



ΠΑΒ	981
28 JAN 2016	

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ
Βουλευτής Ν. Δράμας | Νέα Δημοκρατία

Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 2016
Α.Π.: 1225

ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς: Τον Υπουργό Περιβάλλοντος
& Ενέργειας
κ. **Παναγιώτη ΣΚΟΥΡΛΕΤΗ**

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Η πιστή και διαρκής στον χρόνο τήρηση των περιβαλλοντικών όρων αδειοδότησης και λειτουργίας έργων που επεμβαίνουν καίρια στο φυσικό περιβάλλον αποτελεί όχι μόνον υποχρέωση του φορέα κατασκευής και λειτουργίας του εκάστοτε έργου, αλλά και της Πολιτείας, η οποία και οφείλει να ελέγχει και κυρίως να επεμβαίνει όταν και εάν παρατηρούνται παραβιάσεις της κείμενης νομοθεσίας και των σχετικών όρων αδειοδότησης. Εν προκειμένω, με την υπ' αριθμ. 770/9-10-2012 Αναφορά μου και την επακολουθήσασα υπ' αριθμ. 341/31-7-2013 συναφή Ερώτησή μου προς τους προκατόχους σας, έθεσα μετ' επιτάσεως το ζήτημα της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θησαυρού, Πλατανόβρυσης και Τεμένους, ένα ζήτημα που ανέκυψε εξ αφορμής του υπ' αριθμ. πρωτ. 38626/21-6-2012 εγγράφου του Δήμου Δράμας. Με το έγγραφο αυτό καταγράφονταν σειρά σοβαρών παρατηρήσεων, για τις οποίες η μόνη απάντηση που έλαβα ήταν οι απόψεις της Δ.Ε.Η. Α.Ε. επί του θέματος σύμφωνα με τις οποίες υφίστατο μερική συμμόρφωση με την συντριπτική πλειοψηφία των περιβαλλοντικών όρων. Τουτέστιν, ως προκύπτει από την σχετική απάντηση, υπήρχαν όροι που δεν τηρούνταν και για τους οποίους ουδείς γνωρίζει μέχρι σήμερα εάν τηρούνται.

Εν όψει των ανωτέρω και του διαδραμόντος εν τω μεταξύ χρόνου, ερωτάσθε κύριε Υπουργέ:

1. Έχει τηρήσει η Δ.Ε.Η. Α.Ε. το **σύνολο** των μέτρων, δράσεων και ενεργειών που απορρέουν από την ΚΥΑ 105195/12-6-2008 και αφορούν τους περιβαλλοντικούς όρους κατασκευής και λειτουργίας των ανωτέρω υδροηλεκτρικών μονάδων;
2. Από το 2012 έως και σήμερα έχουν διενεργηθεί εκ μέρους της επίσημης Πολιτείας και των συναρμοδίων φορέων έλεγχοι αναφορικά με την ορθή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων κατασκευής και λειτουργίας των ανωτέρω υδροηλεκτρικών εγκαταστάσεων; Αν ναι, ποια τα πορίσματα των σχετικών ελέγχων; Αν όχι, γιατί και πότε εν τέλει θα διενεργηθούν;
3. Αναφορικά με τα αντισταθμιστικά – ανταποδοτικά οφέλη προς τις τοπικές κοινωνίες από την κατασκευή και λειτουργία των ανωτέρω εγκαταστάσεων, ποια είναι αυτά και ποιος ο εν γένει σχεδιασμός της Δ.Ε.Η. και του Υπουργείου σας ως προς το ζήτημα αυτό; Θα κατασκευαστούν τελικά η σήραγγα υδροληψίας για την άδρευση του κάμπου της Δράμας και το φράγμα Τεμένους;

Ο Βουλευτής Ν.Δ. Ν. Δράμας

Δημήτρης ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Βερμίου 2-1^{ης} Ιουλίου γωνία
Τηλεφ: 2521350628
FAX: 2521020000
e-mail: mmoura@dimosdramas.gr

Δράμα 21-6-2012

Αριθ. πρωτ. 33696

ΠΡΟΣ:

1. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακ.- Θράκης
Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
Καθ. Ρωσσίδη 11 - ΤΚ: 54655 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
2. Περιφέρεια ΑΜΘ
Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
Σισμάνογλου 78-69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
3. Περιφερειακή Ενότητα Δράμας
Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας
Διοικητήριο - 66100 ΔΡΑΜΑ
4. Δ. Ε. Δ. Δ. Η. Ε. Α.Ε.
Καλιρρόης 5
11743 ΑΘΗΝΑ

Κοιν.

- 1) Φορέα Διαχείρισης Οροσειράς Ροδόπης
660 35 Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας
- 2) Δήμο Κ. Νευροκοπίου
Σωκράτους 7-66033 Κ.Νευροκόπι
- 3) Δήμο Παρανεστίου
66035 Παρανέστι

Σχετ. Κοινή Απόφαση Υπ. Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε – Υπ. Ανάπτυξης – Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων με αρ. πρ. 105195/12.06.2008

Το παραπάνω σχετικό έγγραφο αναφέρεται στην ανανέωση και τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων που έχουν επιβληθεί με την 16492/19.09.1996 ΚΥΑ <<Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για την λειτουργία των Υφιστάμενων Υδροηλεκτρικών Σταθμών (ΥΗΣ) : Θησαυρού Πλατανόβρυσης και του προγραμματισμένου ΥΗΣ Τεμένους στον ποταμό Νέστο, στα Διοικητικά όρια των Νομών Δράμας, Καβάλας και Ξάνθης>>, της ΔΕΗ Α.Ε. η εφαρμογή των οποίων βαρύνει το φορέα κατασκευής και λειτουργίας των έργων και μέρος των οποίων αφορά:

- 1) Ενότητα (α) σελ.4 να κατασκευαστεί ο ΥΗΣ Τεμένους για την ημερήσια αναρρύθμιση των εκροών του ΥΗΣ Πλατανόβρυσης με σκοπό την ικανοποίηση κατάντη κοινωνικών αναγκών, την εκπλήρωση της απαιτούμενης οικολογικής παροχής και την περαιτέρω υδροηλεκτρική αξιοποίηση του Νέστου
- 2) Ενότητα (δ) παρ. 1.2 και 12 αντικατάσταση έργων οδοποιίας που έχουν κατακλυστεί από τους ταμιευτήρες των φραγμάτων. Όπως επίσης στην παρ.11 αναφέρεται και η επικαιροποιημένη φυτοτεχνική μελέτη που θα έπρεπε να

ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΘΗΚΕ

Αριθ. Διεκπ. 7301

Δράμα 21 Ιουν 2012

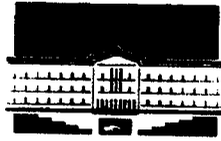
- ακολουθήσει μετά την πάροδο ενός έτους από την ανανέωση των Π.Ο. για την κάλυψη των πρηνών οδοποιίας και φυσικών πρηνών.
- 3) Παρ. 16.1 να τηρείται ημερολόγιο αριθμημένο και προσφραγισμένο από την αρμόδια τέως Νομαρχιακή νυν Περιφερειακή Υπηρεσία Περιβάλλοντος στο οποίο να καταγράφονται στοιχεία όπως ποσότητες ελαίου/λιπαντικών, ποσότητες απόσυρσης και τρόπος διάθεσής τους
 - 4) Παρ. 21.2 να γίνεται καθαρισμός σε τακτά χρονικά διαστήματα της επιφάνειας των ταμιευτήρων στην άμεση περιοχή των φραγμάτων από απορρίμματα που συσσωρεύονται
 - 5) Παρ. 33.1 εκπόνηση μελέτης σε συνεργασία με τοπικούς φορείς (νυν Περιφέρειες κλπ) για να προσδιοριστεί η κατάντη του φράγματος Πλατανόβρυσης και μέχρι τις εκβολές, κοίτη κατάκλισης του ποταμού Νέστου, στις περιπτώσεις λειτουργίας τόσο των μονάδων των σταθμών παραγωγής όσο και των εκχειλιστών για διάφορες τιμές παροχών που αναφέρονται σε περίοδο επαναφοράς πλημμύρας και για την μέγιστη πιθανή πλημμύρα. Με βάση τα αποτελέσματα να καθοριστούν από τους αρμόδιους φορείς χρήσεις γης για τα διάφορα επίπεδα πλημμυρικών ροών.
 - 6) Παρ. 34 να εξασφαλιστεί κατάντη του φράγματος Τεμένους, και μέχρι αυτό να κατασκευαστεί κατάντη του φράγματος της Πλατανόβρυσης, η οικολογική παροχή ενώ παράλληλα η συνολική ετήσια εκροή θα πρέπει να είναι τουλάχιστον ίση με το 75% της ετήσιας φυσικής εισροής στους ταμιευτήρες. Να πραγματοποιούνται σε ημερήσια βάση και να καταγράφονται σε θεωρημένο από την αρμόδια τέως ΝΑ νυν Περιφέρεια βιβλίο, οι εισροές του ποταμού για κάθε φράγμα, η οικολογική παροχή που αφήνεται κατάντη των φραγμάτων, οι ποσότητες νερού που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από κάθε φράγμα και οι απολήψεις ποσοτήτων για άρδευση οι οποίες θα δίνονται σε ηλεκτρονική μορφή στην Δ/ση Υδάτων και στην Δ/ση Περιβάλλοντος των αρμόδιων Περιφερειών.
 - 7) Παρ. 36 να έχει ολοκληρωθεί με δαπάνες που θα βαρύνουν τις πιστώσεις του έργου Ειδική Διαχειριστική Μελέτη για τους ταμιευτήρες των φραγμάτων και να χρηματοδοτήσει το μόνιμο σύστημα παρακολούθησης που αφορά την περιοχή εισόδου στην Ελλάδα του ποταμού Νέστου έως τους Τοξότες, λαμβάνοντας υπόψη της παρατηρήσεις της αρμόδιας Δ/σης ΥΠΕΧΩΔΕ νυν ΥΠΕΚΑ και το σύνολο των απαιτούμενων λειτουργιών τους, καθώς και την δυνατότητα ανάπτυξης της περιοχής σε σχέση με το τεχνητό λιμναίο στοιχείο που θα δημιουργηθεί. Επίσης να καταρτιστεί σχέδιο και υποδομή παρακολούθησης των όποιων μεταβολών, διακύμανσης και κατανομής των φυσικοχημικών και βιολογικών παραμέτρων των ταμιευτήρων και του παραποτάμιου οικοσυστήματος, καθώς και τις επιδράσεις τους στην εμφάνιση και υποστήριξη οργανισμών της χλωρίδας και της πανίδας τόσο στο υδάτινο περιβάλλον όσο και στον πέριξ χερσαίο χώρο.
 - 8) Παρ. 37 να εκπονηθούν ειδικές μελέτες έργων ορεινής υδρονομίας για την μείωση της διάβρωσης των εδαφών των ευρύτερων λεκανών απορροής των ταμιευτήρων, καθώς και για την στήριξη των πρηνών από τις επεμβάσεις των έργων για την αποφυγή κατολισθήσεων στις παραπάνω περιοχές. Το κόστος θα βαρύνει εξ ολοκλήρου το φορέα του έργου. Θα δημιουργηθεί μια βάση δεδομένων στην οποία αυτά θα καταγράφονται και η οποία θα ενημερώνεται και θα αποστέλλεται στη Δ/ση Αλιείας νυν Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής της αρμόδιας Περιφέρειας και στην αρμόδια Δ/ση Περιβάλλοντος της Περιφέρειας.
 - 9) Παρ. 41 να εκπονηθεί μελέτη εντοπισμού των αλλαγών του μικροκλίματος και να προταθούν μέτρα τα οποία θα σχετίζονται με την εγκατάσταση μόνιμου συστήματος παρακολούθησης των φυσικοχημικών και βιολογικών παραμέτρων στο ποτάμιο και Δελταϊκό οικοσύστημα του ποταμού και την

παράλληλη εγκατάσταση και λειτουργία μετεωρολογικών σταθμών και σταθμών παρατηρήσεων.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες όσον αφορά την τήρηση των συμβατικών υποχρεώσεων του κύριου του έργου (ΔΕΗ Α.Ε.) και τη διασφάλιση της αειφόρου ανάπτυξης στην ευρύτερη περιοχή εγκατάστασης και λειτουργίας των υδροηλεκτρικών έργων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΔΗΜΟΥ ΔΡΑΜΑΣ

ΙΩΑΚΕΙΜ ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ
Βουλευτής Νομού Δράμας | Νέα Δημοκρατία

Αθήνα, 3 Οκτωβρίου 2012
Α.Π.: 218

ΠΑΒ	770
09 ΟΚΤ. 2012	

ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς:
Τον Υπουργό Περιβάλλοντος,
Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής
κ. Ευάγγελο Λιβιεράτο

Αξιότιμε Κύριε Υπουργέ,

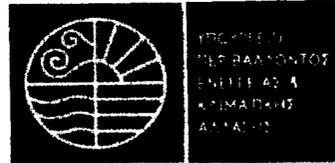
Συμφώνως με το συνημμένο υπ' αριθμ. πρωτ. 38626/21-6-2012 έγγραφο του Δήμου Δράμας σχετικά με τους περιβαλλοντολογικούς όρους λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θησαυρού Πλατανόβρυσης και Τεμένους, η εφαρμογή των οποίων βαρύνουν την ΔΕΗ ΑΕ ως φορέα κατασκευής και λειτουργίας αυτών, υποβάλλεται σειρά τεχνικών κυρίως παρατηρήσεων και υποδείξεων σχετικά τις εγκαταστάσεις και την λειτουργία των υδροηλεκτρικών σταθμών, οι οποίες οφείλουν να ληφθούν υπ' όψιν από τον κύριο του έργου και φορέα εκτέλεσης, δηλαδή την ΔΕΗ ΑΕ. Ενόψει του γεγονότος ότι η προστασία του περιβάλλοντος επιβάλλεται από το άρθρο 24 του Συντάγματος, στα πλαίσια του οποίου εντάσσεται η εναρμονισμένη με την προστασία αυτού αειφόρος ανάπτυξη, προτείνουμε όπως ληφθούν σοβαρά υπ' όψιν οι παρατηρήσεις που εκφράζονται στο ανωτέρω έγγραφο, μεριμνώντας δια μέσου των υπηρεσιών του Υπουργείου σας για την ορθή τήρηση των νόμων και συμβατικώς τεθειμένων υποχρεώσεων της ΔΕΗ ΑΕ.

Ο Βουλευτής Ν.Δ. Ν. Δράμας,

Δημήτριος ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αθήνα 2/11/ 2012
Αρ.Πρωτ:360 β

02 Νοε. 2012

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr

✓ ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Αναφορών

ΚΟΙΝ:
Βουλευτή κ. Δ.Κυριαζίδη

Θέμα : « Απάντηση σε Αναφορά »

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 770/9-10 -2012 Αναφορά

Σε απάντηση της Αναφοράς με αρ. πρωτ. 770/9-10 -2012 που κατατέθηκε από το Βουλευτή κ. Δημήτρη Κυριαζίδη , επισυνάπτουμε για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής το υπ' αριθμ. ΥΑΠΕ/Φ38/2994 οικ.21335/29-10-2012 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής /ΥΠΕΚΑ.

Συνημμένο:

-Το α.π. ΥΑΠΕ/Φ38/2994 οικ.21335/29-10-2012 έγγραφο
Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής /ΥΠΕΚΑ.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΣΗΜΑΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Δόμνα Σωτηριάδου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΙΑ ΕΡΓΑ Α.Π.Ε.
ΤΜΗΜΑ Α.Π.Ε.

Αθήνα, 29 Οκτωβρίου 2012
Αρ. Πρωτ.: ΥΑΠΕ/0381/2904 οικ. 21535

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Ι. Τσαλίκης
Τηλ. : 210-69.69.445
Fax : 210-69.69.448
e-mail : tsaliki@eka.yorgka.gr

ΠΡΟΣ : Γραφείο Υπουργού Π.Ε.Κ.Α.
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
Αμαλιάδος 17
11523 ΑΘΗΝΑ

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αρ. 770/09.10.2012 Αναφορά του Βουλευτή κ. Δ. Κυριαζή.

Σε απάντηση της ανωτέρω αναφοράς, σας ενημερώνουμε ότι η ενέργεια που παράγεται από τα υδροηλεκτρικά έργα συμπεριλαμβάνεται στους στόχους που έχουν τεθεί και θα πρέπει να καλύψει η χώρα σχετικά με την παραγόμενη ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (Α.Π.Ε.), σύμφωνα με την Οδηγία 2009/28/ΕΚ και ακολούθως τον ν. 3851/2010. Συγκεκριμένα, η Οδηγία 2009/28/ΕΚ καθορίζει την συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. σε ποσοστό 18% επί της ακαθάριστης τελικής κατανάλωσης ενέργειας. Αντίστοιχα ο ν.3851/2012 καθορίζει το ποσοστό αυτό σε 20%. Περαιτέρω, με την Υπουργική Απόφαση Φ1/οικ.19598/01.10.2010 (ΦΕΚ Β' 1630), που εκδόθηκε κατ' εξουσιοδότηση του ανωτέρω νόμου, με θέμα την επιδιωκόμενη αναλογία εγκατεστημένης ισχύος και την κατανομή της στο χρόνο, η εγκατεστημένη συνολική ισχύς των Μικρών Υδροηλεκτρικών Σταθμών, προβλέπεται να φτάσει συνολικά τα 300 MW το 2014 και τα 350 MW έως το 2020, ενώ για τους Μεγάλους Υδροηλεκτρικούς Σταθμούς (άνω των 15 MW) τα αντίστοιχα μεγέθη είναι 3.400 MW και 4.300 MW.

Αρμόδια υπηρεσία για την πύρση των περιβαλλοντικών όρων των Υδροηλεκτρικών Έργων για τα οποία έχει κατατεθεί η σχετική αναφορά, είναι η Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος (Ε.Υ.Π.Ε.). Για περαιτέρω ενημέρωσή, σας διαβιβάζουμε το υπ' αρ. πρωτ. ΓΡΔ/3522/23.10.2012 έγγραφο της Δ.Ε.Η.

Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας
Εξυπηρέτησης Επενδύσεων για Εργα
Α.Π.Ε.

Δημήτρης Τσαλίκης

Handwritten signature

Handwritten signature and date 29/10/12

ΑΠΟ:

ΑΡ. ΦΑΞ :

29 OCT 2012 13:31

P1

22/10 09:10 13:25 2106270045

MINISTRY OF ENVIRONMENT
ΓΕΝ/ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

#2487 P. 001/002



Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

ΑΡ/ΗΜ.:ΓΡΑ/ 3522/29-10-12

Προς:
κ. Ευάγγελο Λιβιερότο
Υπουργό Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
Αμαλόδος 17
115 23 Αθήνα

- Περίληψη : Απάντηση στην Αναφορά 770/09.10.2012 που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο Βουλευτής κ. Δημήτριος Κυριακίδης με θέμα την τήρηση των Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θραυρού, Πλατανόβρυσης και Τριμένους.
- Σχετικά : Η υπ' αριθμ. 770/09.10.2012 Αναφορά του Βουλευτού κ. Δημήτριου Κυριακίδη.

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της ως άνω σχετικής Αναφοράς του Βουλευτού κ. Δημήτριου Κυριακίδη με θέμα την τήρηση των Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θραυρού, Πλατανόβρυσης και Τριμένους, σας γνωστοποιούμε τα ακόλουθα:

Η ΔΕΗ Α.Ε., στα πλαίσια της εφθής τήρησης των Νόμων και της προστασίας του περιβάλλοντος, έχει ολοκληρώσει κατά μέγιστο μέρος τα μέτρα, τις δράσεις και τις ενέργειες που απορρέουν από την Α.Π. 105100/12.06.2008 ΚΥΑ, με την οποία ανενεώθησαν και τροποποιήθηκαν οι Περιβαλλοντικοί Όροι που διέπουν την κατασκευή και λειτουργία των ΥΗΕ της ΔΕΗ Α.Ε. στον ποταμό Νάστο, ενώ απομένει και μικρός αριθμός μελετών οι οποίες ευρίσκονται στα στάδια της ολοκλήρωσής τους.

Επιπλέον, θα πρέπει να σημειωθεί ότι το Συνκρότημα Νάστου της ΔΕΗ Α.Ε. εφαρμόζει από το 2009 πιστοποιημένο σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 14001/2004, το οποίο προβλέπει την εφαρμογή πλήρους προληπτικών των προσεφερομένων θεσάκων που στοχεύουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

ΑΠΟ:

ΑΡ. ΦΑΞ :

02 NOV 2012 10:46 P4

31-OCT-2012 14:41 From:GR.KOINOVΟΥΛ.ΕΛΕΓΧΟΥ 2106429137

To:2106969563

Page:9/10

ΑΠΟ:

ΑΡ. ΦΑΞ :

29 OCT 2012 13:32 P2

29 OCT 2012 12:12
23/10 2012 10:25 2106229845

MINISTRY OF ENVIRONMENT, ENERGY AND CLIMATE
ΔΕΛΤΑ/ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

29 OCT P 002/002



Όσον αφορά στο ΥΜΕ Τεμένους, εντός του 2013 θα ολοκληρωθεί η αποκατάσταση των τεχνών δημοπράτησης του Έργου, η δε κατασκευή και λειτουργία του δε είναι πλήρως εναρμονισμένες προς τις απαιτήσεις της Α.Π. 105198/12.06.2008 ΚΥ.

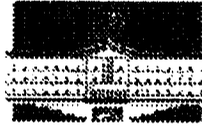
Με τιμή,

[Handwritten Signature]
ΧΡΟΝΟΣ ΖΕΡΒΟΣ

Κοινοποιείται:

- Γραφείο Υφυπουργού ΠΕΚΑ κ. Α. Παπαγεωργίου
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κ. Κ. Μαθιουδάκη
- ΥΠΕΚΑ/ Υπηρεσία Βελτιστοποίησης Επενδύσεων για έργα ΑΠΕ
- ΥΠΕΚΑ/ Δ/νση Οργάνωσης/ Τμήμα Νομοθ. Συντονισμού & Κοινωνοικονομικού Ελέγχου

ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΔΥΝΑΜΕΩΣ ΕΛΑΣΤΙΧΟΥ	
Αριθμ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ	341
Ημερομ. Καταθέσεως:	31-7-13



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ
Βουλευτής Νομού Δράμας | Νέα Δημοκρατία

Αθήνα, 31/7/2013
Α.Π.: 499

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: Υπουργό Περιβάλλοντος,
Ενέργειας & Κλιμ. Αλλαγής
κ. Ιωάννη Μανιάτη

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Με την υπ' αριθμ. 770/9-10-2012 αναφορά μου, αφορμή για την κατάθεση της οποίας στάθηκε το υπ' αριθμ. πρωτ. 38626/21-6-2012 έγγραφο του Δήμου Δράμας σχετικά με τους περιβαλλοντολογικούς όρους λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θησαυρού Πλατανόβρυσης και Τεμένους, δυνάμει του οποίου υποβλήθηκε σειρά τεχνικών κυρίως παρατηρήσεων και υποδείξεων σχετικά τις εγκαταστάσεις και την λειτουργία των υδροηλεκτρικών σταθμών, ζήτησα όπως ληφθούν σοβαρά υπ' όψιν οι ανωτέρω παρατηρήσεις και όπως δια μέσου των υπηρεσιών του Υπουργείου σας τηρηθούν οι νόμοι και συμβατικώς τεθειμένες υποχρεώσεις της ΔΕΗ ΑΕ. Με το υπ' αριθμ. πρωτ. ΑΡ./ΜΜ.:ΓΟΔ/3522/23-10-2012 έγγραφο της ΔΕΗ, ενημερώθηκα ότι, αναφορικά με τους τεθέντες περιβαλλοντικούς όρους κατασκευής και λειτουργίας των ΥΗΕ στον ποταμό Νέστο, αφενός απέμεινε μικρός αριθμός μελετών, οι οποίες ευρίσκοντο στο στάδιο της ολοκλήρωσης, αφετέρου και όσον αφορά στο ΥΗΕ Τεμένους, εντός του 2013 θα ολοκληρώνονταν

η επικαιροποίηση των τευχών δημοπράτησης του έργου, ενώ η κατασκευή και λειτουργία του θα είναι σύμφωνες με τις απαιτήσεις της ΑΠ 105198/12-6-2008 ΚΥΑ.

Ενόψει τούτων, ερωτάσθε κύριε Υπουργέ:

1. Έχουν ληφθεί τελικά υπ' όψιν οι παρατηρήσεις που κατεγράφησαν στο υπ' αριθμ. πρωτ. 38626/21-6-2012 έγγραφο του Δήμου Δράμας; Αν όχι, για ποιο λόγο;
2. Έχει ολοκληρωθεί η επικαιροποίηση των τευχών δημοπράτησης σύμφωνα με τους όρους της οικείας ΚΥΑ; Αν όχι, για ποιο λόγο και πότε αναμένεται αυτή να ολοκληρωθεί;
3. Έχουν τηρηθεί τα μέτρα, οι δράσεις και ενέργειες που απορρέουν από την ανωτέρω ΚΥΑ στο σύνολό τους; Αν όχι, για ποιο λόγο;
4. Έχουν προβεί οι αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου σας στην διενέργεια των νόμιμων ελέγχων για την ορθή τήρηση των νόμων και συμβατικώς θεμιμένων υποχρεώσεων της ΔΕΗ ΑΕ;

Ο Βουλευτής Ν.Δ. Ν. Δράμας

ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ Δημήτριος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr



Υφυπουργός

Αθήνα 22-8-2013
Αρ.Πρωτ: 1898 β

20.08.2013

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ:
Βουλευτή κ.
Δημήτρη Κυριαζίδα

Θέμα : «Απάντηση σε Ερώτηση»

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 341/31-07-2013 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αρ. πρωτ. 341/31-07-2013 που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από το Βουλευτή κ.Δημήτρη Κυριαζίδα, επισυνάπτουμε για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής το υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΑΠΕ/Φ38/2266/οικ.15409/12-8-2013 έγγραφο της Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης Επενδυτών για Έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας /ΥΠΕΚΑ, στο οποίο επισυνάπτεται απάντηση της ΔΕΗ Α.Ε. επί των θεμάτων που θίγονται στην Ερώτηση.

Συνημμένα:

-Το α.π. ΥΑΠΕ/Φ38/2266/οικ.15409/12-8-13 έγγραφο ΥΑΠΕ/ΥΠΕΚΑ με συν. έγγραφο ΔΕΗ (σελ.3)

Σελίδες απάντησης:1
Σελίδες συνημμένων:3
Σύνολο Σελίδων:4

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΣΗΜΑΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΜΥΛΩΝΑΣ ΝΕΣΤΑΡΙΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

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

Αθήνα, 12 Αυγούστου 2013
Αρ. Πρωτ.: Υ.Α.Π.Ε./Φ38/2266/οικ.15409

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Δ. Δροσάτος
Τηλ. : 210-69.69.446
Fax : 210-69.69.610
e-mail : drosatosd@eka.ypeka.gr

ΠΡΟΣ: ΥΠΕΚΑ
Δ/ση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Αμαλιάδος 13
ΤΚ 11523 ΑΘΗΝΑ

Σελίδες εγγράφου: 1 Σελίδες συνημμένων: 2 Σύνολο σελίδων: 3

**ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αριθμ. 341/31.07.2013 Ερώτηση του βουλευτή και Δ.
Κυριαζίδη**

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης, σας διαβιβάζουμε το υπ' αριθμ. πρωτ.
2644/09.08.2013 έγγραφο της ΔΕΗ Α.Ε.

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

Δημήτρης Τσαλέμης

Συνημμένο:

Υπ' αριθμ. πρωτ. 2644/09.08.2013 έγγραφο της ΔΕΗ Α.Ε.

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού
2. Γραφείο Υφυπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
4. Διεύθυνση Οργάνωσης
5. Αυτοτελής Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ (3)



A7A

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Αριθ. Πρωτ. 15381
07.08.2013

αριθμός
πρωτοκόλλου
5181135

ΑΡ./ΗΜ.: Γραδ 2644/9-8-2013

Προς:
κ. Γιάννη Μανιάτη
Υπουργό Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

- Περίληψη : Απάντηση στην Ερώτηση 341/31.07.2013 που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο Βουλευτής κ. Δημήτριος Κυριαζίδης σχετικά με θέματα που αφορούν στην τήρηση των Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θησαυρού, Πλατανόβρυσης και Τεμένους.
- Σχετικό : Η υπ' αριθμ. 341/31.07.2013 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Δημήτριου Κυριαζίδη.

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της ως άνω σχετικής Ερώτησης του Βουλευτή κ. Δημήτριου Κυριαζίδη σχετικά με θέματα που αφορούν στην τήρηση των Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας των Υδροηλεκτρικών Σταθμών Θησαυρού, Πλατανόβρυσης και Τεμένους, σας γνωστοποιούμε τα ακόλουθα:

Η ΔΕΗ Α.Ε., στα πλαίσια της ορθής τήρησης των Νόμων και της προστασίας του περιβάλλοντος, έχει ολοκληρώσει κατά μέγιστο μέρος τα μέτρα, τις δράσεις και τις ενέργειες που απορρέουν από την Α.Π. 105195/12.06.2008 ΚΥΑ, με την οποία ανανεώθηκαν και τροποποιήθηκαν οι Περιβαλλοντικοί Όροι που διέπουν την κατασκευή και λειτουργία των ΥΗΕ της ΔΕΗ Α.Ε. στον ποταμό Νέστο, ενώ απομένει και μικρός αριθμός μελετών οι οποίες ευρίσκονται στο στάδιο της ολοκλήρωσής τους.

Στις 14.11.2012 διενεργήθηκε από Κλιμάκιο Ελέγχου Ποιότητας Περιβάλλοντος της Π.Ε Δράμας αυτοψία και έλεγχος τήρησης των Περιβαλλοντικών Όρων που διέπουν την κατασκευή και λειτουργία των Υδροηλεκτρικών έργων της ΔΕΗ στον ποταμό Νέστο.

Κατά την υπόψη αυτοψία ελέγχθηκε η τήρηση του συνόλου των σχετικών Περιβαλλοντικών Όρων, περιλαμβανομένων και των παρατηρήσεων που αναφέρονται στο έγγραφο 38526/21.06.2012 του Δήμου Δράμας, και διαπιστώθηκε η τήρηση της συντριπτικής πλειοψηφίας των Περιβαλλοντικών Όρων, πλην μικρού αριθμού εκκρεμοτήτων υπό τις οποίες δεν προκύπτει ρύπανση ή ουσιαστική υποβάθμιση του περιβάλλοντος και οι οποίες αναμένεται να διευθετηθούν εντός του τρέχοντος έτους.

Η ΔΕΗ Α.Ε. μεριμνά συστηματικά για την εφαρμογή της περιβαλλοντικής νομοθεσίας και την προστασία του περιβάλλοντος δαπανώντας σημαντικούς πόρους και επιπλέον εφαρμόζει στο Συγκρότημα Νέστου από το 2009 πιστοποιημένο σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά EN/ISO 14001/2004.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΑΡΧΗΓΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

2265
9/8/2013



Όσον αφορά στο ΥΠΕ Τεμένους, εντός του 2013 θα ολοκληρωθεί η επικαιροποίηση των τευχών Δημοπράτησης του Έργου, η δε κατασκευή και λειτουργία του θα είναι συμβατές και πλήρως εναρμονισμένες προς τις απαιτήσεις της Α.Π. 105195/12.06.2008 ΚΥΑ.

Με τιμή,

ΑΡΘΟΥΡΟΣ ΖΕΡΒΟΣ

Κοινοποιήσεις:

ΥΠΕΚΑ:

- Γραφείο Υφυπουργού ΠΕΚΑ κ. Α. Παπαγεωργίου
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κ. Κ. Μαθιουδάκη
- Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για Έργα ΑΠΕ
- Δ/νση Οργάνωσης/ Τμήμα Νομοθ. Συνταξιομ. & Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
- Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ταχ.Δ/ση: Βερμίου 2-1^{ης} Ιουλίου γωνία
Τηλεφ: 2521350628
FAX: 2521020000
e-mail: mmoura@dimosdramas.gr

Δράμα 21-6-2012

Αριθ. πρωτ. 38626

ΠΡΟΣ:

1. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακ.- Θράκης
Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
Καθ.Ρωσσίδη 11 - ΤΚ: 54655 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
2. Περιφέρεια ΑΜΘ
Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
Σισμάνογλου 78-69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
3. Περιφερειακή Ενότητα Δράμας
Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας
Διοικητήριο - 66100 ΔΡΑΜΑ
4. Δ. Ε. Δ. Δ. Η. Ε. Α.Ε.
Καλιρρόης 5
11743 ΑΘΗΝΑ

Κοιν.

- 1) Φορέα Διαχείρισης Οροσειράς Ροδόπης
660 35 Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας
- 2) Δήμο Κ. Νευροκοπίου
Σωκράτους 7-66033 Κ.Νευροκόπι
- 3) Δήμο Παρανεστίου
66035 Παρανέστι

Σχετ. Κοινή Απόφαση Υπ. Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε – Υπ. Ανάπτυξης – Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων με αρ. πρ. 105195/12.06.2008

Το παραπάνω σχετικό έγγραφο αναφέρεται στην ανανέωση και τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων που έχουν επιβληθεί με την 16492/19.09.1996 ΚΥΑ <<Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για την λειτουργία των Υφιστάμενων Υδροηλεκτρικών Σταθμών (ΥΗΕ) : Θησαυρού Πλατανόβρυσης και του προγραμματισμένου ΥΗΕ Τεμένους στον ποταμό Νέστο, στα Διοικητικά όρια των Νομών Δράμας, Καβάλας και Ξάνθης>>, της ΔΕΗ Α.Ε. η εφαρμογή των οποίων βαρύνει το φορέα κατασκευής και λειτουργίας των έργων και μέρος των οποίων αφορά:

- 1) Ενότητα (α) σελ.4 να κατασκευαστεί ο ΥΗΣ Τεμένους για την ημερήσια αναρρύθμιση των εκροών του ΥΗΣ Πλατανόβρυσης με σκοπό την ικανοποίηση κατόντη κοινωνικών αναγκών, την εκπλήρωση της απαιτούμενης οικολογικής παροχής και την περαιτέρω υδροηλεκτρική αξιοποίηση του Νέστου
- 2) Ενότητα (δ) παρ. 1.2 και 12 αντικατάσταση έργων οδοποιίας που έχουν κατακλυστεί από τους ταμιευτήρες των φραγμάτων. Όπως επίσης στην παρ.11 αναφέρεται και η επικαιροποιημένη φυτοτεχνική μελέτη που θα έπρεπε να

ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΘΗΚΕ

Αριθ. Διεκπ. 7301

Δράμα 21 ΙΟΥΝ. 2012

- ακολουθήσει μετά την πάροδο ενός έτους από την ανανέωση των Π.Ο. για την κάλυψη των πτανών οδοποιίας και φυσικών πτανών.
- 3) Παρ. 16.1 να τηρείται ημερολόγιο αριθμημένο και προσφραγισμένο από την αρμόδια τέως Νομαρχιακή νυν Περιφερειακή Υπηρεσία Περιβάλλοντος στο οποίο να καταγράφονται στοιχεία όπως ποσότητες ελαίου/λιπαντικών, ποσότητες απόσυρσης και τρόπος διάθεσής τους
 - 4) Παρ. 21.2 να γίνεται καθαρισμός σε τακτά χρονικά διαστήματα της επιφάνειας των ταμιευτήρων στην άμεση περιοχή των φραγμάτων από απορρίμματα που συσσωρεύονται
 - 5) Παρ. 33.1 εκπόνηση μελέτης σε συνεργασία με τοπικούς φορείς (νυν Περιφέρειες κλπ) για να προσδιοριστεί η κατάνη του φράγματος Πλατανόβρυσης και μέχρι τις εκβολές, κοίτη κατάκλυσης του ποταμού Νέστου, στις περιπτώσεις λειτουργίας τόσο των μονάδων των σταθμών παραγωγής όσο και των εκχειλιστών για διάφορες τιμές παροχών που αναφέρονται σε περίοδο επαναφοράς πλημμύρας και για την μέγιστη πιθανή πλημμύρα. Με βάση τα αποτελέσματα να καθοριστούν από τους αρμόδιους φορείς χρήσεις γης για τα διάφορα επίπεδα πλημμυρικών ροών.
 - 6) Παρ. 34 να εξασφαλιστεί κατάνη του φράγματος Τεμένους, και μέχρι αυτό να κατασκευαστεί κατάνη του φράγματος της Πλατανόβρυσης, η οικολογική παροχή ενώ παράλληλα η συνολική ετήσια εκροή θα πρέπει να είναι τουλάχιστον ίση με το 75% της ετήσιας φυσικής εισροής στους ταμιευτήρες. Να πραγματοποιούνται σε ημερήσια βάση και να καταγράφονται σε θεωρημένο από την αρμόδια τέως ΝΑ νυν Περιφέρεια βιβλίο, οι εισροές του ποταμού για κάθε φράγμα, η οικολογική παροχή που αφήνεται κατάνη των φραγμάτων, οι ποσότητες νερού που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από κάθε φράγμα και οι απολήψεις ποσοτήτων για άρδευση οι οποίες θα δίνονται σε ηλεκτρονική μορφή στην Δ/ση Υδάτων και στην Δ/ση Περιβάλλοντος των αρμόδιων Περιφερειών.
 - 7) Παρ. 36 να έχει ολοκληρωθεί με δαπάνες που θα βαρύνουν τις πιστώσεις του έργου Ειδική Διαχειριστική Μελέτη για τους ταμιευτήρες των φραγμάτων και να χρηματοδοτήσει το μόνιμο σύστημα παρακολούθησης που αφορά την περιοχή εισόδου στην Ελλάδα του ποταμού Νέστου έως τους Τοξότες, λαμβάνοντας υπόψη της παρατηρήσεις της αρμόδιας Δ/σης ΥΠΕΧΩΔΕ νυν ΥΠΕΚΑ και το σύνολο των απαιτούμενων λειτουργιών τους, καθώς και την δυνατότητα ανάπτυξης της περιοχής σε σχέση με το τεχνητό λιμναίο στοιχείο που θα δημιουργηθεί. Επίσης να καταρτιστεί σχέδιο και υποδομή παρακολούθησης των όποιων μεταβολών, διακύμανσης και κατανομής των φυσικοχημικών και βιολογικών παραμέτρων των ταμιευτήρων και του παραποτάμιου οικοσυστήματος, καθώς και τις επιδράσεις τους στην εμφάνιση και υποστήριξη οργανισμών της χλωρίδας και της πανίδας τόσο στο υδάτινο περιβάλλον όσο και στον πέριξ χερσαίο χώρο.
 - 8) Παρ. 37 να εκπονηθούν ειδικές μελέτες έργων ορεινής υδρονομίας για την μείωση της διάβρωσης των εδαφών των ευρύτερων λεκανών απορροής των ταμιευτήρων, καθώς και για την στήριξη των πτανών από τις επεμβάσεις των έργων για την αποφυγή κατολισθήσεων στις παραπάνω περιοχές. Το κόστος θα βαρύνει εξ ολοκλήρου το φορέα του έργου. Θα δημιουργηθεί μια βάση δεδομένων στην οποία αυτά θα καταγράφονται και η οποία θα ενημερώνεται και θα αποστέλλεται στη Δ/ση Αλιείας νυν Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής της αρμόδιας Περιφέρειας και στην αρμόδια Δ/ση Περιβάλλοντος της Περιφέρειας.
 - 9) Παρ. 41 να εκπονηθεί μελέτη εντοπισμού των αλλαγών του μικροκλίματος και να προταθούν μέτρα τα οποία θα σχετίζονται με την εγκατάσταση μόνιμου συστήματος παρακολούθησης των φυσικοχημικών και βιολογικών παραμέτρων στο ποτάμιο και Δελταϊκό οικοσύστημα του ποταμού και την

παράλληλη εγκατάσταση και λειτουργία μετεωρολογικών σταθμών και σταθμών παρατηρήσεων.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες όσον αφορά την τήρηση των συμβατικών υποχρεώσεων του κύριου του έργου (ΔΕΗ Α.Ε.) και τη διασφάλιση της αειφόρου ανάπτυξης στην ευρύτερη περιοχή εγκατάστασης και λειτουργίας των υδροηλεκτρικών έργων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΔΗΜΟΥ ΔΡΑΜΑΣ

ΙΩΑΚΕΙΜ ΜΟΥΡΑΤΙΑΗΣ