

Τίτλος: ΔΕΗ Ανανεώσιμες

Συντομογραφία: ΔΕΗΑΝ

Ακριβής Ορισμός:

Αποτελεί θυγατρική της Δημόσιας Επιχείρησης Ηλεκτρισμού σε ποσοστό 100% και είναι η μόνη ελληνική εταιρεία που δραστηριοποιείται από το 1982 και στις 5 μορφές Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), συμβάλλοντας έτσι στην εκμετάλλευση των ανανεώσιμων πόρων. Η ΔΕΗ Ανανεώσιμες αναμένεται να διαδραματίσει πρωταγωνιστικό ρόλο στην προσπάθεια επίτευξης της βιώσιμης και δίκαιης ενεργειακής μετάβασης στην Ελλάδα, μέσα από την εφαρμογή του ολοκληρωμένου επιχειρηματικού της σχεδίου. Πιο συγκεκριμένα, είναι προγραμματισμένη η ολοκλήρωση της ανακατασκευής και ηλεκτρίσης παλαιών αιολικών πάρκων, η ολοκλήρωση της κατασκευής νέων αιολικών πάρκων, η ολοκλήρωση της κατασκευής των φωτοβολταϊκών σταθμών συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 30MW στο Λιγνιτικό Κέντρο Δυτικής Μακεδονίας και η έναρξη της κατασκευής των δύο εμβληματικών φωτοβολταϊκών έργων σε Πτολεμαΐδα και Μεγαλόπολη, ισχύος 200MW και 50MW, αντίστοιχα. Επιπλέον, η εταιρεία συνεχίζει δυναμικά τις επενδύσεις της σε μικρούς υδροηλεκτρικούς σταθμούς ενώ αναμένεται εντός του 2021 να ξεκινήσει έργα για την ανάπτυξη της δραστηριότητας της γεωθερμίας.

Αγγλικός Ορος: PPC Renewables S.A. (PPCR SA)

Αγγλικό κείμενο:

PPC Renewables, a 100% subsidiary of the Public Electricity Company, is the only Greek company that has been active since 1982 in all 5 forms of Renewable Energy Sources (RES), thus contributing to the exploitation of renewable resources.

PPC Renewables is expected to play a leading role in the effort to achieve a sustainable and just energy transition in Greece, through the implementation of its integrated business plan. More specifically, the completion of the reconstruction and electrification of old wind farms, the completion of the construction of new wind farms, the completion of the construction of photovoltaic stations with a total installed capacity of 30MW in the Lignite Center of Western Macedonia and the construction of two wind farms are planned. Ptolemaida and Megalopolis, power 200MW and 50MW, respectively. In addition, the company continues its dynamic investments in small hydroelectric power stations while it is expected within 2021 to start projects for the development of geothermal activity. (Unofficial translation from source)

Παραπομπή /Πηγή (link): [ΔΕΗ](#)

Κατηγορία: Φορείς & Υπηρεσίες