

Δελτίο Τύπου 29/12/2011

Η Solar Cells Hellas ολοκλήρωσε επιτυχώς τη σύνδεση με το δίκτυο Φωτοβολταϊκού Σταθμού στο Νομό Ηλείας συνολικής ισχύος 4,86MW.

Η Solar Cells Hellas, μια από τις μεγαλύτερες εταιρείες παραγωγής φωτοβολταϊκών προϊόντων και ανάπτυξης φωτοβολταϊκών έργων στην Ελλάδα, ολοκλήρωσε την κατασκευή φωτοβολταϊκής εγκατάστασης συνολικής ισχύος 4,86MW στη θέση Φραγκιατούλα του Δήμου Τραγανού του Νομού Ηλείας.

Οι εταιρεία “Utilitas” συνδέθηκε επιτυχώς με το Εθνικό Δίκτυο Διανομής και Μεταφοράς Ενέργειας και αναμένεται να παράγει σε ετήσια βάση τουλάχιστον 6.94GWh ηλεκτρικής ενέργειας, ενώ από τη λειτουργία του αναμένεται η εξοικονόμηση ετησίως άνω των 7.737 τόνων διοξειδίου του άνθρακα (CO₂). Από περιβαλλοντικής απόψεως, το παραπάνω είναι ισοδύναμο με τα οφέλη που μας παρέχουν 533.600 δέντρα μέσα από τη φωτοσύνθεσή τους.

Ο φωτοβολταϊκός σταθμός αποτελείται από φωτοβολταϊκά πολυκρυσταλλικού των εταιρειών Soltech A.E. και Admotec A.E. Ο εξοπλισμός προέρχεται από τις κορυφαίες εταιρείες στον τομέα της φωτοβολταϊκής τεχνολογίας, παρέχοντας εξαιρετική σχέση τιμής – απόδοσης καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του φωτοβολταϊκού σταθμού. Όλα τα προϊόντα είναι πιστοποιημένα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα, ενώ η κατασκευή του φωτοβολταϊκού σταθμού βασίστηκε σε συγκεκριμένες και αυστηρές προδιαγραφές, σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 62446:2009. Η πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε από το Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής του Πανεπιστημίου Πατρών (AML), το οποίο είναι διαπιστευμένο από τον ΕΣΥΔ, Φορέα Ελέγχου φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων. Για την υλοποίηση του φωτοβολταϊκού σταθμού επιλέχθηκε ως στρατηγικός συνεργάτης η εταιρεία Biosar Ενεργειακή Α.Ε, η οποία, βάσει της πολυετούς εμπειρίας που έχει στην οργάνωση εργοταξίων και της τεχνογνωσίας στην κατασκευή, παρέδωσε τα έργα εντός χρονοδιαγράμματος και προϋπολογισμού.

Ο κ. Παναγάκος Δημήτριος, Πρόεδρος και Δ/νων Σύμβουλος της SCH δήλωσε σχετικά: «Είμαστε πολύ ευχαριστημένοι με την ολοκλήρωση του πέμπτου στη σειρά φωτοβολταϊκού σταθμού στο Νομό Ηλείας. Η αποδεδειγμένη εμπειρία μας στην ανάπτυξη φωτοβολταϊκών έργων επιβεβαιώνει τη δέσμευσή μας στο να αποτελέσουμε μια εταιρεία πρότυπο στο σύγχρονο επιχειρηματικό περιβάλλον, αντιμετωπίζοντας κάθε πρόκληση».

Η Solar Cells Hellas, μέσα στον τελευταίο μήνα του Δεκεμβρίου 2011 έχει ολοκληρώσει και συνδέσει με το δίκτυο, έργα συνολικής δυναμικότητας 18,47MW, ενώ διαχειρίζεται ένα χαρτοφυλάκιο άνω των 300MW, το οποίο είναι εγκεκριμένο από τον Οργανισμό Invest in Greece.