

18 ΙΑΝ. 2013

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ,
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Χαριλάου Τρικούπη 182

Αθήνα **18.01.2013**

101 78 Αθήνα , τηλ. 210 64 67 912

Αρ. Πρωτ **328**

Προς τη
✓ Βουλή των Ελλήνων
Δ/ση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
Τμήμα **Ερωτήσεων**

- ΘΕΜΑ:** Μέτρα αντιμετώπισης της ρύπανσης στην ευρύτερη περιοχή της Σίνδου και τον Θερμαϊκό κόλπο
- ΣΧΕΤ.:** Η Ερώτηση 3226/22.10.2012 που κατέθεσε στη Βουλή, η Βουλευτής κυρία Ασημίνα Ξηροτύρη-Αικατερινάρη
- ΚΟΙΝ.:** 1) Βουλευτή κα Ασημίνα Ξηροτύρη-Αικατερινάρη
2) Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής – Γρ. Υπουργού
3) Υπ. Μακεδονίας – Θράκης – Γρ. Υπουργού

Σε απάντηση της παραπάνω σχετικής Ερώτησης, παρακαλούμε να πληροφορήσετε την κυρία Βουλευτή, σε ό,τι αφορά το Υπουργείο Ανάπτυξης και Υποδομών, τα εξής:

Η Ειδική Υπηρεσία Δημοσίων Έργων Ύδρευσης, Αποχέτευσης και Επεξεργασίας Λυμάτων Μείζονος Περιοχής Θεσσαλονίκης (ΕΥΔΕ/ΥΑΕΛΜΠΘ) του Υπουργείου, έχει την αρμοδιότητα, για την αποχέτευση και επεξεργασία λυμάτων της Θεσσαλονίκης. Για την αποχέτευση της Θεσσαλονίκης, έχουν ήδη κατασκευασθεί και λειτουργήσει έργα όπως: ο Κεντρικός Αποχετευτικός Αγωγός, οι Συλλεκτήρες, τα Παραλιακά Αντλιοστάσια στις χαμηλές περιοχές, η Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων σε δύο στάδια, (πρωτοβάθμια και βιολογική επεξεργασία δυναμικότητας 290.000μ³/ημέρα), ο Αγωγός Διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων κ.τ.λ. Τα έργα αυτά αποσκοπούν στην αποτροπή της παροχέτευσης των ανεπεξέργαστων ή ακαθάρτων λυμάτων στον εσωτερικό όρμο της Θεσσαλονίκης, και στη συλλογή, στη μεταφορά, στη βιολογική επεξεργασία και τελικά στην τεχνική διάθεσή τους με υποβρύχιους αγωγούς στον ανοιχτό κόλπο του Θερμαϊκού.

Σε ό,τι αφορά για τη λυματολάσπη που παράγεται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Λ.Θ), σας ενημερώνουμε ότι στο τέλος του 2011 ολοκληρώθηκε η Ειδική Μονάδα Θερμικής Ξήρανσης της χωνευμένης και αφυδατωμένης ιλύος. Η μονάδα αυτή επεξεργάζεται ήδη από την αρχή της χρονιάς το σύνολο της παραγόμενης λυματολάσπης (180μ³ περίπου ημερησίως), η οποία διατίθεται με μέριμνα της Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε. για διάφορες χρήσεις (βιολιπάσματα κ.λ.π).

Το εν λόγω έργο, προϋπολογισμού 17.700.000 ευρώ, συγχρηματοδοτήθηκε από το Ταμείο Συνοχής, η δε σύμβαση περιλαμβάνει και 15μηνη δοκιμαστική λειτουργία η οποία λήγει τον Απρίλιο 2013. Στη συνέχεια θα παραδοθεί στην ΕΥΑΘ Α.Ε για χρήση.

Με την παρέμβαση αυτή έχει αποτραπεί η συσσώρευση της λυματολάσπης της Ε.Ε.Λ.Θ. και έχει δοθεί λύση στο περιβαλλοντικό πρόβλημα που είχε δημιουργηθεί.

Στο πλαίσιο της ίδιας εργολαβίας και μέχρι τον Απρίλιο του 2013, πρόκειται να υλοποιηθούν πρόσθετες παρεμβάσεις όπως, η μονάδα αποθείωσης του παραγόμενου στις δεξαμενές χώνευσης της Ε.Ε.Λ.Θ βιοαερίου, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί ως καύσιμο, καθώς και οι διατάξεις εξασφάλισης εφεδρείας του νερού, για την ψύξη της μονάδας σε έκτακτες συνθήκες λειτουργίας της Ε.Ε.Λ.Θ.

Επιπλέον, με στόχο τη βελτίωση της λειτουργίας της γραμμής λάσπης και την αύξηση της παραγωγής του βιοαερίου, κατασκευάζεται στην Ε.Ε.Θ. 3^{ος} χωνευτής, ενώ έχει κριθεί αναγκαία η κατασκευή και του 4^{ου} με όλα τα συνοδά του έργα.

Για την αποτροπή υπερχειλίσεων στο Θερμαϊκό, που προκαλούνται στις περιπτώσεις έντονων βροχοπτώσεων, μελετήθηκε και δημοπρατήθηκε η κατασκευή του 2^{ου} κλάδου του Κεντρικού Αποχετευτικού Αγωγού μήκους 4,5χλμ, από το Δήμο Κορδελιού-Ευόσμου μέχρι την Ε.Ε.Λ.Θ, προϋπολογισμού 44.000.000 ευρώ.

Ο ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Εσωτ. Διανομή
Γρ. Κοιν. Ελέγχου

ΣΤΑΥΡΟΣ ΕΛ. ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ

Ακριβές αντίγραφο

Στ. Χριστοφίδου