



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

Αθήνα, 20.02.2014

Σχόλια στη Δημόσια Διαβούλευση επί της πρότασης της ΡΑΕ για την αποσαφήνιση και οριοθέτηση του θεσμικού και λειτουργικού πλαισίου ένταξης των υποδομών φόρτισης ηλεκτροκίνητων οχημάτων στην Ελλάδα

Ο Σύνδεσμος Εταιριών Φωτοβολταϊκών χαιρετίζει την πρωτοβουλία της ΡΑΕ για την αποσαφήνιση και οριοθέτηση του θεσμικού και λειτουργικού πλαισίου ένταξης των υποδομών φόρτισης ηλεκτροκίνητων οχημάτων στην Ελλάδα. Τα επόμενα χρόνια αναμένεται σημαντική ανάπτυξη των ηλεκτροκίνητων οχημάτων, κάτι που αφορά και την τεχνολογία των φωτοβολταϊκών, η οποία μπορεί να καλύψει άμεσα ή έμμεσα ένα σημαντικό ποσοστό της καταναλισκόμενης από τα οχήματα αυτά ηλεκτρικής ενέργειας, μειώνοντας παράλληλα την επιβάρυνση του δικτύου διανομής.

Σε ότι αφορά ειδικότερα τις προτάσεις της ΡΑΕ, τα σχόλια του Συνδέσμου Εταιριών Φωτοβολταϊκών έχουν ως εξής:

A] Κατασκευή και λειτουργία υποδομών φόρτισης Η/Ο

1. Σε ιδιωτικούς χώρους, οικίες και πολυκατοικίες, όπου η εγκατάσταση της υποδομής μπορεί να γίνει (i) εσωτερικά, εάν είναι διαθέσιμο γκαράζ ή πυλωτή, ή (ii) εξωτερικά στο πεζοδρόμιο, εάν δεν προβλέπεται η περίπτωση (i).

Σχόλιο: Απαιτείται προεργασία για τους όρους και τις προδιαγραφές με τα οποία θα είναι επιτρεπτή η κατασκευή και λειτουργία υποδομών στο πεζοδρόμιο για να αποφευχθούν φαινόμενα πλημμυρών και ακατάλληλων κατασκευών.

2. Σε χώρους φορέων δημόσιου χαρακτήρα (π.χ. Δήμους, ΟΤΑ), όπου η εγκατάσταση της υποδομής μπορεί να γίνει (i) σε υπαίθριους ή στεγαζόμενους δημόσιους εργασιακούς χώρους, ή (ii) εξωτερικά στο πεζοδρόμιο.

Σχόλιο: Θα πρέπει να επιτρέπεται η εγκατάσταση σημείων φόρτισης Η/Ο σε κλειστούς ή υπαίθριους χώρους όχι μόνο εργασιακούς, αλλά και σε χώρους στάθμευσης.

3. Σε χώρους εμπορικών/επιχειρηματικών φορέων με αντικείμενο εργασίας την πώληση/προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας (π.χ. πρατήρια καυσίμων, εμπορικά κέντρα-mall, υπεραγορές, ΚΤΕΟ, κτίρια γραφείων, χώροι στάθμευσης οχημάτων, κ.λπ.).

Σχόλιο: Το “αντικείμενο εργασίας την πώληση/προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας” δεν θα πρέπει να αναφέρεται σε αποκλειστική δραστηριότητα, αλλά να ορίζεται σαφώς ότι μπορεί να αποτελεί και συμπληρωματική δραστηριότητα του επιχειρηματικού φορέα.

B] Πώληση ηλεκτρικής ενέργειας μέσω των υποδομών φόρτισης Η/Ο

Ο Σύνδεσμος Εταιριών Φωτοβολταϊκών προτείνει οι κατασκευαστές-ιδιοκτήτες των σταθμών φόρτισης Η/Ο να προμηθεύονται ηλεκτρική ενέργεια από κατόχους αδειών προμήθειας και να τη μεταπωλούν οι ίδιοι σε πελάτες-κατόχους Η/Ο. Θα πρέπει παράλληλα να επιτρέπεται η πώληση αυτοπαραγωγόμενης ενέργειας ΑΠΕ στο χώρο του σταθμού φόρτισης.

Είναι σημαντικό να προμοδοτηθεί γενικά η ενσωμάτωση ΑΠΕ σε υποδομές φόρτισης Η/Ο, ώστε να παρέχεται άμεσα στους καταναλωτές επί τόπου παραγόμενη πράσινη ηλεκτρική ενέργεια, χωρίς επιβάρυνση των ηλεκτρικών δικτύων, σε όσο το δυνατόν υψηλότερο ποσοστό επί του συνόλου της πωλούμενης ενέργειας από το σταθμό φόρτισης.

Κρίνουμε, επίσης, σκόπιμο να απλοποιηθεί το πλαίσιο για την ανάπτυξη υποδομών φόρτισης Η/Ο, με ενσωμάτωση ΑΠΕ, από ιδιώτες ή επιχειρήσεις (σε μονοκατοικίες, πολυκατοικίες ή/και εμπορικά κτίρια) για εξυπηρέτηση ιδίων αναγκών. Το σημερινό θεσμικό πλαίσιο δεν καλύπτει επαρκώς αυτές τις ανάγκες. **Προτείνουμε λοιπόν την ανάπτυξη ενός ειδικού προγράμματος (κατά το πρότυπο του Ειδικού Προγράμματος ανάπτυξης φωτοβολταϊκών σε κτιριακές εγκαταστάσεις) ειδικά για υποδομές φόρτισης Η/Ο, με ενσωμάτωση ΑΠΕ, σε ιδιόκτητους ή κοινόχρηστους χώρους κτιρίων που θα εξυπηρετούν τις ανάγκες των χρηστών των κτιρίων αυτών και δεν θα αφορούν σε εμπορική δραστηριότητα (πώληση σε τρίτους).** Το ειδικό αυτό πρόγραμμα θα πρέπει να θεσπίζει απλές διαδικασίες δημιουργίας των υποδομών αυτών, επιλύοντας τυχόν ανακύπτοντα θέματα πολεοδομικής ή φοροτεχνικής φύσης (π.χ. να μη θεωρείται ο κύριος των υποδομών αυτών επιτηδευματίας, να μη θεωρείται η ιδιοκατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας αυτοπαραδοση αγαθών κ.λπ).

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.