



Παρασκευή, 12 Δεκεμβρίου 2025

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Νέος εποπτικός οδηγός για την αδειοδότηση αιολικών πάρκων

Η ΕΛΕΤΑΕΝ δημοσίευσε τον [επικαιροποιημένο οδηγό](#) για την διαδικασία αδειοδότησης αιολικών πάρκων στην Ελλάδα. Ουσιαστικά πρόκειται για έναν ολοκληρωμένο οδικό χάρτη, με στόχο την υποστήριξη της ανάπτυξης αιολικών επενδύσεων, που αποτυπώνει το τρέχον κανονιστικό πλαίσιο, παρέχοντας αναλυτικές ενότητες για τα στάδια της αδειοδότησης ενός αιολικού πάρκου και καταγράφοντας τις χρονικές προθεσμίες που οφείλει να τηρεί η διοίκηση.

Η έκδοση του οδηγού έρχεται σε μια κρίσιμη συγκυρία, καθώς η Οδηγία REDIII (2023/2413) θέτει δεσμευτικά χρονικά ορόσημα για την αδειοδότηση Α.Π.Ε., με στόχο την επιτάχυνση της ενεργειακής μετάβασης. Σύμφωνα με την εν λόγω Οδηγία, η αδειοδότηση νέων αιολικών έργων δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 2,5 έτη. Αυτό δεν σημαίνει ότι όλες οι αιτήσεις θα πρέπει να εγκρίνονται. Σημαίνει ότι οι αιτήσεις αυτές θα πρέπει να έχουν εξεταστεί και λάβει οριστική απάντηση, είτε θετική είτε απορριπτική, στον προβλεπόμενο χρόνο.

Ο οδηγός, πέραν του ότι λειτουργεί ως χρήσιμο εργαλείο, αναδεικνύει την αναγκαιότητα εφαρμογής της εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας για την αδειοδότηση έργων. Παρά τις βελτιώσεις που έχουν νομοθετηθεί στην αδειοδοτική διαδικασία των έργων Α.Π.Ε. κατά τα τελευταία έτη, η αιολική ενέργεια παραμένει δέσμια της γραφειοκρατίας και των διοικητικών εμποδίων εξαιτίας της αδυναμίας κρατικών υπηρεσιών που δεν ελέγχονται από το Υπουργείο Ενέργειας, να εφαρμόσουν δίκαια και ορθά την προβλεπόμενη νομοθεσία. Η ΕΛΕΤΑΕΝ έχει επανειλημμένα αναφερθεί σχετικά, στα κείμενα με [τις θέσεις της](#). Η επιτάχυνση των Α.Π.Ε. δεν είναι μόνο ζήτημα επενδυτικής ασφάλειας, αλλά και στρατηγική επιλογή για την ενεργειακή αυτονομία και ανεξαρτησία της χώρας μας.

Ο επικαιροποιημένος οδηγός είναι διαθέσιμος στην ιστοσελίδα της ΕΛΕΤΑΕΝ και μπορεί να βρεθεί [ΕΔΩ](#).

Διακρίνεται στις εξής ενότητες:

- Βασικά αδειοδοτικά ορόσημα
- Βεβαίωση Παραγωγού
- Περιβαλλοντική Αδειοδότηση
- Ηλεκτρική Διασύνδεση
- Άδεια Εγκατάστασης
- Δασικές διατάξεις





- Περιοχές Πρώτης Επιλογής (Go-to Areas)
- Υπεράκτια αιολικά πάρκα (offshore wind)
- Η αιολική ενέργεια στην Ελλάδα σήμερα