



ΕΤΗΕΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

68

ΤΕΥΧΟΣ

ΜΑΪΟΣ 2004

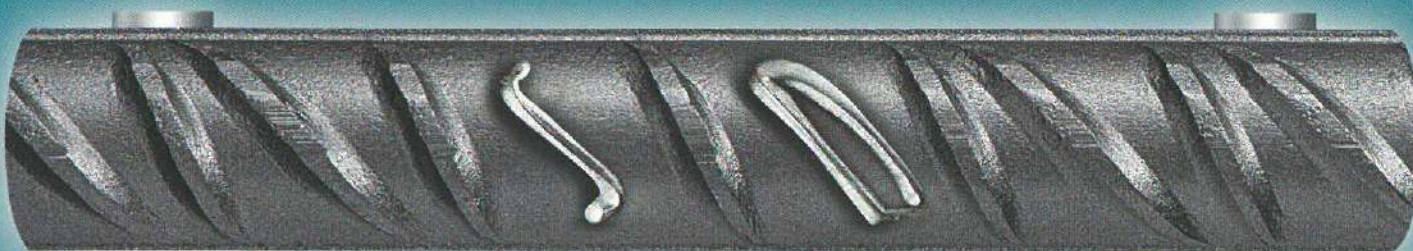


ΚΥΡΙΩΣ ΘΕΜΑΤΑ:

- > ΝΕΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ > ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ > ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΕΡΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ > ΝΕΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΔΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ > Η ΝΕΑ ΜΟΡΦΗ ΤΕΧΝΗΣ > ΝΟΜΟΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ > ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΜΦΟΡΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ > Η ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΟΙΚΟΔΟΜΗΣΗ

ΑΝΕΒΑΖΟΥΜΕ ΤΟΝ ΠΗΧΗ ΠΙΟ ΨΗΛΑ

Νέο ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΣΙΔΕΡΟ SD ανώτερης ποιότητας C



Η ΣΙΔΕΝΟΡ ΠΑΛΙ ΠΡΩΤΟΠΟΡΕΙ...

Η ΣΙΔΕΝΟΡ, η εταιρία που χρόνια τώρα πρωτοπορεί στην Ελληνική αλλά και την Ευρωπαϊκή αγορά, έρχεται τώρα δυναμικά να «ανεβάσει τον πήχη» ακόμα πιο ψηλά. Η αντισεισμικότητα των κατασκευών βασίζεται στην εξασφάλιση υψηλής πλαστιμότητας (ΕΚΩΣ 2000, EC 8). Η πλαστιμότητα αυτή επιτυγχάνεται με τη χρήση του νέου Χάλυβα SD ανώτερης ποιότητας C, ο οποίος χάρη στην υψηλότερη ολκιμότητά του, παρέχει ενισχυμένη αντισεισμική συμπεριφορά.

ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΧΑΛΥΒΑ SD ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ C

	Τάση διαρροής f_y (N/mm ²)	Τάση θραύσης f_t (N/mm ²)	Παραμόρφωση υπό μεγ. φορτίο Agt (%)	Κράτυνση f_u/f_y	Πραγμ./Όνομ. τάση διαρροής f_y act/ f_y nom
ΕΛΟΤ 971 (S500s)	≥ 500	≥ 550	-	≥ 1,05	-
ΕΚΩΣ 2000	≥ 500	≥ 550	≥ 7	≥ 1,10	≤ 1,30
ΣΙΔΕΝΟΡ S500s κατηγορίας C	≥ 500	≥ 600	≥ 8	≥ 1,15	≤ 1,25

Ο Νέος Χάλυβας S500s Κατηγορίας C, φέρει εγκάρσιες νευρώσεις εναλλασσόμενης κλίσης και στις δύο πλευρές της ράβδου, σε αντίθεση με την έως τώρα σήμανση του χάλυβα S500s, η οποία στη μια πλευρά της ράβδου έφερε παράλληλες νευρώσεις. Επίσης, διατηρείται η ένδειξη (ανάγλυφη σφραγίδα) «SD».

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ SD

Η ΣΙΔΕΝΟΡ είναι η μόνη εταιρία που προσφέρει Ολοκληρωμένα Συστήματα Οπλισμού SD, δηλαδή ένα σύνολο προϊόντων (χάλυβας σε ράβδους και ρόλους, πλέγμα υποστυλωμάτων, ειδικά πλέγματα SIDEFIT), τα οποία συνεργάζονται μεταξύ τους, παρέχοντας ταχύτητα και οικονομία στην κατασκευή.

www.sidenor.gr

ΣΙΔΕΝΟΡ
ΕΙΩΘΗΚΑΝΤΑ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΙΣΙΦΟΥ Α.Ε.

ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ
ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ

ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ: Μάρκου Δράκου 21, Παλλούριώτισσα, 1040 Λευκωσία.
Τηλ: 2279 3333, Fax: 2243 1534, e-mail: phanos@epiphaniou.com

ACQUAFLUORIDE ATTENS



ΘΕΜΑΤΑ ΕΙΣ ΒΑΘΟΣ

• ΝΕΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ	05
• Η ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΟΙΚΟΔΟΜΗΣΗ	12
• ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΠΟΤΑΜΟ ΛΙΟΠΕΤΡΙΟΥ	12
• ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	23
• ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΜΦΟΡΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ	25

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

06-09

- ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΥΛΙΚΑ
- ΣΧΕΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΓΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ
- ΑΠΟΦΕΙΣ ΕΤΕΚ ΓΙΑ ΤΟ ΝΟΜΟΣΧΕΔΙΟ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
- ΟΙ ΑΥΘΑΙΡΕΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΚΚΛΗΣΙΑ
- ΕΝΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ
- ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΤΙΣ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- Η ΝΕΑ ΜΟΡΦΗ ΤΕΧΝΗΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΟ ΤΟΥ ΕΤΕΚ

ΝΟΜΟΙ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

13-20

- ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΕΚΤΗΜΕΝΟ ΚΑΙ ΘΕΜΑΤΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΝΕΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΔΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
- ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕΡΡΙΨΕ ΠΡΟΣΦΥΓΗ
- ΑΥΣΤΗΡΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΡΓΟΛΗΠΤΕΣ
- ΝΟΜΟΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ

ΕΙΔΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΝ

21

- ΜΗΤΡΩΟ ΔΙΑΙΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΜΗΤΡΩΟ ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΕΤΕΚ
- ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ Η ΠΑΡΟΧΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΟ Φ.Π.Α. ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΝΟΜΟ
- ΜΕΤΑΣΤΕΓΑΣΗ ΤΟΥ ΧΑΚ
- ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΤΟΥ ΕΤΕΚ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ
- ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΓΙΑ ΚΑΚΟΤΕΧΝΙΕΣ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

24

- Η ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΤΟΥ ΦΕΜΗΔΥ
- ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΤΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ
- ΑΠΕΒΙΩΣΑΝ ΔΥΟ ΞΕΧΩΡΙΣΤΑ ΜΕΛΗ ΤΟΥ ΕΤΕΚ

ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

26

- ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΜΠΑΝ ΣΤΗΝ ΠΑΦΟ

Το Ενημερωτικό Δελτίο με την 68η έκδοση του αποκτά νέα εμφάνιση η οποία μαζί με το αναβαθμισμένο και εμπλουτισμένο περιεχόμενό του, φιλοδοξεί να έρθει πιο κοντά στους μηχανικούς και τους άλλους αναγνώστες του.

Έχοντας πάντα ως πρωταρχικό στόχο την ενημέρωση των μελών του ΕΤΕΚ για ό,τι έχει σχέση με τη δραστηριότητα που αναπτύσσει το Επιμελητήριο, με τη νέα έκδοση καλωσορίζονται απόφεις και μαρτυρίες γενικότερου ενδιαφέροντος από συναδέλφους, δημοσίου επίσης και κριτική, διότι αλλοίμονο σε όποιον κωφεύει σε αυτήν. Χωρίς κριτική υπάρχει κίνδυνος να οδηγηθείς σε κατάσταση αποξένωσης από τα ίδια σου τα μέλη.

Είναι αντιληπτό ότι δεν μπορούν να φιλοξενηθούν σε πλήρη ανάλυση και έκταση όλα τα θέματα, θα μπορούν όμως οι αναγνώστες και ο κάθε ενδιαφερόμενος να αναζητήσει λεπτομερέστερη ενημέρωση, για κάτι που προβάλλεται έστω εν συντομίᾳ και τον ενδιαφέρει.

Η Συντακτική Επιτροπή και τα Συλλογικά Όργανα του Επιμελητηρίου προσβλέπουν στην ανάπτυξη ενός γόνιμου διάλογου με την εμπλοκή, όσο είναι δυνατόν, περισσότερων συναδέλφων σε αυτή τη νέα προσπάθεια.

Είμαστε σίγουροι για τη χρησιμότητα αυτής της εμπλοκής η οποία θα ενισχύσει, πέραν των άλλων, την απαιτούμενη διαφάνεια και πολυφωνία, θα ενεργοποιήσει περισσότερες δυνάμεις και οπωσδήποτε θα στηρίξει τη δημοκρατία και ελευθερία του λόγου.

Στέλιος Αχνιώτης

Εκ μέρους της

Συντακτικής Επιτροπής

Η απόφαση για συνύπαρξη του Νέου Δημοτικού Μεγάρου Λευκωσίας με τα αρχαιολογικά ευρήματα



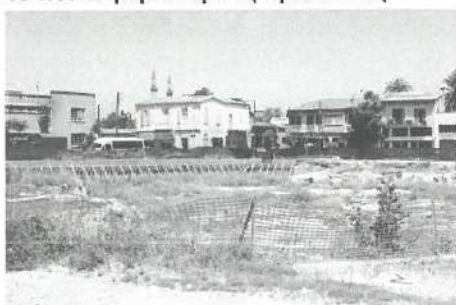
Το υφιστάμενο Δημοτικό Μέγαρο

Τα αρχιτεκτονικά σχέδια διαμορφώνονται σε συνεργασία με το Τμήμα Αρχαιοτήτων

Μετά τη θετική κατάλοηπτη άποψη όλων των εμπλεκομένων πλευρών, στις 5 Μαρτίου 2004 ενώπιον του τότε υπουργού Συγκοινωνιών και Έργων, Κίκη Καζαμία, για τη δυνατότητα συνύπαρξης του νέου Δημοτικού Μεγάρου Λευκωσίας και των αρχαιολογικών ευρημάτων, αναμένεται τώρα ο αρχιτεκτονικός σχεδιασμός ώστε να προχωρήσει το έργο.

Σε δηλώσεις του στο Ενημερωτικό Δελτίο μας, ο Δήμαρχος Λευκωσίας, Μιχαλάκης Ζαμπέλας εξήρε τη μεγάλη συμβολή του ΕΤΕΚ στην επίτευξη της συμφωνίας για συνύπαρξη του Δημοτικού Μεγάρου με τις ανευρεθείσες αρχαιότητες, στην επιλεγέσα περιοχή της Παλιάς Λευκωσίας. Παράλληλα, ο κ. Ζαμπέλας εξέφρασε τις ευχαριστίες του προς τον τέως υπουργό Κίκη Καζαμία, αλλά και το Τμήμα Αρχαιοτήτων. Το αρχιτεκτονικό γραφείο που ανέλαβε το έργο ήδη έχει ετοιμάσει προκαταρκτικές προτάσεις για τη συνύπαρξη του Νέου Δημοτικού Μεγάρου με τα αρχαιολογικά ευρήματα, με επικρατέστερη αυτήν που προβλέπει όπως η τυπολογία να είναι σε σχήμα Γ'. Συγκεκριμένα και σύμφωνα πάντα με την προκαταρκτική πρόταση το ένα σκέλος θα πρέπει να βρίσκεται υπερυψωμένο στη λογική γέφυρας πάνω από ένα μέρος των αρχαιοτήτων (περιλαμβανομένων των δύο εκκλησιών που έχουν βρεθεί) και το άλλο σκέλος να στεγάζει τους χώρους στάθμευσης.

Ο χώρος όπου αναμένεται να συνυπάρξει το Νέο Δημαρχείο με τις αρχαιότητες



Οι αρχαιότητες που εμπίπτουν κάτω από την κτιριακή πτέρυγα και οι οποίες με αυτό τον τρόπο προστατεύονται, θα είναι οργανωμένες σε ημικλιματισμένο μουσειακό χώρο. Θέμα δημόσιας που θα διερευνηθεί περαιτέρω.

Η στατική λύση εξετάζει τόσο τη λύση με τα δύο ακραία υποστυλώματα σε κοιτοστρώσεις καθώς και την τοποθέτηση πασσάλων σε τρεις ζώνες. Ο σκελετός του κυρίως κτιρίου είναι μεταλλικός σε μορφή δικτυώματος.

Όπως μας ανέφερε ο Δήμαρχος Λευκωσίας, με βάση τη συμφωνία που έχει επιτευχθεί ενώπιον του υπουργού Συγκοινωνιών και Έργων, το Τμήμα Αρχαιοτήτων σε εννιά μήνες θα ολοκληρώσει τις ανασκαφές στον υπό ανέγερση χώρο του Νέου Δημοτικού Μεγάρου Λευκωσίας. Οι προτάσεις του αρχιτεκτονικού σχεδιασμού αναμένεται να συζητηθούν με το Τμήμα Αρχαιοτήτων, το οποίο θα έχει το δικό του λόγο. Ο κ. Ζαμπέλας μας ανέφερε ότι το Υπουργικό Συμβούλιο έχει ήδη εγκρίνει ποσό 475,000 λιρών για την αγορά παρακείμενου κτιρίου, το οποίο θα κατεδαφιστεί και στη θέση του θα ανεγερθεί ο χώρος στάθμευσης του Δημοτικού Μεγάρου.



Θέμα/ Δραστηριότητες

Ο αναπληρωτής διευθυντής του Τμήματος Αρχαιοτήτων, Παύλος Φλουρέντζος, δήλωσε στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΕΤΕΚ ότι αναμένεται η έγκριση από την κυβέρνηση κονδυλίου ύψους 50,000 λιρών για να μπορέσει το τμήμα του να προχωρήσει και να ολοκληρώσει τις ανασκαφές οι οποίες έχουν σταματήσει. Την καθυστέρηση στην έγκριση του κονδυλίου ο κ. Φλουρέντζος την απέδωσε στο κενό που δημιουργήθηκε στα υπουργεία Οικονομικών και Συγκοινωνιών και Έργων με την αποχώρηση των δύο υπουργών.

Στις μέχρι τώρα ανασκαφές, που κάλυψαν δύο ανασκαφικές περιόδους, ήλθαν στο φως μεταξύ άλλων οχυρωματικά έργα, δύο εκκλησίες, νεκροταφεία και τάφοι, καθώς και κατάλοιπα του παλατιού των Γενουατών που είχε καταστραφεί από τους Λουζινιανούς. Τα ευρήματα καλύπτουν μια περίοδο από τη Βυζαντινή εποχή, από το 10ο αιώνα, μέχρι και την Τουρκοκρατία. Στη σύσκεψη με τον υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων στις 5 Μαρτίου, όπου είχε ληφθεί η σημαντική απόφαση που προαναφέραμε, είχαν συμμετάσχει ο γενικός διευθυντής του υπουργείου, κ. Σ. Μάτσης, ο διοικητικός λειτουργός κ. Χ. Χρίστου, από το Τμήμα Αρχαιοτήτων ο αρχαιολογικός λειτουργός κ. Γ. Βιολάρης, ο έπαρχος κ. Παπαναστασίου, η λειτουργός από το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως κα Χ. Δα, από το ΕΤΕΚ ο πρόεδρος του κ. Θ. Δημητρίου και ο διευθυντής του κ. Λ. Χρυσοστόμου.

Το θέμα της ανέγερσης του Νέου Δημοτικού Μεγάρου ταλανίζει τους εμπλεκόμενους εδώ και οκτώ περίους χρόνια όταν προκρύχθηκε ο αρχιτεκτονικός διαγωνισμός, τον οποίο κέρδισε το γραφείο Irwin Kritioti Architecture. Ενώ ο σχεδιασμός βρισκόταν σε διαδικασία ολοκλήρωσης για να προχωρήσουν οι προσφορές, διαπιστώθηκε ότι υπήρχαν κάποιες δυσκολίες στην εξεύρεση κονδυλίων και κατά συνέπεια αυτό σήμαινε καθυστέρηση στο έργο.

Αποφασίστηκε όπως η κατασκευή του υπόγειου χώρου στάθμευσης γίνεται με τη μέθοδο της αυτοχρηματοδότησης, από εταιρεία στην οποία κατακυρώθηκε η προσφορά, και που θα διαχειρίζοταν στη συνέχεια η ίδια το χώρο στάθμευσης.

Με την έναρξη των εργασιών εντοπίσθηκαν οι πρώτες αρχαιότητες και όλα σταμάτησαν με διάταγμα του Τμήματος Αρχαιοτήτων, το οποίο και άρχισε τις ανασκαφές.

Το ΕΤΕΚ με βάση δεδομένα άλλων προηγμένων χωρών και μέσα από τη διοργάνωση ειδικών εργαστηρίων είχε πάρει τη θέση ότι οι αρχαιότητες μπορούν να συνυπάρξουν με σύγχρονα κτίσματα. Το ΕΤΕΚ με ενεργό ανάμικη του συμμετείχε σε παρουσιάσεις και συζητήσεις του Θέματος σε κοινοβουλευτικές επιτροπές. Κατά τις συζητήσεις υπήρχαν αντιδράσεις ιδιαίτερα από το Τμήμα Αρχαιοτήτων, καθώς και από άλλες κινήσεις.

Τα χρόνια περνούσαν μέχρι τις πρόσφατες συναντήσεις όλων των άμεσα εμπλεκόμενών πλευρών με τους υπουργούς Συγκοινωνιών και Έργων και Εσωτερικών, όπου πάρθηκαν οι σημαντικές αποφάσεις για τη συνύπαρξη του έργου με τις αρχαιότητες.

Με τη στενή συνεργασία του Τμήματος Αρχαιοτήτων και των αρχιτεκτόνων του έργου, το ΕΤΕΚ προσβλέπει στα καλύτερα αποτέλεσμα, όσον αφορά το χώρο.

Δυσκολίες εφαρμογής προτύπου για υλικά

Αποτελεί ευθύνη του κράτους η ορθολογική προσαρμογή των ευρωπαϊκών οδηγιών σε εθνικά πρότυπα στη χώρα μας, τονίζει το ΕΤΕΚ σε απαντητική του επιστολή προς το υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, με θέμα την εφαρμογή κυπριακού προτύπου CYS EN 12620-Αδρανή για Σκυρόδεμα.

Στην επιστολή σημειώνεται ότι δεν γίνεται αντιληπτό με ποιό τρόπο θα εφαρμοστεί το εν λόγω πρότυπο στην Κύπρο, όταν δεν έχει καθοριστεί ακόμη χρονοδιάγραμμα στα πλαίσια του οποίου θα ολοκληρωθεί η διαδικασία που απαιτείται στην καθορισμένη ημερομηνία.

Παράλληλα το ΕΤΕΚ επισημαίνει τον κίνδυνο να μην αντιμετωπισθεί το θέμα προγραμματισμένα και να φθάσουμε στο σημείο μέχρι την ημερομηνία της υποχρεωτικής μας προσαρμογής είτε να έχουμε ένα πρότυπο που δεν θα είναι γνωστό στους ενδιαφερομένους είτε να έχει ελλείψει είτε να μην υπάρχει καθόλου.

Παράλληλα το ΕΤΕΚ επαναλαμβάνει την εισήγησή του για άμεση σύσταση τεχνικής επιτροπής για το πρότυπο CYS EN 12620.

(βλέπε σελ. 18 - Νέοι Κανονισμοί για Δομικά προϊόντα.)

Σχέδια Υπηρεσίας για καθηγητές

Παράπονα για αδικίες

Το ΕΤΕΚ με επιστολή του προς τον υπουργό Παιδείας και Πολιτισμού εκφράζει την άποψη ότι όλοι οι εγγεγραμμένοι μηχανικοί που εργοδοτούνται στο Δημόσιο, πρέπει να τυχάνουν ίσος μεταχείρισης, ιδιαίτερα όταν αυτοί κατέχουν ίδιες θέσεις.

Ως εκ τούτου, αναφέρεται στην επιστολή, θα πρέπει να εξεταστεί το θέμα ώστε η οποιαδήποτε πιθανή αδικία να αρθεί.

Το θέμα έχει προκύψει από τις αλλαγές που έχουν επέλθει στα σχέδια εργασίας της θέσης καθηγητή για τη σχεδιασμό και την τεχνολογία. Το ΕΤΕΚ έχει γίνει δέκτης παραπόνων από ομάδα εγγεγραμμένων μηχανικών οι οποίοι φαίνεται να αδικούνται στο θέμα αναγνώρισης της προηγούμενης πείρας τους, λόγω των προσόντων που κατέχουν ως μηχανικοί. Στην επιστολή αναφέρεται ότι σε ενδεχόμενη συνάντηση εκπροσώπων του ΕΤΕΚ με τον υπουργό θα τους διθεί η ευκαιρία να εξηγήσουν με λεπτομέρεια το θέμα.

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

Απόψεις ΕΤΕΚ για το νομοσχέδιο πυροπροστασίας

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ) με δύο πολυσέλιδα υπομνήματα του που απέστειλε στο υπουργείο Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξης, υπέβαλε τις απόψεις του για το νομοσχέδιο περί Πυροπροστασίας.

Στο πρώτο υπόμνημα γίνεται αναφορά στο θεωρικό πλαίσιο του νομοσχεδίου και στο δεύτερο υπόμνημα ανάλυση των τεχνικών παραμέτρων, με την παράθεση λεπτομερών απόψεων.

Στο πρώτο υπόμνημα αναφέρεται, μεταξύ άλλων, ότι θα πρέπει να εξευρεθεί ο βέλτιστος δυνατός τρόπος ώστε, με αποτελεσματικότητα και ομαλή διαδικασία, να εφαρμόζεται και να ελέγχεται η τήρηση και εφαρμογή των νομοθετικών ρυθμίσεων και κανονισμών, χωρίς να συγκρούεται με άλλες υφιστάμενες νομοθετικές ρυθμίσεις και αρμοδιότητες.

Επισημαίνεται ακόμη μεταξύ άλλων ότι το προτεινόμενο νομοσχέδιο παρουσιάζεται ως περιγραφικό τύπου, χωρίς να γίνεται αναφορά στη μηχανική πυροπροστασίας και πυρασφάλειας.

Οι αυθαίρετες εργασίες σε εκκλησία

Αυστηρές συστάσεις του ΕΤΕΚ

Οι εργασίες που εκτελούνται εδώ και αρκετούς μήνες στον Ιερό ναό Αγίου Βασιλείου στο Στρόβολο, χωρίς την εξασφάλιση των αναγκαίων με βάση τον νόμο αδειών Πολεοδομίας και Οικοδομής, οδήγησε το ΕΤΕΚ να προβεί σε αυστηρές συστάσεις τόσο προς την εκκλησιαστική επιτροπή του ναού, και το Δήμο Στροβόλου, όσο και προς το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως Λευκωσίας. Οι εργασίες αφορούν μεταξύ άλλων την κάλυψη με κεραμίδια των θόλων της εκκλησίας.

Με επιστολή του προς την εκκλησιαστική επιτροπή το ΕΤΕΚ τονίζει, μεταξύ άλλων, ότι η εξασφάλιση των απαιτούμενων αδειών δεν αποτελεί τυπική διαδικασία αλλά ουσιαστική συμβολή και ευθύνη των Αρχών στο δομημένο περιβάλλον, την αρχιτεκτονική κληρονομιά και την ποιότητα ζωής στον τόπο μας.

Ένα περιβάλλον για την Ευρώπη

Επιστημονική Ημερίδα

Η διαχείριση του περιβάλλοντος αποτελεί αναγκαιότητα και ταυτόχρονα προτεραιότητα για την Κύπρο, αφενός μεν για την εξασφάλιση της προστασίας του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας, αφετέρου δε για την υιοθέτηση και εφαρμογή της περιβαλλοντικής πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στον τομέα αυτό, αφού ο Κύπρος είναι πια μέλος της.

Αυτό είναι το γενικό συμπέρασμα Επιστημονικής Ημερίδας με τίτλο «Ένα Περιβάλλον για την Ευρώπη- Ευρωπαϊκές Οδηγίες και η ενσωμάτωσή τους στην Κυπριακή Νομοθεσία» που διοργάνωσε η Πολυτεχνική Σχολή του Πανεπιστημίου Κύπρου και το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου με τη συνεργασία των Υπουργείων Γεωργίας, Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος και Εργασίας & Κοινωνικών Ασφαλίσεων στη Λευκωσία την Πέμπτη 13 Μαΐου.

Η βιομηχανία θα πρέπει να θέσει την προστασία του περιβάλλοντος ως κύρια προτεραιότητα μια και η υιοθέτηση πρακτικών και μέτρων που αποσκοπούν στη μείωση των παραγόμενων εκπομπών και αποβλήτων καθώς και στην ορθολογική χρήση των φυσικών πόρων, μπορεί ταυτόχρονα να αποφέρει στις επικειμένες μία σειρά από οφέλη. Οικονομικά οφέλη, οφέλη από τη βελτίωση της εικόνας κάθε εταιρείας, οφέλη από την εφαρμογή τεχνολογιών αιχμής, που θα καθιστούν τις εταιρείες ανταγωνιστικές όχι μόνο στον ευρωπαϊκό χώρο αλλά ταυτόχρονα και στον ευρύτερο διεθνή χώρο.

Έγινε φανερό πως η οργάνωση τέτοιων ενημερωτικών ημερίδων είναι ιδιαίτερα σημαντική ειδικότερα εάν ληφθεί υπόψη ο μεγάλος αριθμός περιβαλλοντικών θεμάτων που θα πρέπει να αντιμετωπίσει η βιομηχανία αλλά και το σύνολο της κοινωνίας μας γενικότερα.

Οι Οργανωτές ευχαριστούν τους χορηγούς της Ημερίδας που ήταν τα Ηνωμένα Τουβλοποιεία Λτδ, η Pricewaterhousecoopers και το Συμβούλιο Κεντρικού Σφραγίσου.



Μεταπτυχιακό στις Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής Το ΕΤΕΚ ζητά διευκρινίσεις

Με επιστολή του το ΕΤΕΚ προς τη Σχολή Θετικών και Εφημεροσμένων Επιστημών, Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου, ζητούνται διευκρινίσεις σχετικά με το «Μεταπτυχιακό στις Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής» και κυρίως για το πρόγραμμα σπουδών που οδηγεί στην απόκτηση του τίτλου σπουδών. Συγκεκριμένα ζητείται ενημέρωση για:

1) Την καθορισμένη διάρκεια του προγράμματος σπουδών για την απόκτηση του προαναφερόμενου τίτλου.

2) Τα μαθήματα που απαιτούνται για την απόκτηση του συγκεκριμένου τίτλου σπουδών.

3) Κατά πόσο η φοίτηση στο πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση του διπλώματος «Μεταπτυχιακό στις Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής» είναι ολική ή μερική. (σε περίπτωση που ισχύουν και τα δύο, παρακαλώ όπως μας ενημερώσετε τη χρονική διάρκεια που απαιτείται για την απόκτηση του εν λόγω τίτλου σπουδών, ανάλογα με τη φοίτηση).

4) Κατά πόσο απαιτείται η παρακολούθηση συγκεκριμένων μαθημάτων και η επιτυχία σε εξετάσεις, για την απόκτηση του εν λόγω τίτλου σπουδών.

Η ιστορία της Κύπρου μέσα από το συμβολισμό και τη γεωμετρία

Η νέα μορφή τέχνης σε κτίριο του ΕΤΕΚ

Πραγματοποιήθηκαν την Τρίτη 6 Απριλίου 2004, τα εγκαίνια του πρώτου έργου αστικής εικαστικής τέχνης, (mural Constructing the past), σε εξωτερικό τοίχο κτιρίου του Επιστημονικού και Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ), στην παλιά Λευκωσία, από τον τότε υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων, Κίκη Καζαμία.

Στιγμιότυπο από τα εγκαίνια του έργου



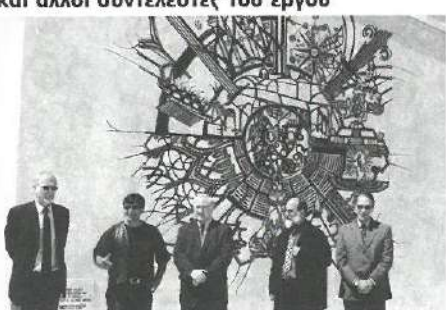
Από τη διάσκεψη τύπου πριν τα εγκαίνια,
παρών και ο καλλιτέχνης



Μια άποψη των παρευρισκομένων στα εγκαίνια



Ο τέως Υπουργός, Κίκης Καζαμίας, ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ Θέμος Δημητρίου, ο καλλιτέχνης και άλλοι συντελεστές του έργου



Συντελεστές του έργου είναι το Βρετανικό Συμβούλιο Κύπρου και Βορείου Ιρλανδίας καθώς και το ΕΤΕΚ.

Το mural είναι μια δημιουργία του βορειοϊρλανδού καλλιτέχνη Farhad Nargol O Neill ο οποίος εργάστηκε με τη βοήθεια Ελληνοκυπρίων και Τουρκοκυπρίων φοιτητών σχολών καλών τεχνών. Επιγάντως τον τίτλο και αναφερόμενος στο όλο σκεπτικό του έργου ο καλλιτέχνης είπε: Το θέμα του mural είναι η ιστορία της Κύπρου χρησιμοποιώντας το συμβολισμό και τη γεωμετρία. Το ολικό σχήμα του mural αντιπροσωπεύει τόσο τα τείχη της Λευκωσίας όσο και το ίδιο το mural που χρησιμοποιείται ως πυξίδα όλων των λαών που ήλθαν στην Κύπρο διαμέσου θαλάσσης.

“χρησιμοποιείται ως πυξίδα όλων των λαών που ήλθαν στην Κύπρο διαμέσου θαλάσσης”

Ο κ. Καζαμίας, αποκαλύπτοντας το έργο ανάφερε: Το mural είναι μια διαδεδομένη μορφή τέχνης στο εξωτερικό αλλά κάτι νέο στο κυπριακά δεδομένα. Είναι μια ευκαιρία να αποδύσουμε την τέχνη σε εξωτερικό χώρο, κάτι που ως τώρα απολαμβάναμε σε κλειστούς χώρους. Εύχομαι να μας δοθεί η ευκαιρία μελλοντικά να αξιολογήσουμε τους καλλιτέχνες του εξωτερικού, αλλά και να πρωθήσουμε τις προσπάθειες νέων Κυπρίων καλλιτεχνών, Ελληνοκυπρίων και Τουρκοκυπρίων, στον καλλιτεχνικό τομέα.

Το έργο αυτό είναι τώρα μέρος της ζωής των κατοίκων της Λευκωσίας και είναι μια προσπάθεια προβολής της τέχνης προς τα έξω χωρίς να περιορίζεται στους κλειστούς χώρους των γκαλερύ και να είναι προσβάσιμη σε όλους. Είναι επίσης μια απόπειρα καθιέρωσης της αστικής τέχνης ως νέας μορφής δημιουργίας στην Κύπρο.

Ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ κ. Θέμος Δημητρίου, αναφερόμενος στην προβολή του mural, είπε ότι αυτό είναι σημαντικό όσον αφορά το γεγονός πως είναι μια ευκαιρία να παρουσιαστεί η τέχνη στο πλαίσιο της καθημερινότητας. Επίσης ανέφερε ότι ο καθιέρωση αυτής της μορφής τέχνης είναι κάτι που θα ενδυναμώσει την ελεύθερη πρόσβαση προς την τέχνη.

ΞΕΦÚΓΕΤΕ ΑΠÓ ΤΑ ΣΥΝΗΘΙΣΜÉΝΑ ΠΛΑÍΣΙΑ ΑΠΟΥΜΙΝÍΟΥ

Η ALUMIL, μία από τις 5 μεγαλύτερες εταιρείες απομινίου στον κόσμο και η μεγαλύτερη στην Ελλάδα, διαμορφώνει συνεχώς νέα πλαίσια στο χώρο του απομινίου.

Νέα πλαίσια υψηλών προδιαγραφών πιστοποιημένα από τους πιο επίσημους οργανισμούς επέγχου ποιότητας όπως ISO9001, TUV και IFT Γερμανίας που μόνο η ALUMIL διαθέτει.

Νέες προδιαγραφές ποιότητας όσον αφορά στεγανότητα, ηχομόνωση, θερμομόνωση, ανεμοπερατότητα και ασφάλεια. Και όπως πάντα χρώματα και design χωρίς πλαίσια και περιορισμούς.

ALUMIL.. Καθορίζει τα πλαίσια.



ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Μην αρκείστε με προφορικές υποσχέσεις.

Προτού επιλέξετε συστήματα απομινίου ΑΠΑΙΤΕΙΣΤΕ

ΕΓΚΥΡΑ, ΓΡΑΠΤΑ, πιστοποιητικά στεγάνωσης,

ηχομόνωσης και θερμομόνωσης.

www.alumil-cy.com

ALUMIL

Building excellence every day

• ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ: ALUMIL CY LTD: ΤΗΛ. 22461156, ΦΑΞ. 22610021

• ALUMIL MILONAS CY LTD: ΤΗΛ. 22343671, ΦΑΞ. 22343671

• MICHATA ENTERPRISES LTD: ΤΗΛ. 22834699, ΦΑΞ. 22834699

NEO SHOWROOM ΛΑΡΝΑΚΑΣ • ΠΗΓΑΙΟΥ 23-25 ΤΗΛ. 24819270, ΦΑΞ. 24819272

Νιώσε

ΕΝΕΡΓΕΙΑ



YTONG

- Θερμομονωτικό
- Ελαφρύ και εύχρηστο
- Αντισεισμικό

Εξαιρενόμενη ενέργειας ψύξης - θέρμανσης και διεσφάλισης σωκλιματικής άντεσης στο χώρο σας

Ταχύτητα στη δόρυση και ευκολία στη χρήση και εφαρμογή

Αποδεδειγμένη αισθητή ασφάλειας



ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ
ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΔ

Δεν θέλεις **YTONG**
Χρειάζεσαι **YTONG**

Παραμένει ο στόχος της χάραξης στρατηγικής για την ανοικοδόμηση

Δηλώνει ο πρόεδρος της Συμβουλευτικής Επιτροπής Νίκος Μεσαρίπης



Ο στόχος της διαμόρφωσης της στρατηγικής για την ανοικοδόμηση και επανεγκατάσταση, σε περίπτωση λύσης και επιστροφής κατεχομένων εδαφών, παραμένει και μετά το αποτέλεσμα του δημοψηφίσματος.

Αυτό δίλλωσε στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΕΤΕΚ, ο πρόεδρος της Συμβουλευτικής Επιτροπής και προϊστάμενος της ομάδας Ανοικοδόμησης και Επανεγκατάστασης, Νίκος Μεσαρίπης. Σύμφωνα με τον κ. Μεσαρίπη πέρα από το στόχο της διαμόρφωσης στρατηγικής,

προτεραιότητα παραμένει και η ετοιμασία νομοσχεδίου, που θα καλύπτει τη λειτουργία των αρμόδιων σωμάτων αλλά και το σχετικό προυπολογισμό.

Όπως μας ανέφερε ο κ. Μεσαρίπης, ο υπουργός Εσωτερικών Ανδρέας Χρίστου, ο οποίος προεδρεύει της αρμόδιας υπουργικής επιτροπής, αναμενόταν να συγκαλέσει σύσκεψη υπηρεσιακών λειτουργών, για να εξεταστούν οργανωτικά θέματα και θέματα στελέχωσης της Ομάδας Ανοικοδόμησης



και Επανεγκατάστασης.

Όπως είναι γνωστό το ΕΤΕΚ είχε υποβάλει στην κυβέρνηση προκαταρκτική, αλλά και ολοκληρωμένη μελέτη για το θέμα της ανοικοδόμησης.

Το ΕΤΕΚ, παραμένει ένας από τους βασικούς υποστηρικτές της προσπάθειας για τη δημιουργία της απαιτούμενης στρατηγικής στο θέμα.

Ρυθμιστικό σχέδιο για την διαμόρφωση του Ποταμού Λιοπετρίου και του εκεί αλιευτικού καταφυγίου

αναθεωρημένη Ζώνη Προστασίας της παραλίας σταλεί στην Επαρχιακή Διοίκηση Αμμοχώστου, στο Τμήμα Πολεοδομίας και Οικίσεως, έτσι ώστε να εκσυγχρονισθούν τα σχέδια.

Από την πλευρά του έπαρχου Αμμοχώστου τέθηκαν διάφορα θέματα τα οποία θα πρέπει να ενταχθούν στη μελέτη και να συμπεριληφθούν στους όρους εντολής.

Συγκεκριμένα:

- Η βελτίωση του οδικού δικτύου.
- Η αξιολόγηση της αναγκαιότητας για δημιουργία πρόσθετου δρόμου προσπέλασης προς το αλιευτικό καταφύγιο.
- Χωροθέτηση και διαμόρφωση χώρου στάθμευσης.
- Κατασκευή μονοπατιών της φύσης και ζύλινων μικρών γεφυρών από τη μία πλευρά στην άλλη όχθη του ποταμού.
- Χωροθέτηση περιπέραν ή και άλλων μικρών κατασκευών στο χώρο. Αποφασίστηκε ότι το παράνομο εστιατόριο πρέπει να κατεδαφιστεί και το νόμιμο να βελτιωθεί,

έτσι ώστε να συνάδει με το περιβάλλον. Επίσης μπορεί να υπάρχει η προσπτική για ακόμη ένα καφεστιατόριο στην περιοχή.

- Χωροθέτηση χώρων υγειονομικών διευκολύνσεων, σε συνδυασμό με άλλες οικοδομές.
- Χώροι φύλαξης και προστασίας αλιευτικών αντικειμένων των ψαράδων.
- Ηλεκτροφωτισμός των απαιτούμενων χώρων.
- Μεταφορά πόσιμου νερού.

Στη συνεδρία αποφασίστηκε να μη γίνει αρχιτεκτονικός διαγωνισμός αλλά προκήρυξη προσφορών για την ετοιμασία ρυθμιστικού σχεδίου σύμφωνα με τις αρχές και τα πρότυπα που συμφωνήθηκαν πρόσφατα από το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικίσεως και το ΕΤΕΚ.

Έχουν ληφθεί και διάφορες άλλες αποφάσεις σε σχέση με τη χρηματοδότηση της μελέτης.

Σχετικές αποφάσεις λήφθηκαν σε συνεδρία στις 11 Μαρτίου, στην οποία παρακάθισαν οι, Α. Ασσιώπης, έπαρχος Κερύνειας, Α.

Στυλιανίδης, έπαρχος Αμμοχώστου, Σ.

Παπανικολάου, Τμήμα Πολεοδομίας και

Οικίσεως, Κ. Τρισόκκας, πρόεδρος

Κοινοτικού Συμβουλίου Λιοπετρίου και Μ.

Λιβέρας, υπουργείο Εσωτερικών.

Μετά από μελέτη σχεδίου-χάρτη που παρουσίασε η εκπρόσωπος του Τμήματος Πολεοδομίας λήφθηκε απόφαση όπως η

Εναρμόνιση με το Ευρωπαϊκό Κεκτημένο στα θέματα Πνευματικής Ιδιοκτησίας



Ο νόμος προβλέπει η ποινή προστίμου να φθάνει μέχρι και τις £35,000

Με τις τελευταίες τροποποιήσεις του περί του Δικαιώματος Πνευματικής Ιδιοκτησίας και Συγγενικών Δικαιωμάτων Νόμου το Κυπριακό Δίκαιο, στον τομέα αυτό, έχει εναρμονιστεί σε μεγάλο βαθμό με το Ευρωπαϊκό.

Είναι γνωστό ότι οι περί του Δικαιώματος Πνευματικής Ιδιοκτησίας και Συγγενικών Δικαιωμάτων Νόμοι δίδουν προστασία στα προγράμματα πλεκτρονικών υπολογιστών. Αυτή η προστασία ενισχύεται και από τις Διεθνείς Συμβάσεις τις οποίες η Κύπρος έχει κυρώσει.

Η προστασία αυτή δεν περιορίζεται στην αναπαραγωγή χωρίς άδεια ή στην πώληση και ενοικίαση αλλά επεκτείνεται και στην κατοχή για σκοπούς εμπορικούς. Κατά συνέπεια η φόρτωση σε ένα πλεκτρονικό υπολογιστή ενός προγράμματος χωρίς την άδεια του ιδιοκτήπτη εκθέτει τα εμπλεκόμενα μέρη σε αστική και ποινική ευθύνη.

Θα πρέπει οι χρήστες να εξακριβώσουν αν τα προγράμματα που χρησιμοποιούν έχουν τύχει της κατάλληλης άδειας χρήσης.

Όταν αγοράζουν πλεκτρονικούς υπολογιστές θα πρέπει να βεβαιώνονται για τα προγράμματα που έχουν φορτωθεί και κατά πόσον υπάρχουν οι σχετικές άδειες χρήσης.

Ακόμη η εγκατάσταση ενός προγράμματος σε αριθμό υπολογιστών πέραν από αυτό που προνοεί η ίδια η άδεια, συνιστά παραβίαση του σχετικού δικαιώματος πνευματικής ιδιοκτησίας με τις γνωστές επιπτώσεις.

Αξίζει επίσης να σημειωθεί ότι η παραβίαση δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας είναι αντίθετη με τη δεοντολογία του ΕΤΕΚ.

Οι τελευταίες τροποποιήσεις του νόμου έχουν σκοπό την αποτροπή της πειρατείας

καθώς επίσης και την αποτελεσματική εφαρμογή του.

Η πιο ουσιαστική τροποποίηση είναι η αύξηση των ποινών που προνοούνται στα ποινικά αδικήματα. Η ποινή του προστίμου από ποσό μέχρι £1,500 έχει αυξηθεί σε £30,000 και για δεύτερη ή μεταγενέστερη καταδίκη από £2,000 έχει αυξηθεί σε £35,000. Ο αποτρεπτικός χαρακτήρας αυτής της ποινής είναι τεράστιας σημασίας διότι για την παραβίαση δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας σε ένα μόνο πρόγραμμα ο παραβάτης θα εκτίθεται στην πιθανότητα ποινής ενός τέτοιου μεγέθους.

Επιπρόσθετα η ποινή φυλάκισης από μέχρι 2 χρόνια έχει αυξηθεί σε 3 και σε περίπτωση δεύτερης ή μεταγενέστερης καταδίκης έχει αυξηθεί σε 4. Το ουσιαστικό πλεονέκτημα με αυτή την τροποποίηση είναι ότι πλέον δεν χρειάζεται η εξασφάλιση εντάλματος για την έρευνα του συγκεκριμένου υποστατικού όπου υπάρχουν υπόνοιες για παραβίαση δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.

Αξίζει επίσης να σημειωθεί ότι η εξουδετέρωση τεχνικών μέτρων τα οποία χρησιμοποιούνται για προστασία προγραμμάτων πλεκτρονικών υπολογιστών συνιστά ποινικό αδίκημα το οποίο φέρει τις πιο πάνω ποινές.

Παράλληλα έχει τώρα ζεκαθαρίσει και το θέμα της έρευνας υποστατικών σε αστική διαδικασία με διάταγμα τύπου Anton Pillar. Τα διατάγματα αυτά εκδίδονται από το Πολιτικό Δικαστήριο και σκοπό έχουν να διασφαλίζουν μαρτυρία που να αποδεικνύει την παραβίαση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας καθώς και το μέγεθος της παραβίασης αυτής. Έτσι τώρα είναι πολύ πιο έγκολο το Πολιτικό Δικαστήριο να εκδίδει σχετικό διάταγμα διότι τα αντικείμενα τα

οποία θα παραληφθούν κατά την εκτέλεση του διατάγματος δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε οποιαδήποτε ποινική διαδικασία εναντίον του εναγμένου. Μπορούν μόνο να χρησιμοποιηθούν σαν μαρτυρία και με σκοπό τον καθορισμό των αποζημιώσεων πά των κερδών που έχει αποκομίσει παράνομα ο εναγμένος στη συγκεκριμένη αστική διαδικασία.

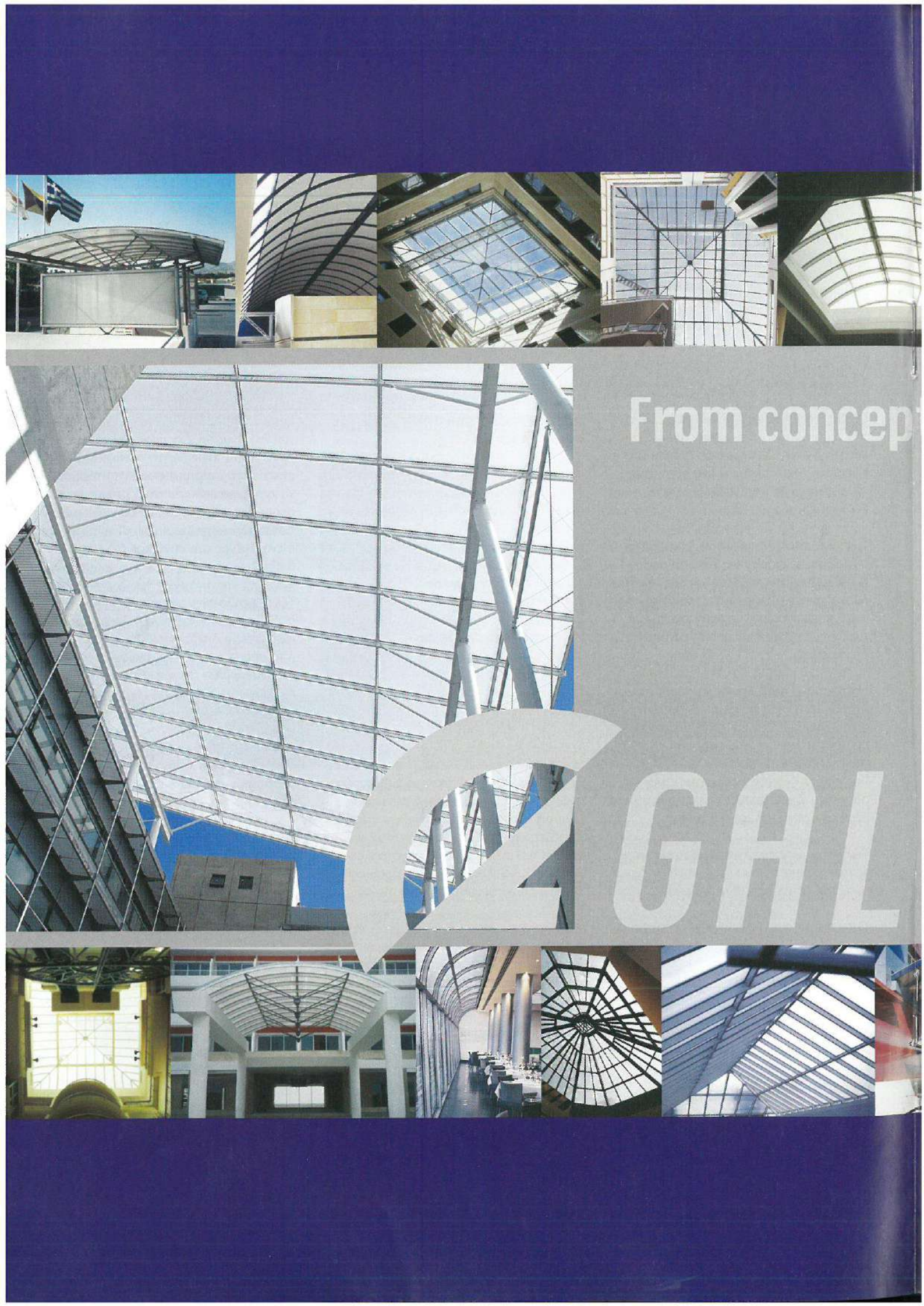
Τέλος οι πρόνοιες του νόμου βοηθούν την υπόθεση του ιδιοκτήπτη των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας διότι τώρα το όνομά της σήμα πάνω σε ένα προϊόν θα θεωρείται ότι αναγνωρίζει τον ιδιοκτήπτη και ότι αυτή η αναγνώριση θεωρείται τεκμήριο για το οποίο θα πρέπει ο Εναγμένος να φέρει συγκεκριμένη μαρτυρία για να το ανατρέψει. Έτσι ο ιδιοκτήπτης των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας ευκολύνεται περισσότερο να αποδεικνύει τον τίτλο ιδιοκτησίας του χωρίς περιπτά έξοδα και με μεγάλη ταχύτητα.

Το κείμενο αυτό έχει ετοιμαστεί από την Business Software Alliance (BSA) η οποία είναι ένας σύνδεσμος που αντιπροσωπεύει αρκετές από τις μεγαλύτερες εταιρείες λογισμικών στον κόσμο και σκοπό έχει την ενημέρωση του κοινού και την καταπολέμηση της πειρατείας.

Μέλη της παγκόσμια είναι ο Adobe, Apple, Autodesk, Avid, Bentley Systems, Borland, CNC Software/Mastercam, Internet Security Systems, Macromedia, Microsoft, Network Associates, SolidWorks, Sybase, Symantec, UGS PLM Solutions και Veritas Software.

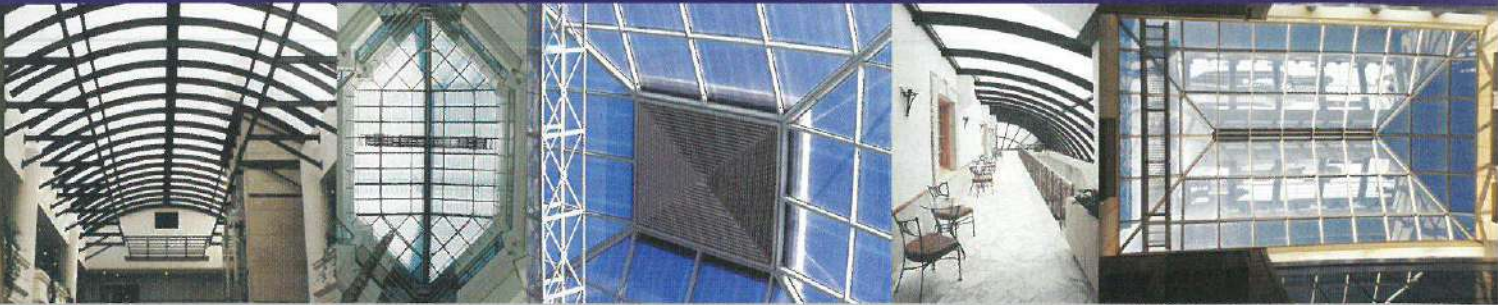
Για πειρισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.bsa.org ή να στείλετε ένα μήνυμα στο cyprus@bsa.org ή να μας τηλεφωνήσετε στο 22676060.

Του Νομικού Συμβούλου της BSA,
Αχιλέα Δημητριάδη.



From concept

ZAGAL



t... to reality

► **Gallop Skylight Designs**

are designed to fulfill the advanced technical requirements of modern architectural structural designs.

- All systems are developed to the highest European Standards and subjected to the most rigorous tests. Excellent results have been obtained with very high performance figures especially in air and water sealing.
- Project design fabrication and installation are all "in house" therefore guaranteed confidence for the client.
- Our commitment is to continue a policy of constant research and further development in these specialised fields, combining versatility and practicability into technical solutions for the future.



 **GALLOP**
SKYLIGHT DESIGNS

E-mail: gallopsky@logos.cy.net www.gallopsky.com

Νέοι Κανονισμοί για Δομικά Προϊόντα

Ενημερωτικό Σημείωμα σχετικά με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 89/106/ΕΟΚ για τα Προϊόντα των Δομικών Κατασκευών, καθώς και για τους σχετικούς «περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δομικών Κατασκευών) Κανονισμούς του 2003», που ετοίμασε το Υπουργείο Εσωτερικών ως Αρμόδια Αρχή.

1.►

Εφαρμογή της Οδηγίας για τα Προϊόντα Δομικών Κατασκευών

Η «Οδηγία 89/106/ΕΟΚ» του Συμβουλίου της 21ης Δεκεμβρίου 1988, για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών, όσον αφορά τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών, εφαρμόζεται για τα προϊόντα δομικών κατασκευών που προορίζονται να ενσωματωθούν κατά τρόπο διαρκή στα δομικά έργα.

2.►

Οι Κανονισμοί

Το Υπουργείο Εσωτερικών, το οποίο ορίστηκε ως αρμόδια αρχή με βάση τον «περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων» Νόμο, (Νόμοι 30(I)/2002 και 29(I)/2003), ετοίμασε με βάση το άρθρο 59 του Νόμου, Κανονισμούς που τιτλοφορούνται «οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δομικών Κατασκευών) Κανονισμοί του 2003». Οι Κανονισμοί αυτοί δημοσιεύθηκαν στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας Αρ. 3768 ημερ. 7/11/2003, ως ΚΔΠ832/2003 και η ημερομηνία έναρξης της εφαρμογής τους ορίστηκε στις 1/05/2004.

3.►

Όρος για διάθεση στην αγορά - συμμόρφωση

Τα προϊόντα των δομικών κατασκευών μπορούν να διατίθενται στην αγορά μόνο εάν είναι κατάλληλα για τη χρήση για την οποία προορίζονται. Για το λόγο αυτό, τα προϊόντα θα πρέπει να επιτρέπουν την κατασκευή έργων που συμμορφώνονται με τις Βασικές Απαιτήσεις, για μια εύλογη χρονική διάρκεια από οικονομική άποψη.

4.►

Βασικές Απαιτήσεις

Οι Βασικές Απαιτήσεις που προδιαγράφονται είναι Μηχανική αντοχή και ευστάθεια, Πυρασφάλεια, Υγιεινή, υγεία και περιβάλλον, Ασφάλεια κατά την χρήση, Προστασία κατά του θορύβου και Εξοικονόμηση ενέργειας και συγκράτηση θερμότητας.

5.►

Εξασφάλιση συμμόρφωσης με τις Βασικές Απαιτήσεις

Τα δομικά προϊόντα τα οποία είναι σύμφωνα με τα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα (ή εθνικά πρότυπα ή ευρωπαϊκές τεχνικές εγκρίσεις), αφού εξασφαλίσουν τη «Βεβαίωση Συμμόρφωσης» δύνανται να φέρουν τη Σήμανση Συμμόρφωσης «CE», που σημαίνει ότι πληρούν τις βασικές απαιτήσεις, για να μπορούν να κυκλοφορίσουν στην αγορά. Η συμμόρφωση είναι δυνατό να επιτευχθεί, ανάλογα με την κατηγορία του προϊόντος, με δύο κυρίως τρόπους:

- Εκτίμηση της συμμόρφωσης του προϊόντος από Κοινοποιημένο Οργανισμό
- Δήλωση «EC» Συμμόρφωσης του προϊόντος από τον Κατασκευαστή

6.►

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί

Κοινοποιημένος Οργανισμός, για σκοπούς εκτέλεσης της διαδικασίας εκτίμησης της συμμόρφωσης, είναι ο κάθε οργανισμός ο οποίος κοινοποιείται από κράτος μέλος στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί, μπορεί να είναι αναγνωρισμένοι τρίτοι φορείς, οργανισμοί επιθεώρησης, ελεγκτικές υπηρεσίες των χρηστών, εργαστήρια δοκιμών και οργανισμοί πιστοποίησης.

Στην Κύπρο, οργανισμοί οι οποίοι πληρούν τις προβλεπόμενες προϋποθέσεις και κατόπιν αίτησης και εξέτασης των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών, εγκρίνονται από την Επιτροπή Έγκρισης και κοινοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και στα κράτη μέλη. Η Επιτροπή Έγκρισης απαρτίζεται από εκπρόσωπο του Υπουργείου Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού (YEBT), εκπρόσωπο του Υπουργείου Εσωτερικών (ΥΠΕΣ) και εκπρόσωπο του Κυπριακού Οργανισμού Προώθησης Ποιότητας (ΚΟΠΠ). (→)

7.►

Μόνιμη Επιτροπή Παρακολούθησης και Εφαρμογής της Οδηγίας Δομικών Προϊόντων

Με απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου συστάθηκε η «Μόνιμη Επιτροπή Παρακολούθησης και Εφαρμογής της Οδηγίας Δομικών Προϊόντων» (ΜΕΠ), την οποία αποτελείται από τους εκπροσώπους του ΥΠΕΣ, του ΥΕΒΤ (ΚΟΠΠ, Υπηρεσία Ενέργειας), του Υπ. Συγκοινωνιών και Έργων (Τμήμα Δημοσίων Έργων), του Υπ. Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος (Τμήμα Γεωλογικής Επισκόπησης, Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, Υπηρεσία Μεταλλείων), του Υπ. Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξης (Πυροσβεστική Υπηρεσία), του ΕΤΕΚ, του ΚΕΒΕ και του ΟΕΒ. Ο βασικός ρόλος της ΜΕΠ είναι η παρακολούθηση της εφαρμογής της Οδηγίας 89/106/EOK (Δομικά Προϊόντα) και των Κανονισμών και η υποστήριξη της Αρμόδιας Αρχής στην ενάσκηση του ρόλου της.

8.►

Ενημέρωση

Πληροφορίες για την Ευρωπαϊκή Οδηγία, τη Νομοθεσία και τους Κανονισμούς, τα νέα πρότυπα, για ενημερωτικά σεμινάρια που διοργανώνονται καθώς και άλλο ενημερωτικό υλικό για τα Δομικά Προϊόντα θα βρείτε τόσο στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Εσωτερικών <http://moi.gov.cy>, όσο και στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Εμπορίου (Κυπριακός Οργανισμός Προώθησης Ποιότητας) <http://www.cys.mcit.gov.cy>.

Απόφαση Ανωτάτου ► Δικαστηρίου.

Αρ. Υπόθεσης 546/2002

Το Ανώτατο Δικαστήριο με αναθεωρητική δικαιοδοσία απέρριψε στις 22 Απριλίου 2004 την προσφυγή του πολιτικού μηχανικού, Σαβέριου Βραχίμη που στρεφόταν εναντίον απόφασης του Πειθαρχικού Συμβουλίου του ΕΤΕΚ να του επιβάλει ποινή προστίμου 250 λιρών για αντιδεοντολογική συμπεριφορά. Με την απόφασή του το Ανώτατο Δικαστήριο αποφάνθηκε ότι όλες οι διαδικασίες που ακολούθησε το Πειθαρχικό Συμβούλιο ήταν νομότυπες και δεν έπασχε η σύνθεση του.

Ο αιτητής μέσω του δικηγόρου του είχε υποστηρίξει ότι παραβιάσθηκαν οι αρχές τις φυσικής δικαιοσύνης, διότι δεν μπορεί το Πειθαρχικό Συμβούλιο να δικάζει όταν η έρευνα και η εισήγηση για διατύπωση κατηγοριών έγινε από ένα εκ των μελών του. Υπήρξε επίσης ο ισχυρισμός ότι η σύνθεση του Πειθαρχικού δεν ήταν πλήρης γιατί δεν κλητεύθηκε ο πρόεδρός του.

Στην απόφαση του Ανωτάτου Δικαστηρίου ξεκαθαρίζεται ότι το μέλος που ετοίμασε τις κατηγορίες ήταν παρών στο Πειθαρχικό Συμβούλιο, αλλά δεν συμμετείχε με βάση τον κανονισμό. Όσον αφορά το δεύτερο λόγο ακυρότητας που υποστηρίχθηκε, σύμφωνα με το Δικαστήριο χρέπει προέδρου μπορεί να εκτελεί οποιονδήποτε μέλος του Πειθαρχικού Συμβουλίου το οποίο θα εκλεγεί από τους παρόντες. Στην προκειμένη περίπτωση ήταν τέσσερα τα μέλη και αποτελούσαν απαρτία.

Το Πειθαρχικό Συμβούλιο είχε εκδικάσει την υπόθεση μετά από καταγγελία πολίτη που υποβλήθηκε στις 31/1/03.

Αυστηρή εφαρμογή του ► νόμου για τους εργολόπτες

Το Συμβούλιο Εγγραφής και Ελέγχου Εργολόπτων στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του για εφαρμογή του Περί Εγγραφής και Ελέγχου Εργολόπτων Νόμο, Νόμος 29(I)/2001, καλεί όλους όσους εμπλέκονται στην οικοδομική βιομηχανία και ιδιαίτερα τους Πολιτικούς Μηχανικούς και Αρχιτέκτονες, στην αυστηρή εφαρμογή των προνοιών της Νομοθεσίας με έμφαση στα άρθρα 25, 26 και 45, που σχετίζονται με την ανάθεση και επίβλεψη οικοδομικών και τεχνικών έργων.

Με βάση τα προαναφερόμενα άρθρα, οι εργολόπτες Πολιτικοί Μηχανικοί και οι Αρχιτέκτονες θεωρούνται αυτουργοί ή και συναυτουργοί στη διάπραξη ποινικού αδικήματος.

Με την παρούσα ανακοίνωση το Συμβούλιο γνωστοποιεί την αμετάκλητη απόφασή του για αυστηρή εφαρμογή των προνοιών της νομοθεσίας και πάταξη των παρανομιών σε τεχνικά και οικοδομικά έργα.

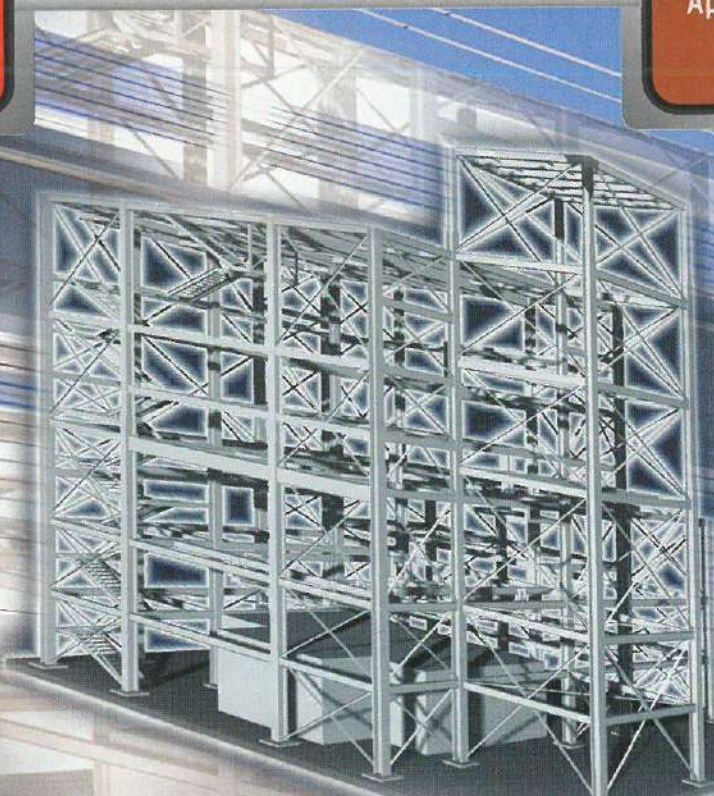
Παράλληλα υπενθυμίζει ότι ο σχετικός Νόμος 29(I)/2001 διατίθεται σε βιβλιοδετηρένη μορφή από όλα τα Επαρχιακά Γραφεία του Συμβουλίου καθώς και σε πλεκτρονική μορφή στο διαδίκτυο (<http://www.contractors-council.org.cy>) και προτρέπει όλους τους ενδιαφερόμενους να τον προμηθευτούν για πληρέστερη ενημέρωση.

GT. STRUDL

Νέος Σταθμός
Εργοσίσιος

STRAD

Άμεση οντοπόκριση με
GT STRUDL



Τώρα και στην Κύπρο από την AUDESY σε τιμή – έκπληξη!

Η 4M-VK σε στενή συνεργασία με το Georgia Institute of Technology είναι αποκλειστικός διανομέας του διάσημου πακέτου για ολόκληρη την ΝοτιοΑνατολική Ευρώπη και την Κύπρο με ρόλο που υπεισέρχεται και στην ανάπτυξη τμημάτων κώδικα και προσφέρει την πλήρη έκδοση GT-STRUDL από **2.070 Λ.Κ.**

Το Ευέλικτο Πρόγραμμα Μελετών Φέροντος Οργανισμού

- Push-Over-Analysis
- Καλωδιωτές κατασκευές
- Μη γραμμική στατική & δυναμική ανάλυση
- Αυγισμός
- Διαστασιολόγηση μεταλλικών κατασκευών
- Διαστασιολόγηση κατασκευών οπλισμένου σκυροοδέματος

- Επιστημονική αρτιότητα, Ταχύτητα, Ευχρηστιά
- Το νέο STRAD απευθύνεται τόσο σε μηχανικούς με υψηλές απαιτήσεις προσομοίωσης και επίλυσης, δίνοντάς τους πανίσχυρα εργαλεία, όσο και σε μηχανικούς που ασχολούνται με συνήθη οικοδομικά έργα και θέλουν να φτάσουν γρήγορα και με ασφάλεια στην παραγωγή των τελικών σχεδίων

Νέα Δυνατότητα

Απευθείας αναγνώριση ορόφων – υποστυλωμάτων – δοκών από τα περισσότερα αρχιτεκτονικά προγράμματα της Αγοράς (Idea, Architectural Desktop, CadWare κλπ) για ελαχιστοποίηση του χρόνου περιγραφής του φορέα.

* Τα Idea, Architectural Desktop και Cadware είναι προϊόντα και σήματα των εταιρειών 4M AE, Autodesk και ART ΕΠΕ αντίστοιχα.

Προγράμματα Ποδηλατικού Μηχανικού



Η Αξιόπιστη Λύση στο Στοιτικό

Μυκηνών 9, 152 33 Χαλάνδρι
τηλ 210 6857200 (12 γραμμές)
fax: 210 6848237
e-mail: gen@4m.gr
<http://www.4m-vk.gr>

AuDeSy
Automated Design Systems

Ζήνωνος Σώζου 6,
Πολ. Καρυάτις 10, Γραφείο B45
1075 Λευκωσία
Τηλ. 22768244, Φαξ 22765576
e-mail: audesy@spidernet.cy

Μνημείο για το Αύριο

MESARITES BRANDBUILDERS



Σ Y S T H M A T A



Σκίασης



Επικαλύψεων



Θόλων



Φυσικού Φωτισμού

**ΣΠΙΤΙ
ΘΑΥΜΑ**

Τα σύγχρονα συστήματα διακόσμησης, σκίασης, φυσικού φωτισμού, εξαιρετισμού και επικαλύψεων αποτελούν πηγή έμπνευσης και σηματοδοτούν τη νέα εποχή του πρωτοποριακού design. Με το

πρόγραμμα «Σπίτι Του Αύριο» μπορείτε να δημιουργήσετε με αρχιτεκτονική ελευθερία οικοδομήματα-μνημεία μοναδικής αισθητικής και λειτουργικότητας για τον άνθρωπο όλων των εποχών.

Ένα βήμα πριν την ψήφιση από τη Βουλή βρίσκεται ο Πρόταση Νόμου των βουλευτών του Δημοκρατικού Συναγερμού, Δημήτρη Συλλούρη και Μαρίας Κυριακού, σε σχέση με τη νομιμοποίηση υφιστάμενων οικοδομών.

Ολοκληρώθηκαν οι διαβουλεύσεις για την πρόταση νόμου σε σχέση με τη νομιμοποίηση υφιστάμενων οικοδομών

Έφτασε η στιγμή της ψήφισης από τη Βουλή

Όπως δήλωσε στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΕΤΕΚ ο κ. Συλλούρης, ο κύκλος προβληματισμού και διεργασιών γύρω από την πρόταση νόμου έχει κλείσι. Το θέμα, όπως μας ανέφερε, θα επανέλθει στην Επιτροπή Εσωτερικών της Βουλής, για τελική συζήτηση και ο ίδιος επιτίθεται ότι η Ολομέλεια της Βουλής στη συνέχεια θα προχωρήσει στη ψήφιση της πρότασης.

Η πρώτη συζήτηση ενώπιον της Κοινοβουλευτικής

Επιτροπής Εσωτερικών έγινε στις 11 Ιουλίου 2003 κατά την οποία δόθηκαν οδηγίες στους εισηγητές του θέματος να συνεργαστούν με διάφορα αρμόδια κυβερνητικά τμήματα και το νέο κείμενο της πρότασης που θα προκύψει να επανέλθει στην Επιτροπή Εσωτερικών. Το θέμα συζητήθηκε άλλη μια φορά φέτος στην Επιτροπή Εσωτερικών της Βουλής.

Σύμφωνα με τον κ. Συλλούρη, το ΕΤΕΚ άπειπε βοήθησε με πολύ εποικοδομητικές προτάσεις. Το ΕΤΕΚ είχε οργανώσει τέσσερις βασικά συναντήσεις με τους εμπλεκόμενους φορείς, όπου έγιναν συζητήσεις και καταγράφηκαν κάποιες αρχές, ενώ κάποια ερωτήματα απαντήθηκαν από τους αρμοδίους της Πολεοδομίας και του Κτηματολογίου. Ο κύκλος των συζητήσεων ολοκληρώθηκε με την εξαγωγή των συμπερασμάτων.

Βασικός στόχος είναι όπως με τον τροποποιημένο νόμο να υπάρχει η δυνατότητα να εκδίδεται και χωριστός τίτλος ιδιοκτησίας στον αιτητή ο οποίος να μην είναι απαραίτητο ο ιδιοκτήτης μιας οικοδομής. Αυτός ο στόχος δεν μπορεί να επιτευχθεί χωρίς την αλλαγή του νομικού καθεστώτος.

Με την πρόταση νόμου προβλέπονται τέτοιες τροποποιήσεις του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου ώστε να δημιουργηθούν οι κατάλληλοι μηχανισμοί αντιμετώπισης των παρατυπών προληπτικά και αποτελεσματικά, μέσα από τον πολεοδομικό έλεγχο και την επιβολή, ώστε να αποφευχθεί κατά το δυνατό η επαναδημιουργία της σημερινής κατάστασης. Μεταξύ άλλων προβλέπεται ακόμη και η εισαγωγή του εξώδικου προστίμου.

Η πρόταση Νόμου τίτλοφορείται ως ο Περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Προσωρινές Διατάξεις για Νομιμοποίηση Υφιστάμενων Οικοδομών και οικοπέδων σε καθορισμένες Περιπτώσεις) Νόμος του 2004 και Πρόταση Νόμου που τροποποιεί τον Περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμο.

Η ανάγκη για την υποβληθείσα πρόταση τροποποίησης της νομοθεσίας προκύπτει από τη διαπίστωση ότι υπάρχει σημαντικός αριθμός οικοδομικών αναπτύξεων που έχουν υλοποιηθεί πλήρως ή μερικώς κατόπιν εξασφάλισης οικοδομικής ή πολεοδομικής άδειας. Οικιστικές αυτές μονάδες κατέχονται ή και τυχάνουν κάρπωσης από νόμιμους αγοραστές για πολλά χρόνια, αλλά δεν μπορούν να τιτλοποιηθούν επ' ονόματι των αγοραστών, αφού οι αρμόδιες αρχές, λόγω μη πιστής τήρησης ή ελλιπούς υλοποίησης των εγκριθέντων σχεδίων ή των όρων της άδειας ή και άλλων παρατυπών δεν μπορούν να προχωρήσουν στην έκδοση πιστοποιητικού τελικής έγκρισης, με όλα τα συνεπακόλουθα που προαναφέραμε.

ΕΤΕΚ: αρχιτεκτονική ▶
τοπίου και μηχανική
τοπίου **va απαλοφθούν**
από το νόμο

Το ΕΤΕΚ υπέβαλε αίτημα στο υπουργείο Συγκοινωνιών και 'Έργων για τροποποίηση των περί του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμων. Στόχος είναι η απάλειψη των φράσεων "περιλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής τοπίου" και "περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου" αντίστοιχα, από τον ορισμό της αρχιτεκτονικής και της πολιτικής μηχανικής.

Σε σχετική επιστολή του ΕΤΕΚ, σημειώνεται ότι η ειδικότητα του "Τοπιοτέχνη" δεν περιορίζεται στη μηχανική επιστήμη. Ταυτόχρονα δεν αποκλείεται τα μέλη του ΕΤΕΚ - ιδιαίτερα τους αρχιτέκτονες και πολιτικούς μηχανικούς, από το να εξασκούν την ιδιότητα του "Τοπιοτέχνη". Παράλληλα ο "Τοπιοτέχνης", ο οποίος κατέχει ακαδημαϊκά προσόντα μηχανικού, είναι δυνατό να εγγραφεί με βάση αυτά σε κλάδο του ΕΤΕΚ.

Η εισήγηση για απάλειψη από το νόμο των προαναφερθέντων φράσεων γίνεται κυρίως για να εξαλοφθεί κάθε σύγχυση ότι ο "Τοπιοτέχνης" μπορεί για να παράδειγμα να εξασκεί και αρχιτεκτονική.

► Μπτρώο Διαιτητών και Μπτρώο Πραγματογνωμόνων ΕΤΕΚ

Η Διοικούσα Επιτροπή (ΔΕ) στη συνεδρία της 22/03 ημερομηνίας 23/10/2003 ενέκρινε το μπτρώο Διαιτητών και το μπτρώο Πραγματογνωμόνων ΕΤΕΚ.

Στο Μπτρώο Διαιτητών Συμπεριλαμβάνονται και τα μέλη του Γενικού Συμβουλίου όπως και στο Μπτρώο Πραγματογνωμόνων. Το Γενικό Συμβούλιο στη συνεδρία του 01/04 ημερομηνίας 25/2/2004 αποφάσισε και τροποποίησε τις διατάξεις περί Διαιτησίας. Με βάση τις προαναφερόμενες αποφάσεις των αιρετών σωμάτων του ΕΤΕΚ, τις διατάξεις περί Διαιτησίας και τις διατάξεις περί Πραγματογνωμοσύνης τα αντίστοιχα μπτρώα ισχύουν για δύο χρόνια (δηλαδή μέχρι τις 23/10/2005) και αναθεωρούνται ανά εξάμηνο (επόμενη αναθεώρηση στις 23/4/2004).

► Υποχρέωση στοιχείων στο Φ.Π.Α. Με βάση το νόμο

Με βάση γνωμάτευση των νομικών συμβούλων του ΕΤΕΚ μπχανικοί - μελετητές έχουν υποχρέωση με βάση το νόμο να συνεργάζονται με την υπηρεσία του Φ.Π.Α. και να δίνουν όλες τις πληροφορίες και στοιχεία που θα τους ζητηθούν.

Το θέμα τέθηκε στο ΕΤΕΚ από μέλη του όταν πήραν επιστολές από την υπηρεσία Φ.Π.Α. που τους ζητούσε στοιχεία αναφορικά με την ανάθεση εργολογικών εργασιών.

Το ΕΤΕΚ ξεκαθαρίζει προς τα μέλη του ότι εφόσον αυτή η υποχρέωση είναι νομική τότε δεν τίθεται θέμα δεοντολογίας με βάση τους σχετικούς κανονισμούς του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου.

► Μεταστέγαση του ΧΑΚ

Η Διοικούσα Επιτροπή του ΕΤΕΚ διόρισε τους Μάκη Χρυσοστόμου, αρχιτέκτονα & πολεοδόμο, και το Φλώρων Παναγίδη, αρχιτέκτονα, για να βοηθήσουν στην αξιολόγηση των προσφορών που έχουν υποβληθεί για μεταστέγαση του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου.

Για το διορισμό αυτό ενημερώθηκε ο πρόεδρος του ΧΑΚ, Άκης Κλεάνθους, με επιστολή που του αποστάληκε από το ΕΤΕΚ.

► Εκπρόσωποι του ΕΤΕΚ σε επιτροπές

Το ΕΤΕΚ αποφάσισε να ορίσει τη Βέρα Παρλαλίδου (αρχιτέκτονα) ως εκπρόσωπό του στην τριμελή επιτροπή που θα ετοιμάσει και προωθήσει τη δήλωση ενδιαφέροντος για αποκατάσταση γέφυρας παρά την εκκλησία Αγίας Ελένης στο χωρίο Τόχνη.

Εξάλλου το ΕΤΕΚ έχει ορίσει τον Χρίστο Σάββα, ως εκπρόσωπό του στην τριμελή επιτροπή που θα ετοιμάσει και προωθήσει τη δήλωση ενδιαφέροντος, για την ετοιμασία ρυθμιστικού σχεδίου διαμόρφωσης της κεντρικής πλατείας Κιτίου.

► Διορισμός πραγματογνωμόνων για κακοτεχνίες και άλλα προβλήματα

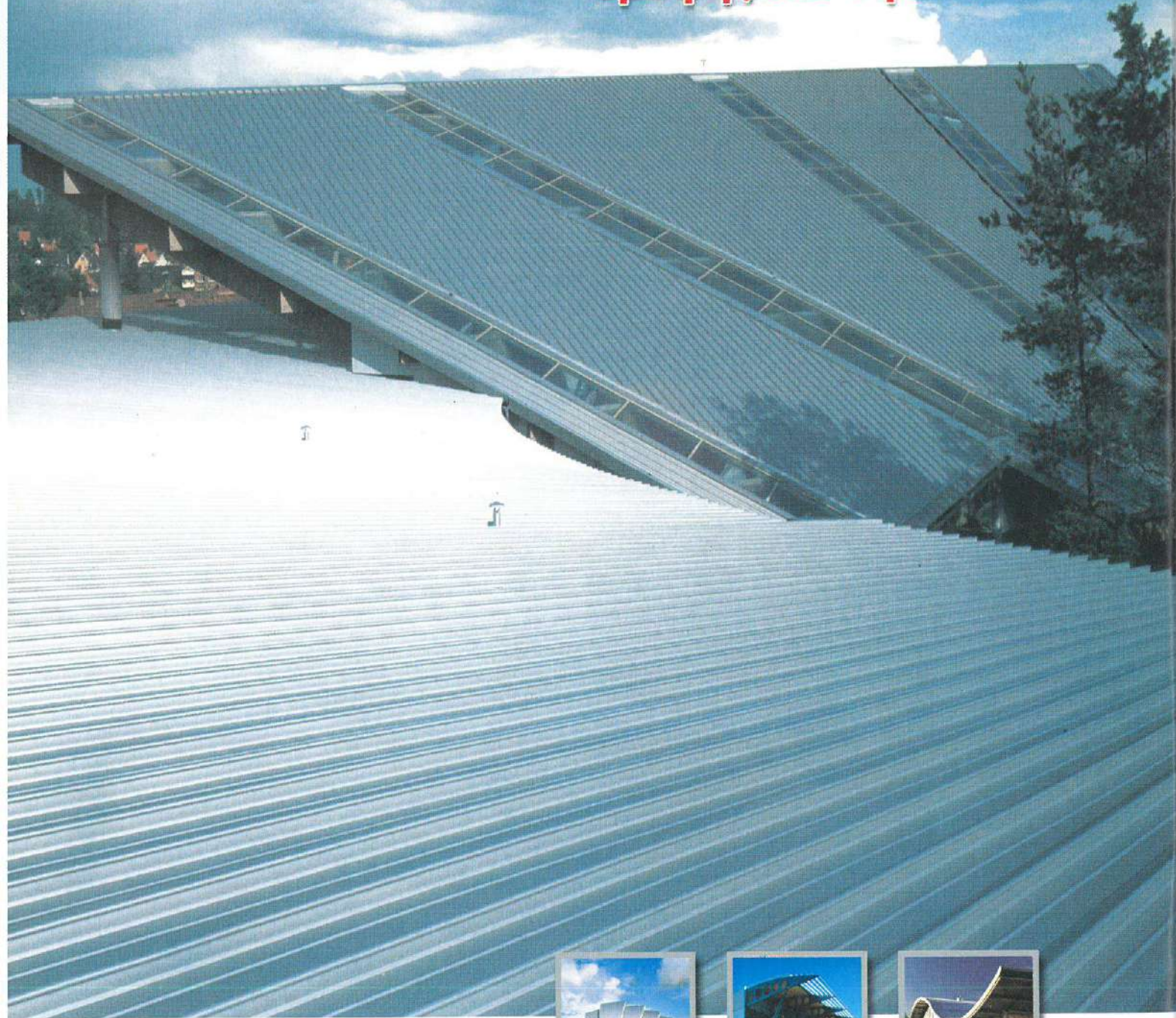
Η Διοικούσα Επιτροπή του ΕΤΕΚ διόρισε τον περαιωμένο Απρίλιο εννιά πραγματογνώμονες για να εξετάσουν αντίστοιχες οικοδομές και έργα, για τα οποία τέθηκε θέμα κακοτεχνίων, ή άλλων προβλημάτων και να ετοιμάσουν σχετικές εκθέσεις.

Οι πραγματογνώμονες που διορίστηκαν είναι οι πιο κάτω:

- Η Μαργαρίτα Χατζηχριστοφή ανέλαβε να εξετάσει την ποιότητα εσωτερικών και εξωτερικών σκαλοπατών του κλιμακοστασίου, των προεξοχών του γρανίτη στα μάγουλα του ανελκυστήρα και του σπριτς στη δυτική πλευρά, σε μικρή ένοδοχειακή μονάδα στην Πάφο.
- Ο Γεώργιος Χατζηκώστας διορίστηκε να εξετάσει τα προβλήματα και τις αρνητικές επιπτώσεις στο κτίριο της οδού Μαργαρίτας 16, Εκάλη στον κυκλικό κόμβο Πολεμιδιών, από τις εργασίες διαπλάτυνσης του παρακαμπτηρίου δρόμου και την κατασκευή αερογέφυρας.
- Ο Ιάσωνας Φωτίου ανέλαβε την πραγματογνωμοσύνη για τα διάφορα προβλήματα που αφορούν τα διαμερίσματα 201 και 202 στην πολυκατοικία Μαριάννα, στην οδό Μεσολογγίου 10 Μακεδονίας.
- Ο Κωνσταντίνος Λέβας διορίστηκε για να εξετάσει τα αίτια εισροής νερών στα διαμερίσματα αρ. 204 και 205, από τη βεράντα του ρετιρέ στην οδό Γράμμου 11, στην Ακρόπολη.
- Ο Στέφος Ζαχαρίου ανέλαβε την πραγματογνωμοσύνη για την ποιότητα εξοπλισμού κάποιων κτισμάτων στο Δημοτικό Σχολείο Καρμιώτισσας, στα Πάνω Πολεμίδια.
- Ο Παύλος Χατζηπαυλής σε αντικατάσταση άλλου συναδέλφου του, που δεν αποδέχθηκε το διορισμό, ανέλαβε να εξετάσει τα προβλήματα υγρασίας και άλλες κακοτεχνίες σε οικοδομή της οδού Φλαμούδι 8, στο Δάλι.
- Ο Τάσος Καραβιώτης, σε αντικατάσταση άλλου συναδέλφου του που δεν αποδέχθηκε το διορισμό, ανέλαβε την πραγματογνωμοσύνη για υγρασία, κακοτεχνίες και άλλα προβλήματα στην οικοδομή η οποία βρίσκεται στην οδό Ικαρίας 11, στην Παλλούριώτισσα.
- Ο Θάσος Νεοκλέους, διορίστηκε για να ετοιμάσει πραγματογνωμοσύνη σε σχέση με κακοτεχνίες και άλλα προβλήματα στις οικίες των Richart Green και Iwannas Νικολάου, οι οποίες είναι ενωμένες και βρίσκονται στην οδό Άγγελου Τερζάκη 10 και 10A στην Έγκωμη.
- Ο Παναγιώτης Στυλιανίδης, διορίστηκε από τη Διοικούσα Επιτροπή για πραγματογνωμοσύνη σε σχέση με προβλήματα και κακοτεχνίες στην οικία του Κώστα Φωτίου.



Συστήματα επικάλυψης οροφής και όψεων



Πρωτοποριακά συστήματα επικάλυψης αλουμινίου για οροφές και πλάγιες όψεις. Οι λαμαρίνες παράγονται σε μεγάλη ποικιλία σχημάτων και χρωμάτων και συνδέονται εύκολα μεταξύ τους χωρίς τρυπήματα στην εξωτερική επιφάνεια. Το σύστημα KAL-ZIP προσφέρει ανθεκτικότητα στο χρόνο και δεν χρειάζεται συντήρηση. Παρέχει στον αρχιτέκτονα / μελετητή τη δυνατότητα να συνδιάσει δύναμη, λειτουργικότητα και ευελιξία στον σκεδιασμό.

Για περισσότερες πληροφορίες και τεχνική υποστήριξη
επικοινωνήστε με το Τμήμα Τεχνικών Υλικών της Φάνος Ν. Επιφανίου Λτδ.

ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ
ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ

Αιολικά πάρκα και άλλες Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας



Βασικό πλαίσιο αρχών από τον υπουργό Εσωτερικών

Ενόψει της πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για παραγωγή πλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και κατ' επέκταση του Εθνικού Στόχου για παραγωγή ενέργειας σύμφωνα με την σδημία της Ε.Ε., έχει καταστεί επιτακτική ανάγκη και από την Κύπρο, ο καθορισμός ολοκληρωμένης χωροθετικής πολιτικής για την εγκατάσταση ανεμογεννητριών και αιολικών πάρκων καθώς και άλλων μονάδων εκμετάλλευσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ).

Στα πλαίσια αυτά ο υπουργός Εσωτερικών, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχονται με βάση το άρθρο 6 του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, μπορεί να εκδόσει εντολή με σκοπό τον καθορισμό ενιαίας πολιτικής και την εφαρμογή ομοιόμορφης πρακτικής σε ό,τι αφορά τη χωροθέτηση μεμονωμένων ανεμογεννητριών και αιολικών πάρκων και άλλων εγκαταστάσεων με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Για το σκοπό αυτό έχει ήδη ετοιμαστεί προσχέδιο χωροθετικής πολιτικής το οποίο τυγχάνει επεξεργασία.

Ο στόχος της χωροθετικής πολιτικής για τις ανεμογεννητριές και τα αιολικά πάρκα, όπως αναφέρεται μεταξύ άλλων στο προσχέδιο, είναι η λειτουργική και αρμονική ένταξη των ανεμογεννητριών στις κατάλληλες τοποθεσίες με απώτερο σκοπό την ελαχιστοποίηση των οποιωνδήποτε επιπτώσεων στις γειτονικές χρήσεις γης, λειτουργίες και δραστηριότητες.

Σε ό,τι αφορά τις φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις και τα πλιακά συστήματα που παρουσιάζονται στο κέλυφος νέων κτιριακών συγκροτημάτων ή μεμονωμένων κτιρίων με βασικό στόχο τη μερική ή ολική κάλυψη των ενέργειακών αναγκών των λειτουργιών και δραστηριότητών που στεγάζουν, δεν θεωρούνται βιομηχανικές μονάδες παραγωγής πλεκτρικής ενέργειας. Για αυτές θα απαιτηθεί ο σχεδιασμός και η υπόδειξη τους στα αντίστοιχα σχέδια με στόχο την εξασφάλιση της αναγκαίας πολεοδομικής και οικοδομικής άδειας.

Για την προσθήκη τέτοιων εγκαταστάσεων σε υφιστάμενες οικοδομές θα απαιτείται και πάλι η εξασφάλιση πολεοδομικής και οικοδομικής άδειας, εκτός αν η αντίστοιχη Πολεοδομική Αρχή κρίνει ότι αυτές αφορούν δευτερεύουσες εργασίες σε εγκριμένες οικοδομές οπότε δεν θα απαιτείται πολεοδομική άδεια, αλλά μόνο οικοδομική.

Οι εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών και πλιακών συστημάτων θα αντιμετωπίζονται ευνοϊκά νοούμενου ότι εντάσσονται οργανικά και αρμονικά στα αντίστοιχα κτιριακά συγκροτήματα και δεν προκαλούν αντανακλάσεις και αλλοιώσεις του μικροκλίματος στο άμεσο ή ευρύτερο περιβάλλον. Επιπρόσθετα θα ισχύουν οι υφιστάμενες πρόνοιες των παραρτημάτων με τις κατευθυντήριες οδηγίες αναφορικά με τον αισθητικό έλεγχο οικοδομών, των σχεδίων ανάπτυξης.

Σε συνεδρία εμπλεκομένων παραγόντων στα κεντρικά γραφεία του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως στις 7 Απριλίου, εξετάστηκε το προσχέδιο εντολής του υπουργού Εσωτερικών.

Στη συνεδρία αυτή παρευρέθηκε και ο διευθυντής του ΕΤΕΚ Λίνος Χρυσοστόμου, ο οποίος μαζί με άλλους συμμετέχοντες επεσήμανε, μεταξύ άλλων, την ανάγκη άμεσων και γρήγορων διαδικασιών και τον καθορισμό χρονικών πλαισίων στην εξέταση αιτήσεων για αιολικά πάρκα.

Ενημέρωση του ΕΤΕΚ από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Οι αιτήσεις για την παραχώρωση αδειών σε νέους παραγωγούς ενέργειας, η ρύθμιση διατιμήσεων, οι διαδικασίες για αύξηση της δυνατότητας παραγωγής πλεκτρισμού, ο ανταγωνισμός και οι καταναλωτές, καθώς και η δυνατότητα προμήθειας πλεκτρισμού μόνο όταν υπάρχει και αντίστοιχη παραγωγή, πάντα από τα βασικά θέματα για τα οποία ο πρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας, Κ. Ιωάννου, ενημέρωσε αξιωματούχους του ΕΤΕΚ και κυρίως μέλη της Επιτροπής Ενέργειας.

Σε συζήτηση που ακολούθησε έγινε αναφορά στο φυσικό αέριο, την πιθανότητα εισαγωγής του και τη δυνατότητα τρίτων να εγκαταστήσουν μονάδες συνδυασμένου κύκλου Φ.Α. αντί της ΑΗΚ.

Από πλευράς ΡΑΕΚ πήραν μέρος ο Κ. Ιωάννου, πρόεδρος, Στ. Πετρίδης, Αντιπρόεδρος και Κ. Κυπριανίδης, μέλος, ενώ από το ΕΤΕΚ παρευρέθηκαν ο Θ. Δημητρίου πρόεδρος, Λ. Χρυσοστόμου διευθυντής, Γ. Σιαμάς πρόεδρος Επ. Ενέργειας, Α. Πουλλίκας αν. Πρόεδρος της ίδιας επιτροπής, Α. Μανώλης και Π. Χατζηπαυλή μέλη της επιτροπής.

►
**Η σύνθετη της
Γραμματείας του ΦΕΜΙΔΥ**

Το Γενικό Συμβούλιο του Φορέα Επιστημόνων Μηχανικών Δημόσιας Υπηρεσίας εξέλεξε την Εκτελεστική Γραμματεία του στις 27/4/04, η οποία καταρτίστηκε σε σώμα ως ακολούθως:

- Πρόεδρος: Σάββας Βραχίμης, Τμήμα Δημοσίων Έργων, (22806570)
Αντιπρόεδρος: Παναγιώτα Σαββίδου, Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, (22803216)
Γραμματέας: Χρίστος Μιχαλίδης, Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, (22803383)
Ταμίας: Γιώργος Μούντης, Τμήμα Δημοσίων Έργων, (22806517)
Οργανωτικός Γραμματέας: Κλεόβουλος Κασουλίδης, Η/Μ Υπηρεσίες, (22800408)
και μέλη οι: Λάκης Πολυκάρπου, Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως, (22408197)
Κωνσταντίνος Κοντεάπης, Τμήμα Δημοσίων Έργων, (22806782)
Σάββας Χαραλαμπίδης, Τ.Ε Υπουργείου Άμυνας, (22813361)
Κυριάκος Κουτσόπαπας, Τμ. Υπηρεσιών Πληροφορικής, (22601389).

►
**Απαιτούμενα προσόντα
Επιμετρητών Ποσοτήτων**

Με αφορμή επιστολή ενδιαφερόμενου προσώπου πιμερομηνίας 23/2/04 το υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων ζηκαθαρίζει ότι η εγγραφή σε οποιοδήποτε αλλοδαπό επαγγελματικό σώμα δεν πρέπει να αποτελεί προϋπόθεση για άσκηση του επαγγέλματος του Επιμετρητή Ποσοτήτων στην Κύπρο αφού, με βάση τη νομοθεσία, προϋπόθεση για άσκηση του επαγγέλματος αυτού αποτελεί μόνο η εγγραφή στον οικείο κλάδο του ΕΤΕΚ.

►
**Απεβίωσαν δύο Σεχωριστά
μέλη του ΕΤΕΚ**

(Τάκης Παπαδόπουλος και Σταύρος Οικονόμου)



Τάκης Παπαδόπουλος

Δύο Σεχωριστά μέλη του ΕΤΕΚ εγκατέλειψαν τα εγκόσμια των περασμένου Απρίλιο, αφήνοντας πίσω τους πλούσια προσφορά και έργο. Πρόκειται για τους Δρ Τάκη Παπαδόπουλο, τέως γενικό διευθυντή του υπουργείου Άμυνας και τον Σταύρο Οικονόμου, πρώην πρόεδρο του Συνδέσμου Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου (ΣΠΜΑΚ).

Ο Τάκης Παπαδόπουλος που χαρακτηρίστηκε ως ο γνωστικός και τίμιος τεχνοκράτης, παράδειγμα προς μίμηση για κάθε δημόσιο υπάλληλο και όχι μόνο, γεννήθηκε στη Λευκωσία, στις 24/12/1945. Κατέχει πτυχίο πολιτικού μηχανικού BSC και διδακτορικό Ph. D. ενώ με διάφορες υποτροφίες έκανε και μεταπτυχιακές σπουδές.

Εργάστηκε στη Δημόσια Υπηρεσία στη διαχείριση ουμβολαίων και στην παρακολούθηση μεγάλων έργων του δημοσίου, καθώς επίσης και στη δημόσια διοίκηση. Διετέλεσε διευθυντής ελέγχου του υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων, καθώς και προϊστάμενος του Κλάδου Ελέγχου, στο ίδιο υπουργείο.

Σε όλη τη διάρκεια της σταδιοδρομίας του διατηρούσε πάντα στενές σχέσεις με το ΕΤΕΚ. Από τις 15/12/2000 διορίστηκε γενικός διευθυντής του υπουργείου Άμυνας, όπου παρέμεινε στη θέση μέχρι και το θάνατό του. Με αποτελεσματικότητα και με φυλό αίσθημα ευθύνης διαχειρίστηκε τα θέματα της άμυνας, ακόμη και τα πιο κρίσιμα. Όλοι όσοι γνώρισαν τον Τάκη Παπαδόπουλο, ο οποίος διέθετε μια ψυχική ευγένεια και πνευματική αρχοντιά βασισμένη σε ιθικές αρχές, έχουν ένα καλό λόγο να πουν γι' αυτόν.

Ο Σταύρος Οικονόμου, από την πλευρά του, έχει σφραγίσει με το έργο του και τους αγώνες του, την αρχιτεκτονική και πολιτιστική δημιουργία στον τόπο μας τα τελευταία 60 χρόνια. Γεννήθηκε στην Κισσόνεργα της Πάφου την 1η Απριλίου 1917. Αφού εργάστηκε για λίγα χρόνια ως σχεδιαστής, το 1945 εγγράφηκε ως εξωτερικός φοιτητής στο Βασιλικό Ινστιτούτο Βρετανών Αρχιτεκτόνων και ταυτόχρονα εργαζόταν ως αρχιτέκτονας βοηθός στο Τμήμα Οικήσεως του Συμβουλίου του μείζονος Λονδίνου.

Το 1952 ως μέλος του RIBA, επιστρέφει στην Κύπρο και εργάζεται ως δημοτικός αρχιτέκτονας στην Αμμόχωστο, μέχρι και το 1955.

Τα αρχιτεκτονικά έργα του Σταύρου Οικονόμου ξεχωρίζουν σε όλη την Κύπρο. Διετέλεσε μέλος του Δ.Σ του ΣΠΜΑΚ από όλες της θέσεις και πρόεδρος του, από το 1976 μέχρι και το 1978. Διετέλεσε επίσης μέλος του Γ.Σ. του ΕΤΕΚ, καθώς και μέλος άλλων επιτροπών. Η συμβολή του υπήρξε σημαντική σε όλες τις διεκδικήσεις των αρχιτεκτόνων, για εμπέδωση της δεοντολογίας, για καθιέρωση αμοιβών, για εφαρμογή αστοτής πολεοδομικής νομοθεσίας, για την ίδρυση του ΕΤΕΚ, για τη σωστή συνεργασία του ΕΤΕΚ και των επαγγελματικών οργανώσεων, για εκσυγχρονισμό των Συμβολαίων Εργολαβίας, για καθιέρωση των αρχιτεκτονικών διαγωνισμών, για συνεργασία και συνένωση με τον ΣΑΚ, για διαχωρισμό του επαγγέλματος του αρχιτέκτονα και του πολιτικού μηχανικού και για τόσα άλλα.



Σταύρος Οικονόμου

Μελέτη δίνει λύσεις για την αποσυμφόρωση της Λευκωσίας και την ανάπτυξη των δημοσίων μεταφορών

Το ΕΤΕΚ πιέζει για την εφαρμογή της



Μελέτη που έχει ετοιμαστεί πρόσφατα παρουσιάζει σημαντικές προτάσεις και πορίσματα για την αποσυμφόρωση της Λευκωσίας και την ανάπτυξη των δημοσίων μεταφορών.

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, από την πλευρά του, ευελπιστεί ότι η μελέτη αυτή θα εφαρμοστεί και δεν θα παραμείνει σε κάποιο συρτάρι όπως έχουν καταλήξει πολλές άλλες. Προς το σκοπό αυτό το ΕΤΕΚ θα εξασκήσει την επιρροή του.

Σύμφωνα με το σκεπτικό της μελέτης, αυτή στοχεύει σε ένα κοινωνικό επίπεδο που θα βελτιώσει την κινητικότητα και θα επιτρέψει στον πληθυσμό να ζει, να εργάζεται και να ψωνίζει εκεί που επιθυμεί. Επιπρόσθετα οι στόχοι της μελέτης διαλαμβάνουν τη γενική κυκλοφοριακή πολιτική βάση της οποίας θα επιλεγεί το πιο κατάλληλο μέσο διακίνησης σε σχέση με οικονομικούς, περιβαλλοντικούς και κυκλοφοριακούς παράγοντες. Τα μέσα διακίνησης πρέπει να σχετίζονται και να έχουν την καλύτερη δυνατή λειτουργία ανάλογα με τη ζήτηση, χρησιμοποιώντας τους λιγότερους πόρους. Κατά συνέπεια, σύμφωνα πάντα με τη μελέτη, οι υφιστάμενες δημόσιες μεταφορές πρέπει να βοηθηθούν ώστε να γίνουν πιο ελκυστικές, ενώ πρέπει να βελτιωθεί σημαντικά η αποδοτικότητα της δομής της πόλης καθώς και το κυκλοφοριακό σύστημα.

Στα πλαίσια της ανάλυσης των δεδομένων, εντοπίστηκαν διάφορα προβλήματα σε σχέση με τη δομή της πόλης, τη στάθμευση, το οδικό δίκτυο και το δίκτυο λεωφορείων. Η Λευκωσία, αναφέρεται, δεν είναι συμπαγής πόλη και οι δημογραφικές προβλέψεις δείχνουν ότι οι χώροι διαμονής και εργασίας μετακινούνται νοτιότερα με αποτέλεσμα να επιβαρύνονται οι ακτινωτοί δρόμοι προς το κέντρο της πόλης.

Οι δρόμοι αυτοί έχουν πολλά προβλήματα, ένα εκ των οποίων είναι και οι συμβολές οι οποίες βρίσκονται πολύ κοντά μεταξύ τους

ενώ δεν υπάρχουν επιπρόσθετες λωρίδες για τις δεξιόστροφες κινήσεις, μειώνοντας έτσι την ικανότητα των δρόμων. Τα μέτρα που εισηγείται η μελέτη στοχεύουν στην αναβάθμιση των συμβολών με άμεση βελτίωση της ροής της κυκλοφορίας. Ένα σοβαρό πρόβλημα της πόλης είναι η κατανομή της κυκλοφορίας εντός της περιοχής μελέτης,

Ένα άλλο πρόβλημα στη Λευκωσία είναι η εξάρτηση στο ιδιωτικό όχημα εφόσον οι δημόσιες μεταφορές δεν είναι αποδοτικές

όπου τα οχήματα με κατεύθυνση από ανατολάς προς δυσμάς και αντίθετα διασχίζουν το εμπορικό κέντρο βαρυφορτώνοντας το οδικό δίκτυο και τις συμβολές στην περιοχή αυτή. Η λύση στο πρόβλημα αυτό είναι η δημιουργία περιμετρικών δρόμων ώστε περιοχή να παρακάμπτει την κεντρική περιοχή και να κατανέμεται καλύτερα σε όλο το οδικό δίκτυο.

Ένα άλλο πρόβλημα στη Λευκωσία είναι η εξάρτηση στο ιδιωτικό όχημα εφόσον οι δημόσιες μεταφορές δεν είναι αποδοτικές και δεν προσφέρουν ελκυστική υπαλλακτική λύση. Το υφιστάμενο σύστημα δεν έχει καλό προγραμματισμό και δεν υπάρχουν οι αναγκαίες πληροφορίες στις στάσεις. Τα λεωφορεία δεν προσφέρουν ικανοποιητική άνεση και γενικά το επίπεδο εξυπηρέτησης είναι χαμηλό. Η μη αυστηρή αστυνόμευση της παράνομης στάθμευσης στο κέντρο της πόλης επιτρέπει στους οδηγούς να σταθμεύουν παράνομα και δεν τους αποθαρρύνει από το να έρχονται στη δουλειά τους με το ιδιωτικό αυτοκίνητο. Επιπρόσθετα τα σταθμευμένα οχήματα παρεμποδίζουν τη διακίνηση πεζών και ποδηλατών. Τα πεζοδρόμια με σταθμευμένα οχήματα, δένδρα και άλλα εμπόδια δεν ενθαρρύνουν το κοινό να περπατά ακόμα και για μικρές αποστάσεις.

Μεταξύ των προτάσεων που περιλαμβάνονται στη μελέτη είναι και η δημιουργία Αρχής

Μεταφορών, ενώ προτείνονται άμεσα μέτρα για αναβάθμιση στην υπηρεσία των αστικών λεωφορείων. Ο μεσοπρόθεσμος στόχος της πολιτείας είναι όως ο αριθμός επιβατών των λεωφορείων αυξηθεί από 2,85 εκ. το χρόνο που είναι σήμερα σε 14 εκ. σε 10 χρόνια, περίπου διλαδή να αυξηθεί σε 10 χρόνια που είναι μέσων μεταφοράς από 2% σε

10% μέχρι το έτος 2010. Για να επιτευχθεί ο στόχος αυτός το λεωφορείο πρέπει να γίνει πολύ ελκυστικό και το επίπεδο εξυπηρέτησης να βελτιωθεί. Το κόστος για την επίτευξη του στόχου αυτού αναμένεται να ανέλθει στα 5,5 εκ. λίρες το χρόνο.

Έχουν αξιολογηθεί τρία συστήματα δημοσίων μεταφορών:

- α) Βελτιωμένο δίκτυο λεωφορείων.
- β) Βελτιωμένο δίκτυο λεωφορείων σε συνδυασμό με τράμ.
- γ) Βελτιωμένο δίκτυο λεωφορείων σε συνδυασμό με τραίνο ήπιας μορφής π.χ. σύστημα Guideway Transit System (GTS).

Ωστόσο ο επιλογή του τραμ και του τρένου ήπιας μορφής δεν δικαιολογείται, σύμφωνα με την μελέτη, πριν από το 2010 και αφού διαφανούν τα αποτελέσματα από το στόχο της αύξησης των επιβατών των λεωφορείων.

Ουσιαστική θεωρείται η πρόταση για δημιουργία χώρων στάθμευσης ιδιωτικών οχημάτων για αποβίβαση και επιβίβαση σε λεωφορεία. Συστήνεται η περαιτέρω μελέτη και πρώθυπη τεσσάρων τέτοιων χώρων στάθμευσης στις περιοχές: Μακαρίου Σταδίου, υπεραγοράς Μετρό, υπεραγοράς Ορφανίδη, ΕΒΚΑΦ στη λεωφόρο Βύρωνος, (συνδυασμός με τον κεντρικό σταθμό λεωφορείων).

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, δηλώνει έτοιμο να στηρίξει με κάθε τρόπο την προσπάθεια αποσυμφόρωσης της Λευκωσίας και την ανάπτυξη των δημοσίων μεταφορών, προς όφελος των πολιτών.

Εκδήλωση για το σύμπαν στην Πάφο

Από την Π.Ε. του ΕΤΕΚ

Σπιγμότυπα από την εκδήλωση



Η περιφερειακή επιτροπή Πάφου του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου διοργάνωσε πρόσφατα διάλεξη με θέμα Κοσμογονία, στην αίθουσα εκδηλώσεων της Τράπεζας Κύπρου στην Πάφο.

Ομιλητές στην εκδήλωση ήταν οι φυσικοί Μιχάλης Ευτυχής και Ανδρέας Στυλιανίδης και ο Χημικός Μηχανικός Πέτρος Μανώλης, που ανέπτυξαν τα πιο κάτω θέματα:

- a)** Δημιουργία (Μεγάλη Έκρηκη - Δημιουργία Χώρου και Χρόνου - Αρχή και τέλος του Σύμπαντος)
- b)** Ουράνια Σώματα (Άστρα - Γαλαξίες - Μαύρες Τρύπες - Σούπερ Νόβα - Κβάζαρ - Αστέρες Νετρονίων - Γέννηση, Ζωή και Θάνατος των Αστέρων)
- γ)** Ζωή στο Σύμπαν (Δημιουργία και εξέλιξη της ζωής στη γη - Από τα φύκια στο Homo sapiens - Μόνοι στη Γη ή βίοι παράλλοι - έρευνα για ζωή στο Σύμπαν)

Σπιγμότυπα από την εκδήλωση



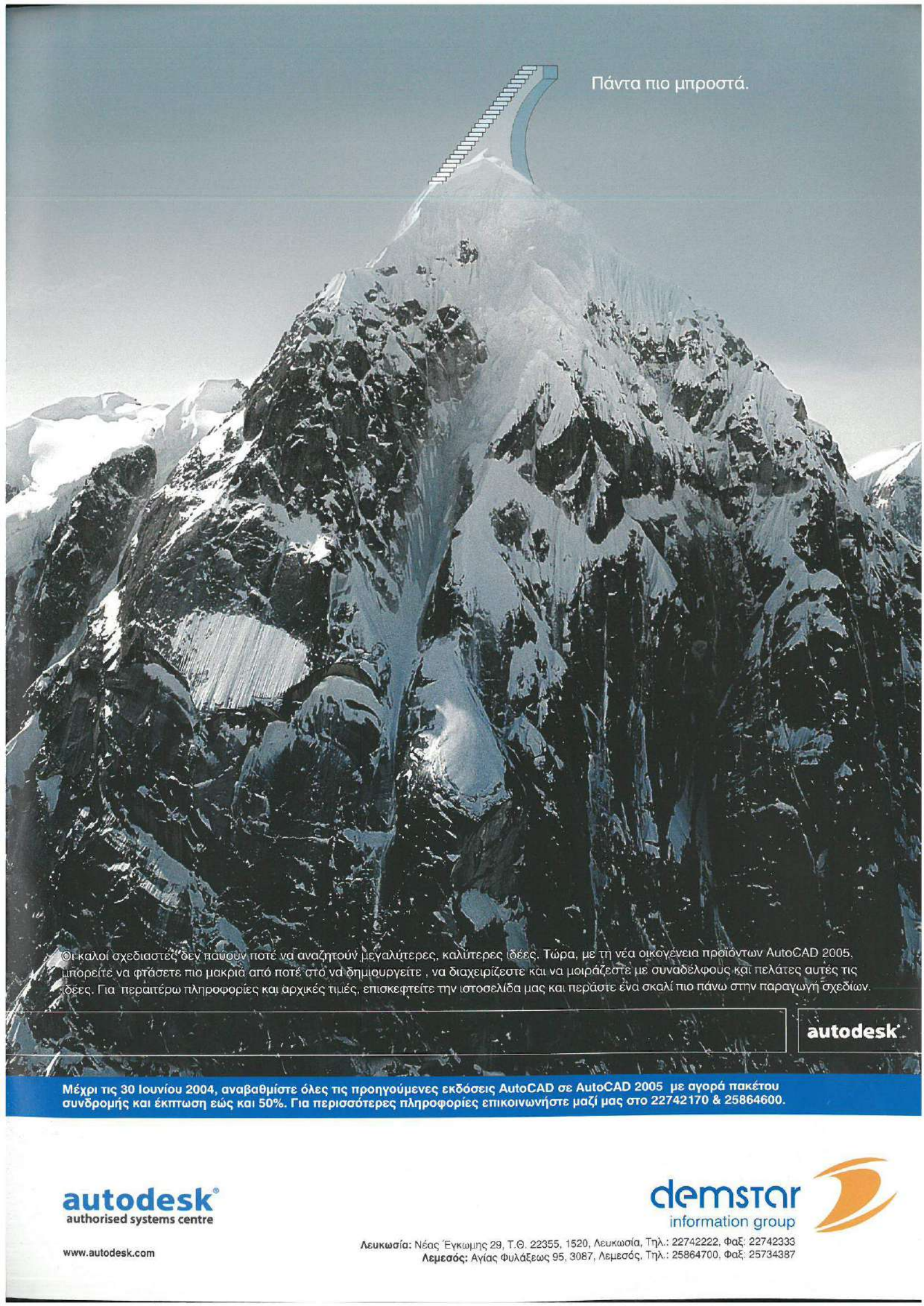
Στην διάλεξη αναλύθηκαν οι τελευταίες θεωρίες για τη δημιουργία του σύμπαντος, τη διαστολή του, τα βασικά συστατικά του, τους γαλαξίες και τα άλλα αστρικά σώματα κ.λ.π.

Οι εισηγήσεις προκάλεσαν έντονο ενδιαφέρον στο ακροατήριο και έγιναν αφορμή για αρκετές ερωτήσεις και τοποθετήσεις.



Στη φωτογραφία, μια από τις τελευταίες συναντήσεις εργασίας του υπουργού Συγκοινωνιών και Έργων Κίκη Καζαμία με το ΕΤΕΚ, προτού αυτός αποχωρήσει από το υπουργείο.

Η συνάντηση έγινε στις 16 Μαρτίου 2004 και σε αυτή εξετάστηκαν τα θέματα της ανοικοδόμησης και επανεγκατάστασης στις επιστρεφόμενες κατεχόμενες περιοχές, η οδική ασφάλεια και οι ανασκαφές στο χώρο του υπό ανέγερση νέου Δημαρχείου Λευκωσίας. Η συνεργασία μεταξύ ΕΤΕΚ και Κίκη Καζαμία, σε όλη τη διάρκεια της θητείας του, ήταν καθ' όλα άψογη.



Πάντα πιο μπροστά.

Οι καλοί σχεδιαστές δεν παύουν ποτέ να αναζητούν μεγαλύτερες, καλύτερες ιδέες. Τώρα, με τη νέα οικογένεια προϊόντων AutoCAD 2005, μπορείτε να φτάσετε πιο μακριά από ποτέ στα νέα δημιουργείτε, να διαχειρίζεστε και να μοιράζεστε με συναδέλφους και πελάτες αυτές τις ιδέες. Για περαιτέρω πληροφορίες και αρχικές τιμές, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μας και περάστε ένα σκαλι πιο πάνω στην παραγωγή σχεδίων.

autodesk

Μέχρι τις 30 Ιουνίου 2004, αναβαθμίστε όλες τις προηγούμενες εκδόσεις AutoCAD σε AutoCAD 2005 με αγορά πακέτου συνδρομής και έκπτωση εώς και 50%. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε μαζί μας στο 22742170 & 25864600.

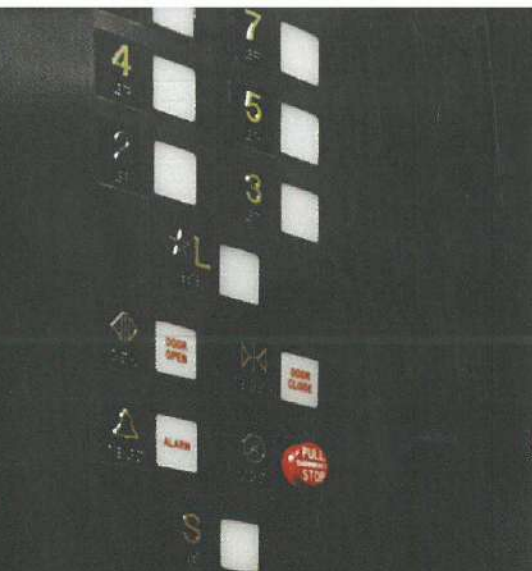
autodesk
authorised systems centre

www.autodesk.com

demstar
information group



Λευκωσία: Νέας Έγκωμης 29, Τ.Θ. 22355, 1520, Λευκωσία, Τηλ.: 22742222, Φαξ: 22742333
Λεμεσός: Αγίας Φυλάξεως 95, 3087, Λεμεσός, Τηλ.: 25864700, Φαξ: 25734387



Elevate your business in comfort

Business Partners (software)

- Microsoft®
- Oracle®
- SAP®
- SCO®
- Business Objects®/Crystal Reports™

Business Partners (hardware)

- IBM®
- HP®
- Acer®
- Konica Minolta®
- Cisco®
- 3Com®

Solutions

- Business
- Hospitality
- Government
- Finance
- eBusiness & Internet

Expertise

- Systems Integration
- Network & Security
- Training & Certification
- .NET™ Development
- Oracle® Development

...lift [I.T.] to a higher level