

Επίσκεψη του Αν. Υπουργού ΠΕΝ, Γ. Τσιρώνη στις εγκαταστάσεις της Ι. ΧΟΥΜΑΣ ΑΕΒΕ



Στο πλαίσιο προγράμματος επισκέψεων σε όλα τα εργοστάσια ανακύκλωσης συσσωρευτών που λειτουργούν στην Ελληνική Επικράτεια, ο Αναπληρωτής Υπουργός Περιβάλλοντος & Ενέργειας, κος Γιάννης Τσιρώνης, συνοδευόμενος από το Δήμαρχο Ασπροπύργου κο Νίκο Μελετίου, την προϊσταμένη του Σώματος Επιθεωρητών Περιβάλλοντος κα Γεωργία Κοτίνη, υπηρεσιακά στελέχη και συνεργάτες του, επισκέφτηκε στις 16/3/2016 το εργοστάσιο Ανακύκλωσης συσσωρευτών μολύβδου – οξέος της εταιρίας Ι. ΧΟΥΜΑΣ ΑΕΒΕ. Η συγκεκριμένη εταιρεία εδρεύει στη Βιομηχανική Περιοχή της Βαμβακιάς Ασπροπύργου – Ελευσίνας, όπου με συγχρηματοδότηση από το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα JESSICA, στο αμέσως προσεχές διάστημα θα αναπτυχθεί το Επιχειρηματικό Πάρκο που ο ίδιος ενέκρινε και αδειοδότησε με πρόσφατη απόφασή του (ΦΕΚ 1859/27-8-2015).

Κατά την επίσκεψή του ο Υπουργός αξιοποιώντας την επιστημονική κατάρτιση που διαθέτει, αυτής του Χημικού, περιόδευσε στους χώρους του εργοστασίου και ενημερώθηκε από τη Διοίκηση και το επιστημονικό δυναμικό της εταιρίας, για κάθε λεπτομέρεια της παραγωγικής διαδικασίας και του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται στην ανακύκλωση των συσσωρευτών. Ανέπτυξε σε αδρές γραμμές

τις αποφάσεις της Κυβέρνησης για την προώθηση της Κυκλικής Οικονομίας, με αξιοποίηση του συνόλου των αποβλήτων και ταυτόχρονη περιβαλλοντική προστασία, ενώ αναφέρθηκε στο σχεδιασμό του Υπουργείου για την ανάπτυξη υποδομών διαχείρισης επικινδύνων απόβλητων σε όλες της Περιφέρειες της Ελληνικής Επικράτειας.

Από πλευράς της εταιρίας η διοίκηση ενημέρωσε τον Υπουργό για την επικείμενη εφαρμογή μιας νέας μεθόδου διαχείρισης του απόβλητου της σκωρίας που παράγεται από τη διαδικασία της ανακύκλωσης. Η μέθοδος αυτή που υλοποιεί τα συμπεράσματα μελέτης που έχει εκπονηθεί από το εργαστήριο Μεταλλουργίας της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών του ΕΜΠ, στηρίζεται στην αδρανοποίηση της σκωρίας προς τελική αξιοποίηση, είναι ενταγμένη πλήρως στην αναπτυξιακή στρατηγική της κυκλικής οικονομίας, όπως αυτή διατυπώνεται στο νέο Εθνικό Σχεδιασμό Διαχείρισης Αποβλήτων, και τελεί υπό τον έλεγχο των αρμοδίων υπηρεσιών, στο πλαίσιο έκδοσης της νέας ΑΕΠΟ, βάσει Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που έχει υποβληθεί για έγκριση.

Περαιτέρω, αξιοποιώντας υλικό, μελέτες και παρεμβάσεις του Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης RE-BATTERY ΑΕ, η πρόεδρος του ΔΣ της Ι. ΧΟΥΜΑΣ ΑΕΒΕ ζήτησε από τον Υπουργό να λάβει κάθε αναγκαίο μέτρο προκειμένου να ανακυκλώνεται νομίμως όλη η ποσότητα απόβλητου συσσωρευτών που παράγεται στη χώρα μας από τις 7 επιχειρήσεις ανακύκλωσης που λειτουργούν, να εφαρμόζεται σταθερά και με προσήλωση η αρχή της εγγύτητας όπου αυτό είναι οικονομικά και γεωγραφικά εφικτό και να προστατευθούν οι μικρομεσαίες επιχειρήσεις του κλάδου ώστε να αποφευχθούν οι μονοπωλιακές καταστάσεις ως το αποτέλεσμα χρήσης μέσων και ενεργειών αθέμιτου ανταγωνισμού, απαιτήσεις που ο Υπουργός θεώρησε αυτονόητες, και απολύτως εντός του πλαισίου πολιτικής του Υπουργείου που προΐσταται αλλά και της Κυβέρνησης στο σύνολο της.

About Water & Waste

View all posts by Water & Waste → (<http://www.water-waste.com/author/billz/>)