

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Πληροφορίες : Ζ. Γεωργούλα
Ταχ.Δ/ση : Λ. Καλυβίων 2
35132 ΛΑΜΙΑ
E-mail : dpehos@pste.gov.gr
Τηλ.: 22313- 52652
Fax : 22313- 52664

Λαμία 13-08-2020
Αριθμ. Πρωτ.: 158958/3266

ΠΡΟΣ: **AIRENERGY ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Α.Ε**
Λεωφ. Μεσογείων 336
Αγία Παρασκευή Αττικής, Τ.Κ. 15341
E-mail: fmpormpolis@yahoo.gr

ΚΟΙΝ.: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 46694/849/7-04-2020 (ΑΔΑ: Ρ9ΓΣ7ΛΗ-2ΧΤ) Απόφασης Τροποποίησης της υπ' αριθμ. 4963/30-12-2014 (ΑΔΑ: 7ΞΨΑ7ΛΗ-ΘΣΞ) Απόφασης Υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) του έργου: Εγκατάσταση Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) ισχύος 2,8875 MW στη θέση "Κόκκινο Λιθάρι", Τ.Κ. Τραγάνας, Δ.Δ. Αταλάντης, Δήμου Λοκρών, Π.Ε. Φθιώτιδας Π.Σ.Ε. της εταιρείας AIRENERGY ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Α.Ε (πρώην AIRENERGY Α.Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.) ως προς τη νομική μορφή και την αλλαγή της επωνυμίας και την αλλαγή του τύπου ανεμογεννήτριας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον **N.1650/86** (ΦΕΚ 160 Α'/18-10-86) «Για την προστασία του περιβάλλοντος» όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
2. Τον **N.3468/06** (ΦΕΚ Α' 129/27-6-06) "Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις".
3. Τον Ν.3851/2010 (ΦΕΚ 85 Α'/04-06-2010) «Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και άλλες διατάξεις σε θέματα αρμοδιότητας του ΥΠΕΚΑ»
4. Τις διατάξεις της **ΚΥΑ 49828/2008** (ΦΕΚ-2464/Β/3-12-08) Έγκρισης ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιεφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ) και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού.
5. Τον **N.4014/2011** (ΦΕΚ 21 Α'/21-09-11) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
6. Τον **N. 4042/2012** (ΦΕΚ 24 Α'/13-02-12) «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».
7. Τις διατάξεις της **Υ.Α. 1958/13-1-2012** (ΦΕΚ 21Β/13-1-2012) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες ... , με τις τροποποιήσεις της και ειδικότερα την αρ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 (ΦΕΚ 2471Β/10-8-2016) Υ.Α.».
8. Την υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/74463/4562 (ΦΕΚ 3291/Β'/2020) "Τροποποίηση της υπ' αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27-7-2016 (Β'2471) απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του ν. 4014/2011 (Α' 209)», ως προς την κατάταξη ορισμένων έργων και δραστηριοτήτων της 10ης Ομάδας.
9. Τις διατάξεις του Άρθρου 21 του **N.4015/2011** (ΦΕΚ-210 Α/21-9-11) όπως αυτό ισχύει με την προσθήκη ως δεύτερη παράγραφο στο άρθρο αυτό την παράγραφο 8 του Άρθρου 39 του Ν. 4062/2012 (ΦΕΚ 70/Α'/30-3-2012)

10. **Η.Π. 37338/1807/Ε.103** «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατηρήσεως των άγριων πτηνών», του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ης Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την οδηγία 2009/147/ΕΚ.
11. **ΚΥΑ με Η.Π. 37111/2021/2003** «Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κατά την διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων των έργων και δραστηριοτήτων, σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε με τις παραγράφους 2 και 3 του άρθρου 3 του Ν. 3010/2002.» (ΦΕΚ 1391/Β/03).
12. **ΗΠ.11014/703/Φ104** περί Διαδικασίας Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/1986 (Α'160) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002 «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ και άλλες διατάξεις»
13. Την με αριθμ. πρωτ. **26298/2003** Απόφαση του ΥΠΕΧΩΔΕ (ΦΕΚ 1463/Β'/10-10-2003) «Για Έγκριση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδος».
14. Την **ΥΑ 3791/2013** (ΦΕΚ 104 Β'/24.01.13) "Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας που κατατάσσονται στη Β Κατηγορία της 10ης Ομάδας "Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας" του Παραρτήματος Χ της υπ' αρ. 1958/2012 (Β'21) υπουργικής απόφασης με α/α 1, 2, 8 και 9".
15. Τις ισχύουσες διατάξεις των νόμων **998/79** , **3208/03** , **3468/06** , **3734/09** ,**3851/10**, **4014/11**, **4280/2014 & 4315/2014** όπως αυτοί τροποποιήθηκαν και ισχύουν έως σήμερα
16. Το **Ν.3028/02** για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς (ΦΕΚ 153/Α/28.06.2002).
17. Το **Ν.3378/2005** (ΦΕΚ 203/Α/19.08.2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης και την Προστασία της Αρχαιολογικής Κληρονομιάς (αναθεωρημένη)».
18. Τις διατάξεις της ΚΥΑ Αριθμ. **15277/23-3-2012** (ΦΕΚ 1077/Β'.9-4-2012)) "Εξειδίκευση διαδικασιών του Ν. 4014/2011" του ΥΠΕΚΑ Υ.Α
19. Την με αριθμ. **166108/237/8-2-2012** Εγκύκλιο Δ/γή του ΥΠΕΚΑ
20. Τις διατάξεις της παραγράφου 6 του άρθρου 56 του **ν. 2657/1998**, όπως αυτές αντικαταστάθηκαν με την παράγραφο 37 του άρθρου 24 του Ν. 2945/2001 και τροποποιήθηκαν με την παρ. 7 του άρθρου 9 του Ν. 3851/2010 (Α' 85)
21. Τον **Ν.3852/2010** (ΦΕΚ 87 Α'/07-06-10) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
22. Το **Π.Δ. 148/10** (ΦΕΚ 241 Α/27-12-2010) Οργανισμός της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας
23. Την **ΚΥΑ 50910/2727/03** (ΦΕΚ 1909 Β'/22-12-03) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση στερεών αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός σχεδιασμός» και τις τεχνικές προδιαγραφές όπως αυτές καθορίζονται στην ΚΥΑ 114218/97 (ΦΕΚ 1016 Β'/17-11-1997).
24. Τον **Ν. 2939/01** (ΦΕΚ179 Α'/06.08.01) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών» όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 9268/469/07 (ΦΕΚ 286 Β'/2-3-07).
25. Το **ΠΔ 117/04** (ΦΕΚ 82 Α'/5-3-04) «Μέτρα όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των Οδηγιών 2002/95.....» όπως τροποποιήθηκε με το ΠΔ 15/06 (ΦΕΚ 12 Α'/03-02/06)».
26. Την ΚΥΑ ΗΠ **13588/725/06** (ΦΕΚ 383 Β'/28-3-06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 91/689 Αντικατάσταση της υπ' αρ. 19396/1546/97 ΚΥΑ.....» και τις Τεχνικές Προδιαγραφές διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων όπως αυτές καθορίζονται στην ΚΥΑ ΗΠ 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β'/30-6-06).
27. Την ΚΥΑ **36259/1757/Ε103** (ΦΕΚ 1312 Β'/24-08-10) «Μέτρα, Όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
28. Το **ΠΔ 82/04** (ΦΕΚ 64 Α'/02-03-04) «Αντικατάσταση της 98012/2001/96 ΚΥΑ» Μέτρα και όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
29. Το γεγονός ότι η πράξη χαρακτηρισμού έκτασης του άρθρου 14 του Ν. 998/1979 (ΦΕΚ Α' 279) για έκδοση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων σε έργα Α.Π.Ε, σύμφωνα με τη παράγραφο Α.2.β. του άρθρου 24 του ν. 3468/2006 (ΦΕΚ Α 129), όπως αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 11 του άρθρου του ν.3851/2010 (ΦΕΚ Α 85), δεν χρειάζεται να έχει τελεσιδικήσει.
30. Την με αριθμ. πρωτ. **4963/30-12-2014 (ΑΔΑ: 7ΞΨΑ7ΛΗ-ΘΣΞ)** Απόφαση Υπαγωγής σε ΠΠΔ Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) ονομαστικής ισχύος 4 MW στη θέση

“ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ” Τ.Κ. Τραγάνας, Δ.Ε. Αταλάντης, Δήμου Λοκρών , Π.Ε. Φθιώτιδας Π.Σ.Ε. της εταιρείας «ΜΠΟΡΜΠΟΛΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ-ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ο.Ε.»

31. Την με αριθμ. πρωτ. **849/46694/28-02-2020** αίτηση της εταιρείας «AIRENERGY Α.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.» (ΠΡΩΗΝ “ΜΠΟΡΜΠΟΛΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ο.Ε.”) (για τροποποίηση της (29) σχετικής Υπαγωγής σε ΠΠΔ σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 2α του άρθρου 4 της (13) σχετικής, με συνημμένα:
- Δήλωση Υπαγωγής σε ΠΠΔ
 - Τεχνική Έκθεση του έργου
 - Τεχνικό φυλλάδιο τύπου ανεμογεννήτριας
 - Γενική Οριζοντιογραφία του έργου σε κλίμακα 1:5.000
 - Τοπογραφικό διάγραμμα του έργου σε κλίμακα 1:2000 και Τοπογραφικό διάγραμμα του έργου (Οριζοντιογραφία κυρίου και συνοδών σε κλίμακα 1:10.000 και 1:25000)
 - Τεχνική Έκθεση Οδοποιίας με συνημμένους χάρτες.
 - Την υπ' αριθμ. Ο-61630/22-05-2015 Βεβαίωση ΡΑΕ για τη μεταβολή ως προς την ισχύ του σταθμού η οποία αυξάνει από 4,0 MW σε 4,4 MW, δηλαδή ποσοστό 10% και γίνεται επαναχωροθέτηση των Α/Γ με ταυτόχρονη μείωση του γηπέδου εγκατάστασης του σταθμού.
 - Την υπ' αριθμ. Ο-70376/07-12-2017 Βεβαίωση ΡΑΕ για τη μεταβολή του αριθμού και του τύπου των ανεμογεννητριών του αιολικού πάρκου από δύο (2) Α/Γ ισχύος 2,5 MW με διάμετρο πτερωτής 114 m και ύψος πυλώνα 93 m έκαστη, σε μία (1) Α/Γ ισχύος 2,625 MW με διάμετρο πτερωτής 114 m και ύψος πυλώνα 93 m. Η συνολική εγκατεστημένη ισχύς μειώνεται στα 2,625 MW η οποία αποτελεί και τη μέγιστη ισχύ του σταθμού.
 - Την υπ' αριθμ. Ο-78206/10-07-2019 Βεβαίωση ΡΑΕ για τη μεταβολή του τύπου της ανεμογεννήτριας του αιολικού πάρκου, από μία (1) Α/Γ ισχύος 3,0 MW με διάμετρο πτερωτής 127 m, σε μία (1) Α/Γ ισχύος 3,4 MW με διάμετρο πτερωτής 140 m. Η συνολική εγκατεστημένη ισχύς αυξάνεται από 3 MW στα 3,4 MW, ενώ η μέγιστη ισχύς παραμένει σταθερή στα 2,8875 MW.
 - Την υπ' αριθμ. Ο-81327/06-03-2020 Βεβαίωση ΡΑΕ για τη μεταβολή στοιχείων της άδειας παραγωγής ως προς την επωνυμία από «ΜΠΟΡΜΠΟΛΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ο.Ε.» σε «AIRENERGY Α.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.».
 - Την υπ' αριθμ. πρωτ. 3211/21-02-2020 Επαναδιατύπωση Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης από το ΔΕΔΔΗΕ.
 - Την υπ' αριθμ. πρωτ. Κ.Γ./Δ3/Δ 6052/11-03-2020 Θετική Γνωμάτευση της Υ.Π.Α.
 - Την υπ' αριθμ. πρωτ. 10942/13-02-2020 αίτηση της εταιρίας στο ΓΕΕΘΑ για επικαιροποίηση της γνωμοδότησης του.
32. Την με αριθμ. πρωτ. **158958/3266/7-08-2020** αίτηση της εταιρείας «AIRENERGY ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Α.Ε.» (πρώην AIRENERGY Α.Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.) (για τροποποίηση της (30) σχετικής Υπαγωγής σε ΠΠΔ σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 2α του άρθρου 4 της (13) σχετικής, με συνημμένα:
- Δήλωση Υπαγωγής σε ΠΠΔ
 - Τεχνική Έκθεση του έργου
 - Τεχνικό φυλλάδιο τύπου ανεμογεννήτριας
 - Τοπογραφικό διάγραμμα του έργου (Οριζοντιογραφία κυρίου και συνοδών σε κλίμακα 1:10.000 και 1:25000)
 - Την υπ' αριθμ. 01/2020 Βεβαίωση ΡΑΕ (ΑΔΑ: ΨΛ7ΦΙΔΞ-Ι2Σ) που αφορά την τροποποίηση της άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ως προς τη νομική μορφή και την αλλαγή της επωνυμίας
 - Την υπ' αριθμ. 75/2020 Απόφαση Προέδρου ΡΑΕ (ΑΔΑ: ΨΡ1ΦΙΔΞ-3ΨΧ) που αφορά την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 001/2020 Βεβαίωσης Παραγωγού ως προς 1) την αύξηση της εγκατεστημένης ισχύος από 3,4 MW σε 3,5 MW χωρίς τη μεταβολή της μέγιστης ισχύος παραγωγής και των ορίων του γηπέδου εγκατάστασης και 2) την αλλαγή του τύπου ανεμογεννήτριας από μία (1) ανεμογεννήτρια ισχύος 3,4 MW με διάμετρο πτερωτής 140 μέτρα σε μία (1) ανεμογεννήτρια ισχύος 3,5 MW με διάμετρο πτερωτής 138,25 μέτρα

Αποφασίζουμε

Την Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 46694/849/7-04-2020 (ΑΔΑ: Ρ9ΓΣ7ΛΗ-2ΧΤ) Απόφασης Τροποποίησης της υπ' αριθμ. 4963/30-12-2014 (ΑΔΑ: 7ΞΨΑ7ΛΗ-ΘΣΞ) Απόφασης Υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) του έργου: Εγκατάσταση Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) στη θέση "Κόκκινο Λιθάρι", Τ.Κ. Τραγάνας, Δ.Δ. Αταλάντης, Δήμου Λοκρών, Π.Ε. Φθιώτιδας Π.Σ.Ε. της εταιρείας AIRENERGY ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Α.Ε (πρώην AIRENERGY Α.Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.) ως προς:

Α) Τη νομική μορφή και την αλλαγή της επωνυμίας

Από «AIRENERGY Α.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.» (πρώην «ΜΠΟΡΜΠΟΛΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε. ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ο.Ε.») σε AIRENERGY ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Α.Ε

Β) την αλλαγή του τύπου ανεμογεννήτριας με αύξηση εγκαταστημένου ισχύος

Θα εγκατασταθεί μία (1) ανεμογεννήτρια της εταιρείας ENERCON τύπου E-138 3,5 MW με διάμετρο δρομέα 138,25 μέτρα και ύψος πυλώνα 81 μέτρα αντί της μίας (1) ανεμογεννήτριας της εταιρείας GOLDWIND τύπου GW140 με ονομαστική ισχύ 3,4 MW με διάμετρο δρομέα 140 μέτρα και ύψος πυλώνα 80 μέτρα.

Τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά της ανεμογεννήτριας είναι:

Γενικά στοιχεία	
Τύπος Α/Γ	E -138 3,5 MW
Ονομαστική Ισχύς	3.500 kW
Κλάση	SA
Ταχύτητα Διακοπής/Επανεκκίνησης	≥20 m/s (ρυθμιζόμενη ανάλογα με τις συνθήκες της θέσης του έργου)
Χρόνος ζωής	25 έτη
Πτερωτή	
Διάμετρος Πτερωτής	138.25m
Επιφάνεια Κάλυψης	15.011.36 m ²
Γεννήτρια	
Τύπος	Σύγχρονη γεννήτρια (Synchronous Generator)
Ονομαστική Ισχύς	3.500 kW
Ταχύτητα περιστροφής	10,8 rpm
Κατηγορία Προστασίας	IP54
Σύστημα πέδησης	
Αεροδυναμικό σύστημα πέδησης	Έλεγχος πτερυγίων τριπλής δράσης και μείωσης
Μηχανικό σύστημα πέδησης	Υδραυλικό σύστημα (για τις εργασίες επισκευής)

Σύστημα στρέψης (προσανεμισμού)	
Τύπος/Σχεδιασμός	Κινητήρας μετάδοσης/Τεσσάρων πλανητικών σταδίων για μείωση της ταχύτητας
Φρένο	Υδραυλικό
Σύστημα ελέγχου και αντικεραυνικής προστασίας	
Τύπος	Σύστημα ελέγχου PLC
Τυπική αντικεραυνική προστασία	Ανταποκρίνεται στα πρότυπα IEC 61400-24:2010 και IEC 62305:2006 και σε συμμόρφωση με τα GL Πρότυπα για την Πιστοποίηση των Α/Γ
Αντίσταση εδάφους	$\leq 4\Omega$

Όνομασία του έργου: Αιολικός Σταθμός 2,8875 MW στη θέση “Κόκκινο Λιθάρι” Τ.Κ. Τραγάνας, Δ.Δ.Αταλάντης, Δήμου Λοκρών , Π.Ε. Φθιώτιδας Π.Σ.Ε.

Θέση του έργου: “Κόκκινο Λιθάρι” Τ.Κ. Τραγάνας, Δ.Δ.Αταλάντης, Δήμου Λοκρών , Π.Ε. Φθιώτιδας Π.Σ.Ε.

Φορέας του έργου: AIRENERGY KOKKINO LIΘAPI A.E (πρώην AIRENERGY A.E ΚΑΙ ΣΙΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΛΙΘΑΡΙ Ε.Ε.)

Διεύθυνση έδρας: Αγία Παρασκευή Αττικής, Τ.Κ. 15341
Email: fmppolis@yahoo.gr
Νόμιμος εκπρόσωπος: Μπορμπόλης Φώτης

Κατάταξη της δραστηριότητας: Έργο της 10^{ης} ομάδας, κατηγορίας Β με α.α. 1 της με αρ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 (ΦΕΚ 2471Β/10-8-2016) Υ.Α όπως τροποποιήθηκε με την ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/74463/4562 (ΦΕΚ 3291/Β'/2020)και ισχύει με $P < 10$ MW.

Τεχνικά χαρακτηριστικά του έργου:

Ισχύς έργου (MW):	2,8875
Αριθμός ανεμογεννητριών:	Μία (1)
Ύψος πυλώνα έκαστης ανεμογεννήτριας (m):	81
Διάμετρος δρομέα (m):	138,25
Ισχύς λειτουργίας έκαστης ανεμογεννήτριας (MW):	2,8875
Ονομαστική ισχύς έκαστης ανεμογεννήτριας (MW):	3,5

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμ. πρωτ. 46694/849/7-04-2020 (ΑΔΑ: Ρ9ΓΣ7ΛΗ-2ΧΤ) Απόφασης Τροποποίησης της υπ' αριθμ. 4963/30-12-2014 (ΑΔΑ: 7ΞΨΑ7ΛΗ-ΘΞΞ) Απόφασης Υπαγωγής σε ΠΠΔ του εν λόγω έργου

Ε.Δ.

Φ 5-50

Μ.Ε.Π.
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ.

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΤΕΡΖΗΣ
Χημικός Μηχ/κός με Α' β.

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. **ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**
Email: epitrop_perival@pste.gov.gr
2. **ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ**
Θεμιστοκλέους 4-Αταλάντη 35200
Email : dasatalantis@apdthest.gov.gr
3. **Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ**
1ο χλμ Ν.Ε.Ο. Λαμίας-Αθηνών - Λαμία 35100
Email: ddasonfthiot@apdthest.gov.gr
4. **ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**
ΘΕΟΔΩΡΑΤΟΥ & ΒΕΛΛΙΟΥ, 351 00 ΛΑΜΙΑ
Email: dipexoster@apdthest.gov.gr
5. **Υ.Π.ΕΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ**
Δ/νση Περ/κου Σχεδιασμού
Πατησίων 147 - 112 51 Αθήνα
6. **ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**
Μεταμορφώσεως 41 και Ανθίμου Γαζή Βόλος- 38001
Email: ynmbo@culture.gr
7. **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ/ Π.Σ.Ε.**
(ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ)
Email: ddhd@pste.gov.gr
8. **ΕΟΤ – ΠΥΤ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**
Λ. Καλυβίων 14 - 35100 Λαμία
Email: mamalis_p@mintour.gr
9. **ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Ρ.Α.Ε.)**
Πειραιώς 132, Αθήνα 118 54
Email: info@rae.gr
10. **Υ.Π.ΕΝ. / Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ**
Λ. Μεσογείων 119. Αθήνα 101 92
11. **ΔΕΗ Α.Ε., ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΔΠΑ)**
Αριστείδου 5-7, 105 59 Αθήνα
12. **Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ / ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**
Σωκράτους 111 – 413 36 Λάρισα
Email: dtechnel@apdthest.gov.gr
13. **Γ.Ε.ΕΘ.Α./Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (Γ2) - ΤΜΗΜΑ ΕΘΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ**
Στρατόπεδο ΠΑΠΑΓΟΥ – Λεωφ. Μεσογείων 227-231 15451 Χολαργός - Αθήνα
14. **ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ / ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΑΕΡΟΜΕΤΑΦΟΡΩΝ**
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΧΑΡΤΩΝ & ΕΜΠΟΔΙΩΝ
Τ.Θ 70360, Τ.Κ. 16610 Γλυφάδα Αττική
16. **ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ**
Email : efafeu@culture.gr

