

Δύο νέα φωτοβολταϊκά πάρκα από τη Schneider Electric στη Βουλγαρία

Η Schneider Electric επιλέχθηκε ως γενικός εργολάβος για την κατασκευή, τη σύνδεση στο δίκτυο και τη λειτουργία δύο νέων φωτοβολταϊκών πάρκων στη Βουλγαρία.

Με **συνολική απόδοση 39 MWp**, τα φωτοβολταϊκά πάρκα στις πόλεις **Letnitsa** και **Vratsa** θα αποτελούνται από 160.000 ηλιακά πάνελ καταμεμειμένα σε έξι εγκαταστάσεις με συνολικό εμβαδόν 80 εκταρίων. Οι εγκαταστάσεις στο σύνολό τους **θα παράγουν 47 GWh ετησίως**, που αντιστοιχεί στην ετήσια κατανάλωση ενέργειας για μία πόλη 16.000 κατοίκων. Το έργο θα επιτυγχάνει **εξοικονόμηση 17.000 τόνων CO₂ ετησίως**, το οποίο ισοδυναμεί με την παραγωγή ενός σταθμού ορυκτών καυσίμων.

Η Schneider Electric θα αναλάβει εκτός από την **κατασκευή και διαχείριση του έργου, τις εργασίες των πολιτικών μηχανικών, την προμήθεια και εγκατάσταση των μηχανικών κατασκευών και του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού, καθώς και την εγκατάσταση των ηλιακών πάνελ.**

Επιπλέον, η Schneider Electric θα εγκαταστήσει **σύστημα ασφαλείας**, το πλήρες σύστημα ελέγχου της εγκατάστασης καθώς και θα προσφέρει υπηρεσίες θέσης σε λειτουργία της εγκατάστασης

Σύμφωνα με τον προγραμματισμό, **οι φωτοβολταϊκοί σταθμοί θα ξεκινήσουν παραγωγή στα τέλη του Ιουνίου του 2012.**

15/05/2012