



ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΜΑΔΡΙΤΗΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ Ο.Ε.Υ.

Μαδρίτη, 19 Φεβρουαρίου 2019

**Η υπεράκτια αιολική ενέργεια αναμένεται να αναπτυχθεί ραγδαίως τα επόμενα χρόνια**

Τα υπεράκτια αιολικά πάρκα (offshore) είναι σημεία στη θάλασσα, στα οποία εγκαθίστανται ανεμογεννήτριες με σκοπό τη δημιουργία ηλεκτρικής ενέργειας. Τα πλεονεκτήματά τους έναντι των αντίστοιχων πάρκων στην ξηρά είναι η καλύτερη απόδοσή τους, δεδομένου ότι οι άνεμοι στη θάλασσα μπορούν να είναι ισχυρότεροι από ό,τι στην ξηρά, ενώ σε γεωγραφικές περιοχές, όπως της χώρας μας, στην οποία η εγκατάσταση ανεμογεννητριών στην ξηρά είναι περιορισμένη ωστόσο, παράλληλα, υπάρχει μεγάλη θαλάσσια έκταση, μπορούν να αποτελέσουν εναλλακτική λύση για την εγκατάσταση ανεμογεννητριών.

Ισχυρές ενεργειακές εταιρείες έχουν υπόψιν τους τα πλεονεκτήματα αυτά και έχουν ήδη ξεκινήσει τις επενδύσεις τους. Σε παγκόσμιο επίπεδο, αναμένονται επενδύσεις στον εν λόγω τομέα, ύψους 500 δις δολ. ΗΠΑ, εντός των επόμενων δέκα ετών, ενώ η ισχύς, από τα περίπου 19GB που παράγονται τώρα, προβλέπεται να πενταπλασιαστεί. Όσον αφορά την περιοχή της Ευρώπης, η παραγωγή, μέσω ανεμογεννητριών στη θάλασσα, θα τριπλασιαστεί ενώ στην Ασία-Ωκεανία θα παράγεται δεκαπέντε φορές περισσότερη ενέργεια από ότι σήμερα. Αιτία της ανάπτυξης αυτής, σε σχέση με το παρελθόν, αποτελούν τα χαμηλότερα κόστη καθώς και η βιομηχανοποίηση του τομέα. Έως και το 2030, οι επενδύσεις υπολογίζεται ότι θα αυξάνονται κατά 9% ανά έτος. Εκτός από οικολογική ενέργεια, τα οφέλη είναι και οικονομικά για τις χώρες στις οποίες θα εγκατασταθούν αιολικά πάρκα στη θάλασσα, καθώς θα δημιουργηθούν και οι αντίστοιχες θέσεις εργασίας, τόσο για την εγκατάσταση όσο και για τη συντήρησή τους. Επίσης επηρεάζονται και άλλοι βιομηχανικοί κλάδοι, όπως λ.χ. της βιομηχανίας καλωδίων.

Η ισπανική εταιρεία κολοσσός στην ενέργεια και ειδικότερα στις ανανεώσιμες πηγές, Iberdola, δεν έχει μείνει αδρανής και έχει προβεί ήδη σε επενδύσεις πολλών εκατομμυρίων στον συγκεκριμένο κλάδο. Συγκεκριμένα, με μία επένδυση 600 εκ. ευρώ θα εγκαταστήσει νέο υπεράκτιο αιολικό πάρκο στη Γερμανία έκτασης 40 τ. χλμ., αυξάνοντας την παραγωγή της κατά 476 MW. Αυτό θα αποτελέσει το δεύτερο πάρκο της Iberdola στη Βαλτική θάλασσα, με το πρώτο να είναι παραγωγής 350 MW.

Στη χώρα μας, η οποία διαθέτει μεγάλα αποθέματα αιολικής ενέργειας, ο τομέας αποτιμάται θετικά, αποτελώντας σημαντική ευκαιρία για προσέλκυση αντίστοιχων επενδύσεων.