



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ

Αθήνα, 09-02-2018
Αρ. Πρωτ.: 14435

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 15 - 17
Ταχ. Κώδικας: 117 43, Αθήνα
Τηλ.: 2132063750
Fax: 2106984182
E-mail: gperatt@patt.gov.gr
Ιστοσελίδα: www.patt.gov.gr

ΠΡΟΣ: Γραφείο Δημάρχου Σαρωνικού
κ. Γ. Σοφρώνη

ΘΕΜΑ: Επίλυση του αποχετευτικού προβλήματος του Δήμου Σαρωνικού.

Σχετ.: Το αριθ. 768/18-01-18 έγγραφό σας.

Το ζήτημα της διαχείρισης των αποβλήτων (στερεών και υγρών) αποτελεί μία από τις πρώτες προτεραιότητες της σημερινής διοίκησης της Περιφέρειας Αττικής, όχι μόνο ως περιβαλλοντική ευαισθησία αλλά ενόψει του αδιέξοδου στο οποίο οδηγούσαν οι πολιτικές που διαμόρφωναν και εφαρμόζαν οι προηγούμενες διοικήσεις της αυτοδιοίκησης αλλά και οι προηγούμενες κυβερνήσεις.

Με τη σύμφωνη γνώμη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και ακολουθώντας τις προβλέψεις της εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας θέσαμε τις βάσεις για μια διαφορετική διαχείριση των απορριμμάτων ενώ το ίδιο υποστηρίζουμε για τα υγρά απόβλητα (λύματα) - καθώς δεν έχουμε τη σχετική αρμοδιότητα για την διαχείρισή τους. Στις πολιτικές των προηγούμενων διοικήσεων που ήθελαν όλα τα στερεά απόβλητα να οδηγούνται στον ΧΥΤΑ Φυλής και όλα τα υγρά στο ΚΕΛ της Ψυτάλλειας, η δική μας Διοίκηση αντιπαραθέτει μια οικονομικά και οικολογικά δίκαιη και βιώσιμη διαχείριση των απορριμμάτων που σέβεται τη δημόσια υγεία, το περιβάλλον, το δημόσιο συμφέρον, στη βάση των Τοπικών σχεδίων Διαχείρισης των Δήμων, με έμφαση στην αποκέντρωση (αν πρόκειται για τα στερεά απόβλητα) συμβάλλοντας στις τεκμηριωμένες προτάσεις των Δήμων και της ΕΥΔΑΠ (αν πρόκειται για τα υγρά).

Δίνουμε με τον τρόπο αυτό τέλος στην άδικη και ταξική διαχείριση των αποβλήτων όλης της Αττικής που έχει ως αποτέλεσμα την επιβάρυνση της ποιότητας ζωής αλλά και της υγείας των συμπολιτών μας στη Δυτική Αττική ή στο παραλιακό μέτωπο από τον Πειραιά έως το Πέραμα. Είναι δε δεδομένο ότι προβλήματα τα οποία οι δύο μεγάλες εγκαταστάσεις, του ΧΥΤΑ Φυλής και του ΚΕΛ Ψυτάλλειας, μπορεί να

εμφανίσουν, δεν είναι εύκολα διαχειρίσιμα τεχνικά, περιβαλλοντικά, οικονομικά και κοινωνικά.

Κατόπιν των ανωτέρω και σε απάντηση του σχετικού εγγράφου σας, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Πρέπει να επισημανθεί ότι η λύση μεταφοράς στην Ψυττάλεια, ένα από τα μεγαλύτερα συγκροτήματα επεξεργασίας λυμάτων στην Ευρώπη, δεν ικανοποιεί την αρχή της εγγύτητας (proximity principle), η οποία πέρα από ικανοποίηση ενός αισθήματος περί δικαίου, προσφέρει το μεγάλο πλεονέκτημα της επί τόπου αξιοποίησης των λυμάτων μέσω επαναχρησιμοποίησης. Παραβίαση της αρχής αυτής θα μπορούσε ενδεχόμενα να δικαιολογηθεί μόνο στο βαθμό που θα προέκυπτε ένα πολύ σημαντικό οικονομικό όφελος.

Εδώ και τρία χρόνια, η σημερινή Διοίκηση της Περιφέρειας Αττικής έχει ενδιαφερθεί, παρά το γεγονός ότι δεν έχει τη σχετική αρμοδιότητα, η οποία ανήκει στην ΕΥΔΑΠ, για τη διερεύνηση του εφικτού και των οικονομικών επιπτώσεων της λύσης του ΚΕΛ Ψυττάλειας ως προς τον έλεγχο της δυναμικότητας και της ικανότητάς του να δεχτεί και να επεξεργαστεί πρόσθετο υδραυλικό και ρυπαντικό φορτίο. Η σημερινή Διοίκηση λοιπόν της Περιφέρειας Αττικής είναι απόλυτα ενήμερη ότι η ΕΥΔΑΠ έχει εκπονήσει μελέτες διερεύνησης, που σχετίζονται με τη δυναμικότητα του ΚΕΛ Ψυττάλειας, με πιο χαρακτηριστική και πρόσφατη, μελέτη που εκπονήθηκε από το ΕΜΤΠ το 2014. Στη μελέτη αυτή το βασικό συμπέρασμα που προέκυψε είναι ότι τα υφιστάμενα ρυπαντικά φορτία είναι οριακά και ότι κατά συνέπεια, ενδεχόμενη υποδοχή πρόσθετων ρυπαντικών φορτίων και παροχών, πέραν των προβλεπομένων, επιβάλλει τη λήψη πρόσθετων μέτρων και μεγάλης έκτασης τεχνικών επεμβάσεων εξαιρετικά υψηλού κόστους - συνολικού εκτιμώμενου κόστους 50 - 60 εκατομμυρίων ευρώ.

Ως αποτέλεσμα των διερευνήσεων αυτών και με δεδομένο το γεγονός ότι η σύνδεση των υπό μελέτη περιοχών οδηγεί σε αύξηση του εισερχόμενου φορτίου στο ΚΕΛ Ψυττάλειας, η οποία δεν μπορεί να απορροφηθεί από το υφιστάμενο έργο, καθώς και τη σημαντική απόσταση του ΚΕΛ Ψυττάλειας από την περιοχή μελέτης (Δ. Σαρωνικού), η λύση της διοχέτευσης των λυμάτων στην Ψυττάλεια δεν είναι ρεαλιστική. Μία τέτοια επιλογή, πέραν των μειονεκτημάτων που αναφέρονται στην παραπάνω, απαιτεί μία σειρά από σημαντικές τεχνικές επεμβάσεις υψηλού κόστους, τόσο στο υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης της ΕΥΠΑΠ, όσο και στο ίδιο το ΚΕΛ Ψυττάλειας, με αποτέλεσμα η λύση της μεταφοράς των λυμάτων στην Ψυττάλεια να είναι και τεχνικά πολύπλοκη και ιδιαίτερα δαπανηρή.

Εξ όσων γνωρίζει η Διοίκηση της Περιφέρειας Αττικής δεν υφίσταται κοινοτική οδηγία που να απαγορεύει τη χρηματοδότηση κατασκευής νέων ΚΕΛ στην Αττική. Ωστόσο, όπως για κάθε έργο, η τελική έγκριση δίνεται ανάλογα με το μέγεθός του, την πολυπλοκότητά του, την πηγή χρηματοδότησης και προφανώς το εν λόγω ζήτημα

απαντάται στον χρόνο που θα έχει ωριμάσει μια μελέτη από τους αρμόδιους κατά περίπτωση φορείς.

Έχοντας υπόψη τον σχεδιασμό της ΕΥΔΑΠ, το ΚΕΛ που σχεδιάζεται για τα λύματα του Δήμου σας, αφορά σε μια συνολικότερη περιβαλλοντική παρέμβαση, ίσως μοναδική στο είδος της σε όλο τον Ελλαδικό χώρο καθώς δεν εξαντλείται στην επεξεργασία των υγρών αστικών αποβλήτων. Περιλαμβάνει επιπροσθέτως, όπως αναφέρετε στο έγγραφό σας, Πράσινο Σημείο, τοπική διαχείριση λάσπης (το μοναδικό στην Αττική) μέσω μονάδας διαχείρισης στερεών αποβλήτων (κλαδέματα και γενικότερα πράσινα απορρίμματα) για την παραγωγή compost, τριτοβάθμια επεξεργασία και απολύμανση για την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων σε απεριόριστη άρδευση και τέλος το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης για την συνεχή επιμόρφωση των κατοίκων της περιοχής και την υιοθέτηση δράσεων περιβαλλοντικού και κοινωνικού χαρακτήρα.

Σε κάθε περίπτωση ο σχεδιασμός εκ του νόμου ανήκει στην ΕΥΔΑΠ στην περιοχή αρμοδιότητας της οποίας βρίσκεται και ο Δήμος σας.

**Ο ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΚΟΣΜΑΣ ΠΑΠΑΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ