

Αθήνα, 5/11/2020
Αρ. Πρωτ. 322

Προς: Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών
Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

Θέμα: Απάντηση στο υπ' αριθμ. 82482/29-10-2020 έγγραφό σας, σχετικά με την 1141/27-10-2020 Ερώτηση της Βουλευτού κας Μαρίας Απατζίδη, με θέμα: «Άμεση επίλυση του ζητήματος που αφορά στην περιβαλλοντική μελέτη για τη λειτουργία νέου Κέντρου Επεξεργασίας Λυμάτων Παιανίας – Κορωπίου»

Σε απάντηση του ανωτέρω εγγράφου σας, σας γνωρίζουμε τα κάτωθι:

Σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο, η ΕΥΔΑΠ Α.Ε. είναι ο αρμόδιος φορέας διαχείρισης και λειτουργίας των δικτύων αποχέτευσης ακαθάρτων και των Κέντρων Επεξεργασίας Λυμάτων (ΚΕΛ) στην περιοχή δραστηριότητάς της. Η ΕΥΔΑΠ, ως όφειλε, έπρεπε να προχωρήσει στο σχεδιασμό για την εξεύρεση λύσης ενός χρόνιου προβλήματος στην περιοχή της Ν.Α. Αττικής και πιο συγκεκριμένα στη διαχείριση των λυμάτων της παράκτιας ζώνης των Δήμων Κρωπίας και Σαρωνικού.

Μετά από την αξιολόγηση όλων των δεδομένων και σχετική διαβούλευση με όλους τους εμπλεκομένους, μόλις πρόσφατα, το Δ.Σ. της ΕΥΔΑΠ αποφάσισε στις 15.05.2020 τη μεταφορά των λυμάτων του παράκτιου μετώπου των Δήμων Κρωπίας και Σαρωνικού στο ΚΕΛ Κορωπίου – Παιανίας.

Για τη λήψη της ως άνω απόφασης, όσο αφορά την μεταφορά των λυμάτων του παράκτιου μετώπου προς το ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας, πέραν των άλλων, η ΕΥΔΑΠ για πρώτη φορά εφάρμοσε πρακτικές αξιολόγησης και ανάλυσης των κοινωνικών επιπτώσεων (social analysis & social impact), ενώ διαβουλεύτηκε και επικοινώνησε με όλα τα εμπλεκόμενα μέρη, ήδη από Νοέμβριο του 2019 ακόμα μέχρι και σήμερα και συνεχίζουμε να επικοινωνούμε.

Η όλη διαδικασία που ακολουθήθηκε καθώς και ο σχεδιασμός της ΕΥΔΑΠ είναι γνωστός μεταξύ άλλων σ' όλους τους Βουλευτές της Ν.Α. Αττικής, στους οποίους πραγματοποιήθηκε διαδικτυακή παρουσίαση στις 9 και 23 Ιουνίου στην οποία μάλιστα (23/6) ενημερώθηκε και η Βουλευτής κα Μαρία Απατζίδη (ΜΕΡΑ 25).

Απόρροια της μεθοδικής και πολύ προσεκτικής προσέγγισης από την πλευρά της ΕΥΔΑΠ, αποτελεί η καθολική αποδοχή του νέου σχεδιασμού από τους Δήμους Κρωπίας και Παιανίας - το ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας βρίσκεται εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Παιανίας - ενώ απολύτως σύμφωνος είναι και ο Δήμος Σαρωνικού, ο οποίος βρίσκει διέξοδο και απομακρύνεται από την απειλή των προστίμων.

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε. ή αλλιώς η Περιβαλλοντική Μελέτη) για τη λειτουργία του νέου ΚΕΛ Κορωπίου – Παιανίας που θα τροποποιήσει και θα συμπληρώσει την ισχύουσα Απόφαση Έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων συμπεριλαμβάνοντας το συνολικό έργο, είναι εν εξελίξει και η υποβολή της προς στην αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας αναμένεται να γίνει εντός του 2020. Αφού ελεγχθεί αρμοδίως, θα ακολουθήσουν όπως προβλέπεται στη σχετική νομοθεσία και όπως γίνεται για όλες τις Μ.Π.Ε., οι κανόνες δημοσιότητάς της. Στο στάδιο αυτό θα μπορούν όλοι οι ενδιαφερόμενοι να έχουν πρόσβαση στην εν λόγω Περιβαλλοντική Μελέτη.

Στην ΕΥΔΑΠ εργαζόμαστε και συνεργαζόμαστε καθημερινά με όλους τους εμπλεκόμενους Φορείς και επιδιώκουμε την επικοινωνία και το διάλογο, με στόχο να ανταποκρινόμαστε στις ανάγκες των πολιτών και να γινόμαστε καλύτεροι.

Επειδή όμως η παραπληροφόρηση συνεχίζεται, οφείλουμε να διευκρινίσουμε τα ακόλουθα:

Οι τροποποιήσεις που επιφέρονται στο ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας λόγω της επεξεργασίας σε αυτό και των λυμάτων των οικισμών της Νότιας Ακτής Σαρωνικού, είναι μόνο θετικές.

Δεν αυξάνεται μόνο η δυναμικότητα του εν λόγω ΚΕΛ αλλά αναβαθμίζεται και η ποιότητα του επεξεργασμένου νερού, αφού σχεδιάζεται η τοποθέτηση νέων υπερσύγχρονων μονάδων επεξεργασίας, οι οποίες θα «καθαρίζουν» με την πλέον προχωρημένη επεξεργασία όχι μόνο τις νέες παροχές από τη νότια ακτή Σαρωνικού, αλλά και αυτές της Παιανίας και του Κορωπίου. Συνεπώς η ποιότητα του παραγόμενου νερού που θα καλύπτει τις πλέον αυστηρές προδιαγραφές της ελληνικής νομοθεσίας, θα είναι πολύ καλύτερη αυτής για την οποία είχε σχεδιαστεί το ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας.

Επιπλέον εφαρμόζοντας τις αρχές της κυκλικής οικονομίας, εισάγεται με την προτεινόμενη αύξηση δυναμικότητας του ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας και την αναβάθμιση της επεξεργασίας με τελευταίας τεχνολογίας μεθόδους, μία νέα λογική μεγιστοποίησης του βαθμού αξιοποίησης του παραγόμενου νερού από τους τρεις ενδιαφερόμενους Δήμους, Κρωπίας, Παιανίας και Σαρωνικού. Το αποτέλεσμα της επεξεργασίας θα είναι πλέον κατάλληλο για απεριόριστη άρδευση, άρδευση καλλιεργειών ανεξαρτήτως είδους, αστική και περιαστική επαναχρησιμοποίηση και τροφοδότηση/εμπλούτισμό ποιοτικά και ποσοτικά επιβαρυμένων υπογείων υδροφορέων, και για την κάλυψη αναγκών πυρόσβεσης.

Ήδη, μετά την έναρξη της λειτουργίας των νέων έργων θα μπορούν να αρδευτούν με ανακυκλωμένο νερό 12.000 στρέμματα, ενώ στην τελική φάση των έργων, η συνολική αρδευόμενη επιφάνεια με ανακυκλωμένο νερό φθάνει τα 16.300 στρέμματα. Η πεδιάδα της Μεσογαίας, οι κάτοικοι, η ποιότητα ζωής τους, η οικονομία και το περιβάλλον έχουν στο μέλλον να επωφεληθούν τα μέγιστα.

Επιπλέον θα σταματήσει η ανεξέλεγκτη διάθεση βιθρολυμάτων, ένα πρόβλημα τεράστιο στην Ανατολική Αττική, όπου ορισμένοι ασυνείδητοι πολίτες αδειάζουν τους βόθρους τους είτε στους δρόμους ή στη θάλασσα ή μέσω απορροφητικών βόθρων στον υδροφόρο ορίζοντα απ' όπου μέσω της υδροφορίας πάλι στη θάλασσα καταλήγουν. Με την υλοποίηση των προτεινόμενων έργων το θαλάσσιο οικοσύστημα και οι παραθαλάσσιες ακτές της Χαμολιάς και των ακτών πλησίον αυτής θα αναβαθμιστούν περιβαλλοντικά και μαζί θα αναβαθμιστεί και η ποιότητα ζωής των κατοίκων και των επισκεπτών των ακτών της Μεσογαίας.

Σε ό,τι αφορά δε στον αγωγό διάθεσης του ανακυκλωμένου νερού στην περιοχή της Χαμολιάς, τα νέα έργα επέκτασης του ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας και τα έργα επαναχρησιμοποίησης του ανακτημένου νερού που προτείνονται, βελτιώνουν και εδώ την εικόνα. Το καθαρό νερό που θα διατίθεται πλέον στη Χαμολιά όχι μόνο θα είναι ποιοτικά αναβαθμισμένο μέσω των προχωρημένων μεθόδων επεξεργασίας που θα εφαρμοστούν αλλά και η ποσότητα που θα διατίθεται μόνο τους χειμερινούς μήνες στη θάλασσα θα είναι ελάχιστη, σε αντιδιαστολή με τον μέχρι σήμερα σχεδιασμό, όπου το παραγόμενο νερό διατίθεται 100% στη θάλασσα χειμώνα-καλοκαίρι.

Κατανοούμε τις ανησυχίες μερίδας πολιτών του Δήμου Μαρκοπούλου, θεωρούμε ωστόσο ότι βασίζονται σε ιστορικές καταβολές και όχι στην αξιολόγηση των πραγματικών δεδομένων. Η πραγματικότητα είναι ότι με το νέο σχεδιασμό στον αγωγό διάθεσης της Χαμολιάς από το ΚΕΛ Κορωπίου - Παιανίας θα καταλήγει μετά από προχωρημένη τριτοβάθμια επεξεργασία άριστης ποιότητας νερό και σε ελάχιστη ποσότητα λόγω της εφαρμογής των έργων επαναχρησιμοποίησης, ενώ από το ΚΕΛ Μαρκοπούλου (Μερέντας) θα καταλήγει στον ίδιο αγωγό της Χαμολιάς δευτεροβάθμιας επεξεργασίας νερό.



Ο Διευθύνων Σύμβουλος
Χαράλαμπος Σαχίνης