



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

28/7/2014

Δημόσια Διαβούλευση της ΡΑΕ επί της τροποποίησης του Εγχειριδίου Μετρητών και Μετρήσεων σχετικά με μεθόδους υπολογισμού και διαχωρισμού της παραγόμενης ενέργειας από εγκαταστάσεις σταθμών ΑΠΕ

ΣΧΟΛΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

1. Εκτίμηση Ενέργειας Παραγωγών από ΑΠΕ οι οποίοι συνδέονται στο Δίκτυο Διανομής στη ΧΤ

Ο Σύνδεσμος Εταιριών Φωτοβολταϊκών θεωρεί κρίσιμη την παρατήρηση της ΡΑΕ ότι θα πρέπει “να εξετασθεί από τον ΑΔΜΗΕ η σκοπιμότητα εφαρμογής της παραπάνω σχέσης διακριτά για γεωγραφικές περιοχές με παρόμοιες κλιματικές συνθήκες (ποσοστά ηλιοφάνειας), βάσει στοιχείων εγκατεστημένης ισχύος και παραγωγής από φ/β σταθμούς του Δικτύου Διανομής του Διασυνδεδεμένου Συστήματος που διαθέτει ο ΔΕΔΔΗΕ”.

Προτείνουμε μάλιστα η εφαρμογή να γίνεται σε επίπεδο Νομού για να εξομαλυνθούν οι διαφορές σε ηλιοφάνεια και στη σχέση εγκατεστημένης ισχύος σε ΧΤ και ΜΤ που υπάρχει ανά περιοχή. Τυχόν εφαρμογή της προτεινόμενης εξίσωσης σε επίπεδο Επικράτειας, θα δημιουργούσε σοβαρές ανισότητες, σε αντίθεση με την πιο επικεντρωμένη γεωγραφικά προσέγγιση.

2. Υπολογισμός δεδομένων μετρήσεων σε περίπτωση επαύξησης εγκατεστημένης ισχύος Σταθμού Παραγωγής ΑΠΕ

Στην περίπτωση Γ της πρότασης, πιστεύουμε ότι, για να υπάρχει πιο ακριβής αποτύπωση της πραγματικής κατάστασης, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και η μέση απομείωση της ενεργειακής απόδοσης του αρχικά εγκατεστημένου εξοπλισμού, απομείωση που είναι συνυφασμένη με τη φύση της φωτοβολταϊκής τεχνολογίας.

Ο ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ (www.helapco.gr) είναι αστική μη κερδοσκοπική εταιρία που ιδρύθηκε το 2002 από τις σημαντικότερες εταιρίες που δραστηριοποιούνται στην παραγωγή εξοπλισμού, την εμπορία, εγκατάσταση και συντήρηση φωτοβολταϊκών συστημάτων. Εργάζεται για τη γοργή και ουσιαστική ανάπτυξη μιας υγιούς και βιώσιμης αγοράς φωτοβολταϊκών, τη θέσπιση των απαραίτητων κινήτρων και την άρση των εμποδίων που υπάρχουν σήμερα στην αξιοποίηση του εθνικού καυσίμου της χώρας, της ηλιακής ακτινοβολίας. Έχει συμβάλει τα μέγιστα στη θέσπιση εγγυημένων τιμών πώλησης της παραγόμενης ηλιακής ενέργειας (feed-in-tariffs), στη θέσπιση ειδικών κινήτρων για τα οικιακά φωτοβολταϊκά και στην απλοποίηση των διαδικασιών αδειοδότησης.