



28/09/2023

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Τον ολοκληρωμένο και πλέον σύγχρονο σε εθνικό επίπεδο Σταθμό Μεταφόρτωσης Απορριμμάτων (ΣΜΑ) στον Ελαιώνα επισκέφθηκε ο Περιφερειάρχης Αττικής Γ. Πατούλης**

**Γ. Πατούλης: «Περιφέρεια και ΕΔΣΝΑ συμβάλλαμε στην κατασκευή ενός πρότυπου ΣΜΑ στον Ελαιώνα μέσω του οποίου θα γίνεται ταχύτερη και αποτελεσματικότερη αποκομιδή απορριμμάτων σε Αθήνα και Αιγάλεω»**

Τον ολοκληρωμένο Σταθμό Μεταμόρφωσης Απορριμμάτων στον Ελαιώνα που χρηματοδοτήθηκε με προϋπολογισμό 13,7 εκατ. ευρώ με απόφαση του ΥΜΕΠΕΡΑΑ από το ΕΣΠΑ 2014-2020 και αποτελεί ένα έργο πρότυπο σε εθνικό επίπεδο, επισκέφθηκε επίσημα σήμερα ο Περιφερειάρχης Αττικής Γ. Πατούλης.

Πρόκειται για ένα έργο πρότυπο το οποίο συμβάλει στην αποτελεσματικότερη αποκομιδή των απορριμμάτων και τη μείωση του κόστους διαχείρισης στους Δήμους της Αθήνας και του Αιγάλεω.

Κατά την επίσημη επίσκεψη παραβρέθηκαν επίσης ο **Γ.Γ. Διαχείρισης Αποβλήτων** κ. Μανώλης Γραφάκος, ο **Αντιδήμαρχος Καθαριότητας** της Αθήνας Νίκος Αβραμίδης, ο **Αντιπεριφερειάρχης Πολιτικής Προστασίας και Περιβάλλοντος** και Πρόεδρος του ΕΔΣΝΑ Β. Κόκκαλης, ο **Αντιπεριφερειάρχης Δυτικού Τομέα Αθηνών** Α. Λεωτσάκος, ο **Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Ανακύκλωσης** του ΕΔΣΝΑ Κ. Μνηματίδης, ο Δ/νων Σύμβουλος της αναδόχου εταιρείας Ν. Σταθάκης και υπηρεσιακά στελέχη.

Στο πλαίσιο της επίσκεψης ενημερώθηκαν τόσο για τις σύγχρονες εγκαταστάσεις του σταθμού, όσο και για τον τρόπο παρακολούθησης μέσα από το ηλεκτρονικό κέντρο ελέγχου. Ο ΣΜΑ Ελαιώνα κατασκευάστηκε, μετά από προγραμματική σύμβαση που είχε συναφθεί μεταξύ ΕΔΣΝΑ και Δήμου Αθηναίων, σε ιδιόκτητο οικόπεδο του ΕΔΣΝΑ που βρίσκεται εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Αιγάλεω. Μετά την ολοκλήρωση της επίσκεψης ο Περιφερειάρχης Γ. Πατούλης και ο Γενικός Γραμματέας κ. Γραφάκος προχώρησαν στις παρακάτω δηλώσεις:

**Δηλώσεις Περιφερειάρχη Αττικής, Γιώργου Πατούλη:**

«Επισκεφθήκαμε σήμερα τη σύγχρονη Μονάδα Μεταφόρτωσης Απορριμμάτων ΣΜΑ του Ελαιώνα. Ένα έργο που, ως Περιφέρεια και ΕΔΣΝΑ, παραλάβαμε σχεδόν στο

μηδέν και παρά τις δυσκολίες και τις αντιξοότητες καταφέραμε και ολοκληρώσαμε έγκαιρα, βεβαίως σε συνεργασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες του Δήμου Αθηναίων. Πρόκειται για τον πλέον σύγχρονο Σταθμό Μεταφόρτωσης στην Ελλάδα, ένα έργο με ημερήσια δυναμικότητα 400 – 600 τόνων, 3 γραμμές μεταφόρτωσης στερεών αποβλήτων και μία γραμμή επεξεργασίας ογκωδών και πράσινων. Το έργο αυτό θα επιφέρει πολλαπλά περιβαλλοντικά αλλά και οικονομικά οφέλη στους δήμους Αθηναίων και Αιγάλεω. Θα συμβάλει καθοριστικά στην **απομείωση του λειτουργικού κόστους**, θα **επιταχύνει τους ρυθμούς αποκομιδής** από το κέντρο και τις γειτονιές της πόλης, θα βελτιώσει την αποτελεσματικότητα του στόλου των απορριμματοφόρων, θα **μειώσει τον κυκλοφοριακό φόρτο** στους δρόμους και θα **περιορίσει την περιβαλλοντική επιβάρυνση**. Ταυτόχρονα, λόγω της συμπίεσης, ο όγκος των απορριμμάτων θα μειώνεται στο μισό, δημιουργώντας ένα πλεονέκτημα που θα συμβάλει στην εξοικονόμηση χώρου στον ΧΥΤΥ. Το μέλλον είναι μπροστά μας, η Αττική δεν θα έχει να ζηλέψει τίποτα σε λίγα χρόνια από καμία περιφέρεια της Ευρώπης. Αν προσθέσουμε βέβαια και την ανακύκλωση η οποία πλέον είναι μία πραγματικότητα και τη διαχείριση των βιοαποβλήτων αλλά και των ανακυκλώσιμων προϊόντων, τομείς στους οποίους έχουμε επιδείξει σημαντική πρόοδο, θεωρώ ότι είμαστε πλέον στην έναρξη μιας καλής προοπτικής για το αύριο.»

Γενικός Γραμματέας Διαχείρισης Αποβλήτων Μ. Γραφάκος

«Βρισκόμαστε σε μία από τις πιο σύγχρονες εγκαταστάσεις διαχείρισης αποβλήτων της χώρας, στην καρδιά της Αθήνας, που δείχνει ότι η πατρίδα μας γυρίζει σελίδα με τέτοιες σύγχρονες υποδομές διαχείρισης αποβλήτων, πράσινες υποδομές, υποδομές οι οποίες βοηθούν στη μείωση του ενεργειακού αποτυπώματος διότι οι σταθμοί μεταφόρτωσης αυτό το οποίο κάνουν είναι ότι μειώνουν την κίνηση των απορριμματοφόρων προς τους χώρους επεξεργασίας των αποβλήτων σε λιγότερα οχήματα. Η χώρα τα τελευταία τέσσερα χρόνια πάει με πολύ γρήγορους ρυθμούς στη διαχείριση των αποβλήτων. Υπάρχουν αυτή τη στιγμή 11 σύγχρονες μονάδες που λειτουργούν στην Ελλάδα, άλλες 15 που κατασκευάζονται και πάρα πολλά έργα σαν αυτό. Πρέπει να δώσουμε συγχαρητήρια και στο Υπουργείο το τότε Ανάπτυξης γιατί ήταν η πρώτη χρηματοδότηση που έγινε στη νέα διακυβέρνηση αλλά και την Περιφέρεια Αττικής, τον ΕΣΔΝΑ και το δήμο της Αθήνας που συνεργαστήκαμε όλοι μαζί και καταφέραμε και να εξασφαλίσουμε την απαραίτητη χρηματοδότηση αλλά και να λύσουμε τα όποια διαδικαστικά πολεοδομικής φύσεως προβλήματα που είχαμε. Εύχομαι λοιπόν αυτός ο χώρος να είναι η απαρχή και το γύρισμα σελίδας στη διαχείριση των αποβλήτων της Αττικής, ένας χώρος τον οποίο θα μπορούν να επισκέπτονται και τα νέα παιδιά για να δούνε ποιο είναι το αύριο στη διαχείριση των αποβλήτων».

### **Ο νέος ΣΜΑ Ελαιώνα**

Στο νέο ΣΜΑ στον Ελαιώνα θα υπάρχουν μεγάλα κοντέινερ συλλογής στα οποία θα αδειάζουν τα απορριμματοφόρα που συλλέγουν σύμμεικτα απορρίμματα από τις γειτονιές. Κάθε φορά που ένα κοντέινερ θα γεμίζει, θα μεταφέρεται στον ΧΥΤΥ (Χώρος Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων). Με αυτό τον τρόπο αποφεύγεται η «επίσκεψη» στον ΧΥΤΥ εκατοντάδων απορριμματοφόρων, οπότε υπάρχει η δυνατότητα αύξησης των δρομολογίων μέσα στην πόλη, ενώ παράλληλα εξοικονομούνται καύσιμα και μειώνεται το λειτουργικό κόστος της υπηρεσίας καθαριότητας. Παράλληλα, στην ευρύτερη περιοχή του ΣΜΑ, προβλέπεται η υλοποίηση έργων πρασίνου, με στόχο την περιβαλλοντική και αισθητική αναβάθμιση

της εικόνας της περιοχής. Το συνολικό συμβατικό τίμημα ανέρχεται σε 13.440.366,39 ευρώ και χρηματοδοτείται από το ΥΜΕΠΕΡΑΑ".

Σημαντικά αποτελέσματα από τη λειτουργία του ΣΜΑ:

**Οικονομικά:** Συντομεύεται δραστικά το πλήρες δρομολόγιο κάθε απορριματοφόρου.

**Περιβαλλοντικά:** Βελτίωση της καθαριότητας των εξυπηρετούμενων δήμων με την εξοικονόμηση και αξιοποίηση του προσωπικού.

**Κυκλοφοριακά:** Με τον σταθμό μεταφόρτωσης επιτυγχάνεται σημαντική μείωση των εκτελουμένων δρομολογίων.

ΤΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ