



**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ  
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΩΝ ΟΤΑ  
«Φο.Δ.Σ.Α. Στερεάς Ελλάδας ΑΕ»  
ΑΡ. ΓΕΜΗ:134032417000  
[www.fodsaste.gr](http://www.fodsaste.gr)**

## **ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

### **Συνάντηση εργασίας της Προέδρου του ΦοΔΣΑ Στερεάς Ελλάδας με τον Πρόεδρο του Τομέα Αποβλήτων και Αντιπρόεδρο της ΡΑΑΕΥ**

Συνάντηση εργασίας με κλιμάκιο της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων Ενέργειας & Υδάτων (ΡΑΑΕΥ) με επικεφαλής τον Αντιπρόεδρό της και Πρόεδρο του Τομέα Αποβλήτων κ. Κωνσταντίνο Αραβώση πραγματοποιήσε την Τετάρτη 18 Φεβρουαρίου 2026, η Πρόεδρος του ΦοΔΣΑ Στερεάς Ελλάδας και Δήμαρχος Χαλκιδέων Έλενα Βάκα, στα γραφεία του Φορέα.

Κατά τη συνάντηση, η Πρόεδρος ανέλυσε τον σχεδιασμό ολοκληρωμένης διαχείρισης των αποβλήτων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, σύμφωνα με το νέο θεσμικό πλαίσιο, καθώς και το σύνολο των έργων, τόσο των δρομολογημένων όσο και αυτών που βρίσκονται στο στάδιο κατασκευής, εκφράζοντας την ικανοποίησή της για την πρόοδο του όλου σχεδιασμού, με επίκεντρο τις ΜΑΑ Χαλκίδας και Λαμίας, καθώς και το ΣΜΑ Άμφισσας, που πρόσφατα εγκρίθηκαν από την Διυπουργική.

Από τις δυο πλευρές επιβεβαιώθηκε η πολύ καλή συνεργασία του ΦοΔΣΑ Στερεάς Ελλάδας με τη ΡΑΑΕΥ, καθώς και ότι ο ΦοΔΣΑ Στερεάς Ελλάδας είναι από τους πρώτους που πιστοποιήθηκε από τη ΡΑΑΕΥ για την διαχειριστική επάρκεια και την οργάνωσή του.

Παράλληλα, ο κ. Αραβώσης εξέφρασε την ικανοποίησή του και για την ιδιαίτερα καλή συνεργασία της ΡΑΑΕΥ με το Πανελλήνιο Δίκτυο ΦοΔΣΑ, το οποίο εδρεύει στη Θήβα και ευχαρίστησε για τη συμβολή του στην εξειδίκευση τόσο των στόχων της ΡΑΑΕΥ όσο και των μεθόδων επίτευξής τους.

Της συνάντησης προηγήθηκε ξενάγηση του κλιμακίου στην Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων (ΟΕΔΑ) Θήβας, που περιλαμβάνει την Μονάδα Ανάκτησης Ανακύκλωσης (ΜΑΑ) και τον Χώρο Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ), παρουσία του Δημάρχου Θηβαίων, μέλους του ΔΣ ΦοΔΣΑ κ. Γιώργου Αναστασίου, των Αντιδημάρχων Χαλκιδέων κ.κ. Χ. Κώσταρου (αναπληρωματικό μέλος ΔΣ ΦοΔΣΑ) και Β. Γουρνή, καθώς και του Γενικού Διευθυντή και στελεχών του ΦοΔΣΑ.

Η Μονάδα της Θήβας, όπως ενημέρωσαν σχετικά τα στελέχη του ΦοΔΣΑ, σχεδιάστηκε από τις υπηρεσίες του Φορέα, ο οποίος έχει και την ευθύνη της λειτουργίας της και είναι η πρώτη Πανελλαδικά που έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και λειτουργεί ως Μονάδα Ανάκτησης & Ανακύκλωσης (ΜΑΑ), ενώ όλες οι υπόλοιπες μονάδες της χώρας πρέπει να αναβαθμιστούν τα επόμενα χρόνια, ώστε να ακολουθήσουν τον τρόπο λειτουργίας της ΜΑΑ Θήβας.

Ειδικότερα, η ΜΑΑ Θήβας δέχεται όλα τα ρεύματα αποβλήτων, δηλαδή σύμμεικτα (πράσινος κάδος), ανακυκλώσιμα (μπλε, κίτρινος, κόκκινος κ.α άλλοι κάδοι), βιοαπόβλητα (καφέ κάδος) που συλλέγονται στους τέσσερις Δήμους που εξυπηρετεί (Θηβαίων, Τανάγρας, Αλιάρτου – Θεσπιέων και Λοκρών), ενώ παράλληλα έχει τη δυνατότητα επεξεργασίας και των βιοστερεών, δηλαδή της

λυματολάσπης των μονάδων βιολογικού καθαρισμού. Η τεχνολογία είναι η μηχανική διαδικασία και η αναερόβια – αερόβια ζύμωση για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από το βιοαέριο (μεθάνιο) και compost.

Ήδη, τα πρώτα δείγματα λειτουργίας της ΜΕΑ είναι εντυπωσιακά, καθώς ο σχεδιασμός της και ο υπερσύγχρονος εξοπλισμός της, επιτρέπουν την ανάκτηση διπλάσιας ποσότητας ανακυκλώσιμων υλικών, σε σχέση με το μέσο όρο των υπόλοιπων μονάδων που λειτουργούν στη χώρα.

Οι επισκέπτες είχαν τη δυνατότητα να δουν από κοντά όλα τα στάδια λειτουργίας, από την είσοδο των απορριμμάτων μέχρι το τελικό προϊόν.

