



13 ΜΑΙ. 2011

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**  
**Υ Π Ο Υ Ρ Γ Ο Σ**

**ΓΡΑΦΕΙΟ**  
**ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Αθήνα 12/5/ 2011  
Αρ.Πρωτ: 5035 Β

*Αμαλιάδος 17 - Αμπελόκηποι*  
115 23 - Αθήνα  
Τηλ. 210 64 00 015  
Fax. 210 64 29 137  
E-mail: [vouli@gryp.minenv.gr](mailto:vouli@gryp.minenv.gr)

✓ ΠΡΟΣ τη  
**ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**  
Τμήμα Ερωτήσεων

**ΚΟΙΝ:**

1. Βουλευτή κ. Φώτη Κουβέλη
2. Υπουργείο Πολιτισμού και Τουρισμού - Γραφείο Υπουργού
3. Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων Γραφείο Υπουργού
4. Υπουργείο Περιφερειακής Ανάπτυξης & Ανταγωνιστικότητας Γραφείο Υπουργού

**Θέμα :** «Απάντηση σε Ερώτηση »

**ΣΧΕΤ:** Η με αρ. πρωτ. 15152/18-4-2011 Ερώτηση

Σε απάντηση της **Ερώτησης με αρ. πρωτ. 15152/18-4-2011** που κατατέθηκε στη Βουλή από το Βουλευτή κ. Φώτη Κουβέλη και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του Υπουργείου μας, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Αναφορικά με το ζήτημα της ανάπτυξης της παραλίμνιας ζώνης Πολύφυτου, όπως προκύπτει από το επισυναπτόμενο έγγραφο, έχει εκπονηθεί για τη ΔΕΗ Α.Ε., μελέτη με θέμα «*Παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σχετικών με τις δυνατότητες ήπιας τουριστικής αξιοποίησης της Τεχνητής Λίμνης Πολύφυτου Ν. Κοζάνης*» η οποία έχει παραδοθεί στην οικεία Τοπική Αυτοδιοίκηση. Για το λόγο αυτό, σχετικά με το θέμα που τίγεται, έχει ζητηθεί και αναμένεται ενημέρωση από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου, Δυτικής Μακεδονίας.

Μετά από μια περίοδο συζητήσεων με εμπλεκόμενους φορείς της χώρας, έχει ήδη διαμορφωθεί ένα σχέδιο ΚΥΑ, με την οποία ορίζεται το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων, με τον καθορισμό των σταθμών παρακολούθησης, των

✓

κατηγοριών παραμέτρων που θα παρακολουθούνται και των Φορέων που θα αναλάβουν τις δειγματοληψίες και αναλύσεις τους. Το σχέδιο της ΚΥΑ έχει προωθηθεί για υπογραφές στους αρμόδιους Υπουργούς και αναμένεται να ξεκινήσει, τους επόμενους μήνες, η λειτουργία του Εθνικού Δικτύου. Με το σχέδιο αυτό της ΚΥΑ καθορίζονται 39 σταθμοί παρακολούθησης στα επιφανειακά ύδατα (ποταμοί, λίμνες, μεταβατικά και παράκτια ύδατα) και 82 σταθμοί στα υπόγεια ύδατα της λεκάνης απορροής του Αλιάκμονα. Στους σταθμούς αυτούς περιλαμβάνεται και ένας σταθμός παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης της τεχνητής λίμνης Πολυφύτου.

Επίσης, για τη λεκάνη απορροής του Αλιάκμονα, έχει προκηρυχθεί η μελέτη «Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Δυτικής Μακεδονίας και Κεντρικής Μακεδονίας, σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, κατ' εφαρμογή του Ν. 3199/2003 και του ΠΔ 51/2007». Τα Σχέδια Διαχείρισης που θα προκύψουν από αυτή τη μελέτη θα αντιμετωπίσουν συνολικά και συστηματικά στο πλαίσιο της κατάρτισης και εφαρμογής τους, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, το συνολικό πρόβλημα της ορθολογικής διαχείρισης και προστασίας των υδατικών πόρων της περιοχής και θα περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, την κατάρτιση Προγραμμάτων Μέτρων για την προστασία, αποκατάσταση και αναβάθμιση των επιφανειακών (εσωτερικών, μεταβατικών, παράκτιων) και υπόγειων υδατικών συστημάτων.

Επισημαίνεται ότι η προστασία και η ορθολογική διαχείριση των υδατικών πόρων όλης της χώρας αποτελεί θέμα υψίστης προτεραιότητας για το Υπουργείο μας και επιταγή της Εθνικής Νομοθεσίας, όπως αυτή έχει εναρμονισθεί με την Οδηγία Πλαίσιο (2000/60/ΕΚ) για τα Νερά.

Τέλος, αναφορικά με το τέταρτο ερώτημα, επισυνάπτουμε για πληρέστερη ενημέρωσή σας το υπ' αριθμ. ΥΑΠΕ/Φ38/οικ.11062/10-5-11 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

**Συνημμένο:**

- Το α.π. ΥΑΠΕ/Φ38/οικ.11062/10-5-11 έγγραφο Γενικής Γραμματείας Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής

**Η ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΤΙΝΑ ΜΠΙΡΜΠΙΛΗ**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**

**Δόμνα Σφήτση**

2





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ  
ΑΛΛΑΓΗΣ**

 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΙΑ ΕΡΓΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΑΠΕ

 Αθήνα, 10 Μαΐου 2011  
Αρ. Πρωτ.: Υ.Α.Π.Ε./Φ38/οικ.11062
**ΠΡΟΣ : ΥΠΕΚΑ**
 Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119  
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες : Δ.Σοφιανόπουλος  
Τηλ. : 210-69.69.449  
Fax : 210-69.69.448  
E-mail : [SofianopoulosD@eka.ypeka.gr](mailto:SofianopoulosD@eka.ypeka.gr)
**Δ/ση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Αμαλιάδος 13  
ΤΚ 11523 ΑΘΗΝΑ**
**ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αρ. 15152/18.4.2011 Ερώτηση του Βουλευτή κ.  
Φ.Κουβέλης**

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, σας διαβιβάζουμε το υπ' αριθμ. πρωτ. ΓρΔ/1739/02.05.2011 έγγραφο της Δ.Ε.Η. Επιπλέον σας ενημερώνουμε πως ο ν.3468/2006 (άρθρο 9 παρ. 1, εδ. α, άρθρο 10 παρ. 4 και 5, άρθρο 13 και άρθρο 25 παρ. 2), διακρίνει τα υδροηλεκτρικά έργα με κριτήριο το μέγεθος της ισχύος τους σε μικρά (κάτω των 15MW) και μεγάλα (άνω των 15MW). Για τα μεγάλα υδροηλεκτρικά έργα ισχύει διαφορετικό καθεστώς αδειοδότησης και τιμολόγησης σε σχέση με τα υπόλοιπα έργα Α.Π.Ε. Παράλληλα, η ιδιαιτερότητα των μεγάλων υδροηλεκτρικών σχετίζεται με την ειδική θεσμική αντιμετώπιση που πρέπει να τύχουν έναντι των μικρών υδροηλεκτρικών έργων, ως προς τα ζητήματα προτεραιότητας πρόσβασης στο δίκτυο και τιμολόγησης (feed - in tariffs). Συνεπώς τα μεγάλα υδροηλεκτρικά έργα δεν αντιμετωπίζονται με τον τρόπο που αντιμετωπίζονται τα μικρά (έστω κι αν η ισχύς τους προσμετράται στο δυναμικό των ΑΠΕ) και επομένως δεν απολαμβάνουν των προνομίων που παρέχονται σε αυτά, ούτε όμως (κατ' αναλογία) επιβαρύνονται των αντίστοιχων υποχρεώσεων.

**Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας  
Εξυπηρέτησης Επενδύσεων για Έργα  
Α.Π.Ε.**


ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Π. ΧΑΒΙΑΡΟΠΟΥΛΟΣ

Π.Χαβιαρόπουλος

**Εσωτερική Διανομή:**

1. Γραφείο Υπουργού (σχετ.:5035/Β/125/19.04.2011)
2. Γραφείο Υφυπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
4. Αυτοτελής Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδύσεων για έργα ΑΠΕ (3)

15  
15/5/11  
ΔΕΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
Αριθμ. Πρωτ. 1529

ΓΔΔΥ  
5-5-11

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε. Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
Αριθμ. Πρωτ.: 1529  
Ημερομηνία: 5.5.11

ΑΡ./ΗΜ.: ΓρΔ/1739/2-5-11

Προς:  
κα Τίνα Μπιρμπίλη  
Υπουργό Περιβάλλοντος,  
Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Περίληψη : Απάντηση στην Ερώτηση 15152/18.4.2011 που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο Βουλευτής κ. Φωτ. Κουβέλης με θέμα την Οικοτουριστική ανάπτυξη της παραλίμνιας ζώνης Πολυφύτου Ν. Κοζάνης

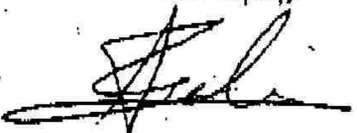
Σχετικά : Η υπ' αριθμ. 15152/18.4.2011 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Φωτ. Κουβέλη

Κυρία Υπουργέ,

Σε απάντηση της ως άνω σχετικής Ερώτησης 15152/18.4.2011 του Βουλευτή κ. Φωτ. Κουβέλη, με θέμα την Οικοτουριστική ανάπτυξη της παραλίμνιας ζώνης Πολυφύτου Ν. Κοζάνης, σε ότι αφορά στη τη ΔΕΗ Α.Ε., σας γνωστοποιούμε τα ακόλουθα :

1. Έχει εκπονηθεί από το 2008 για τη ΔΕΗ Α.Ε. από την εταιρεία ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ Α.Ε. η μελέτη «Παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σχετικών με τις δυνατότητες ήπιας τουριστικής αξιοποίησης της Τεχνητής Λίμνης Πολυφύτου Ν. Κοζάνης», η οποία έχει παραδοθεί στις Τοπικές Αρχές.
2. Το μεγαλύτερο τμήμα της έκτασης του παραλίμνιου προσωρινού οικισμού, κοντά στο Δ. Δ. Ιμέρων Κοζάνης, έχει επιστραφεί στο Δημόσιο, και συγκεκριμένα στη Νομαρχία Κοζάνης ύστερα από αίτημά της, με σκοπό την αξιοποίησή του (κατασκηνώσεις, αθλοπαιδιές κ.λ.π.)
3. Έχει παραχωρηθεί στη Γεν. Γρ. Αθλητισμού προσωρινά, χωρίς ανάλογο τίμημα, τμήμα της τεχνητής λίμνης και παραλίμνιας έκτασης στη θέση Νεραίδα, για να χρησιμοποιηθούν από το Ναυτικό Όμιλο «Αλιάκμονα» της Κοζάνης.
4. Από το 2008 και ανά τρίμηνο γίνεται συστηματική παρακολούθηση της ποιότητας του νερού της τεχνητής λίμνης του ΥΗΣ Πολυφύτου από την εξειδικευμένη εταιρεία ΚΕ.ΠΕ..

Επιπλέον, θα θέλαμε να σημειώσουμε ότι η ΔΕΗ Α.Ε. καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και θα συνεχίσει στη κατεύθυνση αυτή.

Με τιμή,  
  
ΑΘΟΥΡΟΣ ΖΕΡΒΟΣ

Χαλκοκονδύλη 30, 104 32 Αθήνα, Τηλ.: 210 523 4604, Fax: 210 524 1300, e-mail: a.zervos@dei.com.gr