

Αθήνα 15.07.2015

**Θέμα:** Διαδοχικές συναντήσεις είχε ο ΕΣΜΥΕ το προηγούμενο διάστημα με τις νέες ηγεσίες του ΔΕΔΔΗΕ & της ΔΕΗ.

Διαδοχικές συναντήσεις είχε ο ΕΣΜΥΕ το προηγούμενο διάστημα με τις νέες ηγεσίες του ΔΕΔΔΗΕ και της ΔΕΗ.

Ποιά συγκεκριμένα, την Τρίτη 9 Ιουνίου 2015, ο ΕΣΜΥΕ εκπροσωπούμενος από τους κ.κ. Βασιλικό, Χισκάκη, Κακιόπουλο και Τσούγκαρη, συναντήθηκε στα γραφεία του ΔΕΔΔΗΕ επί της Περραιβού 20 & Καλιρρόης 5 με τους κ.κ. Χατζηαργυρίου, Δρόσο, Στρουμπούλη, Μενεγάτο.

Επίσης, την Παρασκευή 26 Ιουνίου, ο ΕΣΜΥΕ εκπροσωπούμενος από τους κ.κ. Βασιλικό, Χισκάκη, Κακιόπουλο, Χατζόπουλο και Τσούγκαρη, συναντήθηκε στα γραφεία της ΔΕΗ επί της Χαλκοκονδύλη 30, με τον νέο Πρόεδρο της ΔΕΗ κ. Παναγιωτάκη, παρουσία του μέλους του Δ.Σ. κ. Ανδριώτη.

Κύριο θέμα των συναντήσεων, πέρα της εθιμικής διάστασής τους, ήταν η έμπρακτη αναγνώριση του ρόλου των ΜΥΗΕ τόσο ως προς τη συνεισφορά τους στα δίκτυα όσο και ως προς την ανταγωνιστική τους θέση στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας. Η ανταπόκριση των συνομιλητών μας δεν ήταν απλώς συναινετική, αλλά άκρως θετική και ενθαρρυντική.

Έγινε κοινώς αποδεκτή η διαφορετικότητα των ΜΥΗΕ σε σχέση με τις υπόλοιπες ΑΠΕ:

1. Τα ΜΥΗΕ δεν καταλαμβάνουν μόνο ηλεκτρικό χώρο αλλά συμβάλουν στη διατήρηση των ποιοτικών χαρακτηριστικών της παρεχόμενης στον τελικό καταναλωτή ενέργειας και δημιουργούν ικανές συνθήκες περαιτέρω διείσδυσης άλλων μορφών ΑΠΕ στο δίκτυο.
2. Δε συμμετέχουν στις αβεβαιότητες πρόβλεψης διαθέσιμου ηλεκτρικού δυναμικού, καθώς η μεταβλητότητα ισχύος τους δεν είναι σε ημερήσια βάση αλλά σε υπερ-μηνιαία. Συνεπώς, χωρίς ιδιαίτερες παραδοχές, μπορούν να θεωρηθούν (σχεδόν) μονάδες βάσης και μάλιστα με τοπικό χαρακτήρα, χωρίς απαιτήσεις μεταφοράς στον τελικό τοπικό καταναλωτή στον οποίο και απευθύνονται.
3. Η μέχρι σήμερα αντιμετώπιση των ΜΥΗΕ ήταν στρεβλή καθώς:
  - συμμετείχαν στο «κούρεμα» της ταρίφας τους, αν και είχαν (και έχουν) άκρως ανταγωνιστική τιμή ως προς τη μέση τιμή παραγωγής του συστήματος.
  - αντιμετωπίστηκαν ως ΑΠΕ δεύτερης κατηγορίας στη σύνδεσή τους με το δίκτυο που έδινε και συνεχίζει να δίνει προτεραιότητα στα αδειοδοτικά ευνοημένα – από χρονικής άποψης – φωτοβολταϊκά. Δηλαδή ένα Φ/Β χωρίς να χρειάζεται ΕΠΟ, από την αρχή επί της ουσίας της αδειοδότησής του καταθέτει αίτημα στη ΔΕΗ και παίρνει οριστικούς όρους σύνδεσης που τους υλοποιεί τάχιστα και μπαίνει έτσι τάχιστα στο δίκτυο. Ενώ ένα ΜΥΗΕ, κάνει μέχρι και 6 έτη να πάρει ΕΠΟ και έτσι καταλήγει να κάνει αίτηση για οριστικούς όρους σύνδεσης σε εντελώς διαφορετικό περιβάλλον, από αυτό που είχε ξεκινήσει την αδειοδοτική διαδικασία.
  - δέχθηκαν τις μέγιστες οικολογίζουσες επιθέσεις αν και η 20χρονη και πλέον οικολογική εμπειρία της λειτουργίας των ΜΥΗΕ, συνηγορεί προς το αντίθετο.

## ΕΣΜΥΕ

ΕΔΡΑ: Παύλου Μελά 6, Τ.Κ. 584 00 Αριδαία Πέλλας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ: 25<sup>ης</sup> Μαρτίου 8, Τ.Κ.155 61 Χολαργός, Αθήνα, τηλ:210 6016296, fax: 210 6090236, κιν. 6944 738778

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΕΣΜΥΕ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: Αγίας Λαύρας 23, Τ.Κ.141 21, Ηράκλειο Αττικής, τηλ.210 2811917, fax:210 2837372, κιν.6944 154210

Α.Φ.Μ. 997600065 – Δ.Ο.Υ. ΑΡΙΔΑΙΑΣ / Αρ. Αποφ. Πρωτοδικείου Έδεσσας 251 / 2010

e-mail: [grammateia@microhydropower.gr](mailto:grammateia@microhydropower.gr), web: [www.microhydropower.gr](http://www.microhydropower.gr)

Και στις δύο συναντήσεις τέθηκαν από κοινού στόχοι:

1. αναμόρφωσης και εξορθολογισμού του υφιστάμενου νομικού πλαισίου των ΑΠΕ με βαρύτητα στα ΜΥΗΕ,
2. προώθησης των θέσεων του ΕΣΜΥΕ περί λογιστικού διαχωρισμού μέσα στον Ε.Λ.ΑΠΕ του ΛΑΓΗΕ των επιμέρους μορφών ΑΠΕ, ώστε η κάθε τεχνολογία να εισπράττει άμεσα την ΜΑΜΚ/ΟΤΣ, ενώ η υπόλοιπη διαφορά μέχρι τη FiT, να επιμερίζεται ισότροπα σε όλες τις τεχνολογίες ΑΠΕ, ανάλογα με τις υπόλοιπες εισροές στον Ε.Λ.ΑΠΕ,
3. καταρχήν δέσμευσης ηλεκτρικού χώρου για σύνδεση ΜΥΗΕ σε επίπεδο περιφερειών ΔΕΔΔΗΕ,
4. έγκαιρη απόδοση του ηλεκτρικού χώρου με την κατάθεση της άδειας παραγωγής στα ΜΥΗΕ και όχι με την έκδοση ΕΠΟ,
5. σταδιακής κατάργησης των κοινών όρων σύνδεσης (ακόμη και των υφισταμένων), καθότι πρακτικά δεν είναι δυνατόν να υλοποιηθούν από εταιρίες που μπορεί μεν τα έργα τους να γειτνιάζουν, αλλά βρίσκονται σε εντελώς διαφορετικό επιχειρηματικό & χρηματοδοτικό κύκλο.
6. δυνατότητα να προτείνει ο επενδυτής τρόπο διασύνδεσης διαφορετικό από αυτόν που προτείνει ο ΔΕΔΔΗΕ και εξέτασή του κατά προτεραιότητα από τον ΔΕΔΔΗΕ, ακόμη και σε περίπτωση προϋπαρχουσών κοινών όρων σύνδεσης,
7. ευελιξία στο να μην προσκομίζονται προσπέκτους μηχανών, κλπ τεχνικές προδιαγραφές όταν ζητούμε όρους σύνδεσης, διότι είναι προφανές ότι είναι άτοπο και μη εφικτό (δε δίνει κανείς κατασκευαστής) να προσκομίζονται σε αυτή τη φάση αδειοδότησης,
8. και τέλος, επιπλέον ποσοτικά επαυξημένοι στόχοι διείσδυσης των ΜΥΗΕ.

Σημαντική θεωρείται ακόμη η παρέμβασή μας σχετικά με το net-metering και τα προβλήματα που πιθανώς να δημιουργήσει στα ήδη προβληματικά δίκτυα. Θα πρέπει να υπάρχει προσεκτική και καθημερινή παρακολούθηση της ανάπτυξής του, ώστε να μην απορροφήσει σημαντικό τμήμα του ήδη κορεσμένου δικτύου, καθότι δε χρειάζεται ΕΠΟ για τη σύνδεση στο δίκτυο. Επίσης, χρειάζεται προσεκτική και δεύτερη ανάγνωση της πολιτικής τιμολογιακής αποζημίωσής του, ώστε να μην υπεραποδίδει σε επίπεδο IRR άλλων τεχνολογιών ΑΠΕ.

Με εκτίμηση

Για τον Ελληνικό Σύνδεσμο Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ)



Ηλίας Κακίopoulos

Γενικός Γραμματέας Δ.Σ.

Διαδοχικές Συναντήσεις ΕΣΜΥΕ με τις νέες ηγεσίες ΔΕΔΔΗΕ και ΔΕΗ 15.07.2015

## ΕΣΜΥΕ

ΕΔΡΑ: Παύλου Μελά 6, Τ.Κ. 584 00 Αριδαία Πέλλας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ: 25<sup>ης</sup> Μαρτίου 8, Τ.Κ.155 61 Χολαργός, Αθήνα, τηλ:210 6016296, fax: 210 6090236, κιν. 6944 738778

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΕΣΜΥΕ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: Αγίας Λαύρας 23, Τ.Κ.141 21, Ηράκλειο Αττικής, τηλ.210 2811917, fax:210 2837372, κιν.6944 154210

Α.Φ.Μ. 997600065 – Δ.Ο.Υ. ΑΡΙΔΑΙΑΣ / Αρ. Αποφ. Πρωτοδικείου Έδεσσας 251 / 2010

e-mail: [grammateia@microhydropower.gr](mailto:grammateia@microhydropower.gr), web: [www.microhydropower.gr](http://www.microhydropower.gr)