

01/358
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2008

358

ΤΕΥΧΟΣ

Τεχνογράφημα

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ / ΤΜΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: 4055
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2008, ΕΝΤΥΠΟ ΚΛΕΙΣΤΟ,
ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ 157/92, Κ.Τ.Θ. ΤΙΜΗ 0.01 €

ΠΑΡΗΛΗΜΜΕΝΟ
ΤΕΛΟΣ
Κ.Τ.
ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ
Αριθμός Αδείας
295



■ **Ιδιοκτήτης:**
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΝΠΔΔ

Μ. Αλεξάνδρου 49, 546 43, Θεσσαλονίκη

www.tkm.tee.gr

Αποστέλλεται δωρεάν στα μέλη του ΤΕΕ/ΤΚΜ

■ **Εκδότης - Διευθυντής**

Τάσος Κονακλίδης, Πρόεδρος ΤΕΕ/ΤΚΜ

■ **Υπεύθυνος τυπογραφείου**

Μαρία Σπυροπούλου

■ **Συνεργάτες**

Αλεξάνδρα Γούτα, δημοσιογράφος

Αγγελίδης Άγγελος, δημοσιογράφος

Βίκυ Παπαγεωργίου, αρχιτέκτων

Έλσα Φωκά, αρχιτέκτων

Λασκαρίδου Χρύσα, χημικός μηχανικός

■ **Καλλιτεχνική επιμέλεια**

Βίκυ Παπαγεωργίου, αρχιτέκτων

Έλσα Φωκά, αρχιτέκτων

■ **Εξώφυλλο**

Δημήτρης Βλάχος

■ **e-mail Γραφείου Τύπου**

paraget@central.tee.gr

fokaels@central.tee.gr

■ **Σελιδοποίηση-Διαχωρισμοί-Μοντάζ-Εκτύπωση**

Μ. Διαμαντίδη Α.Ε., ΒΙ.ΠΑ. Λακκώματος, Χαλκιδική, Τ.Κ. 63 080, Τ. 23990

20203, Φ. 23990 51623

e-mail: aadotenet.gr, design@diamprinting.gr

■ **Διαφημίσεις**

Δόμνα Τοπουζίδου, τηλ. 2310 883170, fax: 2310 883161

e-mail: domnator@central.tee.gr

Το Τεχνογράφημα δημοσιεύει ενυπόγραφες επιστολές αναγνωστών, οι οποίες εκφράζουν την άποψη του συντάκτη τους. Η σύνταξη διατηρεί το δικαίωμα να συντομεύει τα κείμενα

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Τα νέα τηλέφωνα του ΤΕΕ/ΤΚΜ έχουν κοινό πρόθεμα 2310-883 και ακολουθούν τα επόμενα τρία ψηφία κάθε τμήματος.

Διεύθυνση 174

Τμήμα Οργάνων Διοίκησης 169

Γραμματεία Προέδρου 170

Τμήμα Επιστημονικών

& Αναπτυξιακών Θεμάτων 125

Επιμελητές Μ.Ε. 120, 121, 122

Κοινωνικά θέματα 124

Εκπροσωπήσεις 123

Τμήμα Επαγγελματικών Θεμάτων 149

Γραφείο Επαγγελματικών 144, 145, 146

Σεμινάρια 147

Αγορά εργασίας 148

Μητρώο, Συνδρομές, Βεβαιώσεις 140

Πραγματοσύνες, 141

Άδεια άσκησης επαγγέλματος 142

Πειθαρχικό 150

Γραφείο ΓΟΚ 152, 153

Τμήμα Οικονομικών

& Διοικητικών Υπηρεσιών 118

Πρωτόκολλο 100, 103

Ταμείο 107, 140

Λογιστήριο 104, 105, 106

Νομική υπηρεσία 109

Τμήμα Βιβλιοθήκης

& Πληροφόρησης 188

Βιβλιοθήκη 185, 187

Τράπεζα Πληροφοριών 186

FAX Τμήματος

Γραφείο Προέδρου 161

Πρωτόκολλο 110

Επιστημονικά Τμήματα 151

Γραφείο ΓΟΚ 155

Βιβλιοθήκη 184

ΙΕΚΕΜ ΤΕΕ 2310 230347

EDITORIAL

Καλοκαιρινό σημείωμα



Ικαρία, 16 Ιουλίου 2008

Συνάδερφε γεια σου!

Χαιρετίσματα από την Ικαρία. Δύσκολα φτάνει κανείς ως εδώ –ας όφεται η ακτοπολιτική απομόνωση της Θεσσαλονίκης– αλλά τα κατάφερα. Για σκέψου. Ήρθε η ώρα που όλοι περιμέναμε. Η ώρα που οι επαγγελματικοί μας πονοκέφαλοι μπορούν να εξαντληθούν επιτέλους στη ...στατικότητα της κόκκινης ομπρέλας μας, κόντρα στα μελτέμια των αιγαιοπελαγίτικων νησιών ή στη χωροθέτηση της πετσέτας μας δίπλα στο κύμα.

Μπορούμε επιτέλους να ξεκουραστούμε. Αλλά όχι να «αποκοιμηθούμε». Μπορούμε να διασκεδάσουμε. Αλλά και να ευχθούμε: το φετινό καλοκαίρι να μην εξελιχθεί σε «θέρος πυρκαγιών», όπως το περσινό. Θυμάσαι τι έγινε πέρυσι; Θρηνήσαμε: ανθρώπους, δάση (2,75 εκατ. στρέμματα από δαύτα) και περιουσίες.

Να ευχθούμε επίσης, να μη δούμε χωροταξικές παραφωνίες και πολεοδομικές αταξίες σε μέρη που θυμόμασαν όμορφα και «παρθένα». Να ευχθούμε –ή μήπως να προσευχηθούμε;– να βρούμε ένα άνοιγμα ανάμεσα στις μάντρες των παραθεριστικών κατοικιών της Χαλκιδικής, για να μπορέσουμε να τρυπώσουμε από κάπου στο μονοπατάκι που οδηγεί σε κάποιον μικρό ελληνικό θαλασσίνο παράδεισο.

Και από τον Σεπτέμβριο, να επιστρέψουμε ανανεωμένοι και δριμύτεροι, πιο δυναμικοί και διεκδικητικοί. Διεκδικητικοί για όλα: για τα επαγγελματικά μας ζητήματα, για το ασφαλιστικό και την παιδεία, για τα μεγάλα έργα και τη βελτίωση της καθημερινότητάς μας στη Θεσσαλονίκη.

Τελοσπάντων. Δεν θέλω να σε πονοκεφαλιάσω τώρα, συνάδελφε, μιλώντας για προβλήματα. Ας αφήσουμε τα «βαριά», τα σοβαρά και τα ...αναπάντητα για τον χειμώνα.

Κι ας σου ευχθώ, προς το παρόν, καλό καλοκαίρι. Ένα όμορφο καλοκαίρι, για αυτή την Ελλάδα, που –όπως έγραψε ο Ελύτης– «Της Ασίας αν αγγίζει από τη μια της Ευρώπης λίγο αν ακουμπά/ στον αιθέρα στέκει νά και στη θάλασσα μόνη της!»...

ΤΕΕ/ΤΚΜ: ΔΩΡΕΑΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΣΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΑΠΟ 20/8

Γραφείο δωρεάν εξυπηρέτησης πολιτών, που θα βοηθά τους ιδιοκτήτες ακινήτων στη συμπλήρωση των εντύπων δηλώσεων για την πρώτη φάση της κτηματογράφησης, ιδρύει το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος/ Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας (ΤΕΕ/ΤΚΜ). Το γραφείο θα λειτουργήσει από την **Τετάρτη 20 Αυγούστου** και μέχρι το πέρας της πρώτης φάσης κτηματογράφησης.

Θα είναι στελεχωμένο από δύο αγρονόμους-τοπογράφους μηχανικούς, μέλη του ΤΕΕ/ΤΚΜ και θα λειτουργεί τις καθημερινές από τις 11 το πρωί έως τις 3 μετά το μεσημέρι εντός των νέων εγκαταστάσεων του Τμήματος, στη **Λεωφόρο Μεγάλου Αλεξάνδρου 49**.

Στην ουσία, το γραφείο θα ενημερώνει τους πολίτες για τον τρόπο συμπλήρωσης των δηλώσεων, λύνοντας τυχόν απορίες τους, ώστε στη συνέχεια να μπορούν να τις συμπληρώσουν άνετα οι ίδιοι, χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση.

Έχοντας πλήρη συναίσθηση του ρόλου του ως τεχνικού συμβούλου της ελληνικής Πολιτείας εδώ και δεκαετίες, το ΤΕΕ/ΤΚΜ φιλοδοξεί να θέσει στη διάθεση των πολιτών τις γνώσεις και την εμπειρία των μελών του, δεδομένου ιδίως ότι οι αγρονόμοι-τοπογράφοι μηχανικοί έχουν πρωταγωνιστικό ρόλο στη σύνταξη μελετών Κτηματολογίου.

Το ΤΕΕ/ΤΚΜ έχει ήδη διατυπώσει τη θέση του ότι οι πολίτες μπορούν κάλλιστα να συμπλη-

ρώνουν μόνοι τους τα έντυπα δηλώσεων για την πρώτη φάση της κτηματογράφησης. Σε περίπτωση που αντιμετωπίσουν προβλήματα ή έχουν απορίες, μπορούν να απευθυνθούν στα κατά τόπους κτηματολογικά γραφεία, που είναι υποχρεωμένα να τους βοηθήσουν. Καταφυγή στους αρμόδιους επαγγελματίες, όπως μηχανικούς ή δικηγόρους, κρίνεται απαραίτητη μόνο αν η περίπτωση του ακινήτου τους είναι σύνθετη.

Διπλή επικοινωνιακή επίθεση από ΔΣΘ

Στο μεταξύ, δυσάρεστη έκπληξη αποτέλεσε –και εξακολουθεί να αποτελεί– για το ΤΕΕ/ΤΚΜ η επιλογή της «διπλής» άσκησης πιέσεων, προς πολίτες και μηχανικούς, που εφαρμόζει –με ομολογουμένως έξυπνα ενορχηστρωμένες επικοινωνιακές επιθέσεις– ο δικηγορικός κλάδος της Θεσσαλονίκης.

Από τη μία, επιχειρεί να τρομοκρατήσει τους πολίτες και να τους πείσει ότι αν συμπληρώσουν μόνοι τις δηλώσεις τους θα κάνουν λάθη και θα αντιμετωπίσουν σημαντικά προβλήματα στο μέλλον. Βέβαια, δικηγόροι και συμβολαιογράφοι έχουν προσδιορίσει την «ταρίφα» για τη βοήθεια αυτή που προσφέρουν στους πολίτες, σε 65 ευρώ/δήλωση. Η καταβολή αυτού του τμήματος, που ο δικηγορικός κλάδος προβάλλει στην ουσία ως ...αναγκαίο κακό, γιατί -όπως υποστηρίζει- «κάνεις πλν

δικηγόρων και συμβολαιογράφων δεν έχει το νόμιμο δικαίωμα συμπλήρωσης των δηλώσεων», έρχεται σε μια περίοδο κατά την οποία έχει ήδη χαρακτηριστεί ως οικονομικά δυσβάσταχτο για αρκετούς ιδιοκτήτες ακινήτων το δικαίωμα των 35 ευρώ/δήλωση.

Από την άλλη, κινώντας δίκες κατά μεμονωμένων μηχανικών, χωρίς βέβαια να εμπλέκει το ΤΕΕ ως φορέα, ασκεί ψυχολογική βία σε όλους τους μηχανικούς που ασχολούνται με το Εθνικό Κτηματολόγιο, αποσπώντας ακόμη και άτυπες...δηλώσεις μετανοίας.

Ήδη, σύμφωνα με δημοσιεύματα του τύπου δύο μηχανικοί κατά των οποίων είχαν ασκηθεί ασφαλιστικά μέτρα, έχουν εξαναγκαστεί στην ουσία να προβούν σε τέτοιες δηλώσεις, ενώ ο ένας εξ αυτών δέχτηκε να σταματήσει τη συμπλήρωση δηλώσεων και την διαφήμιση αυτής του της δραστηριότητας.

Το ΤΕΕ/ΤΚΜ θεωρεί ότι ο Δικηγορικός Σύλλογος Θεσσαλονίκης πρέπει να ανασκευάσει τα όσα ανεδαφικά και άτοπα έχει καταγγείλει μέχρι σήμερα κατά των μηχανικών και να σταματήσει τη συκοφαντική δυσφήμιση του κλάδου και τις συνεχείς επικοινωνιακές επιθέσεις.

Σε αντίθετη περίπτωση, το ΤΕΕ/ΤΚΜ θα αναγκαστεί να απαντήσει και αυτό με αγωγές, καθώς θεωρεί ότι τυχόν συνέχιση αυτής της «εκστρατείας» δυσφήμισης των μηχανικών συνιστά απόπειρα ηθικής βλάβης ολόκληρου του κλάδου ■

ΓΕΩΤ.ΕΡ. Γ. ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΥ & ΣΙΑ Ε.Ε

Γεωτεχνικές Έρευνες – Μελέτες

Εργαστήριο Εδαφομηχανικής – Σκυροδέματος - Ασφαλικών

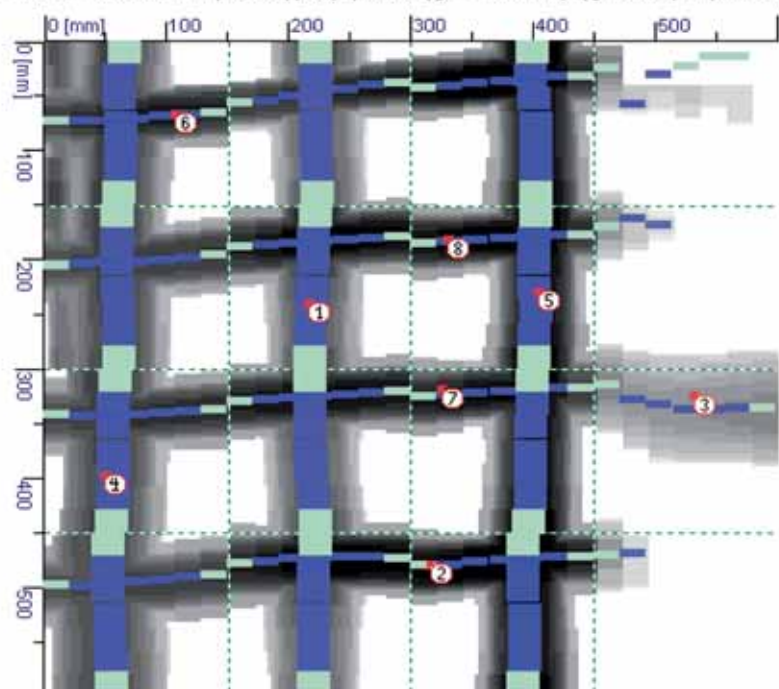
ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- Έλεγχος αντοχής νωπού και σκληρυμένου σκυροδέματος*

*Δοκιμές διαπιστευμένες από το ΕΣΥΔ (No258(2) ΕΣΥΔ κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025)

- Πρέσσες 200 & 300 ton. (αυτογραφικές)
- Προσδιορισμός λόγου Poisson
- Έλεγχος ενανθράκωσης
- Υπέρηχοι
- Εξόλκευση ήλων
- Κρουσίμετρο
- Τεχνική Υποστήριξη

ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ (Καταγραφή, θέσης, επικάλυψης & διαμέτρου οπλισμού)



ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ ΤΩΝ ΑΠΕ

Θέσεις ΤΕΕ/ΤΚΜ



Με άλλον «αέρα» αναμένεται να προωθηθούν στα επόμενα χρόνια οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ) στην Ελλάδα, καθώς, μετά από χρόνια καθυστερήσεων και παλινωδιών, το πρώτο ειδικό χωροταξικό πλαίσιο (ΕΧΠ) για τον τομέα γίνεται επιτέλους πραγματικότητα.

Βέβαια, αν και το πλαίσιο για τις ΑΠΕ αποτελεί ένα σημαντικό βήμα εμπρός, καθώς ρυθμίζει τους όρους εγκατάστασης των περιβαλλοντικά φιλικών ενεργειακών συστημάτων, χρήζει και σημαντικών βελτιώσεων-διευκρινίσεων, ώστε να αποφευχθούν «παρatrάγουδα», που θα υπονομεύσουν την όλη προσπάθεια.

Μεταξύ άλλων, το ΕΧΠ θα πρέπει να εμπεριέχει ρητές και ξεκάθαρες διατάξεις για όλα τα θέματα, οι οποίες θα αποτρέπουν πιθανές παρερμηνείες, ώστε να μην υπάρχουν κατά περίπτωση αποφάσεις, ικανές να ανοίξουν τον δρόμο σε αδιαφανείς πρακτικές.

Επιπλέον, πρέπει να αποσαφηνιστούν τυχόν ασαφή κριτήρια χωροθέτησης των εγκαταστάσεων ΑΠΕ (πχ, απόσταση από αξιόλογες ακτές), να αποφευχθεί η όποια εμπλοκή σε τεχνικές λεπτομέρειες, αλλά να συμπεριληφθούν όλες οι τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών, ακόμη και η μη ευρέως διαδεδομένη.

Η έκδοση -το συντομότερο δυνατόν- επικαιροποιημένων χαρτών για το δυναμικό και τη φέρουσα ικανότητα της ελληνικής επικράτειας αποτελεί ένα ακόμη βασικό ζητούμενο, ενώ επιβάλλεται να αρχίσει άμεσα η картоγράφηση στοιχείων ανά νομό και περιφέρεια. Σε κάθε περίπτωση, απαιτείται δεσμευτικό χρονοδιάγραμμα για την υλοποίηση του σχεδίου: η ενεργοποίηση του ΕΧΠ πρέπει να είναι άμεση, αφού όμως προηγηθεί η απαραίτητη δημόσια διαβούλευση Η ΜΕ Ενέργειας του ΤΕΕ/ΤΚΜ, στο πλαίσιο της δράσης της, επεξεργάστηκε άρθρο-άρθρο το ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού για τις Α.Π.Ε.- Σχέδιο ΚΥΑ και κατέληξε σε συγκεκριμένες επισημάνσεις, παρατηρήσεις και προτάσεις. Το πλήρες κείμενο, όπως συμπληρώθηκε και εγκρίθηκε από τη ΔΕ, ακολουθεί:

«Το Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο (ΕΧΠ) για τις ΑΠΕ - Σχέδιο ΚΥΑ είναι ένα πρώτο και ως εκ τούτου και σημαντικό βήμα για την προώθηση και διείσδυση των ΑΠΕ στην Ελληνική Επικράτεια, μετά από χρόνια καθυστερήσεων, αφού έρχεται να ρυθμίσει τους όρους για την εγκατάσταση των συστημάτων ΑΠΕ. Υπάρχουν όμως κάποια σημεία που χρήζουν διευκρινίσεων, τα οποία αναλύονται στο παρόν κείμενο. Η δομή του κειμένου χωρίζεται σε δύο μέρη. Στο πρώτο αναφέρονται οι Γενικές Παρατηρήσεις επί του ΕΧΠ και στο δεύτερο οι Ειδικές Παρατηρήσεις κατά άρθρο και παράγραφο του σχεδίου της ΚΥΑ

Ζητούνται ρητές διατάξεις και σαφές χωροθέτησ...

- Το ΕΧΠ θα πρέπει να περιέχει ρητές διατάξεις που δεν θα αφήνουν περιθώρια για παρερμηνείες και που θα οδηγήσουν στην εξάλειψη των κατά περίπτωση αποφάσεων που ανοίγουν το δρόμο σε αδιαφανείς πρακτικές.

- Θα πρέπει να αποσαφηνιστούν όλα τα κριτήρια χωροθέτησης που είναι ασαφή, όπως απόσταση από αξιόλογες ακτές κλπ.

- Η προτεινόμενη κατηγοριοποίηση του χώρου της επικρατείας, θα πρέπει να έχει ως στόχο τη

μεγίστη διείσδυση των Α.Π.Ε στο ελάχιστο δυνατό χρονικό διάστημα.

- Θα πρέπει να αποφεύγει την όποια εμπλοκή σε τεχνικές λεπτομέρειες οι οποίες πιθανότατα θα ανατραπούν σε μικρό χρονικό διάστημα.

- Θα πρέπει το προτεινόμενο ΕΧΠ να αντιμετωπίζει όλες τις τεχνολογίες ΑΠΕ, ακόμη και αυτές που δεν είναι ευρέως διαδεδομένες. Στο παρόν σχέδιο γίνεται εκτεταμένη αναφορά στα συστήματα Α/Γ σε αντίθεση με τις άλλες μορφές ΑΠΕ και αυτό είναι πιθανό να δημιουργήσει προβλήματα στη διείσδυση αυτών.

- Η εγκατάσταση συστημάτων ΑΠΕ θα πρέπει να θεωρείται περιβαλλοντικό έργο ειδικής κατηγορίας και ως τέτοιο πρέπει να αντιμετωπίζεται από τη νομοθετική και εκτελεστική εξουσία.

- Η εγκατάσταση και λειτουργία μονάδων ΑΠΕ θα πρέπει να θεωρηθεί συμβατή με τον αγροτικό χαρακτήρα, ακόμη και εκείνων των περιοχών που έχουν χαρακτηριστεί ως υψηλής παραγωγικότητας.

- Θα πρέπει να επιτραπεί η εγκατάσταση ηλιοθερμικών σταθμών ηλεκτροπαραγωγής σε αγροτικές περιοχές (όπως συμβαίνει ήδη στην Ισπανία).

- Θα πρέπει να εκδοθούν το συντομότερο δυνατό επικαιροποιημένοι χάρτες για το δυναμικό και τη φέρουσα ικανότητα της Ελληνικής Επικράτειας (ηπειρωτική χώρα, νησιά και θαλάσσιος χώρος) για όλα τα συστήματα ΑΠΕ και όχι μόνο για την αιολική ενέργεια, ώστε να υπάρξει εξειδικευμένος σχεδιασμός τοπικής κλίμακας, όπου απαιτείται.

- Θα πρέπει να αρχίσει άμεσα η картоγράφηση στοιχείων ανά Νομό και Περιφέρεια, ώστε να δημιουργηθεί πιστοποιημένη βάση χωρικών δεδομένων για το σύνολο της χώρας. Επιτακτική είναι η ανάγκη ολοκλήρωσης του δασολογίου και του κτηματολογίου.

...καθώς και ισχυρά κίνητρα και συγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα

- Να δοθούν ισχυρά κίνητρα για την εγκατάσταση μικρών φωτοβολταϊκών μονάδων στα κτίρια, ιδιαίτερα στη νησιωτική χώρα, για την το κατά δυνατόν καλύτερη αξιοποίηση της ηλιοφάνειας.

- Να θεσμοθετηθεί η δυνατότητα μελετών χωροθέτησης αιολικών πάρκων σε τοπική κλίμακα που θα εξειδικεύουν τους όρους και τους περιορισμούς ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες κάθε περιοχής. Επισπεύδοντες μπορούν να είναι οι Περιφέρειες, η Αυτοδιοίκηση αλλά και οι ενδιαφερόμενοι ιδιώτες.

- Το πρόγραμμα δράσης, εκτός από τις δράσεις πρέπει να συμπεριλάβει και δεσμευτικό χρονοδιάγραμμα για την υλοποίηση του. Διαφορετικά θα υπάρξουν μεγάλες καθυστερήσεις. Η ενεργοποίηση του ΕΧΠ πρέπει να είναι άμεση, αφού όμως προηγηθεί η απαραίτητη δημόσια διαβούλευση.

Ειδικές παρατηρήσεις «άρθρο-άρθρο»

- Στο άρθρο 2 και στην παράγραφο 5: η διατύπωση αποκλείει την τεχνολογία των ηλιοθερμικών συστημάτων για την οποία επίσης δεν υπάρχουν προβλέψεις στο ΕΧΠ. Θα πρέπει να προστεθεί πρόβλεψη για τα ηλιοθερμικά συστήματα, τόσο στο άρθρο 2, όσο και στις διατάξεις περί χωροταξίας.

- Στο άρθρο 2 και στην παράγραφο 10: Ο ορισμός τυπικής Α/Γ με βάση την ισχύ της, δημιουργεί προβλήματα στις χωροθέτησης και αδειοδότησης, καθώς η επιλογή των Α/Γ γίνεται κατά περίπτωση, αφού εξεταστούν οι ειδικότερες συνθήκες (πχ

προσβασιμότητα, διαθεσιμότητα έκτασης), ενώ η εξέλιξη της τεχνολογίας δημιουργεί νέα δεδομένα. Ο ορισμός της τυπικής Α/Γ θα πρέπει να στηρίζεται στη διάμετρο του ρότορα και όχι στην ισχύ της.

- Στο άρθρο 3: Θα πρέπει να συμπεριληφθούν όλες οι κατηγορίες των συστημάτων ΑΠΕ στο ΕΧΠ, ώστε να μην υπάρχει άναρχη τοποθέτηση των εξαιρουμένων συστημάτων ΑΠΕ και ανεξέλεγκτη διασπορά. Για το σκοπό αυτό θα πρέπει να ενσωματωθούν στο ΕΧΠ συγκεκριμένα κριτήρια χωροθέτησης και όροι δόμησης για όλα τα συστήματα ΑΠΕ. Τα εξαιρούμενα συστήματα ΑΠΕ θα πρέπει να θεωρούνται φιλικά προς το περιβάλλον και να αντιμετωπίζονται με ελαστικότερα κριτήρια.

- Στο άρθρο 6: Θα πρέπει να προστεθούν τα δάση και οι αναδασωτές εκτάσεις στις περιοχές αποκλεισμού χωροθέτησης των αιολικών εγκαταστάσεων.

- Στο άρθρο 10 και την παράγραφο 10: προτείνουμε απαλοιφή της διατύπωσης «Μέγιστη απόσταση οδού 20 χλμ» ο οποίος αποτελεί έναν άνευ ουσίας τεχνικό περιορισμό.

- Στο άρθρο 17 και στην παράγραφο 1: Προτείνουμε την εξής διόρθωση του άρθρου, «Ως περιοχές προτεραιότητας για τη χωροθέτηση εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας θεωρούνται οι περιοχές με υψηλό ηλιακό δυναμικό, όπως αυτές καθορίζονται από τους χάρτες του παραρτήματος», ώστε να συμπεριληφθούν όλες οι μορφές εκμετάλλευσης της Ηλιακής Ενέργειας και να απαλειφθούν ασάφειες που σχετίζονται με τους αναφερόμενους όρους χωροθέτησης (δίνεται προτεραιότητα στις περιοχές με χαμηλό υψόμετρο με μεγάλη ασάφεια στον καθορισμό του χαρακτηρισμού «χαμηλό» και χωρίς δικαιολόγηση για τον αποκλεισμό περιοχών υψηλού υψόμετρου που εξάλλου είναι και οι περιοχές στις οποίες τα Φ/Β συστήματα παρουσιάζουν μεγαλύτερη απόδοση. Επίσης, η χρήση του όρου «κατά προτίμηση» αφήνει ανοικτά περιθώρια παρερμηνειών.

- Στο άρθρο 17 και την παράγραφο στο 3 σημείο ε: προτείνουμε απαλοιφή της διατύπωσης «οι πολυσύχναστοι χώροι στους οποίους η αντανάκλαση του φωτός από τις εγκαταστάσεις μπορεί να αποτελέσει σημαντικό όχληση», αφού δεν ορίζεται από κανένα επιστημονικό δεδομένο.

- Στο άρθρο 17 και την παράγραφο στο 3 σημείο στ: προτείνουμε απαλοιφή του αποκλεισμού των γαϊών υψηλής παραγωγικότητας. Αντί αυτού ορθό θα ήταν να θεσπιστούν ειδικά κριτήρια χωροθέτησης και όροι δόμησης για τις περιοχές αυτές.

- Η παράγραφο 3 του άρθρου 17 του χωροταξικού αφήνει ανοικτά τα περιθώρια αυθαίρετων ερμηνειών και αποφάσεων, σε επίπεδο τοπικών αρχών.

- Το άρθρο 22 του ειδικού χωροταξικού πλαισίου (ΕΧΠ) καθορίζει "το απαιτούμενο για την εφαρμογή του προγράμματος δράσης" σαν ένα πρόγραμμα το οποίο απαιτεί δράσεις των οποίων οι διαδικασίες και οι χρόνοι θα μας οδηγήσουν σε αναμονή και αδράνεια πολλών μηνών ή πιθανώς και χρόνων. Θα πρέπει οι δράσεις αυτές να «αποχαρακτηρισθούν» ως προσαπαιτούμενες για την εφαρμογή του ΕΧΠ.

- Η εφαρμογή του ΕΧΠ εξαρτάται από την προηγούμενη εκτέλεση πλήθους διαδικαστικών ενεργειών που απαιτούν σημαντικό χρόνο. Οι ενέργειες αυτές ουσιαστικά θα παγώσουν την εφαρμογή του ΕΧΠ μέχρι την πλήρη διεκπεραίωσή τους και εμποδίζουν την πραγματική ανάπτυξη των ΑΠΕ στην Ελλάδα». ■

Το ΕΧΠ θα πρέπει να περιέχει ρητές διατάξεις που δεν θα αφήνουν περιθώρια για παρερμηνείες και που θα οδηγήσουν στην εξάλειψη των κατά περίπτωση αποφάσεων που ανοίγουν το δρόμο σε αδιαφανείς πρακτικές

Η εγκατάσταση συστημάτων ΑΠΕ θα πρέπει να θεωρείται περιβαλλοντικό έργο ειδικής κατηγορίας και ως τέτοιο πρέπει να αντιμετωπίζεται από τη νομοθετική και εκτελεστική εξουσία

Το προτεινόμενο ΕΧΠ πρέπει να αντιμετωπίζει όλες τις τεχνολογίες ΑΠΕ, ακόμη και αυτές που δεν είναι ευρέως διαδεδομένες. Στο παρόν σχέδιο γίνεται εκτεταμένη αναφορά στα συστήματα Α/Γ σε αντίθεση με τις άλλες μορφές ΑΠΕ και αυτό είναι πιθανό να δημιουργήσει προβλήματα

Να εκδοθούν το συντομότερο δυνατό επικαιροποιημένοι χάρτες για το δυναμικό και τη φέρουσα ικανότητα της Ελληνικής Επικράτειας για όλα τα συστήματα ΑΠΕ και όχι μόνο για την αιολική ενέργεια

Θα πρέπει να επιτραπεί η εγκατάσταση ηλιοθερμικών σταθμών ηλεκτροπαραγωγής σε αγροτικές περιοχές

Να δοθούν ισχυρά κίνητρα για την εγκατάσταση μικρών αιολικών μονάδων στα κτίρια, ιδιαίτερα στη νησιωτική χώρα

Να θεσμοθετηθεί η δυνατότητα μελετών χωροθέτησης αιολικών πάρκων σε τοπική κλίμακα, που θα εξειδικεύουν τους όρους και τους περιορισμούς ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες κάθε περιοχής

Θα πρέπει να ενσωματωθούν στο ΕΧΠ συγκεκριμένα κριτήρια χωροθέτησης και όροι δόμησης για όλα τα συστήματα ΑΠΕ

Τα δάση και οι αναδασωτές εκτάσεις να προστεθούν στις περιοχές αποκλεισμού χωροθέτησης των αιολικών εγκαταστάσεων

ΝΕ ΠΕΛΛΑΣ: ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΣΤΟ «ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ»

Στο «μικροσκόπιο» της νομαρχιακής επιτροπής Πέλλας του ΤΕΕ/ΤΚΜ μπηκε η κατάσταση των υποδομών του νομού, με έμφαση στα έργα μεταφοράς και ιδίως στα οδικά και σιδηροδρομικά δίκτυα, που είναι πολύ σημαντικά για την περιοχή, αφού δεν υπάρχει πρόσβαση σε αυτή δια θαλάσσης ή αέρος. Η ΝΕ δεν περιορίστηκε στο να καταγράψει την κατάσταση των υποδομών, αλλά διατύπωσε και συγκεκριμένες προτάσεις. Μεταξύ άλλων, επεσήμανε την ανάγκη δημιουργίας νέας προαστιακής σιδηροδρομικής χάραξης μέσω Θεσσαλονίκης-Γέφυρας-Γιαννιτσών-Σκύδρας-Αριδαίας. Σχετικά, άλλωστε, με το φράγμα Αλμωπαίου (Δ.Μεννίδος-Καλή), που συγκεντρώνει 65 εκατ. κυβικά νερού, επεσήμανε ότι απαιτείται γενναία χρηματοδότηση του έργου από το ΕΣΠΑ 2007-2013. Το πλήρες κείμενο παρατηρήσεων, επιστημονικών και προτάσεων της ΝΕ ακολουθεί:

■ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

Οι υποδομές μεταφορών και ιδιαίτερα το οδικό και σιδηροδρομικό δίκτυο αποτελούν σημαντικό μέρος των τεχνικών υποδομών για κάθε νομό, πολύ περισσότερο για το Ν. Πέλλας για τον οποίο δεν υπάρχουν θαλάσσιες μεταφορές και αερομεταφορές. Εξετάροντας την κατάσταση του οδικού δικτύου παρατηρούμε:

Ο Νομός είναι ξεκομμένος από τα διεθνή οδικά δίκτυα (ΠΑΘΕ & ΕΓΝΑΤΙΑ).

Εθνικό δίκτυο

Στο Εθνικό δίκτυο ανήκει:

1) το εντός του Νομού τμήμα (μήκους περίπου 90 χλμ) της Ε.Ο. 2 Θεσ/νίκης - Έδεσσα - Φλώρινα - Σύνορα. Η κατάσταση στην Ε.Ο. 2 κατά τμήμα είναι:

- Τμήμα Όρια Νομού Θεσ/νίκης - Παραλίμνη (παρακάμψη αρχαιολογικού χώρου Πέλλας) Κατασκευάζεται - πρόβλεψη ολοκλήρωσης 2009

- Τμήμα Χαλκιδόνα - Μελίσι προκηρύχθηκε μελέτη από το ΥΠΕΧΩΔΕ και αφορά την παράκαμψη της Χαλκιδόνας - την παράκαμψη Γιαννιτσών (δηλαδή το τμήμα Παραλίμνη - Γιαννιτσά - Μελίσι)

- Τμήμα Μελίσι - Μαυροβούνι έχει κατασκευασθεί και δοθεί στην κυκλοφορία

- Τμήμα Μαυροβούνι - Έδεσσα βρίσκεται σε εξέλιξη διαγωνισμός για ανάθεση μελέτης από το ΥΠΕΧΩΔΕ με προϋπολογισμό 1.260.000 Ευρώ.

- Τμήμα παράκαμψης Έδεσσας (από κόμβο Έδεσσας 1 έως κόμβο Έδεσσας 2). Κατασκευάζεται - πρόβλεψη ολοκλήρωσης τέλος του 2008 (Υπάρχουν προβλήματα κόμβο Έδεσσα 2 από την αρχαιολογία).

- Τμήμα κόμβος Έδεσσα 2 - Άγρας Υπάρχει πρόθεση από το ΥΠΕΧΩΔΕ για προκήρυξη μελέτης

- Τμήμα Άγρας - Βρυττά

Σε εξέλιξη εργολαβία με τίτλο «Βελτίωση τμήματος Άγρας - Βρυττά με φορά υλοποίησης την ΔΕΚΕ Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας με προβλεπόμενο χρόνο περαίωσης το τέλος του 2010.

- Τμήμα Βρυττά - Όρια Νομού

Απαιτούνται βελτιώσεις

2) Το τμήμα του μεθοριακού συνδετήριου άξονα Προμαχώνα Δοϊράνης - Πολυκάστρου - Αρχαγγέλου - Αριδαίας (δεν υπάρχει μελέτη παρά μόνο απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας)

Επαρχιακό δίκτυο

Το επαρχιακό δίκτυο του Νομού έχει συνολικό μήκος 365 χλμ περίπου. Οι οδικές συνδέσεις με τους όμορους Νομούς γίνονται ως εξής:

Με το Ν. Θεσ/νίκης μέσω της Ε.Ο. 2

Με το Ν. Ημαθίας μέσω των οδών 1) Έδεσσας - Σκύδρας - Βέροιας (μπορεί με τη συνέχιση της νέας χάραξης που βρίσκεται σε εξέλιξη στο Ν. Ημαθίας να θεωρηθεί κάθετος άξονας της Εγνατίας) 2) Γιαννιτσών - Αλεξάνδρειας και Σκύδρα - Κρύ-

ας Βρύσης - Αλεξάνδρειας (υπάρχει εγκεκριμένη μελέτη βελτίωσης Γεωμετρικών Στοιχείων του δρόμου απαιτείται χρηματοδότηση για την κατασκευή)

Με το Ν. Κιλκίς μέσω των οδών 1) Αρχαγγέλου - Σκρά 2) Γιαννιτσών - Γουμένισσας 3) Αθύρων - Αξιούπολης (απαιτείται μελέτη βελτίωσης τόσο στο τμήμα μέσα στο Νομό όσο και στο τμήμα στο Ν. Κιλκίς.

Με τους Νομούς Κοζάνης και Φλώρινας μέσω της Ε.Ο. 2

Παρατηρείται επάρκεια τοπικών συνδετήριων οδών μεταξύ όλων των οικισμών. Το επίπεδο εξυπηρέτησης είναι καλό σε αντίθεση με τη γεωμετρία. Αυτό σημαίνει ότι πολλά τμήματα χρήζουν βελτίωσης.

Σύνδεση με χιονοδρομικό Καϊμακτσαλάν μέσω Όρμα Αριδαίας (σε εξέλιξη εργολαβία απαιτείται χρηματοδότηση για την ολοκλήρωση).

■ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

Αίτημα για νέα προαστιακή σιδηροδρομική χάραξη μέσω Θεσσαλονίκης - Γέφυρας - Γιαννιτσών - Σκύδρας - Αριδαίας.

Έργα που κατασκευάστηκαν:

Ανακαίνιση Γραμμής Θεσ/νίκης - Φλώρινας από Σ.Σ. Σκύδρας μέχρι Σ.Σ. Άρσισσας. Μελλοντικές παρεμβάσεις που κατά κάποιο τρόπο έχουν δρομολογηθεί:

- Σηματοδότηση και τηλεδιοίκηση για το τμήμα Πλατύ - Φλώρινα (συντάσσεται μελέτη)

- Απόφαση για κατασκευή διπλής γραμμής μέχρι Σ.Σ. Επισκοπής Ημαθίας και στη συνέχεια μέχρι Σ.Σ. Σκύδρα.

- Σύνταξη μελέτης σκοπιμότητας για τη Σιδηροδρομική Σύνδεση Θεσ/νίκης Γέφυρας - Γιαννιτσών - Σκύδρας.

■ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Κατασκευή ΧΥΤΑ Γιαννιτσών.

Βιολογικοί στους Δήμους Έδεσσας, Αριδαίας - Εξαπλατάνου, Σκύδρας - Μεννίδος - Μ. Αλεξάνδρου, Βεγορίτιδας.

Προστασία - Εμπλουτισμός λίμνης Βεγορίτιδας μέσω διαπεριφερειακού Προγράμματος Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας.

Περιβαλλοντική εξυγίανση Λουδία και δημιουργία Ναυταθλητικού κέντρου

Ολοκλήρωση των Γ.Π.Σ. και ΣΧΟΑΠ Νομού (σε εξέλιξη το Γ.Π.Σ. Αριδαίας - Εξαπλατάνου, Γιαννιτσών, ΣΧΟΑΠ Βεγορίτιδας απαιτείται χρηματοδότηση για Γ.Π.Σ. Δήμων Έδεσσας και Σκύδρας).

Φράγμα Αλμωπαίου (Δ. Μεννίδος - Καλή)

Σημαντικό έργο, συγκεντρώνει 65 εκατομμύρια κ.μ. νερού κρίνεται αναγκαίο με πολλά οφέλη, μπορεί να λειτουργήσει ως αρδευτικό, αντιπλημμυρικό περιβαλλοντικό και ενεργειακό. Απαιτείται γενναία χρηματοδότηση από το ΕΣΠΑ.

■ ΔΙΑΦΟΡΑ

- Ολοκλήρωση Αρχαιολογικού Μουσείου Πέλλας και ανάδειξη της Πελλαιας Χώρας

- Κατασκευή Δικαστικού Μεγάρου σε Έδεσσα και Γιαννιτσά

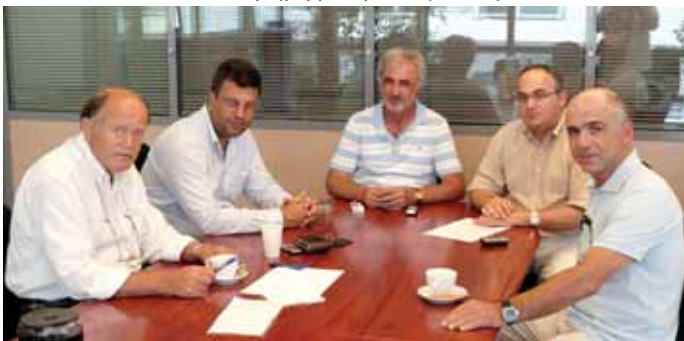
- Φυσικό αέριο

Σύνδεση του νομού με τους Κεντρικούς Αγωγούς Μεταφοράς (προβλέπεται η σύνδεση με τον Αγωγό Ελλάδας - Ιταλίας τότε.)

- Αθλητικές εγκαταστάσεις Έδεσσας (προβλεπόταν η μεταφορά του γηπέδου Έδεσσας με χρηματοδότηση του Ελλάδα 2004). ■

ΤΟ ΤΕΕ/ΤΚΜ ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΕ Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΝΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΤΟΥ ΠΑΣΟΚ

Τη συνεργασία του ΤΕΕ/ΤΚΜ και των επιστημόνων του για θέματα ανάπτυξης της Κεντρικής Μακεδονίας, μεγάλων έργων και περιβάλλοντος, ζήτησε από τη διοικούσα επιτροπή του Τμήματος ο γραμματέας της Νομαρχιακής Επιτροπής του ΠΑΣΟΚ Θεσσαλονίκης, Χρήστος Παπαστεργίου και ο υπεύθυνος Προγραμματισμού, Θέμης Τζήμας.



Στη διάρκεια εθιμοτυπικής επίσκεψης στις νέες εγκαταστάσεις του επιμελητηρίου, στη Λεωφόρο Μεγάλου Αλεξάνδρου, που πραγματοποιήθηκε με πρωτοβουλία του ίδιου, ο κ. Παπαστεργίου συζήτησε με στελέχη του ΤΕΕ/ΤΚΜ για τα «μεγάλα θέματα» της Θεσσαλονίκης και της Β. Ελλάδας.

Παράλληλα, ενημέρωσε τα μέλη της διοικούσας επιτροπής (ΔΕ) για νέες δραστηριότητες, κυρίως ενημερωτικού χαρακτήρα, που προγραμματίζει η νομαρχιακή επιτροπή του ΠΑΣΟΚ, ενόψει και της επικείμενης 73ης Διεθνούς Έκθεσης του Σεπτεμβρίου.

Από πλευράς ΤΕΕ/ΤΚΜ, στη συνάντηση μετείχαν ο πρόεδρος του Τμήματος, Τάσος Κονακλίδης, ο αντιπρόεδρος Δημήτρης Γαλνός και ο γενικός γραμματέας Πάρις Μπίλλιας, καθώς και τα μέλη της ΔΕ, Γιάννης Δαρδαμάνης, Θεοπίστη Πέρκα και Σωτήρης Πρέντζας, που διαβεβαίωσαν τον κ. Παπαστεργίου για την πρόθεση του ΤΕΕ/ΤΚΜ να παράσχει κάθε δυνατή βοήθεια και πληροφόρηση για τα αναπτυξιακά θέματα της Βόρειας Ελλάδας... ■

ΣΤΟ ...ΝΑΥΑΡΙΝΟ ΤΟ «EUROPA NOSTRA 2008»



Με το Μετάλλιο Πολιτιστικής Κληρονομιάς βραβεύτηκε από την ΕΕ και τη Ευροπα Nostra το έργο αποκατάστασης του αρχαιολογικού χώρου των ανακτόρων του Γαλερίου, στην πλατεία Ναυαρίνου Θεσσαλονίκης. Το συγκεκριμένο μετάλλιο (European Union Prize for Cultural Heritage/Euroπα Nostra Awards/2008) αποτελεί τη μεγαλύτερη ευρωπαϊκή διάκριση για την αποκατάσταση των μνημείων και τη διατήρηση της αρχιτεκτονικής κληρονομιάς. Το βραβείο απονεμήθηκε στο έργο για την υψηλή ποιότητα των αναστηλωτικών μελετών, για την εξαιρετική επιστημονική αποκατάσταση και συντήρηση του μνημείου, για το σχεδιασμό και την επιλογή των υλικών που χρησιμοποιήθηκαν στις κατασκευές για την εξυπηρέτηση των επισκεπτών.

Ειδικότερα διακρίθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή αξιολόγησης για το σύνολο των επεμβάσεων που μετέτρεψαν έναν εγκαταλελειμμένο χώρο σε άρτια οργανωμένο και με εκπαιδευτικό χαρακτήρα, πόλο έλξης στην καρδιά της σύγχρονης πόλης. Στον ίδιο διαγωνισμό (Category 1: Conservation) βραβεύθηκαν άλλα 11 έργα, ανάμεσα σε 109 υποψηφιότητες, από 29 χώρες της Ευρώπης.

Οι εργασίες αποκατάστασης και ανάδειξης του μνημείου ξεκίνησαν το 1994 και ολοκληρώθηκαν με αυτεπιστασία σε δύο περιόδους (1994-2000 και 2002-2006) με χρηματοδότηση από το Β' και Γ' Κοινωνικό Πλαίσιο Στήριξης. Ο προϋπολογισμός του έργου ήταν 2.560.000€.

Η εκπόνηση των μελετών και η επίβλεψη των εργασιών συντήρησης, αποκατάστασης και ανάδειξης των ερειπίων υλοποιήθηκαν από τους αρχιτέκτονες της ΙΣΤ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Θεσσαλονίκης, Φανή Αθανασίου, Βενετία Μάλαμα, Μαρία Μίζα και Μαρία Σαραντιδου. Υπεύθυνη του έργου ήταν η αρχιτέκτονα -αναστηλωτριά κ. Φ. Αθανασίου.

Το ανάκτορο του Γαλερίου στη Θεσσαλονίκη είναι ένα από τα σημαντικότερα μνημεία της Ύστερης αρχαιότητας. Η κατασκευή του ξεκίνησε στο τέλος του 3ου με αρχές του 4ου μ. Χ αιώνα, όταν η πόλη, λόγω της στρατηγικής της θέσης στα Βαλκάνια, υπήρξε επίσημη έδρα (299-303 και 308-311 μ.Χ) του αυτοκράτορα Γαίου Γαλερίου Ουαλερίου Μαξιμιανού. Η συστηματική ανασκαφή του εκτεταμένου αυτού οικοδομικού συγκροτήματος, ξεκίνησε τη δεκαετία του '50 και συνεχίστηκε σταδιακά μέχρι το 1971, αποκαλύπτοντας ένα σημαντικό αλλά περιορισμένο σε έκταση τμήμα του, ερείπια του οποίου σώζονται στον πεζόδρομο της οδού Δ. Γούναρη και στον αρχαιολογικό χώρο της πλατείας Ναυαρίνου.

■ Πέντε σημαντικές κτιριακές ενότητες

Στο τμήμα αυτό που καταλαμβάνει έκταση 8 στρεμμάτων αποκαλύφθηκαν πέντε σημαντικές κτιριακές ενότητες, με διαφορετική χρήση η κάθε μία, οι οποίες, κατά τη διάρκεια της μακρόχρονης ζωής του ανακτόρου, που συνεχίστηκε τουλάχιστον μέχρι το τέλος του 7ου αιώνα, υπέστησαν πολλές μετατροπές. Ειδικότερα ήρθαν στο φως οι τοιχοποιίες κι ο εσωτερικός διάκοσμος των κτισμάτων αποτελούμενος από ψηφιδωτά και μαρμαρίνα δάπεδα, τα οποία καλύπτουν έκταση 3.000τ.μ.

Στόχος των επεμβάσεων, οι οποίες υλοποιήθηκαν σύμφωνα με τις αρχές του Χάρτη της Βενετίας και είναι αναγνωρίσιμες, αντιπρόθετες χωρίς να παραποιούν την αυθεντικότητα του μνημείου ήταν:

α) η στερέωση και η προστασία των ευπαθών τμημάτων των τοιχοποιιών από τη διάβρωση του περιβάλλοντος

β) η ανάκτηση μικρών τμημάτων τοιχοποιιών, ιστορικά τεκμηριωμένων, για την αποκατάσταση της μορφολογικής ενότητας των μνημείων και την ανάγνωσή τους από το κοινό

γ) η συντήρηση και αποκατάσταση των αρχαίων δαπέδων καθώς και των κονιαμάτων ορθομαρμάρωσης

δ) η διαμόρφωση και ανάδειξη του αρχαιολογικού χώρου με τη βελτίωση των συνθηκών περιήγησης (διάδρομοι κίνησης επισκεπτών, ενημερωτικές πινακίδες) και φύλαξης του χώρου (εκδοτήριο εισιτηρίων, περίφραξη).

Με την ολοκλήρωση των εργασιών, ο αρχαιολογικός χώρος αναδείχθηκε και έγινε επισκέψιμος, συμβάλλοντας σημαντικά στην προβολή και κατανόηση της ιστορίας της Θεσσαλονίκης κατά την Ύστερη αρχαιότητα.

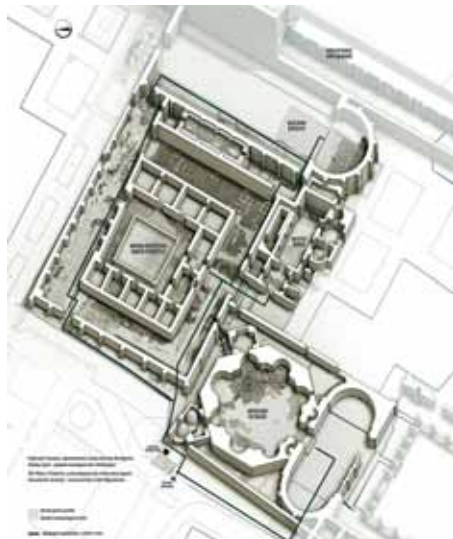
■ Σημαντικό έργο συνολικά για την Ευρώπη

Το έργο είναι σημαντικό για την Ευρώπη γιατί:

1. Το ανάκτορο του Γαλερίου είναι ένα από τα σημαντικότερα τετρακτικά συγκροτήματα, τόσο των Βαλκανίων όσο και της υπόλοιπης ρωμαϊκής επικράτειας, της Ύστερης αρχαιότητας, αποτελώντας αντικείμενο μελέτης Ελλήνων και ξένων ερευνητών από τις αρχές του 20ου αιώνα μέχρι σήμερα.

2. Αποτελεί ένα σημαντικό παράδειγμα συνολικής επιστημονικής αποκατάστασης μνημείων υπό μορφή ερειπίου, όπου η επιστημονική κοινότητα μπορεί να ενημερωθεί για τις διάφορες λύσεις που επιλέχθηκαν για την αντιμετώπιση, ευρέος φάσματος, προβλημάτων που αφορούσαν στη στερέωση στη συντήρηση και στην ανάδειξη των οικοδομικών καταλοίπων.

3. Κατά τη διάρκεια του έργου προωθήθηκε η διεπιστημονική συνεργασία και αξιοποιήθηκαν σύγχρονες τεχνολογίες για τη μελέτη των αρχαίων οικοδομικών υλικών και της παθολογίας των μνημείων. Παράλληλα ορίστηκαν, σε συνεργασία με το Εργαστήριο Δομικών Υλικών του ΑΠΘ, οι προδιαγραφές που έπρεπε να πληρούν τα νέα υλικά (κονιάματα - πλίνθοι) που θα χρησιμοποιούνταν στις επεμβάσεις (υπεύθυνη ήταν η καθηγήτρια του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών κ. Ι. Παπαγιάννη). Η τεχνολογία που αποκτήθηκε στην παρασκευή νέων κονιαμάτων, συμβατών με τα αρχαία, για την αποκατάσταση των τοιχοποιιών, τη συντήρηση των ψηφιδωτών και των αρχαίων επιχρισμάτων, καθιστά το έργο πρότυπο για παρόμοιες επεμβάσεις. ■



ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΔΡΟΜΟ 10/28 ΤΟΥ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟΥ «ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ»

Απάντηση ΕΥΔΕ σε δημοσίευμα



Αναλυτικές διευκρινίσεις σχετικά με τους περιβαλλοντικούς όρους για την κατασκευή του έργου επέκτασης του διαδρόμου 10-28 του αεροδρομίου «Μακεδονία», δίνει -με επιστολή της- η ΕΥΔΕ Αεροδρομίων Β. Ελλάδος, απαντώντας σε σχετικό άρθρο του καθηγητή Γ. Κρεστενίτη, στο «Τεχνογράφημα». Η απάντηση έχει ως εξής:

«Στο τεύχος 349 του περιοδικού Τεχνογράφημα, της 15.03.2008, δημοσιεύτηκε άρθρο του κ. Γιάννη Κρεστενίτη, Καθηγητή Παράκτιας Τεχνικής & Ωκεανογραφίας στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του ΑΠΘ, στο οποίο εκφράζει ερωτήματα για την ασφάλεια των περιβαλλοντικών όρων που τέθηκαν για την κατασκευή του έργου της επέκτασης του διαδρόμου 10-28 του αεροδρομίου ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ στα εξής ζητήματα:

α) της τυχόν διάβρωσης στο τμήμα του Δήμου Θερμαϊκού μεταξύ διαδρόμου 10-28 και Περαιάς,

β) της θαλάσσιας διάθεσης των βυθοκορημάτων και

γ) των θέσεων υποβρύχιας συμπληρωματικής αμμοληψίας.

Απαντώντας στο άρθρο, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Την 31.10.2005 υπογράφηκε η σύμβαση κατασκευής του έργου «Επέκταση διαδρόμου προστασιών αεροσκαφών 10-28 (μετά παραλλήλου τροχοδρόμου) Κρατικού Αερολιμένα Θεσσαλονίκης "ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ"» με κατασκευάστρια την Κ/Ξ ΑΘΗΝΑ ΑΤΕ - ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ. Για τις ανάγκες κατασκευής του έργου, εκδόθηκε άδεια αμμοληψίας 380.000 m³ από τη θαλάσσια περιοχή Αγγελοχωρίου.

Για την κατασκευή όλου του έργου, καθώς και για την αμμοληψία από την περιοχή Αγγελοχωρίου, έχουν ακολουθηθεί όλες οι νόμιμες διαδικασίες περιβαλλοντικής αδειοδότησης, βάσει της οποίας εκδόθηκαν οι

- η με αρ. πρωτ. 105214/17.11.2000 ΚΥΑ «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την κατασκευή έργων βελτίωσης και λειτουργίας του Κρατικού Αερολιμένα Θεσσαλονίκης ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ» [αρχική ΚΥΑ]

- η με αρ. πρωτ. 125887/08.05.2007 ΚΥΑ «Τροποποίηση της με αρ. πρ. 105214/17.11.2000 Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την κατασκευή έργων βελτίωσης και λειτουργίας του Κρατικού Αερολιμένα Θεσσαλονίκης ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ» (νέα ΚΥΑ), η οποία έγινε για να συμπληρωθεί το έργο αμμοληψίας από τη θαλάσσια περιοχή Αγγελοχωρίου και για να τροποποιηθεί ο υπ. αρ. 18 περιβαλλοντικός όρος προκειμένου να χρησιμοποιηθεί νέα περιοχή απόρριψης βυθοκορημάτων.

Η αρχική ΚΥΑ περιλαμβάνει 64 Περιβαλλοντικούς Όρους (Π.Ο.) ορισμένοι από τους οποίους παραπέμπουν σε ενέργειες - δράσεις εφόσον υπάρξει η πιθανότητα πρόκλησης περιβαλλοντικά δυσμενών καταστάσεων. Έτσι, οι Π.Ο. 50 και 51 διέπονται από τη φιλοσοφία της παρακολούθησης περιβάλλοντος (environmental monitoring), κάτι που είναι αναγκαίο σε μεγάλης κλίμακας έργα, όπως αυτό της επέκτασης του διαδρόμου του αεροδρομίου «ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ».

Π.Ο. 50 Επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον
Στον Π.Ο. 50, δίνεται σαφώς έμφαση σε βιολογικούς δείκτες που θα πρέπει να παρακολου-

θούνται (βενθικές φυτοκοινωνίες, φυτοπλαγκτόν κ.ά.).

Με ανάθεση από την Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.) έχει εκπονηθεί ήδη, από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης - Τμήμα Βιολογίας, πρόγραμμα βιοπαρακολούθησης των θαλάσσιων βενθικών βιοκοινωνιών της υποπαριακτικής ζώνης στην περιοχή του αεροδρομίου, πριν την έναρξη των εργασιών της επέκτασης του διαδρόμου. Η μελέτη αυτή έδειξε ότι οι βενθικές βιοκοινωνίες στην περιοχή του Αερολιμένα Μακεδονία βρίσκονται σε κατάσταση υποβάθμισης κυρίως εξαιτίας της ρύπανσης που επικρατεί στην περιοχή του Ανθεμούνα ποταμού και των ανθρωπογενών παρεμβάσεων (κυρίως παράνομη οστρακαλιεία) [σελ. 69 & 70 Α' επίσηας έκθεσης 2002]. Η βιοπαρακολούθηση θα συνεχιστεί από την Υ.Π.Α., λόγω αρμοδιότητας.

Π.Ο. 51 Αλλοίωση της ακτογραμμής

Ο Π.Ο. 51 προβλέπει τη λήψη αναγκαίων μέτρων στην περίπτωση αλλοίωσης της ακτογραμμής. Η διαπίστωση της επικινδυνότητας θα γίνει με την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του προγράμματος παρακολούθησης. Έχει ήδη εγκατασταθεί δίκτυο σταθερών τοπογραφικών σημείων με τη βοήθεια των οποίων παρακολουθείται με περιοδικές τοπογραφικές αποτυπώσεις η επίδραση του έργου στις ακτές. Από τις μέχρι σήμερα μετρήσεις, δεν έχει διαπιστωθεί **καμία επίδραση στην ακτογραμμή**. Μόλις, από το πρόγραμμα παρακολούθησης που εφαρμόζεται, διαπιστωθεί και η παραμικρή συστηματική αλλοίωση της ακτογραμμής, άμεσα θα δρομολογηθεί η υλοποίηση των απαιτούμενων έργων προστασίας.

Τα έργα προστασίας θα υλοποιηθούν από την ΕΥΔΕ Α/Δ Β.Ε. και με δαπάνη που έχει ενσωματωθεί στον προϋπολογισμό του έργου.

Πέραν αυτού και παρόλο που δεν απαιτούνταν από τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους, το ΥΠΕΧΩΔΕ ανέθεσε στο Εργαστήριο Λιμενικών Έργων του Εθνικού Μετσοβείου Πολυτεχνείου ανεξάρτητη έρευνα σε φυσικό προσομοίωμα με στόχο τον πειραματικό προσδιορισμό των τυχόν επιδράσεων στην ακτογραμμή από την κατασκευή των έργων. Η έρευνα έδειξε ότι δεν θα υπάρξει συστηματική και αξιοσημείωτη αλλοίωση της ακτογραμμής, λόγω του ήπιου κυματικού κλίματος, και προτείνει ήπια προστατευτικά μέτρα των ακτών στα νοτιοδυτικά, όπως η κατασκευή κυματοθραυστών χαμηλής στέψης.

Τροποποίηση του Περιβαλλοντικού Όρου (Π.Ο.) 18 Διάθεση βυθοκορημάτων

Η τροποποίηση του Περιβαλλοντικού Όρου (Π.Ο.) 18 (που επιτρέπει τη διάθεση βυθοκορημάτων σε βάθος 35 μέτρων έναντι 50 που προέβλεπε η αρχική ΚΥΑ) έγινε κατόπιν σχετικού αιτήματος του Αλιευτικού Συνεταιρισμού Μηχανοτρατών Ν. Μηνανιώνας "Η Αγία Παρασκευή", οι οποίοι ζήτησαν την αλλαγή της θέσης απόρριψης των βυθοκορημάτων, λόγω του ότι η αρχική θέση είναι πλούσια σε αλιεύματα, και πρότειναν εναλλακτικά άλλες θέσεις μεταξύ των οποίων και την περιοχή που τελικά εγκρίθηκε από το Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης / Γραφείο Προστασίας Θαλάσσιου Περιβάλλοντος.

Για τη νέα θέση απόρριψης των βυθοκορημάτων έγινε διερεύνηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων στην υποστηρικτική Περιβαλλοντική Με-

λέτη που εκπονήθηκε για την τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων. Σύμφωνα με τα συμπεράσματα της Περιβαλλοντικής Μελέτης, δεν αναμένονται αξιοσημείωτες επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον από την απόρριψη των βυθοκορημάτων στη νέα θέση.

Όσον αφορά την ποιότητα των βυθοκορημάτων, οι μετρήσεις δεν κατέδειξαν τέτοια ρύπανση που θα απαγόρευε τη θαλάσσια διάθεση. Αντιθέτως, σύμφωνα με τη γνωμάτευση του ΕΛΚΕΘΕ, για το σύνολο της εκσκαφής και τον τρόπο διάθεσης της συνολικής ποσότητας των υλικών που προκύπτουν και διατίθενται, δεν φαίνεται να δημιουργείται σημαντική επιβάρυνση στο θαλάσσιο αποδέκτη (σελ. 27).

Αμμοληψία από την περιοχή του Αγγελοχωρίου Π.Ο. 65 Διάθεση πετασμάτων υλός

Σύμφωνα με την Περιβαλλοντική Μελέτη για την Τροποποίηση των Εγκεκριμένων Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΝΥΕΟ ΑΕ, 2006), τα θαλάσσια ιζήματα χαρακτηρίζονται από μεγάλο ποσοστό άμμου. Ως εκ τούτου οι επιπτώσεις από τη θολερότητα κατά τη φάση των αμμοληψιών θα περιορίζονται σε πολύ μικρή απόσταση από την περιοχή αμμοληψίας. Γι' αυτό το λόγο δεν θεωρήθηκε απαραίτητο να τοποθετηθούν λυσοπετάσματα. Παρά ταύτα στους Περιβαλλοντικούς Όρους προστέθηκε ο όρος της διαθεσιμότητας λυσοπετασμάτων, εφόσον το πρόγραμμα παρακολούθησης περιβάλλοντος τεκμηριώσει ότι τα φαινόμενα πρόκλησης θολερότητας είναι δυσμενέστερα από εκείνα που εκτιμήθηκαν στην περιβαλλοντική μελέτη. Ως εκ τούτου ο όρος διαμορφώθηκε έτσι ώστε να έχει προληπτικό χαρακτήρα.

Γίνεται συστηματική καταγραφή της κατάστασης θολερότητας του νερού στο χώρο του έργου και κατά μήκος της ακτής της Περαιάς και των Ν. Επιβατών, για να τεκμηριωθεί η σχετική επίδραση της κατασκευής του κυρίως έργου στη διαμορφούμενη θολερότητα του νερού, σε σχέση με αυτήν που διαμορφώνεται κάτω από φυσικές διεργασίες από τον κυματισμό και τα ρεύματα, ιδίως λόγω των επικρατούντων με μέση ετήσια συχνότητα 20%, Β-ΒΔ ανέμων και κυματισμών.

Πάντως, τα οριζόμενα στους περιβαλλοντικούς όρους της μελέτης, θα εφαρμοστούν μόλις διαπιστωθεί ότι οι εργασίες συμβάλλουν στην αύξηση της θολερότητας στην περιοχή των εργασιών πάνω από 40rrm. Η μορφή του περιμετρικού πετάσματος, το ύψος του και η διάρκεια παραμονής που θα εφαρμοστεί προέκυψαν από τη σχετική μελέτη, που συντάχθηκε με την επιστημονική υποστήριξη του Καθηγητή Λιμενικών Έργων Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.

Π.Ο. 66 Παρακολούθηση διακύμανσης βαθών

Τη φιλοσοφία της παρακολούθησης περιβάλλοντος και της λήψης πρόσθετων μέτρων έχει επίσης και ο νέος Π.Ο. 66. Η καταγραφή των βαθών και των ορίων της ποσειδωνίας πριν και μετά την αμμοληψία στοχεύει στην ακριβή χαρτογράφηση με αναλυτικές εργασίες καταγραφής (και πεδίου) έτσι ώστε το πρόγραμμα παρακολούθησης να είναι σε θέση να εκτιμήσει επακριβώς το μέγεθος των προκαλούμενων περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Το τι μέτρα αντιμετώπισης πιθανόν να απαιτηθούν θα κριθεί κυρίως από την Ειδική Υπηρεσία

Stancolac



ΧΡΩΜΑΤΑ-ΒΕΡΝΙΚΙΑ



ΠΥΡΑΝΤΟΧΑ ΧΡΩΜΑΤΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ | ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ - ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΕΥΛΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΕΠΙΠΛΟΠΟΙΕΙΑΣ - ΒΑΦΕΣ ΞΥΛΟΥ | ΧΡΩΜΑΤΑ ΔΑΠΕΔΩΝ - ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΕΩΝ
ΒΕΡΝΙΚΙΑ - ΧΡΩΜΑΤΑ ΝΕΡΟΥ | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ | ΧΡΩΜΑΤΑ ΠΙΣΙΝΑΣ

ΑΝΤΙΦΛΕΚΤΙΚΑ ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΞΥΛΟΥ



11ο ΧΛΜ. Π.Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΚΙΛΚΙΣ | ΤΗΛ. 2310 782.645 | FAX 2310 780.045
E-MAIL info@stancolac.gr | SITE www.stancolac.gr

ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΑ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΝ

ΕΚΘΕΣΕΙΣ

ΜΟΝΙΜΗ ΕΚΘΕΣΗ με πέντε ενότητες που φωτίζουν όψεις του πολιτισμού που αναπτύχθηκε στη Μακεδονία από την αιχμή της Προϊστορίας έως την ύστερη αρχαιότητα:

- Η ζωή στην προϊστορική Μακεδονία
 - Προς τη γένεση των πόλεων
 - Στη Μακεδονία από τον 7ο αι. π.Χ. ως την ύστερη αρχαιότητα
 - Θεσσαλονίκη, Μακεδονίας μητρόπολις
 - Ο Χρυσός των Μακεδόνων
- Αρχαιολογικό Μουσείο, Θεσσαλονίκη.

ΕΚΘΕΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

Παναγιώτη Βοκοτόπουλου με θέμα το Άγιο Όρος, μέχρι 30 Σεπτεμβρίου 2008, «Αγιορείτικη Εστία» (Μέγαρο Νεδέλκου, Εγνατία 109), Θεσσαλονίκη

ΕΚΘΕΣΗ ΓΥΠΤΩΝ

του Σαλβαντόρ Νταλί, έως 17 Σεπτεμβρίου 2008, Regency Casino (περιοχή αεροδρομίου), Θεσσαλονίκη.

ΟΜΑΔΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

με τίτλο «Recollection», με έργα των Ν. Παπαδημητρίου - Ε. Θεοφράκτου - Τ. Μαντζαβίνου - Ε. Αμανατίδου - Ν. Οικονόμου - Γ. Κοτρέτσου - Τ. Πεκ - Ρ. Ράγκου - Φ. Μπουντούρογλου - Β. Βασιλακάκη, Τ. Ζεβεδά κ.ά., 1 Ιουλίου - 13 Σεπτεμβρίου 2008, γκαλερί TinT (Χρυσ. Σμύρνης 13), Θεσσαλονίκη.

ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ,

με τίτλο «Με αφορμή μια στάμνα», μια περιδιάβαση στην τέχνη της χρηστικής κεραμικής και στην ελληνική παραδοσιακή κοινωνία, μέχρι 30 Οκτωβρίου 2008, Ίδρυμα οικ. Γ. Ψαρόπουλου - Κέντρο Μελέτης Νεώτερης Κεραμικής, Λαογραφικό και Εθνολογικό Μουσείο Μακεδονίας - Θράκης, Θεσσαλονίκη.

ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ,

«Caveman» με τον Γεράσιμο Γενατά, 4 Αυγούστου 2008, ΚΘΒΕ, Θέατρο Δάσους, Θεσσαλονίκη.

ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ,

«Blood Brothers» σε σκηνοθεσία Κώστα Σπυρόπουλου, 5 και 6 Αυγούστου 2008, ΚΘΒΕ, Θέατρο Δάσους, Θεσσαλονίκη.

ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΧΟΡΟΥ,

«Σολίστες του Μπολσού», 27 και 28 Αυγούστου 2008, ΚΘΒΕ, Θέατρο Δάσους, Θεσσαλονίκη.

ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΧΟΡΟΥ

από το Χοροθέατρο «Ροές - Ηλέκτρα Αυτουργός», της Σοφίας Σπυράτου, 9 Αυγούστου 2008, Sani Festival, Λόφος Σάνης.



ΕΙΚΑΣΤΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ της Δανάης Στράτου, με τίτλο «Breathing Circle», 1 - 31 Αυγούστου 2008, Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης και Sani Festival, Λόφος Σάνης.

SANI CLASSIC, Sani Festival, Σινέ Ορφείας, Σάνη:

- 22/08: συναυλία για ντουέτο κιθάρας, Κυριακή Κόντη & Θανάσης Παύλου
- 23/08: συναυλία για φωνή και άρπα, Ζηνοβία-Μαρία Ζαφειριάδου & Tina Zerdin
- 24/08: συναυλία για βιολί και πιάνο, Στέλιος Χατζηνωσιφίδης & Νίκος Ζαφρανάς
- 29/08: συναυλία για φωνή, φλάουτο και πιάνο, Les Dames Desertees
- 30/08: συναυλία για κλαρινέτο, βιολοντσέλο και πιάνο, Βαρβάρα Βενετικίδου, Jean-Cristophe Charron, Λίλα-Μυρτώ Μανώλα
- 31/08: ρεσιτάλ πιάνου, Νίκος Κυριόσση

ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ,

«Του κουτρούλη ο Γάμος» σε ελεύθερη απόδοση και σκηνοθεσία Γιάννη Καλατζόπουλου, 6 Αυγούστου 2008, ΚΘΒΕ, Θέατρο Σίβηρης, Χαλκιδική.



ΕΚΘΕΣΗ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ της Λήδας Παπακωνσταντίνου, με τίτλο «Barbie is dead», 20 Μαΐου - 20 Αυγούστου 2008, γκαλερί «Λόλα Νικολάου» (Τοιμασκή 52), Θεσσαλονίκη.



ΕΚΘΕΣΗ με τίτλο «No borders (just N.E.W.S.)», έργα 29 αποφοίτων 22 Σχολών Καλών Τεχνών από 22 ευρωπαϊκές χώρες, 19 Ιουνίου - 28 Σεπτεμβρίου 2008, Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης - Διεθνής Ένωση Κριτικών Τέχνης (ΑΙΣΑ) - Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης Βρυξελλών «La Centrale Electrique», λιμάνι (κτήριο παλιών Ψυγείων), Θεσσαλονίκη.



ΕΚΘΕΣΗ με τίτλο «Revolution I love you», 5 Μαΐου - 31 Αυγούστου 2008, στο πλαίσιο του αφιερώματος με τίτλο «Μέρες του '68», Κρατικό Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης - Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης - Φεστιβάλ Κινηματογράφου, Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης (αποθήκη Β1, λιμάνι), Θεσσαλονίκη.



ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ με τίτλο «Δεσμοί Αίματος (Bloodbrothers)», του Willy Russel, από το ΔΗ.Π.Ε. ΘΕ Βόλου και την «Θέσις», σε σκηνοθεσία Κώστα Σπυρόπουλου:

- 5-6/8/2008: Θεσσαλονίκη
- 7/8/2008: Βέροια
- 13/8/2008: Θέατρο Σίβηρης
- 16/8/2008: Αρχαίο θέατρο Διον
- 19/8/2008: Δ. Συκεών



ΣΥΝΑΥΛΙΑ, των Μαρία Φαραντούρη & Martha Frantzi, 16 Αυγούστου 2008, Sani Festival, Λόφος Σάνης.



ΕΚΘΕΣΗ «Ο Τόπος», μια έκθεση, μια προσέγγιση, ένα μουσείο, μια ιστορία. Η σύγχρονη τέχνη στην Ελλάδα μέσα από τις συλλογές του Μακεδονικού Μουσείου Σύγχρονης Τέχνης, 5 Μαρτίου - 31 Αυγούστου 2008, ΜΜΣΤ (Εγνατίας 154), Θεσσαλονίκη.



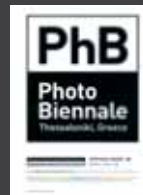
ΕΚΘΕΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ του Δημήτρη Τσουμπλέκα, με τίτλο «Οικογενειακές υποθέσεις», 18 Απριλίου - 24 Αυγούστου 2008, στο πλαίσιο της PHOTOBIBLIENALE, Μακεδονικό Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης, Θεσσαλονίκη.



ΕΚΘΕΣΗ με τίτλο «Συνάντηση με τις Ετεροτοπίες: Επιλογές από την 1η Μπιενάλε Σύγχρονης Τέχνης Θεσσαλονίκης», με τα έργα: «Αυτοπροσωπογραφία με κλειστά μάτια» του Yūri Albert (εγκατάσταση), «Leisure Time» της Ελένης Μουζακίτη (φωτογραφία), «Εσωτερικοί χώροι» του Guram Tsibakhashvili (φωτογραφία), «Η ζωή στην Αράλη» του Tursun Ali (φωτογραφία), «Ρέκβιεμ» του Viktor An (φωτογραφία), «Πόλη Φάντασμα» του Vahram Aghasyan (φωτογραφία), «Γη του ζαχαροκάλαμου» του Omid Salehi (φωτογραφία), «Farishta (Little Angels)» («Μικροί Άγγελοι», Βίντεο) της Ganjina Sharipova και «Φυσικοί και Λυρικοί» του Georgii Litichevskii (ζωγραφική), Sani Festival, 24 Ιουλίου-31 Αυγούστου 2008, Κέντρο Σύγχρονης Τέχνης Θεσσαλονίκης - Sani Resort - Sani Festival, Sani Art Gallery, Sani Marina.



ΟΜΑΔΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ με τίτλο «Δέκα δημιουργοί συνομιλούν», 5 ισπανοί και λατινοαμερικανοί φωτογράφοι (Πέδρο Αλβαρέθ, Ματίας Κόστα, Χουάν Γκονσάλες, Δαβίδ Χιμένεθ και Μαρία-Ισαβέλ Ρουέθα) συναντούν 5 έλληνες (Αθηνά Καλτσικά, Ελένη Μουζακίτη, Αγγελική Σβορώνου, Παύλος Φυσάκης και Νίκος Χρυσικάκης), 4 Ιουλίου - 4 Αυγούστου 2008, στο πλαίσιο της PHOTOBINNALE, Μουσείο Φωτογραφίας (αποθήκη Α', λιμάνι), Θεσσαλονίκη.



ΕΚΘΕΣΗ με τίτλο «Lost Vanguard Found: Σύνθεση αρχιτεκτονικής και τέχνης στη Ρωσία (1915-1935)», 9 Μαΐου - 28 Σεπτεμβρίου 2008, Κρατικό Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης, στο πλαίσιο της PHOTOBINNALE 2008, μονή Λαζαριστών, Θεσσαλονίκη.



30ο RIVER PARTY, το μεγαλύτερο και ιστορικότερο φεστιβάλ ελληνικής μουσικής, 30 Ιουνίου - 3 Αυγούστου 2008, Νεστόριο Καστοριάς.



ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ με τίτλο «Μέγας Αλέξανδρος: Έργα από τις Συλλογές της Μακεδονίας και εικονογραφία του μύθου στην Ιταλία», 28 Μαΐου - 15 Νοεμβρίου 2008, Αρχαιολογικό Μουσείο - Ιταλική Πρεσβεία - Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο, Θεσσαλονίκη.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΝ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

«Γεω-Περιβάλλον και Γεω-τεχνική», 8 - 9 Σεπτεμβρίου 2008, Συνεδριακό Κέντρο, Μήλος. (τηλ. 2109730697, <http://milos.conferences.gr/geoenv2008>, e-mail geoenv2008@heliotopos.net)

ΔΙΗΜΕΡΟ «Η Βιομηχανική κληρονομιά της νήσου Ρόδου», 12 - 13 Σεπτεμβρίου 2008, ΤΕΕ/Τμήμα Δωδεκανήσου σε συνεργασία με την ΤΕΔΚ Δωδεκανήσου, Ρόδος. (τηλ. 2241035636, fax 2241022462, e-mail tee_rod@tee.gr)

11η ΜΠΙΕΝΑΛΕ ΑΡΧΙ-ΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

με θέμα «Out there: Architecture beyond building», με εγκαταστάσεις site specific, πειραματικά οράματα, ουτοπικά σενάρια, εφήμερες κατασκευές και μη συμβατικές δημιουργίες, 14 Σεπτεμβρίου - 23 Νοεμβρίου 2008, Βενετία.

1η ΗΜΕΡΙΔΑ Αντισεισμικών Κατασκευών, 19 Σεπτεμβρίου 2008, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων - ΑΣΤΕ», Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ, Τελλόγλειο Ίδρυμα, Θεσσαλονίκη. (τηλ. 2310995679, <http://aste.civil.auth.gr>)

3ο ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

«Ηπικε επεμβάσεις για την προστασία ιστορικών κατασκευών. Νέες τάσεις σχεδιασμού», 19 έως 21 Μαρτίου 2009, Υπουργείο Πολιτισμού/Εφορεία Νεωτέρων Μνημείων Κ. Μακεδονίας και ΤΕΕ/ΤΚΜ, σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Υποδομών του ΥΜΑΘ και το Διατηρηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα της Πολυτεχνικής Σχολής του Ε.Μ.Π. «Προστασία Μνημείων», Θεσσαλονίκη (e-mail: synedrioth@monument.gr, <http://www.monument.gr>).

ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΟΑ ΧΡΥΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΗ ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ: Μια διαδρομή 29 ετών για το ΤΕΕ/ΤΚΜ

Επιμέλεια: Αλεξάνδρα Γούτα



Ήταν η χρονιά που στην Αθήνα «έπεφταν» οι υπογραφές για την πράξη προσχώρησης της Ελλάδας στην ΕΟΚ και στη Θεσσαλονίκη οι σινεφίλ συνέρχονταν στη σκοτεινή αίθουσα της Εταιρείας Μακεδονικών Σπουδών, για να παρακολουθήσουν τις 39 ταινίες μεγάλου και μικρού μήκους του 20ού Φεστιβάλ Ελληνικού Κινηματογράφου.

Η χρονιά που διεξάγονταν οι πρώτες άμεσες εκλογές για το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και οι κινηματογραφικές αίθουσες πρόβαλαν το ξεκαρδιστικό «Life of Brian (ελληνικός τίτλος "ένας προφήτης μα τι προφήτης")» των Monty Python. Την ίδια χρονιά, στην ελληνική πρωτεύουσα παραδιδόταν στην κυκλοφορία η Λεωφόρος Συγγρού, μήκους 2.900 μέτρων, ενώ οι Θεσσαλονικείς είχαν αρχίσει να συνέρχονται από τον σεισμό του '78 και γενικότερα οι Έλληνες από τα δεινά της Επταετίας. Τα σχέδια όλων γίνονταν πλέον σε «λευκό χαρτί».

Το 1979. Τότε, από τη Στοά Χρυσικοπούλου, ξεκίνησε και η προσπάθεια του ΤΕΕ/ΤΚΜ για την αγορά οικοπέδου από το ελληνικό δημόσιο, έναντι τιμήματος, ώστε το Τμήμα Κ. Μακεδονίας του Επιμελητηρίου να αποκτήσει επιτέλους ιδιόκτητη στέγη (δέκα χρόνια αργότερα «μετακόμισε» στη Ζευξίδος).

Με άλλα λόγια, ήταν πριν 29 χρόνια, που αρχίσαμε να ...βαδίζουμε προς το τριώροφο κτήριο στη Λεωφόρο Μεγάλου Αλεξάνδρου, όπου η τεχνική πρωτοτυπία (το υπέργειο μέρος του κτιρίου έχει χτιστεί από πάνω προς τα κάτω, με τη μέθοδο της ανάρτησης) συναντάει την ανάγκη για «άνοιγμα» του ΤΕΕ στην πόλη της Θεσσαλονίκης.

Οι δύο όροφοι και το ισόγειο του νέου κτιρίου, που πρώτα από όλα θέλουμε να γίνει σημείο αναφοράς για τους Θεσσαλονικείς- αναπτύσσονται σε εμβαδόν 2.056 τετραγωνικών, ενώ το αμφιθέατρό του, που ενοποιείται ...κατά Βούλησιν με τον υπαίθριο χώρο, είναι χωρητικότητας 310 θέσεων. Έτσι μπορεί το 2008 να ήταν ...δισεκτο, αλλά για το ΤΕΕ/ΤΚΜ σηματοδότησε το αίσιο τέλος μιας αρκετά μακρόχρονης διαδικασίας.

■ Απόκτηση οικοπέδου έναντι δραχμών 58 εκατομμυρίων

Πώς όμως φτάσαμε να έχουμε το «κλειδί στο χέρι»; Το όνειρο του 1979 άρχισε να παίρνει σάρκα και οστά το 1981. Ήταν τότε που στο ΦΕΚ δημοσιεύτηκε η υπ' αριθμόν 125/25.5.81 πράξη του υπουργικού συμβουλίου, σύμφωνα με την οποία εκποιήθηκε στο ΤΕΕ τμήμα δημοσίου κτήματος, εκτάσεως 1.361 τ.μ., αντί τιμήματος 38.000.000 δραχμών, που μαζί με τους φόρους και τις αποζημιώσεις που πληρώθηκαν για τις διαδικασίες και τις πράξεις τακτοποίησης και αναλογισμού ανέβασαν το συνολικό κόστος απόκτησης του οικοπέδου σε περίπου 58 εκατ. ευρώ.

Στους όρους παραχώρησης αναφερόταν -μεταξύ άλλων- ότι το ΤΕΕ αναλάμβανε την υποχρέωση να αποπερατώσει εντός ανατρεπτικής προθεσμίας πέντε ετών -δηλαδή μέχρι 9/6/1986- το κτήριο, που θα στέγαζε τα γραφεία του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Βέβαια, οι όροι ήταν μάλλον υπερβολικά φιλόδοξοι, αφού η πενταετία αναλώθηκε στις διαδικασίες τακτοποίησης του οικοπέδου -οι τελευταίες αποδείχθηκαν αρκετά πολύπλοκες και η διευθέτησή τους απαιτούσε χρόνο.

■ Το οικόπεδο «Ο.Τ.70.Α», οι πράξεις τακτοποίησης και τα δικαστήρια

Στο μεταξύ, μετά την παραχώρηση του οικοπέδου «Ο.Τ.70.Α» στο ΤΕΕ, εν έτει 1981, το Τμήμα Κ. Μακεδονίας κίνησε τις απαιτούμενες διαδικασίες και έγιναν όλες οι πράξεις τακτοποίησης-αναλογισμού καθώς και τα δικαστήρια για την τιμή μονάδος ως το τέλος του 1988, οπότε αποζημιώθηκαν οι θιγόμενοι από τις πράξεις και ολοκληρώθηκαν πλήρως όλες οι εργασίες ρυμοτομίας.

Στο μεσοδιάστημα, και μέχρι να λυθεί ο «γόρδιος δεσμός» των απαιτούμενων διαδικασιών, η πενταετής προθεσμία αποπεράτωσης έληξε. Συγχρόνως όμως, ο χρόνος που απαιτήθηκε για τις ενέργειες αυτές, δικαιολογούσε και την αιτηθείσα από το ΤΕΕ παράταση της ανατρεπτικής προθεσμίας των

πέντε ετών, κατά άλλα πέντε χρόνια. Παράταση δόθηκε μέχρι τις 9/6/1991, ενώ οι όροι της νέας υπουργικής πράξης (44/13.3.87) παρέμειναν αμετάβλητοι.

■ Φεβρουάριος '89: Το ταξίδι στην Αθήνα, η συνάντηση στο ΥΠΕΧΩΔΕ και η ΥΑΣΒΕ

Τον Φεβρουάριο του 1989, ο τότε πρόεδρος, ο αντιπρόεδρος και τα μέλη της ΔΕ, «κατηφορίζουν» στην Αθήνα, όπου συναντούνται με τη διοίκηση του κεντρικού ΤΕΕ και τον τότε γενικό γραμματέα Δημοσίων Έργων του ΥΠΕΧΩΔΕ, προκειμένου να συζητήσουν το ενδεχόμενο σύνταξης της μελέτης για το κτήριο και εκτέλεσης του έργου από την ΥΑΣΒΕ.

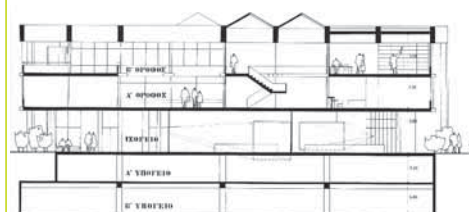
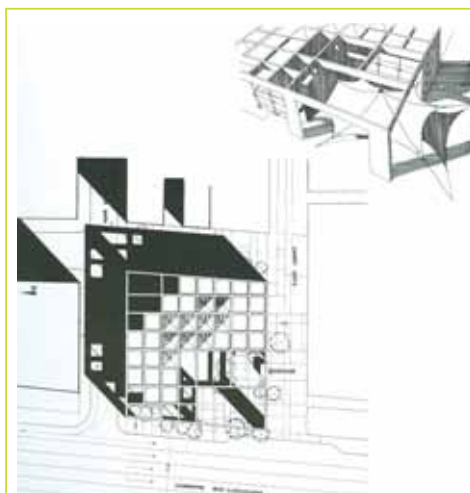
Έναν μήνα αργότερα, τον Μάρτιο, ο γενικός γραμματέας -λαμβάνοντας υπόψη και τα πιεστικά χρονοδιαγράμματα αποπεράτωσης- ανάβει το «πράσινο φως» για να αναλάβει η ΥΑΣΒΕ την εκπόνηση της μελέτης και την επίβλεψη του έργου ανέγερσης του κτιρίου.

Η ΥΑΣΒΕ πιάνει αμέσως δουλειά: συντάσσει προσχέδια τριών αρχιτεκτονικών προτάσεων και τοπογραφικά διαγράμματα του οικοπέδου (τα οποία αποστέλλει στη Διεύθυνση Πολεοδομίας για να εκδοθεί άδεια), ενώ ζητά από το ΠΕΔΕ της 3ης ΠΥΔΕ να διενεργήσει γεωτρήσεις στην περιοχή ώστε να συνταχθεί εδαφοτεχνική μελέτη, όπερ και εγένετο. Όλα -και η έκδοση της απαιτούμενης πολεοδομικής άδειας- έγιναν βάσει προγράμματος, ενώ εγκρίθηκε πίστωση 250 εκατ. δρχ. για την α' φάση εκτέλεσης εργασιών του κτιρίου, από τα οποία για τα 30 εκατ. προβλεπόταν απορρόφηση το 1990.

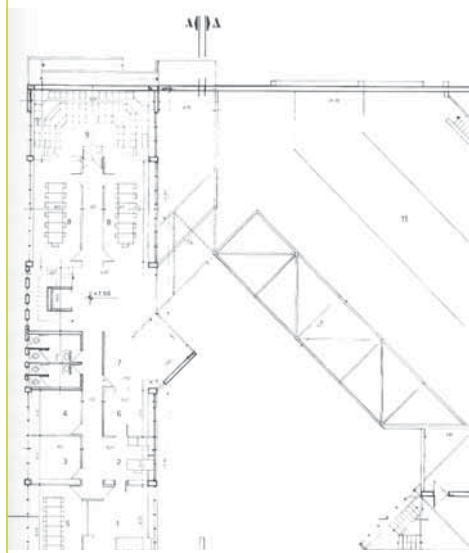
Η ΥΑΣΒΕ προχωρά στη σύνταξη των τευχών δημοπράτησης, ώστε να μπει στην αφετηρία η κατασκευή του κτιρίου με αριθμό αδείας 3393/6.11.90, σε οικόπεδο έκτασης 1.419,95 τετραγωνικών μέτρων.

■ 1992: Αλλαγή «γραμμής πλεύσης»- Άνευ προηγούμενου το ενδιαφέρον για τον αρχι-

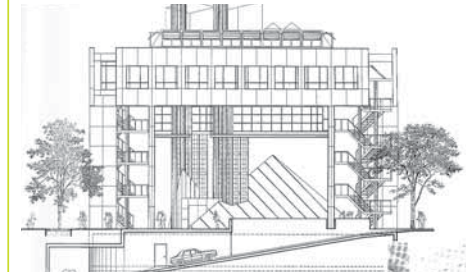
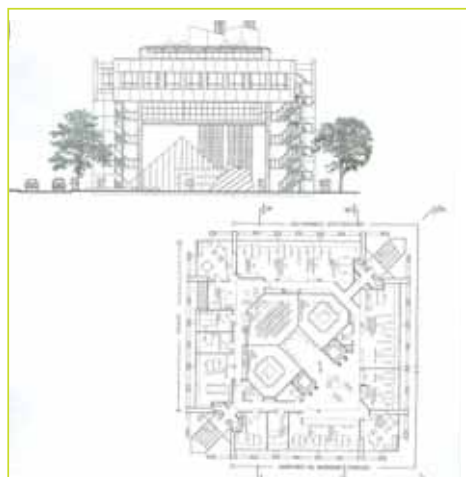




Α' βραβείο



Β' βραβείο



Γ' βραβείο



ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΟΑ ΧΡΥΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΗ ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ: Μια διαδρομή 29 ετών για το ΤΕΕ/ΤΚΜ



τεκτονικό διαγωνισμό

Το 1992 και συγκεκριμένα στις 14/4, η Αντιπροσωπεία του ΤΕΕ/ΤΚΜ αποφασίζει να ανατρέψει την παλαιότερη απόφαση και να προχωρήσει στη μελέτη του κτιρίου με αρχιτεκτονικό διαγωνισμό.

Μπορεί τα παιδιά που γεννήθηκαν εκείνη τη χρονιά να συμπληρώνουν σήμερα αισίως τα 16, αλλά οι απόψεις του ΤΕΕ για τους αρχιτεκτονικούς διαγωνισμούς ουδόλως έχουν αλλάξει: στην ουσία, η απόφαση του '92 αντανάκλασε την επιθυμία του τεχνικού κόσμου για ένα αρχιτεκτόνημα που θα σηματοδοτεί τη δυναμική του ΤΕΕ, θα ικανοποιεί την αισθητική του και θα αποτελεί σημείο αναφοράς για τη Θεσσαλονίκη και τους κατοίκους της.

Άλλωστε, το ΤΕΕ/ΤΚΜ έχει επανειλημμένως εκφράσει την άποψη ότι οι αρχιτεκτονικοί διαγωνισμοί αποτελούν το ορθότερο σύστημα για τη μελέτη κτιρίων που έχουν ιδιαίτερη σημασία.

Η τεράστια και άνευ προηγουμένου για τα ελληνικά δεδομένα συμμετοχή στον αρχιτεκτονικό διαγωνισμό από όλη τη χώρα –με εβδομήντα μία (71!) συμμετοχές– απέδειξε ότι οι αρχιτέκτονες, στο σύνολό τους, αγκάλιασαν την προσπάθεια, δίνοντας εξαιρετικά δείγματα της δουλειάς τους.

Της οργανωτικής επιτροπής προήδρευε ο τότε πρόεδρος του ΤΕΕ/ΤΚΜ, **Ανδρέας Κουράκης**, με αναπληρωτή τον **Θανάση Παπά**, ενώ τα υπόλοιπα μέλη της ήταν διακεκριμένοι για το έργο τους μηχανικοί: οι **Αναστάσιος Κωτσιόπουλος**, **Ιωάννης Δαλέζιος**, **Γιάννης Αικατερινάρης** και **Ηρακλής Γερόλυμπος**.

Το πρώτο βραβείο –που τελικά, ξεκινώντας από μια μακέτα, απέδωσε και το σημερινό κτήριο της Μεγάλου Αλεξάνδρου– κέρδισε η ομάδα των **Χρήστου Παπλωματά** και **Χρυσούλας Γκαλαίτη Παπλωματά** με συνεργάτιδα τη φοιτήτρια **Κατερίνα Παπλωματά**. Για την ...ιστορία, η ομάδα είχε καταθέσει τη μελέτη υπ' αριθμόν 68116.

Τεχνικά και αισθητικά άρτιες ήταν και οι υπόλοιπες προτάσεις. Το δεύτερο βραβείο πήρε ο **Γιώργος Γεράκης** και το τρίτο οι **Αλέξανδρος Τομπάζης** και **Πέτρος Μακρίδης**, με συνεργάτες τους **Σοφία Παρασκευοπούλου**, **Ασπα Γοσποδίνη**, **Γιάννη Πούλιο**, **Μιχάλη Αθανασίου** και **Ιούλιο Abbott**.

■ Αρχιτεκτονικοί διαγωνισμοί: Ούτε χρονοβόροι, ούτε ατελέσφοροι

Στο μεταξύ, παρά την εκτεταμένη σεναριολογία της περιόδου ότι το αποτέλεσμα της διαδικασίας ενός διαγωνισμού θα είναι χρονοβόρο και ατελέσφορο, η πράξη διέψευσε την κινδυνολογία. Έναν χρόνο μετά την απόφαση για προ-

κήρυξη διαγωνισμού, τον **Μάιο του 1993**, ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματά του. Ακολούθησε έκθεση μακετών και σχεδίων στον συγκρότημα του «Μύλου», τον ίδιο μήνα, ώστε οι μηχανικοί, αλλά και το κοινό της Θεσσαλονίκης, να έχουν την ευκαιρία να δουν και να σχολιάσουν τις προτάσεις των αρχιτεκτόνων, ενώ έγινε και ημερίδα συζήτησης για τον αρχιτεκτονικό διαγωνισμό.

Η πλεκτρομηχανολογική και στατική μελέτη ανατέθηκε, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.716/77 λίγες ημέρες μετά τα Χριστούγεννα του '93 (28/12/93), ενώ την ίδια ημέρα παρελήφθη και το πρώτο στάδιο της αρχιτεκτονικής προμελέτης.

■ Το «ημερολόγιο» του 1996 και η ...«κακή» γειτονία

Το «ημερολόγιο» του 1996 περιλάμβανε –σε ό,τι αφορά το κτήριο του ΤΕΕ– και μια υπόθεση πρώιμης ... «κακής» γειτονίας. Η «κόντρα» που ανέκυψε αφορούσε παρακείμενη ιδιοκτησία του γενικού προξενείου της Βουλγαρίας, αλλά η αντιδικία έληξε, με εκατέρωθεν εξηγήσεις και δεσμεύσεις για συνεργασία και καλή γειτονία.

Τον ίδιο χρόνο, «έτρεξε» –μεταξύ άλλων– η διαδικασία έγκρισης μελετών από τη ΔΤΥΝΘ, «πήγαν» στο ΣτΕ οι ενστάσεις για τον αρχιτεκτονικό διαγωνισμό (7/5) και συγκροτήθηκε ΟΕ για την παρακολούθηση των μελετών.

■ Εγγύτερα στην «αφετηρία» μετά το 2000

Τα επόμενα χρόνια και μέχρι το τέλος του 2000, το ΤΕΕ/ΤΚΜ τήρωντας τις διαδικασίες των αρχιτεκτονικών διαγωνισμών και τις διατάξεις του Ν. 716/77 ολοκλήρωσε τις απαιτούμενες μελέτες. Ακολούθως, στη **θητεία 2001-2003**, προχώρησε στη **ρύθμιση όλων των οικονομικοτεχνικών διαδικασιών** για την υλοποίηση του έργου εντός συγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος.

Στις **9 Ιανουαρίου 2002** εκδόθηκε η άδεια εργοταξιακής περιφραγής, η οποία κατασκευάστηκε τον Αύγουστο του ίδιου έτους. Στις **24 Σεπτεμβρίου** εκδόθηκε και η έκδοση της νέας οικοδομικής άδειας, με αριθμό 1492/2002. Με σειρά επιτυχών δικαστικών ενεργειών απαντήθηκαν εχθρικές ενέργειες των περιοίκων για ματαίωση της ανέγερσης του κτιρίου και κατοχυρώθηκαν τα δικαιώματα του ΤΕΕ/ΤΚΜ στο χώρο του.

Το **Ειρηνοδικείο Θεσσαλονίκης** απέρριψε αίτηση αναγνώρισης νομής-κατοχής περιοίκων για το οικόπεδο το 2002, ενώ ακολούθως, το 2003, την ίδια τύχη είχε και στο **Διοικητικό Εφετείο** η αίτηση περιοίκων για αναστολή εκτέλεσης της οι-

κοδομής άδειας. Σε αμφότερες τις περιπτώσεις, κατατέθηκαν υπομνήματα από το ΤΕΕ/ΤΚΜ, το οποίο και δικαιώθηκε πλήρως.

Μετά τις δύο αυτές δικαστικές επιτυχίες του ΤΕΕ, οι ενεργούντες κατά του Επιμελητηρίου περιοίκοι αποσύρθηκαν από περαιτέρω δικαστικές ενέργειες στο **Συμβούλιο της Επικρατείας**, αφού τούς έγινε πλέον πλήρως κατανοπτό ότι δεν θα κερδίσουν τίποτε και ότι θα τους έμενε μόνο να πληρώσουν τα έξοδα της καταφανώς μάταιης προσφυγής τους στο ΣτΕ.

■ Χρηματοδότηση: Αγώνας δρόμου σε τέσσερα υπουργεία το 2002-2003

Για την εξασφάλιση των απαιτούμενων κονδυλίων, το Τμήμα προέβη σε σειρά ενεργειών προς το κεντρικό ΤΕΕ και τα υπουργεία Εθνικής Οικονομίας (σήμερα Οικονομίας και Οικονομικών), ΠΕΧΩΔΕ, ΥΜΑ-Θ και Παιδείας.

Το αποτέλεσμα ήταν να αρχίσει η ροή κονδυλίων τόσο από το ΤΕΕ, όσο και από τους κρατικούς «κρουνούς». Συγκεκριμένα, εξασφαλίστηκαν κονδύλια από το ΤΕΕ, το ΥΠΕΘΘ, το ΥΠΕΧΩΔΕ και το ΥΜΑΘ, ενώ έγινε και τραπεζική δανειοδότηση.

Κατόπιν όλων των απαιτούμενων διαδικασιών, το έργο ανατέθηκε –με μέση έκπτωση 23,55%– στην εργοληπτική επιχείρηση «**Γ.Δημητριάδης-Α.Μπέτος ΑΤΕΕ**». Η **σχετική σύμβαση υπεγράφη στις 24/1/2003** και ο εργολάβος εγκαταστάθηκε τον επόμενο μήνα.

■ 2005-2007: Λίγο πριν τη «γραμμή εκκίνησης»

Κάπως έτσι φτάσαμε στο 2005- 2007, κοντά στην «αφετηρία» και το κτήριο του ΤΕΕ/ΤΚΜ άρχισε να λαμβάνει υπόσταση στο γνωστό οικόπεδο, έκτασης 1.419,95 τ.μ., που περικλείεται από τη Λεωφόρο Μεγάλου Αλεξάνδρου και τις οδούς Αγίου Σεραφείμ, Κίμωνος Βόγα και Εδμόνδου Αμποτ.

Η μελέτη του κτιρίου προέβλεπε ποσοστό κάλυψης 60%, συντελεστή δόμησης 1,5 και ύψος 14 μέτρα. Έτσι και έγινε. Πρόκειται για ένα κτήριο με δύο υπόγεια, που περιλαμβάνει χώρους γραφείων, βιβλιοθήκη, αμφιθέατρο και –φυσικά– υπόγειο χώρο στάθμευσης.

■ Χαμηλό ύψος, λιτή γραμμή, ανάλαφροι όγκοι

Το κτήριο, χαμηλού ύψους, λιτής γραμμής και ανάλαφρων όγκων, προϊόν Πανελληνίου Αρχιτεκτονικού διαγωνισμού, αντιπροτείνει μια άλλη πρόταση αρχιτεκτονικής στη δομημένη με υψηλά κτίρια παραλιακή περιοχή και «συνδιαλέγεται» αρμονικά με το θαλάσσιο μέτωπο της Θεσσαλο-



ΕΝΕΠΡΟΤ: ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

«Αγώνα δρόμου» για την καλύτερη πρόληψη και αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών, πραγματοποιεί –στο μέτρο που της αναλογεί– η «Ένωση Ελλήνων Επιστημόνων για την Προτυποποίηση και την Τυποποίηση» (ΕΝΕΠΡΟΤ), διοργανώνοντας επιστημονικές εκδηλώσεις με εστίαση στις πληγείσες περιοχές.

Η ΕΝΕΠΡΟΤ θεωρεί ότι καταστροφές του μεγέθους των δασικών πυρκαγιών των τελευταίων ετών, γίνονται ακόμα μεγαλύτερες εάν δε μελετηθούν επιστημονικά για να αποφευχθούν στο μέλλον και έτσι ανέλαβε την πρωτοβουλία διοργάνωσης των συνεδριακών εκδηλώσεων. Στόχος είναι να προκύψουν ελληνικά πρότυπα για την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών.

Μετά την ημερίδα που πραγματοποιήθηκε στις 7 Νοεμβρίου 2007 στον Πολύγυρο Χαλκιδικής, διοργανώθηκε Συμπόσιο με τίτλο «Πρότυπα και προδιαγραφές πρόληψης και αντιμετώπισης δασικών πυρκαγιών», τη Δευτέρα 26 Μαΐου 2008, στην αίθουσα τελετών του κτιρίου Διοίκησης του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) στην Αθήνα.

Ως συνδιοργανωτής συμμετείχε η Σχολή Χημικών του ΕΜΠ. Το Συμπόσιο τελούσε υπό την αιγίδα της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αθηνών και Πειραιώς και του Δήμου Αθηναίων και πραγματοποιήθηκε με την υποστήριξη της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Εσωτερικών και τη συνεργασία του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας. Παρουσιάστηκαν εισηγήσεις που αφορούν στην θεωρητική προσέγγιση των πυρκαγιών αναλύοντας το πρόβλημα όσο και την πρακτική αντιμετώπιση, καθώς και προτάσεις για την εξεύρεση λύσεων. Συγκεκριμένα οι τίτλοι των εισηγήσεων και οι εισηγητές ήταν οι εξής:

–«**Συστήματα διαχείρισης δασικών πυρκαγιών**», Ν. Μαρκάτος (Καθ. Πρόεδρος Σχ. ΧΜ), Β. Βεσκούκης (Επ.Καθ., Σχ. ΑΤΜ, Τομέας ΙΙ), Χ. Κυρανούδης (Επ.Καθ., Σχ. ΧΜ, Τομέας ΙΙ) –«**Εγκαιρη προειδοποίηση για δασικές πυρκαγιές με δίκτυα αισθητήρων**», Εμμ. Πρωτονοτάριος (Ομότιμος – Καθηγητής, Σχ. ΗΜΜΥ), Λ. Πολυμενάκος (Δρ. ΜΙΤ, Επιστημ. Συνεργάτης ΕΜΠ)

–«**Αντιμετώπιση Δασικών πυρκαγιών σε ζώνες μίξης δάσους – κατοικιών**», Σ. Λιοδάκης (Αν.Καθ., Σχ. ΧΜ, Τομέας Ι), Ε. Λόης (Καθ. Σχ. ΧΜ, Τομέας Ι)

–«**Μεθοδολογία και τεχνικές αποτίμησης των επιπτώσεων πυρκαγιών στα δομικά υλικά και στοιχεία**», Μ. Χρονόπουλος (Επιστημ. Συνεργάτης, Σχ. ΠΜ, Τομ. Δομοστατικής, Εργαστήριο Οπλισμένου Σκυροδέματος/ Σύμβουλος ΥΠΕΧΩΔΕ), Α. Μοροπούλου (Καθ. Σχ. ΧΜ ΕΜΠ, Τομέας ΙΙ)

–«**Περιβαλλοντικές επιπτώσεις στους υδάτινους αποδέκτες από χρήση χημικών ουσιών επιβραδυντών δασικών πυρκαγιών**», Α. Παππά (Επ.Καθ., Σχ. ΧΜ, Τομέας Ι), Ν. Τζαμτζής-Πιλάλης (Αν.Καθ., Σχ. ΧΜ, Τομέας Ι)

–«**Βραχυπρόθεσμες και μακροπρόθεσμες επιπτώσεις του καπνού δασικών πυρκαγιών στον άνθρωπο**», Μ. Σταθερόπουλος (Καθ., Σχ. ΧΜ, Τομέας Ι)

–«**Μέτρα πυροπροστασίας και αντιμετώπιση προβλημάτων εν όψει της θερινής περιόδου 2008, στη Νομαρχία Αθηνών και στη Νομαρχία Πειραιά**», Γ. Φουντάς (Αντινομάρχης Αθηνών, υπεύθ. Πολ. Προστασίας Νομ. Αθηνών), Κ. Καρράς (Αντινομάρχης Πειραιά, υπεύθ. Νεολαίας-Πολιτών & Πολ. Προστασίας Νομ. Πειραιά)

–«**Περιβάλλον – Πυροπροστασία – Πυρασφάλεια στο Πεντελικό**», Δημ. Στεργίου-Καψάλης (Δήμαρχος Πεντέλης, Πρόεδρος Συνδέσμου Δήμων & Κοινοτήτων για την προστασία και ανάπλαση Πεντελικού-ΣΠΑΠ)

–«**Στρατηγική και τακτική στην αντιμετώπιση των Δασικών Πυρκαγιών**», Διον. Βορίσης, (Πύραρχος, Υποδ/τής Πυροσβεστικής Αθηνών, Δασολόγος, Δρ. Σχ.ΧΜ ΕΜΠ)

–«**Επιχειρήσεις και Μέσα Αεροπυρόσβεσης**», Ν. Μυλωνάς (Υπσ/γός ΙΙ), 383 Μοίρας Ειδ. Επιχειρήσεων και Αεροπυρόσβεσης, μέλος ΕΝΕΠΡΟΤ)

–«**Πρόληψη δασικών πυρκαγιών και δασική καύση ύλη**», Γ. Ξανθόπουλος (εντεταλμένος ερευνητής Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας ΕΘΙΑΓΕ)

–«**Δασικές πυρκαγιές-δράσεις τοπικής αυτοδιοίκησης**», Δρ. Πάνος Ευσταθίου (Σύμβουλος Δημάρχου Αθηναίων, Οργανισμός Αντιμετώπισης Καθημερινών Προβλημάτων-ΟΑΚΠ)

«Ο σκοπός τέτοιων διοργανώσεων είναι να σχηματιστεί μια όσο το δυνατόν πληρέστερη εικόνα της πραγματικής κατάστασης, ώστε να προκύψουν ελληνικά πρότυπα για την αντιμετώπιση και αποφυγή των δασικών πυρκαγιών. Πιστεύουμε ότι σε όλο το φάσμα του προβλήματος η διαμόρφωση και η

εφαρμογή προτύπων προγραμματισμού και πρόληψης μπορεί να δώσει τις ενδεδειγμένες λύσεις», επισημαίνει σε ανακοίνωσή της η ΕΝΕΠΡΟΤ.

Στην εκδήλωση συμμετείχαν πολλοί εκπρόσωποι σχετικών κρατικών και ιδιωτικών φορέων μεταξύ των οποίων οι: Ερρίκος Τάρτας (Γενικός Γραμματέας ΕΜΠ), Μανώλης Δρακάκης (Α' Αντιπρόεδρος του ΤΕΕ), Γρηγόρης Γρηγορόπουλος (Καθ. ΕΜΠ, εκπρόσωπος της Συντονιστικής Επιτροπής του ΤΕΕ στο πλαίσιο του εορτασμού του 2008 ως έτους τυποποίησης), Α. Φιδοπάστης (Πρόεδρος του Δημ. Συμβουλίου Δήμου Ν. Πεντέλης), εκπρόσωποι του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Μηχανικών και του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων Διπλωματούχων Ανωτάτων Σχολών – Πανελληνίας Ένωσης Αρχιτεκτόνων.

Χαιρετιστήρια επιστολή έστειλαν οι υπουργοί Ανάπτυξης, **Χ. Φώλιας** και Εξωτερικών, **Ν. Μπακογιάννη**, ο υφυπουργός Ανάπτυξης, **Σ. Καλαφάτης**, οι βουλευτές **Α. Διαμαντοπούλου**, **Α. Τζιτζικώστας**, **Α. Ρεγκούζας** και ο Αντιδήμαρχος Αθηναίων, **Χ. Ακριτιδής**.

Το Συμπόσιο **πχογραφήθηκε** καθ' όλη τη διάρκειά του, με σκοπό την απομαγνητοφώνηση και την έκδοση πρακτικών μετά την ολοκλήρωση του κύκλου των διοργανώσεων αυτών. ■

ΝΕΑ ΛΕΩΦΟΡΕΙΑΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΠΡΟΣ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ» ΚΑΙ «424»

Την ίδρυση νέας λεωφορειακής γραμμής για την εξυπηρέτηση των μετακινούμενων από και προς τα νοσοκομεία «Παπαγεωργίου» και 424, αποφάσισε στη σημερινή του συνεδρίαση το Συμβούλιο Αστικών Συγκοινωνιών Θεσσαλονίκης (ΣΑΣΘ). Στόχος είναι αυτά να ολοκληρωθούν εντός των ημερών ώστε η νέα γραμμή να τεθεί σε λειτουργία από την 1η Ιουλίου.

Η αφετηρία της θα είναι σε χώρο εντός του πάρκινγκ γειτονικού πολυκαταστήματος και το τέρμα στο Σταθμό Μετεπιβίβασης του ΟΑΣΘ στα ΚΤΕΛ «Μακεδονία».

Η νέα γραμμή θα συνδέει τους Δυτικούς και Βορειοδυτικούς δήμους του Πολεοδομικού Συγκροτήματος Θεσσαλονίκης (Μενεμένη, Ελευθέριο – Κορ-

δελιό, Εύοσμο, Σταυρούπολη, Νεάπολη, Πολίχνη, Ευκαρπία και Αμπελόκηπου) με τα δύο νοσοκομειακά ιδρύματα. Επίσης θα εξυπηρετεί όλους τους πολίτες της περιφέρειας οι οποίοι φτάνουν στην πόλη μέσω των ΚΤΕΛ.

Σύμφωνα με το σχεδιασμό η νέα γραμμή θα λειτουργεί με ενιαίο χειμερινό και θερινό ωράριο, όλες τις ημέρες και καθ' όλη τη διάρκεια του έτους. Σχεδιάζεται η πραγματοποίηση 34 δρομολογίων ημερησίως, με συχνότητα διέλευσης 25'-30'. Ο αριθμός των δρομολογίων και η συχνότητά τους θα επανεξεταστούν μετά τους πρώτους μήνες λειτουργίας της νέας γραμμής, αναλόγως της ανταπόκρισης και των αναγκών του επιβατικού κοινού. ■

Ο ΣΕΙΣΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ-ΗΛΕΙΑΣ (M=6,5) ΤΗΣ 8ης ΙΟΥΝΙΟΥ 2008

Ενημερωτική Έκθεση του ΙΤΣΑΚ

Το Ινστιτούτο Τεχνικής Σεισμολογίας & Αντισεισμικών Κατασκευών (ΙΤΣΑΚ) έχει συντάξει Ενημερωτική Έκθεση για το σεισμό της Πελοποννήσου της 8ης Ιουνίου 2008.

Η Έκθεση αυτή, έστω και σε συνοπτική μορφή, παρέχει αρκετά δεδομένα, πληροφορίες και συμπεράσματα, τα οποία μπορούν να αξιοποιηθούν για παραπέρα μελέτη, τόσο για την κατανόηση των

επιπτώσεων του σεισμού στο δομημένο περιβάλλον, όσο και για τη διαχείριση της μετασεισμικής κατάστασης από τις αρμόδιες υπηρεσίες του ΥΠΕΧΩΔΕ, τον ΟΑΣΠ, την Περιφέρεια και τους ΟΤΑ.

Η Έκθεση αυτή έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΙΤΣΑΚ (www.itsak.gr) και είναι διαθέσιμη σε κάθε ενδιαφερόμενο. ■

ΜΕ ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ



ΤΥΜΠΑΝΑ ...ΠΟΛΕΜΟΥ ΓΙΑ ΤΑ ΚΟΛΕΓΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΕ

Τα... τύμπανα του πολέμου έχουν κηύσει από ημέρες, όταν έγινε γνωστό ότι προωθείται από την κυβέρνηση η ρύθμιση για το καθεστώς αναγνώρισης των πτυχίων των κολεγίων. Οι φοιτητές θεωρούν δεδομένο ότι θα προχωρήσουν σε κινητοποιήσεις με την έναρξη της ακαδημαϊκής χρονιάς, ενώ ο πρόεδρος του Τεχνικού Επαγγελματικού Επιμελητηρίου κ. Ι. Αλαβάνος επιμένει: «Τα κολέγια δεν είναι εκπαιδευτικά ιδρύματα και άρα δεν θα εγγραφούμε στα μητρώα μας κάποιον απόφοιτό τους» ανέφερε χτες [...] Το ΤΕΕ σε ανακοίνωσή του τονίζει ότι «η κυβέρνηση υποβαθμίζει εκατοντάδες χιλιάδες αποφοίτους των ΑΕΙ και ΤΕΙ, υποσκάπτει τις προσδοκίες τους, τις προσδοκίες ενός ολόκληρου λαού από αυτούς, το επίπεδο των ελληνικών πανεπιστημίων. Θυγατρικά πανεπιστημίων χωρών της Ε.Ε. θα αποκτούν δυσνητικά τα δικαιώματα των αποφοίτων των ΑΕΙ και ΤΕΙ της χώρας. Και επειδή αυτό αφορά τους αποφοίτους αλλά και συμπαρασύρει προς τα κάτω το επίπεδο των σχολών ΑΕΙ και ΤΕΙ, εμφανώς ο υπουργός Παιδείας σε αυτό το σημείο παραπληροφορεί, ισχυριζόμενος το αντίθετο. Η κυβέρνηση δεν ενδιαφέρεται να ρυθμίσει το χάος που χωρίζει την εκπαίδευση από την παραγωγή. Κάθε επιλογή της, το τελευταίο διάστημα, εντείνει την απορρύθμιση και στους δύο χώρους. Δείχνει να εξυπηρετεί ένα τρίπτυχο: χαμηλότερες δαπάνες για την Παιδεία, "φθηνό" επιστημονικό δυναμικό, εμπορευματοποίηση της εκπαίδευσης».

(Η Καθημερινή 16/7/2008)

ΤΗΝ ΑΠΟΝΟΜΗ «ΜΑΣΤΕΡ» ΣΤΟΥΣ ΑΠΟΦΟΙΤΟΥΣ ΤΟΥ ΖΗΤΕΙ ΤΟ ΕΜΠ

Κινητοποιούνται τα πανεπιστήμια εν όψει της αναγνώρισης των ιδιωτικών κολεγίων. Ήδη χτες οι πρυτανικές αρχές του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) συναντήθηκαν εκτάκτως με τον υπουργό Παιδείας κ. Ευρ. Στυλιανίδη ζητώντας «εξηγήσεις». Και αυτό γιατί οι Πολυτεχνικές Σχολές προϋποθέτουν 5ετείς προπτυχιακές σπουδές, ενώ δεν έχει αντιμετωπιστεί ακόμη το αίτημά τους για ενσωμάτωση ενός τίτλου «μάστερ» στα πτυχία των αποφοίτων του ΕΜΠ. Οι πτυχιούχοι τους έτσι βρίσκονται μπροστά στον κίνδυνο να βρεθούν στην αγορά εργασίας με τα ίδια επαγγελματικά δικαιώματα που έχουν οι απόφοιτοι Ζετών μεταλυκειακών κέντρων... Κατά τη χθεσινή συνάντηση, η ηγεσία του υπουργείου επιχείρησε να καθυστερήσει τις πρυτανικές αρχές του ιδρύματος τονίζοντας ότι ερευνάται τρόπος για να αντιμετωπιστεί το θέμα της ενσωμάτωσης ενός τίτλου «μάστερ» στις 5ετείς σπουδές. Θετικά αντιμετωπίζει έτσι το υπουργείο Παιδείας την πρόταση των δύο Πολυτεχνείων της Ελλάδας (Μετσόβιο Πολυτεχνείο και Πολυτεχνείο Χανίων) και των κοσμητόρων των Πολυτεχνικών Σχολών της χώρας (Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Πανεπιστημίου Θράκης, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πανεπιστημίου Αιγαίου) για τη θεσμοθέτηση τύπου διπλώματος μηχανικού, ανάλογο με το δίπλωμα που δίνουν τα πανεπιστήμια της Γαλλίας όπου δίδεται «μάστερ» στις πενταετείς σπουδές

(Το Βήμα 15/7/2008)

ΒΗΜΑΤΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Σε πόλη της νέας οικονομίας φιλοδοξεί να μετατραπεί η Θεσσαλονίκη με την έναρξη λειτουργίας της Τεχνόπολης, που εγκαινιάστηκε χτες στην Πυλαία από τον υπουργό Ανάπτυξης Χρήστο Φώλια. Όπως μάλιστα σημείωσε ο πρόεδρος της Αναστάσιος Τζήκας, τα εγκαίνια αυτά σηματοδοτούν την αρχή μιας μεγάλης αλλαγής στο προφίλ και στο αναπτυξιακό μοντέλο της Θεσσαλονίκης. Σε πλήρη φάση ανάπτυξης η επένδυση που θα υλοποιηθεί για την Τεχνόπολη, η οποία αποτελεί το πρώτο πάρκο επιχειρήσεων υψηλής τεχνολογίας στη χώρα, θα ξεπεράσει τα 50 εκατ. ευρώ. Ήδη το κόστος για τα έργα υποδομής και τη Θερμοκοιτίδα που θα φιλοξενεί ανήλθε σε 15 εκατ. ευρώ. Οι υποδομές της (δρόμοι, δίκτυα, φωτισμός, περιφράξη κτλ.) ολοκληρώθηκαν σε έναν χρόνο, ενώ άρχισε και η κατασκευή των πρώτων κτιρίων. Πενήντα εταιρείες έχουν συμφωνήσει να εγκατασταθούν στην Τεχνόπολη, η οποία στην πλήρη ανάπτυξή της προβλέπεται να φιλοξενεί περισσότερες από 200 επιχειρήσεις και 2.000 εργαζόμενους.

(Μακεδονία 11/7/2008)

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ ΠΛΕΟΝ Η ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Συνεχίζεται η πτώση της οικοδομικής δραστηριότητας σχεδόν στο σύνολο της χώρας, όπως προκύπτει από τα τελευταία στοιχεία, που δημοσιοποιήσε χτες η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία (ΕΣΥΕ) για τον μήνα Απρίλιο. Συγκεκριμένα, το σύνολο της οικοδομικής δραστηριότητας (ιδιωτικής και δημόσιας) κατά τον Απρίλιο διαμορφώθηκε σε 6.013 άδειες, που αντιστοιχούν σε 1.674,7 χιλ. τ.μ. επιφάνειας και 6.911 χιλιάδες κυβικά μέτρα οικοδομικού όγκου. Σε σύγκριση με τον αντίστοιχο μήνα του 2007 καταγράφεται μείωση του αριθμού των αδειών κατά 2,6%, αλλά αύξηση της επιφάνειας κατά 6,2%. Η αύξηση αυτή της επιφάνειας ερμηνεύεται κυρίως από την άνοδο της δημόσιας οικοδομικής δραστηριότητας κατά το συγκεκριμένο διάστημα, τη στιγμή που στον ιδιωτικό τομέα της οικοδομής, η επιβράδυνση είναι κάτι παραπάνω από εμφανής. Ειδικότερα, κατά το πρώτο τετράμηνο του έτους, η κάμψη της ιδιωτικής οικοδομικής δραστηριότητας διαμορφώνεται σε 20,6% με βάση τον αριθμό των αδειών που εκδόθηκαν και οι οποίες διαμορφώθηκαν σε 20.078, έναντι 25.289 το αντίστοιχο διάστημα του προηγούμενου έτους.

(Η Καθημερινή 9/7/2008)

ΣΕ ΚΙΝΔΥΝΟ 5 ΕΚΑΤ. ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ ΔΑΣΟΥΣ;

«Παράθυρο» για οικοπεδοποίηση τεράστιων εκτάσεων ανοίγουν νέες ρυθμίσεις. Στο 25% από 15% ορίζεται το ποσοστό δασοκάλυψης Υποψήφια για οικοπεδοποίηση καθίστανται 5 εκατομμύρια στρέμματα δάσους - δασικών εκτάσεων σε ολόκληρη τη χώρα. Παράθυρο για τον αποκαρκτηρισμό τους ανοίγουν, και μάλιστα ορθάνοιχτο, διατάξεις νομοσχεδίου που κατέθεσε χτες στη Βουλή το υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης - Τροφίμων και, μεταξύ άλλων, δίνουν τη δυνατότητα: Να επανεξεταστεί ο χαρακτηρισμός συγκεκριμένων διατάξεων που έχουν χαρακτηριστεί ήδη ως δάσος ή δασικές. Ο δασάρχης θα προωθεί αιτιολογημένη σχετική εισήγησή του στον περιφερειάρχη ο οποίος θα την εισαγάγει προς εκδίκαση σε πρωτοβάθμια επιτροπή στην οποία θα προεδρεύει δικαστικός.

(Εθνος 10/7/2008)

ΣΕ ...ΚΑΘΙΖΗΣΗ Η ΟΙΚΟΔΟΜΗ ΣΤΗΝ Κ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

Μεγάλο "θύμα" του υπερκορεσμού από νεόδμητες κατοικίες, που βρίσκονται στα αζήτητα, αποδεικνύεται, την περίοδο Ιανουαρίου - Απριλίου, όπως προκύπτει από τα στοιχεία της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας, η Κεντρική Μακεδονία. Συγκεκριμένα το διάστημα Ιανουαρίου - Απριλίου έναντι του αντίστοιχου περσινού διαστήματος η οικοδομική δραστηριότητα (ιδιωτική - δημόσια) κατέγραψε ελεύθερη πτώση σημειώνοντας μείωση κατά 17,6% (ο αριθμός των αδειών) κατά 10,2% (η επιφάνεια) και κατά 4,1% ο όγκος. Σαφώς βελτιωμένη είναι η εικόνα στην Κεντρική Μακεδονία τον Απρίλιο του τρέχοντος έτους έναντι του αντίστοιχου περσινού μήνα, καθώς ο αριθμός των οικοδομικών αδειών περιορίστηκε οριακά κατά 1,4%, ενώ η επιφάνεια αυξήθηκε κατά 32,4%. Αντίστοιχη είναι η εικόνα στο σύνολο της χώρας τον Απρίλιο, καθώς ο αριθμός των οικοδομικών αδειών συρρικνώθηκε κατά 2,6%, η επιφάνεια αυξήθηκε κατά 6,2% και ο όγκος κατά 16,5%.

(Μακεδονία 9/7/2008)

100 ΕΚΑΤ. ΕΥΡΩ ΓΙΑ ΠΡΑΣΙΝΕΣ ΠΟΛΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Τη δημιουργία πράσινων πόλεων μέσω του Εθνικού Σχεδίου Περιφερειακής Ανάπτυξης της περιόδου 2007-2013 προωθεί το οικονομικό επιτελείο.

Το περιβαλλοντικό πρόγραμμα «Πράσινη Ζωή στην Πόλη», αρχικού προϋπολογισμού 100 εκατ. ευρώ, εφαρμόζεται αρχικά στην Αττική και ιδιαίτερα στις πυκνοκατοικημένες περιοχές, με έντονα περιβαλλοντικά προβλήματα. Το αρχικό κονδύλι των 100 εκατ. ευρώ θα καλυφθεί σε ποσοστό 75% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και το υπόλοιπο 25% από αμιγώς εθνικούς πόρους, ενώ υπάρχει και δυνατότητα υλοποίησης έργων συμπληρωματικού χαρακτήρα μόνο από εθνικούς πόρους

(Ελευθεροτυπία 4/7/2008)

«ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΟΥΝ» ΚΑΘΕ ΠΡΩΙ ΓΙΑ ΝΑ ΔΟΥΛΕΨΟΥΝ 312.000 ΚΑΤΟΙΚΟΙ ΤΗΣ Κ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Κάθε πρωί 312.000 κάτοικοι απομακρυσμένων ή σχετικά φτωχών οικισμών της Κεντρικής Μακεδονίας "μεταναστεύουν" προς το πολεοδομικό συγκρότημα για να δουλέψουν και επιστρέφουν το βράδυ στα σπίτια τους. Το ίδιο πράττουν χιλιάδες πολίτες της Βόρειας Ελλάδας, που καθώς δεν βρίσκουν εργασία στο τόπο όπου κατοικούν οδεύουν κάθε ημέρα προς τις πόλεις που προσφέρουν περισσότερες θέσεις εργασίας: στην Καβάλα, στην Κοζάνη, στην Κομοτηνή, στην Ξάνθη, στη Δράμα και στην Κατερίνη. Αυτό προκύπτει από έρευνα του Κέντρου Προγραμματισμού και Οικονομικών Ερευνών (ΚΕΠΕ), που καταγράφει για πρώτη φορά στην Ελλάδα ποιες είναι οι 617 τοπικές αγορές εργασίας. Η έκθεση αναδεικνύει τον διψασμό της ελληνικής ενδοχώρας σε περιοχές που λόγω γεωγραφικού ή οδικού απομονωτισμού μαραζώνουν εργασιακά και στα λίγα αστικά κέντρα (κυρίως Θεσσαλονίκη αλλά και Αθήνα, Πάτρα, Ηράκλειο) που συγκεντρώνουν όλη την επιχειρηματική δραστηριότητα. Ποιο είναι το πρόβλημα; Το ζήτημα είναι ότι οι πολιτικές απασχόλησης ανεργίας και κοινωνικής συνοχής που υλοποιούν τόσα χρόνια οι κυβερνήσεις στην Ελλάδα δεν λαμβάνουν υπόψη αυτή την πραγματικότητα, καθώς διανέμουν τα κίνητρα και τις επιδοτήσεις με βάση το εισόδημα κάθε νομού και όχι κάθε δήμου ή τοπικής κοινότητας.

(Μακεδονία 13/7/2008)

ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΩΝ ΠΟΛΕΩΝ...

Οι πόλεις, όπως τις ξέρουμε μέχρι σήμερα, δεν έχουν πλέον άλλα περιθώρια ανάπτυξης και απειλούνται με κατάρρευση, σύμφωνα με τα ευρήματα μελέτης του Πανεπιστημίου του Ουέλινγκτον στη Νέα Ζηλανδία. Τα αίτια είναι τόσο η άναρχη δόμηση, κυρίως στον αναπτυσσόμενο κόσμο, όσο και η εξάντληση των φυσικών πόρων και η υπερβολική κατανάλωση ενέργειας, η οποία προέρχεται κυρίως από μη ανανεώσιμες πηγές. «Το μοντέλο των μεγαλουπόλεων με πληθυσμό εκατομμυρίων, όπως το Λονδίνο, το Νέο Δελχί, η Σαγκάη ή το Κάιρο, δεν έχει πλέον άλλα περιθώρια, καθώς οι ενεργειακές τους ανάγκες καλύπτονται κυρίως από ορυκτά καύσιμα, ενώ παράλληλα οι συνθήκες διαβίωσης γίνονται ολοένα και πιο δυσμενείς» σημειώνει ο καθηγητής Λεν Σμιθ. Η λύση, με δεδομένο ότι το 2050 ο πληθυσμός της Γης θα ξεπεράσει τα 10 δισ. ανθρώπους, είναι η επένδυση στις «πράσινες» τεχνολογίες.

[Ελεύθερος Τύπος 14/7/2008]

ΓΕΓΟΝΟΣ Η ΠΡΩΤΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Άνοιξε τα... φτερά της στις 5 Ιουλίου η πρώτη αεροπορική εταιρεία της Θεσσαλονίκης, με την επωνυμία Astra Airlines, η οποία θα εκτελεί μόνο ναυλωμένες πτήσεις (charter). Όπως τονίζει μιλώντας στη "Μ" η υπεύθυνη του εμπορικού τμήματος της εταιρείας Δέσποινα Λιόλιου, το επενδυτικό πρόγραμμα που ολοκλήρωσε η Astra ανέρχεται σε 8 εκατ. ευρώ και αφορά την αγορά ενός αεροσκάφους τύπου ΒΑε 146-300, 112 θέσεων, και τη δημιουργία των εγκαταστάσεων της, που βρίσκονται στο 12ο χλμ. Θεσσαλονίκης-Μουδανίων. Η πρώτη πτήση της εταιρείας (στις 5 Ιουλίου) κατευθύνεται από τη Θεσσαλονίκη στη Ρόδο, ενώ παράλληλα θα εκτελεί τόσο πτήσεις εσωτερικού όσο και πτήσεις σε ευρωπαϊκούς προορισμούς. Η Astra Airlines δημιουργήθηκε από δύο έλληνες επιχειρηματίες, τον Ιωάννη Ζλατάνη, βασικό μέτοχο της εταιρείας Interaviator, και τον Αναστάσιο Ζηρίνη, ο οποίος θα αναλάβει την πιπτική εκμετάλλευση της Astra.

[Μακεδονία 2/7/2008]

ΙΟΙ-«ΠΟΛΕΜΙΣΤΕΣ» ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ

Ελπιδοφόρα μηνύματα για τη θεραπεία του καρκίνου έστειλαν χτες επιστήμονες από το Διεθνές Συνέδριο που πραγματοποιείται στη Θεσσαλονίκη. Γενετικά επεξεργασμένοι ιοί, οι οποίοι ανήκουν σε διαφορετικές ικές οικογένειες, αξιολογήθηκε ότι είναι δυνατό να λειτουργήσουν ως θεραπευτικοί παράγοντες στην καταπολέμηση των κακοηθών όγκων. Οι ερπητοϊοί μπορούν να θεωρηθούν «νανομηχανές», οι οποίοι, έπειτα από ειδική επεξεργασία στο εργαστήριο, προκειμένου να γίνουν ακίνδυνοι, διεισδύουν στον οργανισμό με εμβολιασμό και καταστρέφουν επιλεκτικά καρκινικά κύτταρα (ογκολυτική ιοθεραπεία). Ήδη, πάντως, η μέθοδος εφαρμόζεται πειραματικά σε 200 ασθενείς στις ΗΠΑ με ιδιαίτερα ενθαρρυντικά αποτελέσματα και αναμένεται να τύχει ευρύτερης εφαρμογής σε πέντε χρόνια. Τις επισημόσεις αυτές έκανε ο καθηγητής του Πανεπιστημίου της Λουιζιάνα Κωνσταντίνος Κούσουλας, στο πλαίσιο του 5ου Διεθνούς Συνεδρίου στις Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες (NN08), που ολοκληρώνεται σήμερα στη Θεσσαλονίκη και διοργανώνεται από το Διατμηματικό - Διεπιστημονικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες» του ΑΠΘ με διευθυντή τον καθηγητή Στέργιο Λογοθετίδη.

[Αγγελιοφόρος 16/7/2008]

ΤΟ 66% ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΚΤΙΣΤΗΚΑΝ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΛΙΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ

Δύο στις τρεις πολυκατοικίες στη χώρα μας έχουν χτιστεί πριν από το 1985 -χρονιά αποφασιστικής βελτίωσης του αντισεισμικού κανονισμού- και χρειάζεται να μπου στο μικροσκόπιο των ειδικών ώστε να ενισχυθούν προληπτικά έναντι ενδεχόμενου μεγάλου σεισμού. Ο συνολικός αριθμός των πολυκατοικιών ανέρχεται στο 1,5 εκατ., από τις οποίες μόνον οι 500.000 έχουν κατασκευαστεί την τελευταία 25ετία, οπότε λόγω του μεγάλου σεισμού με επίκεντρο τον Κορινθιακό έγιναν πιο αυστηρές οι προδιαγραφές αντισεισμικού σχεδιασμού. Το αδύνατο σημείο των παλιών πολυώροφων κτιρίων είναι οι πιλοτές, που αφορούν περίπου 100.000 κτίρια, ενώ σε άλλα 300.000 κτίρια λόγω παλαιότητας ή κακής ποιότητας υλικών εκτιμάται ότι υπάρχει σοβαρή αλλοίωση των τμημάτων τους που έχουν κατασκευαστεί από μεπτόν. Στην κατηγορία των προβληματικών κτιρίων περιλαμβάνονται αυθαίρετες κατασκευές ή προσθήκες σε υπάρχοντα κτίρια που έχουν γίνει χωρίς στατική μελέτη.

[Ελευθεροτυπία 16/7/2008]

ΤΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΧΩΜΑΤΕΡΗ ΤΩΝ ΤΑΓΑΡΑΔΩΝ;

Ο [πρόεδρος του Συνδέσμου ΟΤΑ Μειζονος Θεσσαλονίκης] κ. Ζουρνάς πρότεινε να παραταθεί μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου η λειτουργία των Ταγαράδων, τουλάχιστον για τα νοσοκομειακά, αδρανή και ογκώδη απόβλητα και κάθε δεύτερη Δευτέρα να συνεδριάζει η επιτροπή παρακολούθησης του ΧΥΤΑ, έτσι ώστε να ορίζεται ποιοι άλλοι δήμοι θα μπορούν να πηγαίνουν στη Μαυρορράχη. Ωστόσο, οι δήμαρχοι Θέρμης, Μίκρας και Βασιλικών δήλωσαν αποφασισμένοι να σφραγίσουν τους Ταγαράδες μετά τις 28 Ιουλίου, οπότε είναι άγνωστο τι θα γίνει με τη διαχείριση των απορριμμάτων του Νομού μετά την επίμαχη ημερομηνία

[Τα Νέα 8/7/2008]

ΚΑΜΠΑΝΑ UNESCO ΣΤΗΝ ΤΟΥΡΚΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

Υπόλοψη στη διεθνή κοινότητα για αδυναμία και έλλειψη ουσιαστικής βούλησης να προστατεύσει την Αγία Σοφία και άλλα μνημεία καθιστά η Unesco την Τουρκία.

Σε έκθεση-καταπέλτη η Επιτροπή Παγκόσμιας Κληρονομιάς του οργανισμού προειδοποιεί τη γειτονική χώρα χρησιμοποιώντας σαφείς διατυπώσεις να προχωρήσει σε σωστή και ταχεία συντήρηση του ναού και να λάβει εντός εξαμήνου όλα τα απαραίτητα μέτρα προκειμένου να προφυλάξει από την καταστροφή την Αγία Σοφία [...]. Σε κάθε αντίθετη περίπτωση, αναφέρεται στην έκθεση, η Unesco θα ανακαλέσει την απόφασή της που αναγορεύει την Πόλη μέλος της Επιτροπής για την Παγκόσμια Κληρονομιά και θα εξετάσει σοβαρά κατά πόσον η Κωνσταντινούπολη θα παραμείνει υποψήφια πολιτιστική πρωτεύουσα της Ευρώπης του 2010 [...]. Η Επιτροπή της UNESCO, που είχε επισκεφθεί την Κωνσταντινούπολη, είχε -μεταξύ των άλλων- επισημάνει τα εξής: Έχουν αφαιρεθεί τεμάχια επιχρίσματος από τους τοίχους του ναού, που εμπεριείχαν πολύτιμα ψηφιδωτά ή φρέσκο [...]. Υπάρχουν σπασμένα παράθυρα, από τα οποία μπαίνουν στο ναό πουλιά [...]. Η υγρασία έχει προκαλέσει καταστροφές στις διακοσμητικές ζωγραφίες του ναού [...] Έχει συντηρηθεί με κακό τρόπο η μολύβδινη οροφή.

[Ελεύθερος Τύπος 15/7/2008]

G8: ΜΕΙΩΣΗ ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΤΑ 50% ΕΩΣ ΤΟ 2050

Στο χρονοδιάγραμμα αυτό για τη δραστική μείωση των εκπομπών αερίων που προκαλούν το φαινόμενο του θερμοκηπίου κατέληξαν οι ηγέτες των χωρών της G8.

Οι ηγέτες της G8 συμφώνησαν σήμερα, Τρίτη στην Ιαπωνία στη μείωση μέχρι το 2050 «τουλάχιστον κατά 50%» των εκπομπών αερίων που προκαλούν το φαινόμενο του θερμοκηπίου, ανακοίνωσε ο Ιάπωνας πρωθυπουργός Γασούο Φουκούντα και πρόσθεσε πως όλες οι ισχυρές οικονομίες πρέπει να συμβάλουν στην επίτευξη του στόχου αυτού.

[Η Καθημερινή 8/7/2008]

ΚΑΤΑ 15 ΕΚΑΤΟΣΤΑ ΣΗΚΩΘΗΚΕ ΛΟΓΩ ΤΟΥ ΣΕΙΣΜΟΥ Η ΓΗ ΣΤΗΝ ΗΛΕΙΑ!

Ανύψωση και βύθιση της ξηράς κατά 15 cm (!) προκάλεσε σε περιοχή της Ηλείας ο σφοδρός σεισμός των 6,5 Ρίχτερ, που σημειώθηκε στις 8 Ιουλίου 2008 με επίκεντρο την περιοχή μεταξύ Ανδραβίδας και Λεχαιών. Μετά τις γεωλογικές μεταβολές με τη ροή πετρελαίου από τον πυθμένα της θάλασσας, 3-4 ναυτικά μίλια από το Κερί της Ζακύνθου και την επανεμφάνιση ζεστού ιαματικού νερού στις στερεμένες από χρόνια πηγές της Υρμίνης της Βουηρασίας στην Ηλεία, χθες έγινε γνωστό ότι ο σεισμός προκάλεσε σημαντικές γεωμορφολογικές και τοπογραφικές αλλοιώσεις κατά μήκος του ρήγματος όπου και εκδηλώθηκε.

Όπως είπε στην «Ε» ο καθηγητής Γεωλογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών Ευθύμιος Λέκκας, σε κάποια σημεία κατά μήκος του ρήγματος διαπιστώθηκε ότι μεγάλα κομμάτια της ξηράς έχουν βυθιστεί ή ανυψωθεί κατά 15 cm!

[Ελευθεροτυπία 8/7/2008]

ΞΕΚΙΝΟΥΝ ΟΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΗΝ ΟΔΙΚΗ ΣΗΡΑΓΓΑ ΤΩΝ ΤΕΜΠΩΝ

Στα τέλη Ιουλίου τοποθετείται η έναρξη των εργασιών κατασκευής της οδικής σήραγγας των Τεμπών από την πλευρά του Κισιάβου, σύμφωνα με εκπρόσωπο της εταιρίας «Αυτοκινητόδρομος Αιγαίου ΑΕ» που έχει αναλάβει την υλοποίηση του έργου. Η επίσημη έναρξη των εργασιών αναμένεται να γίνει παρουσία του υπουργού ΠΕΧΩΔΕ κ Γιώργου Σουφλιά. Στο μεταξύ ρεκόρ διεύλευσης οχημάτων από τα Τέμπη σημειώθηκε το τριήμερο της Καθαράς Δευτέρας σύμφωνα με τα στοιχεία του «Αυτοκινητόδρομου Αιγαίου ΑΕ». Σύμφωνα με τα στοιχεία πάντως, η κατάσταση σταθεροποιήθηκε μέσα στον Ιούλιο ως προς τον αριθμό διέλευσης των οχημάτων και ενδεικτικά αναφέρεται ότι το Σάββατοκύριακο 5-6 Ιουλίου πέρασαν από τα Τέμπη 44.800 αυτοκίνητα. Κρίσιμη ημερομηνία θεωρείται και η επιστροφή του τριημέρου του Δεκαπενταύγουστου Κυριακή 17 Αυγούστου οπότε αναμένεται να καταρριφθεί το ρεκόρ της Καθαροδευτέρας.

[Ελεύθερος Τύπος 15/7/2008]

ΣΤΑ ΣΚΑΡΙΑ 125 ΠΥΡΗΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ

Μέχρι πριν από δέκα χρόνια η πυρηνική ενέργεια ήταν ξεχασμένη... Παρ' ότι παραμένει ελάχιστα δημοφιλής στην κοινή γνώμη, η επιστροφή της δεν αποτρέπει πλέον σενάρια, αλλά γεγονός: συνολικά 36 πυρηνικοί αντιδραστήρες βρίσκονται αυτήν τη στιγμή υπό κατασκευή σε ολόκληρο τον κόσμο, ενώ 89 σε φάση σχεδιασμού.

[Τα Νέα 15/7/2008]

ΣΥΛΛΟΓΙΚΑ ΠΑΡΑΤΑΞΙΑΚΑ

■ ΣΜ-ΗΒΕ: ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜ- ΒΟΥΛΙΟΥ

Μετά τη διενέργεια των εκλογών του Συλλόγου στις 24 Μαΐου 2008, τα αποτελέσματα έχουν ως εξής:

ΠΑΡΑΤΑΞΗ	ΨΗΦΟΙ	%	ΕΔΡΕΣ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ (Α.Κ.Μ.Η.)	309	47,7%	4
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (Δ.Κ.Μ)	100	15,4%	1
ΔΚΜ – ΔΑΠ Η ΔΥΝΑΜΗ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	100	15,4%	1
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	54	8,3%	-
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΑΡΑΤΑΞΗ Δ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (Α.Σ.Π.)	45	6,9%	-
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	34	5,2%	-

Μετά από συνεδριάσεις του Διοικητικού Συμβουλίου, η συγκρότησή του σε σώμα έχει ως εξής:

Πρόεδρος: Ηλίας Χορσιόγλου
Αντιπρόεδρος: Αθανάσιος Κολότσιος
Γεν. Γραμματέας: Γεώργιος Τρασανίδης
Ταμίας: Ταυρίδου Μαρία
Ειδ. Γραμματέας: Αριστείδης Μυτάκος
Μέλος: Βασίλειος Μπλάτσιος
Μέλος: Ιωάννης Σίσκος
Μέλος: Χαράλαμπος Σιδηρόπουλος
Μέλος: Ιωάννης Πορτοκαλιδής

■ ΕΜΔΥΔΑΣ ΚΜ: ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΥΑΘ

Προς τον Πρόεδρο και Δ/ντα Σύμβουλο της Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε.:

«Το Δ.Σ. της Ένωσης Μηχανικών Δημοσίων Υπαλλήλων Διπλωματούχων Ανωτάτων Σχολών Κεντρικής Μακεδονίας (Ε.Μ.Δ.Υ.Δ.Α.Σ./ Κ.Μ.) επανειλημμένα με έγγραφά του σας επισήμανε τα σοβαρά προβλήματα που αντιμετωπίζουν οι μηχανικοί μέλη μας, που υπηρετούν στην ΕΥΑΘ ΑΕ, κατά την άσκηση των καθηκόντων τους, και ζήτησε να μεριμνήσετε για την επίλυση τους.

Στόχοι όλων των παρεμβάσεών μας ήταν
 1. Να λήξει η ταλαιπωρία των συναδέλφων μας και
 2. Να αποκατασταθεί η απαραίτητη ηρεμία στην ΕΥΑΘ ΑΕ, ούτως ώστε να προχωρήσει απρόσκοπτα στο σημαντικό έργο της.

Με το παρόν αναγκάζομαστε να επανέλθουμε εκ νέου συγκεκριμένα πλέον διαμαρτυρόμενοι, σύμφωνα με τις πληροφορίες μας, για την κλιμάκωση

πέραν κάθε ορίου της δίωξης του συναδέλφου Διπλ. Η.Μ. Μηχανικού Μαργαρίτη Μαργαριτόπουλου. Ο συγκεκριμένος συνάδελφος είναι επί σειρά ετών ενεργό μέλος της Ένωσης μας εκλεγόμενος συνεχώς και στο Διοικητικό Συμβούλιο της Κεντρικής Μακεδονίας αλλά και σε αυτό της Πανελληνίας Ομοσπονδίας με συμμετοχή του μάλιστα και πολύ συχνά στα αντίστοιχα Προεδρεία. Πέραν του ότι υπήρξε ιδρυτικό μέλος του συνδικαλιστικού οργάνου μας οργάνου, έχει πρωτοστατήσει σε όλους τους αγώνες του κλάδου και τάχθηκε πάντοτε στο πλευρό όλων των συναδέλφων που χρειάστηκαν τη συμπαράσταση των συνδικαλιστικών τους οργάνων για την αντιμετώπιση των προβλημάτων τους. Όχι μόνο από τη δράση του αυτή αλλά και λόγω του οδοντοφυετού ηθους του, ο συν. Μαργαριτόπουλος είναι εξαιρετικά αγαπητός στους συναδέλφους που επί σειρά ετών τον τιμούν ιδιαίτερα με την ψήφο τους. Ο συν. Μαργαριτόπουλος διαθέτοντας, πέρα από όσα αναφέραμε για την συνδικαλιστική του δράση, και την άριστη επιστημονική του κατάρτιση στο γνωστικό του αντικείμενο αλλά και την πείρα της πολυετούς θητείας του (35 έτη και ως απλός υπάλληλος αλλά και επί σειρά ετών στη θέση του προϊσταμένου τμήματος) προσέφερε σημαντικότατο έργο σε όλη τη διάρκεια που υπηρέτησε στην Υπηρεσία του. (τόσο στον Ο.Υ.Θ. αλλά σε συνέχεια και στη διάδοχο του ΕΥΑΘ. Α.Ε.)

Η ένωσή μας θεωρεί ότι είναι λυπηρό ένα τόσο ενεργό και δραστήριο μέλος της να αντιμετωπίζει κατά την άσκηση των καθηκόντων τόσο άδικα προβλήματα τα τελευταία χρόνια, και αυτά μάλιστα ταυτόχρονα με πολύ σοβαρά τόσο προσωπικά όσο και οικογενειακά θέματα υγείας.

Θεωρούμε ότι ο συγκεκριμένος συνάδελφος ενώ θα έπρεπε να έχει επανειληθεί για όλα όσα αναφέραμε εντελώς άδικα έχει οδηγηθεί από διοικητικές πράξεις της υπηρεσίας του σε ανεπιτήρητες καταστάσεις τις οποίες και με προηγούμενα έγγραφα μας καταγγείλαμε.

Πιστεύουμε ότι επιβάλλεται άμεσα να γίνει άρση της όποιας αδικίας σε βάρος του για λόγους που δεν γνωρίζουμε και δύσκολα κατανοούμε.

Σας καλούμε κ. Πρόεδρε, για όλους τους λόγους που αναφέραμε παραπάνω αλλά και σε εφαρμογή των κανόνων της χρηστής διοίκησης να προχωρήσετε στις απαραίτητες ενέργειες για την αποκατάσταση όποιας βλάβης έχει υποστεί ο συνάδελφός μας Μαργαρίτης Μαργαριτόπουλος. Επίσης θεωρούμε ότι πρέπει να γίνουν και όλες εκείνες οι αναγκαίες πράξεις της Διοίκησης ώστε και όλοι οι λοιποί συνάδελφοί μας μηχανικοί που ταλαιπωρούνται κατά διαφόρους τρόπους μέχρι και αντιμετωπίζοντας άδικα κατά τη γνώμη μας και πολυδιάπανους δικαστικούς αγώνες να απαλλαγούν από όλα αυτά.

Θεωρούμε ότι όλα αυτά δημιουργούν ένα πρωτοφανές κλίμα στην Υπηρεσία το οποίο δρα σε βάρος της ομαλής άσκησης των καθηκόντων όχι μόνον των διωκόμενων μελών μας αλλά και όλων των υπαλλήλων γενικότερα.

Πιστεύουμε ότι αυτά όλα δεν εξυπηρετούν κανένα ουσιαστικό λόγο, και δεν βοηθούν στη δημιουργία των καταλλήλων συνθηκών ούτε συμβάλουν στην αποκατάσταση της εύρυθμης λειτουργίας της Εταιρίας η οποία έχει κληθεί να αντιμετωπίσει ουσιαστικά και καιρία προβλήματα ολόκληρου του πολεοδομικού συγκροτήματος της Θεσσαλονίκης». ■

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ 10/28 ΤΟΥ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟΥ «ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ»

Συνέχεια από τη σελίδα 8

Περιβάλλοντος του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. που θα είναι σε θέση να αξιολογήσει τα αποτελέσματα του προγράμματος παρακολούθησης. Σε κάθε όμως περίπτωση η Περιβαλλοντική Μελέτη του έργου αμοληψίας δεν έδειξε ότι θα υπάρχουν αξιοσημείωτες περιβαλλοντικές επιπτώσεις στα θέματα επηρεασμού της ακτογραμμής, των βαθών της ευρύτερης περιοχής καθώς και των υφιστάμενων υποθαλάσσιων λιβαδιών ποσειδώνιας.

Επισημαίνεται τέλος, ότι παρά την τήρηση όλης της νόμιμης διαδικασίας και τη σχετική αδειοδότηση, δεν έχει αποληφθεί καθόλου υλικό από την περιοχή Αγγελοχωρίου. Για τις ανάγκες τήρησης του εγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος του έργου, το μεγαλύτερο μέρος της απαιτούμενης ποσότητας άμμου έχει ήδη μεταφερθεί από το Λατομείο Ταγαράδας.

Επίσης, σχετικά με την παρακολούθηση της διακύμανσης των βαθών στη θέση απόρριψης βυθοκορημάτων, αυτή έχει το νόημα να μην μειωθεί το βάθος της θάλασσας περισσότερο από 3,0μ., όπως ορίζεται στον τροποποιημένο Π.Ο. 18. Η βυθομετρική αποτύπωση (προβλέπεται στον Π.Ο. 66α της νέας Κ.Υ.Α. μέχρι πέρατος των έργων επέκτασης 10-28, σε ετήσια βάση) της περιοχής απόρριψης των βυθοκορημάτων, θα πραγματοποιηθεί εντός του προσεχούς χρονικού διαστήματος, με την ολοκλήρωση των εκσκαφών στο θαλάσσιο τμήμα του έργου.

Εν κατακλείδι, οι εγκεκριμένοι Π.Ο. του έργου δεν είναι "στάχτη στα μάτια του κόσμου", όπως με ύφος ειρωνικό και απαξιωτική διάθεση σημειώνει ο κ. Κρεστενίτης, υπαιτισσόμενος δήθεν ύποπτες συναλλαγές και ιδιοτελή συμφέροντα. Αντιθέτως, οι Π.Ο. διασφαλίζουν σε πολύ σημαντικό βαθμό τη μείωση των ενδεχόμενων περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την κατασκευή και λειτουργία του έργου, έχουν λάβει υπόψη τις γνωμοδοτήσεις αρμόδιων υπηρεσιών και κοινωνικών φορέων, που προβλέπονται από το θεσμικό πλαίσιο και διακατέχονται σημαντικά από τη φιλοσοφία της καταγραφής των πραγματικών επιπτώσεων του έργου με εφαρμογή κατάλληλου προγράμματος παρακολούθησης και λήψη τυχόν πρόσθετων μέτρων, εφόσον αυτά θεωρηθούν αναγκαία από τις αρμόδιες υπηρεσίες περιβάλλοντος.

Υπογραμμίζουμε ότι οι περιβαλλοντικές μελέτες που εκπονήθηκαν διενεργήσαν διεξοδικά όλα τα περιβαλλοντικά ζητήματα του έργου και αποδεικνύουν ότι οι όποιες επιπτώσεις του έργου είναι **περιορισμένες και πλήρως ανατάξιμες.**

Η Υπηρεσία μας είναι ανοικτή σε κάθε θετική πρόταση και πρόθυμη να παράσχει οποιαδήποτε πληροφορία σχετικά με την κατασκευή του έργου και τις ενδεχόμενες περιβαλλοντικές επιπτώσεις. **Δυσκολεύεται όμως να κατανοήσει ορισμένα δημοσιεύματα και μάλιστα από άτομα που μετείχαν στην εκπόνηση του Master Plan του αεροδρομίου ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, όπου ρητά αναφέρεται η επέκταση του διαδρόμου 10-28 κατά 1000 m μέσα στη θάλασσα, και τα οποία δημοσιεύματα διαπνέονται από υποκειμενικότητα, εμπάθεια και καταστροφολογικές απόψεις χωρίς καμιά απολύτως τεκμηρίωση και χωρίς την παραμικρή αναφορά στα πολλαπλάσια για την περιοχή οφέλη. Πιστεύουμε ότι μια τέτοια στάση είναι άδικη και αρνητική έναντι κάθε αναπτυξιακής προσπάθειας.» ■**

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ 100 ΦΟΙΤΗΤΕΣ



Μεταπτυχιακές σπουδές πάνω σε αντικείμενα «πρώτης ζήτησης» στην αγορά εργασίας, όπως η φυσική του περιβάλλοντος ή η υπολογιστική φυσική, θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν **75 φοιτητές**, στο πλαίσιο τεσσάρων προγραμμάτων του **Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ**.

Τα συγκεκριμένα τέσσερα προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών του ακαδημαϊκού έτους 2008-2009 είναι τα εξής:

- Ηλεκτρονική φυσική (ραδιοηλεκτρολογία)**, για το οποίο θα επιλεγούν κατ' ανώτατο 25 φοιτητές
- Φυσική του περιβάλλοντος**, με μέγιστο αριθμό 10 φοιτητών
- Φυσική και τεχνολογία υλικών** (20 φοιτητές) και
- Υπολογιστική Φυσική** (20 φοιτητές).

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν τις αιτήσεις τους για τα προγράμματα από την **1η ως τις 30 Σεπτεμβρίου**, στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, ενώ μαζί με αυτές κατατίθενται –μεταξύ άλλων– τα εξής δικαιολογητικά: τελική αναλυτική βαθμολογία, αντίγραφα τυχόν εργασιών (πχ, διπλωματική) και βεβαιώσεις ισοτιμίας πτυχίου από το ΔΙΚΑΤΣΑ (στην περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν εκδοθεί από πανεπιστήμια του εξωτερικού). Επίσης, οι υποψήφιοι πρέπει να καταθέσουν τρεις συστατικές επιστολές, κατά προτίμηση από τους επιβλέποντες καθηγητές των διπλωματικών ή άλλων εργασιών.

Όλοι οι υποψήφιοι θα πρέπει να γνωρίζουν μία από τις επικρατέστερες διεθνώς ξένες γλώσσες, κατά προτίμηση την αγγλική. Οι εξετάσεις, όπου απαιτούνται, θα πραγματοποιηθούν τον Οκτώβριο, ενώ

οι ώρες και οι αιθουσες διεξαγωγής τους θα ανακωλυθούν τον Σεπτέμβριο.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής (2310 99 85 50) ή στις εξής ιστοσελίδες:

-Για το πρόγραμμα φυσικής περιβάλλοντος:

<http://lap.physics.auth.gr/pms>

-Για το πρόγραμμα φυσικής και τεχνολογίας υλικών:

<http://www.physics.auth.gr/materials>

-Για το πρόγραμμα ηλεκτρονικής φυσικής:

<http://elecom.physics.auth.gr/>

-Για το πρόγραμμα υπολογιστικής φυσικής:

<http://compu.physics.auth.gr/pms>.

Στο μεταξύ, μέχρι **~23 φοιτητές** θα γίνουν δεκτοί στο διεπιστημονικό-διατμηματικό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «**Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες**», για το οποίο η απαιτούμενη αίτηση πρέπει επίσης να κατατεθεί από **1η μέχρι 30 Σεπτεμβρίου**.

Για την αξιολόγηση των φοιτητών οι προπτυχιακές σπουδές και ο βαθμός πτυχίου θα βαρύνουν κατά 50%, ενώ τα μαθήματα και η διπλωματική εργασία κατά 20%, η προσωπική συνέντευξη κατά ίσο ποσοστό και οι επιστημονικές δημοσιεύσεις-ερευνητική εμπειρία κατά το υπόλοιπο 10%.

Όλοι οι υποψήφιοι πρέπει έχουν επαρκή γνώση της αγγλικής γλώσσας και να καταθέσουν με την αίτησή τους τουλάχιστον δύο συστατικές επιστολές. Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, αλλά και στις διευθύνσεις <http://www.physics.auth.gr> και <http://nn.physics.auth.gr>. ■

419 ΕΚΑΤ. € ΠΡΟΤΕΙΝΕΙ ΓΙΑ ΤΟ ΣΕΜΠΟ ΤΟΥ ΟΛΘ Η HUTCHISON



Οικονομική προσφορά 419 εκατ. ευρώ, υπερτριπλάσια σε σχέση με τον αμέσως επόμενο υποψήφιο, κατέθεσε για τον Σταθμό Εμπορευματοκιβωτίων (ΣΕΜΠΟ) του Οργανισμού Λιμένος Θεσσαλονίκης (ΟΛΘ) η κοινοπραξία Hutchison-Alaris-ΛΥΔ. Η Cosco Pacific Ltd, η κινεζική εταιρία, που αναλαμβάνει τη διαχείριση του ΣΕΜΠΟ του Πειραιά, πρότεινε 131 εκατ. ευρώ, ενώ σε πολύ χαμηλότερα επίπεδα κινήθηκε η οικονομική προσφορά της αραβικής Dubai Ports World (68 εκατ. ευρώ).

Οι οικονομικές προσφορές και των τριών υποψηφίων δεν περιλαμβάνουν προκαταβολές αρκετών εκατομμυρίων ευρώ και ενοίκια. Στόχος της διοίκησης του ΟΛΘ, μετά την ανάδειξη του προσωρινού αναδόχου, είναι το γραφειοκρατικό κομμάτι της όλης διαδικασίας να περαιωθεί μέχρι το τέλος του 2008, ώστε να ακολουθήσει η υπογραφή της τελικής σύμβασης και η κύρωσή της από τη Βουλή.

Ο ανάδοχος εκτιμάται ότι θα μπορεί να εγκατασταθεί στο ΣΕΜΠΟ στις αρχές του 2009, ώστε να βάλει "πλώρη" και για τις υπεσχημένες επενδύσεις, που στην περίπτωση του λιμανιού της Θεσσαλονίκης κυμαίνονται γύρω στα 300 εκατ. ευρώ και στοχεύουν στον υπερτριπλασιασμό της δυναμικότητας του ΣΕΜΠΟ.

Οι εταιρίες Hutchison Port Holding Ltd και Hutchison Port Investments S.A.R.L. είναι θυγατρικές του ομίλου Hutchison Whampoa Limited (HWL), του μεγαλύτερου διαχειριστή λιμενικών τερματικών σταθμών παγκοσμίως με παρουσία σε 24 χώρες και 47 λιμάνια. ■



γιατί... το σωστό εργαλείο... κάνει το μίστορα...



εάν δεν το έχετε... μπορούμε να σας το ενοικιάσουμε... και να κάνετε εύκολα, γρήγορα και σωστά τη δουλειά σας...

θεωρούμετα παρόμοιους στο εργατόλειο ή στο χώρο σας...



Ιωάννης Σαγώνας

ΕΝΟΙΚΙΑΣΕΙΣ - ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

15ο χλμ Θεσσαλονίκης - Λαγκαδά (Έναρ Στραταρού Λαγκαδά) - Τηλ.: 23940 25080, 23940 25274 - Fax: 23940 25744

ΚΟΠΗ & ΔΙΑΤΡΗΣΗ ΜΠΕΤΟΝ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΑΔΑΜΑΝΤΟΦΟΡΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ
 ΕΓΓΥΘΟΥΜΕ
 ΤΗΝ ΑΔΙΑΤΑΡΑΧΤΗ
 & ΚΑΘΑΡΗ
 ΚΟΠΗ ΚΑΙ
 ΔΙΑΤΡΗΣΗ
www.sagonas.gr



ΙΩΑΝΝΗΣ Κ. ΣΑΓΩΝΑΣ

ΘΕΟΔ. ΝΑΤΣΙΝΑ 57 - ΧΑΡΙΛΑΟΥ
 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Τηλ.: 2310 330002

Fax: 2310 303712

e-mail: info@sagonas.gr

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ

ΦΑΚΕΛΟΣ «ΚΤΗΡΙΟ ΤΕΕ/ΤΚΜ»

Εννέα πρόεδροι του ΤΕΕ/ΤΚΜ

καταθέτουν προτάσεις για το νέο κτήριο

■ Άγγελος Αγγελίδης - Αλεξάνδρα Γούτα



Στα σχεδόν 30 χρόνια που μεσολάβησαν από το 1979 -όταν ξεκίνησε η προσπάθεια απόκτησης ιδιόκτητου κτηρίου για το ΤΕΕ/ΤΚΜ- μέχρι σήμερα, 11 πρόεδροι διοικουσών επιτροπών διαδέχθηκαν ο ένας τον άλλο στο «τιμόνι» του Τμήματος.

Καθένας από αυτούς -σε στενή συνεργασία με τα κατά καιρούς μέλη των διοικουσών επιτροπών, τους εργαζομένους στο ΤΕΕ/ΤΚΜ, αλλά και «εξω-επιμελητειακούς» φορείς και οργανισμούς- «κυνήγησε» με τον τρόπο του τον στόχο της απόκτησης μόνιμης στέγης για το ΤΕΕ/ΤΚΜ.

Και έτσι, το κτήριο του Τμήματος -στατικά πρωτοποριακό και αισθητικά άρτιο- έφτασε από το «μηδέν» του 1979 στο να αποτελεί σήμερα πραγματικότητα και να στεγάζει ήδη τους περίπου 40 εργαζομένους του Επιμελητηρίου.

Σε αυτή τη χρονική στιγμή, ο λόγος για τον ρόλο του νέου κτηρίου του ΤΕΕ/ΤΚΜ ανήκει δικαιοδικά - και τιμητικά- στους ανθρώπους που -πλαισιωμένοι από τους ανθρώπους του επιμελητηρίου- «έτρεξαν» το όλο εγχείρημα εδώ και τρεις δεκαετίες, τους προέδρους του Τμήματος: Ανέστη Βαλιούλη, Σωτήρη Κούβελα, Κώστα Πατραμάνη, Δημήτρη Τσιαπραλή, Ανδρέα Κουράκη, Παναγιώτη Δένσορα, Γιώργη Κωτίδου, Γιάννη Αικατερινάρη, Γιάννη Οικονομίδη, Σάκη Τζακόπουλο και Τάσο Κονακλίδη.

Το «Τ» ήρθε σε επαφή και με τους 11, με ένα κοινό ερώτημα, που δεν αφορά το «χτες» του κτηρίου (αυτό, άλλωστε, είναι καταγεγραμμένο στους απολογισμούς και παρουσιάζεται επίσης σε αυτό το τεύχος), αλλά το αύριο του: Πώς οραματίζονται τον ρόλο του κτηρίου στη Θεσσαλονίκη οι πρώην -και ο νυν- πρόεδροί του; Κοινή συνισταμένη στις εννέα απαντήσεις, που έλαβε το «Τ», είναι οι προτάσεις τους για άμεσο άνοιγμα του κτηρίου στην κοινωνία.



ΣΩΤΗΡΗΣ ΚΟΥΒΕΛΑΣ
ΠΟΡΤΕΣ ΑΝΟΙΧΤΕΣ ΣΤΗΝ
ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Είναι θέμα απόφασης αλλά και προγράμματος να αποκτήσει το κτήριο ζωή, να στεγάζει για τα μέλη του δραστηριότητες, να προσφέρει ευκαιρίες στους φοιτητές. Προπάντων να ανοίξει τις πόρτες του στην κοινωνία, όχι μόνο στεγάζοντας δραστηριότητες τρίτων, αλλά κυρίως διοργανώνοντας το ίδιο το Τ.Ε.Ε. ποιοτικές εκδηλώσεις ευρύτερου ενδιαφέροντος: για το περιβάλλον, τη πολιτιστική κληρονομιά, το κυκλοφοριακό, τα πολεοδομικά, το πράσινο, τα εικαστικά.

Όταν φυτεύεις μια βελανιδιά μην περιμένεις να κοιμηθείς στον ισκίο της. Έτσι λέει μια παροιμία. Και όμως την φυτεύεις γιατί χαίρεσαι στην σκέψη πως κάποιος άλλος νεότερος, θα απολαύσουν την σκιά της.

Η δική μας διοίκηση, στο Τμήμα Κεντρικής Μακε-

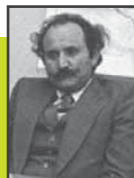
δονίας του Τ.Ε.Ε., όταν αγόραζε το οικοπέδο πριν τριάντα τόσα χρόνια έμπαινε στην μακρόσυρτη διαδικασία που έμοιαζε με το μέγαλο της βελανιδιάς.

Είμαστε από τους τυχερούς. Αξιωθήκαμε να δούμε το κτήριο τελειωμένο, έτοιμο να παραδοθεί στους μηχανικούς και την κοινωνία της Κεντρικής Μακεδονίας.

Στη δεκαετία του 70 μια μικρή αίθουσα χωρητικότητας 50 ατόμων και τέσσερα γραφεία έφεραν τους μηχανικούς και τους πολίτες κοντά στο Τ.Ε.Ε. Εύκολα θα μπορούσες να πεις: και γιατί όχι, τα ράσα δεν κάνουν τον παπά. Δηλαδή δεν είναι οι αίθουσες που παράγουν έργο. Ο καλός παπάς, όμως, είναι ακόμα καλύτερος αν έχει ένα ράσο. Έτσι, τώρα που έχουμε ολόκληρο κτήριο δικό μας, αίθουσες, γραφεία και περιβάλλοντα χώρο θαυμάσιο, έχουμε και πολύ μεγαλύτερες δυνατότητες.

Είναι θέμα απόφασης αλλά και προγράμματος να αποκτήσει το κτήριο ζωή. Να στεγάζει για τα μέλη του δραστηριότητες επιστημονικές, επαγγελματικές και ψυχαγωγικές. Να προσφέρει ευκαιρίες στους φοιτητές. Προπάντων να ανοίξει τις πόρτες του στην κοινωνία, όχι μόνο στεγάζοντας δραστηριότητες τρίτων αλλά κυρίως διοργανώνοντας το ίδιο το Τ.Ε.Ε. ποιοτικές εκδηλώσεις ευρύτερου ενδιαφέροντος: για το περιβάλλον, τη πολιτιστική κληρονομιά, το κυκλοφοριακό, τα πολεοδομικά, το πράσινο, τα εικαστικά κτλ.

Καλό ξεκίνημα και καλό κουράγιο.



ΚΩΣΤΑΣ ΠΑΤΡΑΜΑΝΗΣ
ΚΤΗΡΙΟ ΠΟΥ ΝΑ ΥΠΟΣΤΗ-
ΡΙΖΕΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΗ
ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΤΕΕ

«Ου λέγει, ου κρύπτει, αλλά σημαίνει»: Το νέο κτήριο ασφαλώς «σημαίνει» πολλά για τον τεχνικό κόσμο. Και πρέπει να «σημαίνει» και για τη ζωή της πόλης. Ανοιχτό λοιπόν το κτήριο στην κοινωνία ώστε να λειτουργεί και να υποστηρίζει την καταστατική θέση του ΤΕΕ: «Σύμβουλος της Πολιτείας για τεχνικά θέματα».

Το πρώτο που έχει να πει σήμερα ένας διατελέσας πρόεδρος του ΤΕΕ/ΤΚΜ στις αρχές της δεκαετίας του '80, είναι ότι και το κτήριο (ή νομίζω καλύτερα κτήριο) αποτελεί μία ακόμα απόδειξη ότι τα χρήσιμα πράγματα στον τόπο μας γίνονται με υπερβολικά μεγάλη καθυστέρηση.

Τώρα, για το ίδιο το κτήριο θα μπορούσε να πει κανείς ότι, μεταφορικά, ταιριάζει αυτό που λέγονταν για τους χρυσούς του Μαντίου των Δελφών. «ου λέγει, ου κρύπτει, αλλά σημαίνει». Ας αφήσουμε τα άλλα και ας δούμε τι «σημαίνει». Ασφαλώς «σημαίνει» πολλά για τον τεχνικό κόσμο. Και πρέπει να «σημαίνει» και για τη ζωή της πόλης. Ανοιχτό λοιπόν το κτήριο στην κοινωνία,

ώστε να λειτουργεί και να υποστηρίζει την καταστατική θέση του ΤΕΕ: «Σύμβουλος της Πολιτείας για τεχνικά θέματα». Όσο για τους οραματισμούς που αναφέρονται στο ερώτημα του «ΤΕΧΝΟΓΡΑΦΗΜΑΤΟΣ» ας τους αφήσουμε καλύτερα στον ποιητή: «Τα οράματα μου γυάλινο θόλο υγροί»...



ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΤΣΙΑΠΡΑΛΗΣ
ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ
ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΣΕ
ΑΛΛΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ

Νομίζω ότι το νέο κτήριο μπορεί και πρέπει να εξυπηρετεί, εκτός από τα κλασικά επιμελητειακά θέματα των μηχανικών, γενικότερους επιστημονικούς και πολιτιστικούς σκοπούς, προσφέροντας στους αντίστοιχους φορείς της πόλης την υλικοτεχνική υποδομή, που σε γενικές γραμμές λείπει από τη Θεσσαλονίκη.

Για το νέο και ιδιόκτητο κτήριο του ΤΕΕ/ΤΚΜ εύχομαι ολόψυχα να είναι καλορίζικο. Να αποδειχθεί λειτουργικό και άνετο για το προσωπικό του και να μπορεί να εξυπηρετεί τους μηχανικούς της περιοχής, στα πλαίσια των λειτουργιών του Τμήματος.

Για μια κτηριακή κατασκευή που αφορά τον οργανωμένο φορέα των μηχανικών, απαιτήθηκε ιδιαίτερα μεγάλο διάστημα για την ολοκλήρωσή της, αφού - από ότι θυμάμαι - το οικοπέδο παραχωρήθηκε από το Υπ. Οικονομικών στο ΤΕΕ την δεκαετία του 70 επί προεδρίας Σ. Κούβελα, το κτήριο μελετήθηκε τις δεκαετίες 80 και 90 και τελικά η κατασκευή και η εγκατάσταση των γραφείων ολοκληρώθηκαν φέτος, δηλαδή μετά από 30 και πλέον έτη. Παρ' όλα αυτά, τέλος καλό, όλα καλά.

Όσον αφορά τη χρήση του νομίζω ότι μπορεί και πρέπει να εξυπηρετεί, εκτός από τα κλασικά επιμελητειακά θέματα των μηχανικών, γενικότερους επιστημονικούς και πολιτιστικούς σκοπούς, προσφέροντας στους αντίστοιχους φορείς της πόλης την υλικοτεχνική υποδομή, που σε γενικές γραμμές λείπει από τη πόλη μας.



ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΟΥΡΑΚΗΣ
ΝΑ ΚΑΝΟΥΜΕ ΤΟ ΧΩΡΟ
ΖΩΝΤΑΝΟ ΚΥΤΤΑΡΟ

Οφείλουμε να κάνουμε αυτόν τον χώρο, ζωντανό κύτταρο και σημείο αναφοράς όλων των μηχανικών αλλά και της κοινωνίας. Να φροντίσουμε ώστε όλοι οι συνάδελφοι να αποκτήσουν μία αίσθηση κοινότητας και την ανάγκη να μετέχουν στη ζωή του Τεχνικού Επιμελητηρίου, όχι για λόγους στενά συντεχνιακούς, αλλά για λόγους που έχουν την αφετηρία τους στην επιστήμη μας, στην ανά-



πτυξη της χώρας και τον ρόλο του μηχανικού.

Εμείς οι μηχανικοί ξέρουμε από κτήρια. Είναι η δουλειά μας, τα σχεδιάζουμε και τα κατασκευάζουμε. Όμως, αυτό το κτήριο, το συλλογικό μας «σπίτι» έχει ξεχωριστή σημασία.

Πολλές διοικήσεις για πολλά χρόνια προσπάθησαν με πείσμα και υπομονή και κατάφεραν να ξεπεράσουν γραφειοκρατικές αγκυλώσεις και αντιδράσεις, να εξασφαλίσουν τις αναγκαίες χρηματοδοτήσεις για το οικοπέδο και την κατασκευή, να φροντίσουν για τον αρχιτεκτονικό διαγωνισμό, την εκπόνηση των μελετών και την επίβλεψη του έργου. Το τελικό αποτέλεσμα μας δικαιώσε.

Οφείλουμε λοιπόν τώρα, να κάνουμε αυτόν το χώρο, ζωντανό κύτταρο και σημείο αναφοράς όλων των μηχανικών αλλά και της κοινωνίας. Να φροντίσουμε δηλαδή ώστε όλοι οι συναδέλφοι να αποκτήσουν μία αίσθηση κοινότητας και την ανάγκη να μετέχουν στην ζωή του Τεχνικού Επιμελητηρίου, όχι για λόγους στενά συντεχνιακούς, αλλά για λόγους που έχουν την αφετηρία τους στην επιστήμη μας, στην ανάπτυξη της χώρας και τον ρόλο του μηχανικού.

Εμείς λέμε εδώ και πολλά χρόνια ότι είμαστε υπέρ της ανάπτυξης που σέβεται το περιβάλλον και την οικολογική ισορροπία, που αναγνωρίζει το πεπερασμένο των πόρων και έχουμε την δυνατότητα, ακριβώς επειδή έχουμε κάνει αυτές τις σπουδές, να μετατρέψουμε την αναπτυσσόμενη ευαισθησία της κοινωνίας σε πράξη.

Έχουμε τη δυνατότητα αλλά και το καθήκον τις επιθυμίες, τα συνθήματα και τις σκέψεις που ακούγονται με ολοένα αυξανόμενη ένταση και ανησυχία σε όλο τον πλανήτη, να τις μετατρέψουμε στη γλώσσα της επιστήμης και των αριθμών, και αυτή θα είναι η μεγάλη μας συμβολή προς την απαίτηση της κοινωνίας και της αβέβαιης αλλά γεμάτη προκλήσεις εποχής μας, για την υλοποίηση μιας περιβαλλοντικής προσέγγισης των προβλημάτων όλων μας, ανεξάρτητα σε ποια κλίμακα ή σε ποιόν τομέα της παραγωγής βρισκόμαστε.



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΔΕΝΤΣΟΡΑΣ
ΚΤΗΡΙΟ-ΠΟΛΟΣ ΕΛΞΗΣ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Είναι υποχρέωση όλων μας, ιδιαίτερα όμως των νεωτέρων γενιών των συναδέλφων, να εκμεταλλευτούμε τα πλεονεκτήματα, των ιδιόκτητων, νέων και σύγχρονων εγκαταστάσεων ώστε να γίνει αποδοτικότερη η προσφορά του τεχνικού κόσμου στο κοινωνικό σύνολο, καλύτερα αντιληπτός ο ρόλος του μηχανικού στη σύγχρονη ζωή.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος είναι ο θεσμοθετημένος τεχνικός σύμβουλος της πολιτείας και αρωγός της Ελληνικής κοινωνίας, σε επίλυση τεχνικών προβλημάτων της και της αναπτυξιακής

της πορείας.

Στο ρόλο αυτό ανταποκρίθηκε με μεγάλη επιτυχία, υπευθυνότητα και συνέπεια το Τμήμα του Τεχνικού Επιμελητηρίου της Κεντρικής Μακεδονίας, αδιάλειπτα μέχρι σήμερα. Αποκορύφωμα η συμβολή του στην ανακούφιση της τοπικής κοινωνίας, από τις δυσμενείς επιπτώσεις και στην επίλυση τεχνικών προβλημάτων που προέκυψαν την περίοδο του μεγάλου σεισμού του 78, στην περιοχή μας. Αποτελεί λοιπόν εντυπωσιακή σύμπτωση ότι φέτος, που συμπληρώνονται 30 χρόνια από το καταστροφικό αυτό γεγονός, επιτελείται και η εγκατάσταση των υπηρεσιών του ΤΕΕ/ΤΚΜ στο νέο, σύγχρονο, ιδιόκτητο κτήριο του.

Βέβαια, το παρελθόν της πορείας του ΤΕΕ/ΤΚΜ απέδειξε την ορθότητα της λαϊκής θυμοσοφίας «πως τα ράσα δεν κάνουν τον παπά», αφού «<επιώρυσε>> τόσο σημαντικό έργο, μέσα από φτωχικές έως προβληματικές εγκαταστάσεις. Αναμφισβήτητο όμως η βελτίωση της λειτουργικής του ευρυθμίας, προσιώνεται όχι μόνο την συνέχιση της πετυχημένης θετικής του παράδοσης αλλά και την ανοδική του πορεία, σε πολύ υψηλότερους στόχους και επιτυχίες, προς όφελος του κοινωνικού συνόλου και του κύρους του τεχνικού κόσμου. Απαιτείται λοιπόν και είναι υποχρέωση όλων μας, ιδιαίτερα όμως των νεωτέρων γενιών των συναδέλφων, να εκμεταλλευτούμε τα πλεονεκτήματα, των ιδιόκτητων, νέων και σύγχρονων εγκαταστάσεων, ώστε να γίνει αποδοτικότερη η προσφορά του τεχνικού κόσμου στο κοινωνικό σύνολο, καλύτερα αντιληπτός ο ρόλος του μηχανικού στη σύγχρονη ζωή και να αποκτηθεί και εδραιωθεί η εμπιστοσύνη και ο σεβασμός στην επιστημονική του οντότητα, αναδεικνύοντας το κτήριο σε πόλο έλξης του ενδιαφέροντος της τοπικής κοινωνίας για το σύγχρονο τεχνικό γίνεσθαι.



ΓΩΓΩ ΚΑΤΙΔΟΥ
ΚΟΜΜΑΤΙ ΤΗΣ ΖΩΗΣ ΤΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Από τις πρώτες ενέργειες θα πρέπει να είναι: κινήσεις της Διοίκησης για την συσπείρωση των μηχανικών «στο σπίτι τους», δημόσια προβολή του κτηρίου και των δυνατοτήτων του, διοργάνωση εκδηλώσεων άμεσα, σύνταξη προγράμματος δραστηριοτήτων για τον πρώτο χρόνο, για να καθιερωθεί η φυσιογνωμία του και αξιοποίηση στο εξής, σε όλες τις δραστηριότητες του ΤΕΕ/ΤΚΜ, του κτηρίου ως μέσου για το άνοιγμα στην πόλη. Κτήριο του ΤΕΕ/ΤΚΜ... ένα νέο κτήριο για την πόλη μας...και μάλιστα το κτήριο των μηχανικών. Πως λοιπόν οραματιζόμαστε την παρουσία του στην πόλη; Η απάντηση εξαρτάται από το ρόλο που επιθυμούμε να παίξει το ΤΕΕ στο μέλλον: αυτόν ενός επαγγελματικού φορέα, οπότε είναι αδι-

άφορη η ένταξη του κτηρίου στην πόλη, ή αυτόν ενός φορέα με τη φυσιογνωμία και τους στόχους που έχει σήμερα; Στην περίπτωση αυτή, την οποία και υπερασπιζόμαστε, οφείλουμε να προωθήσουμε εκείνες τις ενέργειες, ώστε το κτήριο να ξεφύγει από την ανωνυμία του αστικού περιβάλλοντος και να γίνει σημείο αναφοράς των μελών του και των πολιτών και κομμάτι της ζωής της πόλης.

Στην επίτευξη αυτού του στόχου συνηγορεί ότι το συγκεκριμένο κτήριο:

- υπήρξε προϊόν αρχιτεκτονικού διαγωνισμού,
- αποτελεί, από στατική άποψη, πρωτοποριακό έργο,
- εντάχθηκε με ιδιαίτερη προσοχή στο ευαίσθητο περιβάλλον,
- εξασφαλίζει αναβαθμισμένο επίπεδο υπηρεσιών. Κατά τη γνώμη μου, από τις πρώτες ενέργειες θα πρέπει να είναι:
- κινήσεις της Διοίκησης για την συσπείρωση των μηχανικών «στο σπίτι τους»,
- δημόσια προβολή του κτηρίου και των δυνατοτήτων του,
- διοργάνωση εκδηλώσεων άμεσα, για να δοθεί το στίγμα του εξαρχής,
- σύνταξη προγράμματος δραστηριοτήτων για τον πρώτο χρόνο, για να καθιερωθεί η φυσιογνωμία του,
- αξιοποίηση στο εξής, σε όλες τις δραστηριότητες του ΤΕΕ/ΤΚΜ, του κτηρίου ως μέσου για το άνοιγμα στην πόλη.

Η μεγάλη αίθουσα συγκεντρώσεων και ο υπαίθριος χώρος σε συνέχεια του φουαγιέ, ανοικτός στη θάλασσα, μπορούν να αναδείξουν τη λειτουργική φυσιογνωμία του κτηρίου.

Μαθητές, στο μάθημα του επαγγελματικού προσανατολισμού, φοιτητές της Πολυτεχνικής, στην πρώτη τους επαφή με το επάγγελμα που επέλεξαν, μπορούν να γεμίζουν καθημερινά την αίθουσα συγκεντρώσεων και να εκθέτουν στον υπαίθριο χώρο τις πρώτες εργασίες ή δημιουργίες τους. Η συνδιοργάνωση με τους επιστημονικούς και κοινωνικούς φορείς εκδηλώσεων κοινού ενδιαφέροντος ή η φιλοξενία δικών τους δραστηριοτήτων, η ενδυνάμωση των σχέσεων με φορείς της πόλης (ΕΚΘ, Φεστιβάλ Κινηματογράφου κ.λ.π.), με προγραμματισμούς σε ετήσια βάση, η διεύρυνση της επιμορφωτικής δραστηριότητας, η προώθηση της χρήσης της βιβλιοθήκης, η παραχώρηση των χώρων για εκδηλώσεις πολιτισμού και προβολής της δημιουργίας, σε αντικείμενα συναφούς με τους σκοπούς μας περιεχομένου, είναι κάποιες από τις άμεσες δυνατότητες που προσφέρει το κτήριο. Ταυτόχρονα, μετατρέπεται στο μέσο για τη δημιουργία κοινωνικών ερεισμάτων και συμμαχιών και την ανταπόδοση στο κοινωνικό σύνολο της προσφοράς που μας έγινε με την δωρεάν παραχώρηση του οικοπέδου.

Ας αποτελέσει το νέο κτήριο την αφορμή και το μέσο για μια νέα δυναμική αφετηρία στη σχέση του ΤΕΕ/ΤΚΜ με τους μηχανικούς, την πόλη, τους φορείς και τους πολίτες της.

ΕΝΝΕΑ ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΤΟΥ ΤΕΕ/ΤΚΜ ΚΑΤΑΘΕΤΟΥΝ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΟ ΚΤΗΡΙΟ



ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΑΡΗΣ
ΦΙΛΟΞΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΜΗ-
ΧΑΝΙΚΟΥΣ, ΑΝΟΙΧΤΟ ΣΤΗΝ
ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Να λειτουργεί το κτήριο ως μια κυψέλη προβληματισμού και ανταλλαγής απόψεων για όσα κοινά αφορούν μηχανικούς και πολίτες. Μόνον έτσι θα δικαιωθεί στην πράξη ο θεσμικός ρόλος του ΤΕΕ, ως συμβούλου της Πολιτείας και του πολίτη, αλλά και ο δημόσιος χαρακτήρας του νέου κτηρίου.

Ένα κτήριο των μηχανικών δεν πρέπει μόνο να αποτελεί ένα ενδιαφέρον αρχιτεκτόνημα, που απλά θα πιστοποιεί την επιστημονική επάρκεια των μηχανικών και την ποιότητα των έργων τους. Πέραν της καλής αρχιτεκτονικής και της όποιας κάλυψης των στεγαστικών και διοικητικών αναγκών των μηχανικών, θα πρέπει να εξυπηρετεί και έναν άλλο σκοπό. Να παρέχει δυνατότητες επιμόρφωσης, ανάπτυξης δραστηριοτήτων και οργάνωσης εκδηλώσεων γενικότερου ενδιαφέροντος, ώστε να δημιουργούνται ευνοϊκές συνθήκες ενός γόνιμου συγχρωτισμού μηχανικών και πολιτών. Να γίνεται το κτήριο μια κυψέλη προβληματισμού και ανταλλαγής απόψεων για όσα κοινά τους αφορούν. Μόνον έτσι θα δικαιωθεί στην πράξη ο θεσμικός ρόλος του ΤΕΕ, ως συμβούλου της Πολιτείας και του πολίτη, αλλά και ο δημόσιος χαρακτήρας του νέου κτηρίου.

Μια τέτοια όμως λειτουργία δίνει δυνατότητες στους πολίτες να βιώσουν και μια διαφορετική αισθητική απ' αυτή της καθημερινότητάς τους. Το κτήριο θα ενισχύει την άλλη άποψη σε μια μάλιστα περιοχή, που χάθηκαν ή υποβαθμίστηκαν τα ενδιαφέροντα χαρακτηριστικά της και σε μια πόλη, που οι περισσότεροι κάτοικοι εθίστηκαν σε κάθε είδους κακόγουστες «πολιτιστικές» εκδηλώσεις και σε αρχιτεκτονικά πρότυπα χαμηλής αισθητικής. Για να γίνουν όμως όλα αυτά θα πρέπει και οι μηχανικοί να πιστέψουν στις δυνατότητες και την αποτελεσματικότητα των παρεμβάσεών τους. Να πιστοποιούν την χρησιμότητά τους, αλλά και την επιστημονική τους επάρκεια, χωρίς να δίνουν την εντύπωση ότι θεωρούν τον κλάδο τους «περιούσιο». Εφόδιά τους σ' αυτή τους την προσπάθεια η ευρύτητα του περιεχομένου των σπουδών και η παράδοση συμμετοχής των μηχανικών σε κάθε είδους κοινωνικούς αγώνες και προσπάθειες βελτίωσης του περιβάλλοντος και ανάπτυξης της επιστήμης.

Και εδώ δεν μπορώ να μην θυμηθώ την υποβολή εβδομήντα και πλέον προτάσεων στο σχετικό αρχιτεκτονικό διαγωνισμό για το κτήριο του ΤΕΕ/ΤΚΜ, που πιστοποιεί την δικαίωση – δυστυχώς προσωρινή – των αγώνων των μηχανικών και του αξιμνποτου υπουργού ΠΕΧΩΔΕ Α. Τρίτη, για τη θέσπιση αρχιτεκτονικών διαγωνισμών, που θα αποσκοπούσαν σ' ένα καλύτερο οικιστικό περιβάλλον. Από τότε ακολούθησε μια μακρά περίοδος σταδιακής απαξίωσης του έργου των μηχανικών, που σήμερα έφθασε στο αποκορύφωμά της...

Η κατάσταση όμως επιδεινώνεται με την αποχή των νέων συναδέλφων από τα δρώμενα στο ΤΕΕ και στους εργασιακούς – επιστημονικούς φορείς και τον περιορισμό τους σ' ένα αναποτελεσματικό καταγγελητικό λόγο και μια μοιρολατρική ανα-

ζήτηση ευθυνών από άλλους. Αγνοούν ίσως ότι θα μπορούσαν να συμβάλουν στη δυναμική μιας πλειοψηφίας νέων αντιλήψεων και προτάσεων. Μιας πλειοψηφίας που θα διεκδικούσε δυναμικά από την κεντρική εξουσία τη λήψη αποτελεσματικών μέτρων για το περιβάλλον και την ποιότητα ζωής, την ανάπτυξη, την παραγωγή τεχνικών έργων και τις αναθέσεις μελετών του δημοσίου, τις συνθήκες άσκησης του επαγγέλματος και την εξασφάλιση εργασίας των ιδίων και των συμπολιτών τους και τόσα άλλα.

Το νέο κτήριο λοιπόν θα πρέπει να καλύπτει σήμερα κι ανάγκες, πέραν εκείνων που καταγράφονταν στην προκήρυξη του αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για το κτήριο του ΤΕΕ/ΤΚΜ, όταν πριν δύο δεκαετίες συμμετείχα στην επιτροπή κρίσης του. Πριν απ' όλα όμως ένα τέτοιο κτήριο θα παραμείνει αξιόλογο και χρήσιμο, όταν είναι φιλόξενο στους μηχανικούς και ανοικτό στην κοινωνία.



ΓΙΑΝΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ
ΚΤΗΡΙΟ «ΖΩΝΤΑΝΟ», ΜΕ
ΔΡΑΣΕΙΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ

Τα ντουβάρια παίρνουν μια άλλη αίσθηση όταν μέσα σ' αυτά συντελούνται δράσεις δημιουργίας. Και εμείς όλοι καλούμαστε, με πρωτοπορία τους νεώτερους συναδέλφους, να αναπτύξουμε δράσεις μεγάλες και οραματικές

Επιτέλους το ΤΕΕ έχει το δικό του κτήριο στην Θεσσαλονίκη. Το όνειρο δεκαετιών έγινε πραγματικότητα. Αργήσαμε αλλά τα καταφέραμε. Το νέο λοιπόν κτήριο θα πρέπει να γίνει αναφορά για την πόλη τόσο για την απεριττή αρχιτεκτονική γραμμή του, όσο και για τις δράσεις που θα αναπτυχθούν μέσα σ' αυτό. Τα ντουβάρια, συναδέλφοι, παίρνουν μια άλλη αίσθηση όταν μέσα σ' αυτά συντελούνται δράσεις δημιουργίας. Και μεις όλοι καλούμαστε, με πρωτοπορία τους νεώτερους συναδέλφους, να αναπτύξουμε δράσεις μεγάλες και οραματικές, για την ανάπτυξη, για το περιβάλλον, για την πόλη. Πίστεια και πιστεύω με πάθος ότι ο άνθρωπος είναι το μέτρο του χώρου και του χρόνου. Κι είναι αυτός που βάζει τη μικρή ή μεγάλη πέτρα στη δόμηση του χθες και του σήμερα, που γίνεται αύριο στο διηνεκές.



ΤΑΣΟΣ ΚΟΝΑΚΛΙΔΗΣ
ΚΤΗΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΕΙΣ,
ΚΤΗΡΙΟ ΟΡΟΣΗΜΟ

Το κτήριο μας θέλουμε να ενθαρρύνει συνάξεις και συνελεύσεις, να λειτουργήσει σαν μια –κάπως πιο τεχνική- Εκκλησία του Δήμου. Να γίνει σημείο αναφοράς της πόλης σε ότι αφορά την τέχνη και την τεχνική. Μελλοντικά, θα μπορούσε να διαμορφωθεί στους χώρους του και ένα τεχνικό «καφενείο», με αέρα από το περίφημο «Ωραία Ελλάδα» για απευθείας διάλογο γύρω από τα φλέγοντα θέματα των μηχανικών.

«Κτήριο». Η λέξη –λένε οι ετυμολόγοι και ως μηχανικός δεν βρίσκω λόγο να τους αμφισβητήσω- έχει τη ρίζα της στο μεσαιωνικό «εκκτήριον», που σημαίνει «οίκος προσευκών» ή –όπως θα λέγαμε σήμερα- «εκκλησία». Η δε λέξη εκκλησία, «ριζώνει» στο αρχαίο ρήμα εκ-καλώ, δηλαδή προς-καλώ άτομα εκ του συνόλου να σχηματίσουν ομάδα, σύναξη, συνέλευση.

Η ορθογραφία «κτήριο» αντί για το πιο σύνθηδες τα τελευταία χρόνια «κτήριο», θεωρώ ότι ταιριάζει γάντι στη νέα στέγη του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Κι αυτό γιατί το κτήριο μας –που έδωσε σάρκα και οστά σε ένα όνειρο 30 χρόνων- θέλουμε να ενθαρρύνει συνάξεις και συνελεύσεις, να λειτουργήσει σαν μια –κάπως πιο τεχνική- Εκκλησία του Δήμου, να «ανοίξει» στους Θεσσαλονικείς (μηχανικούς και μη). Να γίνει σημείο αναφοράς της Πόλης σε ότι αφορά την τέχνη και την τεχνική.

Έτσι οραματιζόμαστε το ρόλο του. Κι έτσι πιστεύουμε ότι το φαντάστηκε και η ομάδα των συναδέλφων Χρήστου Παπλωματά, Χρυσούλας Γκαλαΐτσου-Παπλωματά, Κατερίνας Παπλωματά, που το σχεδίασε, στο πλαίσιο συμμετοχής της σε πανελλήνιο αρχιτεκτονικό διαγωνισμό με περισσότερες από 70 συμμετοχές. Γι' αυτό άλλωστε, γι' αυτό το «άνοιγμα», το κτήριο διαθέτει ένα μεγάλο αμφιθέατρο, 310 θέσεων, που ενοποιείται με τον υπαίθριο χώρο, δίνοντας περιθώρια για ακόμη μεγαλύτερες συνάξεις.

Όσον αφορά το πώς θα επιτύχουμε αυτό το «άνοιγμα» του κτηρίου στην πόλη και τους ανθρώπους της έχουμε ήδη σκεφτεί πολλά: από την προκήρυξη ενός διαγωνισμού για ένα γλυπτό στον περιβάλλοντα χώρο του μέχρι την πρόσκληση νέων συναδέλφων –στο πλαίσιο μιας έκθεσης ιδεών ενδοχομένων- να σχεδιάσουν με «φρέσκο» μυαλό για τη Θεσσαλονίκη και τους ελεύθερους χώρους της.

Από εκθέσεις μακετών και σχεδίων, που θα επιτρέπουν στους Θεσσαλονικείς να επισκέπτονται το κτήριο και να συζητούν με τους ανθρώπους του ΤΕΕ/ΤΚΜ, μέχρι διοργανώσεις συναυλιών με καλλιτέχνες-μηχανικούς. Χωρίς να συνοπλογίζονται τα συνέδρια, σεμινάρια και παρουσιάσεις, που –εξυπακούεται- ότι στο μέλλον θα φροντίζουμε να διοργανώνονται στον δικό μας χώρο.

Ακόμη, μελλοντικά, θα μπορούσε να διαμορφωθεί στους χώρους του κτηρίου και ένα τεχνικό «καφενείο», με αέρα από το περίφημο «Ωραία Ελλάδα», μέσα στο οποίο οι μηχανικοί θα μπορούσαν να ανταλλάσσουν απόψεις, να αναπτύξουν διάλογο για κρίσιμα τεχνικά θέματα και για τα επαγγελματικά δικαιώματα, νιώθοντας «σαν στο σπίτι τους». Φυσικά, τίποτα δεν έχει αποφασιστεί ακόμη τελειοτικά, αφού το τοπίο θα ξεκαθαρίσει περισσότερο την περίοδο των εγκαινίων του νέου κτηρίου. Μέχρι τότε είμαστε ανοικτοί στις προτάσεις σας. Το σίγουρο είναι ότι θέλουμε το κτήριο μας «ανοιχτό», σημείο αναφοράς και ορόσημο. ■

- 03**
■ Καλοκαιρινό σημείωμα
- 04**
■ ΤΕΕ/ΤΚΜ: Δωρεάν Βοήθεια στους πολίτες για το κτηματολόγιο από 20/8
- 05**
■ Βελτιωτικές παρεμβάσεις στο χωροταξικό των ΑΠΕ
- 06**
■ ΝΕ Πέλλας: Υποδομές στο «μικροσκόπιο»
■ Το ΤΕΕ/ΤΚΜ επισκέφτηκε ο γραμματέας ΝΕ Θεσσαλονίκης του ΠΑΣΟΚ.
- 07**
■ Στο ...Ναυαρίνο το «EU-ROPA NOSTRA 2008»
- 08**
■ Διευκρινίσεις για το διάδρομο 10/28 του αεροδρομίου «ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ»
- 10**
■ Ενδιαφέρουν
- 12-14**
■ Από τη Στοά Χρυσικοπούλου στη Μεγάλου Αλεξάνδρου: Μια διαδρομή 29 ετών για το ΤΕΕ/ΤΚΜ
- 15**
■ ΕΝΕΠΟΤ: Ζητούνται ελληνικά πρότυπα για την πρόληψη δασικών πυρκαγιών
■ Νέα λεωφορειακή γραμμή προς «Παπαγεωργίου» και «424»
■ Ο Σεισμός Αχαΐας-Ηλείας (M=6,5) της 8ης Ιουνίου 2008
- 16**
■ Με μια ματιά
- 18**
■ Συλλογικά - Παραταξιακά
- 19**
■ Μεταπτυχιακά προγράμματα για 100 φοιτητές
■ 419 εκατ € προτείνει για το ΣΕΜΠΟ του ΟΛΘ η Hutchison
- 20**
■ Φάκελος «Κτήριο ΤΕΕ/ΤΚΜ»
Εννέα πρόεδροι του ΤΕΕ/ΤΚΜ καταθέτουν προτάσεις για το νέο κτήριο
- 23**
■ Ζητείται

επισκεφθείτε μας...

<http://www.tkm.tee.gr>

<http://www.tkm.tee.gr>