14. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
15. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
16. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
17. Παναγιώτης (Τάκης) Μεταλληνός του Νικολάου
18. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου
19. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
20. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

-----Παράλειψη-----

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ιονίων Νήσων γνωμοδοτεί αρνητικά για την μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου: Τροποποίηση Α.Ε.Π.Ο. Σταθμού Βάσης WIND ΕΛΛΑΣ (ΠΑΤΡΙΚΑΤΑ 0852) στη θέση «ΦΛΟΥΔΗ » Δ. Κεφαλληνίας (πρώην Δ. Ερισσού), ως η εισήγηση.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξ. αριθμό **214-22/09-10-2016**.

Ο Πρόεδρος Π.Σ.

Ο Γραμματέας Π.Σ.

Χρήστος Μωραΐτης

Αναστάσιος Σαλβάνος