



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32 &
Αμερικής

Ταχ. Κωδ. : 26 441

Τηλέφωνο : 2613 613 531/528

Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 3/2013 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 14^η Ιουνίου 2013, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 153732/1180/6-6-2013 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος της Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών
2. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Πετρόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Γεωργιόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
9. Μπουχάγιερ Αριστείδης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
10. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
11. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
12. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
13. Λύχρος Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

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

ΘΕΜΑ 4

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Αιολικό Πάρκο ισχύος 24 MW» στη θέση Λιθαρόσερμα – Μαυρυλάκωμα – Παλιόσταλος – Παλιοήμερο – Τριμνήστρα – Πύργος – Παλαρράχη Δήμου Ναυπακτίας Ν. Αιτωλ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρείας ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ Α.Ε.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 154920/1193/7-6-2013 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

*«Η παρούσα ΜΠΕ ΑΦΟΡΑ την εγκατάσταση και λειτουργία Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (εφεξής Α/Π) με τα συνοδά αυτού έργα (οδοποιίας – διασύνδεσης - επέκταση ήδη αδειοδοτημένου περιβαλλοντικά Υποσταθμού (ΥΣ) ΥΤ/ΜΤ 150/20kV της εταιρείας «ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ Α.Ε.» στη θέση Λιθαρόσερμα – Μαυρυλάκωμα – Παλιόσταλος- Παλιοήμερο – Τριμνήστρα – Πύργος – Παλαρράχη Δήμου Ναυπακτίας Ν.Αιτ/νίας στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 24,00 MW. **Φορέας Υλοποίησης** του έργου είναι η εταιρεία με την επωνυμία : «ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ Α.Ε.», η οποία εδρεύει στην οδό Αγίου Ανδρέου 55 Τ.Κ. 26221 στην Πάτρα.*

*Το Α/Π στη θέση «Λιθαρόσερμα – Μαυρυλάκωμα – Παλιόσταλος- Παλιοήμερο – Τριμνήστρα – Πύργος – Παλαρράχη » Δήμου Ναυπακτίας είναι **συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 24,00MW**, αποτελείται από **δώδεκα (12) ανεμογεννήτριες** (εφεξής Α/Γ), ονομαστικής ισχύος 2.000KW έκαστη. Οι Α/Γ θα διαθέτουν πτερωτή 3 πτερυγίων, διαμέτρου 80 ή 90 m, ενώ ο άξονας τους θα βρίσκεται σε πυλώνα ύψους 80 m. Επομένως, το συνολικό ύψος από το έδαφος, με το πτερύγιο της Α/Γ σε κάθετη θέση θα είναι 120 ή 125 m αντίστοιχα.*

Το γήπεδο όπου θα εγκατασταθούν οι 12 ανεμογεννήτριες βρίσκεται εντός των ορίων του Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε.Αιτ/νίας. Ο αρχικός σχεδιασμός προέβλεπε την εγκατάσταση του ΑΠ σε τρία πολύγωνα (Α, Β και Γ) που περιλαμβάνανε 4, 2 και 6 Α/Γ αντίστοιχα .Όμως κατόπιν απαίτησης της ΛΣΤ΄ Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων υπήρξε μετακίνηση ορισμένων Α/Γ και τα πολύγωνα εγκατάστασης μειώθηκαν από τρία σε δύο συνολικού εμβαδού 3.170στρ.

Η περιοχή του ΑΠ βρίσκεται εκτός ορίων οικισμών και εκτός ορίων χωροταξικών σχεδίων. Η έκταση του είναι δημόσια δασική. Η περιοχή δεν υπάγεται σε περιοχές του δικτύου NATURA 2000. Επιπλέον η περιοχή μελέτης δεν παρουσιάζει ενδιαφέρουσα χλωρίδα και πανίδα, έχει βλάστηση χαμηλή και αραιή με τυπικά φυτά της σκληροφυλλικής βλάστησης μεταβατικές εκτάσεις μεταξύ δάσους και μεσογειακών θαμνώνων.

Η κατασκευή του Α/Π περιλαμβάνει τα εξής στάδια:

- α) τα έργα πολιτικού μηχανικού (διάνοξη δρόμων, διαμόρφωση χώρων εγκατάστασης),
- β) την εγκατάσταση του δικτύου μεταφοράς,
- γ) τη συναρμολόγηση και την τοποθέτηση των ανεμογεννητριών και τέλος
- δ) τη σύνδεση του Α/Π με το Κέντρο Υψηλής Τάσης (Κ.Υ.Τ.).

Για τις ανάγκες κατασκευής του Α/Π προβλέπεται η υλοποίηση μιας σειράς έργων στον περιβάλλοντα

χώρο :

- α. Οδοποιία Πρόσβασης
- β. Εσωτερική Οδοποιία
- γ. Πλατείες Α/Γ
- δ. Θεμελίωση
- ε. Χαντάκια Όδευσης Καλωδιώσεων
- στ. Έργα υποδομής

Για την προσέγγιση του χώρου του πάρκου θα χρησιμοποιηθεί ο υφιστάμενος επαρχιακός δρόμος, ο οποίος θα διαπλατυνθεί και θα διορθωθεί όπου χρειαστεί, ενώ θα κατασκευαστεί και καινούρια οδοποιία.

Συνοπτικά :

A) Για την πρόσβαση στα πολύγωνα Α και Β θα αξιοποιηθούν:

- Η Ιονία οδός
- Η υφιστάμενη ασφάλτινη οδός προς Αγραπιδόκαμπο
- Η υφιστάμενη ασφάλτινη επαρχιακή οδός προς τον οικισμό «Καλαβρούζα»
- Η υφιστάμενη δασική οδός από τη θέση «Κουρομάντρι» προς τα βόρεια /βορειοανατολικά που καταλήγει στο τμήμα «Α» & «Γ» του γηπέδου εγκατάστασης του Α.Π.

B) Για την πρόσβαση στο πολύγωνο «Γ» του ΑΠ θα αξιοποιηθεί υφιστάμενη ασφάλτινη επαρχιακή οδός Ναυπάκτου – Θέρμου. Από την επαρχιακή οδό Ναυπάκτου – Θέρμου ξεκινάει χωμάτινη δασική οδός προς τα δυτικά / βορειοδυτικά η οποία διέρχεται εντός του πολυγώνου «Γ»

Η σύνδεση του Α/Π με το ηλεκτρικό δίκτυο, θα γίνει στην Υψηλή Τάση μέσω κατάλληλου υποσταθμού Υ/Σ που θα κατασκευαστεί από την εταιρεία «ΕΛΛ.ΕΝΕΡΓΚΙΚΟΝΤΟΡ ΑΕ & ΣΙΑ – ΑΝΤΙΠΡΡΙΟ 1ΕΕ έκτασης 12 στρ. σε θέση νοτιώς του ΑΠ ο οποίος θα περιλαμβάνει όλες τις κατάλληλες διατάξεις που προστατεύουν την εγκατάσταση. Σημειώνεται ότι ο νέος Υ/Σ που πρόκειται να εγκατασταθεί από την εταιρεία «ΕΛΛ.ΕΝΕΡΓΚΙΚΟΝΤΟΡ ΑΕ & ΣΙΑ – ΑΝΤΙΠΡΡΙΟ 1ΕΕ έχει ήδη αδειοδοτηθεί και γειτνιάζει με το υφιστάμενο δίκτυο Υ.Τ. Εντός του ήδη αδειοδοτημένου Υ/Σ πρόκειται να εγκατασταθεί νέος μετασχηματιστής ισχύος 40/50ΜVΑ για την σύνδεση του υπό εξέταση αιολικού πάρκου με το σύστημα. Η σύνδεση κάθε πολυγώνου θα γίνει με εναέριο δίκτυο μέσης τάσης που θα ακολουθεί την όδευση της υφιστάμενης δασικής και περιφερειακής οδού παράλληλα και πλευρικά αυτής.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την έκδοση της απόφασης περιβαλλοντικών όρων :

1. οι παρατηρήσεις της Δ/σης Περιβ/ντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Δ.Ε όπως αυτές περιγράφονται στην υπ' αρ. 86748/2653/13-05-2013 έγγραφό της
2. Για οποιαδήποτε επί μέρους δραστηριότητα ή εγκατάσταση, απαραίτητη για την κατασκευή και λειτουργία του Αιολικού Πάρκου και των συνοδών του έργων θα πρέπει να έχουν ήδη χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις.
3. Βεβαίωση χρήσης γης από το αρμόδιο Πολεοδομικό γραφείο.
4. Θετική γνωμοδότηση του αρμόδιου Δασαρχείου
5. Να εκδοθεί τελεσίδικη πράξη χαρακτηρισμού για την έκταση που καταλαμβάνει το έργο καθώς και η σχετική έγκριση επέμβασης από τις αρμόδιες Δασικές Υπηρεσίες ύστερα και από έγκριση οριστικής δασοτεχνικής μελέτης δασικής οδοποιίας πριν την έναρξη των εργασιών κατασκευής, λαμβάνοντας υπόψη τους τελικούς περιβαλλοντικούς όρους.
6. Οι προτεινόμενες θέσεις επέμβασης να είναι θέσεις ιδιοκτησιακά μη αμφισβητήσιμες.
7. Να γίνουν οι ηπιότερες δυνατόν παρεμβάσεις στα έργα οδοποιίας
8. η απαρέγκλιτη τήρηση και αξιολόγηση όλων εν γένει των κριτηρίων του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας»

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μ.Π.Ε

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. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Το υπ' αρ. 860/22195/7-3-2013 έγγραφο της ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
5. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
6. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 21/2013

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Αιολικό Πάρκο ισχύος 24 MW» στη θέση Λιθαρόσερμα – Μαυρυλάκωμα – Παλιόσταλος – Παλιοήμερο – Τριμνήστρα – Πύργος – Παλαρράχη Δήμου Ναυπακτίας Ν. Αιτωλ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρείας ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ Α.Ε., 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

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος

1. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
2. Πετρόπουλος Αθανάσιος
3. Τσόγκας Γεώργιος
4. Αθανασόπουλος Γεώργιος
5. Γαρουφαλής Νικόλαος
6. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
7. Γεωργιόπουλος Γεώργιος
8. Μπουχάγιερ Αριστείδης
9. Αχιλλεόπουλος Πέτρος
10. Πυλαρινός Νικόλαος
11. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
12. Λύχρος Ιωάννης

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Η Γραμματέας
 Καραμολέγκου Στυλιανή