



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΤΜΗΜΑ Δ΄**

Πάτρα, 6-10-2010

Αριθ. πρωτ.: 122543/4675  
 Σχετ.: 49041/2055, 61532/2579, 69086/2870,  
 82189/3389, 84228/3478, 85983/3568, 104117/  
 4171, 111149/4350.

Ταχ. Δ/ση : Δ. Υψηλάντου 1 & Ακτή Δυμαίων,  
262 22 ΠΑΤΡΑ  
 Πληροφορίες : Θ. Κατής, Κ. Παπαναγιώτου.  
 Τηλ. : 2610-322254, 328533.  
 Fax : 2610-315482

ΠΡΟΣ: Πίνακα Αποδεκτών

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**ΘΕΜΑ: Χορήγηση στην εταιρεία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» (δ.τ. «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.») άδειας εγκατάστασης αιολικού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, συνολικής ισχύος 17,85MW, στη θέση "Ξεροβούνι" εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πλατάνου του Νομού Αιτωλοακαρνανίας.**

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

(i) Τις διατάξεις:

- (i<sub>1</sub>) του Ν.2244/1994 (ΦΕΚ Α΄ 168/7-10-1994) “Ρύθμιση θεμάτων ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και από συμβατικά καύσιμα και άλλες διατάξεις” όπως ισχύει.  
 (i<sub>2</sub>) του Ν.2503/1997 (ΦΕΚ Α΄ 107/30-5-1997) “Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση”.  
 (i<sub>3</sub>) του Ν.2647/1998 (ΦΕΚ Α΄ 237/22-10-1998) “Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες και την Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις”.  
 (i<sub>4</sub>) του Ν.2773/1999 (ΦΕΚ Α΄ 286/22-12-1999) “Απελευθέρωση της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας-Ρύθμιση θεμάτων ενεργειακής πολιτικής και λοιπές διατάξεις” όπως ισχύει.  
 (i<sub>5</sub>) του Ν.2941/2001 (ΦΕΚ Α΄ 201/12-9-2001) “Απλοποίηση διαδικασιών ίδρυσης εταιρειών, αδειοδότησης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, ρύθμιση θεμάτων της Α.Ε. «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΝΑΥΠΗΓΕΙΑ» και άλλες διατάξεις” όπως ισχύει.  
 (i<sub>6</sub>) του Ν.3468/2006 (ΦΕΚ Α΄ 129/27-6-2006) “Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις” όπως ισχύει.  
 (i<sub>7</sub>) του Ν.3734/2009 (ΦΕΚ Α΄ 8/28-1-2009) “Πρώθηση της συμπαράγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων πηγών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το Υδροηλεκτρικό Έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις”.  
 (i<sub>8</sub>) του Ν.3851/2010 (ΦΕΚ Α΄ 85/4-6-2010) “Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και άλλες διατάξεις σε θέματα αρμοδιότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής”.  
 (i<sub>9</sub>) της Απόφασης της Υπουργού Ανάπτυξης με αριθ. Δ6/Φ1/ΟΙΚ. 13129/1996 (ΦΕΚ Β΄ 766/28-8-1996) “Προσδιορισμός παραβάσεων και καθορισμός διαδικασίας επιβολής σχετικών κυρώσεων σε σταθμούς Ηλεκτροπαραγωγής”.  
 (i<sub>10</sub>) της Απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης Αριθμ. Δ6/Φ1/οικ.18359/2006 (ΦΕΚ Β΄ 1442/2-10-2006) “Τύπος και περιεχόμενο συμβάσεων αγοραπωλησίας ηλεκτρικής ενέργειας στο Σύστημα και το Διασυνδεδεμένο Δίκτυο σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 παρ. 3 του ν.3468/2006”.  
 (i<sub>11</sub>) της Απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης με αριθ. Δ6/Φ1/οι.13310/2007 (ΦΕΚ Β΄ 1153/10-7-2007) “Διαδικασία έκδοσης αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας”.

(ii) Την Απόφαση αριθ. πρωτ. Δ6/Φ17.817/16322/22-12-2003 του Υπουργού Ανάπτυξης με την οποία χορηγήθηκε στην εταιρεία με την επωνυμία «ΘΕΜΕΛΗ Ανώνυμος Τεχνική Εταιρεία» και το διακριτικό τίτλο «ΘΕΜΕΛΗ Α.Ε.» άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από αιολικό πάρκο στη θέση Ξεροβούνι εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πλατάνου του Νομού Αιτωλίας & Ακαρνανίας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 18,9MW, αποτελούμενο από 21 ανεμογεννήτριες ονομαστικής ισχύος 900kW εκάστη και ενδεικτικού τύπου NM 52/900 του οίκου NEG-Micon Δανίας, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την Απόφαση αρ. πρωτ. Δ6/Φ17.817/οικ.20626/24-9-2009 του Υπουργού Ανάπτυξης με την οποία η συγκεκριμένη άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας μεταβιβάστηκε στην εταιρεία με την επωνυμία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το διακριτικό τίτλο «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.».

(iii) Την Απόφαση υπ' αριθμ. 247/22-1-2010 της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ) με την οποία βεβαιώνεται, ότι μεταβλήθηκε ο τύπος και η ονομαστική ισχύς των ανεμογεννητριών σε ενδεικτικού τύπου V52 της εταιρείας Vestas και ονομαστικής ισχύος 0,85MW, οπότε η συνολική ισχύς του αιολικού πάρκου μειώθηκε από 18,9MW σε 17,85MW και ότι η εν λόγω μεταβολή δεν συνεπάγονται τροποποίηση της οικείας άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

(iv) Το ΦΕΚ/τεύχος Α.Ε. & Ε.Π.Ε. με Αρ. Φύλλου 889/3-2-2009 στο οποίο δημοσιεύθηκε η σύσταση και η έγκριση του καταστατικού της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το διακριτικό τίτλο «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.».

(v) Το έγγραφο αρ. πρωτ. 6268/29-9-2005 του Διαχειριστή Ελληνικού Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΔΕΣΜΗΕ) στο οποίο διατυπώνονται οι όροι σύνδεσης αιολικού πάρκου της εταιρείας «ΘΕΜΕΛΗ ΑΤΕ» στη θέση "Ξεροβούνι" του Δήμου Πλατάνου του νομού Αιτωλοακαρνανίας συνολικής ισχύος 18,9MW σε νέο υποσταθμό 20/150kV στη ζώνη όδευσης της Γραμμής Μεταφοράς διπλού κυκλώματος 150kV ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ-ΚΥΤ ΑΧΕΛΩΟΥ μέσω δικτύου μέσης τάσης, όπως τροποποιήθηκε:

α) με το αρ. πρωτ. 4885/16-7-2009 έγγραφο που αφορά στην ανανέωση της προσφοράς σύνδεσης.

β) με το αρ. πρωτ. 7090/19-10-2009 έγγραφο που αφορά στη μεταβίβαση της άδειας παραγωγής στην εταιρεία με την επωνυμία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το διακριτικό τίτλο «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.».

γ) με το αρ. πρωτ. 6229/7-6-2010 έγγραφο που αφορά στην αλλαγή του τύπου των ανεμογεννητριών από NEG-MICON NM52/900 ισχύος 900kW σε VESTAS V52 ισχύος 850kW με συνακόλουθη μείωση και της συνολικής ισχύος του αιολικού πάρκου από 18,9MW σε 17,85MW.

δ) με το αρ. πρωτ. 10670/7-9-2010 έγγραφο με το οποίο η προσφορά σύνδεσης καθίσταται οριστική και δεσμεύει την εταιρεία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.» και το ΔΕΣΜΗΕ.

(vi) Τα τοπογραφικά διαγράμματα θεωρημένα στις 23-9-2009 από τη ΔΕΗ/Διεύθυνση Διαχείρισης Δικτύου και από τον ΔΕΣΜΗΕ με το έγγραφό του 6920/12-10-2009 ως προς τη συμβατότητά τους με το περιεχόμενο της προσφοράς σύνδεσης του αιολικού πάρκου.

(vii) Την Απόφαση αρ. πρωτ. 1140/8-2-2007 (ΔΙΠΕΧΩ) του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας που αφορά στην Προκαταρκτική Περιβαλλοντική Εκτίμηση και Αξιολόγηση (ΠΠΕΑ) του έργου «Αιολικό Πάρκο ισχύος 18,9MW, στη θέση Ξεροβούνι, εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πλατάνου, Νομού Αιτ/νίας» της εταιρείας ΘΕΜΕΛΗ Α.Ε.

(viii) Την Απόφαση αριθ. πρωτ. 1339/19415/20-4-2010 (ΔΙΠΕΧΩ) του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας που αφορά στην Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων του έργου «Αιολικό Πάρκο ισχύος 18,9MW, στη θέση Ξεροβούνι, Δήμου Πλατάνου, Ν. Αιτ-νίας» της εταιρείας ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε., του οδικού δικτύου πρόσβασης, του δικτύου διασύνδεσης μέσης τάσης και του υποσταθμού ανύψωσης τάσης 20/150kV στην περιοχή Πετροχωρίου Θέρμου, στην οποία έχει ενσωματωθεί και η Έγκριση Επέμβασης σε δημόσια δασική έκταση, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την όμοια Απόφαση αριθ. πρωτ. 3868/60944/7-7-2010 (ΔΙΠΕΧΩ) που αφορά στη μείωση της συνολικής ισχύος του αιολικού σταθμού σε 17,85MW λόγω αλλαγής των ανεμογεννητριών.

(ix) Την αίτηση της εταιρείας «ΘΕΜΕΛΗ Ανώνυμος Τεχνική Εταιρεία» για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης του αιολικού σταθμού με αριθ. πρωτ. 2203/30-4-2004 (ΔΙΣΑ), καθώς και την αίτηση της νέας ιδιοκτήτριας του σταθμού εταιρείας «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» με αριθ. πρωτ. 84228/3478/12-7-2010 (ΔΙΣΑ) και τα συμπληρωματικά στοιχεία που

υποβλήθηκαν με αριθ. πρωτ. 85983/3568/14-7-2010, 104117/4171/27-8-2010 και 111149/4350/14-9-2010 (ΔΙΣΑ).

(x) Τις με ημερομηνία 30-6-2010 υπεύθυνες δηλώσεις του ιδιοκτήτη του σταθμού και του μελετητή για την ανάθεση και την ανάληψη της μελέτης εγκατάστασης του σταθμού, αντίστοιχα.

(xi) Τα παραστατικά πληρωμής τελών και κρατήσεων, καθώς και τα λοιπά απαραίτητα συμπληρωματικά δικαιολογητικά και στοιχεία.

### Αποφασίζουμε

1. Χορηγούμε στην εταιρεία με την επωνυμία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διακριτικό τίτλο «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.» **άδεια εγκατάστασης αιολικού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας**, συνολικής ισχύος 17,85MW, στη θέση "Ξεροβούνι" εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πλατάνου του Νομού Αιτωλοακαρνανίας.

#### 2. Συνοπτική περιγραφή του σταθμού

Ο αιολικός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας για τον οποίο χορηγείται η παρούσα άδεια εγκατάστασης αποτελείται από:

2.1 Είκοσι μία (21) ανεμογεννήτριες μεταβλητού βήματος πτερυγίων (pitch control), ενδεικτικού τύπου V52 της εταιρείας Vestas και ονομαστικής ισχύος 850kW εκάστη, με ύψος πυλώνα 55m και διάμετρο πτερωτής 52m, καθώς και ισάριθμους με τις ανεμογεννήτριες μετασχηματιστές ονομαστικής ισχύος 1.000kVA.

2.2 Λοιπές αναγκαίες συσκευές, κατασκευές και εγκαταστάσεις όπως κτίριο ελέγχου, πίνακες, συστήματα ασφαλείας και παρακολούθησης, όργανα μέτρησης και ελέγχου, αυτοματισμοί κλπ.

#### 3. Σύμβαση του αιολικού σταθμού-Σύμβαση πώλησης της ηλεκτρικής ενέργειας-Μετρήσεις

3.1 Η εταιρεία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.» οφείλει να συνάψει με τους αρμόδιους Διαχειριστές σύμβαση σύνδεσης του αιολικού πάρκου και σύμβαση πώλησης ηλεκτρικής ενέργειας σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του ν.3468/2006 (ΦΕΚ Α' 129) όπως ισχύει.

3.2 Η εγκατάσταση των απαιτούμενων μετρητικών διατάξεων πραγματοποιείται σύμφωνα με τους όρους της Σύμβασης Πώλησης που καθορίζονται με την υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/οικ.18359/2006 (ΦΕΚ Β' 1442) υπουργική απόφαση.

3.3 Οι ανεμογεννήτριες πρέπει να έχουν ικανότητα αδιάλειπτης λειτουργίας μετά από σφάλμα (fault ride-through capability) όπως προβλέπεται από τον Κώδικα Διαχείρισης του Συστήματος και Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας.

#### 4. Τήρηση των ειδικών αδειών και εγκρίσεων

Κατά τις εργασίες εγκατάστασης και δοκιμαστικής λειτουργίας του αιολικού σταθμού πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι όροι, οι προϋποθέσεις και οι περιορισμοί που τίθενται:

4.1 Στην άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας η οποία χορηγήθηκε με την απόφαση αριθ. πρωτ. Δ6/Φ17.817/16322/22-12-2003 του Υπουργού Ανάπτυξης και τροποποιήθηκε με την απόφαση αρ. πρωτ. Δ6/Φ17.817/οικ.20626/24-9-2009 του Υπουργού Ανάπτυξης.

4.2 Στην υπ' αριθμ. 247/22-1-2010 Βεβαίωση της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ).

4.3 Στην απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων στην οποία έχει ενσωματωθεί και η έγκριση επέμβασης σε δημόσια δασική έκταση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας με αριθ. πρωτ. 1339/19415/20-4-2010 (ΔΠΕΧΩ) του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει με την όμοια Απόφαση αριθ. πρωτ. 3868/60944/7-7-2010 (ΔΠΕΧΩ).

Επίσης η εταιρεία «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.» υποχρεούται:

4.4 Να φροντίζει για την έγκαιρη ανανέωση ή παράταση του χρόνου ισχύος των εν λόγω αδειών και αποφάσεων.

4.5 Να επιδεικνύει τις άδειες και εγκρίσεις που ρυθμίζουν την κατασκευή και δοκιμαστική λειτουργία του αιολικού σταθμού στα αρμόδια όργανα ελέγχου, όποτε τούτο ζητηθεί.

#### 5. Μέτρα ασφάλειας και υγιεινής-Προστασία του περιβάλλοντος

Η κάτοχος της παρούσας άδειας εταιρεία οφείλει:

- 5.1 Να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία της ζωής και της υγείας των εργαζομένων και των περιοίκων καθώς και για την προστασία του περιβάλλοντος, για την εξασφάλιση της τεχνικής αρτιότητας της κατασκευής του σταθμού και για την ασφάλεια των εγκαταστάσεων.
- 5.2 Να εφοδιασθεί πριν από κάθε οικοδομική εργασία με άδεια οικοδομής, εφόσον απαιτείται, ή άλλη σχετική θεώρηση από την αρμόδια πολεοδομική Υπηρεσία, επιφυλασσομένων των διατάξεων του άρθρου 2 παρ. 7 του ν.2941/2001 (ΦΕΚ Α' 201) όπως ισχύει.
- 5.3 Να διασφαλίζει την αντοχή, στερεότητα, ευστάθεια και γενικά τη δομική ακεραιότητα και την αντικεραυνική προστασία των πύργων, των ανεμογεννητριών και της όλης εγκατάστασης.
- 5.4 Να προβαίνει στην απομόνωση των επικίνδυνων σημείων συσκευών, εγκαταστάσεων και χώρων με κατάλληλη περιφράξη και τοποθέτηση μέσων προστασίας και σήμανσης για την αποφυγή κάθε είδους ατυχήματος από διακίνηση φορτίων, ηλεκτροπληξία κ.τ.τ. Ιδιαίτερη μέριμνα να λαμβάνεται για να αποτρέπεται ειδικά σε παιδιά η προσπέλαση σε επικίνδυνες ζώνες.
- 5.5 Να τηρεί τις διατάξεις του Π.Δ. 105/1995 (ΦΕΚ Α' 67/10-4-1995) "*Ελάχιστες προδιαγραφές για την σήμανση ασφάλειας ή/και υγείας στην εργασία σε συμμόρφωση με την Οδηγία 92/58/ΕΟΚ*".
- 5.6 Να μεριμνά για την τεχνική αρτιότητα και άριστη κατάσταση των συστημάτων ασφαλείας και ελέγχου της ηλεκτρικής εγκατάστασης και να τηρεί τα επίπεδα αναφοράς για την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
- 5.7 Να χρησιμοποιεί συσκευές, εργαλεία, όργανα, μέσα ατομικής προστασίας και κάθε είδους συστήματα και εγκαταστάσεις που πληρούν τις ισχύουσες προδιαγραφές και έχουν εφοδιασθεί με τα απαραίτητα πιστοποιητικά ποιοτικού ελέγχου, σήματα, τεχνικά έγγραφα και σχέδια, καθώς και με γραπτές οδηγίες χρήσης και συντήρησης, όπου τούτο προβλέπεται από την κείμενη νομοθεσία.
- 5.8 Να αναθέτει το χειρισμό, τη λειτουργία, τη συντήρηση, την επιτήρηση και τον έλεγχο των διαφόρων συσκευών, εργαλείων και οργάνων, καθώς επίσης την ορθή εφαρμογή των μέτρων ασφάλειας και υγιεινής και την επίβλεψη των εργασιών κατασκευής και εγκατάστασης του σταθμού σε πρόσωπα τα οποία έχουν τα από το Νόμο οριζόμενα προσόντα και άδειες άσκησης επαγγέλματος.
- 5.9 Να τηρεί τις αποστάσεις ασφαλείας των ανεμογεννητριών που ορίζονται στο άρθρο 13 της υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/οικ.13310/2007 (ΦΕΚ Β' 1153) υπουργικής απόφασης.
- 5.10 Να εγκαταστήσει εγκαίρως τα συστήματα σήμανσης των ανεμογεννητριών που αφορούν την ασφάλεια της αεροπλοΐας, ανεξαρτήτως εάν το αιολικό πάρκο έχει θεθεί σε δοκιμαστική λειτουργία ή όχι.
- 5.11 Να διακόπτει πάραυτα τη δοκιμαστική λειτουργία των ανεμογεννητριών, εφόσον εμφανισθούν προβλήματα παρεμβολών στα συστήματα της Πολεμικής Αεροπορίας.
- 5.12 Να λαμβάνει κάθε απαραίτητο μέτρο σύμφωνα με το ν. 2260/1952 (ΦΕΚ Α' 285) και το από 9.4.1955 Β.Δ. "*Περί κυρώσεως του Τεχνικού Κανονισμού «περί Καταπολεμήσεως των βιομηχανικών παρασίτων» και εφαρμογής του άρθρου 3 παρ. 4 του ν. 2260/1952*" (ΦΕΚ Α' 161).
- 5.13 Να λαμβάνει όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα, ώστε η στάθμη του θορύβου κατά την εκτέλεση των εργασιών κατασκευής και δοκιμαστικής λειτουργίας του σταθμού να μην υπερβαίνει τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια που προβλέπονται από τους ισχύοντες κανονισμούς και διατάξεις.
- 5.14 Να εφαρμόζει τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και τις ισχύουσες διατάξεις για την αποθήκευση, συλλογή, μεταφορά, διάθεση και τη διαχείριση εν γένει των διαφόρων αποβλήτων, απορριμμάτων, χρησιμοποιηθέντων ανταλλακτικών και κάθε είδους άχρηστων υλικών.
- 5.15 Να προβαίνει στην απομάκρυνση των διαφόρων υλικών, εργαλείων και γενικά των εργοταξιακών εγκαταστάσεων, καθώς και στην αποκατάσταση του περιβάλλοντος σε όσα τμήματα του έργου ολοκληρώνονται οι εργασίες κατασκευής και περαιώνονται οι αναγκαίες δοκιμές και μετρήσεις.
- 5.16 Να ενημερώνει άμεσα τις αρμόδιες αρχές και υπηρεσίες για τυχόν ατυχήματα και σοβαρές βλάβες στο σταθμό.
- 5.17 Να τηρεί κάθε άλλο κανόνα δικαίου που διέπει την δραστηριότητά της.

#### 6. Διάρκεια ισχύος της άδειας εγκατάστασης

Η παρούσα άδεια εγκατάστασης ισχύει για δύο (2) έτη και μπορεί να παρατείνεται, κατ' ανώτατο όριο, για ίσο χρόνο, μετά από αίτηση του κατόχου της που υποβάλλεται εντός του αρχικού χρόνου ισχύος της άδειας, εφόσον:

- α) κατά τη λήξη της διετίας έχει εκτελεσθεί έργο, οι δαπάνες του οποίου καλύπτουν το 50% της επένδυσης, ή
- β) δεν συντρέχει η προϋπόθεση της ανωτέρω περίπτωσης α' αλλά έχουν συναφθεί οι αναγκαίες συμβάσεις για την προμήθεια του εξοπλισμού ο οποίος απαιτείται για την υλοποίηση του έργου, ή
- γ) υφίσταται αναστολή με δικαστική απόφαση οποιασδήποτε άδειας απαραίτητης για τη νόμιμη εκτέλεση του έργου.

#### 7. Τροποποίηση της άδειας εγκατάστασης

7.1 Για την τροποποίηση της άδειας εγκατάστασης, ο κάτοχος αυτής υποβάλλει αίτημα σύμφωνα με τον τύπο που ορίζεται στο Παράρτημα της υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/οικ.13310/2007 (ΦΕΚ Β' 1153) υπουργικής απόφασης.

7.2 Αν εκκρεμεί αίτημα για τροποποίηση της άδειας παραγωγής ή μεταβολής των στοιχείων της, το αίτημα για τροποποίηση της άδειας εγκατάστασης δεν μπορεί να υποβληθεί πριν την έκδοση της πράξης του Υπουργού Ανάπτυξης για την τροποποίηση της άδειας παραγωγής ή τη βεβαίωση της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ) ότι έχουν μεταβληθεί τα στοιχεία της.

7.3 Με μεταγενέστερη τροποποίηση της άδειας εγκατάστασης μπορεί να τίθενται πρόσθετοι όροι και περιορισμοί για:

- α) την προστασία της ζωής και της υγείας των εργαζομένων και του περιβάλλοντος,
- β) την εξασφάλιση της τεχνικής αρτιότητας της κατασκευής του σταθμού,
- γ) την ασφάλεια των εγκαταστάσεων.

Οι πρόσθετοι όροι και περιορισμοί δεν μπορεί να οδηγούν σε σημαντική τροποποίηση του αρχικού σχεδιασμού των έργων και σε μεταβολή των στοιχείων κόστους που αποτέλεσαν τη βάση για τη διατύπωση θετικής γνωμοδότησης της ΡΑΕ προκειμένης της έκδοσης της οικείας άδειας παραγωγής.

#### 8. Ανάκληση της άδειας εγκατάστασης. Παραβάσεις-κυρώσεις

8.1 Αν ανακληθεί η οικεία άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ανακαλείται και η άδεια εγκατάστασης με πράξη της Αρχής που την εξέδωσε.

8.2 Για τον προσδιορισμό των παραβάσεων και τη διαδικασία επιβολής κυρώσεων σε περιπτώσεις μη τήρησης των όρων της άδειας εγκατάστασης από τον κάτοχο αυτής, εφαρμόζονται οι συνδυασμένες διατάξεις του άρθρου 1 παρ. 1Α περ. 4 του ν.2647/1998 (ΦΕΚ Α' 237) και της υπουργικής απόφασης 13129/1996 (ΦΕΚ Β' 766), καθώς και οι διατάξεις του ν.3468/2006 (ΦΕΚ Α' 129).

9. Η παρούσα άδεια εγκατάστασης δεν απαλλάσσει τον δικαιούχο αυτής από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άδεια ή έγκριση άλλης Αρχής, εφόσον τούτο επιβάλλεται από τις κείμενες διατάξεις.

10. Περίληψη της παρούσας άδειας εγκατάστασης δημοσιεύεται, με ευθύνη του κατόχου της, σε μία τουλάχιστον ημερήσια εφημερίδα πανελλαδικής κυκλοφορίας και σε μία τοπική εφημερίδα της Περιφέρειας, στα όρια της οποίας πρόκειται να εγκατασταθεί ο σταθμός, όπως ορίζεται στο άρθρο 8, παρ. 9 του ν.3468/2006 (ΦΕΚ Α' 129) όπως ισχύει.

Ο Γενικός Γραμματέας  
Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας

Αναστάσιος Αποστολόπουλος

Εσωτερική Διανομή:

Διεύθυνση Σχεδιασμού και Ανάπτυξης  
Τμήμα Δ'

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

- |   |  |
|---|--|
| 1. «ΞΗΡΟΒΟΥΝΙ ΠΛΑΤΑΝΟΥ Α.Ε.»<br>Καποδιστρίου 104<br><u>142 35 Ν. ΙΩΝΙΑ</u>  | 2. Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής<br>Διεύθυνση Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας/Τμήμα Α΄<br>Μεσογείων 119<br><u>101 92 ΑΘΗΝΑ</u> |
| 3. Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ)<br>Πειραιώς 132<br><u>118 54 ΑΘΗΝΑ</u>   | 4. Διαχειριστής Ελληνικού Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΔΕΣΜΗΕ)<br>Κάστορος 72<br><u>185 45 ΠΕΙΡΑΙΑΣ</u>  |
| 5. Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε.<br>Διεύθυνση Διαχείρισης Δικτύου<br>Πατησίων 27<br><u>104 32 ΑΘΗΝΑ</u>   | 6. Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)<br>19ο χλμ. Λεωφόρου Μαραθώνος<br><u>190 09 ΠΙΚΕΡΜΙ ΑΤΤΙΚΗΣ</u>   |
| 7. Γενικό Επιτελείο Εθνικής Άμυνας (ΓΕΕΘΑ)<br>ΚΛΑΔΟΣ ΠΟΡΩΝ/ΔΥΠΟ/<br>ΤΜ. ΕΘΝ. ΥΠΟΔΟΜΗΣ<br>Στρατόπεδο Παπάγου<br><u>155 61 ΧΟΛΑΡΓΟΣ</u>                     | 8. Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (ΥΠΑ)<br>Διεύθυνση Αερολιμένων<br>Τμήμα Χαρτών και Εμποδίων<br>Τ.Θ. 70360<br><u>166 10 ΓΛΥΦΑΔΑ</u>                                      |
| 9. Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων<br>Γενική Διεύθυνση Επικοινωνιών<br>Διεύθυνση Πιστοποίησης/Τμήμα Β΄<br>Αναστάσεως 2<br><u>101 91 ΠΑΠΑΓΟΥ</u> | 10. ΛΣΤ΄ Εφορεία Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων<br>Αγ. Αθανασίου 4 (ΚΕΓΕ)<br><u>302 00 ΜΕΣΣΟΛΟΓΓΙ</u>   |
| 11. 22 <sup>η</sup> Εφορεία Βυζαντινών Αρχαιοτήτων<br>Σουλίου 4, Αρχοντικό Τζαβέλλα<br>Τ.Θ. 49<br><u>303 00 ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ</u>                                 | 12. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας<br>Μαιζώνος 17<br><u>262 23 ΠΑΤΡΑ</u>  |
| 13. ΚΕ.Π.Ε.Κ. Δυτικής Ελλάδας, Ηπείρου και Ιόνιων Νησιών<br>Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 12<br><u>264 41 ΠΑΤΡΑ</u>  | 14. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας<br>Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωροταξίας<br>Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33<br>Τ.Θ. 5036<br><u>261 10 ΠΑΤΡΑ</u>                                  |
| 15. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας<br>Διεύθυνση Δασών Περιφέρειας<br>Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33<br><u>264 41 ΠΑΤΡΑ</u>   | 16. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας<br>Διεύθυνση Δασών Αιτωλοακαρνανίας<br>Ιωσήφ Ρωγών 3<br><u>302 00 ΜΕΣΣΟΛΟΓΓΙ</u>  |
| 17. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας<br>Δασαρχείο Ναυπάκτου<br>Θέρμου 58<br><u>303 00 ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ</u>   | 18. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας<br>Δασαρχείο Αγρινίου<br>Γοργοποτάμου 17<br><u>301 00 ΑΓΡΙΝΙΟ</u>   |
| 19. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αιτωλοακαρνανίας<br>Γραφείο κ. Νομάρχη<br>Διοικητήριο<br><u>302 00 ΜΕΣΣΟΛΟΓΓΙ</u>   | 20. Δήμος Πλατάνου<br>Γραφείο κ. Δημάρχου<br><u>300 22 ΠΛΑΤΑΝΟΣ</u>  |