



Πέμπτη, 6 Μαρτίου 2025

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### Μεγάλο ενδιαφέρον στην ημερίδα της WindEurope και της ΕΛΕΤΑΕΝ, για την πρόσβαση των Αιολικών Πάρκων στο ηλεκτρικό Δίκτυο

Με τη συμμετοχή 200 στελεχών της ευρωπαϊκής αγοράς αιολικής ενέργειας, εκπρόσωποι των Διαχειριστών Συστήματος και Δικτύου από τη Βόρεια Ιρλανδία, την Ολλανδία, την Ισπανία, την Ελλάδα και το Ηνωμένο Βασίλειο, εκπρόσωποι της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, του Ευρωπαϊκού Ρυθμιστή ACER, της ΡΑΕΕΥ και της Ελληνικής Κυβέρνησης συζήτησαν για τις **περικοπές ενέργειας, την αδειοδότηση σύνδεσης και τις ευέλικτες προσφορές σύνδεσης της αιολικής ενέργειας στα ευρωπαϊκά δίκτυα**, κατά τη διάρκεια της ημερίδας που συνδιοργάνωσαν η ευρωπαϊκή ένωση αιολικής ενέργειας WindEurope και η ΕΛΕΤΑΕΝ την Τετάρτη 05 Μαρτίου 2025 στην Εθνική Πινακοθήκη στην Αθήνα.

Αν και ιδιαίτερος τεχνικό και περίπλοκο το θέμα της ημερίδας, κράτησε αμείωτο το ενδιαφέρον των συμμετεχόντων επί πολλές ώρες, κάτι που αποδεικνύει την ιδιαίτερη σπουδαιότητά του για την αγορά. Στις συζητήσεις συμμετείχαν εκπρόσωποι από τις ελληνικές και ξένες επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στη χώρα μας (π.χ. από Γερμανία, Πορτογαλία, Γαλλία, Νορβηγία, Ελβετία, Σουηδία, Αγγλία κλπ), μαζί με στελέχη αιολικών επιχειρήσεων που ήλθαν στην Αθήνα για την ημερίδα από τη Γαλλία, το Βέλγιο, την Πολωνία, την Ιταλία, την Ισπανία, την Κροατία, τη Βουλγαρία και το Ηνωμένο Βασίλειο.

- **Βασικό συμπέρασμα** της ημερίδας είναι ότι υφίστανται αρκετές ευρωπαϊκές χώρες που έχουν διαμορφώσει ήδη ένα συνεκτικό πλαίσιο για τις περικοπές ενέργειας, σύμφωνα με την ευρωπαϊκή νομοθεσία. Ορισμένα καλά παραδείγματα όπως της Γερμανίας, της Ολλανδίας και των αγορών του Ηνωμένου Βασιλείου μπορούν αξιοποιηθούν και από την Ελλάδα. Βασικό χαρακτηριστικό του σχεδιασμού πρέπει να είναι:

(α) η **ελαχιστοποίηση των περικοπών ενέργειας που θα γίνονται εκτός των αγορών ηλεκτρισμού** και

(β) η **εξειδίκευση και τήρηση των κανόνων για την αποζημίωση** του μέρους αυτών που δικαιούται αποζημίωση με βάση τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό.

- **Δεύτερο βασικό συμπέρασμα** που αφορά κυρίως την Ελλάδα, είναι η πιεστική ανάγκη να υπάρχει δίκαιη αντιμετώπιση των διαφόρων κατηγοριών έργων, που είναι επιλέξιμα για περικοπή ώστε να μην ποινολογούνται άδικα τα αιολικά πάρκα. Για αυτό πρέπει **να τεθεί σε εφαρμογή ο μηχανισμός οικονομικής αντιστάθμισης των άδικων περικοπών**. Είναι χαρακτηριστικό ότι, με βάση στοιχεία που παρουσιάστηκαν στην ημερίδα, ενώ το 60% των έργων Α.Π.Ε. στη χώρα μας είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο μέσης τάσης, μόνο το 20% των





περικοπών προέρχεται από τα έργα αυτά. Γενικά, τα θέματα που αφορούν τις περικοπές αυξάνουν σε όλες τις χώρες, την ευθύνη και το ρόλο των διαχειριστών δικτύου.

- **Τρίτο συμπέρασμα** είναι ότι δεν υπάρχουν μαγικές λύσεις. Οι περικοπές θα είναι ένα μόνιμο φαινόμενο, η διαχείριση του οποίου απαιτεί συνδυασμό πολιτικών και μέτρων, ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες κάθε χώρας. Μεταξύ αυτών σίγουρα περιλαμβάνονται:

(α) το **ισορροπημένο μείγμα τεχνολογιών Α.Π.Ε.** και η κατά προτεραιότητα αξιοποίηση του ανανεώσιμου πόρου όπου η κάθε χώρα παρουσιάζει **συγκριτικό πλεονέκτημα** (π.χ. αιολικά πάρκα για την Ελλάδα),

(β) η προώθηση των **διασυνδέσεων** και της **ευελιξίας** σε όλη την Ευρώπη,

(γ) η προώθηση της **αποθήκευσης** και

(iv) πρωτίστως ο **εξηλεκτρισμός** των οικονομιών και των κοινωνιών μας.

Τέτοια μέτρα, μαζί με την εξειδίκευση των κανόνων περικοπών που αναφέρθηκε, θα μειώσουν την αβεβαιότητα και θα διασφαλίσουν επαρκή ορατότητα στις ενδιαφερόμενες επιχειρήσεις όταν λαμβάνουν επενδυτικές αποφάσεις.

Όλα αυτά αναπτύχθηκαν εκτενώς κατά τη διάρκεια των πυκνών συζητήσεων της ημερίδας. Συζητήθηκαν επίσης η νομοθεσία και οι καλές πρακτικές για τις **ευέλικτες προσφορές σύνδεσης** και τα κριτήρια και οι διαδικασίες **αδειοδότησης της πρόσβασης στο δίκτυο**. Στις πρωινές συνεδρίες, που ήταν ανοιχτές στο κοινό, συμμετείχαν και μίλησαν οι κάτωθι:

- **Αριστοτέλης Αϊβαλιώτης**, Γενικός Γραμματέας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών
- **Νίκος Τσάφος**, Ειδικός Ενεργειακός Σύμβουλος του Πρωθυπουργού
- **Δημήτρης Φούρλαρης**, Αντιπρόεδρος κλάδου Ενέργειας, ΠΑΑΕΥ
- **Ιωάννης Μάργαρης**, Αντιπρόεδρος ΑΔΜΗΕ
- **Σταύρος Παπαθανασίου**, Καθηγητής ΕΜΠ, Επικεφαλής Ομάδας Διοίκησης Έργου ΥΠΕΝ
- **Στέλλα Ζαχαρία**, Δ/νουσα Σύμβουλος, Optimus Energy RES Aggregator
- **Raphael Sauter**, Team Leader Electricity, Ευρωπαϊκή Επιτροπή
- **Εμμανουήλ Σαντοριναίος**, Infrastructure Policy Officer, Ευρωπαϊκή Ρυθμιστική Αρχή ACER
- **Jillian Ferris**, Head of Networks, Διαχειριστής Συστήματος Βόρεια Ιρλανδία
- **Carmen Longas Viejo**, Head of Grid Access Department, Διαχειριστής Συστήματος Ισπανία
- **Neil Copeland**, Connections Strategy Manager, NESO Διαχειριστής Συστήματος Ηνωμένο Βασίλειο
- **Florentien Benedict**, Stedin Διαχειριστής Δικτύου Ολλανδίας & EU DSO Entity
- **Susana Fernandez**, Head Renewable Regulation CORE Regions & Market Intelligence, Iberdrola Renewables
- **Alfredo Parres**, Αντιπρόεδρος WindEurope, Hitachi Energy
- **Pierre Tardieu**, Chief Policy Officer, WindEurope



- **Βασιλική Κλωνάρη**, Δ/ντρια Ενεργειακών Συστημάτων, WindEurope
- **Παναγιώτης Λαδακάκος**, Πρόεδρος ΕΛΕΤΑΕΝ

Μετά το μεσημέρι πραγματοποιήθηκαν κλειστές συνεδριάσεις εργασίας των εταιρικών μελών της WindEurope και της ΕΛΕΤΑΕΝ όπου συζητήθηκαν με περισσότερες λεπτομέρειες τα θέματα της ημερίδας, με τους προσκεκλημένους δημόσιους φορείς από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

Τις επόμενες ημέρες θα αναρτηθούν στο δικτυακό τόπο της ΕΛΕΤΑΕΝ τα video της ημερίδας.