

ΕΙΣΗΓΗΣΗ-ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΡΕΙΑ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΙΟΛΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΣΠΗΕ) ΤΗΣ Δ.Ε.Η. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε. ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΞΕΡΑΚΙΑΣ» ΔΗΜΟΥ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ

Για τον ΑΣΠΗΕ της Δ.Ε.Η. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε. στη θέση Ξερακιάς Διλιανάτων Δήμου Αργοστολίου εκδόθηκε το **2004** από το Υπουργείο Ανάπτυξης **Άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας** στη ΔΕΗ ΑΕ, Δ/νση Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας (Αρ. Πρωτ.: Δ6/Φ17 768/11583/21-07-2004).

Το **2008**, η Άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας μεταβιβάστηκε στη **ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε.**, με την υπ' αριθμό Δ6/Φ.17.768/15412/01.12.2008 Απόφαση Υπουργού Ανάπτυξης.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο της Π.Ι.Ν. κλήθηκε το έτος **2012** να γνωμοδοτήσει επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του ΑΣΠΗΕ της Δ.Ε.Η. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε. Η Μ.Π.Ε. που υποβλήθηκε το 2012 αφορούσε Αιολικό Πάρκο (ΑΙΟ.ΠΑ.) αποτελούμενο από πέντε (5) ανεμογεννήτριες, συνολικής ισχύος 10 MW.

Το Π.Σ. ζήτησε τις απόψεις της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Ι.Ν. επί της Μ.Π.Ε. του έργου. Στη γνωμοδότησή της η υπηρεσία επισήμανε, μεταξύ άλλων, την αναγκαιότητα συμπλήρωσης της Μ.Π.Ε. και ειδικότερα ότι θα *«πρέπει να εκπονηθεί ειδική υδραυλική-υδρολογική μελέτη με σκοπό τον προσδιορισμό των πιθανών απαραίτητων έργων αντιπλημμυρικής προστασίας»*.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο της Π.Ι.Ν. με την υπ' αριθμό **252-19/2012 Απόφασή** του **γνωμοδότησε αρνητικά επί της Μ.Π.Ε.** του έργου του θέματος. Παρόλα αυτά, η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου – Δυτικής Ελλάδας – Ιονίου (Α.Δ.ΠΕ.Δ.Ε.Ι.), ως αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, προχώρησε στην έκδοση της υπ' αριθμό **10417/4950/22-10-2013** (ΑΔΑ: ΒΛΛΘΟΡΙΦ-Σ6Χ) Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.), χωρίς να απαιτήσει την υποβολή υδραυλικής – υδρολογικής μελέτης και αγνοώντας την αρνητική γνωμοδότηση του Π.Σ. επί της Μ.Π.Ε.

Έπειτα από την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου, εκδόθηκε το **2014 Άδεια εγκατάστασης** από τη Δ/νση Τεχνικού Ελέγχου της Α.Δ.ΠΕ.Δ.Ε.Ι. με Αρ. Πρωτ.: 904/37614/21.03.2014.

Το **2017** παρατάθηκε η ισχύς της **άδειας εγκατάστασης** με την υπ' αριθμό 145175/28.06.2017 Απόφαση της Δ/νσης Τεχνικού Ελέγχου της Α.Δ.ΠΕ.Δ.Ε.Ι.

Το **2019** με την υπ' αριθμό 858/2019/12-09-2019 Απόφαση της ΡΑΕ παρατάθηκε η διάρκεια ισχύος της άδειας παραγωγής του ΑΣΠΗΕ.

Η Δ.Ε.Η. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., έχοντας προχωρήσει σε ορισμένες αλλαγές στο σχεδιασμό του έργου, υπέβαλλε το 2019 στην Α.Δ.Π.Ε.Δ.Ε.Ι. Φάκελο Μελέτης για την Τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. Με τις αλλαγές αυτές, το ΑΙΟ.ΠΑ. αποτελείται πλέον από τέσσερις (4) ανεμογεννήτριες, συνολικής ισχύος 9,2 MW.

Ο Φάκελος Μελέτης για την Τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. περιήλθε στο Περιφερειακό Συμβούλιο το Νοέμβριο 2019 για δημοσιοποίηση, στο πλαίσιο της ενημέρωσης του κοινού, χωρίς όμως να απαιτείται σχετική διαδικασία διαβούλευσης (άρθρο 6 του Νόμου 4014/2011, ως ίσχυε κατά τον επίμαχο χρόνο).

Η Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. της Π.Ι.Ν. που κλήθηκε από την Α.Δ.Π.Ε.Δ.Ε.Ι. να γνωμοδοτήσει επί του Φακέλου Τροποποίησης της Α.Ε.Π.Ο., επανήλθε στα κρίσιμα ζητήματα που είχε θέσει και το 2012 κατά την αξιολόγηση της αρχικής Μ.Π.Ε. του έργου. Ειδικότερα, με το υπ' αριθμό 98255/22992/19-12-2019 έγγραφο έκρινε αναγκαία τη συμπλήρωση του Φακέλου με τα ακόλουθα στοιχεία:

«Α.1.) Συνοπτική έκθεση τεκμηρίωσης της τεχνικής αδυναμίας υπογειοποίησης του δικτύου μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας, εφόσον υφίσταται τέτοια σε τμήματα ή στο σύνολο της προτεινόμενης όδευσης αυτού.

Α.2) Κατάρτιση προγράμματος μέτρων προστασίας της ορνιθοπανίδας της περιοχής του έργου (π.χ. άμβλυνση κινδύνου ηλεκτροπληξίας και πρόσκρουσης πτηνών κλπ.), εφόσον δεν είναι εφικτό να αποφευχθούν οι εναέριες γραμμές μεταφοράς ενέργειας.

Β) Ειδική υδραυλική – υδρολογική μελέτη, με σκοπό των προσδιορισμό έργων αντιπλημμυρικής προστασίας που τυχόν απαιτούνται για την προστασία των κατάντη περιοχών.

Γ) Εναλλακτική λύση για τη διαδρομή μεταφοράς των Α/Γ από το λιμένα άφιξης και εν γένει την οδοποιία πρόσβασης στο ΑΙΟ.ΠΑ.».

Η Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. της Π.Ι.Ν **επέμεινε** στην αναγκαιότητα εκπόνησης υδραυλικής – υδρολογικής μελέτης για τον προσδιορισμό των απαιτούμενων αντιπλημμυρικών έργων, **παρά το γεγονός ότι δεν απορρέει τέτοια υποχρέωση** για τον επενδυτή από το υφιστάμενο νομικό πλαίσιο για το περιεχόμενο των Μ.Π.Ε.

Η Δ.Ε.Η. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε. πράγματι προχώρησε στη συμπλήρωση του Φακέλου με τα στοιχεία που ζητήθηκαν από τη Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. της Π.Ι.Ν,

συμπεριλαμβανομένης της υδραυλικής – υδρολογικής μελέτης, από την οποία προσδιορίστηκε το είδος των απαιτούμενων αντιπλημμυρικών παρεμβάσεων.

Με το υπ' αριθμό **25315/5913/15-4-2020** έγγραφο, η Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. της Π.Ι.Ν. γνωμοδότησε θετικά επί του Φακέλου Τροποποίησης – Ανανέωσης της Α.Ε.Π.Ο., εφόσον η μελέτη είχε πλέον συμπληρωθεί με τα στοιχεία που ζητήθηκαν.

Έπειτα και από τη γνωμοδότηση της υπηρεσίας μας, εκδόθηκε από την Α.Δ.ΠΕ.Δ.Ε.Ι. η υπ' αριθμό **οικ. 92518/16-6-2020 (ΑΔΑ: Ψ82ΨΟΡ1Φ-Υ71)** Απόφαση Ανανέωσης και Τροποποίησης των Περιβαλλοντικών Όρων του έργου, **στην οποία γίνεται ρητή αναφορά στην υποχρέωση του φορέα του έργου να κατασκευάσει αντιπλημμυρικά έργα σύμφωνα με τα πορίσματα της ειδικής υδραυλικής – υδρολογικής μελέτης.**

Σύμφωνα με τα παραπάνω, και **στο πλαίσιο του γνωμοδοτικού της ρόλου** τόσο επί της αρχικής Μ.Π.Ε., όσο και επί των μεταγενέστερων Μελετών Περιβάλλοντος για την Τροποποίηση και Ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων του έργου, η υπηρεσία Περιβάλλοντος της Π.Ι.Ν. επέμεινε στην αναγκαιότητα εκπόνησης υδραυλικής – υδρολογικής μελέτης για τον προσδιορισμό των απαιτούμενων αντιπλημμυρικών έργων και υλοποίησης των έργων αυτών.

Στη συνέχεια η Δ/νση Δασών Νομού Κεφαλληνίας εξέδωσε την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 111469/07.07.2020 **Πράξη Πληροφοριακού Χαρακτήρα** για την επέμβαση επί δημόσιας δασικής έκτασης συνολικού εμβαδού 50.420 τ.μ. (50,42 στρ.) στα πλαίσια της εγκατάστασης του ΑΣΠΗΕ σε περιοχή αρμοδιότητάς της.

Με το από 24.07.2020 **Πρωτόκολλο Εγκατάστασης** η Δ/νση Δασών Νομού Κεφαλληνίας εγκαθιστά την εταιρεία ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΑΕ επί δημόσιας έκτασης δασικού χαρακτήρα συνολικού εμβαδού 50.420 τ.μ. που αντιστοιχεί σε επιφάνειες που θα καλυφθούν από 4 ανεμογεννήτριες, τα έργα οδοποιίας και τα τεχνικά έργα, αφού προηγουμένως είχε εγκριθεί και θεωρηθεί τόσο η **μελέτη δασικής οδοποιίας** όσο και η **μελέτη αποκατάστασης περιβάλλοντος** από τη Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών.

Ακολούθως, το Τμήμα Φυσικών Πόρων της Δ/νσης Τεχνικού Ελέγχου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου με την υπ' αριθμ. πρωτ. **126774/30.07.2020** απόφαση τροποποιεί την άδεια εγκατάστασης του ΑΣΠΗΕ λόγω μεταβολής της εγκατεστημένης ισχύος και του σχεδιασμού του ΑΣΠΗΕ.

Τέλος, εκδόθηκε από την Υπηρεσία Δόμησης του Δήμου Αργοστολίου **Οικοδομική Άδεια** (Κατηγορία αδείας 1) με **A/A Πράξης 152595** και **ημερομηνία έκδοσης 28/08/2020**, για την κατασκευή τεσσάρων (4) ανεμογεννητριών και δύο (2) οικίσκων.

Συνημμένα και προς πληρέστερη εικόνα του συνόλου των αιολικών σταθμών που είτε λειτουργούν είτε έχουν άδεια εγκατάστασης ή έχουν αιτηθεί άδειας παραγωγής στην Π.Ε. Κεφαλληνίας, παρατίθεται σχετικός πίνακας.

**Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ Π.Ι.Ν.**

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΙΩΑΝΝΟΥ