

Αρ. Πρωτ. ΕΣΜΥΕ-114 / Αθήνα 23.10.2015

**Προς:** Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

κ. Πάνο Σκουρλέτη

Μεσογείων 119, 10192, ΑΘΗΝΑ

Τηλέφωνο: 210 6969870

[secmin@yparep.gr](mailto:secmin@yparep.gr)

**Θέμα:** Καθορισμός συνάντησης για ενημέρωση σχετικά με προβλήματα που αντιμετωπίζει ο κλάδος των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων.

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Αφού αρχικά σας εκφράσουμε τις ευχές μας για ευόδωση του έργου σας ως Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, θα θέλαμε να ζητήσουμε άμεσα συνάντηση μαζί σας για να σας ενημερώσουμε για τα βασικά προβλήματα που αντιμετωπίζει ο κλάδος των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΜΥΗΕ).

Για τα ΜΥΗΕ, θα μπορούσαμε να αναφέρουμε τα εξής:

1. Έχουν πολλαπλάσια αντισταθμιστικά οφέλη προς τις τοπικές κοινωνίες σε σχέση με τις άλλες ΑΠΕ και αποτελούν στις περισσότερες περιπτώσεις έργα πολλαπλού σκοπού. Για την ανάπτυξη σε οποιαδήποτε προσπάθεια περιφερειακής ή/και τοπικής κλίμακας σε όλο τον ανεπτυγμένο και αναπτυσσόμενο κόσμο, λαμβάνεται σοβαρά υπόψη η ανάπτυξη των ΜΥΗΕ καθώς αποτελεί μια οικολογική λύση για την παραγωγή ενέργειας. Συνδυάζεται με τον τουρισμό, την αγροτική οικονομία, τη βιοτεχνία και τη βιομηχανία και γενικά την ήπια και φιλική στο περιβάλλον οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη.
2. Είναι έργα με την μεγαλύτερη εγχώρια προστιθέμενη αξία, η οποία κατά την κατασκευή τους φθάνει και το 90% καθώς υπάρχουν ελληνικές μικρές μονάδες κατασκευής ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, ενώ για τις άλλες ΑΠΕ δεν ξεπερνάει το 30%-40%. Ο κλάδος των ΜΥΗΕ συνδέεται με μια σειρά επαγγελματών και επιχειρήσεων, όπως: μικρές τοπικές κατασκευαστικές εταιρείες, τεχνικοί επιστήμονες, σύμβουλοι μηχανικοί, χρηματοοικονομικοί σύμβουλοι, λογιστές, εταιρείες συντήρησης, μικρά τεχνικά εργαστήρια, μηχανολογικά εργαστήρια, κλπ.
3. Είναι επενδύσεις μικρές, αποκεντρωμένες, που τις υλοποιούν κατά πλειοψηφία μικρομεσαίες επιχειρήσεις της περιφέρειας. Τα ΜΥΗΕ κατέχοντας μόνο το 4,34% της συνολικής εγκατεστημένης ισχύος έργων ΑΠΕ, συνεισφέρουν το 7,23 % της συνολικά παραχθείσας από ΑΠΕ ενέργειας, ενώ αποζημιώνονται με ποσοστό ίσο με το 3,54 % των συνολικών πληρωμών του Ειδικού λογαριασμού ΑΠΕ, αποτελώντας έτσι την φθηνότερη τεχνολογία ΑΠΕ η οποία παράγει την φθηνότερη ανανεώσιμη kWh.

## 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)

4. Η απόδοσή τους σε παραγόμενη Ηλεκτρική Ενέργεια ανά μονάδα χρησιμοποιούμενης πρώτης ύλης είναι η υψηλότερη από όλες τις μορφές ΑΠΕ και φθάνει το 90%.

Παρόλα αυτά, η διείσδυση των ΜΥΗΕ τα τελευταία χρόνια παρουσιάζει σημαντική υστέρηση λόγω των πολλών προβλημάτων που αντιμετωπίζουν, με αποτέλεσμα η ανάπτυξη τους να απέχει κατά πολύ και από τον ενδιάμεσο στόχο του 2014 και από τον τελικό στόχο που έχει τεθεί για την διείσδυση των ΜΥΗΕ στο ενεργειακό μίγμα το 2020. Σε εθνικό επίπεδο παράλληλα, το ποσοστό αξιοποίησης του διαθέσιμου μικροϋδροηλεκτρικού δυναμικού στην Ελλάδα βρίσκεται σήμερα στα επίπεδα του ~10%, τη στιγμή που τα αντίστοιχα μεγέθη για την Ευρώπη των 27 ανέρχονται σε επίπεδα μεγαλύτερα του 70%. Στις δε, κρατικές υπηρεσίες, δεν υπάρχει επαρκής πληροφόρηση και ενημέρωση για τα ΜΥΗΕ, με αποτέλεσμα η αδειοδοτική διαδικασία να καθυστερεί υπέρμετρα και να φτάνει ακόμη και τα 8 έτη.

Με βάση όλα τα παραπάνω, πιστεύουμε, ότι στην προσπάθεια που κάνει η κυβέρνηση για την παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας, θα πρέπει να λάβει πολύ σοβαρά την ανάπτυξη των ΜΥΗΕ.

Ελπίζοντας στην άμεση ανταπόκρισή σας.

Με εκτίμηση

Για τον Ελληνικό Σύνδεσμο Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ)



Κωνσταντίνος Βασιλικός  
Πρόεδρος Δ.Σ.

ΕΣΜΥΕ114 - ΕΠΙΣΤΟΛΗ σε ΥΠΕΝ για συνάντηση 23.10.2015

## 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)