

Το άρθρο 24...

...παρά την εμμονή του αντιπρόεδρου της Βουλής **Γιάννη Τραγάκη** και του γραμματέα της Κοινοβουλευτικής Ομάδας της Ν.Δ. **Απόστολου Σταύρου**, δεν πέρασε από την Επιτροπή Αναθεώρησης. Παρήγορο γεγονός η αντίδραση σύσσωμης της Αντιπολίτευσης, κυρίως, όμως, βουλευτών της Συμπολίτευσης. Καταγράφουμε τα ονόματά τους: **Έλσα Παπαδημητρίου, Χρυσή Καρύδη, Νίκος Λέγκας, Γιάννης Ιωαννίδης, Κυριάκος Μητσοτάκης, Νίκος Δένδιας και Κώστας Γκιουλέκας**. Η πρώτη επέμεινε έως το τέλος στο «κατά», οι περισσότεροι από τους υπόλοιπους... μεταπήδησαν κατά τη διαδικασία και δήλωσαν «παρών», αλλά αυτό δεν μειώνει την αξία της στάσης τους.

Αξίζει να επισημάνουμε τη δήλωση, αμέσως μετά, του Κυριάκου Μητσοτάκη: «Δεν μπορούσα να υπερψηφίσω μια διάταξη με την οποία δεν είμαι βέβαιος ότι θα συμφωνώ με την τελική διατύπωσή της». Γιατί αποτυπώνει την ουσία της απόπειρας για «εν λευκώ» εξουσιοδότηση της επόμενης Βουλής να... επεκτείνει εικόνες όπως αυτή που παραθέτουμε παραπλευρώς, από το δάσος στις υπώρειες της Πάρνηθας.

Αντιθέτως...

...το άρθρο 16 ανέδειξε επί μεγάλο διάστημα τη συναντίληψη των δύο μεγάλων κομμάτων απέναντι στο μείζον ζήτημα της ίδρυσης και ιδιωτικών ΑΕΙ (έστω και μη κερδοσκοπικών, όπως υποστηρίζουν) και κατ' επέκταση στα κρίσιμα ζητήματα της Παιδείας. Πλην, όμως, η πρόταση μομφής που κατατέθηκε από το κόμμα της Αξιοματικής Αντιπολίτευσης –έστω και εκ των υστέρων– έδωσε την αίσθηση πλέον ότι υπάρχει διάσταση.

Μόνο η γνωστή (και διεθνώς πλέον) σκυλίτσα Εκάβη, που συμπορεύεται με τους διαδηλωτές, κατά τρόπο ειρηνικό και υποδειγματικό, δείχνει να κρατά σταθερά τις απόψεις της.



Πρόλαβαν...

...και έβαλαν τις υπογραφές οι υπουργοί Οικονομίας Αλβανίας, Σκοπίων και Βουλγαρίας για την κατασκευή του αγωγού πετρελαίου Μπουργκάς – Αιυώνας (μήκους 900 χιλιομέτρων), πριν υπογραφεί η αντίστοιχη σύμβαση Ρωσίας, Βουλγαρίας και Ελλάδας για τον αγωγό Μπουργκάς – Αλεξανδρούπολη.

Να επισημάνουμε (για ιστορικούς λόγους), ότι ο ευθέως ανταγωνιστικός αγωγός εκτός και παράλληλα των συνόρων μας, άρχισε να συζητείται τρία χρόνια μετά τον «δικό» μας (1994 έναντι 1991), έχει τις «ευλογίες» της αμερικανικής ηγεσίας και επικεφαλής του έργου είναι ο **Τέντ Φέργκιουσον**, άλλοτε επικεφαλής του κλάδου ενέργειας της «Brown and Root», θυγατρικής της ιδιαιτέρως γνωστής «Halliburton», πρόεδρος της οποίας για την περίοδο 1995-2000 υπήρξε ο σημερινός αντιπρόεδρος των ΗΠΑ **Ντικ Τσένι**.

Με στόχο...

...να ξεκινήσουν τα έργα κατασκευής τον Ιούνιο του 2008, υπογράφηκε και το πρωτόκολλο συνεργασίας Ελλάδας – Ιταλίας για την κατασκευή του υποθαλάσσιου αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου. Μέσω του αγωγού, κατά το σχεδιασμό, αλλά και μέσω Τουρκίας, θα διοχετεύονται στην αγορά της ΕΕ αποθέματα φυσικού αερίου από την Κασπία.

Ο αγωγός μεταξύ Ελλάδας – Τουρκίας αναμένεται να λειτουργήσει τον προσεχή Ιούνιο.

Το 2012...

...η απόσταση Αθήνα – Καλαμάτα θα διανύεται σε 2,5 ώρες. Η σύμβαση για τον Ανατολικό Οδικό Άξονα Πελοποννήσου (Κόρινθος – Τρίπολη – Καλαμάτα, 158 χλμ. και Λεύκτρο – Σπάρτη, 47 χλμ.), υπογράφηκε μεταξύ του υπουργού ΠΕΧΩΔΕ **Γιώργου Σουφλιά** και της «Όμιλος ΜΩΡΕΑΣ» («Ελληνική Τεχνοδομική Α.Ε.» – «Imperegilo SpA» και «Παντεχνική Α.Ε.») και προβλέπεται έναρξη εργασιών τον Μάιο.

Ο Δημοσθένης Αγορής...

...Πρόεδρος της Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ και καθηγητής του Πανεπιστημίου της Πάτρας, έχασε μετά από πολύμηνη ασθένεια τη μάχη για τη ζωή, κάνοντας φτωχότερο το ΤΕΕ και φέρνοντας τη θλίψη στην οικογένειά του, τους φίλους και συναδέλφους του.

Είχε διατελέσει επί σειρά ετών μέλος της Δ.Ε. του ΤΕΕ, ως εκπρόσωπος της ΠΑΣΚ, ενώ από το Δεκέμβριο του 2001 (και για δύο συνεχόμενες θητείες) υπήρξε Πρόεδρος της Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ.

Ο Δημοσθένης Αγορής γεννήθηκε στη Χίο το 1952 και ολοκλήρωσε τις πανεπιστημιακές του σπουδές στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, αποκτώντας δίπλωμα Μηχανολόγου - Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και διδακτορικό. Η επαγγελματική δραστηριότητά του μπορεί κανείς να πει ότι μοιράστηκε, κατά βάση, σε δύο μέρη. Στη θητεία του στη ΔΕΗ και στην ακαδημαϊκή ενασχόλησή του.

Ειδικότερα, από το 1980 δραστηριοποιήθηκε στη ΔΕΗ, όπου έως το 1986 εργάστηκε ως μηχανικός μελετών και εργοταξίου της Δ/νσης Μελετών και Κατασκευών Θερμοηλεκτρικών Εργων.

Το διάστημα 1986 - 1988 διετέλεσε τομέαρχης του Τομέα Τυποποίησης του Κέντρου Δοκιμών Ερευνών και Προτύπων (ΚΔΕΠ) και ασχολήθηκε, κυρίως, με την ενοποίηση των προδιαγραφών της ΔΕΗ και την εναρμόνισή τους με τα ευρωπαϊκά πρότυπα, ενώ από το 1987 έως το 1992 τομέαρχης του Τομέα Υψηλών Τάσεων του ΚΔΕΠ και ασχολήθηκε με την εκτέλεση δοκιμών, ελέγχων και ειδικών μετρήσεων.

Την τετραετία 1992 - 1996 υπήρξε μέλος του ΔΣ της ΔΕΗ, ως εκλεγμένος αντιπρόσωπος των εργαζομένων. Από το 1996 και έως την ανάληψη της προεδρίας του



Του Αθανάσιου Ευθυμιάδη

Κάτω τα χέρια απ' τη φύση...

Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ), το Νοέμβριο του 2000, συμμετείχε στη διοίκηση οργανισμών του δημόσιου τομέα ως πρόεδρος ή αντιπρόεδρος.

Η ακαδημαϊκή του δραστηριότητα ξεκίνησε το 1981 και έως το 1995 υπήρξε επιστημονικός συνεργάτης του Τομέα Ηλεκτρικής Ισχύος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Από το 1995 υπηρέτησε στο Πανεπιστήμιο Πατρών, στον Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, αρχικά ως αναπληρωτής καθηγητής και ακολούθως ως καθηγητής.

Η ζωή του υπήρξε, επίσης, πλούσια σε συνδικαλιστική δραστηριότητα. Από το 1989 έως το 1992 προσέφερε στο συνδικαλισμό των μηχανικών της ΔΕΗ και από το 1991 έως σήμερα

στο Τεχνικό Επιμελητήριο της Ελλάδας. Ταυτόχρονα, από το 1998 ήταν μέλος διεθνών ομάδων εργασίας και Επιτροπών Μελέτης του Διεθνούς Συμβουλίου Μεγάλων Ηλεκτρικών Δικτύων (CIGRE), ασχολήθηκε με τη διοίκηση της ελληνικής επιτροπής CIGRE και συμμετείχε σε ενεργειακά προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Σημαντικό ήταν και το συγγραφικό έργο του, καθώς δημοσίευσε

περισσότερες από 120 επιστημονικές εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, ενώ συνέγραψε και άρθρα για τον ελληνικό Τύπο, τα οποία αφορούν στην ενεργειακή πολιτική, την ανάπτυξη της ΔΕΗ, τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία των γραμμών υψηλών τάσεων, τις ανανεώσιμες πηγές και την εξοικονόμηση ενέργειας.

Ο Πρόεδρος...

...του ΤΕΕ, Γιάννης Αλαβάνος, μόλις πληροφορήθηκε το τραγικό άγγελμα του θανάτου του Δημοσθένη Αγορής, έκανε την ακόλουθη δήλωση:

«Ο Δημοσθένης Αγορής, με την προσωπικότητά του, τις γνώσεις και το θάρρος στην επιλογή και στήριξη των απόψεών του, σημάδεψε τις εξελίξεις στο ΤΕΕ τα τελευταία χρόνια. Υπό την προεδρία του το ανώτατο όργανο του ΤΕΕ, η Αντιπροσωπεία, έζησε μια από τις δημιουργικότερες και πιο έντονες περιόδους της. Όσοι συνεργάστηκαν μαζί του θα τον θυμούνται πάντα».

