

Η «επανεκκίνηση» των απορριμμάτων στην Αττική και οι αναγκαίες λύσεις

Μήνυμα για επανεκκίνηση στο φλέγον ζήτημα της διαχείρισης απορριμμάτων στην Αττική έστειλε ο νεοεκλεγείς Περιφερειάρχης, Γιώργος Πατούλης ο οποίος αναλαμβάνει καθήκοντα σε λιγότερο από έναν μήνα.

Ο κος Πατούλης άσκησε κριτική στη διοίκηση Δούρου για αποτυχία δρομολόγησης λύσεων σε ένα από τα μεγαλύτερα προβλήματα της Αττικής, προσθέτοντας ότι παραλαμβάνει «καυτή πατάτα» καθώς δεν υπάρχουν οι αναγκαίες υποδομές, ούτε η απαραίτητη άνεση χρόνου για την ομαλοποίηση της κατάστασης στη διαχείριση των στερεών αποβλήτων στην Περιφέρεια.

Σε αυτό το πλαίσιο, ο νέος Περιφερειάρχης Αττικής είχε μάλιστα χθες και συνάντηση με τον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Κωστή Χατζηδάκη προκειμένου να τον ενημερώσει για την υφιστάμενη κατάσταση ενώ ζήτησε τη στενή συνεργασία του Κεντρικού Κράτους για να αντιμετωπιστεί επαρκώς το πρόβλημα σε μια περιοχή στην οποία κατοικεί σχεδόν το 50% του πληθυσμού ολόκληρης της χώρας.

Σε δήλωση του μετά το πέρας της χθεσινής συνάντησης είπε ότι «πρόκειται για ένα ζήτημα το οποίο ξεπερνά τα όρια των αρμοδιοτήτων της Περιφέρειας Αττικής και λαμβάνει εθνική διάσταση» εκφράζοντας την προσδοκία πως «με τη στενή συνεργασία όλων μας μπορούμε τους επόμενους μήνες να δρομολογήσουμε μια μόνιμη λύση σε ένα πρόβλημα που μας ταλαιπωρεί δεκαετίες.»

Ο κος Πατούλης συνόψισε τα ανοιχτά μέτωπα που αφήνει πίσω της η απερχόμενη Περιφερειακή Αρχή αναφερόμενος στον ΧΥΤΑ που σε λίγους μήνες δεν θα μπορεί να δέχεται πλέον απορρίμματα, λόγω κορεσμού, στον Περιφερειακό Σχεδιασμό που δεν έχει ξεκινήσει

να υλοποιείται, στο ότι δεν έχει προχωρήσει καμία μελέτη για χωροθέτηση και κατασκευή νέων μονάδων επεξεργασίας απορριμμάτων και στην αδράνεια όσον αφορά την προώθηση της ανακύκλωσης και της επαναχρησιμοποίησης σε συνεργασία με τους Δήμους.

Τα επόμενα βήματα που εξετάζονται

Πάντως και από πλευράς ΕΔΣΝΑ, ως ρεαλιστική λύση για την αντιμετώπιση της κατάστασης, προωθείται μία τελευταία επέκταση του ΧΥΤΑ της Φυλής εντός των ορίων της ΟΕΔΑ των Άνω Λιοσίων (η λεγόμενη Γ΄ Φάση) που θα εξασφαλίσει επιπλέον χωρητικότητα 4 εκατ. κ.μ. ή παρεμβάσεις στον ήδη υπάρχοντα χώρο με τη μέθοδο του «πανωσηκώματος», δηλαδή την αξιοποίηση λόφων απορριμμάτων που έχουν υποστεί καθίζηση με την πάροδο των χρόνων, προκειμένου να πέσουν από πάνω τους νέα σκουπίδια, για το οποίο υπάρχει ήδη στατική μελέτη.

Τέτοια έργα μπορούν να εξασφαλίσουν γρήγορα περιβαλλοντική αδειοδότηση και να περάσουν σε ένα εύλογο χρονικό διάστημα σε κατασκευή, προσφέροντας μια εμβλαμματική μεν, λειτουργική δε λύση στο διαφαινόμενο αδιέξοδο μέχρι να αναπτυχθούν οι νέες μονάδες που θα επιτρέψουν τη μετάβαση στο νέο μοντέλο διαχείρισης των απορριμμάτων το οποίο θα θέσει τέλος στην πρακτική της ταφής ανεπεξέργαστων σκουπιδιών.

Ως λύση, φαίνεται να εξετάζεται και η χρησιμοποίηση λατομείων της Αττικής για την εναπόθεση των απορριμμάτων, κάτι που ωστόσο, σύμφωνα με πηγές με καλή γνώση των περιβαλλοντικών έργων, ενδέχεται αποδειχθεί ιδιαίτερα χρονοβόρο.

Υπενθυμίζεται ότι παράλληλα έχει ενταχθεί πρόσφατα στο ΕΣΠΑ, με απόφαση της Περιφέρειας Αττικής, το έργο που αφορά τη λειτουργική αναβάθμιση του εργοστασίου μηχανικής ανακύκλωσης (EMA) Άνω Λιοσίων με συνολικό προϋπολογισμό 25.284.870,80 ευρώ (επιλέξιμη δημόσια δαπάνη: 24.910.654,71 ευρώ).

Η πράξη αφορά την προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού που είναι απαραίτητος για την αναβάθμιση του Εργοστασίου Μηχανικής

Ανακύκλωσης (EMA) για επέκταση της δυναμικότητάς του έως και τους 350.000 τόνους συμμείκτων ΑΣΑ ετησίως και μετατροπή της μιας εκ των τριών γραμμών επεξεργασίας του κλάσματος βιοδιασπάσιμων των συμμείκτων σε γραμμή επεξεργασίας βιοαποβλήτων από ΔσΠ, δυναμικότητας 100.000 τόνων ετησίως.

Μετά το πέρας του εν λόγω έργου, η δυναμικότητα του EMA θα ανέρχεται σε 450.000 τόνους ετησίως, καλύπτοντας έτσι τις απαιτήσεις του ΠΕΣΔΑ Αττικής.