



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Πάτρα, 26-5-2015

Αριθ. Πρωτ. :146857/602

✉ : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 32, 26441, Πάτρα
☎ : Θ. Παναγοπούλου
☎ : 2613 613.528
☎➔☎ : 2613.613.529
☎➔☎ : periv.energy@pde.gov.gr

ΠΡΟΣ: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Π.Δ.Ε.Ι
Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, Πάτρα

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «**Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 249 ΕΥΗΝΟΣ**» της εταιρείας **WIND ΕΛΛΑΣ σε θέση πλησίον Γαλατά, Δ.Ε. Χάλκειας, Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλνίας.**

ΣΧΕΤ.: 1) το υπ' αρ. 320/17563/24-2-2015 έγγραφό σας.
2) το υπ' αρ. 55121/207/25-2-2015 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε : α) την υπ' αρ. **23/25-5-2015 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «**Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 249 ΕΥΗΝΟΣ**» της εταιρείας **WIND ΕΛΛΑΣ** σε θέση πλησίον Γαλατά, Δ.Ε. Χάλκειας, Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλνίας, β) το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014, και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Υφαντής
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας
& Περιβάλλοντος

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)

1. Δ/ση Συντονισμού & Επιθ/σης Δασών ΑΔΠΔΕΙ
ΝΕΟ Πατρών – Αθηνών 33, Πάτρα
2. Δασαρχείο Μεσολογγίου
30200, Μεσολόγγι
3. Εφορεία Αρχ/των Αιτωλ/νίας
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
4. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
5. Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
6. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας ΠΕ Αιτωλ/νίας
30200, Μεσολόγγι
7. ΕΕΑΕ
Τ.Θ. 60092, 15310, Αγ. Παρασκευή Αττικής
8. ΥΠΕΚΑ / Δνση Περιβ/κού Σχεδιασμού/ΤΔΦΣ
Μεσογείων & Τρικάλων 36, 11526, Αθήνα
9. ΓΕΕΘΑ
Τμήμα Εθν. Υποδομής
Λ. Μεσογείων 227-231, 15561, Χολαργός
10. Δήμο Ναυπακτίας
30300, Ναύπακτος
11. Φορέα Διαχ/σης Λ/Θ Μεσολογγίου
Τ.Θ. Αιτωλικού, 30400
12. WIND ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ
Λ. Κηφισίας 66, 15125, Μαρούσι Αττικής
13. INTRAKAT – Κτίριο Β´
Υπόψη κας Β. Τσούφιου
19^ο χλμ Λεωφ. Παιανίας – Μαρκοπούλου, 19002

Ακολουθεί η υπ' αρ. 23/2015 Απόφαση



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 4/2015 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Στην Πάτρα, σήμερα την 25^η Μαΐου 2015, ημέρα Δευτέρα και ώρα 13.00 στην Πάτρα, στα Γραφεία της Αναπτυξιακής Εταιρείας της Π.Δ.Ε., (Αιγίου 23 & Αμερικής, ισόγειο) συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15-9-2014 και 101/15-9-2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 140479/573/19-5-2015 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της.

Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας & Περιβάλλοντος
2. Βεργοπούλου Παρασκευή, Περιφερειακή Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Κωνσταντοπούλου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Μπούνιας Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Νασιώτης Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Αρβανιτάκης Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κοκκινοβασίλης Πολυδεύκης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Κούστας Κων/νος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος, Αντιπρόεδρος
10. Παρασκευόπουλος Γεράσιμος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Θεοδώρα Παναγοπούλου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 331592/5520/5-12-2014 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Στη συνέχεια, ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το θέμα ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 2ο

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 249 ΕΥΗΝΟΣ» της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ σε θέση πλησίον Γαλατά, Δ.Ε. Χάλκειας, Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλνίας.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 141886/579/20-5-2015 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η παρούσα μελέτη αναφέρεται στον υφιστάμενο σταθμό βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε., που είναι εγκατεστημένος επί εδάφους πλησίον Νέου Γαλατά στην Τ.Κ. Γαλατά, Δ.Ε. Χάλκειας του Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, με κωδική ονομασία: 249 – ΕΥΗΝΟΣ. Στον εν λόγω σταθμό έχει πραγματοποιηθεί συνεγκατάσταση κεραιοσυστήματος της VODAFONE-PANAFON Α.Ε.Ε.Τ. με τη χρήση ενός μόνο ιστού, ενώ σε απόσταση μικρότερη των 50μ. από αυτόν υπάρχουν τηλεοπτικοί αναμεταδότες, τα οποία έχουν ληφθεί υπόψη κατά την εξέταση του εν λόγω έργου.

Ο σταθμός είναι εγκατεστημένος σε υψόμετρο 408,5μ. (σύμφωνα με την Μ.Π.Ε.), 425μ. (σύμφωνα με το έγγραφο του Δασαρχείου Μεσολογγίου) και 401μ. (σύμφωνα με τον χάρτη – δορυφορική του Google Earth) και σε οικόπεδο εμβαδού 500τ.μ., εντός δημόσιας δασικής έκτασης, εντός περιοχής με σκληροφυλλική βλάστηση (CORINE Land Cover, κωδικός 323) και εντός της προστατευόμενης περιοχής η οποία έχει ενταχθεί στο Δίκτυο NATURA 2000 περιοχής «GR 2310005 – Όρος Βαράσοβα», η οποία αποτελεί Τόπο Κοινοτικής Σημασίας – ΤΚΣ (SCI) και του «Εθνικού Πάρκου Λιμνοθαλασσών Μεσολογγίου – Αιτωλικού, κάτω ρου και εκβολών ποταμών Αχελώου και Ευήνου και νήσων Εχινάδων». Πλησιέστεροι οικισμοί είναι ο Γαλατάς στα 1,05χλμ., το Περιθώριο στα 1,9χλμ., η Άνω Βασιλική στα 2,6χλμ. και το Κρουονέρι στα 3,2χλμ. Η πρόσβαση στο χώρο εγκατάστασης του έργου του σταθμού εξασφαλίζεται μέσω υφιστάμενου χωμάτινου δρόμου, ο οποίος εξυπηρετεί την περιοχή.

Η κατασκευή αποτελείται από ένα μεταλλικό ιστό δικτυωτού τύπου και τετραγωνικής διατομής, ύψους 39,30μ. (μαζί με το αλεξικέραυνο και τη βάση για τα φώτα ασφαλείας), εδρασμένο σε μια βάση από οπλισμένο σκυρόδεμα, στον οποίο είναι τοποθετημένες 5 κεραιές κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας WIND (από τις οποίες οι 2 είναι αδειοδοτημένες), 4 κεραιές κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας VODAFONE (από τις οποίες οι 3 είναι αδειοδοτημένες) και θα εγκατασταθούν έως 25 μικροκυματικές κεραιές σημειακών ζεύξεων.

Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε. του έργου οι γεωγραφικές συντεταγμένες της θέσης εγκατάστασης του σταθμού σε σύστημα Ε.Γ.Σ.Α. '87 είναι: $\varphi = 38^{\circ} 22' 07''$, $\lambda = 21^{\circ} 34' 30''$, το υψόμετρο είναι: **408,5μ.** και η τοποθεσία του έργου είναι: **πλησίον Νέου Γαλατά**, ενώ σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 475/28-01-1999 άδεια εγκατάστασης δομικών κατασκευών εντός δασικής έκτασης του Δασαρχείου Μεσολογγίου οι γεωγραφικές συντεταγμένες εγκατάστασης των δομικών κατασκευών του έργου είναι: $\varphi = 38^{\circ} 22' 23''$, $\lambda = 21^{\circ} 34' 40''$, το υψόμετρο είναι: **425μ.** και η τοποθεσία του έργου είναι: **Άγιος Πέτρος πλησίον Ευήνου Ποταμού και Κοιν. Γαλατά** και σύμφωνα με τον χάρτη – δορυφορική του Google Earth οι συντεταγμένες του έργου είναι: $\varphi = 38^{\circ} 22' 16.71''$, $\lambda = 21^{\circ} 34' 36.47''$ και το υψόμετρο είναι: **401μ.**

Σύμφωνα με το κείμενο της Μ.Π.Ε. στην περιγραφή της Υφιστάμενης κατάστασης περιβάλλοντος (βλ. Κεφάλαιο 6 σελ. 39 αυτής) αναφέρεται ότι εντός της περιοχής μελέτης (που ορίζεται η περιοχή σε ακτίνα 1χλμ. από την θέση εγκατάστασης του Σταθμού) δεν υπάρχουν αρχαιολογικοί χώροι ή ιστορικά μνημεία, ενώ όπως φαίνεται στο έγγραφο της 8^{ης} Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων υπάρχει στην ίδια θέση (Άγιος Πέτρος) ο Βυζαντινός ναός Αγίου Πέτρου, από τον οποίο η εγκατάσταση θα πρέπει να απέχει τουλάχιστον 300μ., όπως θέτει ως όρο η εν λόγω Υπηρεσία Αρχαιολογίας. Αυτό ακόμα επιβεβαιώνεται και από την φωτογραφία III.5 της Μ.Π.Ε. (βλ. Παράρτημα III σελ. iii αυτής) στην οποία φαίνεται τόσο ο Βυζαντινός ναός όσο και η περίφραξη του περιβάλλοντος χώρου της κεραίας.

Ακόμα, η θέση του έργου, σύμφωνα με το κείμενο της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης που περιλαμβάνεται στην Μ.Π.Ε., βρίσκεται **κοντά σε μεταναστευτικό διάδρομο** πτηνών, ενώ όπως φαίνεται και στην Εικόνα 4, στην σελίδα 8 αυτής, όπου αποτυπώνονται στο απόσπασμα χάρτη οι κυριότεροι μεταναστευτικοί διάδρομοι στη χώρα μας και η θέση του έργου, ο εν λόγω σταθμός κινητής τηλεφωνίας βρίσκεται **εντός μεταναστευτικού διαδρόμου πτηνών**.

Το έργο διαθέτει τις ακόλουθες εγκρίσεις:

- ✓ Την με αρ. πρωτ. 3370/19-10-1999 (αρ. εγκρίσεως 258/99) έγκριση εγκατάστασης δομικών κατασκευών της Νομαρχίας Αιτωλοακαρνανίας.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 475/28-01-1999 απόφαση άδειας εγκατάστασης δομικών κατασκευών εντός δασικής έκτασης, από το Δασαρχείο Μεσολογγίου / Δ/σης Δασών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (αναφέρεται σε διαφορετικές συντεταγμένες και σε διαφορετική ονομασία τοποθεσίας του έργου από αυτές που περιγράφει η Μ.Π.Ε.).
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 14500/12-04-2011 (της Ε.Ε.Τ.Τ.) αίτηση τροποποίησης της με αριθμό Σ-1178/οικ.80772/Β/7944/18-12-1998 Άδειας Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ λόγω δομικών αλλαγών, διόρθωσης συντεταγμένων και μ.σθ. και κοινής χρήσης με VODAFONE στην Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (Ε.Ε.Τ.Τ.).
- ✓ Την με αρ. πρωτ. ΥΠΠΟ/ΥΝΕΜΤΕΔΕ/Φ10-ε/2680/03-04-2008 γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτ. Μνημείων & Τεχν. Έργων Δυτ. Ελλάδος / Υπουργείου Πολιτισμού.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. Φ.888/Η/2725/24-05-1999 γνωμοδότηση της ΣΤ' Εφορείας Προϊστ. και Κλασ. Αρχαιοτήτων / Υπουργείου Πολιτισμού.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 1610/06-05-1999 γνωμοδότηση της 8ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων / Υπουργείου Πολιτισμού.

Επίσης η Μ.Π.Ε. περιλαμβάνει Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση, Μελέτη Ραδιοεκπομπών Κεραιών Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας και Μελέτη Εκτίμησης και Αξιολόγησης Ηλεκτρομαγνητικού πεδίου. Σύμφωνα με τις υποβληθείσες μελέτες, τα επίπεδα της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας δεν υπερβαίνουν τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού, όπως αυτά ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία (Ν. 3431/2006 (ΦΕΚ 13/Α' /03-02-06) και ΚΥΑ 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β' /06-09-2000)).

Σημειώνεται ότι δεν περιλαμβάνονται στην Μ.Π.Ε.:

1. παλαιότερη Α.Ε.Π.Ο. από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου παρόλο που το έργο είναι υφιστάμενο,

2. η σύμφωνη γνώμη του Φορέα Διαχείρισης της Προστατευόμενης Περιοχής Εθνικού Πάρκου Λιμνοθαλασσών Μεσολογγίου – Αιτωλικού,
3. απόφαση χορήγησης άδειας εγκατάστασης κεραιών κινητής τηλεφωνίας από την Δ/ση Διαχείρισης & Ελέγχου Φάσματος Ραδιοσυχνοτήτων του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών,
4. απόφαση χορήγησης Άδειας Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς από την Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (Ε.Ε.Τ.Τ.) και
5. γνωμάτευση Μελετών Ραδιοεκπομπών της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.).

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

1. Να εξεταστεί αν είναι δυνατή η αδειοδότηση της εν λόγω κεραίας δεδομένου ότι βρίσκεται πλησίον Βυζαντινού ναού Αγίου Πέτρου και να διορθωθεί η σελ. 39 της Μ.Π.Ε. που αναφέρει ότι δεν υπάρχουν αρχαιολογικοί χώροι ή ιστορικά μνημεία εντός της περιοχής μελέτης.
2. Να εξεταστεί εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις, ώστε το εν λόγω έργο να υπαχθεί στη διαδικασία αδειοδότησης που προβλέπεται στο άρθρο 126 του Ν. 4249/14 (ΦΕΚ 73/Α/24-3-14).
3. Πριν την έκδοση της Α.Ε.Π.Ο. να εξασφαλιστούν σχετικές γνωμοδοτήσεις από συναρμόδιες υπηρεσίες καθώς και η σύμφωνη γνώμη του **Φορέα Διαχείρισης της Προστατευόμενης Περιοχής Εθνικού Πάρκου Λιμνοθαλασσών Μεσολογγίου – Αιτωλικού** και να εξεταστεί το γεγονός επικαιροποίησης κάποιων ήδη εκδιδόμενων (π.χ. Εφορειών Αρχαιοτήτων).
4. Να διευκρινιστούν οι συντεταγμένες, το υψόμετρο και η ακριβής τοποθεσία του έργου όπως περιγράφεται στη Μ.Π.Ε. σε σχέση με αυτών του Δασαρχείου Μεσολογγίου και αυτών του χάρτη – δορυφορικής του Google Earth.
5. **Οι κάτωθι παρατηρήσεις - από 6-16 - ισχύουν αν και εφόσον διασφαλιστούν οι ανωτέρω επισημάνσεις.**
6. Τα στερεά απόβλητα που θα προκύψουν κατά τη φάση λειτουργίας του σταθμού να διαχειρίζονται σύμφωνα την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/22-10-03), ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06).
7. Οι εξαντλημένοι συσσωρευτές μολύβδου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 115/2004 (ΦΕΚ 80/Α/5-5-04), ενώ τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού σύμφωνα με την ΚΥΑ με αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/9-5-14).
8. Τυχόν απόβλητα λιπαντικά έλαια (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04).
9. Να γίνονται συστηματικοί ετήσιοι έλεγχοι παρακολούθησης των εκπομπών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και τήρησης των ορίων ασφαλείας. Να τηρούνται όλες οι προδιαγραφές που αναφέρονται στην Περιβαλλοντική Μελέτη και την Μελέτη Ραδιοεκπομπών. Η εκπεμπόμενη ισχύς του σταθμού να είναι ίση ή μικρότερη από αυτή που αναφέρεται στην υποβληθείσα μελέτη.
10. Οι ακάλυπτοι χώροι να μην χρησιμοποιούνται για την απόθεση μηχανημάτων, υλικών συντήρησης, καυσίμων κλπ.
11. Να εξασφαλιστεί η αντικεραυνική προστασίας της εγκατάστασης.

12. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας της εγκατάστασης.
13. Η εγκατάσταση να μην είναι προσπελάσιμη στο κοινό.
14. Η εταιρεία υποχρεούται να έχει διαρκώς αναρτημένη κοντά στη βάση του σταθμού ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του κατόχου και ο αριθμός εγγραφής της κατασκευής της κεραίας.
15. Να πραγματοποιούνται περιοδικοί έλεγχοι και συντήρηση του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, ώστε να μην προκαλούνται οχλήσεις από τη λειτουργία του (θόρυβος, εκπομπή αέριων ρύπων).
16. Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά (ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, συσσωρευτές μολύβδου, καύσιμα από τη δεξαμενή του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, μεταλλικά υλικά) να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω ΜΠΕ»

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α΄/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α΄/27-12-2010).
3. Την υπ. αριθμ 99/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Τις υπ' αριθμ. 101/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Το υπ' αρ. 320/17563/24-2-2015 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**Απόφαση 23/2015**

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 249 ΕΥΗΝΟΣ» της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ σε θέση πλησίον Γαλατά, Δ.Ε. Χάλκειας, Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλνίας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Υφαντής Νικόλαος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Βεργοπούλου Παρασκευή
2. Κωνσταντοπούλου Αναστασία
3. Μπούνιας Χρήστος
4. Νασιώτης Θεόδωρος
5. Αρβανιτάκης Ιωάννης
6. Κοκκινοβασίλης Πολυδεύκης
7. Κανέλλης Γεώργιος
8. Κούστας Κων/νος
9. Παρασκευόπουλος Γεράσιμος