



ΕΣΜΥΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Μέλος της European Renewable Energies Federation (EREF)

Αθήνα, 19 Μαΐου 2022

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΕΤΗΣΙΑ ΤΑΚΤΙΚΗ ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ «ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΣΜΥΕ)

Με μεγάλη επιτυχία στέφθηκε η 14^η Ετήσια Τακτική Γενική Συνέλευση του Ελληνικού Συνδέσμου Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων, η οποία διοργανώθηκε το Σάββατο 14 Μαΐου 2022 στα Ιωάννινα.

Ο ΕΣΜΥΕ, ως θεσμικός φορέας εκπροσώπησης της τεχνολογίας των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων, έχοντας ως στόχο την ενίσχυση της ανάπτυξης και την προάσπιση των συμφερόντων του κλάδου και της αγοράς των ΜΥΗΕ, διεξήγαγε στην πόλη των Ιωαννίνων, την φετινή του Ετήσια Τακτική Γενική Συνέλευση, εφαρμόζοντας και τεκμηριώνοντας στην πράξη την συμβολή των ΜΥΗΕ στην τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη.



Κατά τη διάρκεια της Ε.Τ.Γ.Σ., την οποία παρακολούθησε πλήθος κόσμου και εκπρόσωποι θεσμικών και επιστημονικών φορέων (ΓΕΩΤΕΕ, ΤΕΕ, Επιμελητήριο, κ.α.), έγινε ο απολογισμός των πεπραγμένων της χρονιάς που πέρασε, η οποία χαρακτηρίστηκε από πλήθος δράσεων για την προώθηση θεμάτων του κλάδου (διασκέψεις με ΥΠΕΝ & ΡΑΕ, συμμετοχές σε εθνικές & διεθνείς εκθέσεις, συμμετοχές στη διαβούλευση νομοσχεδίων, παρατάσεις διατήρησης ΤΑ, αναβάθμιση ιστοτόπου ΕΣΜΥΕ, κ.α.).

ΕΣΜΥΕ

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

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: Ηλέκτρας Αποστόλου 43, Τ.Κ.141 21, Ηράκλειο Αττικής,

Τηλ: (+30) 210 28 11 917, E-mail: grammateia@microhydropower.gr



[Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων](#)



[@microhydropower](#)



[ΕΣΜΥΕ](#)



www.microhydropower.gr



Πιο συγκεκριμένα, ο Πρόεδρος του Συνδέσμου, κ. Κωνσταντίνος Βασιλικός, αναφέρθηκε σε όλες τις εξελίξεις στον ενεργειακό τοπίο της χώρας αλλά και στις δράσεις του ΕΣΜΥΕ τόσο στο εσωτερικό, όσο και στα δρώμενα του εξωτερικού.

Επιπλέον, ιδιαίτερη αναφορά έγινε στη γενικότερη εικόνα των ΜΥΗΕ, όπου πλέον παρατηρείται πληθώρα εκδόσεων Βεβαιώσεων Παραγωγού από υποψήφιους επενδυτές. Επίσης, έγινε εκτενής ενημέρωση και συζήτηση σχετικά με τα τρέχοντα ζητήματα του κλάδου, που περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων την χορήγηση Όρων Σύνδεσης και τις πρόσφατες νομοθετικές πρωτοβουλίες του υπουργείου Ενέργειας.



ΕΣΜΥΕ

2

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

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: Ηλέκτρας Αποστόλου 43, Τ.Κ.141 21, Ηράκλειο Αττικής,

Τηλ: (+30) 210 28 11 917, E-mail: grammateia@microhydropower.gr



[Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων](#)



[@microhydropower](#)



[ΕΣΜΥΕ](#)



www.microhydropower.gr

Μετά από συζήτηση που ακολούθησε την ενημέρωση που έγινε, κρίθηκε αναγκαία η σύσταση Ομάδας Έργου, η οποία θα αναλάβει την κωδικοποίηση και το συντονισμό των υποψηφίων προς Διασύνδεση ΜΥΗΕ, με σκοπό την περαιτέρω ενίσχυση της συλλογικότητας και της αποτελεσματικότητας δράσεων.

Στη συνέχεια, ακολούθησε ο αναλυτικός απολογισμός των οικονομικών στοιχείων της χρονιάς που πέρασε καθώς και η παρουσίαση του προϋπολογισμού του επόμενου έτους από τον Ταμία του Συνδέσμου, κ. Κώσταντίνο Οικονομίδη. Παρεμβάσεις πραγματοποίησαν ο επίτιμος Πρόεδρος του ΕΣΜΥΕ και τέως Βουλευτής κ. Γιάννης Σηφάκης, ο Γραμματέας του Συλλόγου κ. Ηλίας Κακιόπουλος και ο Αντιπρόεδρος της FORENA ENERGY κ. Δημήτριος Ζαφειρόπουλος.

Τέλος, την Κυριακή 15.05.2022, πραγματοποιήθηκε επίσκεψη, ξενάγηση και επιτόπου ενημέρωση, από τον Διευθυντή Υδροηλεκτρικών Έργων της ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., κ. Παναγιώτη Μπουρμπουράκη, στον ιστορικό ΜΥΗΣ Λούρος της εταιρείας, επί του ομώνυμου ποταμού, ο οποίος πρόσφατα ανακαινίστηκε, μετά την επί 65ετή του λειτουργία, στην οποία και συμμετείχε πλήθος μελών και φίλων του Συνδέσμου. Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης δόθηκε η δυνατότητα στους παρευρισκομένους να δουν σε ένα και μόνο έργο, το σύνολο της τεχνολογίας και την ιστορική αναδρομή των ΜΥΗΕ, τον βέλτιστο συνδυασμό διαφόρων χρήσεων νερού, την διαδραστικότητα των ΜΥΗΕ με την περιοχή εγκατάστασης, το δίκτυο διανομής αλλά και το σύστημα μεταφοράς και γενικότερα την συμβολή των ΜΥΗΕ στην αποκεντρωμένη παραγωγή, στη βιώσιμη περιφερειακή & τοπική ανάπτυξη και στο ενεργειακό σύστημα της χώρας.





Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ)



Κωνσταντίνος Βασιλικός
Πρόεδρος Δ.Σ.

ΔΤ ΕΣΜΥΕ_14η ΓΣ_Ιωάννινα 14.05.2022

ΕΣΜΥΕ

4

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

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: Ηλέκτρας Αποστόλου 43, Τ.Κ.141 21, Ηράκλειο Αττικής,

Τηλ: (+30) 210 28 11 917, E-mail: grammateia@microhydropower.gr



[Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων](#)



[@microhydropower](#)



[ΕΣΜΥΕ](#)



www.microhydropower.gr