



Ανανεώσιμες

Η ΔΕΗ Ανανεώσιμες δραστηριοποιείται πρωτοποριακά, τόσο σε εθνικό όσο και σε Ευρωπαϊκό επίπεδο στην ανάπτυξη, κατασκευή και λειτουργία έργων από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Με ένα φιλόδοξο επενδυτικό πλάνο, έχει τοποθετηθεί δυναμικά στον Ελληνικό χώρο των ΑΠΕ δημιουργώντας τις βάσεις για να οδηγήσει τον ενεργειακό μετασχηματισμό στη χώρα. Επενδύει σε νέες τεχνολογίες και καινοτόμα έργα, αναζητώντας ανθρώπους που μοιράζονται το όραμα της.

Κωδικός θέσης RNW000O242

Διευθυντής Κλάδου Αιολικής Παραγωγής ΑΠΕ

Ο Διευθυντής Κλάδου Αιολικής Παραγωγής έχει ως βασική αποστολή τη συνολική διοίκηση, εποπτεία και βελτιστοποίηση της λειτουργίας και συντήρησης των αιολικών πάρκων της εταιρείας, με στόχο τη διασφάλιση της αποδοτικής, ασφαλούς και αδιάλειπτης παραγωγής ενέργειας, σύμφωνα με τους επιχειρησιακούς στόχους, το ισχύον νομοθετικό και κανονιστικό πλαίσιο, καθώς και τις απαιτήσεις ποιότητας, υγείας, ασφάλειας και περιβαλλοντικής προστασίας. Παράλληλα, μεριμνά για την τεχνική και οικονομική διαχείριση των εγκαταστάσεων, την παρακολούθηση της απόδοσης των έργων και τον συντονισμό των εμπλεκόμενων δομών και συνεργατών.

Η θέση υπάγεται στον Διευθυντή Τεχνικής Διαχείρισης Έργων ΑΠΕ (Ελλάδα).

Αρμοδιότητες:

- ✓ Συνδράμει και παρακολουθεί την επίτευξη των επιχειρησιακών στόχων της εταιρείας, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της εταιρείας
- ✓ Συντονίζει τις υφιστάμενες δομές της διεύθυνσης καθώς και κλάδους της εταιρείας (ή/και συνδεδεμένων/θυγατρικών) με σκοπό τη επίτευξη των στόχων στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του.
- ✓ Επιβλέπει τη λειτουργία και συντήρηση των Αιολικών Πάρκων και των συνοδών έργων αυτών.
- ✓ Διαχειρίζεται τα Αιολικά Πάρκα και τα συνοδά έργα αυτών.
- ✓ Συνάπτει και διαχειρίζεται τις συμβάσεις λειτουργίας και συντήρησης των αιολικών πάρκων της εταιρείας.
- ✓ Εγκρίνει τις Τεχνικές Αναφορές Λειτουργίας και Συντήρησης.
- ✓ Εγκρίνει τα τιμολόγια δαπανών που αφορούν την λειτουργία των εγκαταστάσεων.
- ✓ Εκδίδει και εγκρίνει προϋπολογισμούς για την Παραγωγή των αιολικών πάρκων.
- ✓ Παρακολουθεί και βελτιώνει την απόδοση της αιολικής παραγωγής και έχει την ευθύνη για την προετοιμασία αναφορών με δείκτες απόδοσης και πληροφορίες για την τεχνική διαχείριση των εγκαταστάσεων.
- ✓ Οργανώνει και υλοποιεί τις επιτόπιες απαραίτητες επιθεωρήσεις στις αιολικές εγκαταστάσεις.
- ✓ Διαχειρίζεται το απόθεμα ανταλλακτικών και υλικών στις αιολικές εγκαταστάσεις.
- ✓ Διαχειρίζεται τις εγγυήσεις του εξοπλισμού και των αιτήσεων ασφαλιστικής αποζημίωσης για ζημιές, όπου εφαρμόζεται.

- ✓ Διαχειρίζεται το σχετικό αντικείμενο με τα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα των αιολικών πάρκων.
- ✓ Διασφαλίζει την τήρηση των μέτρων Ασφάλειας & Υγείας και των περιβαλλοντικών όρων των αιολικών πάρκων στο πλαίσιο της κείμενης νομοθεσίας σε συνεργασία με την αρμόδια Διεύθυνση Ασφάλειας στην Εργασία και Περιβάλλοντος ΑΠΕ.
- ✓ Ενημερώνει για τις τεχνικές και εμπορικές εξελίξεις των έργων.
- ✓ Παρακολουθεί και γνωρίζει το αντίστοιχο νομοθετικό και ρυθμιστικό πλαίσιο.

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ Πανεπιστημιακού Τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο της αλλοδαπής, νομίμως αναγνωρισμένο.
- ✓ Μεταπτυχιακός τίτλος σε αντικείμενο συναφές με ΑΠΕ ή/ και MBA θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν.
- ✓ Εμπειρία τουλάχιστον 5 ετών σε κατασκευή, λειτουργία και συντήρηση Αιολικών Σταθμών Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας και σε ενεργειακές μελέτες αιολικών πάρκων.
- ✓ Απαραίτητη εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε θέσεις ευθύνης επιχειρήσεων και οργανισμών.
- ✓ Τεχνική γνώση κατασκευής και λειτουργίας αιολικών πάρκων.
- ✓ Πολύ καλή γνώση του νομοθετικού και ρυθμιστικού πλαισίου λειτουργίας αιολικών πάρκων και της Αγοράς Ενέργειας.
- ✓ Άριστη γνώση Αγγλικών.
- ✓ Διαθεσιμότητα έκτακτων και τακτικών γεωγραφικών μετακινήσεων.

Δεξιότητες:

- ✓ Επαγγελματικό ήθος και Συνέπεια.
- ✓ Προγραμματισμός και Οργάνωση.
- ✓ Ανάλυση πρωτοβουλιών/λήψη αποφάσεων.
- ✓ Άνεση στην επικοινωνία.
- ✓ Ακεραιότητα και εχεμύθεια.
- ✓ Ικανότητα συντονισμού πολύπλοκων εργασιών και παρακολούθησης χρονοδιαγραμμάτων.
- ✓ Ικανότητα Επίλυσης Προβλημάτων.

Οφέλη:

- ✓ Ελκυστικό και συμπεριληπτικό περιβάλλον εργασίας.
- ✓ Πρόγραμμα ομαδικής ασφάλισης υγείας και ζωής.
- ✓ Μειωμένο τιμολόγιο κατανάλωσης ρεύματος.
- ✓

Υποβολή Αίτησης

Επιλέγοντας τον κωδικό θέσης μέσω της φόρμας υποβολής αίτησης [Apply here](#)

Απαραίτητα Δικαιολογητικά : Βιογραφικό Σημείωμα κατά το πρότυπο europass/ cedefop