

20/05/2010

ΕΛΒΑΛ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.

Στην ΕΛΒΑΛ το Α΄ Βραβείο Καθαρής Τεχνολογίας από τον ΠΑΣΕΠΠΕ

Στην ΕΛΒΑΛ το Α΄ Βραβείο Καθαρής Τεχνολογίας από τον ΠΑΣΕΠΠΕ

Πρότυπο βιώσιμης ανάπτυξης στη βιομηχανική παραγωγή ο σύγχρονος φούρνος απολακοποίησης και τήξης που εγκατέστησε η εταιρία

ΑΘΗΝΑ, 19 Μαΐου 2010 – Το Α΄ Βραβείο Καθαρής Τεχνολογίας απέσπασε η ΕΛΒΑΛ Α.Ε. στο πλαίσιο των Ελληνικών Βραβείων Επιχειρήσεων για το Περιβάλλον 2009-10 που πραγματοποίησε στις 18 Μαΐου 2010 ο Πανελλήνιος Σύνδεσμος Επιχειρήσεων Προστασίας Περιβάλλοντος (ΠΑΣΕΠΠΕ). Το βραβείο παρέλαβε ο κ. Λάμπρος Βαρούχας, Γενικός Διευθυντής της ΕΛΒΑΛ, σε ειδική εκδήλωση που πραγματοποιήθηκε χθες στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών από τον ΠΑΣΕΠΠΕ, υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, με κεντρικό θέμα την αναγκαιότητα υλοποίησης περιβαλλοντικών δράσεων.

Τα ελληνικά βραβεία επιχειρήσεων για το περιβάλλον απονέμονται για τρίτη φορά στην ελληνική αγορά, στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού θεσμού «European Business Awards for the Environment», αναγνωρίζοντας όσες ελληνικές επιχειρήσεις διακρίνονται για τις περιβαλλοντικές τους επιδόσεις. Στόχος του θεσμού είναι η επιβράβευση της προσπάθειας των ελληνικών επιχειρήσεων που με το έργο τους ενισχύουν την πορεία της χώρας μας προς τη βιώσιμη ανάπτυξη.

Η βράβευση της ΕΛΒΑΛ έρχεται ως αποτέλεσμα της συστηματικής προσπάθειας που καταβάλει η εταιρία για τον περιορισμό του περιβαλλοντικού της αποτυπώματος και των σημαντικών επενδύσεων που αυτή πραγματοποιεί προς αυτή την κατεύθυνση, όπως για παράδειγμα είναι η πρόσφατη εγκατάσταση ενός σύγχρονου φούρνου απολακοποίησης και τήξης.

Πρόκειται για μια τεχνολογία που διασφαλίζει την περιβαλλοντικά φιλική ανακύκλωση αλουμινίου - με λιγότερη ενέργεια, περιορισμένα απόβλητα και χαμηλότερες ατμοσφαιρικές εκπομπές - ενώ παράλληλα αυξάνει τη δυναμικότητα χρήσης ανακυκλωμένου αλουμινίου ως πρώτη ύλη, συμβάλλοντας έτσι και στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.

Πιο συγκεκριμένα, με τη λειτουργία του μετακαύστη και του φίλτρου τα εκλυόμενα απαέρια είναι απαλλαγμένα από επικίνδυνους οργανικούς ρύπους και σωματίδια,

ενώ επιτυγχάνεται εξοικονόμηση θερμικής ενέργειας κατά 25%. Παράλληλα μειώνεται η παραγωγή στερεών αποβλήτων κατά 75%, ενώ οι πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται μειώνονται κατά 20%.

«Αυτή η βράβευση αποτελεί μια σημαντική αναγνώριση των προσπαθειών μας και επιβεβαιώνει την έμφαση που δίνουμε στη βιώσιμη ανάπτυξη. Η τεχνολογία για την οποία λαμβάνουμε αυτό το βραβείο – δηλαδή ο φούρνος απολακοποίησης και τήξης που εγκαταστήσαμε στην ΕΛΒΑΛ - αποτελεί μία βελτιωμένη εφαρμογή δοκιμασμένων τεχνολογιών και λαμπρό παράδειγμα βιώσιμης ανάπτυξης στη βιομηχανική παραγωγή», δήλωσε ο κ. Λάμπρος Βαρούχας, Γενικός Διευθυντής της ΕΛΒΑΛ.

Η λειτουργία της ΕΛΒΑΛ βασίζεται σε ένα μοντέλο που δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην έννοια της Βιώσιμης Ανάπτυξης και της Κοινωνικής Υπευθυνότητας. Στη βάση αυτή, όλες οι επενδύσεις που πραγματοποιεί η εταιρία αξιολογούνται σε σχέση με τις επιπτώσεις τους σε ενέργεια και νερό, ενώ η μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος αποτελεί βασική παράμετρο στη λήψη όλων των αποφάσεων της εταιρίας. Στο ίδιο πλαίσιο, η εταιρία επιδιώκει την προώθηση της περιβαλλοντικής ευαισθησίας και υπευθυνότητας σε όλους τους εργαζομένους της.