

ΗΠΑ: Έκρηξη της αγοράς φωτοβολταϊκών μέσα σε πέντε χρόνια

Μέσα στα επόμενα πέντε χρόνια, η ηλιακή ενέργεια στις ΗΠΑ αναμένεται να είναι φθηνότερη απ' ό,τι το ρεύμα του δικτύου. Την ώρα που το κόστος μεταφοράς του ηλεκτρισμού αυξάνεται, το κόστος των φωτοβολταϊκών πάνελ καθώς και της εγκατάστασής τους καταγράφει αντίθετη πορεία.

“Οι κρατικές επιδοτήσεις αποτελούν καλό θεμέλιο για την διεύρυνση της ηλιακής βιομηχανίας αλλά απαιτούνται πρωτοβουλίες σε επίπεδο Πολιτείας ώστε τα φωτοβολταϊκά να καταστούν ανταγωνιστικά στις τοπικές αγορές. Μέσα στα επόμενα πέντε χρόνια πιστεύουμε ότι η ηλιακή ενέργεια θα έχει επιτύχει ισοτιμία δικτύου στο μεγαλύτερο μέρος των Ηνωμένων Πολιτειών χάρη στη μείωση των τιμών φωτοβολταϊκού εξοπλισμού και του κόστους εγκατάστασης, εκτιμούν παράγοντες της αγοράς”, τόνισε ο Eric Graber-Lopez σύμβουλος ανανεώσιμης ενέργειας στην **BlueWave Capital**, μιλώντας στο συνέδριο “**The Solar Future Eastern USA '12**”.

“Οι Αμερικάνοι αρνούνται να πληρώσουν ακριβότερα για την ηλιακή ενέργεια”, είπε ο Jigar Shah, πρώην διευθυντής του **Carbon War Room** και πρόσθεσε πως “όταν τα φωτοβολταϊκά θα δίνουν φθηνότερη ηλεκτρική ενέργεια από τις τιμές λιανικής – όπως συμβαίνει για το 20% των Αμερικανών – οι τοπικές εταιρείες θα βγουν δυναμικά στην αγορά”.

Από την πλευρά του, ο **Joseph Berwind**, ιδρυτής της εταιρείας **Alternative Energy Investing Research & Consulting**, υποστήριξε ότι “οι τιμές δικτύου στις ΗΠΑ είναι τόσο φθηνές λόγω των τεραστίων προμηθειών φυσικού αερίου από τις βορειοανατολικές πολιτείες της χώρας, αλλά και στην ανάπτυξη των τεχνικών υδραυλικής ρωγμάτωσης για την εξόρυξη σχιστολιθικού αερίου”.

25/05/2012