



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι

115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137

E-mail: vouli@gryp.mnenv.gr

Αθήνα 22/12/2011
Αρ.Πρωτ: 6756 Β
Σχετ: 6830 -6836

23 Δεκ. 2011

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN:

1. Βουλευτές κ. κ.
 - Αποστόλης Νάνος
 - Αντώνης Σκυλλάκος
 - Παύλο Μαρκάκη
 - Ροδούλα Ζήση
2. Υπουργείο Υγείας και
Κοινωνικής Αλληλεγγύης
Γραφείο Υπουργού

Θέμα: «Απάντηση σε Ερωτήσεις»

Σχετ: α) Η με αρ. πρωτ. 2034/28-11-2011 Ερώτηση ✓
β) Η με αρ. πρωτ. 2489/8-12-2011 Ερώτηση ✓
γ) Η με αρ. πρωτ. 2537/8-12-2011 Ερώτηση ✓

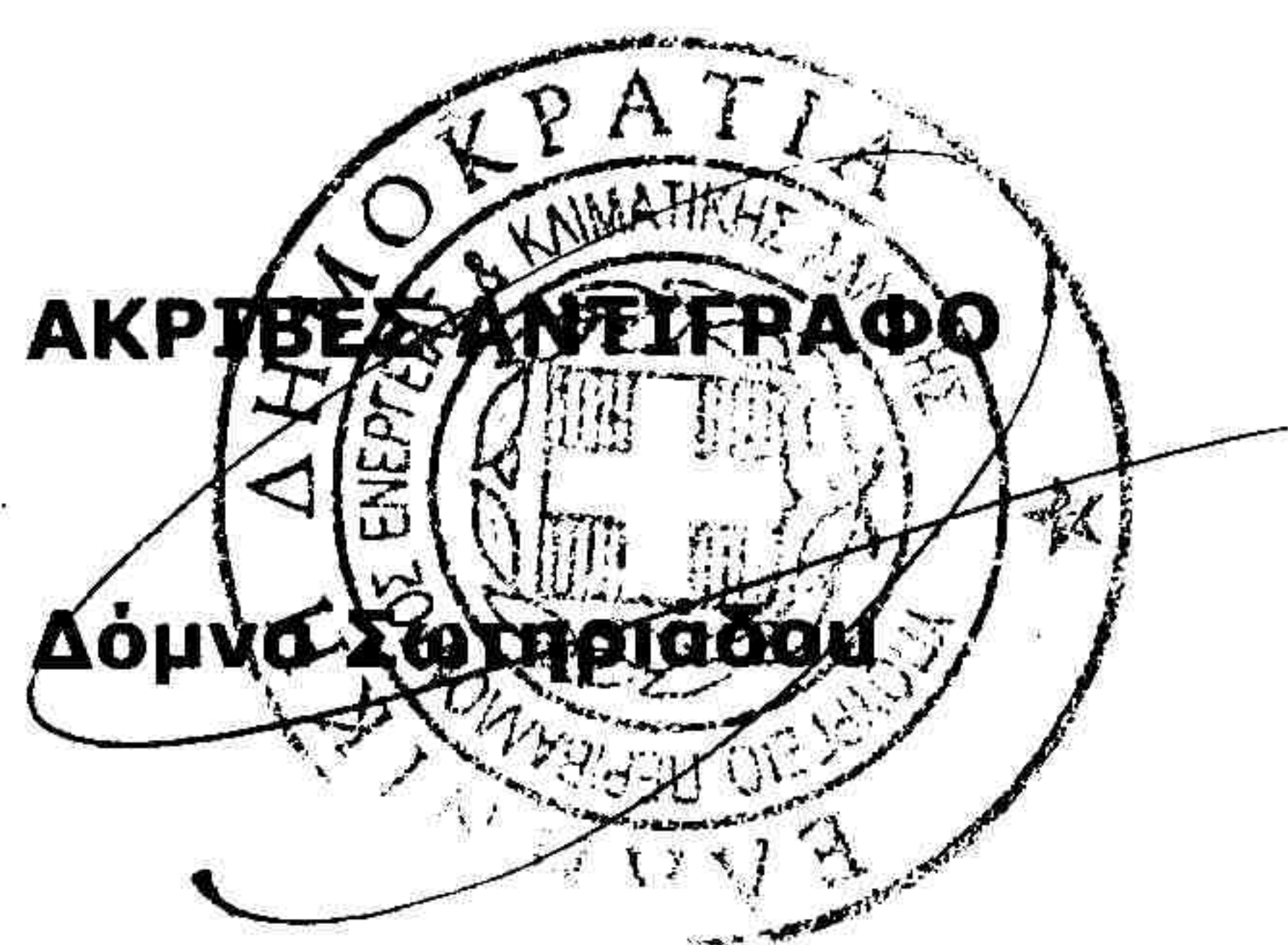
Σε απάντηση των Ερωτήσεων α) με αρ. πρωτ. 2316/5-12-2011 που κατατέθηκε από τους Βουλευτές κ. κ. Αποστόλη Νάνο και Αντώνη Σκυλλάκο, β) με αρ. πρωτ. 2489/ 8-12-2011 που κατατέθηκε από το Βουλευτή κ. Παύλο Μαρκάκη καθώς και γ) με αρ. πρωτ. 2537/8-12-2011 που κατατέθηκε από τη Βουλευτή κα Ροδούλα Ζήση, επισυνάπτουμε για ενημέρωσή σας το υπ' αριθμ. 1790/21-12-2011 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΕΓΥ).

Συνημμένα:

- Το α.π. 1790/21-12-11 έγγραφο ΕΓΥ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΚΑΡΑΣΗΣ

**ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΙΔΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ**

Αθήνα, 21.12.2011

Α.Π. Ε.Γ. οικ.: 1790

Προς: Γραφείο Κοινοβουλευτικού

Ελέγχου

Αμαλιάδος 17

11523

ΘΕΜΑ: Λπάντηση σε ερώτηση Βουλευτών για τα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος στις περιοχές Στεφανοβικείου Μαγνησίας και Κιλελέρ Αρμενίου Λάρισας

Από τα μέχρι τώρα διαθέσιμα στοιχεία για την ποιότητα των υπογείων υδάτων της χώρας (μετρήσεις ΠΓΜΕ περιόδου 2004-2009) φαίνεται ότι το όριο των 50 με/λ για το συνολικό χρώμιο τηρείται για στη μεγάλη πλειοψηφία των υπογείων υδάτων της χώρας. Το ΥΠΕΚΛ ωστόσο, αναγνωρίζοντας την ανησυχία των πολιτών για τις περιπτώσεις που παρατηρούνται αξιόλογες συγκεντρώσεις εξασθενούς χρωμάτου (έστω και εντός των υφιστάμενων ορίων), αρχίζει από την αρχή του επόμενου χρόνου και για περίοδο 4 ετών τη συστηματική καταγραφή των συγκεντρώσεων εξασθενούς χρωμάτου σε ένα μεγάλο και αντιπροσωπευτικό αριθμό υπόγειων υδροφορέων (1400 σημεία δειγματοληψίας) στο πλαίσιο του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης των Ποσοτικών και Ποιοτικών Χαρακτηριστικών των υδάτων της χώρας.

Τα δεδομένα αυτά σε συνδυασμό με τις πληροφορίες των Διαχειριστικών Σχεδίων για τους γεωλογικούς σχηματισμούς και τις δυνητικές πηγές ρύπανσης θα επιτρέψει τη συσχέτιση της παρουσίας του εξασθενούς χρωμάτου με πιθανές γενεσιουργές αιτίες, συσχέτιση που είναι απαραίτητη για την επιλογή των μεθόδων αντιμετώπισης του προβλήματος.

Παράλληλα και πέρα από την γενικότερη αυτή καταγραφή το ΥΠΕΚΑ εκπονεί λεπτομερέστερα και χωρικά εντοπισμένα διερευνητικά προγράμματα παρακολούθησης, σε όσες περιπτώσεις αναφέρεται σημαντική παρουσία εξασθενούς χρωμάτου και δρομολογεί συγκεκριμένα προγράμματα μέτρων, μεταξύ των οπίων προτεραιότητα δίνεται στην εξασφάλιση εναλλακτικών πηγών ασφαλούς πόσιμου νερού (π.χ. προγράμματα Ασωπού, Μεσσαπίας).

Οι αναφορές για παρουσία αξιόλογων συγκεντρώσεων εξασθενούς χρωμάτου σε υπόγεια νερά της Θεσσαλίας και ειδικότερα στην περιοχή Αρμένιο του Δήμου Κιλελέρ κινητοποίησαν το ΥΠΕΚΑ τόσο σε επίπεδο Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όσο και Επιθεωρητών Περιβάλλοντος. Η διερεύνηση του προβλήματος αποτέλεσε το αντικείμενο σύσκεψης στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠΕΚΛ υπό τον Ειδικό Γραμματέας Λαζαρέας Ανδρεαδάκη. Στη σύσκεψη που πραγματοποιήθηκε στις 27 Οκτωβρίου συμμετείχαν η Γενική Γραμματέας της αποκεντρωμένης διοίκησης Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας κ. Γερακούδη, ο δήμαρχος Κιλελέρ κ. Κομήτσας, ο κ. Σκρίμπας εκ μέρους της ΔΕΥΑ Κιλελέρ, και ο κ. Παπαβασιλείου Γενικός

Διευθυντής καθώς και εξειδικευμένα στελέχη του ΙΓΜΕ. Λποφασίστηκε η άμεση, την Τετάρτη 2/11/2011, μετάβαση κλιμακίου του ΙΓΜΕ στην περιοχή για μια πρώτη αναγνωριστική διερεύνηση, ώστε να διαμορφωθεί ένα λεπτομερέστερο πρόγραμμα δράσης που θα περιλαμβάνει την ακριβέστερη αποτύπωση των προβληματικών υδροφορέων, την διερεύνηση των γενεσιονυργών αιτίων και την εξεύρεση και χρηματοδότηση από πόρους του ΕΣΠΑ εναλλακτικών πηγών υδροδότησης με ασφαλές νερό.

Η προκαταρκτική διερεύνηση έχει ολοκληρωθεί και αναμένεται η λεπτομερέστερη έκθεση του ΙΓΜΕ, βάσει της οποίας θα δρομολογηθούν τα απαραίτητα μέτρα αντιμετώπισης του προβλήματος.

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ