

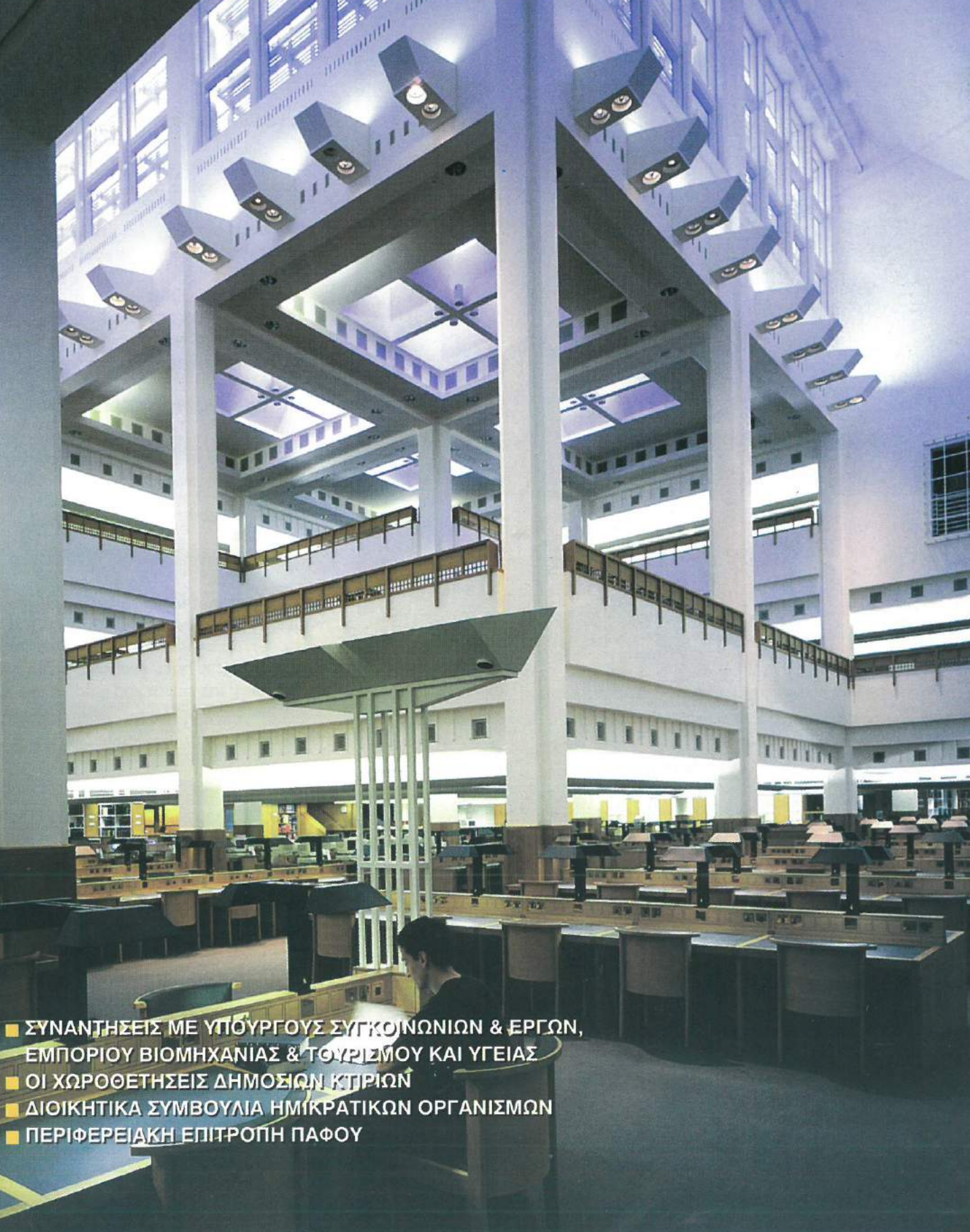
ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ  
ΤΕΥΧΟΣ 59

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2003



ΚΤΗΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ



- ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΥΠΟΥΡΓΟΥΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΕΡΓΩΝ,  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ
- ΟΙ ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΚΤΠΡΙΩΝ
- ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΥΛΙΑ ΗΜΙΚΡΑΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ
- ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΦΟΥ

**GR<sub>C</sub> provides the architect  
with an end product range  
that no other material can match**



**GRC Used in decoration of the building**



**GRC Ornamentals Cornice**



**GRC decorative items**



**GRC Landscaping and waterfalls**



**GRC Artwork**

## **What is GRC ?**

You will note that Rock Tech are GRC manufacturers and GRC Association members. For the uninitiated here is a brief explanation. Glass Fibre reinforced concrete is a range of cement - based composites, usually made from cement, sand, other aggregates admixtures and alkali resistant glassfibres. GRC products are usually thin (8-20mm) compared with other concrete products.

General characteristics are:

- \* Lightweight for quick and easy handling also reduced erection and transport cost.
- \* Reduced loadings on buildings, leading to substantial reductions in structural and foundation costs.
- \* Owing to its lightweight and versatile appearance, GRC is frequently used for restoration of heritage buildings.
- \* Low maintenance requirements.
- \* Excellent resistance to extreme weather conditions.
- \* Low permeability
- \* Good fire resistance

A large variety of factory made GRC products are produced, examples include architectural cladding panels decorative mouldings, sunscreen panels, acoustic barriers, brick and stone walling, building and masonry for indoor and outdoor spa's, saunas, steam rooms, sport clubs, hotels, private homes, theme parks, and water parks.

**AM Rock Tech LTD**

**GR** GRC Manufacturers  
**CA** Members of GRC Association International

19 Constantinou Paleologou Str.  
Office 2 - P.O.Box 42087 -Larnaca - Cyprus  
Tel.: +357 24642828 - Fax: + 357 24642946  
e-mail: rocktech@cytanet.com.cy  
Web site:www.am-rocktech.com

ΤΕΥΧΟΣ 59

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2003

**ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Στέλιος Αχνιώπης - Πρόεδρος  
Πολιτικός Μηχανικός

Κυριάκος Αντωνίου - Αναπληρωτής Πρόεδρος  
Αρχιτέκτονας

Γιώργος Χριστοφόρου - Μέλος  
Πολιτικός Μηχανικός

Γιάννος Αλετράρης - Μέλος  
Μηχανικός Πληροφορικής

Αναστάσιος Φαλάς - Μέλος  
Μηχανικός Πληροφορικής

Δέσποινα Φιλίπου - Μέλος  
Επιμετρητής Ποσοτήτων

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ**

Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**

Κερβέρου 8, 1016 Λευκωσία, Κύπρος  
τηλ.: 22877644, φαξ: 22730373,  
Τ.Κ. 21826, 1513 Λευκωσία, Κύπρος.

**ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ**

Θέμος Δημητρίου

**ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΥΛΗΣ**

Κυριάκος Αντωνίου

**ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ**

Γιώργος Παπαϊωάννου

**ΕΚΤΥΠΩΣΗ**

Τυπογραφείο Κώνος Λτδ

**ΕΚΔΟΤΗΣ - ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΙΣ**

Response Publications, τηλ. 22376000

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΩΝ**

Σκεύη Παπανικολάου, τηλ. 22376000

**Για τα ενυπόγραφα άρθρα την ευθύνη φέρει  
ο υπογράφων**

Εξώφυλλο: Άποψη Βρετανικής Βιβλιοθήκης,  
1976-98. Αρχιτέκτονας: Colin St. John Wilson.



**Χολέτρα στην Κρίτου Τέρα - Ακάμας**

- **Σχόλιο Συντακτικής Επιτροπής** 4
- **Δραστηριότητες** 5
  - Συνάντηση με τον υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων.
  - Συνάντηση με τον υπουργό Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού.
  - Συνάντηση με την Υπουργό Υγείας.
  - Στέγαση των επαρχιακών γραφείων Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως.
  - Οι χωροθετήσεις δημοσίων κτιρίων πρέπει να είναι αποτέλεσμα μελέτης.
  - Έκδοση Πολεοδομικών Αδειών μετά την δημοσίευση των Νέων Τοπικών Σχεδίων.
  - Κλίμακες εισδοχής Μηχανικών στην Ελεγκτική Υπηρεσία.
  - Διορισμός Διοικητικών Συμβουλίων Ημικρατικών Οργανισμών.
- **Επιτροπές** 17
  - Περιφερειακή Επιτροπή Πάφου.
  - Επιτροπή για την έκδοση αδειών λειτουργίας μονάδων παραγωγής και εμπορίας ετοίμου σκυροδέματος.
- **Ειδήσεις που ενδιαφέρουν** 18
  - Ο Ανδρέας Χρίστου Νέος Υπουργός Εσωτερικών.
  - Ο Πεύκος Γεωργιάδης Νέος Υπουργός Παιδείας και Πολιτισμού.
  - Ενημερωτικό Δελτίο Περιφερειακής Επιτροπής ΕΤΕΚ Πάφου.
- **Ανακοινώσεις** 20
  - Tendinfo, η νέα υπηρεσία για πληροφορίες που αφορούν τις προκηρύξεις προσφορών.
  - Προεπιλογή και κατάταξη Σύμβουλων Επιμετρητών Ποσοτήτων για ανάθεση υπηρεσιών Επιμετρητή Ποσοτήτων για οικοδομικά έργα του Δημοσίου.
- **Εκδηλώσεις** 21
  - Ημερίδα με θέμα «Νέοι τύποι ταυμέντου στη Κύπρο. Εναρμόνιση με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN197».
  - Ημερίδα με θέμα «Περί - αστικά Εμπορικά συγκροτήματα».
  - Ημερίδα με θέμα «Συμμετοχή των Ελλήνων Μηχανικών στον Ευρωπαϊκό Χώρο της Έρευνας και Τεχνολογίας».

### **ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΣ...**

Τον τελευταίο καιρό η «μέχρις εσχάτων» αντιδικία για το πώς και τί πρέπει να γίνει σχετικά με την προστασία και επισκευή του μοναστηριού του Απ. Ανδρέα, έχει φέρει αντιμέτωπους μέχρι και ενώπιον της Βουλής δύο βασικές τάσεις.

Η μεν πρώτη υποστηρίζει ότι θα πρέπει κατά προτεραιότητα να προστατευτεί και επισκευαστεί το μοναστήρι χωρίς κατ' ανάγκη να κρατηθούν/διατηρηθούν οι διάφορες προσθήκες που έγιναν μεταγενέστερα (ερασιτεχνικά και προσβάλλοντας, θα έλεγε κανείς, το ίδιο το μοναστήρι τόσο σαν διατηρητέο ιστορικό μνημείο όσο και σαν χώρο θρησκευτικής λατρείας) και επιβαρύνουν την στατικότητα του ναού.

Η δε άλλη άποψη λέει ότι το μοναστήρι και οι προσθήκες, που έγιναν αρχές με μέσα του 20ου αιώνα και αφορούν δωμάτια σε υπερκείμενο του ναού επίπεδο (τα οποία κρύβουν στην ουσία τον ίδιο τον ναό), θα πρέπει να επισκευαστούν και να παραμείνουν ως μέρος της διαχρονικής ιστορίας του κτίσματος.

Θα τολμούσαμε να πούμε ότι το πρέπον να γίνει δεν καθορίζεται ούτε προκύπτει μέσα από αφορισμούς και απόλυτες θέσεις. Θα τολμούσαμε επίσης να πούμε ότι ο Παρθενώνας όπως και άλλα ιστορικά μνημεία δεν θα είχαν τη σημερινή τους παρουσία αν, για χάριν του να κρατηθεί εμφανής η εξέλιξη, θα έπρεπε κατ' απόλυτο τρόπο και άκριτα να διατηρηθεί κάθε επέμβαση ως αναπόσπαστο τμήμα του αρχικού δομήματος.

Στην προκειμένη περίπτωση ο συμβολισμός και η αξία του χώρου βασίζεται θεμελιακά στο μοναστήρι του Απ. Ανδρέα και όχι στις ερασιτεχνικές προσθήκες δωματίων που υπέρκεινται, κρύβουν και καθυποτάσσουν τον ιστορικό ναό. Η άποψη αυτή ενισχύεται από το γεγονός ότι οι προσθήκες αυτές έγιναν χωρίς μέτρο, χωρίς σεβασμό, χρησιμοποιώντας ευτελή ή και αλλοπρόσαλλα υλικά δημιουργώντας ένα σύνολο το οποίο υποβαθμίζει και προσβάλλει τον κύριο ιστορικό χώρο που αποτελεί σημείο αναφοράς και στη συνείδηση των Κυπρίων, θα λέγαμε χωρίς υπερβολή, είναι σύμβολο προσωπικής λύτρωσης αλλά και αντίστασης στην κατοχή.

**Στέλιος Αχνιώτης**

**Εκ μέρους της Συντακτικής Επιτροπής**

## Δραστηριότητες

### ■ Συνάντηση με τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων.

Συνάντηση με τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων Κίκη Καζαμία είχε τη Δευτέρα 7 Απριλίου αντιπροσωπεία του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου. Επικεφαλής της αντιπροσωπείας του Επιμελητηρίου ήταν ο Πρόεδρος του Θέμος Δημητρίου πλαισιωμένος από αξιωματούχους και μέλη του Γενικού Συμβουλίου του ΕΤΕΚ.

Κατά την διάρκεια της συνάντησης έγινε συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων σε θέματα κοινών αρμοδιοτήτων και ενδιαφερόντων όπως είναι:

- Ο προγραμματισμός δράσης σε περίπτωση επίλυσης του Κυπριακού Προβλήματος.
- Οι Αναθέσεις Έργων του Δημοσίου, τα Συμβόλαια Εργολαβίας, τα Συμβόλαια Ανάθεσης Υπηρεσιών και η διαχείριση Έργων του Δημοσίου.
- Η πρόοδος στην εκτέλεση σημαντικών αναπτυξιακών Έργων του Δημοσίου: Νέο κτίριο της Βουλής των Αντιπροσώπων, αεροδρόμια Λάρνακας και Πάφου, δρόμος Πάφου - Πόλεως και νέο Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας.
- Οι καθυστερήσεις στην πρόοδο σημαντικών Έργων λόγω της ύπαρξης αρχαιοτήτων.
- Οι Κανονισμοί Όρων Ανάθεσης και Αμοιβών με βάση τον περί ΕΤΕΚ Νόμο.
- Οι περί Ασφάλειας των Ηλεκτρολογικών και Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Νόμος και Κανονισμοί.
- Η επιθεώρηση Οχημάτων, το Στρατηγικό Σχέδιο για την Οδική Ασφάλεια και η Κυκλοφοριακή πολιτική.

Το ΕΤΕΚ κατέθεσε στη συνάντηση κατάλογο θεμάτων προς συζήτηση και συμφωνήθηκε όπως με αυτά απασχοληθεί σύσκεψη εργασίας που θα διευθετηθεί στο άμεσο μέλλον. Τα θέματα αυτά είναι:

1. Αναθέσεις Έργων του Δημοσίου:
  - (α) με τη μέθοδο του "Αρχιτεκτονικού Διαγωνισμού"
  - (β) με τη μέθοδο της "Προεπιλογής και Κλήρωσης"
  - (γ) με τη μέθοδο της "Ιδιωτικής Χρηματοδότησης (PFI)"
  - (δ) με τη μέθοδο των "Δύο Φακέλων"
2. Συμβόλαια Εργολαβίας
3. Συμβόλαια Ανάθεσης Υπηρεσιών
4. Εκσυγχρονισμός του Νόμου περί Προσφρών του Δημοσίου
5. Διαδικασία επιλογής Συμβούλων Μηχανικών για την ανάθεση μελετών Οδικών Έργων του Δημοσίου
6. Διαδικασία επιλογής Συμβούλων Μηχανικών για την ανάθεση μελετών Παράκτιων Έργων



7. Διαχείριση Έργων του Δημοσίου

8. Πρόοδος στην Εκτέλεση Σημαντικών Αναπτυξιακών Έργων του Δημοσίου:

- (α) Νέο Κτίριο της Βουλής των Αντιπροσώπων
- (β) Αεροδρόμια Λάρνακας και Πάφου
- (γ) Δρόμος Πάφου - Πόλεως
- (δ) Νέο Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας
9. Καθυστερήσεις στην Πρόοδο Σημαντικών Έργων λόγω της ύπαρξης Αρχαιοτήτων
10. Προγραμματισμός δράσης σε περίπτωση επίλυσης του Κυπριακού Προβλήματος
11. Κανονισμοί Όρων Ανάθεσης και Αμοιβών με βάση το Άρθρο 32(2)(γ) του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου
12. Ο περί Ασφάλειας των Ηλεκτρολογικών και Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Νόμος και Κανονισμοί
13. Επιθεώρηση Οχημάτων
14. Στρατηγικό Σχέδιο για την Οδική Ασφάλεια
15. Κυκλοφοριακή πολιτική
16. Οικονομικά θέματα που σχετίζονται με το ΕΤΕΚ

### ■ Συνάντηση με τον Υπουργό Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού.

Με κύριο θέμα τον προγραμματισμό δράσης σε περίπτωση επίλυσης του κυπριακού προβλήματος στα θέματα της Μηχανικής και ιδιαίτερα στα δίκτυα ηλεκτροδότησης έγινε συνάντηση του Υπουργού Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού Γιώργου Λιλλήκα την Παρασκευή 2 Μαΐου με αντιπροσωπεία του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου. Επικεφαλής της αντιπροσωπείας του Επιμελητηρίου ήταν ο Πρόεδρος του Θέμος Δημητρίου. Τον συνόδευαν αξιωματούχοι και μέλη της Διοικούσας Επιτροπής του ΕΤΕΚ.

Στην συνάντηση ανταλλάγησαν απόψεις στο θέμα του επιτελικού σχεδιασμού των ενεργειών που πρέπει να γίνουν σε περίπτωση επίλυσης του κυπριακού προβλήματος και σε θέματα κοινών αρμοδιοτήτων και ενδιαφερόντων όπως είναι:



- Η αναβάθμιση του Κυπριακού Διυλιστηρίου Πετρελαίου και η μετακίνησή του
- Η ενίσχυση και λειτουργία της Κυπριακής Εταιρείας Πιστοποίησης
- Η εφαρμογή του Νόμου περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της εξοικονόμησης ενέργειας
- Η κατασκευή και λειτουργία Μαρίνων στην Κύπρο.

### ■ Συνάντηση με την Υπουργό Υγείας.

Συνάντηση με την Υπουργό Υγείας Ντίνα Ακελίδου είχε την Τρίτη 22 Απριλίου αντιπροσωπεία του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου. Επικεφαλής της αντιπροσωπείας του Επιμελητηρίου ήταν ο Πρόεδρος του Θέμος Δημητρίου πλαισιωμένος από μέλη του Γενικού Συμβουλίου του ΕΤΕΚ.

Παρά τον εθιμοτυπικό χαρακτήρα της συνάντησης δόθηκε η ευκαιρία για συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων σε θέματα κοινών αρμοδιοτήτων και ενδιαφερόντων όπως είναι:

- Το Γενικό Σχέδιο Υγείας
- Η πρόοδος εργασιών για την ανέγερση του Νέου Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας
- Ο προγραμματισμός για την ανέγερση / συντήρηση/βελτίωση νοσοκομείων και ιατρικών κέντρων



• Η στέγαση του Υπουργείου Υγείας

• Ο προγραμματισμός δράσης σε περίπτωση επίλυσης του Κυπριακού Προβλήματος.

### ■ Στέγαση των επαρχιακών γραφείων Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως.

Νέα στοιχεία έχουν τεθεί υπόψη του Επιμελητηρίου σε σχέση με τον προγραμματισμό για την στέγαση των επαρχιακών γραφείων Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως. Με βάση τα στοιχεία αυτά, στο Διευθυντή του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας έχει παραχωρηθεί κρατική γη στην Αγλαντζιά ικανή, κατά το Επιμελητήριο να φιλοξενήσει τα δύο επαρχιακά γραφεία, ανατρέποντας τις μέχρι σήμερα συζητήσεις για την εξεύρεση χώρου για την στέγαση των Υπηρεσιών αυτών.

Σε επιστολή προς τον Διευθυντή του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας το Επιμελητήριο σημειώνει:

« .... 1. Η αντίληψη που έχουμε διαμορφώσει σε σχέση με τις στεγαστικές σας ανάγκες επικεντρώνεται στο ότι η λειτουργία του Επαρχιακού Γραφείου της Λευκωσίας θα διακυβευτεί εκτός εάν άμεσα πρωθηθεί η στέγαση του σε κτίριο κατάλληλο. Παράλληλα έχετε δηλώσει ότι υπάρχει κίνδυνος να καταρρεύσει το κτηματολογικό σύστημα εάν δεν προχωρήσουν άμεσα οι διαδικασίες που θα οδηγήσουν τάχιστα στη μεταστέγαση των Επαρχιακών Γραφείων. Επιβεβαιώνεται, ως εκ τούτου, ότι κύρια προτεραιότητά σας είναι η στέγαση των Επαρχιακών Γραφείων Λευκωσίας του Τμήματός σας.

2. Το Επιμελητήριο έχει ακούσει με κατανόηση και υπομονή τα επιχειρήματα σας για τα σημαντικά προβλήματα λειτουργίας των Επαρχιακών Γραφείων του Τμήματός σας στη Λευκωσία. Για το λόγο αυτό αποδέχτηκε να συνδράμει τις προσπάθειές σας με στόχο την εξεύρεση χώρου και τη διαμόρφωση διαδικασίας - στη βάση της κείμενης νομοθεσίας - για τη γρηγορότερη δυνατή στέγαση των Γραφείων σας. Σχετική είναι η πρόταση που σας καταθέσαμε με την επιστολή μας ημερομηνίας 17/03/2003.

3. Κατά τις διαβουλεύσεις που είχαμε για το θέμα ουδέποτε τέθηκε υπόψη μας ούτε συζητήθηκε το γεγονός ότι στο Διευθυντή του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας έχει παραχωρηθεί κρατική γη στην περιοχή Πλατύ Αγλαντζίας. Με δική μας πρωτοβουλία αυτό συζητήθηκε στη συνάντηση μας ημερομηνίας 26/03/2003 κατά την οποία μας δηλώσατε ότι ο χώρος αυτός δεν είναι αρκετός για την ανέγερση των Επαρχιακών Γραφείων Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως και ότι αυτός προορίζεται για να στεγάσει τα Κεντρικά Γραφεία του τμήματός σας μαζί με κάποιες επιπρόσθετες υπηρεσίες (μηχανογράφηση, χαρτογραφία/χωρομετρία).

4. Από έρευνα που έχουμε κάμει έχουμε εντοπίσει ότι τα τεμάχια γης που αναφέρονται στην παράγραφο 3 πιο πάνω είναι στο Φ/ΣΧ. 21.63.W1 και έχουν τα εξής χαρακτηριστικά:

Αριθμός Τεμαχίου	Εμβαδόν (τετ.μέτρ.)	Πολεοδομική Ζώνη
839	270	Εβ5
5179	3.140	Αα6
5180	2.320	ΚΓ3
5182	3.920	Αα6
5183	440	Αα6
5187	3.270	Εβ5
5196	3.670	ΚΓ3
5197	4.232	ΚΓ3
<b>Σύνολο</b>	<b>21.262</b>	

5. Από τα πιο πάνω προκύπτει ότι είναι δυνατή η ανέγερση γραφείων με εμβαδόν πέραν των 15.000τ.μ. και ταυτόχρονα προσφέρεται χώρος για τη στάθμευση των οχημάτων που να ικανοποιούν πλήρως τις ανάγκες σας. Λαμβανομένου υπόψη ότι τα κτίρια των γραφείων θα είναι Κρατικά και νοούμενο ότι η περιοχή θα κριθεί πολεοδομικά κατάλληλη, είναι δυνατή η δόμηση μεγαλύτερου εμβαδού που να ικανοποιεί πλήρως τις ανάγκες τόσο του δικού σας Τμήματος όσο και της Πολεοδομίας.

6. Το ΕΤΕΚ λαμβάνοντας υπόψη τα νέα δεδομένα - και αφού μας έχετε δηλώσει ότι εντός του Αστικού Κέντρου (όπως αυτό ορίζεται στο Τοπικό Σχέδιο Λευκωσίας) δεν υφίσταται άλλη κατάλληλη κρατική γη - κρίνει ότι θα πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο να στεγαστούν τα Επαρχιακά Γραφεία Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως στο Πλατύ Αγλαντζιάς.

7. Σε ότι αφορά τα Κεντρικά Γραφεία του Τμήματός σας, αυτά απαραίτητα θα πρέπει να στεγαστούν εντός του Αστικού Κέντρου, σύμφωνα με τις αρχές του ισχύοντος Τοπικού Σχεδίου. Ανέγερση τους στην περιοχή του Πλατύ αντιβαίνει και παραβιάζει τις αρχές αυτές. Για το λόγο αυτό ειστηγούμαστε όπως εξετάσετε το ενδεχόμενο υπηρεσίες, όπως αυτής της μηχανογράφησης και της χωρομετρίας/χαρτογραφίας, να φιλοξενηθούν στα Επαρχιακά Γραφεία. Με αυτό τον τρόπο το απαπούμενο εμβαδόν για τα Κεντρικά Γραφεία περιορίζεται σημαντικά προσφέροντας έτσι ευκολία κατάλληλου χώρου εντός του Αστικού Κέντρου.

8. Το ΕΤΕΚ έχει δεσμευθεί να βοηθήσει στο θέμα της στέγασης των Επαρχιακών Γραφείων Λευκωσίας του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας και του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως. Με βάση, όμως, τα νέα δεδομένα δεν θα μπορούσε παρά να εισηγηθεί τους εξής δύο στόχους:

i. Στέγαση των Επαρχιακών Γραφείων Λευκωσίας στο Πλατύ με τη μέθοδο της ιδιωτικής χρηματοδότησης (PFI), και

ii. Έναρξη διαδικασίας για τη στέγαση των Κεντρικών Γραφείων εντός του Αστικού Κέντρου.

9. Οι πιο πάνω στόχοι:

i. Διαφυλάσσουν τις αρχές του Τοπικού Σχεδίου.

ii. Συνάδουν με τις αρχές της χρηστής διοίκησης, αφού αποφεύγεται η αγορά ή η ενοικίαση ιδιωτικής γης τεράστιας έκτασης για να καλύψει 15.000 τ.μ. δομήσιμου εμβαδού.

iii. Επισπεύδουν κατά πολύ τη διαδικασία για τη στέγαση των Επαρχιακών Γραφείων.»

#### ■ Οι χωροθετήσιες δημοσίων κτιρίων πρέπει να είναι αποτέλεσμα μελέτης.

Υπόμνημα με αντικείμενο την χωροθέτηση των δημοσίων κτιρίων απέστειλε το Επιμελητήριο προς όλους τους Υπουργούς της κυβερνησης με αφορμή την πρόθεση διαφόρων αρχών και υπηρεσιών όπως μεταστεγαστούν χωρίς να έχει προηγηθεί σχετική μελέτη.

Το πλήρες κείμενο του υπομνήματος έχει ως ακολούθως:

«Στην Κυπριακή Δημοκρατία η χωροθέτηση κτιρίων - είτε ιδιωτικών είτε δημοσίων - γίνεται με βάση τον Νόμο περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας, ο οποίος προνοεί για Τοπικά Σχέδια και Σχέδια Περιοχής, τα οποία είναι θεσμικά κατοχυρωμένα εργαλεία που αποσκοπούν στην ορθολογική οργάνωση και ανάπτυξη της πόλης. Η προγραμματισμένη ανάπτυξη της πόλης αποτελεί εχέγγυο για ποιότητα ζωής, προστασία του φυσικού και του δομημένου περιβάλλοντος, την εξοικονόμηση πόρων και την προαγωγή του πολιτισμού. Άλλα συγχρόνως, σημαίνει και ίση αντιμετώπιση των πολιτών αφού οι Πολεοδομικές αποφάσεις δημιουργούν αξίες στις ακίνητες ιδιοκτησίες.

Όταν η χωροθέτηση ενός δημόσιου κτιρίου είναι αντίθετη με το Τοπικό Σχέδιο τότε αυτή συνεπάγεται ουσιαστικά παρανομία από το ίδιο το Κράτος και καταρράκωση των Νόμων. Επισημαίνεται ότι για να εκπονηθεί ένα Τοπικό Σχέδιο και να διατηρείται εκσυγχρονισμένο και εφαρμόσιμο απαιτείται δαπάνη πολλών εκατοντάδων χιλιάδων λιρών. Απόφαση η οποία είναι αντίθετη με το Τοπικό Σχέδιο σημαίνει αυτόματα διασπάσιση δημόσιου χρήματος.

Πέραν των πιο πάνω εντυπώσεων που προκύπτουν από μη τεκμηριωμένες αποφάσεις, υπάρχουν και οι επιπτώσεις σε ιδιοκτησίες που γειτνιάζουν με τη μη αναμενόμενη, μη προγραμματισμένη, μη μελετημένη και εκτός του Τοπικού Σχεδίου χωροθέτηση. Οι ιδιοκτησίες αυτές θα αποκτήσουν αυτόματα υπεραξια λόγω μιας και μόνο απόφασης του Υπουργικού Συμβουλίου. Ταυτόχρονα σε άλλες περιπτώσεις δημιουργούνται τεράστιες επιβαρύνσεις σε άλλες ιδιοκτησίες χωρίς οι ιδιοκτήτες να έχουν την δυνατότητα αντιλόγου και προστασίας των συμφερόντων τους.

Από παράδειγμα του συνδρόμου της κατά το δοκούν χωροθέτησης έργων αποτελεί η πόλη της Λευκωσίας, η οποία κυριολεκτικά αποσυνίθεται και αποδιοργανώνεται, διότι δημόσια έργα και κτίρια μεγάλης σημασίας χωροθετούνται χωρίς οποιαδήποτε πολεοδομική αιτιολόγηση και υποστήριξη στα επίπεδα του αστικού σχεδιασμού. Δημόσιες Υπηρεσίες και Υπουργεία τοποθετούνται σε ιδιωτικά κτίρια, τα οποία στις περισσότερες περιπτώσεις είναι παντελώς ακατάλληλα αφού οι επιπρεπόμενες χρήσεις είναι εμπορικές και πολλές φορές οικιστικές.

Οι αυθαιρεσίες αυτές δημιουργούν μια πόλη φαύλη, σπάταλη, ανοργάνωτη, μη βιώσιμη και κυρίως χωρίς ψυχή. Τέτοιες ενέργειες οδηγούν ουσιαστικά σε διάλυση του ιστού που χαρακτηρίζει την πόλη, απαραίτητο στοιχείο της οποίας είναι η λειτουργία υπηρεσιών που έχουν κεντρικό χαρακτήρα στο κέντρο της.

Εγκατάλειψη του κέντρου της Λευκωσίας σημαίνει έμμεσα αλλά σε δραματικό βαθμό εγκατάλειψη της πολιτικής για κατάργηση της νεκρής ζώνης και της πολιτικής για στήριξη των κεντρικών περιοχών που δοκιμάζονται τα τελευταία 29 χρόνια, λόγω των συνεπειών της Τουρκικής εισβολής. Το κέντρο της πόλης πρέπει να τύχει προστασίας για χάρη των κατοίκων του, για χάρη της εμπορικότητας του και για χάρη της διαφύλαξης του ως λειτουργικό κέντρο. Ταυτόχρονα, όμως, το αστικό κέντρο καλείται να διαδραματίσει σημαντικό ρόλο στο εθνικό πρόβλημα της Κύπρου, ιδιαίτερα μάλιστα με τις παρούσες δυσκολίες εξεύρεσης λύσης αλλά και για το μέλλον.

Η πόλη είναι ζωντανός οργανισμός που ταυτόχρονα είναι σύνθετος και ιδιαίτερα ευαίσθητος. Ιδιαίτερα οι μικρές πόλεις δεν καταλαβαίνουν από πολιτικούς και τεχνητούς διαχωρισμούς. Η πόλη δεν μπορεί παρά να τιμωρήσει τελικά οποιαδήποτε προχειρότητα και αυθαιρεσία.»

### ■ Έκδοση Πολεοδομικών Αδειών μετά την δημοσίευση των Νέων Τοπικών Σχεδίων.

Με αφορμή την πρόσφατη αναθεώρηση των Τοπικών Σχεδίων το Επιμελητήριο απηγόρευε επιστολή στο Διευθυντή του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως ζητώντας διευκρινήσεις σε σχέση με την έκδοση των Πολεοδομικών Αδειών από την ημερομηνία δημοσίευσης των νέων Τοπικών Σχεδίων.

Η επιστολή αναφέρει:

«1. Στο παρελθόν έχει παρατηρηθεί από Πολεοδομικές Αρχές - στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων που τους παρέχει ο περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμος - να εκδίουν Πολεοδομικές Άδειες στη βάση διαφορετικού πολεοδομικού καθεστώτος από αυτό που ίσχυε.

2. Νομολογία του Ανωτάτου Δικαστηρίου ορίζει ότι η Πολεοδομική Αρχή θα πρέπει να εφαρμόζει το Τοπικό Σχέδιο που ισχύει κατά το χρόνο λήψης της απόφασης και όχι το Τοπικό Σχέδιο που ίσχυε κατά το χρόνο υποβολής της αίτησης.

3. Αρκετοί Μηχανικοί επικοινωνούν με το Επιμελητήριο διατυπώνοντας ερωτήσεις σε σχέση με τις πρόσφατες τροποποιήσεις των Τοπικών Σχεδίων και ιδιαίτερα ζητούν να μάθουν για τα δικαιώματα ανάπτυξης που ισχύουν.

Με βάση τα πιο πάνω, παρακαλούμε να μας επιβεβαιώσετε ποιο πολεοδομικό καθεστώς λαμβάνεται υπόψη στην έκδοση των Πολεοδομικών Αδειών από την ημερομηνία δημοσίευσης των νέων Σχεδίων Ανάπτυξης και εντεύθεν.»

### ■ Κλίμακες εισδοχής Μηχανικών στην Ελεγκτική Υπηρεσία.

Το Επιμελητήριο έχει ζητήσει από την Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας όπως επανεξετάσει το θέμα της κλίμακας εισδοχής των Μηχανικών στην υπηρεσία της οποίας προϊσταται. Για το θέμα είχε σταλεί στο παρελθόν και σχετική επιστολή στο Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Οικονομικών χωρίς ανταπόκριση.

Η επιστολή αναφέρει:

1. Όπως γνωρίζετε με την «αναβάθμιση» της Υπηρεσίας σας, που έγινε το 1996, η κλίμακα εισδοχής των Μηχανικών μειώθηκε από A9-11-12 σε A6-9-10. Πληροφορούμαστε ότι με την πρόσφατη συμφωνία του Ενιαίου Κρατικού Μισθολογίου η εν λόγω κλίμακα αναβαθμίστηκε στην A8-10-11. Η πιο πάνω διευθέτηση, αποτελεί μοναδική εξαίρεση στη Δημόσια Υπηρεσία για θέσεις όπου ο κάτοχός τους απαιτείται να κατέχει Πανεπιστημιακό Διπλωμα σε κλάδο της Μηχανικής και να είναι μέλος του ΕΤΕΚ, στην οποία ισχύει η κλίμακα A9-11-12. Επιπρόσθετα ο Μηχανικός - Ελεγκτής, πέραν των τυπικών προσόντων θα πρέπει να διαθέτει σε αυξημένο βαθμό τέτοιες ικανότητες και να αναλαμβάνει ευθύνες, ούτως ώστε να είναι σε θέση να αντεπεξέλθει στις υποχρεώσεις του ασκώντας έλεγχο σε άλλους συναδέλφους του Μηχανικούς στη Δημόσια Υπηρεσία.

2. Το θέμα της μείωσης των κλιμάκων των Μηχανικών στην Υπηρεσία σας, έχει απασχολήσει και έχει τεθεί επανειλημμένα στο παρελθόν από το ΕΤΕΚ, χωρίς ανταπόκριση.

3. Σε μια εποχή, όπου ο ιδιωτικός τομέας αναγνωρίζοντας τις προσφερόμενες από τους μηχανικούς υπηρεσίες αναβαθμίζει τις απολαβές των μηχανικών, θα είναι αντίφαση μεγάλη η Υπηρεσία σας να εμμένει στην μείωση τους. Τυχόν τέτοια εμμονή θα επηρεάσει σημαντικά την ποιότητα του προσωπικού σας και κατά συνέπεια των προσφερόμενων υπηρεσιών.

4. Ενόψει των πιο πάνω, παρακαλούμε όπως επανεξετάσετε το θέμα και προβείτε στις απαραίτητες ενέργειες για άρση της αδικίας και άνιστης μεταχείρισης των Μηχανικών της Υπηρεσίας σας, προωθώντας την επαναφορά τους στη μισθολογική κλίμακα A9-11-12.

# PLAN FILING WITH PLANHORSE®

The PLANHORSE system is ideal for filing and storing architectural plans, engineering drawings, blueprints, charts, maps, graphics and large sheets ready for instant access. Used extensively in the Construction, Engineering, Petrochemical Industries and Government services, Utilities, Design and Drawing Offices, Property and Maintenance environments.

With all these great options and features, together with Planhorse's ability to save 80% of filing and retrieval time and 90% of floor space, we are sure that PLANHORSE can fulfill your large document filing needs.

## The Clamp

The heart of the Planhorse system is the patented Planhorse clamp. Each clamp features:



- an easy carry handle
- 100 sheet capacity
- ergonomically designed wingnuts for maximum grip with minimum effort
- attractive hardwearing epoxy resin finish

Available clamp sizes:

MODEL SIZE	LENGTH	HEIGHT	WIDTH
A0	914mm	65mm	28mm
A1	650mm	65mm	28mm
A2	460mm	65mm	28mm

## Wall Racks

Static wall mounted racks for hanging the patented clamp. Racks can be assembled for either left or right access.



### Wall Rack 500

### Wall Rack 1000

Holds clamps of any size and file up to 500 or 1000 sheets, parallel to the wall. Can be also be hung in cupboards or on fixed partitions.



### Wall Rack 2000

This unit holds 2000 sheets on 20 clamps of any size. While the other racks file parallel to the wall, this unit, due to its large capacity is mounted at right angles.



### Wall Clip

Simple and very handy, holds one fully loaded clamp. Simply screw to wall or partition, to a desk, inside a cupboard or to the side of your drawing board.

MODEL SIZE	LENGTH	HEIGHT	WIDTH
W 500	205mm	230mm	220mm
W 1000	375mm	230mm	220mm
W 2000	360mm	195mm	605mm
WALL CLIP	28mm	50mm	80mm

## Mobile Trolleys



**A1 Mobile**

**A0 Mobile**

- Provides the convenience of being able to move the system within an office or into secure rooms overnight.
- Constructed of 32mm thick welded tube for superior strength and finished in black with white panels.
- Easy to use - simply grasp the clamp handle, tilt and withdraw - no lifting, no fuss.
- The strength inherent in the design and the construction of the mobiles makes them easy to move even when fully laden.

Available mobile trolley sizes:

MODEL SIZE	LENGTH	HEIGHT	WIDTH
A1 1000	650mm	1070mm	405mm
A0 1000	760mm	1330mm	405mm
A1 2000	650mm	1070mm	655mm
A0 2000	760mm	1330mm	655mm



10 IFIGENIAS, OFFICE No. 2, ACROPOLIS  
P.O. Box 20920, CY-1665 NICOSIA  
TEL. 22 31 41 41 \* FAX. 22 31 44 90



## THE CHARTERED INSTITUTE OF ARBITRATORS Cyprus Branch

is delighted to announce an Entry Course leading to Associate Membership  
on 7 and 8 November 2003 in Cyprus

The Chartered Institute is one of the leading providers of education training in arbitration, mediation and construction adjudication with over 10,500 members in 84 countries.

The course is open to lawyers – both in private practice and in-house legal advisers; architects; engineers; accountants and other professionals interested in dispute resolution.

The programme is designed to give an introduction to the various processes available as well as the Cyprus Arbitration law.

This is also an excellent opportunity to meet people from a wide variety of professionals who are involved or interested in resolving commercial disputes outside the courts.

The Chartered Institute has an active branch in Cyprus. It provides a number of interesting seminars throughout the year as well as opportunities to meet socially.

If you would like to receive further details about the course, please contact:

Peter Zographos  
Email

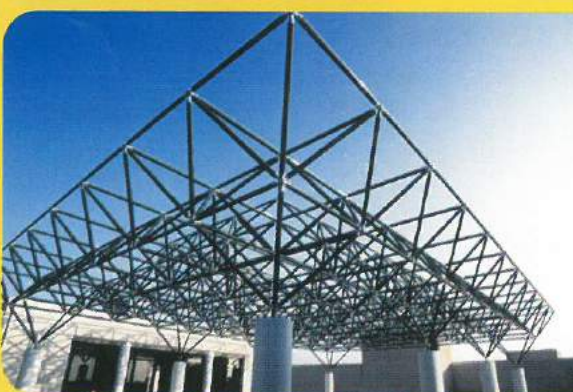
Telephone (+357) 22 66 4391  
[mda@logosnet.cy.net](mailto:mda@logosnet.cy.net)

or

Sue McLaughlin  
Email

Telephone (+44) (0) 207 421 7468  
[smclaughlin@arbitrators.org](mailto:smclaughlin@arbitrators.org)

EXPRESSION OF INTEREST BY 30<sup>TH</sup> JULY 2003 AT THE ABOVE PHONE  
NUMBERS/E-MAIL ADDRESSES



## ΧΩΡΟΔΙΚΤΥΩΜΑΤΑ

### ΔΙΚΤΥΩΣΤΕ!

- ◆ Τόσο για φέρουσες όσο και διακοσμητικές κατασκευές
- ◆ Συνδυάζονται με διαφώτιστα / φωταγωγούς και συστήματα επικάλυψης
- ◆ Σε αλουμίνιο ή γαλβανισμένο χάλυβα
- ◆ Σε διάφορους έτοιμους χρωματισμούς
- ◆ Πολυετής πείρα με μεγάλη ειδίκευση στον τομέα
- ◆ Εγγυημένη εκτέλεση κατασκευής

**GEVO**

λύσεις που... δίνουν λύσεις



ΜΑΖΙ ΣΑΣ ΑΠΟ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Με την υποστήριξη της έμπειρης και ειδικευμένης ομάδας μας που συνεργάζεται στενά με αρχιτέκτονες και πολιτικούς μηχανικούς, σ' όλα τα στάδια της σχεδίασης και κατασκευής.

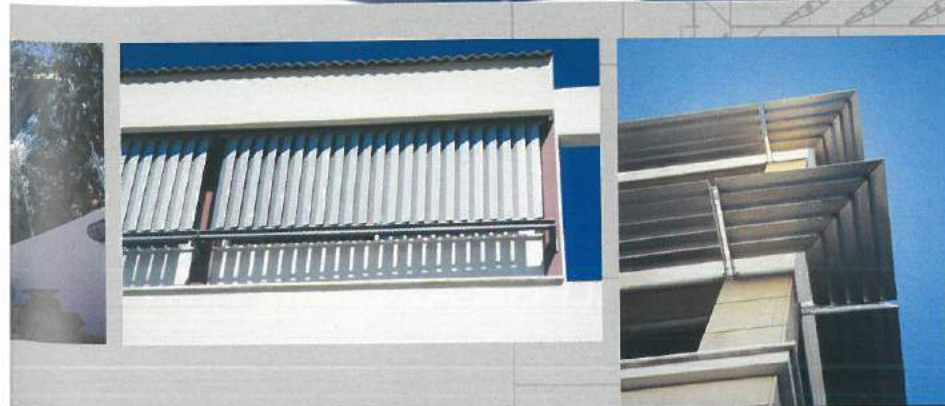
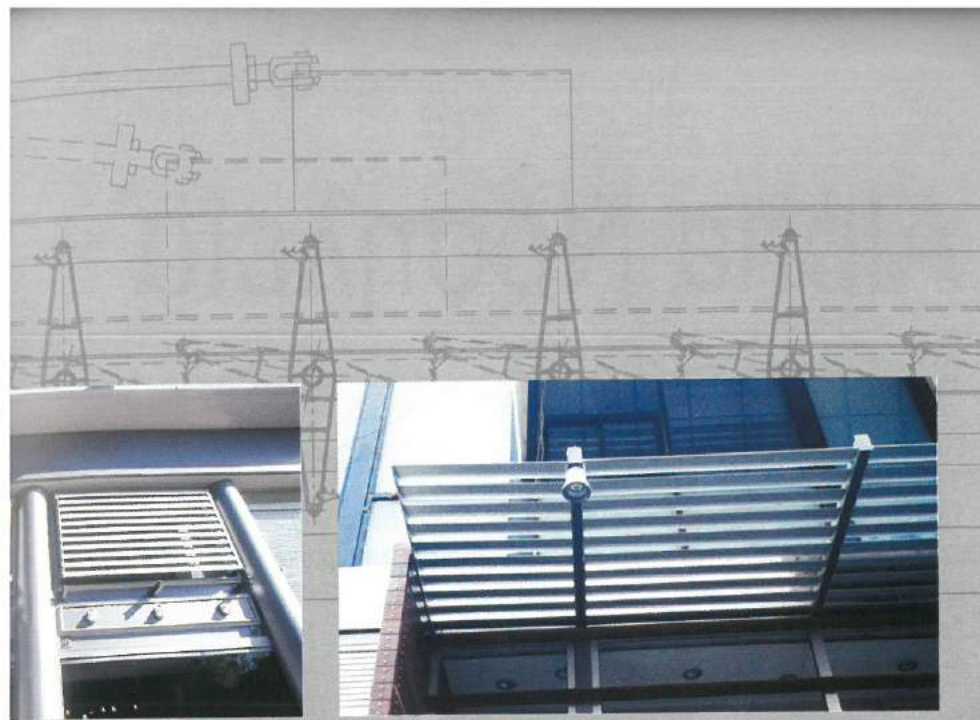
ΓΕΒΟ ΑΤΔ Τ.Κ. 21307, 1506 ΛΕΥΚΩΣΙΑ,  
ΤΗΛ. 22343045, ΦΑΞ: 22343065.  
E-mail:gevo@cytanet.com.cy web:<http://www.gevo.com.cy>

# Συστήματα σκίασης **GALLOP**

...και σύγχρονος αρχιτεκτονικός σχεδιασμός!

- Ολοκληρωμένες και ευέλικτες λύσεις
- Απόλυτη και πραγματική ηλιοπροστασία
- Ελεγχόμενο επίπεδο φυσικού φωτισμού
- Προστασία από τη βροχή
- Λειτουργικό και αισθητικό αποτέλεσμα
- Χειροκίνητα, ηλεκτροκίνητα, πλήρως αυτοματοποιημένα
- Μείωση αρχικής δαπάνης κλιματιστικών και περαιτέρω εξοικονόμιση ενέργειας
- Ελάχιστο κόστος συντήρησης





 **GALLOP**  
SHADING SYSTEMS

18, Charilaou Michael Str.  
P.O.Box 29064, 1620 Nicosia - Cyprus  
Tel. 22 436 447, 22 432 368, Fax: 22 348 893  
E-mail: gallopsky@logos.cy.net

plate b

# Alpha Νοσηλεία

Απολαύστε τη ζωή σας  
με ασφάλεια.

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο σε συνεργασία με την Alpha Ασφαλιστική, έχει σχεδιάσει ένα πρωτοποριακό ασφαλιστικό σχέδιο Ιατροφαρμακευτικής Περίθαλψης και Ασφάλειας Ζωής αποκλειστικά για τα μέλη του.  
Επειδή η υγεία είναι το Πολυτιμότερο Αγαθό.

Η ασφαλιστική κάλυψη προσφέρει ενδονοσοκομειακή και εξωνοσοκομειακή περίθαλψη μέχρι και £15.000 και καλύπτει:

- Ιατροφαρμακευτικά έξοδα και έξοδα νοσηλείας είτε εσωτερικού είτε εξωτερικού ασθενή.
- Διαγνωστικά, φαρμακευτικά, ιατρικά και νοσηλευτικά έξοδα για οποιοδήποτε περιστατικό ασθενείας ή ατυχήματος.
- Έξοδα ιατρού, εργαστηρίου, κλινικής ή νοσοκομείου στην Κύπρο, της επιλογής του ασφαλισμένου μέλους.
- Έξοδα ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και έξοδα νοσηλείας σε περίπτωση ατυχήματος ή ασθενείας σε οποιαδήποτε χώρα του κόσμου βρίσκεσθε, ως επισκέπτης.
- Ασφαλιστική κάλυψη Ζωής και Μόνιμης Ολικής Ανικανότητας, ύψους £20.000.

Κάθε ασφαλισμένο μέλος μπορεί να συμπεριλάβει στο σχέδιο ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης τον/τη σύζυγο του και τα εξαρτώμενα τέκνα του.

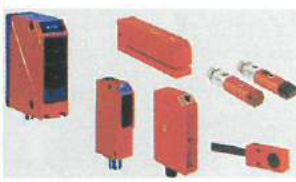
Για περισσότερες πληροφορίες αποταθείτε στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο ή στην Alpha Ασφαλιστική, τηλ. 22378437 ή 22379999.



**ΕΛΕΓΚΤΕΣ  
CONTROLDERS**



**ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΑ  
OPTICAL SENSORS**



**ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΣΤΡΟΦΩΝ  
AC ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ  
INVERTERS**



**ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ  
ΚΑΙ ΠΑΛΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ  
PROXIMITY SWITCHES  
ENCODERS**



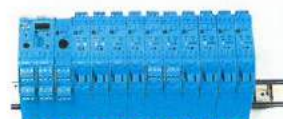
**ΑΝΑΛΥΤΕΣ ΥΓΡΩΝ ΚΑΙ  
ΑΕΡΙΩΝ  
LIQUID AND GAS  
ANALYZERS**



**ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ ΣΤΑΘΜΗΣ  
LEVEL MONITORING AND  
MEASUREMENT**



**ΜΟΝΑΔΕΣ  
ΑΝΤΙΕΚΡΗΚΤΙΚΗΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
INTRINSIC SAFETY  
AND EXPLOSION  
PROOF UNITS**



**ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ ΡΟΗΣ  
FLOW MONITORING AND  
MEASUREMENT**



**ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΑ  
RECORDERS  
DATA LOGGERS**



**ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ ΠΙΕΣΗΣ  
PRESSURE MONITORING  
AND MEASUREMENT**



**ΑΙΣΩΗΤΗΡΙΑ  
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ  
TEMPERATURE  
SENSORS**



**ΜΕΤΑΔΟΤΕΣ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΙΣ  
(ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ, ΣΗΜΑΤΩΝ,  
ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ)  
TRANSMITTERS  
TRANSDUCERS,  
CONVERTERS**



**ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ  
PNEUMATIC  
INSTRUMENTS**



**ΠΡΟΤΥΠΑ ΟΡΓΑΝΑ  
ΔΙΑΚΡΙΒΩΣΕΩΝ  
CALIBRATORS**



**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ**

ΚΕΝΤΡΙΚΑ: Μαύρου Κεφαλού 5, 195 42, Πειραιάς • www.uteco.gr  
Τηλ.: +30 210 42 10 050 • Fax: 30210 42 12 055 • E-mail: uteco@uteco.gr  
Μονοπότερη 218, 546 28 Θεσσαλονίκη • www.uteco.gr  
Τηλ.: 302310 54 40 60 • Fax: 302310 52 08 37 • E-mail: thess@uteco.gr

**UTEKO**

A.B.E.

Βιομηχανικός και ναυτιλιακός αυτοματισμός



Πήλινα Ιταλικά και Βελγικά κεραμίδια σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων και σχημάτων όπως πορτογαλικού, ρωμαϊκού, γαλλικού και επίπεδου τύπου.

Κατασκευασμένα με σύγχρονη τεχνολογία έχουν ποιότητα και καλαισθησία, και είναι ιδανικά για χώρους όπου οι αισθητικές απαρτήσεις είναι αυξημένες. Κατάλληλα για κατοικίες, εξοχικά, επαγγελματικούς χώρους και ξενοδοχεία.

#### Κύρια τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Μικρό βάρος
- Υψηλή αντοχή σε θραύση και παγετό
- Πλήρης υδατοστεγανότητα
- Τεχνητή παλαιώση



Για περισσότερες πληροφορίες αποταθείτε στο Τμήμα Τεχνικών Υλικών της Εταιρείας.

Λευκωσία: Μάρκου Δράκου 21, Παλλουριώτισσα, Τ.Κ. 29078, 1621, τηλ: 22-79 35 22, φάξ: 22-43 15 34, e-mail: tech@epiphaniou.com

**ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ**  
ΦΑΝΟΣΝ.ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΑΤΔ  
*διυτική Πρωτοπορία*

## ■ Διορισμός Διοικητικών Συμβουλίων Ημικρατικών Οργανισμών.

Οι επικείμενοι διορισμοί μελών στα Διοικητικά Συμβούλια Ημικρατικών Οργανισμών ώθησαν το Επιμελητήριο να απευθύνει επιστολή στον Πρόεδρο της Δημοκρατίας και τα μέλη του Υπουργικού Συμβουλίου με την οποία διατυπώνει τις θέσεις του σε ότι αφορά τον ρόλο και την αποστολή του επιστημονικού δυναμικού του τόπου στα Συμβούλια αυτά.

Η επιστολή στο Πρόεδρο της Δημοκρατίας έχει ως ακολούθως:

«7 Μαΐου 2003  
Εξοχότατο  
Πρόεδρο Κυπριακής Δημοκρατίας  
κ. Τάσσο Παπαδόπουλο  
Λευκωσία  
Αγαπητέ κύριε Πρόεδρε

Θέμα: Διορισμός Διοικητικών Συμβουλίων Ημικρατικών Οργανισμών

Με την παρούσα επιστολή μας επιθυμούμε να εκφράσουμε τις απόψεις μας αναφορικά με τη συγκρότηση των Διοικητικών Συμβουλίων των Ημικρατικών Οργανισμών, ενόψει του επικείμενου διορισμού των Συμβουλίων ορισμένων από αυτούς.

Πάγια θέση μας είναι όπως στα Διοικητικά Συμβούλια αξιοποιούνται επιστήμονες που μπορούν με την παρουσία τους να βοηθήσουν στην αποδοτικότερη λειτουργία των Ημικρατικών Οργανισμών. Θεωρούμε ότι λογική αναλογία παρουσίας εξειδικευμένης επιστημονικής τεχνικής γνώσης στα Συμβούλια τα ενισχύει, αξιοποιεί την επενδυση του κοινωνικού συνόλου για την παραγωγή επιστημονικού δυναμικού και οδηγεί στην ανάπτυξη αυτού του δυναμικού με την εμπλοκή του στη λειτουργία, παρακολούθηση και διαμόρφωση πολιτικής των Ημικρατικών Οργανισμών.

Ιδιαίτερη θα είναι η επιστημονική συνεισφορά των Μηχανικών προς τους Οργανισμούς που έχουν αντικείμενο ή ασχολούνται με τεχνικά θέματα. Οι κλάδοι της Μηχανικής Επιστήμης, όπως τους ορίζει ο Νόμος, είναι οι εξής:

- a) Αρχιτεκτονική
- β) Πολιτική Μηχανική
- γ) Μηχανολογική Μηχανική
- δ) Ηλεκτρολογική Μηχανική
- ε) Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής στ) Χημική Μηχανική
- ζ) Μηχανική Μεταλλείων και Εφηρμοσμένης Γεωλογίας
- η) Αγρονομική - Τοπογραφική Μηχανική
- θ) Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης
- ι) Πολεοδομία - Χωροταξία

Ελπίζοντας ότι θα λάβετε υπόψη την εισήγησή μας, ευχαριστούμε εκ των προτέρων για τη θετική ανταπόκρισή σας.

Με εκτίμηση  
Θέμος Δημητρίου  
Πρόεδρος» ■

## Επιτροπές

### ■ Περιφερειακή Επιτροπή Πάφου.

Εποικοδομητικές κρίνονται οι πρόσφατες συναντήσεις που είχε η Γραμματεία της Περιφερειακής Επιτροπής Πάφου με τις Αρχές της περιοχής δράσης της. Η Περιφερειακή επιτροπή επεδίωξε και είχε συναντήσεις με τον Έπαρχο Πάφου Α. Χριστοδούλιδη, Δήμαρχο Πάφου Φ. Σαρίκα, Δήμαρχο Πέγειας Δ. Καπετζή, Δήμαρχο Πόλης Χρυσοχούς Α. Γεωργίου και Δήμαρχο Γεροσκήπου Τ. Κούζουπο.

Από τις συναντήσεις η Περιφερειακή επιτροπή κατέληξε σε αριθμό συμπερασμάτων, τα οποία εισηγείται όπως αποτελέσουν αντικείμενο έρευνας από το ΕΤΕΚ. Τα συμπεράσματα αυτά είναι:

«1. Σε όλους τους Δήμους και τις Κοινότητες υπάρχουν απαράδεκτες καθυστερήσεις στη μελέτη και την υλοποίηση πολεοδομικών έργων. Οι διαδικασίες είναι πολυδασαλες, εμπλέκονται πολλές Υπηρεσίες, χωρίς να υπάρχει ο αναγκαίος συντονισμός, υπάρχει έλλειψη προσωπικού κ.λ.π. Οι Τοπικές Αρχές νοιάθουν πολύ έντονα για το θέμα και διαμαρτύρονται, δικαιολογημένα για τα ταλαιπωρία πολλών ετών.

2. Υπάρχουν προβλήματα αναφορικά με τα Τοπικά Σχέδια όπου οι Τοπικές Αρχές εκφράζουν παράπονα ότι παραγνωρίζονται τα αιτήματα των μικροϊδιοκτήτων γης ενώ ικανοποιούνται τα συμφέροντα των μεγαλοεπιχειρηματιών.

3. Διαπιστώνεται ότι η διαδικασία έκδοσης πολεοδομικών αδειών οικοδομής θα πρέπει να απλοποιηθεί ώστε να επιταχυνθεί.

4. Υπάρχει γενική εκτίμηση για το ΕΤΕΚ και εκφράζεται η επιθυμία στενότερης συνεργασίας.

5. Υπάρχει αντικείμενο για εφαρμογή αστικού αναδασμού σε όλους τους Δήμους της Πάφου όπως και σε αρκετές κοινότητες.

6. Οι δυνατότητες που προσφέρει η ένταξη της Κύπρου στην Ευρωπαϊκή Ένωση δεν έχουν μελετηθεί επαρκώς. Πιθανό αποτέλεσμα είναι να χαθούν ευκαιρίες και κονδύλια λόγω άγνοιας.

7. Καθυστερεί σημαντικά η εκπόνηση Ρυθμιστικών Σχεδίων και Σχεδίων Περιοχής με αποτέλεσμα η ανάπτυξη να μη σημείζεται σε επιστημονικές μελέτες και να είναι σπασμαδική και κατά περίπτωση.

8. Υπάρχει πολλή ανεκτικότητα από πλευράς Τοπικών Αρχών σε θέματα πάταξης παρανομιών, ιδιαίτερα αυτών που αφορούν επαγγελματική στέγη, κατοικία κ.λ.π.

9. Η αλόγιστη επέκταση των ζωνών ανάπτυξης δημιουργεί προβλήματα στην Τοπική Αυτοδιοίκηση και στο κράτος λόγω της ανάγκης παροχής υπηρεσιών σε εκτεταμένες περιοχές αλλά και λόγω της εξάντλησης των φυσικών πόρων.

10. Οι παραλιακοί Δήμοι και Κοινότητες θα πρέπει να προστατεύσουν τις παραλίες τους με πολλή προσοχή και βάσει επιστημονικών μελετών. Η ασυδοσία του παρελθόντος και ο ερασιτεχνισμός προκάλεσε ζημιές που για να επανορθωθούν χρειάζονται σοβαρά κονδύλια.»

**■ Επιτροπή για την έκδοση αδειών λειτουργίας μονάδων παραγωγής και εμπορίας ετοίμου σκυροδέματος.**

Ο συνάδελφος Μιχάλης Πήττας, Πολιτικός Μηχανικός, ο οποίος εκπροσωπεί το Επιμελητήριο στην επιτροπή για την έκδοση αδειών λειτουργίας μονάδων παραγωγής και εμπορίας ετοίμου σκυροδέματος έχει αποστείλει στο Ενημερωτικό Δελτίο σχετική ανακοίνωση συνοδευόμενη από πίνακα των μονάδων που έχουν άδεια λειτουργίας.

Η ανακοίνωση αναφέρει:

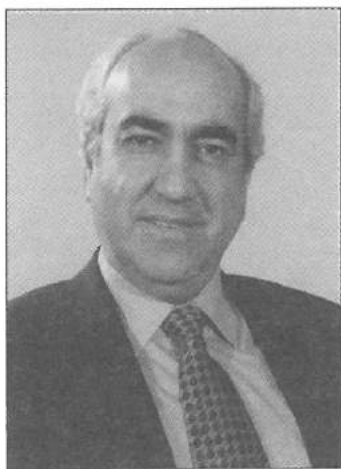
«Πληροφορούνται όλοι οι Ενδιαφερόμενοι ότι έχει εκδοθεί αναθεωρημένος πίνακας των μονάδων παραγωγής και εμπορίας ετοίμου σκυροδέματος όπως αυτός έχει διαμορφωθεί τον Μάρτιο του 2003. Επιπρόσθετα εγκρίθηκε άδεια λειτουργίας στο εργοστάσιο N. Διογενής στον Αγ. Θεόδωρο Μασούρας. Μέχρι τον Μάρτιο 2003 δεν έχει γίνει αναστολή άδειας σε οποιοδήποτε εργοστάσιο.

Ο αναθεωρημένος πίνακας περιλαμβάνει τις ακόλουθες μονάδες ανά επαρχία. ■

<b>ΕΛΠΟΙΣ</b>			
A/Α	Αρ. Αδειάς Λειτουργίας	ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ	Αποτελέσματα
1	1/99 - 102	K.F. CONCRETE MIX LTD	ΛΕΥΚΩΣΙΑ
2	1/99 - 103	N.P.P. BETONIX	
3	1/99 - 104	Α/ΦΟΙ ΚΑΡΑΛΟΥΚΑ	
4	1/99 - 107	K. KYOPAIOUHΣ (πρώην Modilis)	
5	1/99 - 108	SPIRITO CONCRETE	
6	1/99 - 109	GETIAN GENERAL SER. (G.G.S)	
7	1/99 - 110	K.D.A. ΜΠΕΤΟΝ (ΝΗΣΟΥ)	
8	1/99 - 111	READY MIX LTD	
9	1/99 - 113	L.P. TRANS BETON LTD	
10	1/99 - 116	Α Γ. ΚΑΖΑΝΟΣ & ΥΙΟΣ ΛΤΔ	
11	1/99 - 117	ΜΟΥΣΗΣ ΛΤΔ	
12	1/99 - 120	POWER MIX LTD	
13	1/99 - 121	Α/ΦΟΙ ΠΑΜΠΟΥΚΚΑ ΛΤΔ	
14	1/99 - 122	ΦΗΜΗ ΜΠΕΤΟΝ ΛΤΔ	
15	1/99 - 203	ΜΑΤΒΑΙΟΣ ΙΩΑΝΝΟΥ ΛΤΔ	ΛΕΜΕΣΟΣ
16	1/99 - 204	ALFA CONCRETE (πρώην Dynacon)	
17	1/99 - 207	K. KYOPAIOUHΣ	
18	1/99 - 210	K. KYOPAIOUHΣ (πρώην Modilis)	
19	1/99 - 213	R.K. SUPER BETON LTD	
20	1/99 - 216	ALFA CONCRETE LTD	
21	1/99 - 217	BETOMAN LTD	
22	1/99 - 220	Alfa Concrete (πρώην K. Σπαρατής)	
23	1/99 - 221	ATHINODOROU BROS - (F)	
24	1/99 - 222	TOP MIX CONCRETE LTD	
25	1/99 - 301	IACOVOS BROTHERS	ΛΑΡΝΑΚΑ
26	1/99 - 302	ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ & ΥΙΟΣ	
27	1/99 - 303	Φρεναρίτες Σκυρόδεμα Λιδί	
28	1/99 - 305	ΠΕΑΛ ΛΤΔ ΕΤ. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	
29	1/99 - 307	Α/φοι Φώκου Λιδί	
30	1/99 - 308	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΚΟΝΑΤΖΗ ΛΤΔ	
31	1/99 - 317	ΚΩΣΤΑΣ ΣΠΑΡΣΗΣ & ΥΙΟΙ	
32	1/99 - 318	Α. ΜΟΔΕΣΤΟΥ	
33	1/99 - 319	ALFA CONCRETE (ΠΡΩΗΝ ΓΕΩΡΓ. + ΚΑΡΑΓ.)	
34	1/99 - 320	KOKO MIX ΛΤΔ	
35	1/99 - 322	Σ.Χ' Χριστοφ Κατακευές Λιδί	
36	1/99 - 326	ROADTEC INDUSTRIES LTD	
37	1/99 - 309	ΑΒΔ ΙΩΑΝΝΟΥ ΛΤΔ	ΑΜΜΟΧΟΣΤΟΣ
38	1/99 - 312	ΝΕΒΙΣΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΛΤΔ	
39	1/99 - 313	Ν. ΟΔΥΣΣΕΩΣ (ΤΣΙΧΙΚΟΣ)	
40	1/99 - 314	PAPARAKISIS N. CONSTR	
41	1/99 - 315	Α/ΦΟΙ ΦΟΥΛΗ	
42	1/99 - 324	Α. ΑΥΞΕΝΤΙΟΥ ΕΤ. ΜΠΕΤΟΝ	
43	1/99 - 328	Α/φοι Κόπερου Λιδί	
44	1/99 - 401	ATHINODOROU BROS - (A)	
45	1/99 - 402	ATHINODOROU BROS - (B)	
46	1/99 - 404	ATHINODOROU BROS - (C)	
47	1/99 - 407	ΤΕΝ. ΘΕΟΔΟΤΟΥ & ΥΙΟΙ	
48	1/99 - 412	C & S BETON LTD	
49	1/99 - 413	ATHINODOROU BROS - (E)	

**Ειδήσεις που ενδιαφέρουν**

**■ Ο Ανδρέας Χρίστου Νέος Υπουργός Εσωτερικών.**



Ο Ανδρέας Χρίστου, μηχανολόγος μηχανικός, μέλος του ΕΤΕΚ έχει διοριστεί Υπουργός Εσωτερικών.

Ο νέος υπουργός γεννήθηκε στη Λεμεσό το 1948.

Από νωρίς δραστηριοποιήθηκε στο μαθητικό κίνημα και υπήρξε στέλεχος της ΠΕΟΜ.

Σπούδασε Μηχανολογία στη Μόσχα και αναμείχθηκε ενεργά στο φοιτητικό κίνημα. Εξελέγη επανειλημένα Γραμματέας της Ένωσης Κυπρίων Φοιτητών Σοβιετικής Ένωσης και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ομοσπονδίας Εθνικών Φοιτητικών Ενώσεων Κύπρου.

Διετέλεσε μέλος της Γραμματείας της τότε νεοσύστατης Παγκύπριας Ομοσπονδίας Φοιτητών και Νέων Επιστημόνων (ΠΟΦΝΕ), όπου υπηρέτησε αρχικά ως Γραμματέας Διεθνών Σχέσεων και αργότερα ως Γενικός Γραμματέας. Αργότερα δραστηριοποιήθηκε στην ΕΔΟΝ όπου εκλεγόταν μέλος του Εκτελεστικού Συμβουλίου και Πρόεδρος της ΕΔΟΝ Λεμεσού μέχρι το 1986.

Στις δημοτικές εκλογές του 1986 αναδείχτηκε Δημοτικός Σύμβουλος Λεμεσού.

Μετά τις σπουδές του εργάσθηκε αρχικά στη ΣΕΔΙΓΕΠ και αργότερα στη ΛΟΕΛ. Το 1989 εξελέγη Γραμματέας της Επαρχιακής Επιτροπής του ΑΚΕΛ Λεμεσού και αποστάτηκε πλήρως στην κομματική δραστηριότητα. Από το 1991 είναι μέλος του Πολιτικού Γραφείου και της Γραμματείας της Κ.Ε. του ΑΚΕΛ.

Εξελέγη τρεις φορές βουλευτής του ΑΚΕΛ-Αριστερά-Νέες Δυνάμεις στην εκλογική περιφέρεια Λεμεσού. Ήταν Κοινοβουλευτικός Εκπρόσωπος του ΑΚΕΛ και μέλος του Εθνικού Συμβουλίου.

Είναι νυμφευμένος με την Κρίστια Αργυρίδου και έχουν ένα γιο.

Στον αγαπητό συνάδελφο, ευχόμαστε κάθε επιτυχία στο έργο που έχει αναλάβει.

■ Ο Πεύκιος Γεωργιάδης Νέος Υπουργός Παιδείας και Πολιτισμού.



Γυμνάσιο το 1952.

Το 1957 πήρε το δίπλωμα του αρχιτέκτονα από το Πανεπιστήμιο Sheffield Αγγλίας και μετά από επαγγελματική άσκηση πέρασε τις σχετικές εξετάσεις και έγινε μέλος του RIBA (Royal Institute of British Architects).

Επέστρεψε στην Κύπρο το 1959 και διορίστηκε αρχιτέκτονας στο Τμήμα Δημοσίων Έργων. Το 1961 ξεκίνησε υποτροφία για ένα έτος από την Κυβέρνηση της Ολλανδίας, και παρακολούθησε μεταπυχιακές σπουδές στο "Bowcentrum" στο Rotterdam, όπου έτυχε του σχετικού διπλώματος για προγραμματισμό και σχεδιασμό αρχιτεκτονικών έργων.

Το 1962 διορίστηκε αρχιτέκτονας - προϊστάμενος των Τεχνικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Παιδείας μέχρι το 1972 και είχε την ευκαιρία να μελετήσει και να επιβλέψει πολλά εκπαιδευτικά και πολιτιστικά κτίρια.

Το 1972 παραιτήθηκε από τη δημόσια υπηρεσία και δημιούργησε δικό του αρχιτεκτονικό γραφείο.

Ως ελεύθερος επαγγελματίας έχει μελετήσει ένα μεγάλο αριθμό έργων που καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα χρήσεων, όπως ιδιωτικές κατοικίες, τουριστικές εγκαταστάσεις, γραφειακά συγκροτήματα, πολυκατοικίες, μουσεία κλπ.

Ενδιαφέρεται για τη μελέτη/διατήρηση και συντήρηση της πολιτιστικής κληρονομιάς της Κύπρου και ιδιαίτερα της αρχιτεκτονικής κληρονομιάς. Έτυχε διακρίσεων και βραβεύσεων για σημαντικά αρχιτεκτονικά έργα, όπως το Κρατικό Βραβείο - Τουριστικών Έργων Προφήτης Ηλίας, κλπ.

Το 1996 απονεμήθηκε ο τιμητικός τίτλος του Διδάκτορα από το Oxford Brokers University.

Είναι μέλος του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου.

Διετέλεσε Πρόεδρος του Συνδέσμου Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Θεατρικού Οργανισμού Κύπρου (Θ.Ο.Κ.), της Συμβουλευτικής Επιτροπής Καλών Τεχνών και Μνημείων του Υπουργείου Παιδείας, του Διοικητικού Συμβουλίου του Παγκύπριου Οργανισμού Αναπτύξεως

Γης και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Europa Nostra.

Διετέλεσε Γραμματέας του Διοικητικού Συμβουλίου του Παγκύπριου Οργανισμού Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς και πρόσφατα εξελέγη Πρόεδρος του Κυπριακού Τμήματος του Διεθνούς Συμβουλίου «Μνημείων και Χώρων» - ICOMOS.

Είναι νυμφευμένος με τη Μαργαρίτα και έχουν τρία παιδιά.

Στον αγαπητό συνάδελφο, ευχόμαστε κάθε επιτυχία στο έργο που έχει αναλάβει.

■ Ενημερωτικό Δελτίο Περιφερειακής Επιτροπής ΕΤΕΚ Πάφου.

«Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η νέα Περιφερειακή Επιτροπή Πάφου του ΕΤΕΚ έχει τάξει ως ένα από τους βασικούς της στόχους την πιο στενή επαφή με τα μέλη που κατοικούν ή εργάζονται στην επαρχία μας.

Το δελτίο που έχετε μπροστά σας αποτελεί μια πρώτη απόπειρα επικοινωνίας μαζί σας, με τηλεφοριακό υλικό σε σχέση με τις δραστηριότητές μας και θέματα γενικότερου ενδιαφέροντος.

Σας προτρέπουμε να λειτουργήσετε και αντίστροφα στελλοντάς μας τις απόψεις σας, τις εισηγήσεις ή και τα προβλήματά σας.»

Με την εισαγωγή αυτή, κυκλοφόρησε εντός του Απριλίου το πρώτο τεύχος του Ενημερωτικού Δελτίου της Περιφερειακής Επιτροπής Πάφου. Μια αξιέπαινη προσπάθεια, με φρέσκες ιδέες και κέφι που φιλοδοξεί να καταστήσει το Ε.Δ. βήμα για τους μηχανικούς της Πάφου.

Καταγράφουμε τους θεματικούς τίτλους του πρώτου αυτού τεύχους που αφορά τις δραστηριότητες της Επιτροπής.

1. Επισκέψεις σε Δημοτικούς Άρχοντες της Επαρχίας (περιλαμβάνει τα συμπεράσματα από τις επαφές με τους Δημάρχους Πάφου)

2. Το οίκημα του ΕΤΕΚ στη Πάφο (περιλαμβάνει την πρόσκληση ενδιαφέροντος για επιλογή μελετητών για την βελτίωση υφιστάμενης παραδοσιακής κατοικίας για στέγαση των γραφείων ΕΤΕΚ στην Πάφο.)

3. Οι απόψεις μας για το κέντρο της Πάφου.

4. Εκδηλώσεις.

5. Επιστημονικά θέματα.

6. Μεταξύ αστείου και σοβαρού.

Το Δελτίο καταλήγει με το ακόλουθο μήνυμα.

«Το δελτίο αυτό στήθηκε με κινητήρια δύναμη το μεράκι λίγων συναδέλφων. Είναι ανοιχτό σε σχόλια, εισηγήσεις, παρατηρήσεις και κυρίως συνεργασίες. Επειδή η καταγραφή των ηλεκτρονικών διευθύνσεων των συναδέλφων δεν είναι ακόμα ολοκληρωμένη, προωθήστε το δελτίο σε όσους συναδέλφους πιστεύετε ότι θα ενδιαφέρονται. Εγγραφή στη λίστα αποστολής με απλό email στη διεύθυνση yklambros @ cytanet.com.cy»

• Ο Φλώρος Παντελή, Πολιτικός Μηχανικός, έχει διοριστεί από το Επιμελητήριο ως πραγματογνώμονας για τα προβλήματα στην οικία Ιωάννη και Άννας Καρδά στην Αραδίπου.

• Ο Χρύσανθος Χρυσάνθου, Αρχιτέκτονας, έχει διοριστεί από το Επιμελητήριο σε αντικαταστασή της Χριστίνας Σιερεπεκλή για την παροχή υπηρεσιών (ετοιμασία κτιριολογικού προγράμματος) για την προκήρυξη αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για την ανέγερση νέας αιθουσας επιβατών στο λιμάνι Λεμεσού.

• Ο Δήμος Αντωνίου, Πολιτικός Μηχανικός, έχει διοριστεί από το Επιμελητήριο ως πραγματογνώμονας για να εξετάσει υπόθεση καθίζησης, πιθανόν λόγω εκσκαφών σε διπλανό τεμάχιο στην Πάφο.

• Ο Λούκας Γεωργιάδης, Πολιτικός Μηχανικός, έχει διοριστεί από το Επιμελητήριο ως πραγματογνώμονας για προβλήματα σε οικοδομή πριν από την παραλαβή της.

• Η Κλέλια Πετρίδου, Αρχιτέκτονας, έχει οριστεί από το Επιμελητήριο ως εκπρόσωπος του στην επιτροπή που θα εξετάσει τις αιτήσεις σε ότι αφορά την εφαρμογή του Κανονισμού 61Η του περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου.

• Ο Μιχάλης Λοϊζίδης, έχει οριστεί από το Επιμελητήριο ως εκπρόσωπος του στην επιτροπή αξιολόγησης της υπ' αριθμό 1/2003 προσφορά του Κεντρικού Σφραγίδιου Κοφίνου.

• Ο Μιχάλης Λοϊζίδης, έχει οριστεί από το Επιμελητήριο ως εκπρόσωπος του στην Συμβουλευτική Επιτροπή Διαχείρισης Αποβλήτων.■

## Ανακοινώσεις

### ■ Tendinfo, η νέα υπηρεσία για πληροφορίες που αφορούν τις προκηρύξεις προσφορών.

Ο Αναπτυξιακός Οργανισμός ΤΑΛΩΣ αντιλαμβανόμενος την έντονη ανάγκη των επιχειρήσεων για έγκυρη και έγκαιρη πληροφόρηση, προχώρησε στην δημιουργία της υπηρεσίας Tendinfo.

Η υπηρεσία αποτελεί μια κοινή συνδρομητική πλατφόρμα επικοινωνίας στον τομέα της ενημέρωσης, δημοσιοποίησης και συμμετοχής σε διαγωνισμούς προσφορών. Η όλη διαχείριση των πληροφοριών πραγματοποιείται μέσα από το δυναμικό ιστοχώρο μας, ο οποίος ενημερώνεται άμεσα από εξειδικευμένη ομάδα έμπειρων συνεργατών.

Ο ιστοχώρος παρέχει πληροφορίες που αφορούν στις προσφορές που δημοσιοποιούνται από τον ευρύτερο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα στην Κύπρο. Η υπηρεσία Tendinfo, στοχεύει επίσης μέσα από συνεργασίες με ομοειδείς υπηρεσίες του εξωτερικού, να παρέχει πληροφόρηση όσον αφορά διαγωνισμούς προσφορών που ανακοινώνονται και από άλλες χώρες και περιοχές (Ευρωπαϊκή Ένωση, Μέση Ανατολή, Ηνωμένα Έθνη, Ελλάδα). Οι πληροφορίες παρέχονται σε ηλεκτρονική κωδικοποιημένη μορφή έτσι ώστε να διευκολύνεται η αναζήτηση των προσφορών.

Επιπρόσθετα, μέσα από την υπηρεσία Tendinfo ο συνδρομητής έχει τη δυνατότητα να λαμβάνει άμεση τηλειδοποίηση μέσω email, fax, κινητού τηλεφώνου (μήνυμα SMS) ή / και σταθερού τηλεφώνου αμέσως μόλις δημοσιευτεί η προσφορά. Τέλος, ο ιστοχώρος παρέχει τη δυνατότητα δημοσι-

οποίησης προσφοράς εντελώς ΔΩΡΕΑΝ. Ως εκ τούτου, θα θέλαμε να σας ανακοινώσουμε ότι μπορείτε να καταχωρίσετε τις προσφορές σας είτε μέσω της Ιστοσελίδας μας (online procedure) είτε αποστέλλοντας με φαξ (22451458) οποιαδήποτε νέα προσφορά προκηρυχτεί.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τη συντονίστρια της υπηρεσίας κ. Χριστίνα Ναζήρη στο τηλέφωνο 22451455 ή στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο mg@talos-rtd.com. Για τους μηχανικούς, μέλη του ΕΤΕΚ, που έχουν εξοφλήσει τις οικονομικές υποχρεώσεις τους προς το Επιμελητήριο, προσφέρεται ειδική έκπτωση 10%.

### ■ Προεπιλογή και κατάταξη Συμβούλων Επιμελητήρων Ποσοτήτων για ανάθεση υπηρεσιών Επιμελητηρή Ποσοτήτων για οικοδομικά έργα του Δημοσίου.

Η Κυπριακή Δημοκρατία προτίθεται να αξιολογήσει εκ νέου αιτήσεις Σύμβουλων Επιμελητήρων Ποσοτήτων για προεπιλογή και κατάταξη τους σε κατηγορίες, για σκοπούς ανάθεσης παροχής υπηρεσιών με τη διαδικασία της κλήρωσης, για οικοδομικά έργα του Δημοσίου.

2. Η κατάταξη των αιτητών (πρέπει όλοι οι ενδιαφερόμενοι Σύμβουλοι να υποβάλουν εκ νέου αιτήση) σε κατηγορίες θα γίνει μετά από αξιολόγηση των αιτήσεων με βάση προκαθορισμένα κριτήρια. Ο εγκεκριμένος κατάλογος κατάταξης που θα προκύψει, θα ισχύει από 1/1/2004 μέχρι 31/12/2006 και θα χρησιμοποιείται από όλα τα Κυβερνητικά Τμήματα/Υπηρεσίες για σκοπούς ανάθεσης παροχής υπηρεσιών Επιμελητηρή Ποσοτήτων για οικοδομικά έργα του Δημοσίου.

3. Μπορούν να υποβάλλονται και να γίνονται αποδεκτές αιτήσεις για σκοπούς προεπιλογής και κατάταξης αιτητών σε κατηγορίες, από τις 2 Ιανουαρίου 2003 μέχρι τις 27 Ιουνίου 2003. Η αξιολόγησή τους θα συμπληρώνεται μέχρι την 31η Δεκεμβρίου 2003 ώστε η κατάταξη των αιτητών σε κατηγορίες να ισχύει από την 1η Ιανουαρίου του 2004.

4. Οι αιτήσεις πρέπει να υποβληθούν στον Πρόεδρο του Κεντρικού Συμβουλίου Προσφορών, Γενικό Λογιστήριο, Λευκωσίας (κιβώτιο προσφορών) το αργότερο μέχρι τις 9.00 το πρωΐ της Παρασκευής 27ης Ιουνίου του 2003 με την κατάλληλη συμπλήρωση σχετικών εντύπων που περιλαμβάνονται στα "Έγγραφα Προεπιλογής Σύμβουλων Επιμελητήρων Ποσοτήτων για Συμμετοχή στη Διαδικασία Ανάθεσης Υπηρεσιών Επιμελητηρή Ποσοτήτων για Οικοδομικά Έργα του Δημοσίου".

5. Δικαίωμα υποβολής αιτήσης έχουν:

(α) Φυσικά Πρόσωπα τα οποία είναι εγγεγραμμένα στο ΕΤΕΚ στον Κλάδο Επιμελητηρής και Εκτίμησης Γης ως Επιμελητές Ποσοτήτων, με ισχύουσα ετήσια άδεια, σύμφωνα με τον περί ΕΤΕΚ Νόμο και τα οποία απασχολούνται ως ανεξάρτητοι Σύμβουλοι.

(β) Ομόρρυθμες εταιρείες των οποίων ένας τουλάχιστον από τους εταίρους είναι εγγεγραμμένος στο ΕΤΕΚ στον Κλάδο Επιμελητηρής και Εκτίμησης Γης ως Επιμελητής

Ποσοτήτων με ισχύουσα επήσια άδεια, σύμφωνα με τον περί ΕΤΕΚ Νόμο.

(γ) Ετερόρρυθμες εταιρείες των οποίων ένας τουλάχιστον από τους εταίρους μη περιορισμένης ευθύνης είναι εγγεγραμμένος στο ΕΤΕΚ στον Κλάδο Επιμέτρησης και Εκτίμησης Γης ως Επιμετρητής Ποσοτήτων με ισχύουσα επήσια άδεια, σύμφωνα με τον περί ΕΤΕΚ Νόμο και

(δ) Συνεργασίες μεταξύ των πιο πάνω.

Εταιρείες περιορισμένης ευθύνης δεν έχουν δικαίωμα υποβολής αίτησης.

6. Για περισσότερες πληροφορίες και προμήθεια εγγράφων οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποταθούν στο Τμήμα Δημοσίων Έργων, στον Τομέα Επιμετρήσεων, Τηλ. 22806701. Για την προμήθεια των εγγράφων θα καταβάλλεται το ποσό των £30,00 συν Φ.Π.Α. το οποίο δεν θα επιστρέψεται. ■

## Εκδηλώσεις

### ■ Ημερίδα με θέμα «Νέοι τύποι τσιμέντου στη Κύπρο. Εναρμόνιση με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN197».

Την ανάγκη για ενημέρωση των κυπρίων επιστημόνων μηχανικών για τους νέους τύπους τσιμέντου στην Κύπρο κάλυψε σχετική ημερίδα που διοργάνωσε το ΕΤΕΚ στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο στη Λευκωσία το Σάββατο 12 Απριλίου.

Την ημερίδα με θέμα «Νέοι Τύποι Τσιμέντου στην Κύπρο - Εναρμόνιση με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN197» προσφώνησε ο Υπουργός Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού Γιώργος Λιλλήκας και σε αυτήν έλαβαν μέρος πέραν των 150 ατόμων από τον ιδιωτικό, δημόσιο και ημιδημόσιο τομέα, καλύπτοντας ένα ευρύ φάσμα ενδιαφερομένων από την οικοδομική βιομηχανία. Σημαντικό γεγονός αποτέλεσε και η παρουσία τουρκοκυπρίων μηχανικών που συμμετείχαν στην εκδήλωση μετά από πρόσκληση του Επιμελητηρίου.

Στην Ημερίδα επιστήμονες από το εξωτερικό - από τον Ακαδημαϊκό χώρο και από τις μεγαλύ-

τερες Ευρωπαϊκές Τσιμεντοβιομηχανίες-ανέπτυξαν τα χαρακτηριστικά των νέων τύπων τσιμέντου, τα πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα σε σχέση με το συνηθισμένο τσιμέντο και τις αναμενόμενες ιδιότητες του μπετόν για την παραγωγή του οποίου θα χρησιμοποιηθούν.

Η ημερίδα διοργανώθηκε σε συνεργασία με το Institute of Materials Minerals Mining του Ηνωμένου Βασιλείου.

### ■ Ημερίδα με θέμα «Περί - αστικά Εμπορικά συγκροτήματα.»



Πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 5 Απριλίου 2003, στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Λευκωσίας, η Επιστημονική Ημερίδα με θέμα "Περί - Αστικά Εμπορικά Συγκροτήματα: Τάσεις - Προβλήματα - Αντιμετώπιση", που διοργανώθηκε από το Σύνδεσμο Πολεοδόμων Κύπρου (ΣΥΠΟΚ).

Την Ημερίδα τίμησε με την παρουσία του και απηγύθυνε σύντομο χαιρετισμό ο Υπουργός Εσωτερικών κ. Ανδρέας Χρίστου. Χαιρετισμούς απηγύθυναν επίσης ο Πρόεδρος της Ένωσης Δήμων κ. Μιχαλάκης Ζαμπέλλας, ο Διευθυντής του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως κ. Γιάννος Παπαδόπουλος, το Μέλος του Γενικού Συμβουλίου του ΕΤΕΚ και Δήμαρχος Αμμοχώστου κ. Γιαννάκης Σκορδής και ο Αντιπρόεδρος του ΚΕΒΕ κ. Πάρις Λένας. Εισαγωγική ομιλία έκαμε ο Πρόεδρος του ΣΥΠΟΚ κ. Πατροκλος Αποστολίδης.

Οι εργασίες της Ημερίδας περιλάμβαναν παρουσιάσεις από τους ελλαδίτες ειδικούς Δρα Γιάννη Φραντζεσκάκη, Συγκοινωνιολόγο, Ομότιμο Καθηγητή στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και κ. Παύλο Δελλαδέτσιμα, Πολεοδόμο, Καθηγητή στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο καθώς και τους κύπριους Πολεοδόμους Μαρκέλλα Χατζήδα, Λειτουργό του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως, Άννα Καραμοντάνη και Γλαύκο Κωνσταντίνηδη. Σύντομες παρεμβάσεις έκαναν επίσης εκπρόσωποι εμπλεκομένων φορέων. Εκ μέρους της Ένωσης Δήμων, ο Δήμαρχος Στροβόλου κ. Σάββας Ηλιοφάντου, εκ μέρους του Συνδέσμου Μεγάλων Υπεραγορών ο κ. Χρίστος Ορφανίδης, εκ μέρους της Ένωσης Επιχειρηματιών Λιανικού Εμπορίου ο κ. Πανίκος Παπαδάκης, εκ μέρους της ΠΟΒΕΚ ο κ. Μέλιος Γεωργίου και εκ μέρους του Συνδέσμου Καταναλωτών η κα. Μαρία Μακριγιάννη.

Στην Ημερίδα συμμετείχαν μελετητές του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα, αρχιτέκτονες, πολιτικοί μηχανικοί, πολεοδόμοι και άλλοι καθώς και λειτουργοί και τεχνικοί του Τμήματος Πολεοδομίας & Οικήσεως της Τοπικής Αυτοδιοίκησης και άλλων οργανισμών και φορέων.



Το Επιμελητήριο υποστήριξε την εκδήλωση επιχορηγώντας μέρος των εξόδων της.

**■ Ημερίδα με θέμα «Συμμετοχή των Ελλήνων Μηχανικών στον Ευρωπαϊκό Χώρο της Έρευνας και Τεχνολογίας».**

Με στόχο την ενεργοποίηση των Ελλήνων Μηχανικών στην Έρευνα και την δικτύωση τους με την βιομηχανία και τα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα, το Τεχνικό Επιμελητήριο της Ελλάδας διοργάνωσε στις 5 Μαρτίου ημερίδα με θέμα «Συμμετοχή των Ελλήνων Μηχανικών στον Ευρωπαϊκό Χώρο της Έρευνας και Τεχνολογίας».

Στην ημερίδα συμμετείχαν εκπρόσωποι της βιομηχανίας, των επιχειρήσεων και των οργανισμών του ευρύτερου δημόσιου τομέα, των ερευνητικών κέντρων και των Πανεπιστημίων. Το ΕΤΕΚ εκπροσώπησε ο Φλώρος Παντελή, πρόεδρος της Επιτροπής Έρευνας.

Το περιεχόμενο της ημερίδας είχε χωριστεί σε τρεις ενότητες. Στην πρώτη ενότητα είχε παρουσιαστεί η υφιστάμενη κατάσταση της ερευνητικής δραστηριότητας των Μηχανικών στην Ελλάδα. Ακολούθως, στην δεύτερη ενότητα είχαν παρουσιαστεί επιτυχή παραδείγματα συνεργασίας της βιομηχανίας με ερευνητικούς φορείς Μηχανικών, κυρίως Ακαδημαϊκά Ιδρύματα. Τέλος στην τρίτη ενότητα έγινε παρουσίαση των θέσεων της βιομηχανίας στο θέμα και των σχέσεων της βιομηχανίας και των Μηχανικών στον τομέα της έρευνας.

Τα συμπεράσματα από την ημερίδα συνοψίζονται ως ακολούθως:

1. Το 80% από το σύνολο των ερευνητών στην Ελλάδα είναι Μηχανικοί. Στην οικογένεια των ογδονταπέντε χιλιάδων Ελλήνων Μηχανικών ένα ποσοστό της τάξης του 10% ασχολείται με την έρευνα.
2. Πέραν των 50% των ερευνητικών προγραμμάτων που έχουν χρηματοδοτηθεί από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας της Ελλάδας (Αντίστοιχο του Κυπριακού Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας) στην περίοδο 1995 - 2000 έχουν θέμα κλάδο της Μηχανικής Επιστήμης.
3. Η κύρια ερευνητική δραστηριότητα στην

Ελλάδα συγκεντρώνεται στα Πανεπιστήμια, με το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο να συγκεντρώνει την συντριπτική πλειοψηφία των ερευνητικών προγραμμάτων.

4. Τα αποτελέσματα ερευνητικών εργασιών που γίνονται στα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα παραμένουν στον κύκλο των ακαδημαϊκών και δεν διαχέονται στην βιομηχανία.

5. Στόχος του ΤΕΕ είναι να ενισχύσει την συμβολή των Μηχανικών και την αναγνώριση του ρόλου τους στην παροχή υπηρεσιών στην έρευνα και την τεχνολογική ανάπτυξη. Για τον σκοπό αυτό αποφάσισε να αναλάβει πρωτοβουλίες προς αυτή την κατεύθυνση με μία σειρά υποστηρικτικών λειτουργιών και διαδικτύωσης των Μηχανικών. Μεταξύ άλλων:

- Θα καταρτίσει κατάλογο Ελλήνων Μηχανικών που ασχολούνται με την έρευνα.
- Θα αναμορφώσει την ιστοσελίδα του ΤΕΕ ώστε να ενημερώνονται άμεσα οι Έλληνες Μηχανικοί για όλες τις εξελίξεις στην έρευνα και τις προκηρύξεις ερευνητικών προγραμμάτων σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο.
- Θα αναλάβει πρωτοβουλίες για την διαδικτύωση και την επικοινωνία των Μηχανικών - ελεύθερων επαγγελματιών με την βιομηχανία και τα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα / Ερευνητικά Κέντρα.
- Θα ενισχύσει την συμμετοχή Ελλήνων Μηχανικών στο 6ο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Πλαίσιο Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Επίδειξης (2002-2006).

6. Τα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα δεν θα πρέπει να ανταγωνίζονται τους ελεύθερους επαγγελματίες παρέχοντας συμβουλευτικές υπηρεσίες κατευθείαν στην βιομηχανία. Οι νέοι κανονισμοί λειτουργίας των Πανεπιστημίων περιλαμβάνουν σχετική πρόνοια. Σχετικό παράδειγμα δόθηκε από την Σχολή Ναυτομηχανικών του ΕΜΠ όπου σε περιπτώσεις βιομηχανιών που απευθύνονται κατευθείαν στην Σχολή για κάποιο θέμα, η Σχολή τους ζητά να την φέρουν σε επαφή με τον ιδιώτη Μηχανικό της βιομηχανίας με τον οποίο να συζητήσει το θέμα. ■

**ΧΟΡΗΓΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΟ ΟΙΚΗΜΑ ΕΤΕΚ**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΕΡΓΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ  
ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΤΙΔΗΣ  
BELEY CO LTD  
ΙΔΡΥΜΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΛΕΒΕΝΤΗΣ  
PRICE WATERHOUSE COOPERS  
ΛΑΪΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ  
ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΥΠΡΟΥ  
SHARELINK FINANCIAL SERVICES  
CARAMONTANI ENGINEERS LTD  
ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΚΥΚΚΟΥ  
E. KYRIAKIDES LIGHTING LTD  
LUCE ATALIOTIS LTD  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΛΕΤΙΚΟ ΛΤΔ  
ΦΑΝΟΣ ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ



AutoCAD 2004 & Architectural Desktop 2004

## Η Autodesk δημιουργεί εργαλεία για να υλοποιήσετε τα ολυμπιακού μεγέθους όνειρά σας!

Εκπαιδευτείτε στα νέα πανίσχυρα AutoCAD 2004 και Architectural Desktop 2004 που αποτελούν τον σημαντικότερο σταθμό στην ιστορία της Autodesk.

- **Τετάρτη 18 Ιουνίου 2003, Συνεδριακό Κέντρο, Λευκωσία, 3:30μ.μ.**  
ή
- **Πέμπτη 19 Ιουνίου 2003, Mediterranean Beach Hotel, Λεμεσός, 3:30μ.μ.**

### Πρόγραμμα εκδήλωσης

3:30 - 4:00	Καλωσόρισμα
4:00 - 4:15	Χαιρετισμός Demstar Information Group
4:15 - 4:30	Χαιρετισμός Autodesk Hellas
4:30 - 5:15	Παρουσίαση Hewlett Packard Hellas
5:15 - 5:45	Πρώτη Επίσημη Παρουσίαση του AutoCAD 2004
5:45 - 6:00	Διάλειμμα
6:00 - 7:30	Πρώτη Επίσημη Παρουσίαση του Architectural Desktop 2004
7:30	Τέλος παρουσίασης, κοκτέιλ

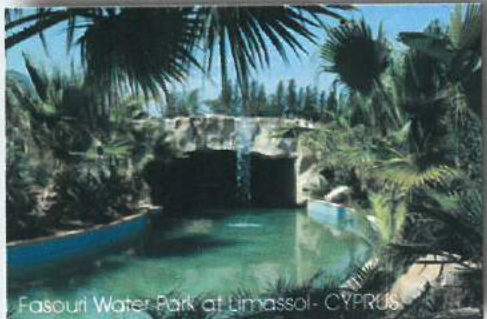
**Επικοινωνήστε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες ή για παρουσίαση του νέου προϊόντος στην ηλεκτρονική διεύθυνση [autodesk@demstargroup.com](mailto:autodesk@demstargroup.com) ή στο τηλ.: 22742170.**

# Rock Work Goes...



Project in the Kingdom of Saudi Arabia.

# ...International



Fasouri Water Park at Limassol - CYPRUS

Due to increasing international demand of Rock Work's outstanding projects by our satisfied customers all over the world, Rock Work Designs has established offices in Saudi Arabia, Dubai, Greece and U.K. with head offices in Cyprus.



Kos Island-Greece

We will be more than delighted to discuss the possibility of adding some Rock and Water magic to your project as well.



Call us Now at: +357-24-668182

**REPRODUCING NATURE**



Livadha Industrial Area,  
Block A, Factory 4-8, 7060,  
LARNACA, CYPRUS  
Tel: +357-24 668182  
Fax: +357-24-668177  
e-mail:  
[rockwork@cytanet.com.cy](mailto:rockwork@cytanet.com.cy)