



ΕΤΗΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

86

ΤΕΥΧΟΣ

| ΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2006



ΚΥΡΙΑ ΘΕΜΑΤΑ:

ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΤΕΚ > ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΠΕΡΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ > ΑΝΑΓΚΑΙΑ Η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ > ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕ ΞΥΛΙΝΟ ΣΚΕΛΕΤΟ > ΠΡΟΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΤΗΡΙΩΝ > ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ

ΘΕΜΑΤΑ ΕΙΣ ΒΑΘΟΣ

• ΕΤΕΚ: ΝΑ ΑΝΑΛΗΦΘΕΙ ΔΡΑΣΗ ΓΙΑ ΜΕΙΩΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΧΑΙΩΝ	05
• ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΤΕΚ ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ	08
• ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΚΕΕ	08
• ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΤΕΚ	09
• ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΠΕΡΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	16
• Η ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΚΑΤΑΓΓΕΛΘΗΚΕ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΠ. ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ	17
• ΑΝΑΓΚΑΙΑ Η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	24

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

06-13

• ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
• ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΤΕΚ-CYΣ
• ΚΑΛΠΕΣ ΤΟΥ ΕΤΕΚ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ
• ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΤΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΕΤΕΚ
• ΤΟ ΕΤΕΚ ΣΤΗ ΒΟΥΛΗ
• ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ
• ΚΑΤΑΓΓΕΛΛΕΤΑΙ ΤΟ ΡΙΚ
• ΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΟΥΝ ΤΟ ΕΤΕΚ

ΝΟΜΟΙ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

20

• ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΤΕΚ ΓΙΑ ΔΥΟ ΝΟΜΟΣΧΕΔΙΑ

ΕΙΔΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΝ

17-21

• ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ
• ΑΙΤΗΣΗ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ
• ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ
• Ο ΑΝΔΡΕΑΣ Μ. ΛΑΜΠΡΙΑΝΟΥ ΝΕΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ
• ΣΥΣΤΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΡΓΩΝ
• ΟΧΙ ΕΤΕΚ ΣΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΣΤΗ ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ

ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

23

• ΠΡΟΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΤΗΡΙΩΝ
• ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕ ΞΥΛΙΝΟ ΣΚΕΛΕΤΟ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

24-25

• ΔΙΟΡΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΣΥΝΗ
• ΆΛΛΟΙ ΔΙΟΡΙΣΜΟΙ - ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΕΙΣ
• ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
• Ο ΚΟΠΠ ΞΕΚΑΘΑΡΙΖΕΙ ΤΟ ΘΕΜΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

ΜΙΚΡΕΣ ΑΓΓΕΛΙΕΣ

26

• ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΠΡΟΣ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣΗΝ
• ΖΗΤΟΥΝ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣΗΝ

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ: ΣΤΕΛΙΟΣ ΑΧΝΙΩΤΗΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ | ΑΡΕΣΤΕΙΑ ΑΣΠΡΙΔΟΥ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΕΔΡΟΣ - ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ | ΓΙΑΝΝΟΣ ΑΛΕΤΡΑΡΗΣ - ΜΕΛΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | ΜΥΡΙΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ - ΜΕΛΟΣ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ | ΜΕΡΟΠΗ ΣΑΜΑΡΑ-ΜΗΛΩΤΟΥ - ΜΕΛΟΣ - ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ | ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΖΗΚΑ - ΜΕΛΟΣ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΕΡΒΕΡΟΥ 8, 1016 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΚΥΠΡΟΣ. ΦΑΞ: 22730373, Τ.Θ. 21826, 1513 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΚΥΠΡΟΣ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: cyprus@etek.org.cy
ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ: www.etek.org.cy **ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:** ΧΡΙΣΤΟΣ ΕΥΘΥΒΟΥΛΟΥ **ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ:** ΡΩΣΑΝΗ ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΓΑΛΛΟΥΡΙΔΟΥ, ΤΗΛ: 25443099 **ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΩΝ:** ΡΩΣΑΝΗ ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΓΑΛΛΟΥΡΙΔΟΥ, ΤΗΛ: 25443099 **ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΙ ΛΔ ΛΔ ΕΚΔΟΤΗΣ:** D-TALES ADVERTISING AGENCY LTD. ΤΗΛ: 25443099

Η έρευνα με τίτλο «Κοινωνική στάση στην επικινδυνότητα της οδικής κυκλοφορίας στην Ευρώπη», (SARTRE 3), που ολοκληρώθηκε το Νοέμβριο του 2004, κατέδειξε ότι η Κύπρος μαζί με τη Σλοβακία και την Ιταλία, είναι οι χώρες των οποίων οι οδηγοί παρουσιάζουν την πιο επικινδυνη οδική συμπεριφορά.

Τα επίσημα στοιχεία των τελευταίων ετών για τα οδικά δυστυχήματα στον τόπο μας, επιβεβαιώνουν δυστυχώς τα συμπεράσματα της πιο πάνω έρευνας. Όσον αφορά δε τον αριθμό των συμπολιτών μας που χάνουν κάθε χρόνο τη ζωή τους στην άσφαλτο, η λέξη εφιαλτικός ίσως είναι πολύ μικρή για περιγράψει το μέγεθος της απώλειας, αν λάβει κανείς υπόψη ότι οι περισσότεροι από αυτούς είναι νέοι. Το 2003 χάθηκαν 97 άνθρωποι, το 2004 117, το 2005 102, ενώ την ώρα που γράφονται αυτές οι γραμμές, ο αριθμός για το 2006, έχει ήδη ανέλθει στους 8.

Πρόθεση μου δεν είναι να αναλύσω στις λίγες αυτές γραμμές τις απόψεις μου για τα αίτια που οδηγούν τη κοινωνία μας σε αυτό τον όλεθρο. Άλλωστε τα τελευταία χρόνια έχουν εκπονηθεί Μελέτες από ντόπιους και ξένους ειδικούς, με αντικείμενο τόσο την αντιμετώπιση της επικινδυνης οδικής συμπεριφοράς, όσο και την απάμβλυνση του κυκλοφοριακού προβλήματος και τα συμπεράσματα τους έχουν παρουσιασθεί και έχουν αναλυθεί δημόσια.

Έχω την αίσθηση όμως, ως απλός πολίτης αυτού του τόπου, ότι παρά τα τεράστια κονδύλια που έχουν δαπανηθεί για την εκπόνηση των Μελετών αυτών, τις εύπηχες και μεγαλόστομες κατά καιρούς διακρηύξεις, η Πολιτεία αδυνατεί να εστιάσει σε ένα ευδιάκριτο στόχο.

Βέβαια θα ήταν ατόπημα και ίσως μηδενιστική προσέγγιση, να μην αναγνωρίσει κανείς ότι τα τελευταία χρόνια γίνονται κάποια βήματα, κυρίως προς την κατεύθυνση της ανάπτυξης οδικής συνείδησης στους Κύπριους πολίτες, τα οποία ο καθένας από εμάς ένθερμα θα πρέπει να επικροτήσει.

Πάρα πέρα όμως, η αντιμετώπιση του φαινομένου απαιτεί προγραμματισμένη, συλλογική και συντονισμένη δράση των εμπλεκόμενων φορέων, καθώς και οικονομική και πολιτική ενίσχυση των προσπαθειών.

**Αρέστεια Ασπρίδου
Εκ μέρους της Συντακτικής Επιτροπής**

ΕΤΕΚ: Να αναληφθεί δράση για μείωση των τροχαίων



Με βάση τα αποτελέσματα του Ευρωπαϊκού Προγράμματος SARTRE3

Τα επιστημονικά τεκμηριωμένα συμπεράσματα του ερευνητικού προγράμματος SARTRE πρέπει να προβληματίσουν σοβαρά όλους τους εμπλεκόμενους με την οδική ασφάλεια στην Κύπρο, ώστε να προγραμματιστούν άμεσα οι σωστές δράσεις για μείωση των ατυχημάτων στους δρόμους μας.

Αυτό σημείωσε στις 13 Δεκεμβρίου σε χαιρετισμό του που διαβάστηκε από τον Αντρέα Μαραγκό, μηχανολόγο μηχανικό (μέλος του Γενικού Συμβουλίου), στη διάρκεια της παρουσίασης των αποτελεσμάτων του Ευρωπαϊκού Προγράμματος SARTRE3, ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ. Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, αναφέρεται στο χαιρετισμό, είχε, κατά την τελευταία τετραετία, σημαντική εμπλοκή σε θέματα Οδικής Ασφάλειας, με παρεμβάσεις, εισηγήσεις και με τη συμμετοχή του σε συνέδρια και εκδηλώσεις στην Κύπρο και στο εξωτερικό.

Σημαντικότερη μπορεί να χαρακτηρισθεί, σύμφωνα με τον κ. Ευθυβούλου, η θεσμοθετημένη παρουσία του Επιμελητηρίου στο Συμβούλιο Οδικής Ασφάλειας μέσα από το οποίο το ETEK υπέβαλε τις δικές του εισηγήσεις προς το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων για την αναθεώρηση και εκσυγχρονισμό του Στρατηγικού Σχεδίου για την Οδική Ασφάλεια. Σημειώνεται ότι το πρώτο Στρατηγικό Σχέδιο για την Οδική Ασφάλεια για την περίοδο 2002 - 2006 εκπονήθηκε από το ΕΤΕΚ με την επιστημονική αρωγή ειδικών από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

Τα τελευταία δύο χρόνια, συνέχισε, το ΕΤΕΚ συμμετέχει στην 3η Φάση του ερευνητικού προγράμματος SARTRE. Το πρόγραμμα SARTRE ('Social Attitude to Road Traffic Risk in Europe') είναι ένα ερευνητικό πρόγραμμα στο οποίο συμμετέχουν 23 Ευρωπαϊκές χώρες με την οικονομική βοήθεια της Ευρωπαϊκής Ένωσης και αφορά την επικινδυνότητα της οδικής κυκλοφορίας στην Ευρώπη, συμπεριλαμβανομένης και της Κύπρου. Σε κάθε χώρα ρωτήθηκαν περίπου 1.000 οδηγοί και συνολικά περίπου 24.000 οδηγοί συμμετείχαν στην έρευνα. Τα ερωτηματολόγια δίνουν πληροφορίες για τη στάση των οδηγών, τη συμπεριφορά και τις εμπειρίες τους και έτσι παρέχεται η δυνατότητα σύγκρισης των οδηγών

διαφορετικών χωρών και ο εντοπισμός μέτρων που θα μπορούσαν να βελτιώσουν τη συμπεριφορά και την ασφάλεια τόσο σε κάθε χώρα ξεχωριστά, όσο και στην Ευρώπη συνολικά.

Σκοπός της συγκεκριμένης έρευνας είναι:

(α) η μελέτη της νοοτροπίας των οδηγών, των απόψεων και της καταγεγραμμένης συμπεριφοράς τους, σε σχέση με την επικινδυνότητα -τόσο γενικά όσο και ειδικότερα- απέναντι στον οδικό κίνδυνο, στην προσπάθεια για βελτίωση των διαφόρων πολιτικών για την οδική ασφάλεια, και (β) η επίτευξη του στόχου της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την οδική ασφάλεια για το έτος 2010.

Τα αποτελέσματα των κύριων αναλύσεων παρουσιάστηκαν για πρώτη φορά σε σεμινάριο που διοργανώθηκε το Σεπτέμβριο του 2003 στη Λευκωσία. Με αφορμή την ολοκλήρωση του προγράμματος διοργανώθηκε το τελικό σεμινάριο με τίτλο «Ευρωπαίοι Οδηγοί και Ασφάλεια. Πώς μπορούμε καλύτερα», που έγινε στο Παρίσι στις 29 και 30 Νοεμβρίου 2004. Στο συνέδριο ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα της έρευνας που αφορούσε την οδική συμπεριφορά των Ευρωπαίων οδηγών.

Γενικό συμπέρασμα είναι η διαπίστωση της πολύ κακής δεδολωμένης συμπεριφοράς στους δρόμους από τους Κύπριους οδηγούς σε σχέση με τους οδηγούς των άλλων χωρών που

„ Η διαπίστωση της πολύ κακής δεδολωμένης συμπεριφοράς στους δρόμους από τους Κύπριους οδηγούς σε σχέση με τους οδηγούς των άλλων χωρών „

συμμετέχουν στο πρόγραμμα. Η Κύπρος μάζι με την Ιταλία και τη Σλοβακία θεωρούνται, μέσα από τα συμπέρασματα της ευρωπαϊκής έρευνας SARTRE 3, σαν οι χώρες με τους οδηγούς που έχουν την πιο επικινδυνό οδική συμπεριφορά.

Ο στόχος της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι, μέχρι το έτος 2010, να μειωθούν τα οδικά δυστυχήματα κατά 50% σε κάθε χώρα της Ενωμένης Ευρώπης. Οι τρεις βασικοί πυλώνες στους οποίους πρέπει να στηριχθεί η προσπάθεια για βελτίωση της οδικής ασφάλειας στην Κύπρο για να επιτευχθεί αυτό είναι:

► Κυκλοφοριακή αγωγή.

► Κοινωνική προσέγγιση.

► Εφαρμογή Στρατηγικού Σχεδίου Οδικής Ασφάλειας.

Τα αποτελέσματα του Ευρωπαϊκού Προγράμματος SARTRE3 που παρουσιάστηκαν από τον εκπρόσωπο του Επιμελητηρίου στο πρόγραμμα, πολιτικό μηχανικό κ. Νεόφυτο Ζαβρίδη, περιλαμβάνονται στην έκδοση που επιμελήθηκε το ΕΤΕΚ και κυκλοφόρησε με την ευγενή χρηματοδότηση του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων.

Το ΕΤΕΚ συμμετείχε, επίσης, στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα ROSE 25. Το Ακρωνύμιο ROSE 25 προκύπτει από τα αρχικά του Road Safety Education in all 25 EU Member States. Το πρόγραμμα εγκρίθηκε και χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Μεταφορών και Ενέργειας.

Το αποτέλεσμα του προγράμματος είναι η έκδοση ενός εγχειριδίου καλών πρακτικών και δράσεων μετά τη συλλογή και ανάλυση δράσεων που αφορούσαν την εκπαίδευση σε σχέση με την οδική ασφάλεια και στις 25 χώρες μέλη της Ε.Ε. των οδηγών, των πεζών, των ποδοπλατιστών των χρηστών μέσων μαζικής μεταφοράς και σχολικών λεωφορείων, των μοτοσικλετιστών και των μαθητευόμενων οδηγών

„Όλες οι εκπαιδευτικές δράσεις που παρουσιάζονται στο βιβλιάριο-εγχειρίδιο, όπως επίσης και όλα τα δεδομένα που έχουν συλλεγεί μαζί με τα σχετικά ερωτηματολόγια και εκθέσεις για κάθε χώρα, βρίσκονται στην ιστοσελίδα που δημοιουργήθηκε ειδικά για το πρόγραμμα αυτό, ανέφερε ο κ. Ευθυβούλου. Στον ίδιο χώρο βρίσκεται, επίσης, και η τελική έκθεση του προγράμματος. Η έκθεση αυτή αποστάληκε από το ΕΤΕΚ, που εκπροσώπησε την Κύπρο στο πρόγραμμα σε όλες τις αρμόδιες υπηρεσίες. Καταλήγοντας ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ ευκόληκε το 2006 να έχουμε λιγότερα οδικά δυστυχήματα, λιγότερα θύματα και λιγότερους νεκρούς στους δρόμους της Ευρώπης μας.

Διεθνής αρχιτεκτονικός διαγωνισμός για την Κρατική Έκθεση

Το ΕΤΕΚ ανέλαβε να ετοιμάσει τα σχετικά έγγραφα

Αναφορικά με το θέμα της μελέτης ολοκληρωμένου σχεδιασμού ανάπτυξης (Master Plan) του χώρου της Διεθνούς Έκθεσης Κύπρου, το ΕΤΕΚ εισηγείται τη διεξαγωγή διεθνούς αρχιτεκτονικού διαγωνισμού με κύριο αντικείμενο το εκθεσιακό και συνεδριακό κέντρο και σε επίπεδο ιδεών, προτάσεις για τη διαμόρφωση του χώρου και τη γενική μορφή της ανάπτυξης.

Όπως έχει συμφωνηθεί, η Αρχή Κρατικών Εκθέσεων προτίθεται να αναθέσει στο ΕΤΕΚ την ετοιμασία του εγγράφου προκήρυξης και των όρων του διαγωνισμού, καθώς και του κτηριολογικού του προγράμματος.

Το ΕΤΕΚ, από την πλευρά του, θα παραδώσει στην Αρχή τα προαναφερόμενα έγγραφα το αργότερο σε τέσσερις μήνες από την ημερομηνία ανάθεσης της εργασίας.

Σημειώνονται επίσης τα εξής:

- Για το κτήριο γραφείων της Αρχής και για το «Κέντρο Τύπου και Πληροφοριών», που χωροθετούνται στο χώρο μελέτης στο Master Plan, απλώς θα προβλεφθούν και δεν αποτελούν αντικείμενο του διαγωνισμού.
- Προτού ληφθεί οποιαδήποτε τελική απόφαση θα πρέπει η Αρχή να λάβει υπόψη μελέτες για τις περιβαλλοντικές και κυκλοφοριακές επιπτώσεις στην περιοχή, καθώς και για τις εμπορικές επιπτώσεις στη γειτνιάζουσα με την προτεινόμενη ανάπτυξη περιοχή αλλά και στην ευρύτερη περιοχή της Λευκωσίας και ιδιαίτερα στο Αστικό Κέντρο.

Συνεργασία ΕΤΕΚ-CYS

Το ΕΤΕΚ και ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS), στα πλαίσια της συνεργασίας τους, έχουν συμφωνήσει όπως, πέρα από τη βοήθεια που θα προσφέρει το ΕΤΕΚ στη μετάφραση αριθμού προτύπων, προχωρήσουν στη συνδιοργάνωση αριθμού ημερίδων και διαλέξεων σε θέματα κοινού ενδιαφέροντος. Η θεματολογία των εκδηλώσεων αυτών αναμένεται ότι θα εστιάζεται κυρίως στην παροχή πληροφόρησης σχετικά με πρότυπα που αφορούν τα μέλη του ΕΤΕΚ.

Επιπλέον, στα πλαίσια της συνεργασίας τους, οι δύο Οργανισμοί προτίθενται να διερευνήσουν τη δυνατότητα προσφοράς εκπαιδευτικών σεμιναρίων για το θέμα των προτύπων, τα οποία να απευθύνονται στους Κυπρίους Μηχανικούς, μέσω του Κέντρου Εκπαίδευσης του ΕΤΕΚ (KEE). Σημειώνεται ότι το KEE αναμένεται να ξεκινήσει τη λειτουργία του στις αρχές Μαρτίου του τρέχοντος έτους.

Κάλπες του ΕΤΕΚ σε όλες τις επαρχίες

Ζητήθηκε τροποποίηση κανονισμών

Το Γενικό Συμβούλιο του Τεχνικού Επιστημονικού Επιμελητηρίου Κύπρου στη συνεδρία του ημερομηνίας 14 Δεκεμβρίου 2005, αποφάσισε να ζητήσει τροποποίηση των περί ΕΤΕΚ κανονισμών που αφορούν τη διενέργεια των εκλογών του, ώστε να είναι δυνατή η τοποθέτηση κάλπης και στις άλλες επαρχίες, πέραν της Λευκωσίας. Σκοπός της τροποποίησης είναι να δώσει αφενός τη δυνατότητα σε όσο το δυνατό περισσότερους μηχανικούς να ψηφίσουν και αφετέρου αυξημένες πιθανότητες εκλογής στο Γενικό Συμβούλιο μηχανικών που προέρχονται από την επαρχία.

Πρόταση τροποποίησης των σχετικών κανονισμών ετοιμάστηκε με τη βοήθεια νομικών συμβούλων του Επιμελητηρίου και εγκρίθηκε από το ΓΣ, μετά από σχετική εισήγηση της Διοικούσας Επιτροπής.

Το ΕΤΕΚ με επιστολή του προς το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων ζήτησε όπως η προτεινόμενη τροποποίηση των Κανονισμών προωθηθεί σύμφωνα με τη νεομοισμένη διαδικασία.

Παραβίαση της νομοθεσίας ΕΤΕΚ

Καταγγελία στο Γενικό Εισαγγελέα

Το Επιμελητήριο προχώρησε σε καταγγελία της εταιρείας Buy Sell προς το Γενικό Εισαγγελέα για παραβίαση της περί ΕΤΕΚ νομοθεσίας, γιατί διαπιστώθηκε ότι διαφημίζει άσκηση επαγγέλματος στη μηχανική επιστήμη και μάλιστα δωρεάν. Συγκεκριμένα, στην καταγγελία γίνεται λόγος για παράνομη άσκηση επαγγέλματος στον Κλάδο Επιμέτρησης και Εκτίμησης. Γιας και για το λόγο αυτό ζητήθηκε η ποινική δίωξη της εταιρείας.

Το ΕΤΕΚ στη Βουλή

Το ΕΤΕΚ κλήθηκε και παρευρέθηκε στις 21 Δεκεμβρίου 2005, στη συνεδρία της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Παρακολουθίσεως Σχεδίων Αναπτύξεως και Ελέγχου Δημοσίων Δαπανών, την οποία απασχόλησαν τα πιο κάτω θέματα:

- Ο περί Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών Νόμος του 2005.
- Επίσημη Έκθεση της Γενικής Ελέγκτριας της Δημοκρατίας για το 2004.

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, αναγνωρίζοντας τη σπουδαιότητα που έχει η προσφορά εκπαίδευσης στους μπχανικούς, έχει προχωρήσει στη δημιουργία του Κέντρου Εκπαίδευσης του ETEK, KEE. Το KEE αρχίζει τη λειτουργία του την 1η Μαρτίου του τρέχοντος έτους με τη διοργάνωση των πρώτων εκπαιδευτικών σεμιναρίων.

Κέντρο Εκπαίδευσης ΕΤΕΚ

Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο

Με τη λειτουργία του KEE, το Επιμελητήριο αποσκοπεί στην αναβάθμιση και τον εμπλούτισμό των γνώσεων των επαγγελματιών μπχανικών, μέσα από τη διοργάνωση και προσφορά ποιοτικών επιστημονικών σεμιναρίων που θα καλύψουν ένα εύρος θεμάτων που αφορούν τους μπχανικούς.

Κύριοι άξονες της λειτουργίας του KEE είναι ο παρουσίαση των σύγχρονων εξελίξεων και πρακτικών σε όλους τους τομείς της Μηχανικής Επιστήμης, η ενημέρωση των μπχανικών για διάφορα ευρωπαϊκά θέματα, όπως είναι η εφαρμογή σχετικών ευρωπαϊκών νομοθεσιών και οδηγιών, η εκπαίδευση σε θέματα που αφορούν την Ασφάλεια και Υγεία, τη Διοίκηση και Διαχείριση Τεχνικών έργων, καθώς επίσης και η παρουσίαση πληθώρας άλλων θεμάτων που αφορούν τους μπχανικούς που δραστηριοποιούνται τόσο στην Κύπρο όσο και στο ευρύτερο ευρωπαϊκό επαγγελματικό περιβάλλον.



Το ETEK, στα πλαίσια των ενεργειών του για την επιλογή της κατάλληλης θεματολογίας που θα παρουσιαστεί στα εκπαιδευτικά σεμινάρια, θα προχωρήσει παράλληλα στη διενέργεια έρευνας για εντοπισμό των εκπαιδευτικών αναγκών των συναδέλφων μπχανικών. Σύντομα θα αποσταλεί σε όλα τα μέλη του ETEK ερωτηματολόγιο το οποίο θα έχει σαν στόχο τη συλλογή απόψεων όσον αφορά τη λειτουργία του KEE. Η ανταπόκριση σας στην προσπάθεια αυτή αναμένεται να έχει ουσιαστική σημασία αφού θα συμβάλει στην ικανοποίηση των αναγκών και προσδοκιών σας.

Επίσης, μέσα στο πλαίσιο λειτουργίας του KEE, το ETEK θα κυκλοφορίσει σχετικό έντυπο για εκδήλωση ενδιαφέροντος από τα μέλη που έχουν εξειδικευμένες γνώσεις ή εμπειρίες σε συγκεκριμένες περιοχές της Μηχανικής Επιστήμης και ενδιαφέρονται να συνεργαστούν με το KEE για την παρουσίαση των θεμάτων αυτών.

Κλείνοντας, θα ίθελα να εκφράσω την πεποίθηση μου ότι η πρωτοβουλία αυτή του Επιμελητηρίου θα αγκαλιαστεί θερμά από τους συναδέλφους μπχανικούς ώστε το KEE εκπληρώσει το βασικό του στόχο που είναι η προσφορά ποιοτικής εκπαίδευσης σε όλους τους τομείς της Μηχανικής.

Χρίστος Ευθυβούλου
Πρόεδρος ETEK

Εκπαιδευτικά Σεμινάρια KEE Μάρτιος - Ιούνιος 2006

ΤΙΤΛΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ
Τεχνικές γραπτής επικοινωνίας για μπχανικούς Ευρωπαϊκή περιβαλλοντική πολιτική και νομοθεσία.	1 μέρα	2 Μαρτίου
Το περιβαλλοντικό σύστημα της Κύπρου και εναρμόνιση Συμβούλων Μηχανικών και Επιχειρήσεων/ Οργανισμών με τις κυπριακές νομοθεσίες	21 ώρες	15 Μαρτίου - 26 Απριλίου Κάθε Τετάρτη 18:00-21:00
Εκπαίδευση εργοδοτών- μπχανικών σαν Τεχνικών Ασφαλείας σε επιχειρήσεις	2 μέρες	17 & 18 Μαρτίου
Κατάρτιση Προϋπολογισμού Έργων	2 μέρες	23 & 24 Μαρτίου
Πυροπροστασία και πυρασφάλεια των κατασκευών	18 ώρες	3 - 18 Απριλίου Κάθε Δευτέρα & Τρίτη 18:00-21:00
Διαχείριση κατασκευών	2 μέρες	13 & 14 Απριλίου
Πυροπροστασία μεταλλικών και σύμμεικτων κατασκευών βάσην του Ευρωκώδικα 3 Και 4: Μέρος 1.2	12 ώρες	8 - 17 Μαΐου Κάθε Τετάρτη 18:00-21:00
Οικοδομικές συμβάσεις (Οικοδομικά συμβόλαια)	2 μέρες	24 & 25 Μαΐου
Διοίκηση (Διεύθυνση) Έργων για μπχανικούς	2 μέρες	26 & 27 Ιουνίου
Περιβαλλοντικές Μελέτες Έργων: Διαδικασίες μεθοδολογία & πρακτική εφαρμογή για εκπόνηση μελετών εκτίμησης επιπτώσεων στο περιβάλλον σε συνδυασμό με διαδικασία έκδοσης πολεοδομικής άδειας	18 ώρες	14 Ιουνίου - 19 Ιουλίου Κάθε Τετάρτη 18:00-21:00
Διαμεσολάβηση και διαιτησία συμβάσεων (Συμβολαίων)	1 μέρα	23 Ιουνίου
Εξοικονόμηση ενέργειας σε κτήρια - ενεργειακοί έλεγχοι	2 μέρες	29 & 30 Ιουνίου

Για αναλυτικό περιεχόμενο και αίτηση συμμετοχής παρακαλώ επικοινωνήστε στο τηλέφωνο 22466633 ή στο kee@etek.org.cy

Σύμφωνα με το άρθρο 5(ια) του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Νόμου Ν.224/90, που αφορά τις αρμοδιότητες του ΕΤΕΚ:

« 5. Το Επιμελητήριο ασκεί κάθε αρμοδιότητα και εξουσία που του ανατίθεται με τον παρόντα ή οποιοδήποτε άλλο νόμο και έχει αρμοδιότητα να επιτελεί κάθε πράξη αναγκαία για την προώθηση των σκοπών του και ιδιαίτερα:

(ια) ...Ενθαρρύνει και προάγει την τεχνική εκπαίδευση στη δημοκρατία σε οποιοδήποτε κλάδο της Μηχανικής Επιστήμης...»

Με βάση την αρμοδιότητα που δίνεται στο ΕΤΕΚ από τον προαναφερόμενο Νόμο, και αναγνωρίζοντας τη σπουδαιότητα λειτουργίας Κέντρου Εκπαίδευσης για Μηχανικούς, το Γενικό Συμβούλιο του Επιμελητηρίου, με απόφαση του ημερομηνίας 18 Οκτωβρίου 2003, προχώρησε στο διορισμό Επιτροπής «Συνεχίζομενης Δια Βίου Εκπαίδευσης» με όρους εντολής την ετοιμασία «Διαδικασίας Επιλογής Οίκου» για τη δημιουργία και λειτουργία του Κέντρου Εκπαίδευσης του ΕΤΕΚ. Η ετοιμασία της διαδικασίας αυτής έγινε βάση σχετικού Σχεδίου Δράσης που εγκρίθηκε από τη Διοικούσα Επιτροπή (ΔΕ) του Επιμελητηρίου στις 2 Σεπτεμβρίου 2003.

Ιστορικό Δημιουργίας Κέντρου Εκπαίδευσης ΕΤΕΚ

Σε συνεδρία της, ημερομηνίας 15 Απριλίου 2004, η ΔΕ του Επιμελητηρίου προχώρησε στο διορισμό «Επιτροπής Αξιολόγησης» με όρους εντολής την ανοικτή πρόσκληση για υποβολή δήλωσης ενδιαφέροντος για την οργάνωση του Κέντρου Εκπαίδευσης και την αξιολόγηση των αιτήσεων που θα υποβληθούν.

Η πρόσκληση για υποβολή Δήλωσης Ενδιαφέροντος δημοσιεύτηκε στον ημερήσιο τύπο στις 4 και 5 Μαΐου 2004. Τελευταία ημερομηνία υποβολής αιτήσεων καθορίστηκε η 14η Ιουνίου 2004.

Δήλωση ενδιαφέροντος για την οργάνωση και λειτουργία του Κέντρου Εκπαίδευσης του ΕΤΕΚ κατέθεσαν συνολικά επτά οίκοι, οι οποίοι αξιολογήθηκαν βάσει προκαθορισμένων κριτηρίων και προφορικών συνεντεύξεων.

Με βάση την αξιολόγηση αυτή, η Επιτροπή ομόφωνα σύστησε στη ΔΕ την έναρξη διαπραγματεύσεων με την Ένωση Νομικών Προσώπων. Σε περίπτωση δε μη κατάληξης των διαπραγματεύσεων με την Ένωση Νομικών Προσώπων η Επιτροπή πρότεινε έναρξη διαπραγματεύσεων με τη σύμπραξη EditC LTD, MMC LTD.

Οι διαπραγματεύσεις του ΕΤΕΚ με την Ένωση Νομικών Προσώπων δεν κατέληξαν σε συμφωνία και ως εκ τούτου, το Επιμελητήριο προχώρησε σε διαπραγματεύσεις με την σύμπραξη EditC LTD-MMC LTD η οποία είχε υποβάλει τη δεύτερη καλύτερη πρόταση.

Οι διαπραγματεύσεις του ΕΤΕΚ με τη σύμπραξη EditC LTD-MMC LTD για τη δημιουργία του Κέντρου Εκπαίδευσης του ΕΤΕΚ ολοκληρώθηκαν στα τέλη Νοεμβρίου 2005. Τα σχετικά συμβόλαια, αφού έτυχαν της απαραίτητης επεξεργασίας από τους Νομικούς Συμβούλους του Επιμελητηρίου, υπογράφηκαν στις 16 Ιανουαρίου 2006.

Παράλληλα με τη διαδικασία νομικής επεξεργασίας των συμβολαίων η σύμπραξη EditC LTD-MMC LTD υπέβαλε στην Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού, εκ μέρους του ΚΕΕ, προκαταρκτικό κατάλογο με εκπαιδευτικά προγράμματα που θα διοργανωθούν από το ΚΕΕ με την έναρξη λειτουργίας του, το Μάρτιο του 2006. Τα μέλη του ΕΤΕΚ θα ειδοποιηθούν ταχυδρομικώς για τα σεμινάρια που θα προσφερθούν από το Κέντρο κατά το πρώτο εξάμηνο του 2006.

Διεύθυνση Έργων - The Project Management Excellence



Στόχος σεμιναρίου η εισαγωγή των εννοιών αυτών στην Κύπρο

Η Διεύθυνση Έργου είναι κάτι περισσότερο από το σχεδιασμό και προγραμματισμό ενός κατασκευαστικού έργου: είναι η διαδικασία με βάση την οποία οι Οργανισμοί οικοδομούν το μέλλον τους και επενδύουν στα επιχειρηματικά τους αποτελέσματα και την ανάπτυξή τους.

Το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων, η Κυπριακή Τράπεζα Αναπτύξεως και το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου διοργάνωσαν σεμινάριο με θέμα «Διεύθυνση Έργων-The Project Management Excellence».

Το σεμινάριο, που έγινε στις 14 Ιανουαρίου στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο, παρακολούθησαν πέραν των 250 ατόμων από όλο το φάσμα της κατασκευαστικής βιομηχανίας, τόσο από τον ιδιωτικό όσο και από το δημόσιο τομέα. Ο αρμόδιος Υπουργός Συγκοινωνιών και Έργων, Χάρης Θράσου, προσφώνησε το σεμινάριο στην έναρξη του.

«Είναι πεποίθηση μας ότι με την πρέπουσα αξιοποίηση του θεσμού της Διεύθυνσης Έργου, τόσο στο δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα, οι συμβαλλόμενοι θα αποκομίσουν σημαντικότατα οφέλη. Για την ποιοτική εκπλήρωση του σκοπού αυτού, απαιτείται η ορθολογιστική εφαρμογή των σύγχρονων αρχών Διεύθυνσης Έργου και ο κατάλληλος χειρισμός όλου του φάσματος των ζητημάτων που σχετίζονται με ένα έργο», τόνισε στον χαιρετισμό του ο Πρόεδρος του ΕΤΕΚ. Συνεχίζοντας ανέφερε ότι «η επιστημονικά ορθή, και όχι η κατ' όνομα, εφαρμογή των αρχών που διέπουν τη Διεύθυνση Έργου θα έχει ευεργετικά αποτελέσματα στην ποιότητα, αλλά και στην τήρηση των χρονοδιαγραμμάτων των κατασκευαστικών έργων».

Στιγμιότυπα από το σεμινάριο



Γενικό συμπέρασμα του σεμιναρίου ήταν ότι «προβλήματα που παρατηρούνται στην τήρηση του προϋπολογισμού, των χρονοδιαγραμμάτων, καθώς και στην επίτευξη και διατήρηση ενός υψηλού δείκτη ποιότητας, μπορούν να αποφευχθούν μόνο με την ορθή εφαρμογή των αρχών Διεύθυνσης Έργου από κατάλληλα καταρτισμένους επιστήμονες οι οποίοι θα αναλαμβάνουν μεν τη σχετική ευθύνη αλλά θα έχουν και τα ανάλογα δικαιώματα για να επιτελούν αναπόσπαστοι και ανεπιρρέαστοι το έργο τους».

Οι παρουσιάσεις του σεμιναρίου διατίθενται σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του ΕΤΕΚ.

Καταγγέλλεται το ΡΙΚ

Για πρόσληψη μη προσοντούχου σε θέση Μηχανικού

Το ΕΤΕΚ ζήτησε από τους νομικούς του συμβούλους να ετοιμάσουν επιστολή - καταγγελία προς το Γενικό Εισαγγελέα με την οποία να καταγγέλλεται το ΡΙΚ γιατί σε σχέδιο υπορεσίας μηχανικού (Θέση Προσαγωγής) κλίμακα Α12, υπάρχει πρόνοια που αντίκειται στον περί ΕΤΕΚ νόμο, δηλαδή την κατάληψη της θέσης από μη προσοντούχο πρόσωπο.

Από τους νομικούς του συμβούλους το Επιμελητήριο ζήτησε, επίσης, να εξετάσουν το ενδεχόμενο προσφυγής του ΕΤΕΚ εναντίον της απόφασης διορισμού προσώπων σε θέσεις μηχανικής επιστήμης τα οποία δεν είναι εγγεγραμμένα στο Επιμελητήριο.

Για το θέμα υπήρξε σειρά αλληλογραφίας του ΕΤΕΚ με το ΡΙΚ.

Τα θέματα που θα απασχολήσουν το ΕΤΕΚ

Ποιοι ανέλαβαν την ετοιμασία σχεδίων δράσης

Στα πλαίσια της οργάνωσης και εύρυθμης λειτουργίας του ΕΤΕΚ το Γενικό Συμβούλιο καθόρισε σειρά θεμάτων που θα απασχολήσουν το Επιμελητήριο στην παρούσα θητεία του. Παράλληλα, ανέθεσε σε ενδιαφερόμενα μέλη του Γενικού Συμβουλίου αλλά και σε μέλη του ΕΤΕΚ την ετοιμασία σχεδίων δράσης σχετικών με τα θέματα που έχουν καθοριστεί.

Συγκεκριμένα:

Βενιζέλος Ευθυμίου, ηλεκτρολόγος μηχανικός, για τη «Συνεργασία με ΤΕΕ».

Γιάννος Χαρτούτσιος, ηλεκτρολόγος μηχανικός, για την «Ενεργειακή Πολιτική».

Μιχάλης Λοϊζίδης, χημικός μηχανικός, για το «Ταμείο Συντάξεως Μηχανικών».

Χλόν Καδήν, αρχιτέκτονας και **Ολίβια Χούτρη**, πολιτικός μηχανικός, για την «Ανάθεση Μελετών Έργων του Δημοσίου: Μίσθωση Υπηρεσιών για Έργα του Δημοσίου».

Κωνσταντίνος Κωνσταντίνης, αρχιτέκτονας, για:

«α) Νόμος περί Οδών και Οικοδομών: Νέοι Τύποι Δόμησης στην Κύπρο- Κατασκευαστικά Υλικά
β) Όροι Ανάθεσης Υπηρεσιών και Αμοιβές: Μηχανισμός Είσπραξης Αμοιβών».

Αντώνης Βαλανίδης, μηχανικός πληροφορικής, για τις «Δημόσιες Σχέσεις και Ενημέρωση: Τράπεζα Πληροφοριών».

Κλεόβουλος Κασουλίδης, ηλεκτρολόγος και μηχανολόγος μηχανικός, για την «Πυρασφάλεια Οικοδομών».

Στυλιανός Πελεκάνος, αρχιτέκτονας, για το «Νέο Μηχανικό».

Πανίκος Ξενοφώντος, αρχιτέκτονας, για:

«α) Εκπροσώπηση μηχανικών στο εξωτερικό, Επαφές με Ενώσεις και Οργανώσεις Μηχανικών.
β) Μνημεία και Παραδοσιακές Οικοδομές.

Γιώργος Καράς, πολιτικός μηχανικός, για:

«α) Τοπική Αυτοδιοίκηση και Περιφερειακή Ανάπτυξη.
β) Σφρετερισμό Ελληνοκυπριακών Περιουσιών στα Κατεχόμενα».

Ανδρέας Μαραγκός, μηχανολόγος μηχανικός, για την «Ενέργεια: Ενεργειακή Απόδοση Κτηρίων».

Θέμης Θεμιστοκλέους, αρχιτέκτονας, για:

«α) Τουριστική Πολιτική και Ανάπτυξη.
β) Εκπαίδευση Αυτοεργοδοτούμενων Μηχανικών».

Πανίκος Παπαδόπουλος, πολιτικός μηχανικός, για:

«α) Διαφάνεια Λειτουργίας του ΕΤΕΚ.
β) Συνέδριο Μελών ΕΤΕΚ.
γ) Έλεγχος Στατικής/Αντισεισιμικής Επάρκειας Δημοσίων Κτηρίων και Κτηρίων Δημόσιας και Ιδιωτικής Χρήσης».

Παύλος Δημητρίου, μηχανολόγος μηχανικός, για:

«α) Αρμοδιότητες Ειδικοτήτων Μηχανικής Επιστήμης.
β) Προβολή του Ρόλου του Μηχανικού στην Κυπριακή Κοινωνία».

Κώστας Αλλαγιώτης, πολιτικός μηχανικός, για:

«α) Όροι Ανάθεσης Υπηρεσιών και Αμοιβές: Ξεχωριστές Αναθέσεις.
β) Τρόπος Υλοποίησης Έργων του Δημοσίου: Κρατικές Διαδικασίες και πως αυτές επηρεάζουν το κόστος, το χρόνο εκτέλεσης και την ποιότητα των Έργων.
γ) Νόμος περί Οδών και Οικοδομών: Υποχρεωτική Επίβλεψη - Ενημέρωση και Εφαρμογή».

Έλενα Σοφοκλέους, πολιτικός μηχανικός, για:

«α) Ανάθεση Μελετών Έργων του Δημοσίου: Τεχνικά Έργα.
β) Νόμος περί Οδών και Οικοδομών: Γεωτεχνικές Μελέτες».

Επιτροπή Ειδικότητας Αρχιτεκτονικής, για την «Κρατική Αρχιτεκτονική Πολιτική».

Επιτροπή Επαφής με Τουρκοκυπρίους μηχανικούς για

«α) Επιστημονικό Συνέδριο.
β) Κοινά έργα και άλλα Έργα.
γ) Κοινές Εκδηλώσεις Κοινωνικού ή Άλλου Χαρακτήρα».

Το Επιμελητήριο με επιστολές του προς τον Υπουργό Εσωτερικών, Ανδρέα Χρίστου, αναφέρεται σε ενέργειες του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικίσεως σε ότι αφορά βασικές πρόνοιες της Πολεοδομικής Νομοθεσίας, φέρνοντας ως παράδειγμα χαρακτηριστικές περιπτώσεις και επισημαίνει, μεταξύ άλλων, τα εξής:

Προβλήματα στην εφαρμογή του Νόμου περί Πολεοδομίας

Το ΕΤΕΚ συζητά το θέμα με τον Υπ. Εσωτερικών

- **Αίτηση της εταιρείας C.P. Playland Ltd για χορήγηση Πολεοδομικής Άδειας κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Λεμεσού, για τη δημιουργία σύνθετης εμπορικής ανάπτυξης που περιλαμβάνει και χώρους αναψυχής/ ψυχαγωγίας στο Ζακάκι.**

Το ΕΤΕΚ έχει πληροφορηθεί ότι η προαναφερόμενη αίτηση έχει εγκριθεί και η σχετική πολεοδομική άδεια έχει εκδοθεί από την Πολεοδομική Αρχή (Διευθυντής Τμήματος Πολεοδομίας και Οικίσεως).

Κατά την άποψη του Επιμελητηρίου, το Τοπικό Σχέδιο Λεμεσού δεν επιτρέπει την αιτούμενη χρήση και θα έπρεπε να ακολουθηθεί η διαδικασία που προβλέπεται στους Κανονισμούς Παρεκκλίσεων και η σχετική εισήγηση προς το Υπουργικό Συμβούλιο να υποβληθεί από το αρμόδιο Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων (ΣΥΜΕΠΑ).

► Περίπτωση του κτηρίου «IMC»

Τον Αύγουστο του 2000 διεξήχθη δημόσια ακρόαση στα πλαίσια της λειτουργίας του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων (ΣΥΜΕΠΑ) για την εξέταση αίτησης με αντικείμενο τη χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση για την προσωρινή στέγαση του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου σε μέρος του IMC.

Διαφωνούντος του Προέδρου του ΕΤΕΚ και του Αντιπροέδρου του ΣΥΜΕΠΑ, το ΣΥΜΕΠΑ αποφάσισε το Σεπτέμβριο του 2000 να εισηγηθεί στο Υπουργικό Συμβούλιο την παραχώρηση της αιτούμενης παρέκκλισης.

Τον Οκτώβριο του 2000 το Υπουργικό Συμβούλιο αποφάσισε να αποδεχθεί την εισήγηση του ΣΥΜΕΠΑ και να εξουσιοδοτήσει την Πολεοδομική Αρχή να προχωρήσει στη χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση, για αλλαγή χρήσης μέρους του κτηρίου του IMC σε γραφεία ΧΑΚ (Αρ. Απ. 52.432).

Το Νοέμβριο του 2000 το ΧΑΚ μεταστεγάστηκε σε χώρο του κτηρίου του IMC. Την ίδια περίοδο εκδόθηκαν οι πολεοδομικές άδειες ΛΕΥ/714/2000 και ΛΕΥ/715/2000 με τους πιο κάτω βασικούς όρους:

- (502) Η χρήση της ανάπτυξης και των επί μέρους χώρων της να είναι σύμφωνα με τα σχέδια που εγκρίθηκαν (τμήμα του υπογείου, τμήμα του ισογείου και ολόκληρος ο δεύτερος όροφος σε Χρηματιστήριο Αξιών Κύπρου και η υπόλοιπη οικοδομή σε Κέντρο Διαμετακομιστικού Χονδρικού Εμπορίου).
- (508) Θα τηρηθεί πιστά η διαφύλαξη της νομιμότητας της οικοδομής σε ότι αφορά τη χρήση σύμφωνα και με την Ειδική Συμφωνία με αρ. 2 που έγινε με βάση τις πρόνοιες του άρθρου 43(1) του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου και η οποία αποτελεί επίσης αναπόσπαστο τμήμα της άδειας αυτής.
- (515) Το μέρος της οικοδομής πέραν του χώρου που καταλαμβάνεται από το Χρηματιστήριο θα χρησιμοποιείται αποκλειστικά σαν Κέντρο Διαμετακομιστικού Χονδρικού Εμπορίου. Σε περίπτωση που θα τεθεί αυθαίρετα σε άλλη μη επιτρεπόμενη χρήση τότε η χορηγηθείσα πολεοδομική άδεια καθίσταται αρμέσως ανενεργός.

Σημειώσεις:

- (4) Ερμηνείες:
Κέντρο Διαμετακομιστικού Χονδρικού Εμπορίου σημαίνει: Αποθήκες Χονδρικού Εμπορίου με ενιαίες προθήκες που θα εκτίθενται δείγματα των ειδών που θα διατίθενται Χονδρικά.

Αφού το ΕΤΕΚ, με αριθμό επιστολών του, επισήμανε το γεγονός ότι στο κτήριο δεν σταμάτησαν ποτέ, αλλά συνέχιζαν να λειτουργούν καταστήματα λιανικού εμπορίου κατά παραβίαση των όρων χρήσεών του, η Πολεοδομική Αρχή μόλις τον Ιανουάριο του 2001 επέδωσε στον ιδιοκτήτη

του IMC «Ειδοποίηση Επιβολής» για την οποία ο ιδιοκτήτης υπέβαλε «Ιεραρχική Προσφυγή».

Όπως πληροφόρησε το ΕΤΕΚ η Πολεοδομική Αρχή Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως η «Ιεραρχική Προσφυγή» απορρίφθηκε και η απόρριψη της γνωστοποιήθηκε τον Ιανουάριο του 2004.

Δεδομένου ότι το λιανικό εμπόριο ουδέποτε σταμάτησε να διεξάγεται στο κτήριο IMC και δεδομένου της συνεχούς προβολής του από τα μέσα μαζικής ενημέρωσης (έντυπος τύπος, ραδιόφωνο, τηλεόραση), αποτελεί, κατά την άποψη του Επιμεληπτηρίου, προσβολή προς το Νόμο, τους θεσμούς, την πολιτεία και την κοινωνία μας π εξής αναφορά όπως αυτή διατυπώνεται στην επιστολή του Διευθυντή Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως, ημερομηνία 02/12/2005, «... η Πολεοδομική Αρχή θα λάβει όλα τα προβλεπόμενα από τον περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμο μέτρα, αφού πρώτα ... πραγματοποιεί προσεχώς επιτόπια επίσκεψη, για εκ νέου διαπίστωση της υφιστάμενης κατάστασης. Σε περίπτωση που η παρανομία συνεχίζεται, το θέμα θα παραπεμφθεί στο Γενικό Εισαγγελέα της Δημοκρατίας, για τη λήψη νομικών μέτρων εναντίον των παρανομούντων». Περαιτέρω, υπενθυμίζεται η Πολεοδομική Αρχή για τη δυνατότητα που ο Νόμος της παρέχει για να επιβάλλει Διοικητικά Πρόστιμα [Άρθρο 48Α].

Παρόμοια στάση ανοχής επέδειξε, αναφέρει το Επιμεληπτήριο, και ο Δίμος Στροβόλου, ο οποίος ως η Αρμόδια Αρχή με βάση τον περί Οδών και Οικοδομών Νόμο, ενώ φαίνεται να προσπάθησε να εφαρμόσει τις αρμοδιότητές του, εντούτοις κανένα ουσιαστικό αποτέλεσμα για να σταματήσει την παρανομία δεν πέτυχε.

Οι προαναφερόμενες περιπτώσεις, καθώς και αυτή του ΙΤΤΛ στο Στρόβολο, συζητούνται με τον Υπουργό Εσωτερικών.

Περαιτέρω, το Επιμεληπτήριο ζήτησε από την Επίτροπο Διοικήσεως, όπως διερευνήσει την πιθανότητα να έχουν παραβιαστεί βασικές πρόνοιες της Πολεοδομικής Νομοθεσίας από την Πολεοδομική Αρχή στις περιπτώσεις που αναφέρονται πιο πάνω.

Ειδήσεις που ενδιαφέρουν

► Ελληνική γλώσσα και Ορολογία Εκδόθηκε το βιβλίο με τις ανακοινώσεις του 5ου συνεδρίου

Εκδόθηκε από το Τεχνικό Επιμεληπτήριο Ελλάδας το βιβλίο «Ελληνική Γλώσσα και Ορολογία», στο οποίο συμπεριλαμβάνονται οι ανακοινώσεις του 5ου συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Ορολογίας, που πραγματοποιήθηκε στην Κύπρο, όπου για πρώτη φορά εκπροσωπήθηκαν και εκπαιδευτικά ιδρύματα από άλλες χώρες.

Το βιβλίο απευθύνεται σε όλους εκείνους που ενδιαφέρονται για την ελληνική γλώσσα και ορολογία. Συμπεριλαμβάνει πλούσιο θεματολόγιο όπως:

Διαχρονική θεώρηση θεμάτων ορολογίας.

Γλωσσολογικές - Οντολογικές αρχές Ορολογίας (Ορολογία και γνώση, αρχές και μέθοδοι ορολογίας κλπ).

Ορολογία συγκεκριμένων θεματικών πεδίων - λεξικογραφικές και μεταλεξικογραφικές μελέτες. Ορολογικοί πόροι (ειδικά ερμηνευτικά ή πολύγλωσσα λεξικά, συλλογές όρων, σώματα ειδικών κειμένων).

Τυποποίηση και προ-τυποποίηση ορολογίας (διεθνοποίηση εννοιών και διαγλωσσική τυποποίηση και αντιστοίχιση όρων, προτάσεις ορολογίας).

Νέες τεχνολογίες και Ορολογία.

Ορολογία και μετάφραση.

Δραστηριότητα φορέων και οργάνων Ορολογίας.

Η έκδοση είναι αφιερωμένη στον Κύπριο ποιητή Βασίλη Μιχαηλίδη, το έργο του οποίου παρουσίασε με λεκτικά και παραστατικά μέσα κατά την πανηγυρική εναρκτήρια συνεδρίαση ο καθηγητής του Πανεπιστημίου Κύπρου κ. Μιχάλης Πιερής.

Δημοσίευμα από το ενημερωτικό δελτίο του Τεχνικού Επιμεληπτηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ)

Τοποθέτηση ΕΤΕΚ για ► δύο νομοσχέδια

Επιστολή προς
το Γενικό Λογιστή

Το ΕΤΕΚ επιφυλάσσεται να διατυπώσει σημαντικές απόψεις για τους κανονισμούς που θα προκύψουν σε σχέση με τα δύο νομοσχέδια:
«Ο περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών Νόμος του 2005» και «Ο περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών στους Τομείς του Ύδατος, της Ενέργειας, των Μεταφορών και των Ταχυδρομικών Υπηρεσιών και για Συναφή Θέματα Νόμος του 2005».

Σε απαντητική επιστολή του ΕΤΕΚ προς το Γενικό Λογιστή της Δημοκρατίας, Λάζαρο Λαζάρου, αναφορικά με τα δύο νομοσχέδια, σημειώνεται ότι εφόσον οι σχετικές Οδηγίες 2004/18 και 2004/17 έχουν υιοθετηθεί αυτούσιες στα δύο προαναφερόμενα νομοσχέδια είναι αντίληπτό ότι η όποια παρέμβαση θα ήταν χωρίς αντικείμενο.

Ωστόσο, το Επιμελητήριο παρατηρεί ότι στα νομοσχέδια έχουν ενσωματωθεί πρόνοιες που διαλαμβάνουν διαδικασίες προσφοράς κάτω από τα προκαθορισμένα χρηματικά όρια που καθορίζονται στις σχετικές Οδηγίες. Ως εκ τούτου, το ΕΤΕΚ επανέλαβε την εισήγηση του, που είχε διατυπώσει με επιστολή του τον Οκτώβριο του 2002, όπως όλες οι πρόνοιες που διαλαμβάνουν τη διαδικασία προσφορών κάτω από τα προκαθορισμένα χρηματικά όρια καλύπτονται εξ ολοκλήρου σε ξεχωριστό μέρος του Νόμου ή ακόμα και σε ξεχωριστό Νόμο.

Ειδήσεις που ενδιαφέρουν

► Αίτηση παραχώρησης πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση

Το ΕΤΕΚ εξέφρασε τη διαφωνία του

Πραγματοποιήθηκε στις 12/1/06 Δημόσια Ακρόαση σε σχέση με αίτηση της Εταιρείας Vassos Markides Estates Ltd για χορήγηση πολεοδομικής άδειας, κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Λευκωσίας, για ανέγερση πενταόροφης γραφειακής ανάπτυξης.

Το ΕΤΕΚ διαφώνησε με τη θέση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως ότι ο αιτητής δικαιούταν να πάρει παρέκκλιση από τις πρόνοιες του Τοπικού Σχεδίου Λευκωσίας και να εξασφαλίσει επιπλέον συντελεστή δόμησης, αξιοποιώντας τα κίνητρα για τους δημόσιους χώρους στάθμευσης.

Ο λόγος της διαφωνίας του Επιμελητηρίου εστιάζεται στους πιο κάτω κύριους παράγοντες:

- Η παραχώρηση των κινήτρων είναι μια δεδομένη πολιτική του Τοπικού Σχεδίου για ενίσχυση της εμπορικότητας συγκεκριμένων περιοχών - στην προκειμένη περίπτωση του αστικού κέντρου της Λευκωσίας - με μια ταυτόχρονη αντιμετώπιση του προβλήματος στάθμευσης. Παρέκκλιση από αυτή την πολιτική θα την έπληττε και θα δημιουργούσε το αντίθετο από το επιδιωκόμενο αποτέλεσμα.
- Η θετική αντιμετώπιση του συγκεκριμένου αιτήματος θα δημιουργήσει, κατά την άποψή του ΕΤΕΚ, προηγούμενο, με αποτέλεσμα να μπορούν παρόμοιες περιπτώσεις (η εκτίμηση του ΕΤΕΚ είναι ότι αυτές είναι πάρα πολλές) να διεκδικήσουν επιπρόσθετο συντελεστή δόμησης, χωρίς αυτό να έχει ληφθεί υπόψη κατά το στάδιο του σχεδιασμού από το Πολεοδομικό Συμβούλιο. Ως εκ τούτου, είναι ένα θέμα που θα πρέπει να απασχολήσει τους μελετητές των Τοπικών Σχεδίων.

► Σύνδεσμος Ασφάλειας και Υγείας Κύπρου

Εκλογή νέου Δ.Σ.

Ο Σύνδεσμος Ασφάλειας και Υγείας Κύπρου σε πρόσφατη γενική του συνέλευση εξέλεξε το νέο Διοικητικό του Συμβούλιο για την επόμενη διετία. Το νέο Διοικητικό Συμβούλιο καταρτίστηκε σε σώμα ως ακολούθως:

Χριστόφορος Θεοφίλου, πρόεδρος, Χρύσανθος Νικολάου, γραμματέας, Ειρήνη Χρυσού ταμίας, Γεώργιος Ιωάννου, Ρίτσα Παπαλεοντίου, Γιάννης Κακουλλής και Πολίνα Αντωνίου, μέλη.

Ο Σύνδεσμος Ασφάλειας και Υγείας Κύπρου ιδρύθηκε στη Λευκωσία, το Σεπτέμβριο του 1991, με κύριο σκοπό την ενεργό συμβολή και συμμετοχή στις προσπάθειες για προστασία και προσταγή της ασφάλειας και υγείας στην εργασία και για την πρόληψη κινδύνων για το κοινό γενικότερα.

► Ο Ανδρέας Μ. Λαμπριανού νέος διευθυντής Ελέγχου

Η Επιτροπή Δημόσιας Υπηρεσίας προήγαγε στις 15 Νοεμβρίου 2005 στη θέση του διευθυντή Ελέγχου, στη Διεύθυνση Ελέγχου του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων, το μέλος του ΕΤΕΚ, μηχανολόγο μηχανικό, Ανδρέα Μ. Λαμπριανού.

Το Μάιο του 1981 ο κ. Λαμπριανού προσλήφθηκε στο Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών ως μηχανολόγος μηχανικός για την ανέγερση του νέου Νοσοκομείου Λάρνακας. Τον Απρίλιο του 1984 εντάχθηκε στη Διεύθυνση Ελέγχου του υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων και διήλθε μέχρι σήμερα όλες τις βαθμίδες της ιεραρχίας του λειτουργού ελέγχου.

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου εύχεται στον κ. Λαμπριανού κάθε επιτυχία.

►

Σύσταση Εθνικής Συμβουλευτικής Επιτροπής Αειφόρου Κατασκευής Έργων

Αρμόδιοι φορείς έχουν κληθεί να συμμετάσχουν

Το Πανεπιστήμιο Κύπρου σε συνεργασία με το ΕΤΕΚ, την εταιρεία Cybarco και άλλους φορείς από την Ελλάδα, ανέλαβαν σημαντική πρωτοβουλία με στόχο την υιοθέτηση και εφαρμογή της αρχής της «αειφορίας» στο ευρύτερο φάσμα του κατασκευαστικού τομέα. Η πρωτοβουλία στηρίζεται από την Ευρωπαϊκή Κοινότητα - Διεύθυνση Περιβάλλοντος και χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα LIFE-Environment. Οι επί μέρους επιδιώξεις της πρωτοβουλίας αυτής περιλαμβάνουν την ανάπτυξη κριτήριων οικολογικού σχεδιασμού σχετικών με σημαντικές περιβαλλοντικές παραμέτρους στον κατασκευαστικό κλάδο, όπως:

Κατασκευαστικά υλικά φιλικά προς το περιβάλλον, λόγω της σημασίας της παραγωγής τους στη συνολική ενεργειακή κατανάλωση.

Ενεργειακή απόδοση κτηρίων, λόγω της σύνδεσής τους με τη δυνατότητα μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου.

Απόβλητα κατασκευών και κατεδαφίσεων με έμφαση στην ελαχιστοποίηση, ανάκτηση και ανακύκλωσή τους.

Είναι, επίσης, στόχος η πρωτοβουλία αυτή να αποτελέσει την αφετηρία εξοικείωσης της κατασκευαστικής βιομηχανίας, της πολιτείας και όλων των άλλων εμπλεκόμενων φορέων, με τις περιβαλλοντικές διαστάσεις της κατασκευής, την εκτίμηση της περιβαλλοντικής επίδοσης ειδικών έργων, την προώθηση περισσότερων περιβαλλοντικά φιλικών προϊόντων και υπηρεσιών και την εισαγωγή της περιβαλλοντικής οροθέτησης επιδόσεων (benchmarking) στον κατασκευαστικό κλάδο.

Ήδη έχουν κληθεί φορείς να συμμετάσχουν ενεργά στην υπό δημιουργία Εθνική Συμβουλευτική Επιτροπή ως άμεσα ενδιαφερόμενοι πάνω σε κρίσιμα θέματα της αειφόρου κατασκευής, ορίζοντας ένα εκπρόσωπό τους. Μέσω του εκπροσώπου αυτού οι ενδιαφερόμενοι φορείς θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθούν από πολύ κοντά την εξέλιξη της πρωτοβουλίας αυτής και να εκφράζουν απόψεις.

Η Συμβουλευτική Επιτροπή θα αποτελείται από εκπροσώπους κυβερνητικών οργανισμών και ανεξάρτητων υπηρεσιών, ακαδημαϊκών και ερευνητικών ιδρυμάτων, καθώς επίσης και επιστημονικών, περιβαλλοντικών και καταναλωτικών οργανώσεων και συνδέσμων. Η Συμβουλευτική Επιτροπή θα συνεδριάζει τουλάχιστον μια φορά ανά εξάμηνο και θα παρακολουθεί την εξέλιξη κάθε σταδίου του έργου. Η πρώτη συνάντηση της Επιτροπής θα πραγματοποιηθεί γύρω στα τέλη Φεβρουαρίου, όπου και θα καταρτιστεί και εγκριθεί το σχέδιο δράσης.

►

Όχι ΕΤΕΚ στη χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση στη Γερμασόγεια

Το ΕΤΕΚ σε επιστολή του προς την Πρόεδρο του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων στα πλαίσια Δημόσιας Ακρόασης υποστηρίζει την αόρριψη της αίτησης της Εταιρείας Sunsmile Hotel Apartments Ltd για χορήγηση πολεοδομικής άδειας, κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Λεμεσού, για προσθικομετατροπές και αλλαγή χρήσης οικιστικών διαμερισμάτων σε οργανωμένα διαμερίσματα σε τεμάχιο στη Γερμασόγεια.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο θεωρεί πως η αίτηση δεν εμπίπτει σε κανένα από τα κριτήρια του Κανονισμού 19(1) [ΚΔΠ 309/99] και ως εκ τούτου θα πρέπει να απορριφθεί.

Η άποψη του Δήμου Γερμασόγειας, αναφέρεται, θα πρέπει να τεκμηριωθεί με βάση τον Κανονισμό 19(1), σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να θεωρείται αρνητική.

Το γεγονός της παράνομης λειτουργίας του κτηρίου, συνεχίζει το Επιμελητήριο, επιβεβαιώνει την αδυναμία της Αρμόδιας Αρχής (Δήμος Γερμασόγειας) να εφαρμόσει τις πρόνοιες του περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου και της Πολεοδομικής Αρχής (Επαρχιακό Γραφείο Λεμεσού Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως) να εφαρμόσει τις πρόνοιες του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου. Οι δύο προαναφερόμενες Αρχές θα πρέπει να εξηγήσουν στη Δημόσια Ακρόαση για τα μέτρα που έλαβαν για αποκατάσταση της νομιμότητας, τονίζεται στην επιστολή.

Το Συμβούλιο Αποχετεύσεων Λεμεσού - Αμαθούντας, σύμφωνα με το ΕΤΕΚ, κατά παράβαση των Νόμων, εξυπηρετεί μια παράνομη ανάπτυξη. Μέχρι την αποκατάσταση της νομιμότητας όλες οι άδειες που έχουν εκδοθεί για την εν λόγω οικοδομή θα πρέπει να ανακληθούν (π.χ. άδεια από την ΑΗΚ, υδατοπρομήθεια κλπ).

Παράλληλα, οι θέσεις που εκφράζει η Πυροσβεστική Υπηρεσία προκαλούν στο Επιμελητήριο ιδιαίτερη ανησυχία διότι εάν το κτήριο δεν πληροί σήμερα, κατά τη λειτουργία του, τις προϋποθέσεις της, τότε θα πρέπει άμεσα να κλείσει για την προστασία του κοινού.

Το ΕΤΕΚ επισημαίνει ακόμη ότι το υλικό που συνοδεύει την αίτηση είναι πολύ περιεκτικό, ιδιαίτερα η έκθεση της Πολεοδομικής Αρχής. Το Τεχνικό Επιμελητήριο θεωρεί ότι τέτοιο υλικό θα πρέπει να συνοδεύει την κάθε αίτηση για παραχώρηση παρέκκλισης. Με αυτό τον τρόπο, σημειώνει, υποβοθιστούνται τα μέρη στη διατύπωση των απόψεών τους και το Συμβούλιο σας στη λίψη της απόφασής του.

Προσεισμικός και μετασεισμικός έλεγχος κτηρίων

Η τεχνογνωσία και εμπειρία της Ελλάδας παρουσιάσθηκε σε σεμινάριο



Η προσπάθεια ελαχιστοποίησης των συνεπειών από τους σεισμούς στο δομημένο περιβάλλον είναι ένα θέμα το οποίο δεν εξαντλείται στο στάδιο του αρχικού σχεδιασμού των κατασκευών. Επιπλέον, όπως αποδεικνύεται και από τη διεθνή πρακτική, μεγάλο μέρος του δομημένου πλούτου μιας χώρας, όπως η Κύπρος, κατασκευάστηκε χωρίς ιδιαίτερες πρόνοιες αντισεισμικής προστασίας. Έτσι λοιπόν, η διαχείριση του σεισμικού κινδύνου που προκύπτει για τα υφιστάμενα κτήρια μπορεί να αντιμετωπιστεί σε δύο στάδια. Πρώτο, με προληπτικά μέτρα πριν από την εκδήλωση ενός σεισμού και δεύτερο, με κατάλληλες δράσεις και λήψη άμεσων μέτρων μετά την εκδήλωση ενός καταστροφικού σεισμού.

Τα πιο πάνω αποτελούν μέρος των συμπερασμάτων του σεμιναρίου με θέμα: «Προσεισμικός και μετασεισμικός έλεγχος κτηρίων» που διοργανώθηκε στις 19 Νοεμβρίου στη Λευκωσία από την Πολιτική Αμυνα Κύπρου, σε συνεργασία με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και το Τεχνικό Επιστημονικό Επιμελητήριο Κύπρου. Στόχος του σεμιναρίου ήταν η παρουσίαση της σχετικής τεχνογνωσίας και εμπειριών που έχουν αναπτυχθεί στον ελλαδικό χώρο σε θέματα προσεισμικού και μετασεισμικού έλεγχου κτηρίων και λήψης άμεσων μέτρων.

Σύμφωνα με όσα ακούστηκαν στο σεμινάριο, ο προσεισμικός και μετασεισμικός έλεγχος των κτηρίων που γίνονται από εξειδικευμένα κλιμάκια πολιτικών μηχανικών, πριν και μετά την εκδήλωση ενός σεισμού αντίστοιχα, είναι οι μόνες διαδικασίες που μπορούν να καταγράψουν κατά άμεσο τρόπο τυχόν προβλήματα και να οδηγήσουν στη λήψη ορθολογικών και τεκμηριωμένων αποφάσεων για το είδος ή μη της επέμβασης σε ένα κτήριο. Ωστόσο, για τη σωστή εφαρμογή τόσο του προσεισμικού όσο και του μετασεισμικού έλεγχου σε όλα τα επιβαλλόμενα στάδια προαπαιτούνται αρκετές γνώσεις σε θέματα τρωτόπτητας κατασκευών, τυπολογίας και αιτίων

βλαβών, αποτίμησης υφιστάμενης φέρουσας ικανότητας ενός κτηρίου κλπ.

Το ίδιο σεμινάριο επαναλήφθηκε στις 11 Φεβρουαρίου 2006 και δόθηκε προτεραιότητα να το παρακολουθήσουν σε όσους δεν είχαν την ευκαιρία να παραστούν στο προηγούμενο.

Χαιρετισμούς στο σεμινάριο απήνθιναν ο Διοικητής της Πολιτικής Άμυνας Χρ. Κυριακίδης, ο Διευθυντής Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης Π. Μιχαπλίδης, ο Πρόεδρος του ΕΤΕΚ Χρ. Ευθυβούλου και ο καθηγητής Α.Π.Θ. Γ. Πενέλης. Η κήρυξη των εργασιών του σεμιναρίου έγινε από τον Υπουργό Εσωτερικών Ανδρέα Χρίστου.

Τα θέματα που αναπτύχθηκαν ήταν τα εξήντα:

«Προσεισμικός και μετασεισμικός έλεγχος κτηρίων ως μέτρα αντισεισμικής πολιτικής», εισηγητής Γεώργιος Πενέλης, καθ. Α.Π.Θ., επιστημονικός υπεύθυνος της Ελλαδικής Ομάδας στο Διακρατικό Πρόγραμμα.

«Αποτίμηση τρωτόπτητας κτηρίων», εισηγητής Ανδρέας Κάπης, καθηγητής Α.Π.Θ.

«Αποτίμηση της σεισμικής ικανότητας υφισταμένων κτηρίων- Εφαρμογές της στατικής ανελαστικής ανάλυσης», εισηγητής Γρηγόρης Πανέλης, υποψήφιος διδάκτωρ Α.Π.Θ.

«Μεθοδολογία προσεισμικού έλεγχου και πιλοτική εφαρμογή σε κτήρια του Α.Π.Θ.», εισηγητής Κοσμάς Στυλιανίδης, καθηγητής Α.Π.Θ.

«Τυπολογία και αίτια βλαβών», εισηγητής Γεώργιος Χ. Μάνος, καθηγητής Α.Π.Θ.

«Μετασεισμικός έλεγχος κτηρίων», εισηγητής Μίλτων Δημοσθένους, ερευνητής του Ι.Τ.Σ.Α.Κ.

«Υποστυλώσεις - Αντιστροφέεις κτηρίων μετά από σεισμό», εισηγητής Κοσμάς Στυλιανίδης, καθηγητής Α.Π.Θ.

Μετά τις τοποθετήσεις ακολούθησε συζήτηση με συντονιστή το Διοικητή της Πολιτικής Άμυνας Χρίστο Κυριακίδη.



Κατασκευές με ξύλινο σκελετό

Πληροφορίες για τις κατασκευές με ξύλινο σκελετό αναλύθηκαν σε σεμινάριο, που πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 10 Δεκεμβρίου 2005 στη Λευκωσία, με εισηγητές ακαδημαϊκούς, πολιτικούς μηχανικούς και αρχιτέκτονες, ειδικούς στο είδος αυτών των κατασκευών, προερχόμενους από την Κύπρο και το εξωτερικό. Χορηγός και διοργανωτής του σεμιναρίου ήταν η εταιρεία Οικοσυνθέσεις. Το σεμινάριο τέθηκε υπό την αιγιδα του ΕΤΕΚ και του Συνδέσμου Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου.

Ο πρώτος ομιλητής, καθηγητής Παναγιώτης Τουλιάτος του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, αναφέρθηκε στις ιδιότητες του ξύλου ως δομικού υλικού και παρουσίασε τα πλεονεκτήματα των κατασκευών με ξύλινο σκελετό, κυρίως όσον αφορά τη διάρκεια ζωής, την ανθεκτικότητα στη φωτιά, την εξοικονόμηση ενέργειας που επιτυγχάνεται κάρι στην καλύτερη θερμομόνωση, την προσβάσιμη τοιχοποιία, την ευελιξία σχεδιασμού κ.ά. Ο κύριος Τουλιάτος αναφέρθηκε, επίσης, στο ρόλο του σχεδιασμού της ξύλινης κατασκευής, στη συμπεριφορά, τη συντήρηση και την παθογένεια του ξύλου και ανέλυσε τις βασικές μεθόδους που χρησιμοποιούνται για την προστασία των ξύλινων κατασκευών, τον κλιβανισμό και τον εμποτισμό της ξυλείας.

Δεύτερος ομιλητής ήταν ο Vsevolod Leytchich, καθηγητής στο Frederick Institute of Technology. Η ομιλία του είχε θέμα τη σεισμική συμπεριφορά των κατασκευών με ξύλινο σκελετό και σε αυτήν παρουσίασε τα δομικά πλεονεκτήματα του ξύλου συγκρίνοντας το με άλλα δομικά υλικά. Η παρουσίαση του Στέλιου Παπαστυλιανού, πολιτικού μηχανικού, είχε ως αντικείμενο τα βασικά πλεονεκτήματα της ξύλινης κατασκευής με πανέλα έναντι της συμβατικής κατασκευής.

Ο Μνάς Πολύκαρπου, αρχιτέκτονας-μηχανικός, μίλησε για τον «Αρχιτεκτονικό σχεδιασμό κατοικίας με ξύλινο σκελετό» στην Κύπρο και στην παρουσίασή του έκανε αναφορά στους σημαντικούς παράγοντες που σχετίζονται μάεσα με τις ξύλινες κατασκευές, την προκατασκευή, το κόστος και τη διάρκεια κατασκευής, την εξοικονόμηση ενέργειας και τη μορφολογία των ξύλινων κατοικιών.

Ο Περικλής Μανωλάτος, πολιτικός μηχανικός από την Ελλάδα, παρουσίασε και ανέλυσε τον Ευρωκώδικα 5 που αναφέρεται στις ξύλινες κατασκευές.

Ο Παύλος Σιβτανίδης, πολιτικός μηχανικός, είχε ως θέμα του τις ξύλινες κατασκευές στην Κύπρο με μια ιστορική αναδρομή στη χρήση του ξύλου ως δομικού υλικού στην Κύπρο, αναφέροντας ότι από τη δεκαετία του 60 μέχρι τα τέλη της δεκαετίας του 90 υπήρχε σημαντική προτίμηση για τις συμβατικές κατασκευές.

Αναγκαία η σύγχρονη νομοθεσία πυροπροστασίας

Τόνισε ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ στο σεμινάριο Πυρομηχανική - Σχεδιασμός Κτηρίων»

Είναι γεγονός ότι στην Κύπρο η νομοθεσία που διέπει την Πυροπροστασία των Κατασκευών και της Πυρασφάλειας είναι ελλιπής, τόνισε ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ, Χρίστος Ευθυβούλου, μιλώντας στο σεμινάριο «Πυρομηχανική - Σχεδιασμός Κτηρίων» το οποίο οργανώθηκε στις 21 Ιανουαρίου 2006 στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο στη Λευκωσία. Το σεμινάριο διοργάνωσε ο όμιλος εταιρειών EKA και βρισκόταν υπό την αιγίδα του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου.

Το γεγονός, συνέχισε ο πρόεδρος του Επιμελητηρίου, της ελλιπούς νομοθεσίας δεν προσφέρει στους μελετητές ενός έργου την πληροφόρηση για την εκπόνηση πλήρους μελέτης πυροπροστασίας και πυρασφάλειας.

Λαμβάνοντας υπόψη, είπε, και τις υποχρεώσεις μας για εναρμόνιση της νομοθεσίας με τις σχετικές ευρωπαϊκές οδηγίες, η πρώθηση νέας σύγχρονης νομοθεσίας καθίσταται ανάγκη. Ασφαλώς το ζητούμενο, μέσω της τίρησης σύγχρονων κανονισμών και κωδίκων πρακτικής,

είναι η ασφάλεια και η προστασία της ανθρώπινης ζωής αλλά και της περιουσίας. Ουσιαστική και αξιόλογη, ανέφερε, είναι η προσπάθεια που έγινε από την Πυροσβεστική Υπηρεσία σε συνεργασία με αρμόδια Κυβερνητικά Τμήματα για την ετοιμασία του «Περί Πυροπροστασίας Νόμου του 2003».

Το Επιμελητήριο έχει ήδη υποβάλει τις απόψεις του για τη βελτίωση του νομοσχεδίου τόσο του θεσμικού πλαισίου, όσο και των τεχνικών παραμέτρων ούτως ώστε να γίνει πιο λειτουργικό και αποτελεσματικό στην εφαρμογή αλλά και στον τελικό έλεγχο. Η εισήγηση του Επιμελητηρίου, σύμφωνα με τον πρόεδρο του, είναι όπως το προτεινόμενο έγγραφο εφαρμοστεί σαν κώδικας πρακτικής στα πλαίσια του Περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου με την παράλληλη δημιουργία μηχανισμού ελέγχου.

Το Επιμελητήριο είναι έτοιμο, σαν ο νομοθετημένος Τεχνικός Σύμβουλος του Κράτους, να συμβάλει με την τεχνογνωσία του

σε οποιαδήποτε προσπάθεια εκσυγχρονισμού νομοθεσιών της αρμοδιότητας του, τόνισε ο κ. Ευθυβούλου.

Η πραγματοποίηση της ημερίδας, είπε, πηγάζει από την ανάγκη που υπάρχει για ενημέρωση αναφορικά με την Πυρομηχανική, των άμεσα εμπλεκόμενων με τα θέματα της Πυροπροστασίας και της Πυρασφάλειας, ειδικότερα τους μηχανικούς.

Στους άμεσους στόχους του Επιμελητηρίου, συνέχισε, είναι η προσφορά προς τους συνάδελφους μηχανικούς εξειδικευμένων προγραμμάτων εκπαίδευσης μέσω του Κέντρου Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης του ΕΤΕΚ, που αρχίζει φέτος τη λειτουργία του. Αναμένεται, ανέφερε ο κ. Ευθυβούλου, ότι η επιμόρφωση των μηχανικών θα γίνεται πλέον οργανωμένα και με καλύτερο προγραμματισμό. Αυτό φυσικά δεν αποκλείει, αλλά διευρύνει μάλλον τη συνεργασία με τον ιδιωτικό τομέα, κατέληξε.

Ανακοινώσεις

► Διορισμοί για πραγματογνωμοσύνη

Η Διοικούσα Επιτροπή προχώρησε στους πιο κάτω διορισμούς για διεξαγωγή πραγματογνωμοσύνης και ετοιμασίας έκθεσης για τους αντίστοιχους λόγους:

Αντώνης Τουμαζής, πολιτικός μηχανικός, για υγρασίες και άλλες κακοτεχνίες και προβλήματα σε οικοδομή στη Λακατάμια.

Μαργαρίτα Χατζηχριστοφή, πολιτικός μηχανικός, για πιθανά προβλήματα σε κατοικία στην Πάφο ο οποία συνορεύει με τεμάχιο στο οποίο διεξάγονται οικοδομικές εργασίες.

Κωνσταντίνος Λέβας, πολιτικός μηχανικός, για την ποιότητα και την ασφάλεια του μνημείου Ευάγγελου Φλωράκη και άλλων πεσόντων στη λεωφόρο Μακαρίου III στη Λευκωσία.

Εύρος Χατζήπαπας, πολιτικός μηχανικός, για πιθανές κακοτεχνίες και άλλα προβλήματα σε σπίτι σε χωριό της επαρχίας Πάφου.

Βάσος Χρίστου, αρχιτέκτονας, για ατέλειες, ζημιές και άλλα προβλήματα σε συγκρότημα διαμερισμάτων στο Στρόβολο.

Βασίλης Μεσαρίτης, μηχανολόγος μηχανικός, για προβλήματα θέρμανσης σε οικία στο Στρόβολο.

► Το ΕΤΕΚ προχώρησε στους πιο κάτω άλλους διορισμούς και υποδειζεις εκπροσώπων του:

Οι Πανίκος Χρ. Παπαδόπουλος, Χρίστος Χατζηγιάγκου και Νίκος Ρούσου (αγρονόμοι-τοπογράφοι μηχανικοί), έχουν υποδειχθεί ως εκπρόσωποι του ΕΤΕΚ στο Συμβούλιο Κτηματογράφους Κύπρου - Εφαρμογή του περί Χωρομετρίας Νόμου του 2005.

Η Λένια Μπέρου, αρχιτέκτονας, διορίστηκε ως εκπρόσωπος του Επιμελητηρίου για να παρακολουθήσει τις εργασίες αξιολόγησης των προσφορών για την ανάθεση συμβούλων μελετητών για ανακαίνιση, διαρρύθμιση και προσθήκη κτηρίων του τεχνολογικού πανεπιστημίου Κύπρου.

Ο Θάσος Νεοκλέους, πολιτικός μηχανικός, διορίστηκε από το ΕΤΕΚ με σκοπό να διεξάγει διαιτησία για διαφορά με τον πρώτο μελετητή σε κτηριακό συγκρότημα στην Αγία Νάπα.

Ο Γιώργος Φαίδωνος, αρχιτέκτονας-πολεοδόμος, έχει διοριστεί για δύο περιπτώσεις στο Παραλίμνι και τη Σωτήρα Αμμοχώστου, με σκοπό να ετοιμάσει πραγματογνωμοσύνη για διαφορά που προέκυψε με τον πρώτο μελετητή.

►

**Κυπριακή Πλατφόρμα για την Έρευνα
και Τεχνολογία στις Κατασκευές**
Με πρωτοβουλία του ΕΤΕΚ

Το Τεχνικό Επιμελητήριο έχει αναλάβει πρωτοβουλία για τη δημιουργία «Κυπριακής Πλατφόρμας για την Έρευνα και Τεχνολογία στις Κατασκευές». Για την επιτυχή κατάληξη της πρωτοβουλίας αυτής το Επιμελητήριο βρίσκεται σε συνεννόηση με την αντίστοιχη Ευρωπαϊκή Πλατφόρμα (European Construction Technology Platform), π. οποία συντονίζει τις προσπάθειες που γίνονται σε ευρωπαϊκό επίπεδο, καθώς και με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος, το οποίο έχει αναλάβει το συντονιστικό ρόλο της όλης προσπάθειας στην Ελλάδα.

Η δημιουργία εθνικών πλατφόρμων αποσκοπεί στην άσκηση πολιτικών πιέσεων στα αρμόδια ευρωπαϊκά όργανα αλλά και στον εντοπισμό των απαραίτητων ενεργειών που πρέπει να γίνουν ώστε να βελτιωθεί η ανταγωνιστική ικανότητα των ευρωπαϊκών εταιρειών που ασχολούνται με τις κατασκευές έναντι του διεθνούς ανταγωνισμού. Επιπλέον, η προσπάθεια αυτή έχει σαν απώτερο στόχο την αύξηση των κονδυλίων που διατίθενται για σκοπούς έρευνας και τεχνολογίας σε θέματα του κατασκευαστικού τομέα.

Οι κυριότεροι στόχοι δημιουργίας της Κυπριακής Πλατφόρμας, σύμφωνα με τα πρότυπα άλλων χωρών, είναι μεταξύ άλλων:

- Η σύνταξη έκθεσης που να καταγράφει το «Όραμα για την Τεχνολογία στην Κατασκευή». Η έκθεση αυτή θα καθορίζει τους μεσομακροπρόθεσμους στόχους για τους χρονικούς ορίζοντες 2010, 2020 και 2030 και θα αντικατοπτρίζει όλες τις τυχόν ερευνητικές και τεχνολογικές ιδιαιτερότητες της Κύπρου όπου απαιτείται να δοθεί ιδιαίτερη έμφαση.
- Η σύνταξη της «Στρατηγικής Ερευνητικής Ατζέντας», όπου θα καταγράφεται ο τρόπος και το χρονικό πλαίσιο της συνολικής υλοποίησης του Οράματος στους προαναφερόμενους χρονικούς ορίζοντες.
- Η συνεισφορά στη σύνταξη Ευρωπαϊκών και Εθνικών Προδιαγραφών και Οδηγιών που να υλοποιούν το «Όραμα για την τεχνολογία στην κατασκευή».
- Η μεγιστοποίηση της συμβολής του Βιομηχανικού Κλάδου στην ανάπτυξη της έρευνας και τεχνολογίας στη βιομηχανία της κατασκευής.

Για το σκοπό αυτό η Διοικούσα Επιτροπή του Επιμελητηρίου, κατά τη διάρκεια συνεδρίας της που πραγματοποιήθηκε στις 18 Ιανουαρίου 2006, αποφάσισε όπως οριστεί ως συντονιστής της Κυπριακής Πλατφόρμας το μέλος του Γενικού Συμβουλίου, πολιτικός μηχανικός, Πανίκος Παπαδόπουλος.

Επιπρόσθετα, κατά τη διάρκεια της ίδιας συνεδρίας, η Διοικούσα Επιτροπή προχώρησε στο διορισμό Ομάδας Επιλογής με όρους εντολής τον καταρτισμό της Συντονιστικής Επιτροπής η οποία θα καθορίζει την εκάστοτε πολιτική της Κυπριακής Πλατφόρμας. Οι ενέργειες που θα γίνουν προς επίτευξη του στόχου αυτού θα περιλαμβάνουν προσωπικές επαφές των μελών της Ομάδας Επιλογής αλλά και μια δημόσια πρόσκληση για εκδήλωση ενδιαφέροντος για συμμετοχή στην Κυπριακή Πλατφόρμα.

Σημειώνεται, επίσης, ότι σύμφωνα με την πρακτική που έχει ακολουθηθεί τόσο στην Ελλάδα όσο και σε άλλες χώρες, κύριος στόχος είναι όπως η Συντονιστική Ομάδα αποτελείται από εκπροσώπους όλων των φορέων που σχετίζονται με τον τομέα των κατασκευών όπως είναι οι βιομηχανίες δομικών υλικών, συστημάτων και υποδομών, κατασκευαστικές εταιρείες και εταιρίες μελετών, φορείς έρευνας, τεχνολογίας ή παροχής υπηρεσιών κλπ.

Η Διοικούσα Επιτροπή αποφάσισε, επίσης, όπως η Ομάδα Επιλογής προχωρήσει και στον καταρτισμό της Ομάδας Υποστήριξης της Κυπριακής Πλατφόρμας, σκοπός της οποίας θα είναι η προσφορά τεχνικής υποστήριξης στο Συντονιστή και τη Συντονιστική Ομάδα της Πλατφόρμας τόσο στον καθορισμό του πλαισίου που θα αποτελέσει τη βάση για το «Όραμα για την Τεχνολογία στην Κατασκευή» όσο και στην υλοποίηση των σχετικών μελετών.

►

Ο ΚΟΠΠ Σεκαθαρίζει το Θέμα της προσφοράς υπηρεσιών διαπίστευσης
Με αφορμή καταχώρωση στο Ενημερωτικό Δελτίο

Ο Κυπριακός Οργανισμός Προώθησης Ποιότητας με επιστολή του προς το ΕΤΕΚ Σεκαθαρίζει ότι μόνο οι Εθνικοί Φορείς Διαπίστευσης μπορούν να διαπιστεύουν. Στην Κύπρο, αναφέρει η επιστολή, η ευθύνη αυτή έχει ανατεθεί, με βάση τον Νόμο Ν.156(Ι)/2002, στον Κυπριακό Οργανισμό Προώθησης Ποιότητας (ΚΟΠΠ- CYS) στα πλαίσια του οποίου άρχισε το 2004 να δραστηριοποιείται ο Κυπριακός Φορέας Διαπίστευσης (CYSAB).

Η διευκρίνιση αυτή από τον Κυπριακό Οργανισμό Προώθησης Ποιότητας δόθηκε με αφορμή την καταχώρωση αγγελίας για προσφορά υπηρεσιών διαπίστευσης από το εργαστήριο Labcon Construction Laboratories Ltd. Η δημοσίευση έγινε σε παλαιότερη έκδοση του Ενημερωτικού Δελτίου του ΕΤΕΚ και συγκεκριμένα στο τεύχος 75.

Στην επιστολή αναφέρεται, επίσης, ότι κατά την τελευταία γενική συνέλευση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Διαπίστευσης, το Νοέμβριο του 2004, ο Κυπριακός Φορέας Διαπίστευσης (CYSAB) έγινε δεκτός ως πλήρες μέλος του ευρωπαϊκού αυτού σώματος.

Σημειώνεται ότι εργαστήρια τα οποία επιθυμούσαν να τύχουν διαπίστευσης πριν την έναρξη λειτουργίας του Κυπριακού Φορέα Διαπίστευσης αποτάθηκαν σε άλλους εθνικούς Οργανισμούς - μέλη της ΕΑ. Σε περιπτώσεις, τονίζεται, όπου φορείς μη εξουσιοδοτημένοι επικαλούνται ότι προσφέρουν υπηρεσίες διαπίστευσης αυτοί συμπεριφέρονται παράνομα, παραπλανητικά και αντιδεοντολογικά και δημιουργούν σύγχυση.

Σύμφωνα με τον Κυπριακό Οργανισμό Προώθησης Ποιότητας, η σχετική καταχώρηση όχι μόνο δεν τεκμηριώνεται αλλά και λειτουργεί παραπλανητικά και τελικά υπονομευτικά της προσπάθειας που γίνεται στην Κύπρο τα τελευταία χρόνια όσον αφορά τα θέματα διασφάλισης της ποιότητας και της αξιοπιστίας του εργαστηριακού ελέγχου. Με τη μη αναφορά, καταλήγει η επιστολή, στο πεδίο εφαρμογής της υποτιθέμενης διαπίστευσης η παραπλάνηση επιτείνεται γιατί δίνεται η εντύπωση ότι το εργαστήριο είναι διαπιστευμένο εφ' όλης της ύλης.

Μικρές Αγγελίες

► Ζητούνται προς εργοδότηση

- **Αρχιτέκτονας**
ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ ΔΑΝΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ, Τηλ. 22317058
- **Αρχιτέκτονας**
Προηγούμενη πείρα απαραίτητη
Αρχιτεκτονικό Γραφείο ΓΙΑΝΝΗΣ ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ και ΣΥΝ. Τηλ. 26948600, 99632064
- **Αρχιτέκτονας ή Πολιτικός Μηχανικός**
A. Neoptolemu Construction, Τηλ. 99618307 κ. Ανδρέα Νεοπτολέμου
- **Πολιτικό Μηχανικό**
Μελέτη και επίβλεψη οικοδομικών και τεχνικών έργων. Σχέδιο με γνώσεις ACAD
Αλέξανδρος Α. Παναγιωτίδης, Τηλ. 25356732
- **Πολιτικός Μηχανικός - Επιμετρητής Ποσοτήτων**
Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Επιμετρητή. Εμπειρία στην οικοδομική βιομηχανία πέραν των τριών χρόνων. Γνώση στα κυριότερα θέματα διεύθυνσης οικοδομικών έργων. Γνώσεις H/Y LOIS BUILDERS LTD, Τηλ. 22778777
- **Πολιτικός Μηχανικός**
Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού. Πείρα στην οικοδομική βιομηχανία πέραν των τριών ετών
Εργοληπτική Εταιρεία, Νίκος Μ. Πογιατζή Λτδ, Τηλ. 22877111
- **Πολιτικός Μηχανικός**
Εταιρεία Γενικών Κατασκευών Λτδ, Τηλ. 22877700, κ. Άντρων Χρίστου,
Σημ. Τα Βιογραφικά Σημειώματα να αποστέλλονται στο φαξ 22348676
- **Πολιτικός Μηχανικός**
GIOVANI DEVELOPERS, Τηλ. 23833780 κ. Παντελή Τσιολάκη
- **Πολιτικός Μηχανικός**
Πτυχίο Πολ. Μηχανικού. Τουλάχιστον τετραετή πείρα σε ανάλογη θέση. Πολύ καλή γνώση
της ελληνικής και αγγλικής γλώσσας
ΑΤΤΛΑΣΠΑΝΤΟΥ ΚΟ ΛΤΔ, Τηλ. 22447474
- **Πολιτικός Μηχανικός**
RH KAZAKOS TRADING LTD, Τηλ. 24633210, 99621014 κ. Θεοφάνη Καζάκο
- **Πολιτικός Μηχανικός**
Χατζηπρακλέους και Σάρδαλος, Τηλ. 23826500
- **Μηχανολόγος Μηχανικός**
Ειδίκευση στην παραγωγή εξωτερική σκίαση (πλεκτροκίνητα) με το προϊόν MT-200.
Ηλικίας 30-35 χρόνων
P. A. EUROBLINDS LTD, Τηλ. 25838383

► Ζητούν εργοδότηση

Για περισσότερες πληροφορίες αποτείνεστε
στο ETEK στο τηλέφωνο 22877644

- **Αρχιτέκτονας προσφέρει υπηρεσίες**
Instituto Universitario di Architettura Venezia, Venice, Italy
Μεταπτυχιακά στο χρώμα και φωτισμό, Rome.
- **Αρχιτέκτονας**
BSc in Architecture, Southern Illinois University
MSc in Architecture, University of Sheffield
- **Πολιτικός Μηχανικός**
Δίπλωμα Ανώτερου Τεχνολογικού Ινστιτούτου
MEng στην Πολιτική Μηχανική, University of Newcastle upon Tyne
- **Πολιτικός Μηχανικός**
BSc in Civil Engineering - Louisiana State University
MSc in Transportation Engineering – Louisiana State University
- **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Πληροφορικής**
OLD DOMINION UNIVERSITY, USA