

ΤΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΔΙΝΟΥΝ ΤΟ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ “ΨΩΜΙ” ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΑΠΕ

✘ Τον μεγαλύτερο εργοδότη της «πράσινης» ενέργειας αποτελεί ο κλάδος των φωτοβολταϊκών, καθώς αντιπροσωπεύει το 35% του συνόλου των θέσεων εργασίας στις **Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας** σε παγκόσμια κλίμακα, όπως επισημαίνει ο Διεθνής Οργανισμός ΑΠΕ (IRENA). Σύμφωνα με τα στοιχεία μελέτης, το 2013, στον κλάδο των φ/β δημιουργήθηκαν 2,3 εκατ. θέσεις εργασίας σε ολόκληρο τον κόσμο, με τις περισσότερες να δημιουργούνται στην Κίνα.

Στην έκθεση του IRENA, με τίτλο «**Renewable Energy and Jobs – Annual Review 2014**», διαφαίνεται μια σταθερή αύξηση του αριθμού των θέσεων εργασίας στις ΑΠΕ παγκοσμίως, με άνοδο της τάξης του 14% σε 6,5 εκατ. θέσεις, αντί 5,7 εκατ. το 2012. Ανά χώρα οι μεγαλύτεροι εργοδότες είναι η Κίνα, η Βραζιλία, οι Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής, η Ινδία, η Γερμανία, η Ισπανία και το Μπαγκλαντές, ενώ ανά τομέα των ΑΠΕ οι μεγαλύτεροι εργοδότες είναι τα φωτοβολταϊκά, τα βιοκαύσιμα, τα αιολικά, η βιομάζα και το βιοαέριο.

Πρωτοφανής είναι η ανάπτυξη του κινεζικού κλάδο απασχόλησης, καθώς συνεχώς δημιουργούνται **νέες θέσεις εργασίας** τόσο στο κομμάτι της εγκατάστασης φ/β όσο και στο κομμάτι της παραγωγής και της μεταποίησης. Σύμφωνα με την έκθεση, εκτιμάται ότι στην Κίνα υπήρξε πενταπλάσια αύξηση της εγκατάστασης φ/β, κατά τα έτη 2001-2013.

«Με 6,5 εκατομμύρια ανθρώπους άμεσα ή έμμεσα να απασχολούνται στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, ο τομέας αναδεικνύεται σε σημαντικό εργοδότη», δήλωσε ο γενικός διευθυντής του IRENA, Adnan Z. Amin. Κατά το 2013, η απασχόληση στις ανανεώσιμες

πηγές ενέργειας επηρεάστηκε άμεσα από τις επικρατούσες πολιτικές ανά περιφέρεια, τις ανακατατάξεις στον κλάδο της βιομηχανίας, τον αυξανόμενο ανταγωνισμό, την πρόοδο στον τομέα των τεχνολογιών και διαδικασιών παραγωγής.

Στον κλάδο της αιολικής ενέργειας, η Κίνα και ο Καναδάς σημειώνουν θετικές επιδόσεις στο κομμάτι της απασχόλησης, ενώ για τις ΗΠΑ η εικόνα είναι κάπως ασαφής λόγω της πολιτικής αβεβαιότητας, αναφέρει ο IRENA.

Πηγή/φωτό: Econews