

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

PV GRID: Ένα νέο ευρωπαϊκό πρόγραμμα για την προώθηση της μεγάλης κλίμακας διείσδυσης φωτοβολταϊκών στα δίκτυα διανομής

Αθήνα, Βαρσοβία, Βερολίνο, Βιέννη, Βρυξέλλες, Λισαβόνα, Μαδρίτη, Μπρατισλάβα, Παρίσι, Πράγα, Ρώμη, Σόφια, Στοκχόλμη, Χάγη, 15 Νοεμβρίου 2012 – **Πάνω από 20 φορείς ενώνουν τις δυνάμεις τους σε ευρωπαϊκό επίπεδο για την εξεύρεση λύσεων που θα βοηθήσουν την ευρεία ενσωμάτωση των φωτοβολταϊκών συστημάτων στα δίκτυα διανομής ηλεκτρικής ενέργειας.**

Το νέο διετές project, με την επωνυμία PV GRID, χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα “Ευφυής Ενέργεια” της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και θα διαρκέσει ως τον Οκτώβριο του 2014. Στόχος του PV GRID είναι να συμβάλει στην υπέρβαση των θεσμικών και κανονιστικών προκλήσεων που σχετίζονται με τη μεγάλη κλίμακας διείσδυση φωτοβολταϊκών στα δίκτυα διανομής σε όλη την Ευρώπη.

Τα προβλήματα διασύνδεσης των φωτοβολταϊκών ήταν ένα από τα θέματα που εξέτασε ένα άλλο κοινοτικό Πρόγραμμα, το PV LEGAL, πρόδρομος του νέου project. Τα τελευταία χρόνια, έχει διαμορφωθεί μια εντελώς νέα κατάσταση σε πολλές ευρωπαϊκές χώρες στις οποίες τα ηλεκτρικά δίκτυα καλούνται να εξυπηρετήσουν τη διείσδυση σημαντικής ισχύος φωτοβολταϊκών και να αντιμετωπίσουν νέες τεχνικές, οικονομικές και διοικητικές προκλήσεις.

Το PV GRID αποτελεί τη λογική συνέχεια του PV LEGAL το οποίο ολοκληρώθηκε τον Φεβρουάριο του 2012. Το PV LEGAL, ένα από τα πιο επιτυχημένα projects του Προγράμματος “Ευφυής Ενέργεια”, κατάφερε να άρει αρκετά διοικητικά εμπόδια για τα φωτοβολταϊκά σε πολλές ευρωπαϊκές χώρες. Το PV GRID, το οποίο βασίζεται εν πολλοίς στο ίδιο κοινό κεντρικό συνεργατών, αξιοποιεί την εμπειρία του PV Legal και φιλοδοξεί να άρει τα εμπόδια που σχετίζονται με τα ηλεκτρικά δίκτυα και έχουν ανακύψει ως απόρροια της γρήγορης ανάπτυξης των φωτοβολταϊκών σε πολλές ευρωπαϊκές χώρες.

Στο PV GRID συμμετέχουν επίσης και νέοι φορείς προερχόμενοι από τον ευρύτερο χώρο της διανομής ηλεκτρικής ενέργειας με εμπειρία σε θέματα διανομής και διοικητικών ρυθμίσεων που αφορούν τα δίκτυα. Το πρόγραμμα συντονίζεται από τον Γερμανικό Σύνδεσμο Ηλιακών Βιομηχανιών (BSW-Solar), ενώ συμμετέχουν 13 εθνικοί σύνδεσμοι φωτοβολταϊκών (την Ελλάδα εκπροσωπεί ο Σύνδεσμος Εταιριών Φωτοβολταϊκών), ο Ευρωπαϊκός Σύνδεσμος Βιομηχανιών Φωτοβολταϊκών (EPIA), τρεις Διαχειριστές Δικτύων Διανομής, η εταιρία συμβούλων eclareon, το European Distributed Energy Resources Laboratories e. V. και το Πανεπιστήμιο COMILLAS Pontifical.

Λεπτομέρειες για το πρόγραμμα μπορούν να βρεθούν στην ιστοσελίδα: www.pvgrid.eu

Οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα PV GRID είναι οι εξής:

- Συντονιστής: Γερμανικός Σύνδεσμος Ηλιακών Βιομηχανιών (BSW-Solar)
- European Photovoltaic Industry Association (EPIA)
- eclareon Management Consultants
- 13 εθνικοί σύνδεσμοι φωτοβολταϊκών: ΣΕΦ, UNEF, APESF, Assosolare, BPVA, CZEPHO, Enerplan, Holland Solar, PTPV, PV Austria, EDORA, SVENSK SOLENERGI, SAPI
- DERlab (European Distributed Energy Resources Laboratories e. V.)

- Διαχειριστές Δικτύων Διανομής: ENEL Distribuzione (Ιταλία), RWE Deutschland AG (Γερμανία) και Lumen International (Τσεχία)
- COMILLAS Pontifical University

Περισσότερες πληροφορίες:

Ελλάδα: Στέλιος Ψωμάς

Σύνδεσμος Εταιριών
Φωτοβολταϊκών

Tel: 2109577470

Email: info@helapco.gr

Ευρωπαϊκό επίπεδο : Marie Latour,
European Photovoltaic Industry
Association

Tel: +32 2 4001013

Email: m.latour@epia.org

Συντονιστής : Thomas Chrometzka,
BSW-Solar, Germany

Tel: +49 30 2977788 40

Email: chrometzka@bsw-solar.de

Disclaimer: The sole responsibility for the content of this document lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Communities. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.

