

Αρχές του 2019 σε λειτουργία 10 αιολικά πάρκα στο Αιγαίο από τη ΔΕΗΑΝ

Προχωρούν τα έργα αποκατάστασης (repowering) και κατασκευής των 10 αιολικών πάρκων συνολικής ισχύος 19,8 MW στο Αιγαίο από τη ΔΕΗ Ανανεώσιμες, τα οποία αναμένεται να τεθούν σε λειτουργία έως τις αρχές του 2019.

Πρόκειται για τα αιολικά στο Μαρμάρι Ευβοίας (5,40 MW), Περδίκι Ικαρίας (0,90 MW), Άγιο Ιωάννη Καρπάθου (0,90 MW), Σιγρί Λέσβου (2,70 MW), Βίγλα Λήμνου (0,90 MW), Λακάκια Πυθαγορείου Σάμου (1,80 MW), Μελανιό και Ποταμιά Χίου (2,70 και 0,90 MW), Προφήτη Ηλία Ψαρών (1,80 MW), και Τηγάνι Μυκόνου (νέο, 1,80 MW), με συνολικό προϋπολογισμό 28,14 εκατ. ευρώ.

Στο φυσικό αντικείμενο των έργων περιλαμβάνονται τόσο οι εργασίες αλλαγής του εξοπλισμού στα υφιστάμενα πάρκα, μερικά από τα οποία μάλιστα μετρούν πολλά χρόνια ζωής, όσο και τα συνοδά έργα (οδικές προσβάσεις, δίκτυα διασύνδεσης κ.ά.).

Υπενθυμίζεται ότι το 2017 είχε προηγηθεί διαγωνισμός, που τελικά κρίθηκε άγονος, και αφορούσε σε «πακέτο» 12 αιολικών, το οποίο περιελάμβανε όλα τα παραπάνω, συν 2 ακόμη πάρκα στον Μαμάδο Τήνου (νέο, 4,5 MW) και τη Μονή Τοπλού Κρήτης (7,5 MW). Τα δύο τελευταία εν τέλει δρομολογήθηκαν ως ξεχωριστά έργα, μετά τον επανασχεδιασμό των διαγωνιστικών διαδικασιών.

Πάντως η παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στα ελληνικά νησιά και στην ηπειρωτική Ελλάδα, που αποτελεί στρατηγική προτεραιότητα του Ομίλου ΔΕΗ, θα ενισχυθεί σημαντικά τα επόμενα χρόνια χάρη στο επενδυτικό πρόγραμμα της ΔΕΗ Ανανεώσιμες, το οποίο θα στηριχθεί και από την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων.

Το δάνειο της ΕΤΕπ, ύψους 85 εκατ. ευρώ, που συνάφθηκε στα

τέλη του προηγούμενου έτους θα χρηματοδοτήσει την αποκατάσταση (repowering) πολυάριθμων αιολικών πάρκων και μικρών υδροηλεκτρικών σταθμών καθώς και την κατασκευή νέων υδροηλεκτρικών σταθμών και αιολικών πάρκων σε ολόκληρη τη χώρα. Πρόκειται για τη μεγαλύτερη χρηματοδότηση που έχει χορηγήσει μέχρι σήμερα η ΕΤΕπ για επενδύσεις ΑΠΕ στην Ελλάδα.

Φίλιππος Παναγόπουλος-ypodomes.com