

**ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ: ΕΝΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΙΑΣ**

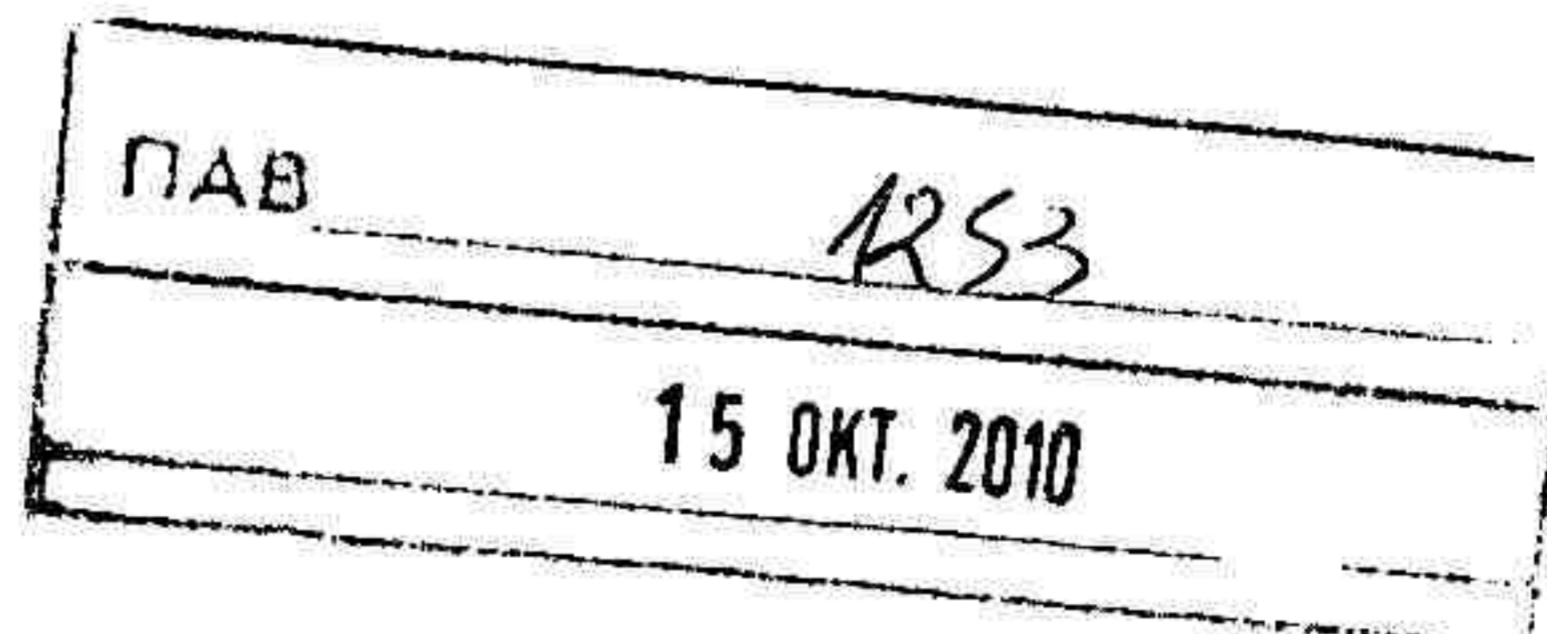
**ΑΝΑΦΟΡΑ
ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΟΥΡΓΟ
• ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ και ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**

Θέμα: «Υπουργική απόφαση χωροθέτησης ΜΥΗΕ»

Σχετικά με την επιστολή του Ελληνικού Συνδέσμου Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων που αφορά το σχέδιο Υπουργικής Απόφασης για την «Συμπλήρωση και εξειδίκευση τεχνικών και λοιπών λεπτομερειών και κριτηρίων χωροθέτησης των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» και πιο συγκεκριμένα την παράγραφο 5 του άρθρου 9 του Ν.3851/2010

Ο αναφέροντος Βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος





Νίκος Νικολόπουλος <ninikolopoulos@gmail.com>

(κανένα θέμα)

1 μήνυμα

KVASILIKOS <kostas@bener.gr>
Προς: KVASILIKOS <kostas@bener.gr>

29 Σεπτεμβρίου 2010 5:54 μ.μ.

Επισυνάπτεται ανοιχτή επιστολή του Συνδέσμου Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων προς την Υπουργό ΠΕΚΑ
κα Τ. Μπιρμπίλη προς ενημέρωσή σας.

Εκ μέρους της ΔΕ του ΕΣΜΥΕ

Με εκτίμηση

Κωνσταντίνος Βασιλικός
Μηχανολόγος Μηχανικός Ε.Μ.Π.

25ης Μαρτίου 4, 15561 Χολαργός, Αθήνα

Τηλ: +302106016296, fax: +302106090236, κινητό: +306944738778

Kostas Vasilikos
Mechanical Engineer NTUA

25th of March str., 15561 Holargos, Athens, Greece
Tel: +302106016296, fax: +302106090236, mobile: +306944738778

Email: kbasilik@otenet.gr, kostas@bener.gr, kvasilik@gmail.com

URL: <http://www.bener.gr>

P Please consider the environment before deciding to print this e-mail Q

Αθήνα 29/09/2010

Προς: Κα Τ. Μπιρμπίλη

Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
 Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα,
 Τηλ: 213-1515000, Fax : 210-6447608

Κοινοποίηση: 1. Γραφείο Πρωθυπουργού

κ. Γ. Α. Παπανδρέου, Πρωθυπουργό της Ελλάδος
 Βουλή των Ελλήνων
 Πλατεία Συντάγματος
 Τ.Κ. 100 21 ΑΘΗΝΑ

2. Γραφείο Αντιπροέδρου Κυβέρνησης

κ. Θ. Πάγκαλο
 Ζαλοκώστα 10, 10671 Αθήνα
 Τηλ.: 213 1502100, 213 1502100, Φαξ: 210 3227544

Αξιότιμη Κα Υπουργέ,

Όσον αφορά στο σχέδιο Υπουργικής Απόφασης για την «Συμπλήρωση και εξειδίκευση τεχνικών και λοιπών λεπτομερειών και κριτηρίων χωροθέτησης των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΜΥΗΕ) που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες πηγές Ενέργειας (ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ) σύμφωνα με την παράγραφο 5 του άρθρου 9 του Ν.3851/2010» σας επισημαίνουμε τα ακόλουθα:

1. Το σχέδιο Υπουργικής Απόφασης δεν «συμπληρώνει και εξειδικεύει» αλλά καταργεί στην ουσία το ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ. Αυτό αποδεικνύεται από το γεγονός ότι ακυρώνει το 90% των δυναμένων να υλοποιηθούν ΜΥΗΕ με το ισχύον ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ.
2. Ο συσχετισμός μήκους εκτροπής με την εγκατεστημένη ισχύ του ΜΥΗΕ αποτελεί ιδεολόγημα παγκόσμιας πρωτοτυπίας. Δεν υπάρχει σε καμιά χώρα της Ευρώπης και του κόσμου. Σε όλες τις χώρες που αναπτύχθηκαν οι ΑΠΕ πρώτα εξαντλήθηκαν οι δυνατότητες αξιοποίησης του μικροϋδροδυναμικού και μετά προχώρησαν σε εκμετάλλευση άλλων τεχνολογιών ΑΠΕ. Η χωροθέτηση των ΜΥΗΕ περιβαλλοντικά παντού γίνεται με βάση τον υπολογισμό και την διατήρηση της «οικολογικής παροχής» έτσι ώστε και τα ΜΥΗΕ να γίνονται και η προστασία του ποτάμιου οικοσυστήματος να διασφαλίζεται.
3. Η ύπαρξη 20 cm βάθους ροής σε κάθε σημείο της κοίτης (όπως αναφέρει το σχέδιο Υπουργικής Απόφασης) είναι ανεφάρμοστη ρύθμιση, δεν λαμβάνει υπ' όψιν την

πραγματικότητα των ορεινών υδατορευμάτων της χώρας μας, δεν υφίσταται ούτε στις φυσικές συνθήκες ροής της συντριπτικής πλειοψηφίας των υδατορευμάτων χωρίς την λειτουργία ΜΥΗΕ.

4. Το σχέδιο βασίζεται σε ακραίες ιδεοληψίες υπηρεσιακών παραγόντων (ΕΥΠΕ) που επί τρία χρόνια παράνομα και αυθαίρετα (χωρίς να βασίζονται ούτε σε Νόμο, ούτε σε Υπουργική Απόφαση, ούτε σε εγκύρω) κράτησαν στο συρτάρι της ΕΥΠΕ πάνω από 150 επενδύσεις ΜΥΗΕ με σκοπό να τις κόψουν με μελλοντική Υπουργική Απόφαση (την οποία καλείστε να υπογράψετε τώρα).
5. Στα πλαίσια της Δημόσιας διαβούλευσης εκφράστηκαν με 174 σχόλια μέσα στο Δεκαπενταύγουστο επεξεργασμένες απόψεις επενδυτών, υδρολόγων, περιβαντολλόγων, μελετητών ΜΥΗΕ, Πανεπιστημιακών κ.λ.π. Κοινός παρονομαστής των 170 περίπου σχολίων ήταν η αντίθεση στον επιστημονικοφανή «τυφλοσούρτη» και στην ανάγκη να εξεταστεί το ζήτημα με όλες τις παραμέτρους του.

6. Είναι αδιανόητο επισήμως η ΕΥΠΕ με το με αρ. πρωτ. 129088/14.09.2010 έγγραφο της να μας απαντά στο αίτημα μας για την προσκόμιση των εγγράφων των επιστημονικών επεξεργασιών και των στατιστικών δεδομένων στα οποία βασίζεται η προς υπογραφή Υπουργική Απόφαση και να μας αποστέλλει ως επιστημονική τεκμηρίωση :

A. Απόψεις μιας εκ των 50 και πλέον περιβαλλοντικών οργανώσεων που δραστηριοποιούνται στον Ελλαδικό χώρο, η οποία αναφέρεται στα οικοσυστήματα της Ροδόπης, της ευρύτερης περιοχής του Εθνικού Πάρκου Βόρειας Πίνδου και του Γράμμου («Καλλιστώ»)

B. Του Ινστιτούτου Αλιευτικής Έρευνας του ΕΘΙΑΓΕ, οι οποίες αναφέρονται στον ποταμό Νέστο και στους παραποτάμους αυτού. Να επισημανθεί ότι οι θέσεις αυτές δεν ελήφθησαν υπόψη για την οριοθέτηση των νέων περιοχών του δικτύου Natura 2000.

Γ. Ένα έγγραφο του ΓΕΩΤΕΕ Παράρτημα Ανατολικής Μακεδονίας (που πιθανότατα δεν εκφράζει και την άποψη συνολικά του ΓΕΩΤΕΕ) (!).

Μόνο αυτοί είναι οι φορείς που πρέπει να έχουν λόγο και άποψη; Δεν υπάρχουν Πολυτεχνεία, ΤΕΕ, ΚΑΠΕ κ.λ.π; Δεν υπάρχουν σύνδεσμοι επενδυτών; Είναι δυνατόν σε ένα τόσο σύνθετο θέμα να λαμβάνει υπ' όψιν η Πολιτεία μόνο τις θέσεις ακραίων τοπικών περιβαλλοντικών οργανώσεων και λίγων φορέων μόνο από μια συγκεκριμένη περιοχή της χώρας (Ανατολική Μακεδονία);

7. Η διεθνής εμπειρία δεν λαμβάνεται καθόλου υπ' όψιν. Στην Ευρώπη των 27 λειτουργούν 22000 ΜΥΗΕ με μέση εγκατεστημένη ισχύ 600 kW (ακριβώς τα έργα που «κόβει» η προς υπογραφή Υπουργική Απόφαση).

8. Τα ΜΥΗΕ είναι η πιο ώριμη τεχνολογία ΑΠΕ, με την μεγαλύτερη Ελληνική προστιθέμενη αξία (άνω του 60% του προϋπολογισμού των έργων είναι υλικά και εργασίες από την χώρα μας), που σταθεροποιούν το σύστημα του ΔΕΣΜΗΕ και το κυριότερο παράγοντα την φθηνότερη ενέργεια από όλες τις ΑΠΕ.
9. Στη χώρα μας λειτουργούν ΜΥΗΕ από το 1927!! (ΜΥΗΕ Γλαύκος στην Πάτρα κ.λ.π.) και ουδείς ποτέ ενοχλήθηκε από τη λειτουργία τους, ούτε κανείς προσπάθησε να τα σταματήσει. Περαιτέρω, πολλά σύγχρονα ΜΥΗΕ τα οποία έχουν κλείσει 10ετία καλής λειτουργίας, έχουν πάρει ανανέωση Περιβαλλοντικών Όρων και εν γένει λειτουργούν άψογα. Με το Σχέδιο της Υ.Α. ελάχιστα από αυτά τα έργα θα είχαν κατασκευαστεί. Το θεωρείται λογικό, ηθικό και σωστό αυτό το γεγονός;
10. Τα ΜΥΗΕ αποδίδουν στους τοπικούς ΟΤΑ το 3% του ακαθάριστου τζίρου τους ανά έτος και επιπλέον πολύ συχνά παρέχονται επιπλέον αντισταθμιστικά οφέλη στους τοπικούς ΟΤΑ (χορηγίες, κ.λ.π.) .Στους δύσκολους καιρούς που ζούμε, τα 183MW ΜΥΗΕ που ήδη λειτουργούν αποδίδουν στους τοπικούς ΟΤΑ περί τα 2.500.000 €/έτος. Οι Δήμαρχοι στους ΟΤΑ όπου λειτουργούν ΜΥΗΕ, τι γνώμη έχουνε κα Υπουργές; Αυτοί ποτέ δεν ερωτήθηκαν. Πιστεύετε αν είχαν πρόβλημα με τα 183MW ΜΥΗΕ που είναι σε λειτουργία, δε θα είχανε κατασκηνώσει κάτω από το ΥΠΕΚΑ, ζητώντας την αναστολή της λειτουργίας όλων των ΜΥΗΕ; μήπως οι ΟΤΑ είναι ευχαριστημένοι από τα ΜΥΗΕ; Μήπως και αυτό δεν είναι ένα άριστο κριτήριο για να κατανοήσει κανείς πως η προς υπογραφή Υ.Α. δεν υποστηρίζεται από την Ελληνική κοινωνία;
11. Τα ΜΥΗΕ δε χρειάζονται μεγάλες επεμβάσεις για να συνδεθούν στο δίκτυο. Ουδείς ποτέ ενοχλήθηκε από τα έργα διασύνδεσης των ΜΥΗΕ. Μάλιστα, οι τοπικές κοινωνίες χαίρονται που τα ΜΥΗΕ κάνουν μικρές επεκτάσεις του δικτύου προς τα σπίτια τους, τις στάνες τους κλπ, κάτι που πολλές φορές η ΔΕΗ, λόγω κόστους δυσκολεύεται να υλοποιήσει. Ακόμη σε πολλές περιπτώσεις είναι έργα πολλαπλής σκοπιμότητας (χρησιμοποιούνται για την άδρευση το καλοκαίρι). Η πλειοψηφία των ΜΥΗΕ γίνεται εκεί που υπάρχει υφιστάμενος δρόμος, ή είναι σχετικά εύκολο να χαραχθεί τμήμα νέου μικρού δρόμου.
12. Τα ΜΥΗΕ τους καλοκαιρινούς μήνες συνήθως παράγουν ελάχιστα η καθόλου και στην πλειοψηφία τους είναι κλειστά η σχεδόν κλειστά διότι η παροχή των υδατορεμάτων είναι μικρότερη της ελάχιστης παροχής λειτουργίας των υδροστροβίλων (πλην εξαιρέσεων έργων ΜΥΗΕ σε υδατορεύματα με πολύ σταθερές πηγές). Ως αποτέλεσμα, όλο το νερό των ρευμάτων τρέχει ελεύθερα στην κοίτη. Το νερό αυτό περαιτέρω εμπλουτίζεται με όλα τα συμβάλλοντα ρεύματα που υπάρχουν κατάντη της υδροληψίας.

Κα Υπουργέ ,

Την ύστατη ώρα πριν την καταστροφή του κλάδου των ΜΥΗΕ, μετά τα επανειλημμένα χτυπήματα που δεχτήκαμε ως κλάδος ιδιαίτερα τα τελευταία δύο χρόνια, επαναφέρουμε

για πολλοστή πλέον φορά, το αίτημά μας για συνάντηση μαζί σας πριν την υπογραφή της ΥΑ για χωροθέτηση των ΜΥΗΕ που (το σχέδιο της τουλάχιστον) θα ακυρώσει ουσιαστικά την ένεργειακή αξιοποίηση του πλούσιου μικρουδροδυναμικού της χώρας μας. Ελπίζουμε να δείξετε απέναντι στον κλάδο των Μικρών Υδροηλεκτρικών (επενδυτές, μελετητές, κατασκευαστές, προμηθευτές κ.λ.π.) που αποτελείται στην συντριπτική πλειοψηφία του από μικρομεσαίες επιχειρήσεις κυρίως της Περιφέρειας αντίστοιχη ευαισθησία με αυτήν που δείχνετε λαμβάνοντας υπ' όψιν μονομερώς τις θέσεις ακραίων τοπικών οικολογικών οργανώσεων μίας μόνο περιοχής της χώρας μας.

Λαμβάνοντας υπόψη τη μέχρι σήμερα αντιμετώπισή μας από την ΕΥΠΕ, η οποία κατέληξε σε αποστολή εξωδίκου διαμαρτυρίας μας (απάντηση επί αυτής ποτέ δε λάβαμε) ζητούμε την άμεση προσωπική ενημέρωσή σας επί του θέματος ώστε να σχηματίσετε ορθή άποψη πριν την υπογραφή οποιασδήποτε πράξης η οποία θα επηρεάσει καταλυτικά τον κλάδο των ΜΥΗΕ.

Μην προχωρήσετε στην υπογραφή της Υπουργικής Απόφασης χωρίς να ληφθούν σοβαρά υπ' όψιν τα συμπεράσματα της Δημόσιας Διαβούλευσης και μην υπογράψετε με συνοπτικές διαδικασίες το ουσιαστικό κλείσιμο ενός δυναμικού τομέα της πράσινης ανάπτυξης ιδιαίτερα στο όνομα ακραίων ιδεοληψιών υπηρεσιακών παραγόντων που από χρόνια είναι δογματικοί πολέμιοι των Μικρών Υδροηλεκτρικών.

Με ιδιαίτερη τιμή,

Η Δ.Ε. του Συνδέσμου

I. Σηφάκης K. Βασιλικός Hλ. Κακιόπουλος B. Χατζόπουλος M. Χιτσκάκη

Στοιχεία επικοινωνίας:

Tηλ: 2384024021/2106016296/2102837371, 6944154210/6972505008/6944738778

Fax: 2384024021/2106090236/2102837372

Email: sifakis17@gmail.com, kbasilik@otenet.gr, hlias1971@yahoo.gr