



ΑΓΟΡΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

Μπαίνουμε στη δεκαετία των προκλήσεων



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

Δρ. Σωτήρης Καπέλλος

Πρόεδρος ΣΕΦ

Θεσσαλονίκη, 16.4.2019

Η κατάσταση της αγοράς

2018

Πιλοτικός διαγωνισμός του Δεκεμβρίου 2016: Εγκατάσταση όλων των φωτοβολταϊκών σταθμών (πλην ενός) που προκρίθηκαν από τον, Συστήματα αυτοπαραγωγής: Αύξηση 11,8% σε σχέση με την προηγούμενη χρονιά, παραμένοντας πάντως σε επίπεδα σημαντικά χαμηλότερα του δυναμικού της χώρας.

Τα φωτοβολταϊκά κάλυψαν περίπου το 7% των αναγκών της χώρας σε ηλεκτρική ενέργεια. Τέταρτη θέση διεθνώς (μετά από Ονδούρα, Ιταλία και Γερμανία) στη συνολική ζήτηση ηλεκτρικής ενέργειας.

Διασυνδεδεμένα συστήματα	MWp
Νέα εγκατεστημένη ισχύς διασυνδεδεμένων φωτοβολταϊκών το 2018	41,1
Συνολική εγκατεστημένη ισχύς φωτοβολταϊκών ως και το 2018	2.665

Οι θεσμικές εξελίξεις

- Οριστικοποίηση του **Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ)**
Εγκατεστημένη Ισχύς φωτοβολταϊκών **2030** ίση προς **6.900 MW**
Ετήσια αγορά φωτοβολταϊκών της τάξης των 350-400 MW για την ερχόμενη δεκαετία
- Για πρώτη φορά **ποσοτικός στόχος για τις Ενεργειακές Κοινότητες**
Υλοποίηση συμμετοχικών έργων ΑΠΕ άνω των **500 MW μέχρι το έτος 2030**
- **Εφαρμογή του Μοντέλου Στόχου (EU Target Model) και**
Λειτουργία του **Χρηματιστηρίου Ενέργειας**
με επακόλουθο νέες ευκαιρίες σε επενδυτές φωτοβολταϊκών (πώληση στη χονδρεμπορική, διμερείς συμβάσεις κ.λπ.).

Οι θεσμικές εξελίξεις

- Ένα πάγιο αίτημα του ΣΕΦ έγινε πραγματικότητα:
Εγγυημένες τιμές σε έργα μικρότερα των 500 kW

ΟΜΩΣ

Πρέπει να γίνει κάθε προσπάθεια από όλους τους συμμετέχοντες στην αγορά **να αποφευχθούν οι στρεβλώσεις του παρελθόντος** που οδήγησαν στο πάγωμα της αγοράς την περίοδο 2013-2017

Οι θεσμικές προκλήσεις

Για να αναπτυχθεί η αγορά με γοργότερους ρυθμούς χρειάζονται νέες θεσμικές ρυθμίσεις.

Επιγραμματικά, οι προτάσεις μας αφορούν στα εξής:

1. Απλοποίηση των διαδικασιών αδειοδότησης για τα φωτοβολταϊκά και θέσπιση ενός νέου σχήματος αδειοδότησης, εποπτείας και ελέγχου των επενδύσεων.
2. Αποσαφήνιση θεμάτων χωροθέτησης φωτοβολταϊκών σταθμών.
3. Βελτίωση του καθεστώτος αυτοπαραγωγής.
4. Προώθηση της αποθήκευσης ενέργειας και άρση των σημερινών εμποδίων.

Τίποτα δεν είναι πιο δυνατό από μια ιδέα
ο καιρός της οποίας έχει φτάσει



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

www.helapco.gr