

09 ΟΚΤ. 2013

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

Χαριλάου Τρικούπη 182

Αθήνα 09.10.2013

101 78 Αθήνα , τηλ. 210 64 67 912

Αρ. Πρωτ 874

✓ Προς τη
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου

Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: Επίλυση του αποχετευτικού προβλήματος στους Δήμους Ραφήνας-Πικερμίου και Σπάτων-Αρτέμιδος

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 1806/18.09.2013 που κατέθεσε στη Βουλή,
ο Βουλευτής κύριος Γιώργος Πάντζας

KOIN: 1) Βουλευτή κ. Γιώργο Πάντζα
2) Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής – Γρ. Υπουργού
3) Υπ. Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας – Γρ. Υπουργού

Σε απάντηση της παραπάνω σχετικής Ερώτησης, παρακαλούμε να πληροφορήσετε τον κύριο Βουλευτή, σε ό,τι αφορά το Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, σύμφωνα με τα στοιχεία της ΕΥΔΑΠ Α.Ε., ισχύουν τα εξής :

Ο υφιστάμενος σχεδιασμός προέκυψε έπειτα από μακρόχρονη και εξαντλητική ανάλυση και μελέτη όλων των δεδομένων αναφορικά με τη διερεύνηση εναλλακτικών θέσεων χωροθέτησης Κ.Ε.Λ. και τεχνικών λύσεων και με γνώμονα την υγιεινή των πολιτών, την προστασία του περιβάλλοντος και τα οικονομικά και χρονικά πλεονεκτήματα που προσφέρει η χωροθέτηση των προτεινόμενων έργων.

Ο σχεδιασμός αυτός έλαβε υπόψη τις αυστηρότερες εθνικές και διεθνείς προδιαγραφές, για τα αντίστοιχα έργα, ακολουθώντας αυστηρά το νομικό πλαίσιο διαδικασιών εκπόνησης μελετών και λήψης αδειοδοτήσεων από τους αρμόδιους Φορείς και με βάση αυτές εκπονήθηκε η Μ.Π.Ε (Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων), η οποία προέβλεπε την χωροθέτηση του Κ.Ε.Λ. (Κέντρου Επεξεργασίας Λυμάτων) στη θέση «Πλατύ Χωράφι» του Δήμου Σπάτων - Αρτέμιδας.

Η πρόταση αυτή αφορά σε ένα απόλυτα σύγχρονο έργο (Κ.Ε.Λ. και συλλεκτήρες λυμάτων), με τριτοβάθμια επεξεργασία των λυμάτων και με δυνατότητα επαναχρησιμοποίησης των επεξεργασμένων εκροών για δευτερεύουσες χρήσεις (άρδευση, πυρόσβεση κ.λπ.).

Θετική παράμετρο αποτελούν η εμπειρία και η τεχνογνωσία της ΕΥΔΑΠ στη διαχείριση και λειτουργία Κέντρων Επεξεργασίας Λυμάτων, όπως του Κ.Ε.Λ.Ψυτάλλειας (το μεγαλύτερο Κ.Ε.Λ. της Ευρώπης), του Κ.Ε.Λ. Μεταμόρφωσης και του Κ.Ε.Λ. Θριασίου Πεδίου, που έχει πρόσφατα ολοκληρωθεί και λειτουργεί με απόλυτη επιτυχία χωροθετημένο στην παραλία παρά την Χαλυβουργική.

Η χωροθέτηση του προτεινόμενου Κ.Ε.Λ. στη θέση «Πλατύ Χωράφι» έχει περιληφθεί στη Ζώνη Οικιστικού Ελέγχου της Ανατολικής Αττικής – Μεσογείων (Φ.Ε.Κ. 199Δ / 2003).

Πέραν των παραπάνω, σας ενημερώνουμε ειδικότερα ότι:

Η χωροθέτηση του Κέντρου Επεξεργασίας λυμάτων (ΚΕΛ) Βορείων Μεσογείων, στη θέση «Πλατύ Χωράφι» στα διοικητικά όρια του Δήμου Σπάτων, ολοκληρώθηκε μετά την έκδοση των περιβαλλοντικών όρων, σύμφωνα με την υπ' αρ. 136125/10-9-2003 Κοινή Υπουργική Απόφαση (Κ.Υ.Α.) που εκδόθηκε από το ΥΠΕΧΩΔΕ/Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος, με κύρια κριτήρια την απόσταση από οικισμούς και ευαίσθητα οικοσυστήματα και τον περιορισμό των αντλιοστασίων για τη συλλογή των αστικών λυμάτων.

Στη συνέχεια με Απόφαση του Συμβουλίου Επικρατείας, ζητήθηκε να προηγηθεί της χωροθέτησης του ΚΕΛ η οριοθέτηση του ρέματος Ραφήνας, το οποίο διέρχεται από την περιοχή και πλησίον της έκτασης χωροθέτησης των έργων του ΚΕΛ.

Με ευθύνη των αρμοδίων Υπηρεσιών του ΥΠΕΚΑ ολοκληρώθηκε η μελέτη οριοθέτησης του ρέματος, διατηρώντας τα όρια της κοίτης του.

Παράλληλα, η ΕΥΔΑΠ προέβη στη σύνταξη και έγκριση της «Εισηγητικής Έκθεσης Επικαιροποίησης Βασικών Επιλογών Σχεδιασμού ΚΕΛ Βορείων Μεσογείων» (εγκρίθηκε με την υπ' αρ. 17123/23-12-2010 απόφαση ΔΣ/ΕΥΔΑΠ), στην οποία πραγματοποιήθηκε επικαιροποίηση του σχεδιασμού του ΚΕΛ με στόχο τη βιώσιμη διαχείριση των υγρών αποβλήτων θέτοντας σύγχρονες απαιτήσεις επεξεργασίας, σε συνδυασμό με την απαίτηση επαναχωροθέτησης και επανασχεδιασμού της γενικής διάταξης των έργων, προκειμένου να ληφθούν υπόψη οι περιορισμοί που προκύπτουν από τη μελέτη οριοθέτησης τμήματος του Ρέματος Ραφήνας.

Πιο συγκεκριμένα, στην εν λόγω εισηγητική έκθεση έχουν περιληφθεί οι παρακάτω τροποποιήσεις του αρχικού σχεδιασμού :

- Η εφαρμογή προχωρημένης τριτοβάθμιας επεξεργασίας με σύστημα βιοαντιδραστήρων μεμβρανών και απολύμανση, με στόχο την παραγωγή υψηλής ποιότητας επεξεργασμένων λυμάτων κατάλληλων για απεριόριστη άρδευση, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο και ειδικότερα την ΥΑ Ειβ221/1965 (ΦΕΚ Β 138 1965) : «Διάθεση λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων», όπως αυτή τροποποιήθηκε από τις ΥΑ Γ1/17831/1971 και Γ4/1305/1974 και Δ.ΥΓ2/Γ.Π.οικ 133551/9.10.2008 (ΦΕΚ Β' 2089/9.10.2008) και ισχύει σήμερα.
- Η κατασκευή μονάδας αξιοποίησης του παραγόμενου βιοαερίου των χωνευτών για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας.
- Η τροποποίηση της αρχικής χωροθέτησης των έργων στην περιοχή «Πλατύ Χωράφι», προκειμένου να ληφθεί υπόψη η οριοθέτηση του ρέματος Ραφήνας σε τμήμα του συνολικού μήκους 1500μ. από τη μεταλλική γέφυρα οδού Αρίωνος και ανάτη, όπως αυτή έχει καθοριστεί στο πλαίσιο της «Μελέτης Οριοθέτησης τμήματος Ρέματος Ραφήνας στην περιοχή Κ.Ε.Λ. Βορείων Μεσογείων». Με βάση το νέο σχεδιασμό, το

οικόπεδο της εγκατάστασης έχει έκταση 137 στρέμματα, εκ των οποίων μόλις τα 54 στρέμματα θα καταληφθούν από τα έργα επεξεργασίας και την εσωτερική οδοποιία, ενώ τα υπόλοιπα 83 στρέμματα θα αποδοθούν σε έργα πρασίνου.

- Συμπληρωματικά μέτρα και πρόσθετες επεμβάσεις για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση ενδεχόμενων περιβαλλοντικών οχλήσεων, όπως οσμές, ηχητική και οπτική ρύπανση κ.α. (κάλυψη δεξαμενών πρωτοβάθμιας καθίζησης, δενδροφύτευση, κλπ).

Ο τελικός σχεδιασμός με την επιλογή της θέσης στο Πλατύ Χωράφι κατέληξε στην Προκαταρκτική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Π.Π.Ε.), η οποία έχει υποβληθεί για έγκριση.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Εσωτ. Διανομή
Γρ. Κοιν. Ελέγχου

