



ΕΣΜΥΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

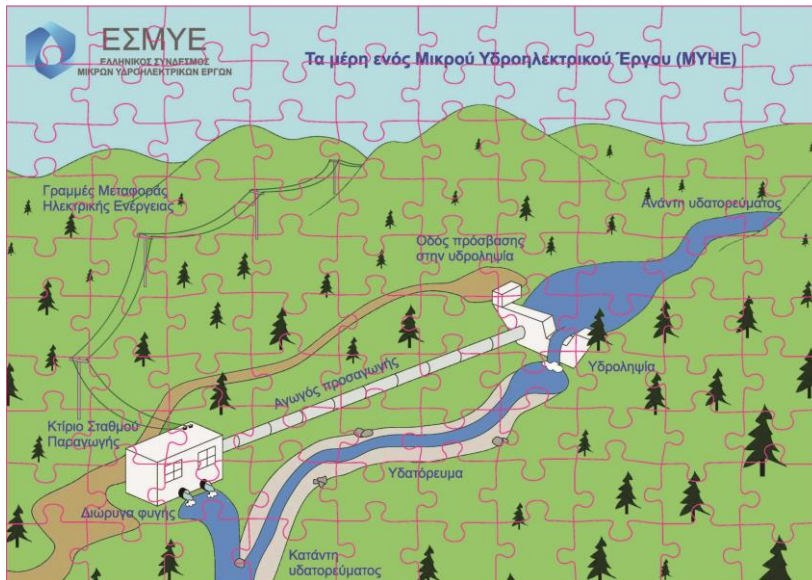
Μέλος της European Renewable Energies Federation (EREF)

Αθήνα, 12 Σεπτεμβρίου 2022

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΟΥ «ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΣΜΥΕ) ΣΤΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΤΗΣ ΡΑΕ, ΣΤΗΝ 86η ΔΙΕΘΝΗ ΕΚΘΕΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ο Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ) στηρίζει τις ενεργειακές δράσεις της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας που πραγματοποιούνται στα πλαίσια της 86^{ης} Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης με την ενεργή παρουσία του στον ειδικά διαμορφωμένο χώρο της Αρχής εντός των εγκαταστάσεων της ΔΕΘ (κτίριο 10, stand 24). Ο χώρος διαμορφώθηκε κατάλληλα για την υποδοχή πλήθους μικρών και μεγάλων φίλων προκειμένου να λάβουν μέρος στον διαγωνισμό ζωγραφικής με θέμα «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, Πράσινες πόλεις – Προστατεύουμε τον πλανήτη και το μέλλον μας» και στο παιχνίδι «το Bowling της ενέργειας». Ο σκοπός του διαγωνισμού ζωγραφικής είναι η ευαισθητοποίηση των νέων αλλά και του ευρύτερου κοινού και η ανάδειξη – μέσω της καλλιτεχνικής δημιουργίας – της σημαντικής συμβολής των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας για τη βιώσιμη ανάπτυξη, την προστασία του περιβάλλοντος και τη διαφύλαξη του πλανήτη μας ενώ με το παιχνίδι «το Bowling της ενέργειας» οι φιλόδοξοι παίκτες/παίκτριες με την μπάλα ανά χείρας επιδιώκουν να πετύχουν τις τοποθετημένες κορίνες, η κάθε μία από τις οποίες αποτελεί και έναν στόχο της ενεργειακής μετάβασης έως το 2030. Σε αυτά τα πλαίσια, ο Σύνδεσμος θα παρουσιάζει την τεχνολογία των μικρών



υδροηλεκτρικών σταθμών ενημερώνοντας όλους τους συμμετέχοντες για την παραγωγή καθαρής ηλεκτρικής ενέργειας από τον ανεξάντλητο φυσικό πόρο, το νερό, για όλα τα στάδια κατασκευής ενός μικρού υδροηλεκτρικού σταθμού και για τα πολλαπλά οφέλη από την ανάπτυξη των έργων αυτών.

Καθ' όλη την διάρκεια της ΔΕΘ, θα διανέμεται έντυπο φυλλάδιο του ΕΣΜΥΕ και ένα παζλ με τα μέρη ενός Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου (ΜΥΗΕ).

Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ)



Κωνσταντίνος Βασιλικός
Πρόεδρος Δ.Σ.

ΔΤ ΕΣΜΥΕ_ Συμμετοχή ΕΣΜΥΕ σε δράσεις της ΡΑΕ 86η ΔΕΘ

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