



ΕΛΕΤΑΕΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΙΟΛΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μέλος της WindEurope (πρώην EWEA) και του Global Wind Energy Council

Προς:

ΑΔΜΗΕ Α.Ε.

Δυρραχίου 89 και Κηφισού

10443 Αθήνα

Υπόψη: Κύριο Μανουσάκη Μανούσο, Πρόεδρο & Δ/νοντα Σύμβουλο

ΑΠ. ΕΛΕΤΑΕΝ: 2017/190

Αθήνα, 9 Νοεμβρίου 2017

Θέμα: Η ανάπτυξη της αιολικής ενέργειας και ο ρόλος του ΑΔΜΗΕ

Αξιότιμε Κύριε Πρόεδρε,

Σας ευχαριστούμε για τη συνάντηση που μας παραχωρήσατε.

Όπως γνωρίζετε η Αιολική Ενέργεια είναι ένα από τα βασικότερα εργαλεία στην ενεργειακή και κλιματική πολιτική της Ελλάδας. Περαιτέρω, οι επενδύσεις σε αιολικά πάρκα συνεισφέρουν σημαντικά στην περιφερειακή ανάπτυξη και απασχόληση, στη βελτίωση του εμπορικού ισοζυγίου και στην ενίσχυση των τοπικών κοινωνιών.

Ο ΑΔΜΗΕ, με τα στελέχη και τις διοικήσεις του, έχει όλα αυτά τα χρόνια συμβάλει εποικοδομητικά στην ανάπτυξη του κλάδου και είμαστε βέβαιοι ότι θα συνεχίσει με την ίδια και μεγαλύτερη επιτυχία.

Άλλωστε, η διείσδυση της αιολικής ενέργειας και των Α.Π.Ε. γενικότερα, οφείλει - εδώ και αρκετά χρόνια - να είναι ένα από τα βασικά κριτήρια σχεδιασμού της ανάπτυξης και κατασκευής νέων δικτύων σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο.

Δεδομένου δε, του υψηλού αιολικού δυναμικού της Χώρας μας, ο ρόλος του ΑΔΜΗΕ είναι εξαιρετικά κρίσιμος, αφού μέσω της προώθησης των αναγκών εγχώριων και διεθνών διασυνδέσεων, μπορεί να καταστήσει την Ελλάδα κατ' αρχάς σημαντικό παραγωγό και ακολούθως εξαγωγέα πράσινης ενέργειας, συμβάλλοντας στην ενεργειακή ανεξαρτησία της Ευρώπης και συνακόλουθα στη ραγδαία ενίσχυση της γεωπολιτικής θέσης της πατρίδας μας.

Με βάση τις σκέψεις αυτές επιθυμούμε να θέσουμε με την παρούσα επιστολή τα ακόλουθα θέματα που απασχολούν τον κλάδο μας και άπτονται των αρμοδιοτήτων ή του ενδιαφέροντος του ΑΔΜΗΕ:

ΕΛΕΤΑΕΝ

Δ/ση Γραμματείας : Λεωφ. Κηφισίας 306, Χαλάνδρι 15232 (Σίδερα), τηλ/fax. 2108081755
Δ/ση Προέδρου ΔΣ και Διοίκησης: Τύχης 2, Χαλάνδρι 15233, τηλ. 2106816803, fax. 2106816837
e-mail info@eletaen.gr web www.eletaen.gr

1) Σημαντικές εγχώριες και διεθνείς διασυνδέσεις

Είναι προφανές ότι ορισμένες από τις προωθούμενες διασυνδέσεις είναι σημαντικότερες για τον κλάδο μας, αφού στοχεύουν σε περιοχές με πλούσιο αιολικό δυναμικό. Τέτοιες είναι οι διασυνδέσεις της Κρήτης, των Κυκλάδων και μεσοπρόθεσμα του υπόλοιπου Αιγαίου. Παρακολουθούμε με ενδιαφέρον τις σχετικές προσπάθειες για την ανάπτυξή τους και θα εκτιμούσαμε την τακτική πληροφόρηση για την πρόοδό τους.

Αναλόγως σημαντικές είναι φυσικά και οι νέες διεθνείς διασυνδέσεις όπως και τα έργα PCI.

Για αυτό κρίνουμε ως θετική τη σύνταξη από πλευράς σας Οδηγού για την εκπόνηση Μελετών Κόστους Οφέλους για τα έργα που έχουν κατηγοριοποιηθεί ως Σημαντικά και τη δυνατότητα χαρακτηρισμού ορισμένων εξ αυτών ως Έργων Μείζονος Σημασίας με απόφαση της ΡΑΕ. Το γεγονός μάλιστα ότι η συνεισφορά στην αξιοποίηση των Α.Π.Ε. λαμβάνεται υπόψη στην ποσοτικοποίηση του Οφέλους τέτοιων έργων είναι προς την ορθή κατεύθυνση.

Θεωρούμε ότι τα πλεονεκτήματα που θα έχει ο χαρακτηρισμός τέτοιων έργων μεταφοράς ως Μείζονος Σημασίας, δεν πρέπει να περιορίζονται στην Πρόσθετη Απόδοση Επενδύσεων που προβλέπει η Απόφαση ΡΑΕ 340/2014 και μόνο για έργα ΑΔΜΗΕ. Πέραν αυτού, έργα τέτοιας σημασίας θα έπρεπε για παράδειγμα να εντάσσονται στη διαδικασία του Ν.3175/2003 ως «έργα γενικότερης σημασίας για την οικονομία της χώρας» και να απολαμβάνουν ευνοϊκής αντιμετώπισης όχι μόνο σε θέματα απαλλοτριώσεων αλλά και σε θέματα αδειοδότησης, χρηματοδότησης κλπ.

Σε κάθε περίπτωση, αποτελεί πάγια θέση μας, ότι η ανάπτυξη των σχετικών έργων πρέπει να μπορεί να γίνεται και με την κινητοποίηση ιδιωτικών κεφαλαίων τα οποία θα πρέπει να απολαμβάνουν ίδιας μεταχείρισης σύμφωνα με τις προαναφερόμενες διαδικασίες.

2) Προδιαγραφές έργων σύνδεσης

Η πολυπλοκότητα των νέων αιολικών επενδύσεων και οι τεχνικές δυσκολίες που εμφανίζουν (π.χ. δύσκολες μορφολογίες εδάφους, ανάπτυξη συγκροτημάτων αιολικών πάρκων, υποθαλάσσιες διασυνδέσεις κλπ.) απαιτούν σε ορισμένες περιπτώσεις την εφαρμογή λύσεων που ξεφεύγουν από τις παλαιές τυποποιήσεις της ΔΕΗ, αλλά είναι φυσικά εντός των διεθνών κανονισμών και των κανόνων της επιστήμης.

Θεωρούμε εξαιρετικά θετικό το γεγονός ότι ο ΑΔΜΗΕ έχει επιδείξει κατά το πρόσφατο παρελθόν την αναγκαία ευελιξία. Κάτι τέτοιο, που φυσικά αφορά όλους τους διαχειριστές, είναι απαραίτητο να συνεχιστεί και να ενισχυθεί ειδικά στις περιπτώσεις έργων σύνδεσης που εξυπηρετούν αποκλειστικά τα αιολικά πάρκα αποτελώντας επί της ουσίας εσωτερικό τους δίκτυο.

Ενδεικτικά αναφέρουμε τη δυνατότητα κατασκευής υποσταθμών compact τύπου σε πολύ μεγάλα υψόμετρα (άνω των 1000 μ.), τη χρήση πύργων ΥΤ που θα φέρουν αγωγούς υπό μέση τάση (20-66kV) για την διασύνδεση αιολικών σταθμών με υποσταθμούς μεταφοράς, την αξιοποίηση της τεχνολογίας συνεχούς ρεύματος DC σε μακρές διασυνδέσεις μεγάλης ισχύος και τη δυνατότητα χρήσης διαφόρων επιπέδων τάσης όπως τα 66kV.

3) Χορήγηση νέων Οριστικών Προσφορών για αιολικά πάρκα στην Πελοπόννησο

Η Πελοπόννησος είναι ένα χαρακτηριστικό παράδειγμα περιοχής όπου σε συνέχεια της υποχρέωσης για εγγυοδοσία απελευθερώθηκε, σύμφωνα με την από 27.04.2016 Ανακοίνωση του ΑΔΜΗΕ, ένα



σημαντικό μέρος ηλεκτρικού χώρου, αφού ακυρώθηκαν Οριστικές Προσφορές Σύνδεσης συνολικής ισχύος 516,8 MW για αιολικά πάρκα (συνολικά 667,4 MW για όλες τις τεχνολογίες Α.Π.Ε.).

Το περιθώριο αυτό θα πρέπει να αναπληρωθεί το ταχύτερο, μέσω της χορήγησης νέων Οριστικών Προσφορών Σύνδεσης σε ώριμα αιολικά πάρκα που διαθέτουν ΑΕΠΟ σύμφωνα με την λίστα προτεραιότητας που τηρείτε.

Αντιλαμβανόμαστε φυσικά ότι ο ΑΔΜΗΕ, στο πλαίσιο των καθηκόντων του, οφείλει να εξετάζει διαρκώς την ασφάλεια του συστήματος και να εισηγείται σχετικά στην ΡΑΕ. Επειδή όμως, ήδη το απελευθερωθέν περιθώριο ισχύος στην Πελοπόννησο, με την προαναφερθείσα Ανακοίνωση του ΑΔΜΗΕ, είναι πολύ υψηλό, θεωρούμε ότι πρέπει να χορηγηθούν άμεσα Οριστικές Προσφορές Σύνδεσης για μέρος τουλάχιστον της ως άνω ισχύος που εσείς θα κρίνετε. Έτσι, θα μπορέσουν να επανεκινήσουν ώριμες επενδύσεις που αναμένουν για πολλά έτη να λάβουν προσφορά σύνδεσης και που η υλοποίησή τους θα δώσει πρόσθετη αναπτυξιακή πνοή.

4) Διαδικασίες και πόροι για τη σύναψη Συμβάσεων Σύνδεσης

Η σύναψη της Σύμβασης Σύνδεσης γίνεται σε στάδιο που το υπό ανάπτυξη έργο έχει ήδη αποκτήσει υψηλή ωριμότητα. Κατά την περίοδο εκείνη το έργο αντιμετωπίζει κατά κανόνα σημαντικές προκλήσεις όπως την εκταμίευση της χρηματοδότησης (για την οποία η Σύμβαση Σύνδεσης αποτελεί προαπαιτούμενο), την έλευση διαφόρων προθεσμιών της νομοθεσίας κλπ.

Για αυτό είναι αναγκαίο να ενισχυθούν οι διαδικασίες και οι πόροι που αφιερώνει ο ΑΔΜΗΕ σε αυτόν το τόσο κρίσιμο για τον κλάδο μας τομέα.

Παράλληλα, είναι σκόπιμο να εισαχθεί περισσότερη ευελιξία. Ειδικά στην περίπτωση που έχει καθορισθεί η σύνδεση περισσότερων παραγωγών σε κοινό υποσταθμό, και έχει ήδη υπογραφεί Σύμβαση Σύνδεσης από τον πρώτο παραγωγό, θα πρέπει να προσδιοριστεί διαδικασία που θα επιτρέπει την πρόοδο των εργασιών, εφόσον άλλος εκ των ανωτέρω παραγωγών το επιθυμεί ακόμη και αν ο πρώτος παραγωγός που έχει υπογράψει την Σύμβαση αδυνατεί για κάποιο λόγο, διαφυλάσσοντας προφανώς τα δικαιώματα όλων των παραγωγών που έχουν προσφορά σύνδεσης στον Υ/Σ αυτό.

Με τις σκέψεις αυτές, παραμένουμε στη διάθεσή σας για περαιτέρω συνεργασία.

Με εκτίμηση,

Παναγιώτης Λαδακάκος
Πρόεδρος ΕΛΕΤΑΕΝ