

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ 23 ΙΑΝ. 2012

ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Χαριλάου Τρικούπη 182
101 78 Αθήνα , τηλ. 64 67 912

Αθήνα 23/1/2012
Αρ. Πρωτ 3387/3393/3408

Προς τη
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

Τμήμα **Ερωτήσεων**

ΘΕΜΑ: Διαχείριση αποξηραμένης ιλύος Ψυττάλειας

- ΣΧΕΤ.:**
1. Η Ερώτηση 3561/28.12.2011 που κατέθεσαν στη Βουλή,
οι Βουλευτές κ.κ. Θοδωρής Δρίτσας και Παναγιώτης Λαφαζάνης
 2. Η Ερώτηση 3640/30.12.2011 που κατέθεσαν στη Βουλή,
οι Βουλευτές κ.κ. Γεώργιος Ανατολάκης και Αθανάσιος Πλεύρης
 3. Η Ερώτηση 4369/12.01.2012 που κατέθεσαν στη Βουλή, οι Βουλευτές
κ.κ. Σταύρος Καλογιάννης, Γεώργιος Βλάχος και Δημήτριος Τσουμάνης

- KOIN.:**
1. Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής – Γρ. Υπουργού
 2. Βουλευτή κ. Θοδωρή Δρίτσα
 3. Βουλευτή κ. Παναγιώτη Λαφαζάνη
 4. Βουλευτή κ. Γεώργιο Ανατολάκη
 5. Βουλευτή κ. Αθανάσιο Πλεύρη
 6. Βουλευτή κ. Σταύρο Καλογιάννη
 7. Βουλευτή κ. Γεώργιο Βλάχο
 8. Βουλευτή κ. Δημήτριο Τσουμάνη

Σε απάντηση των παραπάνω σχετικών Ερωτήσεων, σας διαβιβάζουμε το με αρ. πρωτ. 246/19.01.2012 έγγραφο της Ε.Υ.Δ.Α.Π. Α.Ε., για πληρέστερη ενημέρωση των κ.κ. Βουλευτών.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Συνημμένα:

Το με αρ. πρωτ. 246/19.01.2012
έγγραφο της Ε.Υ.Δ.Α.Π. Α.Ε.

Εσωτ. Διανομή
Γρ. Κοιν. Ελέγχου





3408

6/2

ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ
ΝΙΚΟΣ ΜΠΑΡΔΗΣ

Αθήνα, 19 Ιανουαρίου 2012
Αρ. Πρωτ. 246

Προς: Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων
Γραφείο Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

Θέμα: Απάντηση στο υπ' αριθμ. 3408/16-1-2012 έγγραφο σας σχετικά με την υπ'
αριθμ. 4369/12-1-2012 Ερώτηση των Βουλευτών σ. Καλογιάννη, Γ. Βλάχου
και Δ. Τσουμάνη, με θέμα: «Διαχείριση ξηραμένης ήλυος Ψυττάλειας»

Σε απάντηση του υπ' αριθμ. 3408/16-1-2012 έγγραφό σας σχετικά με την υπ'
αριθμ. 4369/12-1-2012 Ερώτηση των Βουλευτών σ. Καλογιάννη, Γ. Βλάχου
και Δ. Τσουμάνη,, η ΕΥΔΑΠ έχει να παρατηρήσει:

Το Κέντρο Επεξεργασίας Λυμάτων Ψυττάλειας αποτελεί το σημαντικότερο
περιβαλλοντικό έργο της Ελλάδας και μία από τις μεγαλύτερες και πιο σύγχρονες
εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων στην Ευρώπη αλλά και παγκοσμίως.

Το ΚΕΛΨ αποτελεί ασπίδα προστασίας του περιβάλλοντος της ευρύτερης περιοχής
από τη ρύπανση και με την 18ετή λειτουργία του έχει συμβάλει τα μέγιστα για την
αποκατάσταση της υιούλιγκης ισορροπίας των Σαρωνικού, γεγονός που
αναγνωρίζεται από όλους τους κατοίκους της Αττικής.

Παράλληλα, στο πλαίσιο της λειτουργίας του ΚΕΛΨ και των περιβαλλοντικών δρων
που τη χαρακτηρίζουν (ΚΥΑ 140774/11.08.2099) η ΕΥΔΑΠ αξιοποιεί κατά
περιόδους τα παραγόμενα από τη μονάδα ξήρανσης βιοστερεά για την αποκατάσταση
και ανάπλαση εδαφών στην ηήσο Ψυττάλεια.

Σήμερα τα βιοστερεά χρησιμοποιούνται για την αποκατάσταση κενού κυκλώματος
της στεγανολεικάνης του πρώην κυττάρου 2, δύον εναποτίθετο η λυματολάσπη κατά
το παρελθόν και πριν τη λειτουργία του εργοστασίου ξήρανσης στο ΚΕΛΨ. Η
δραστηριότητα αυτή εντατικοποιήθηκε κατά το πρόσφατο παρελθόν κύρια λόγω της
καθυστέρησης της διαγωνιστικής διαδικασίας για την ανάδειξη Αναδόχου, ο οποίος
θα αναλάμβανε την απομάκρυνση και αξιοποίηση των εν λόγω αποξηραμένων
βιοστερεών από την Ψυττάλεια.

Μετά την εκδίκαση των ασφαλιστικών μέτρων από το Συμβούλιο της Επικράτειας -
που κατέθεσαν διαγωνιζόμενοι ενάντια στον προσωρινό μειοδότη - και τη δικαίωση
της ΕΥΔΑΠ η διαγωνιστική διαδικασία βαίνει προς την ολοκλήρωσή της.

ΕΥΔΑΠ

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΑΣ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ
ΝΙΚΟΣ ΜΠΑΡΔΗΣ

Παρ' όλα αυτά η ΕΥΔΑΠ στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής ευαισθησίας που τη διακρίνει και παρά τις Εκθέσεις συνεχούς παρακολούθησης του Οικοσυστήματος Εσωτερικού Σαρωνικού Κόλπου από τον επίσημο φορέα παρακολούθησης των ελληνικών θαλασσών Ε.Λ.Κ.Ε.Θ.Ε., απευθύνθηκε επιπρόσθετα - στις 3 Ιανουαρίου του 2012 - σε Επιθεωρητές Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ οι οποίοι παρουσία του Γενικού Επιθεωρητή Περιβάλλοντος αποφάνθηκαν ότι η προσωρινή εναπόθεση των βιοστερεών και η ακολουθούμενη μεθοδολογία συνέκλιναν στη χρηστή διαχείριση και τους περιβαλλοντικούς κανόνες.

Ανάλογη και η γνωμάτευση των ελεγκτών περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής.

Ο Διευθύνων Σύμβουλος



Νίκος Μπάρδης