

# ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αθήνα, 28 Μαρτίου 2007

## Παράδοση λεωφορείου της ΕΘΕΛ στην ερευνητική ομάδα του ΕΜΠ



Το μικρο-λεωφορείο με τον κινητήρα εσωτερικής καύσεως πετρελαίου παραδόθηκε στην ερευνητική ομάδα του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου έτσι ώστε να αρχίσει η μετατροπή αυτού σε ένα άκρως φιλικό προς το περιβάλλον και με μηδενικούς ρύπους μικρο – λεωφορείο Κυψελών Καυσίμου Υδρογόνου.



Σε αναμνηστική φωτογραφία από την τελετή παράδοσης του λεωφορείου ο Υπουργός Μεταφορών και Επικοινωνιών κ.Μιχάλης Λιάπης.



Ερευνητική Ομάδα

Από αριστερά: Ο καθηγητής ΕΜΠ κ. Γ. Μπεργελές, ο Διευθυντής Ε&Α της ΕΛΒΙΟ κ. Δ. Λυγούρας, ο Διευθύνων Σύμβουλος της ΕΘΕΛ κ. Χ. Αραπατσάκος, ο Πρόεδρος της TROPICAL κ. Γ. Λάγιος, ο καθηγητής ΕΜΠ κ. Κ. Ρακόπουλος, ο Πρύτανης του πολυτεχνείου κ. Κ. Μουτζούρης, ο Γ.Γ του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών καθηγητής κ. Σ. Σιμόπουλος και ο καθηγητής ΕΜΠ κ. Κ. Σπέντζας.

Την παράδοση ενός λεωφορείου της ΕΘΕΛ στην ερευνητική ομάδα του Ε.Μ.Π. για την κατασκευή του πρώτου Ελληνικού Λεωφορείου Υδρογόνου, έκανε σήμερα ο Υπουργός Μεταφορών και Επικοινωνιών κ.Μιχάλης Λιάπης, στο περιθώριο της ημερίδας του «Ενέργεια και Μεταφορές».

Η Ημερίδα του Ινστιτούτου Ενέργειας Νοτιοανατολικής Ευρώπης πραγματοποιήθηκε στο αμφιθέατρο του ΥΜΕ και υπό την αιγίδα του Υπουργείου. Κατά την τελετή παράδοσης ο κ. Λιάπης δήλωσε:

*«Το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών, έχοντας πάντα ως προτεραιότητα τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών, πρωτοστατεί στην προσπάθεια για τη μείωση των ατμοσφαιρικών ρύπων στην πόλη. Ενισχύει πρωτοβουλίες όπως αυτή του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου για την υλοποίηση του πρώτου ελληνικού λεωφορείου υδρογόνου. Η Ελλάδα είναι από τις πρωτοπόρες χώρες στην Ευρώπη στον τομέα της έρευνας και της ανάπτυξης πάνω στις τεχνολογίες υδρογόνου που θεωρείται το καύσιμο του μέλλοντος. Γι αυτό κι εμείς θέλουμε να δώσουμε μια ακόμη ώθηση σε αυτή την καινοτόμο τεχνολογία που αναπτύσσεται στην χώρα μας, προκειμένου να μειωθούν οι ρύποι που προκαλούν το φαινόμενο του θερμοκηπίου και φέρνουν παγκόσμιες κλιματικές αλλαγές. Με ιδιαίτερη χαρά λοιπόν παραδίδω σήμερα το λεωφορείο της ΕΘΕΛ στην ερευνητική ομάδα του ΕΜΠ. Και ελπίζω ότι δεν είμαστε πολύ μακριά από την ημέρα που τα λεωφορεία στην Αθήνα θα βγάζουν από τις εξατμίσεις τους μόνο νερό».*

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στο πιο κάτω δικτυακό τόπο:

<http://www.yme.gov.gr/pressdetail.php?section=21&pressid=801&sessdata=2cb229ec1c8526dd9dd2cc83c7bf1364>

**Η Ερευνητική Ομάδα αποτελείται από:**

Ε.Μ.Π., Κ.Α.Π.Ε., ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ, ΕΛ.ΒΙ.Ο Α.Ε., AIR LIQUIDE Α.Ε., ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ Α.Ε., PROS Α.Ε., TROPICAL ΑΕΒΕ (ΕΛΕΤΥ, ADVENT Α.Ε., PAROS LTD, ΕΑΣ Α.Ε.)