

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΤΕΥΧΟΣ 22

ΙΟΥΝΙΟΣ 1999



ΕΤΕΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

- Ο ΠΕΡΙ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΝΟΜΟΣ
- ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΚΥΠΡΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
- ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ
- ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ ΣΤΟ ΒΑΣΙΛΙΚΟ

Aqua-Masters



Lordos Beach Hotel



Πισίνα overflow στη Λευκωσία



Πισίνα Aqua-Rock με τεχνητούς βράχους
κατ' αποκλειστικότητα από την Aqua-Masters



Λεωφ. Κυριάκου Μάτση 55Α, Τ.Κ. 3394, 1682 Λευκωσία, Τηλ: 02-316472, Φαξ: 02-427855

ΤΕΥΧΟΣ 22

ΙΟΥΝΙΟΣ 1999

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ:

Μαρία Μαύρου
Αρχιτέκτονας

ΜΕΛΗ:

Κυριάκος Αντωνίου
Αρχιτέκτονας

Βασίλης Μεσαρίτης
Μηχανολόγος Μηχανικός

Μαρία Πέτσα
Πολιτικός Μηχανικός

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΛΟΙΟΓΡΑΦΟΙ:

Αναστασία Πήττα
Αρχιτέκτονας

Σώτος Βοσκαρίδης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Χάρης Αιμιλιανίδης
Αρχιτέκτονας

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ

Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

Θεμιστοκλή Δέρβη και Φλωρίνης 23,
τηλ.: 672822, φαξ: 676840,
Τ.Κ. 21826, Λευκωσία, Κύπρος.

ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

Νίκος Μεσαρίτης

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΥΛΗΣ

Κυριάκος Αντωνίου

ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

Γιώργος Παπαϊωάννου

ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Τυπογραφείο "Κώνος Λτδ"

ΕΚΔΟΤΗΣ - ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΙΣ

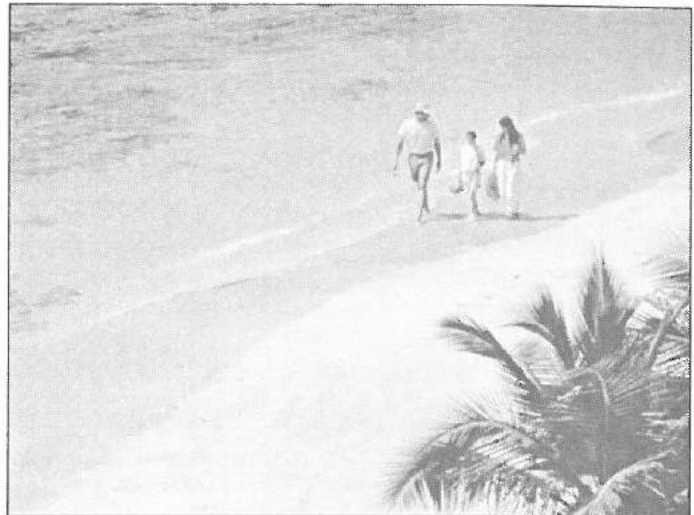
Response Publications, τηλ. 02-765823

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΩΝ

Τασούλα Διάκου, τηλ. 02-765823

ΓΙΑ ΤΑ ΕΝΥΠΟΓΡΑΦΑ ΑΡΘΡΑ ΤΗΝ ΕΥΘΥΝΗ
ΦΕΡΕΙ Ο ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ

Εξώφυλλο: Ηλεκτροπαραγωγός Σταθμός
Βασιλικού.



Καλό Καλοκαιράκι!

- **Σχόλιο Συντακτικής Επιτροπής** 4
- **Δραστηριότητες** 5
 - Σωστή Πολιτική έναντι ιστορικού και δομημένου περιβάλλοντος απαιτεί το ΕΤΕΚ
 - Αναγκαιότητα η εφαρμογή του Σχεδίου Σεισμικής Προστασίας
 - Τα έργα της ΑΗΚ εξαιρούνται από αναμονή Κανονισμών για παρεκκλίσεις
 - Ορθολογιστική διεύθυνση Ν. Κτιρίου Βουλής
 - Εκδοση Π.Α για ξενοδοχείο στον Ακάμα
 - Η εξάλειψη του ρουσφετιού είναι ευθύνη όλων
 - Τα δημόσια κτίρια αντικείμενο επιστημονικής μελέτης.
 - Το ΕΤΕΚ υπέρ Πανεπιστημιακής Σχολής στη Λεμεσό
 - Λειτουργία παραλιακού οδικού άξονα Λεμεσού
 - Συγχαρητήρια επιστολή Συνδέσμου Καθηγητών Σχεδιασμού και Τεχνολογίας
 - Περιορισμό εργατικών Ατυχημάτων ζητά το ΕΤΕΚ
 - Πειθαρχικό Παράπτωμα η Δωρεάν Παροχή Υπηρεσιών από μέλη ΕΤΕΚ
- **Πειθαρχικό Συμβούλιο** 8
 - Υπόθεση Αρ. 2/97
 - Υπόθεση Αρ. 3/98
- **Επιτροπές** 17
 - Επιτροπή ελέγχου των προτύπων για τα Αμμοχάλικα
- **Νόμοι και Κανονισμοί** 18
 - Ο περί Προσφορών του Δημοσίου Νόμος
- **Ειδήσεις που ενδιαφέρουν** 19
 - Ο Λ. Σαββίδης Ν.Γ.Δ. στο Υπουργείο Δικαιοσύνης & Δημοσίας Τάξης
 - Νέα διάκριση Κύπριου Μηχανικού
 - Άλλες ειδήσεις
- **Πραγματογνωμοσύνες** 21
- **Διαγωνισμοί** 21
 - Αρχιτεκτονικός Διαγωνισμός για τον Ιερό Ναό Αγίας Σοφίας στο Στρόβολο
 - Αποτελέσματα Διαγωνισμού για Ολυμπιακό Μέγαρο και Πάρκο
- **Εκδηλώσεις** 22
 - Εκπαιδευτική επίσκεψη στον Ηλεκτροπαραγωγό Σταθμό Βασιλικού
 - Εκπαιδευτική εκδρομή στη Θεσσαλονίκη - Χαλκιδική

Το θερμόμετρο ανεβαίνει επικίνδυνα. Στ' αυτιά μας η επωδός "το καλοκαιράκι στην ακρογιαλιά, μέσα στο νεράκι, πλέουμε αγκαλιά" ηχεί όλο και πιο ευάρεστα και νοσταλγικά.

Ζούμε σ' ένα νησί, αλλά συμπεριφερόμαστε και διάγουμε βίο ως εάν να κατοικούμε σε χώρο ηπειρωτικό, αποξενωμένοι από το υγρό στοιχείο που μας περιβάλλει. Ζούμε σε μια γωνιά της υψηλίου που έχει καταγραφεί στον παγκόσμιο χάρτη, από τα πανάρχαια χρόνια, ως χώρου ναυπηγικής, ναυσιπλοΐας και ελλιμενισμού.

Οι χώρες της Μεσογείου συνεχίζοντας την παράδοση αξιοποιούν το θείο δώρο, αναμορφώνουν φυσικούς κόλπους, αναπλάθουν ιστορικά λιμάνια, αποκτούν σύγχρονες μαρίνες και χώρους ελλιμενισμού. Νέες ευκαιρίες και δυνατότητες προσφέρονται. Πολιτιστική αναβάθμιση και ανταλλαγή, οικονομική ανάπτυξη, αειφορία στο τουρισμό, ενίσχυση της κοινωνικότητας. Μαζί με αυτά και αρνητικά. Υποβάθμιση του φυσικού περιβάλλοντος, θαλάσσια μόλυνση δημιουργία χώρων για προνομιούχους και εύπορους πολίτες και τουρίστες.

Σε πρόσφατο σεμινάριο που έγινε για τις μαρίνες, κοινή ήταν η διαπίστωση ότι οι μαρίνες αποτελούν μοναδική ευκαιρία αποκατάστασης του Μεσογειακού και του νησιώτικου χαρακτήρα της Κύπρου. Το νησί μας χρειάζεται μαρίνες όχι μόνο για την οικονομική του ενίσχυση αλλά γιατί ήταν και παραμένει κόμβος θαλάσσιων διαδρομών. Η Κύπρος μπορεί και πρέπει να ξαναγίνει νησί, οι πόλεις πρέπει να συνδεθούν με την θάλασσα, οι ανθρώπινες δραστηριότητες σε σχέση με το θαλάσσιο στοιχείο πρέπει να επανέλθουν στο χώρο της παραλίας.

Αγαπητοί συνάδελφοι, Καλό Καλοκαιράκι νάχουμε.

Για τη Συντακτική Επιτροπή

Κυριάκος Αντωνίου

■ Σωστή πολιτική έναντι ιστορικού και δομημένου περιβάλλοντος απαιτεί το ΕΤΕΚ.

Την ανάγκη καταρτισμού και προώθησης σωστής, σταθερής και με προοπτική, πολιτικής έναντι του ιστορικού και δομημένου περιβάλλοντος ζητά το ΕΤΕΚ, επισημαίνοντας ταυτόχρονα ότι τα ιστορικά κτίσματα αποτελούν σημαντικό απόθεμα για αειφόρο πολιτιστική, τουριστική και κατ' επέκταση οικονομική ανάπτυξη.

Το Επιμελητήριο διατύπωσε τις θέσεις και εισηγήσεις του αναφορικά με τα ζητήματα προστασίας του ιστορικού και δομημένου περιβάλλοντος στη Γενική Συνέλευση του Παγκύπριου Οργανισμού Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς.

Αφού επισημάνθηκε ότι με πολλή καθυστέρηση η Κύπρος προσχώρησε στην υιοθέτηση του θεσμού της κήρυξης διατηρητέων, και ότι εξακολουθεί να υστερεί στον τομέα της παραχώρησης κινήτρων προς ενθάρρυνση της πολιτικής αυτής, καθώς και στην ανάδειξη των ιστορικών και αρχαιολογικών χώρων μέσω επιστημονικής ολοκληρωμένης αντιμετώπισης υπογραμμίστηκε η ανάγκη για προστασία και διατήρηση της παράδοσης αυτής του τόπου. Από τη μια ως συνδετικός κρίκος με το παρελθόν που εξ αντικειμένου θα καθορίζει και τις υποχρεώσεις της σύγχρονης γενιάς έναντι των προηγούμενων, αλλά κυρίως, τις ευθύνες έναντι των επόμενων, και από την άλλη ως από τα σημαντικότερα στοιχεία οργάνωσης και προώθησης της τουριστικής ανάπτυξης και βιομηχανίας.

Το ΕΤΕΚ θεωρεί ότι δεν είναι αρκετοί οι αγώνες των επιστημόνων της Κύπρου προς την κατεύθυνση αυτή, αλλά απαιτείται ουσιαστική συμβολή του κράτους κυρίως δια της προώθησης της δέουσας συνεπούς πολιτικής.

■ Αναγκαιότητα η άμεση εφαρμογή του Σχεδίου Σεισμικής Προστασίας.

Η τακτικότητα των επαναλήψεων των σεισμικών δονήσεων στην Κύπρο κάνει ορατό τον κίνδυνο καταστροφών ο οποίος πρέπει να τύχει άμεσα καλύτερης αντιμετώπισης.

Αυτό αναφέρει με ανακοίνωσή του το ΕΤΕΚ, με αφορμή τον πρόσφατο σεισμό τονίζοντας για άλλη μια φορά την αναγκαιότητα εφαρμογής Σχεδίου Σεισμικής Προστασίας.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο έχει καταθέσει, από τον Οκτώβριο του 1996, στα αρμόδια υπουργεία Εσωτερικών και Συγκοινωνιών και Εργων "Σχέδιο Σεισμικής Προστασίας" και αναμένεται ότι αυτό θα τύχει καλύτερης αξιοποίησης, ειδικότερα μετά τη σχετική δέσμευση του Υπουργού Εσωτερικών κ. Χριστόδουλου Χριστοδούλου.

Το "Σχέδιο Σεισμικής Προστασίας" κατατέθηκε

πρόσφατα και στην Κοινοβουλευτική Επιτροπή Εσωτερικών με την ευκαιρία πρόσκλησης και παρουσίας του ΕΤΕΚ στη συνεδρίαση της Επιτροπής.

■ Τα αναπτυξιακά έργα της ΑΗΚ εξαιρούνται από την αναμονή Κανονισμών για τις παρεκκλίσεις.

Μετά από πρωτοβουλία και σχετική εισήγηση του ΕΤΕΚ προς τον Υπουργό Εσωτερικών, το Υπουργείο ενημέρωσε το Επιμελητήριο πως πολύ σύντομα ολοκληρώνεται η ετοιμασία των Κανονισμών που προνοούν για εξασφάλιση πολεοδομικών αδειών με παρέκκλιση από πρόνοιες ισχυόντων Σχεδίων Ανάπτυξης. Το Υπουργείο συνειδητοποιώντας πως ειδικά τα αναπτυξιακά έργα της Αρχής Ηλεκτρισμού επηρεάζουν το σύνολο της αναπτυξιακής προσπάθειας, ετοίμασε Νομοσχέδια που προνοούν εξαίρεση της Αρχής από την υποχρέωση αναμονής των προαναφερομένων Κανονισμών, ως ενδιάμεση λύση, τα οποία κατέθεσε ήδη στη Βουλή των Αντιπροσώπων με την παράκληση να κηρυχθούν επείγοντα και να ψηφιστούν.

■ Ορθολογιστική διεύθυνση του Νέου Κτιρίου της Βουλής εισηγείται το ΕΤΕΚ.

Το ΕΤΕΚ εκφράζει ικανοποίηση για τη λήψη απόφασης για έναρξη, σύντομα, των εργασιών ανέγερσης του νέου κτιρίου της Βουλής επισημαίνοντας ταυτόχρονα την ανάγκη για ορθολογιστική διεύθυνση, ώστε το έργο να ολοκληρωθεί με επιτυχία και να συμβάλει στη συμπλήρωση του πολεοδομικού σχεδιασμού της πόλης της Λευκωσίας και την ορθολογιστική ανάπτυξη της πρωτεύουσας.

Η απόφαση, εκτιμά το Επιμελητήριο, δίδει προς κάθε κατεύθυνση το σαφές πολιτικό μήνυμα της εύρυθμης λειτουργίας του κράτους και επισημαίνει για άλλη μία φορά ότι η άμεση ανέγερση του νέου κτιρίου θα έχει ως αποτέλεσμα και την αναβάθμιση της ποιότητας, του παραγόμενου από το νομοθετικό σώμα, έργου.

Παράλληλα το ΕΤΕΚ δράττεται της ευκαιρίας για να επισημάνει την ανάγκη ορθόδοξης διεύθυνσης ενός τέτοιου έργου. Επιβάλλεται όπως μελετητές και επιβλέποντες λειτουργούν σε οργανωμένο πλαίσιο και οι αποφάσεις να παίρνονται αναλόγως των αναγκών του ίδιου του Έργου και όχι, αντιθέτως, να είναι απόρροια των αναγκών της κυβερνητικής μηχανής.

Το Επιμελητήριο έχοντας επίγνωση των αναγκών και των προβλημάτων που ενδεχομένως θα αναφουούν λόγω της περιπλοκότητας και κατ' επέκταση της δυσλειτουργικότητας των συστημάτων ελέγχου και επίβλεψης που εφαρμόζονται σε παρόμοιου τύπου Έργα, εισηγείται όπως το Υπουργείο Συγκοινωνιών αξιοποιήσει υπό τη δική του επίβλεψη το δυναμικό που είναι διαθέσιμο στον ιδιωτικό τομέα και το οποίο αποδεδειγμένα είναι αξιόλογο.

Το ΕΤΕΚ, καταλήγει σχετική ανακοίνωση τύπου, θα είναι πάντοτε στη διάθεση του υπουργείου για εποικοδομητική ανταλλαγή απόψεων και υποβολή εισηγήσεων με μοναδικό γνώμονα και στόχο το δημόσιο συμφέρον.

■ Εκδοση Πολεοδομικής Αδειας για Ξενοδοχείο στη παραλία Ασπρόκρεμμου στον Ακάμα.

Με επιστολή στον Διευθυντή του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως, το Επιμελητήριο ζητά πληροφορίες για την Πολεοδομική Άδεια που εκδόθηκε στην εταιρεία "Κρέσιαν Χοτέλς" για ανέγερση ξενοδοχειακού συγκροτήματος 5 αστέρων στην παραλία του Ασπρόκρεμμου στον Ακάμα.

Οι πληροφορίες που ζητούνται είναι:

1. Έχει παραχωρηθεί οποιαδήποτε χαλάρωση για την ανέγερση του Έργου;
2. Ποιος είναι ο Συντελεστής Δόμησης, ο Συντελεστής Κάλυψης, ο αριθμός των ορόφων και ο αριθμός των κλινών του έργου;
3. Λόγω του ευαίσθητου χαρακτήρα της περιοχής, ποιοί όροι για την προστασία του περιβάλλοντος έχουν επιβληθεί στην Πολεοδομική Άδεια και ποιά μελέτη προηγήθηκε έτσι ώστε οι όροι αυτοί να είναι επιστημονικά επαρκείς και ορθοί;
4. Έχει απαιτηθεί περιβαλλοντική μελέτη πριν την ανέγερση του ξενοδοχειακού συγκροτήματος;
5. Η Πολεοδομική Άδεια έτυχε της έγκρισης ή της θετικής άποψης της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος;

■ Η Εξάλειψη του ρουσφετιού είναι ευθύνη όλων. Το ΕΤΕΚ χαιρετίζει ενέργεια του Γ.Δ. της ΑΤΗΚ.

Η εξάλειψη του ρουσφετιού και των πελατειακών σχέσεων από την κυπριακή κοινωνία είναι ευθύνη όλων, συλλογική και του κάθε ενός ξεχωριστά, επισημαίνει το ΕΤΕΚ με αφορμή το σάλο που προκλήθηκε από την επικριτική και συνάμα αποφασιστική στάση του Γενικού Διευθυντή της ΑΤΗΚ Νίκου Τιμοθέου, έναντι του απαράδεκτου και ανησυχητικού φαινομένου των κομματικών παρεμβάσεων.

Οι αρνητικές επιπτώσεις από τέτοιου είδους νοοτροπίες, υπογραμμίζει το ΕΤΕΚ, αγγίζουν ολοκληρο το λαό στο σύνολό του και τον κάθε ένα ξεχωριστά.

Χαιρετίζοντας την ενέργεια του Διευθυντή της Αρχής Τηλεπικοινωνιών να θέσει ευθαρσώς και δημόσια θέμα κομματικών παρεμβάσεων σε ζητήματα που άπτονται προαγωγών και ευρύτερα ανέλιξης,

το Τεχνικό Επιμελητήριο εκφράζει την έντονη άποψη ότι η στάση αυτή πρέπει να μετατραπεί σταδιακά σε κανόνα και όχι να αποτελεί την εξαίρεση, που σαν ηρωική θα παρουσιάζεται "ως παράδειγμα προς μίμηση" το οποίο όμως ουδείς, ή ελάχιστοι έχουν το θάρρος να ακολουθήσουν.

Υπογραμμίζεται ταυτόχρονα, ότι για μια μικρή χώρα όπως είναι η Κύπρος, η οποία μάλιστα φέρει το αβάσταχτο βάρος της κατοχής, ο εξωστρακισμός των πελατειακών σχέσεων και η πίστη στην αξιοκρατία δεν μπορεί να εξακολουθεί να θεωρείται ουτοπία. Είναι, αντίθετα, ανάγκη επιβίωσης.

Επισημαίνεται, τέλος, ότι ουδείς δημοκρατικός οργανισμός μπορεί να έχει απόδοση, όταν η προαγωγή και κατ' επέκταση το μέλλον των υπαλλήλων του στηρίζεται όχι στην αξία και την προσφορά ενός έκαστου αλλά εξαρτάται από "αναδόχους" οι οποίοι έχουν ως γνώμονα τα ιδιοτελή κομματικά συμφέροντα και χρησιμοποιούν κομματικούς μηχανισμούς σε μια λειτουργία αντίθετη στην προώθηση της πολιτικής των κομμάτων και του τόπου γενικότερα. Και επειδή προφανώς η ηγεσία ενός κόμματος αδυνατεί να ελέγχει αυτές τις διαδικασίες, διάφοροι μικροί παραγοντίσκοι προβάλλονται εκτός της κλίμακας τους διεκδικώντας υπέρτερη αξία στον κομματικό μηχανισμό καλλιεργώντας κύκλο φθοράς αντί εκσυγχρονισμού του κάθε κόμματος.

■ Τα δημόσια κτίρια αντικείμενο επιστημονικής μελέτης.

Το Επιμελητήριο με ανακοίνωση τύπου χαιρετίζει την αναστολή της απόφασης για ανέγερση εκκλησίας στη περιοχή Μουσαλλά στην Πάφο.

Στην ανακοίνωση σημειώνεται:
 "Με το σκεπτικό ότι δημόσια κτίρια και χώροι πρέπει να είναι αντικείμενα επιστημονικών μελετών, ώστε η όποια ανάπτυξη να είναι ορθολογιστική και να εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, το ΕΤΕΚ επικροτεί την αναστολή της απόφασης για ανέγερση εκκλησίας στην περιοχή Μουσαλλά στην Πάφο.
 Το Τεχνικό Επιμελητήριο συγχαίρει τόσο το Δήμαρχο και το Δημοτικό Συμβούλιο Πάφου που έθεσαν το θέμα της ανάπτυξης, της νομιμότητας και των επιστημονικών μελετών, όσο και το υπουργείο Εσωτερικών για τους χειρισμούς του θέματος.

Το Επιμελητήριο υπογραμμίζει ότι η απόφαση για το θέμα του Μουσαλλά δικαιολογημένα μπορεί να θεωρηθεί ως απάντηση προς όσους επιβουλεύονται τη γη της Πάφου. Ταυτόχρονα, όμως, διευκρινίζει ότι η στάση του ΕΤΕΚ έναντι του θέματος, σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να εκληφθεί σαν αντίθεση στην ανέγερση καθεδρικού ναού, αλλά ως προσήλωση στην αρχή ότι τα δημόσια κτίρια επιβάλλεται να είναι αντικείμενο επιστημονικής μελέτης."

■ Το ΕΤΕΚ υπέρ της δημιουργίας Πανεπιστημιακής Σχολής στη Λεμεσό.

Με ανακοίνωση τύπου το Επιμελητήριο συνηγορεί υπέρ της άποψης ότι η Λεμεσός μπορεί και πρέπει να διεκδικήσει την ίδρυση Σχολής του Πανεπιστημίου στα όρια της. Η σχετική ανακοίνωση αναφέρει:

«Η εκπαίδευση είναι βασικό στοιχείο της αστικής ανάπτυξης, ενδυναμώνει την αστική υπερηφάνεια, είναι χώρος καταγραφής και ανάγνωσης της ιστορίας της κάθε πόλης που τη φιλοξενεί, δημιουργεί υπεύθυνους πολίτες, ενισχύει την αστική συνείδησή τους. Οι νέοι άνθρωποι ως φορείς της εξέλιξης συμπαρασύρουν τη γενικότερη ενεργή συμπεριφορά των πολιτών. Την απάντηση στη δικτατορία των Αθηνών την έδωσαν οι φοιτητές του Πολυτεχνείου και της Νομικής. Ο Μάης του 68 στο Παρίσι γεννήθηκε στα γαλλικά πανεπιστήμια. Το καθεστώς της Κίνας είχε ως αντιμέτωπους τους φοιτητές του Πεκίνου. Αυτή η αυθόρμητη, γνήσια και θαρραλέα ανάληψη ευθύνης είναι χαρακτηριστικό των νέων ανθρώπων. Η έλλειψη αυτής της συμπεριφοράς ακόμα και με την απλή της παρουσία στον πολιτισμό, τον αθλητισμό, και την αναψυχή δεν μπορεί να εκδιώκεται σε προσωρινή έστω μετανάστευση γιατί είναι σοβαρό έλλειμμα για μια πόλη.

Αντίθετα, η μονομερής ανάπτυξη στον τουρισμό παρασύρει μαζί της την κοινωνία σε αντιστροφή ανάλογες αρνητικές παραμέτρους. Οι μεταβολές του κοινωνικού ιστού και της εμπορικής εκμετάλλευσης της ροής των επισκεπτών, ο μαζικός τουρισμός, είναι δυνατό να επηρεάζουν την ποιότητα των πολιτών με αύξηση της αντικοινωνικής συμπεριφοράς ή και της εγκληματικότητας όταν δεν υπάρχει ισόρροπη αναλογία στις δραστηριότητες της πόλης.

Η πόλη της Λεμεσού έχει αναφαίρετο δικαίωμα να συμμετέχει στην τριτοβάθμια εκπαίδευση. Ως μεγάλο αστικό κέντρο χρειάζεται αστική ανάπτυξη, πολλαπλών μεικτών και αλληλοσυμπληρούμενων χρήσεων. Η εκπαίδευση είναι ένα σθεναρό και απαραίτητο αντιστάθμισμα της μονοδιάστατης ανάπτυξης τουρισμού των παραλιακών πόλεων.

Το ΕΤΕΚ πιστεύει ότι η πόλη της Λεμεσού, μπορεί και πρέπει να διεκδικήσει την ίδρυση πανεπιστημιακής σχολής.

Η δημιουργία πανεπιστημιακής σχολής στη Λεμεσό οδηγεί στη δημιουργία κέντρου πληροφόρησης και έρευνας. Το φάσμα των κοινωνικών ομάδων μέσα στο γενικό πληθυσμό αποκτά ορθή κατανομή με αποτέλεσμα η συμπλήρωσή του και η διαφορετικότητα των κοινωνικών ομάδων να προωθεί τον υγιή δυναμισμό της ζωής στην πόλη και

στην απομάκρυνση της παρασιτικής και αντικοινωνικής συμπεριφοράς, η φοιτητική παρουσία είναι ταυτόχρονα και προνόμιο που πρέπει να έχουν όλες οι πόλεις της Κύπρου.»

■ Λειτουργία παραλιακού οδικού άξονα Λεμεσού.

Τα προβλήματα που παρουσιάζονται σε ότι αφορά την εμπορικότητα των καταστημάτων κατά μήκος του παραλιακού οδικού άξονα της Λεμεσού, έχουν περιέλθει σε γνώση του Επιμελητηρίου.

Το ΕΤΕΚ με επιστολή στον Υπουργό Εσωτερικών ζήτησε ενημέρωση για τα ευρήματα της μελέτης του Υπουργείου σημειώνοντας μεταξύ άλλων ότι:

“Θεωρούμε το θέμα σοβαρό όχι μόνο γιατί επηρεάζονται τα εισοδήματα των πολιτών, αλλά και γιατί η δυσλειτουργία πολεοδομικών παρεμβάσεων οδηγεί σε αναστροφή της ανάπτυξης της πόλης.

Προβλήματα αυτής της μορφής αντιμετωπίζονται μόνο με επιστημονικές επιμετρήσεις ούτως ώστε η διοίκηση να μη σύρεται σε άσκοπη ικανοποίηση αιτημάτων, να δέχεται πίεση λόγω συναισθηματικών εκτιμήσεων των πολιτών, αλλά και για να μην παραμένει αδρανής ως υπεύθυνη πρόνοιας για την ορθή λειτουργία της πόλης”.

■ Συγχαρητήρια επιστολή Συνδέσμου Καθηγητών Σχεδιασμού και Τεχνολογίας.

Συγχαρητήρια επιστολή προς τα νέα μέλη του Γενικού Συμβουλίου και της Διοικούσας Επιτροπής απέστειλε ο Σύνδεσμος Καθηγητών Σχεδιασμού και Τεχνολογίας (ΟΕΛΜΕΚ). Η επιστολή αναφέρει:

“Το Διοικητικό Συμβούλιο του Συνδέσμου καθηγητών Σχεδιασμού και Τεχνολογίας σας συγχαίρει για την εκλογή σας στις θέσεις του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΤΕΚ και σας εύχεται ολόψυχα θάρρος και δύναμη στο δύσκολο έργο που επιτελείτε μέσω του Επιμελητηρίου, το οποίο πραγματικά για πρώτη φορά στα κυπριακά δεδομένα στηρίζει τον Επιστήμονα-Μηχανικό.

Επιπρόσθετα θα σας παρακαλούσαμε όπως διευθετήσετε μια συνάντηση του Συμβουλίου μας μαζί σας, αν είναι δυνατό το συντομότερο, για επίλυση καυτών προβλημάτων που αφορούν τον Μηχανικό-Εκπαιδευτικό στη Μέση Εκπαίδευση.

Σας ευχαριστούμε θερμά για τη συνεργασία”.

■ Περιορισμό των Εργατικών Ατυχημάτων ζητά το ΕΤΕΚ.

Μέσα στα πλαίσια των θεσμοθετημένων αρμοδιοτήτων του, το Τεχνικό Επιμελητήριο συζήτησε

το θέμα των πολλών και σοβαρών ατυχημάτων που συνέβησαν το τελευταίο διάστημα με αποκορύφωμα το θάνατο δύο συνανθρώπων μας στην πυρκαγιά που εκδηλώθηκε σε εργοστάσιο στη Λάρνακα.

Διαπιστώθηκε η ανάγκη λήψης πρόσθετων μέτρων ασφάλειας και της ετοιμασίας ολοκληρωμένης πρότασης η οποία να τεθεί στο Παγκύπριο Συμβούλιο Ασφάλειας και Υγείας για τις αναγκαίες νομοθετικές και άλλες ρυθμίσεις.

Για το σκοπό αυτό η Διοικούσα Επιτροπή του ΕΤΕΚ αποφάσισε, στην τελευταία συνεδρία της:

- Τη σύσταση ειδικής επιτροπής για μελέτη και ετοιμασία έκθεσης σε θέματα ασφάλειας και υγείας στους τόπους εργασίας.

- Το διορισμό του μέλους της κ. Στέλιου Αχνιώτη ως εκπροσώπου του Τεχνικού Επιμελητηρίου στο Παγκύπριο Συμβούλιο Ασφάλειας και Υγείας.

■ Πειθαρχικό Παράπτωμα η Δωρεάν Παροχή Υπηρεσιών από μέλη ΕΤΕΚ.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο πληροφορεί το κοινό, τους Δημόσιους Οργανισμούς και τα Κοινοφελή Ιδρύματα ότι η δωρεάν παροχή υπηρεσιών από εγγεγραμμένους Μηχανικούς είναι αντίθετη προς τη Νομοθεσία και τους Κανονισμούς Δεοντολογίας των Μελών του ΕΤΕΚ.

Οι Μηχανικοί που αναλαμβάνουν δωρεάν εκτέλεση οποιασδήποτε τεχνικού περιεχομένου εργασίας, που εμπίπτει στις αρμοδιότητες των πιο κάτω κλάδων Μηχανικής Επιστήμης, ανεξάρτητα από το ποιός είναι ο αποδέκτης της, υποπίπτουν σε πειθαρχικό παράπτωμα με σοβαρές συνέπειες:

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

Σχετική με το θέμα είναι και επιστολή που απηύθυνε το Επιμελητήριο προς τον Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Συγκοινωνιών & Εργων με την οποία

ζητά την διερεύνηση πληροφοριών ότι το Τμήμα Εμπορικής Ναυτιλίας του Υπουργείου δέχεται κατά παράβαση των Κανονισμών Δεοντολογίας του ΕΤΕΚ δωρεάν υπηρεσίες μηχανικού από τον Κυπριακό Νηογνώμονα που αφορούν την εκπόνηση μελέτης για έλεγχο της ευστάθειας δια μήκους αντοχής των πλοίων "ALBION TWO" και "FLARE". ■

Πειθαρχικό Συμβούλιο

Το Πειθαρχικό Συμβούλιο της προηγούμενης τριετίας εξέδωσε δύο αποφάσεις πριν την λήξη της θητείας του.

■ Υπόθεση Αρ. 2/97.

Η υπόθεση αφορούσε καταγγελία της Κικής Πογιατζή εναντίον του Ευγένιου Αβραάμ, Αρχιτέκτονα για αντιδεοντολογική συμπεριφορά, για αλληλοσυγκρουόμενα συμφέροντα και μεγάλες και σοβαρές κακοτεχνίες που υπέστη η κατοικία της ένεκα του Ευγένιου Αβραάμ.

Εξετάζοντας όλα τα ενώπιον του στοιχεία το Πειθαρχικό Συμβούλιο ομόφωνα αποφάσισε:

1. Να απαλλάξει τον κατηγορούμενο από την Πρώτη και Δεύτερη Κατηγορία εναντίον του δηλαδή ότι:

(α) Επέδειξε διαγωγή και/ή συμπεριφορά κατά παράβαση των καθηκόντων του δυνάμει των Κανονισμών 3(α), (β), (γ), (στ), και (ζ), 4(α) και (β), 6(γ), 8 και 9 της Κ.Δ.Π. 327/96, των Κανονισμών 4(Ι) (α), (β) και (δ), 4(VI)(α), (γ), (δ) και (στ), 4(ν)(α), (β) και (δ) της Κ.Δ.Π. 115/78 και των Αρθρων 23 και 24 του Νόμου 224/90 και συγκεκριμένα ότι:

Κατά ή περί τον Δεκέμβριο του 1994 μέχρι τον Απρίλιο του 1996 ενεργούσε ταυτόχρονα σαν αρχιτέκτονας, επιβλέπων μηχανικός και εργολάβος δια την ανέγερση της οικοδομής του κου Ιωάννη Πογιατζή και της κας Κικής Πογιατζή και επέτρεψε απaráδεκτες κακοτεχνίες ιδιαίτερα στην ξύλινη κατασκευή της οροφής της οικοδομής και αμέλησε να ασφαλίσει την οικοδομή και να λάβει προστατευτικά μέτρα με αποτέλεσμα να υποστεί η καταγγέλουσα οικονομική ζημιά δια της κλοπής υλικών από την οικοδομή.

(β) Επέδειξε διαγωγή και/ή συμπεριφορά κατά παράβαση των καθηκόντων του δυνάμει των Κανονισμών 3(α), (β), (γ), (στ) και (ζ), 4(α) και (β), 6(γ), 8 και 9 της Κ.Δ.Π. 327/96, των Κανονισμών 4(Ι) (α), (β) και (δ), 4(VI) (α), (γ), (δ) και (στ), 4(V)(α), (β) και (δ) της Κ.Δ.Π. 115/78 και των Αρθρων 23 και 24 του Νόμου 224/90 και συγκεκριμένα ότι:

Κατά ή περί τον Δεκέμβριο του 1994 μέχρι τον Απρίλιο του 1996 περίπου ανέλαβε την ανέγερση της οικοδομής του κ. Ιωάννη Πογιατζή και της κας

we care



The Directors of GCC believe that an excellent company is by definition a safe company. Minimising risk to people, plant and products is inseparable from all other company objectives. The health, safety and welfare at work of employees are of prime importance to the Company, and therefore all reasonably practicable precautions are taken in order to ensure these.

HEALTH AND SAFETY AWARDS



1996



1997



1998
JOINT WINNERS

Our efforts have been rewarded with the award of Health and Safety Shield from the Ministry of Labour for three consecutive years



General Constructions Company Ltd

Κάρτα ETEK VISA

Η δική μας ταυτότητα!

Στον κόσμο του σήμερα και στον κόσμο του αύριο που εμείς σχεδιάζουμε και δημιουργούμε, ήρθε η στιγμή για την **αποκλειστικά** δική μας πιστωτική κάρτα!

Κάρτα ETEK VISA:

δημιουργήθηκε ειδικά για τα μέλη του ETEK σε συνεργασία με την Τράπεζα Κύπρου

είναι **μοναδικά σχεδιασμένη** για να δηλώνει την ιδιότητα του κατόχου της

έχει όλα τα χαρακτηριστικά και πλεονεκτήματα μιας διεθνούς πιστωτικής κάρτας VISA

προσφέρεται δωρεάν και είναι συνδεδεμένη με ένα ολόκληρο πακέτο τραπεζικών και άλλων διευκολύνσεων (όπως όριο σε τρεχούμενο λογαριασμό, ομαδικές ασφαλιστικές καλύψεις με χαμηλό κόστος κ.α.)

συμμετέχει στο σχέδιο "Βαθμοί & Δώρα" των καρτών της Τράπεζας Κύπρου

αναλαμβάνει την αυτόματη πληρωμή της ετήσιας συνδρομής του ETEK για σας



Ξεχωρίστε στον κόσμο του αύριο...

Ζητείστε σήμερα την κάρτα ETEK VISA.

Η ξεχωριστή σας ταυτότητα!



Τράπεζα Κύπρου



Haier®

Air conditioners



Τύπου Οροφής

Από 9.000-22.000BTU/H



Νέος σχεδιασμός για καλύτερη κατανομή του αέρα



Αντέχει σε όλες τις καιρικές συνθήκες και δεν οξειδώνεται



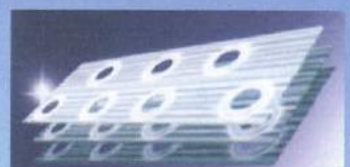
Μετακινούμενο κάλυμα που πλένεται



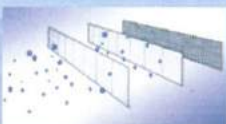
Νέα μοντέρνα, δυναμική εμφάνιση για αθόρυβη και οικονομική λειτουργία



Ηλεκτρονικές ενδείξεις για εύκολο χειρισμό



Σχεδιασμένο για εξοικονόμηση ενέργειας



Ειδικό φίλτρο καθαρισμού του αέρα από μυρωδιές και βακτήρια



Χρησιμοποίηση σωλήνων χαλκού με ραβδώσεις για βελτιωμένη απόδοση ψήξης και θέρμανσης



Τύπου Κασσέτας

Από 18.000-42.000BTU/H



CE CONFORMITY WITH EU DIRECTIVES
(Οι συσκευές κλιματισμού Haier φέρουν το σήμα συμμόρφωσης προς τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Ένωσης)



Αποκλειστικοί αντιπρόσωποι
και κεντρικοί διανομείς:
YSAIR LTD

5 ΧΡΟΝΙΑ
ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΤΟΝ
ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΟ

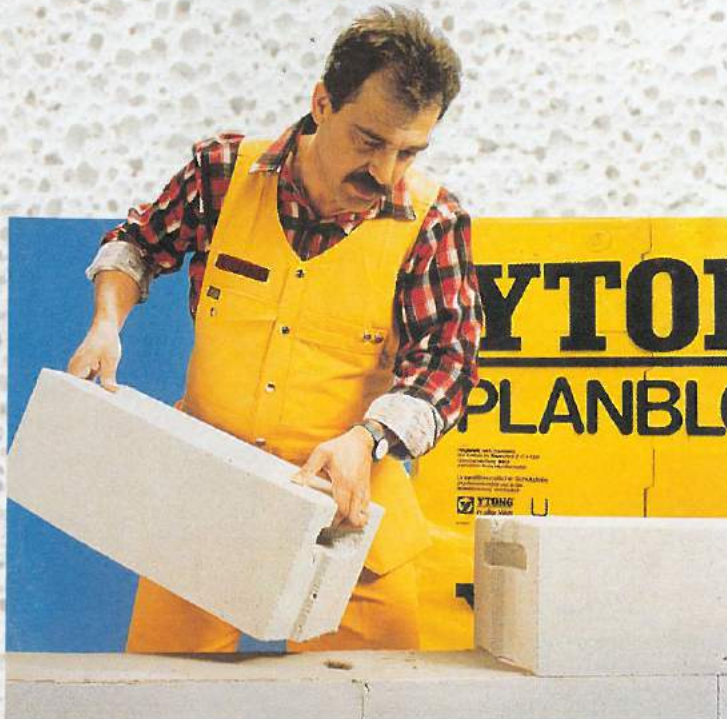


Αρμενίας 28Δ., Τ.Κ. 28589, 2080 Στρόβολος, Λευκωσία, Τηλ.: 02-497890-497794, Φαξ: 02- 311766,
Email Address: fsair@cytanet.com.cy

YTONG®

ΕΤΣΙ ΔΟΜΕΙΤΑΙ Ο ΚΟΣΜΟΣ ΣΗΜΕΡΑ

ΕΛΑΦΡΥ-ΜΟΝΩΤΙΚΟ-ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ-ΕΥΧΡΗΣΤΟ



ΔΩΣΤΕ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ ΣΑΣ ΑΝΑΣΑ

• Χτίστε με **YTONG**. Τα δομικά υλικά που παράγονται από φυσικές πρώτες ύλες. Ετσι εξασφαλίζουν τη φυσική αναπνοή της τοιχοποιίας και σε σας τις ιδανικότερες συνθήκες υγιεινής. Κανένα άλλο σύστημα δόμησης δεν σας δίνει τόσες εγγυήσεις μοναδικής ποιότητας.

ΖΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΙΔΑΝΙΚΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

• Χτίστε με **YTONG**. Οι θερμομονωτικές ιδιότητες των **YTONG** σας εξασφαλίζουν ζέση το χειμώνα και δροσιά το καλοκαίρι δημιουργώντας το πιο ευχάριστο κλίμα δωματίου, με τη μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας. Και όλα αυτά χωρίς τη χρησιμοποίηση πρόσθετων χημικών μονωτικών υλικών στην κατασκευή. Επιπλέον τα **YTONG** σας παρέχουν τη μέγιστη πυρασφάλεια και εκτός αυτού ηχομονώνουν το χώρο σας.

ΠΡΟΣΤΑΤΕΨΤΕ ΤΟ ΣΠΙΤΙ ΣΑΣ ΑΜΑ ΚΑΙ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΣΑΣ

• Χτίστε με **YTONG**. Τα πιο ελαφρά και ελαστικά δομικά υλικά με την υψηλότερη αντισεισμικότητα. Χάρη στο μικρό τους βάρος μειώνουν δραστικά το φορτίο της οικοδομής και αυξάνουν θεαματικά την αντισεισμική της αντοχή.
Και κάτι πολύ σημαντικό: Ο μοναδικός τρόπος δόμησης και η ευκολία χτισίματος **YTONG** σας παρέχουν σημαντική εξοικονόμηση χώρου και μείωση στο μισό του κόστους επιχρίσματος. Αν χτίζετε σήμερα, χτίστε γερά, σωστά, ολοκληρωμένα και με οικονομία χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα. Χτίστε με **YTONG**. Γιατί έτσι δομείται ο κόσμος σήμερα.

► ΣΥΝΕΠΕΙΑ ► ΤΑΧΥΤΗΤΑ ► ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗ



Κτίζοντας με **YTONG** μειώνετε 4 φορές τα φορτία της οικοδομής, τον σπλισμό και το κόστος του φέροντος οργανισμού.



Τα **YTONG** κόβονται τόσο εύκολα, όσο και το ξύλο και επεξεργάζονται σε οποιοδήποτε σχήμα.



Δεν είναι απαραίτητη η χρήση του κοινού πηλού. Με τη χρήση του κονιάματος (κόλλα) της **YTONG** μειώνεται ο αρμός σε 1-2 mm και η εργασία του κτίστη στο ελάχιστο. Τα αρσενικά / θηλικά κάνουν το κτίσιμο παιχνίδι.



Λόγω της ενείας και ομαλής επιφάνειας της τοιχοποιίας, το σοβάτισμα γίνεται ευκολότερο και οικονομικότερο.



Οι ηλεκτρικές και υδραυλικές εγκαταστάσεις σε σπίτια που κτίστηκαν με **YTONG** γίνονται με απλά εργαλεία χωρίς ακαθαρσίες και καταστροφές στο κτίριο.



Κτίζοντας με **YTONG** ένα σπίτι 100 τ.μ. κερδίζεται ωφέλιμη επιφάνεια 10 τ.μ. γιατί μειώνεται το πάχος των τοίχων.



ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ
ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ

Λευκωσία: Τηλ. 438991, 436121
Λεμεσός: Τηλ. 564984, 387613
Λάρνακα: Τηλ. 631661/2
Πάφος: Τηλ. 245318

Η ΓΕΒΟ ΔΙΝΕΙ ΛΥΣΕΙΣ

ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΤΟΥ ΜΠΕΤΟΝ

Η μεγάλη σειρά των προϊόντων Mapei λύνει κάθε πρόβλημα.



MAPEFER

Κονίαμα 2 συστατικών για προστασία οπλισμού από οξείδωση.



MAPEGROUT THIXOTROPIC

Θιξοτρόπικό υλικό για επιδιόρθωση μπετόν. Διατίθεται σε ταχύπηκτο ή μη.



MAPEGROUT HI FLOW

Υλικό μεγάλης ρευστότητας κατάλληλο για ενσχυτικούς μανδύες από μπετόν.



MAPEFINISH

Υλικό 2 συστατικών για εξομάλυνση επιφανειών από μπετόν.



MAPELASTIC

Ελαστικό υλικό 2 συστατικών για υδατοστεγάνωση και προστασία μπετόν.



PLANICRETE

Πολυμερικό υγρό για καλύτευση των ιδιοτήτων του μπετόν, σοβά κλπ.



ULTRAPLAN (SELF LEVELLING)

Ταχύπηκτο αυτοεπιπεδούμενο υλικό για υποστρώματα δαπέδων.



IDROSILEX PRONTO

Κονίαμα υψηλής απόδοσης για υδατοστεγάνωση υπογείων, ντεποζιτών κλπ από μπετόν.



EPORIP

Εποξειδική κόλλα για σύνδεση παλιού με νέο μπετόν.



ADESILEX FIS 13

Κόλλα και σοβάς σε μονωτικά πανώ, για εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους.



MAPECOAT I 24

Μη τοξική εποξειδική μπογιά για χώρους όπου τηρούνται αυστηροί κανόνες υγιεινής.



MAPEFLEX PU21 (SELF LEVELLING)

Πολυουρεθανικό αυτοεπιπεδούμενο υλικό 2 συστατικών για σφράγιση αρμών.

ΤΑ ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΟ ΕΝΑ ΜΙΚΡΟ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ MAPEI.

Βαφές Αλουμινίου σε χρώματα ξύλου!

Γνωρίστε την επαναστατική μέθοδο της βαφής αλουμινίου και διαφόρων άλλων μετάλλων σε χρώμα ξύλου.

Ο Ιταλικός οίκος **EUROLACCA** σε αποκλειστική συνεργασία με την εταιρεία μας, σας προσφέρει το σύστημα **NATURALL**.

Είναι το μοναδικό σύστημα που χρησιμοποιεί 2 πολυέστερ πούδρες εξασφαλίζοντας έτσι μεγαλύτερη αντοχή σε όλες τις κλιματολογικές συνθήκες.

Με τη μέθοδο αυτή μπορούν εύκολα να βαφτούν δύσκολα γεωμετρικά σχήματα και μικρές επιφάνειες.

Διατίθενται σε πλούσια συλλογή χρωματισμών σε χρώμα ξύλου όπως (pitch pine, douglas fir και cherry tree) και ακόμη σε γρανίτη και μάρμαρο.

*Η φυσική ομορφιά ξύλου...
στο αλουμίνιο!*



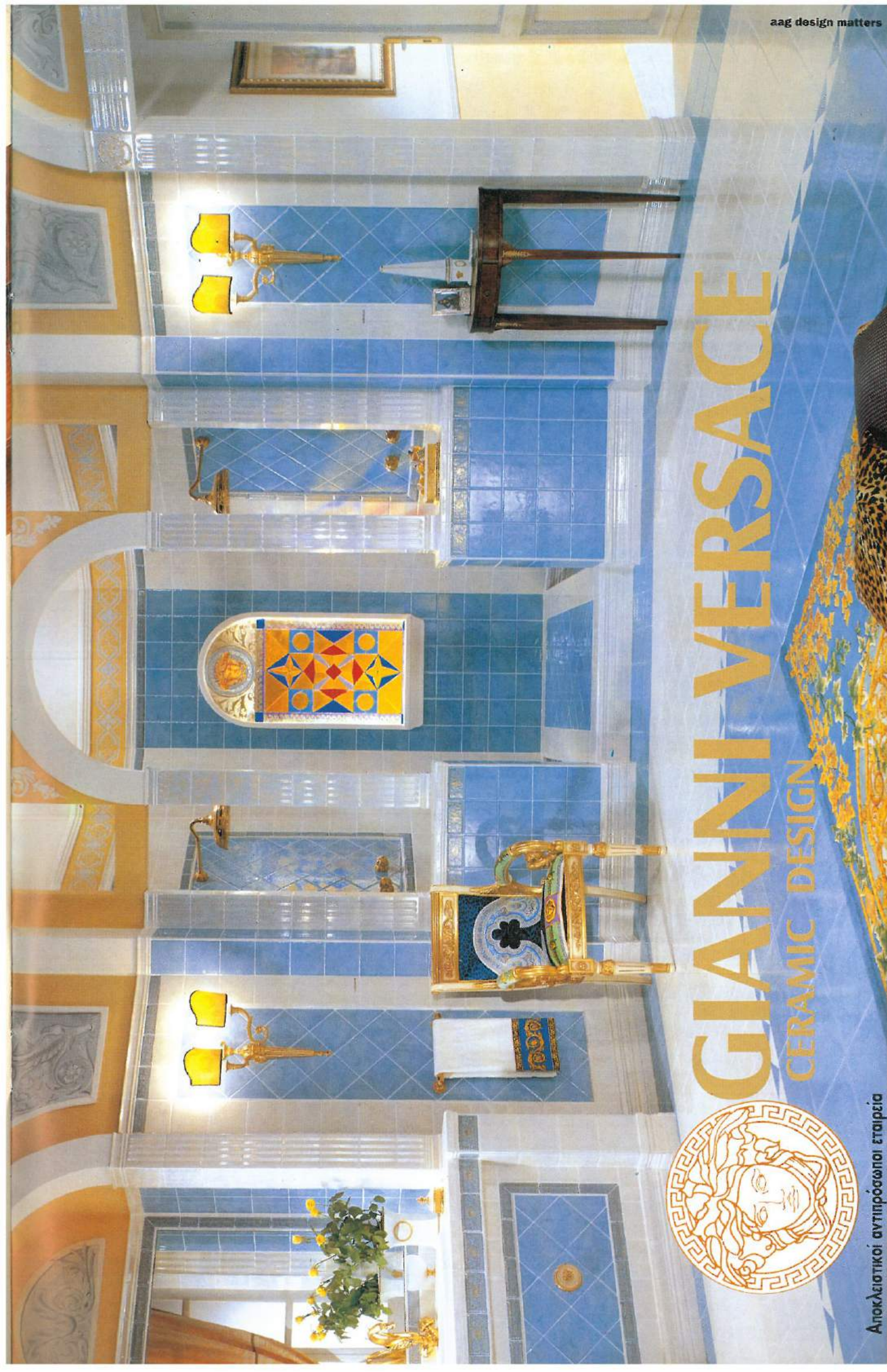
Το επαναστατικό σύστημα της **NATURALL** είναι το μοναδικό που έχει εξασφαλίσει πιστοποιητικό καταλληλότητας της Ευρώπης.



Δικαιούχοι δικαιωμάτων της πατέντας **NATURALL**.
Αποκλειστικοί παραγωγείς και Αποκλειστικοί Αντιπρόσωποι:

BLUDALE LTD
Aluminium Coating

Περικλέους 3B, Βιομηχανική περιοχή Δαθίου, Δάφνη, Λευκωσία
Τηλ.: (00357-2) 488890, 486008, Φαξ: (00357-2) 486670



GIANNI VERSACE

CERAMIC DESIGN



Αποκλειστικοί αντιπρόσωποι εταιρεία

Λεμεσός, Οδός Ελευθερίας 109, Τηλ.: 05 362310, Φαξ: 05 350888, **Λεμεσός**
Λαράνα, Λεωφόρος Αρτέμιδος 3, Δρ. Αεροδρόμιου, Τηλ.: 04 626766, Φαξ: 04 626207, **Λαράνα**
Παφός, Λεωφόρος Μεσογίας 14, Τηλ.: 06 237317, Φαξ: 06 235301, **Παφός**
Περσέμυνη, Λεωφόρος Σωτήρας 14Α, Τηλ.: 03 825188, Φαξ: 03 825983, **Αθήνα**
Λεωφόρος Συγγρού 229, 17121 Νέα Σμύρνη, Τηλ.: 01 9349911, 9319988, 9319030, Φαξ: 01 9319736



ΦΙΛΟΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΟΛΗΠΤΙΚΗ ΛΤΔ



ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ
ZAMIL PRE-ENGINEERED STEEL BUILDINGS ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ

• Για μεταλλικά κτίρια από ένα μέχρι τρεις ορόφους

- Με καθαρό άνοιγμα μέχρι 80 μέτρα δίχως ενδιάμεσες κολώνες
- Οποιοδήποτε μέγεθος

Κατάλληλα για:

- Εργοστάσια
- Αποθήκες
- Εργαστήρια
- Κέντρα Διανομής
- Γκαράζ Αεροπλάνων
- Ψυκτικούς Θαλάμους
- Κάλυψη Χώρων Στάθμευσης
- Εκθεσιακά Κέντρα
- Καταστήματα-Showrooms
- Θέατρα
- Κτίρια Πολλαπλών Χρήσεων
- Γυμναστήρια
- Γραφεία
- Αεροδρόμια
- Σταθμούς Βενζίνης
- Φάρμες

Προσφορά ολοκληρωμένων συστημάτων που μπορεί να περιλαμβάνει:

- Επεκτάσεις Ορόφων
- Στέγαστρα
- Παραπέτα
- Εσωτερικά Διαχωριστικά
- Μεσοπατώματα
- Παράθυρα & Βιομηχανικές Θύρες
- Μεταλλικές Σκάλες
- Συστήματα Γερανών
- Πλατφόρμες & Διαδρόμους Οροφής
- Εξαεριστήρες Οροφής
- Φωταγωγούς Οροφής

ΠΟΙΟΤΗΤΑ • ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ • ΤΑΧΥΤΗΤΑ • ΑΠΟΔΟΣΗ • ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ

Δίδονται προσφορές χωρίς καμιά οικονομική επιβάρυνση για:

- Προμήθεια Μεταλλικού Κτιρίου μόνο
- Προμήθεια και Ανέγερση Μεταλλικού Κτιρίου
- Προμήθεια, Ανέγερση και όλες τις Οικοδομικές Εργασίες Μεταλλικού Κτιρίου
- Όλες τις Απαιτούμενες Εργασίες και το Κλειδί στο Χέρι

*Η Επιλογή
είναι Δική σας*

**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ
ΜΕΓΕΘΟΥΣ
ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΑΙ
ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΣΕ
ΧΡΟΝΟ ΡΕΚΟΡ**

Το κτίριο του Super Home Center στο Στρόβολο, Λευκωσία, που κατασκευάστηκε από την Φιλοκτηματική Εργοληπτική Λτδ.

Χαρακτηριστικά κατασκευής:

- Εμβαδόν κτιρίου: 3.650 τ.μ.
- Άνοιγμα κτιρίου: 40 μ.
- Κατασκευή μεταλλικού κτιρίου: 8 εβδομάδες
- Περίοδος ανέγερσης: 10 εβδομάδες
- Περιλαμβάνει εξωτερική και εσωτερική κάλυψη με μεταλλικά πανέλλα, θερμομόνωση στην οροφή και τοίχους, και μεσοπάτωμα για γραφεία



25ης Μαρτίου Αρ.20, Γραφείο 101, 2408 Έγκωμη,
Τ.Κ. 27785, 2433 Έγκωμη, Λευκωσία - Κύπρος
Τηλ. 02-591919, Φαξ 02-591818, E-mail: philokti@lagos.cy.net

Κικής Πογιατζή, τον συντονισμό της ανέγερσης της οικοδομής, την εργοδότηση εργατών και τεχνιτών και την προμήθεια υλικών για την ανέγερση της οικοδομής χωρίς να είναι εγγεγραμμένος εργολάβος.

2. Αναφορικά με την Τρίτη και Τέταρτη κατηγορία, το Π.Σ. βρήκε ένοχο τον κατηγορούμενο, δηλαδή ότι:

(α) Ανέλαβε έργο κατά παράβαση των καθηκόντων του δυνάμει του Κανονισμού 4(2) της Κ.Δ.Π. 327/96 του Κανονισμού 4(VII)(B)(β) της Κ.Δ.Π. 115/78 και των Αρθρων 23 και 24 του Νόμου 224/90, και ειδικότερα ότι κατά ή περί τον Δεκέμβριο του 1994 ανέλαβε την ανέγερση της οικοδομής του κου Ιωάννη και της κας Κικής Πογιατζή χωρίς έγγραφη εξουσιοδότηση από τον εντολέα στην οποία να αναφέρεται και η αμοιβή.

Για την ανωτέρω κατηγορία το Π.Σ. επέβαλε στον κατηγορούμενο τη χρηματική ποινή των Λ.Κ. 200 (διακοσίων λιρών Κύπρου).

(β) Επεδείξε διαγωγή και/ή συμπεριφορά κατά παράβαση των καθηκόντων του δυνάμει των Κανονισμών 3(α), (β), (γ), (στ) και (ζ), 4(α) και (β), 6(γ), (δ) και (θ) της Κ.Δ.Π. 327/96 των Κανονισμών 4(I) (α), (β) και (δ), 4(VI)(α), (γ) (δ) και (στ), 4(V) (α), (β) και (δ) της Κ.Δ.Π. 115/78 και των Αρθρων 23 και 24 του Νόμου 224/90, και συγκεκριμένα ότι κατά ή περί τον Δεκέμβριο του 1994 μέχρι τον Απρίλιο του 1996, περίπου, κατά την ανέγερση της οικοδομής του κ. Ιωάννη και της κας Κικής Πογιατζή στη Λακατάμεια, διεξήγαγε, συμμετείχε ενεργά ή απασχολείτο σε εμπορική οικονομική επιχείρηση η οποία επηρέαζε την επαγγελματική του ακεραιότητα και το κύρος του επαγγέλματος του και υπέταξε τις αρχές της επιστήμης και της επαγγελματικής του τάξης στο ατομικό του συμφέρον και στα συμφέροντα τρίτων και απεδέχθη την εντολή για το έργο ενώ τα συμφέροντα του συγκρούονταν με το επαγγελματικό του καθήκον και παρέλειψε να δηλώσει στον εντολέα του το υπάρχον επαγγελματικό του συμφέρον.

Για την ανωτέρω κατηγορία το Π.Σ. επέβαλε στον κατηγορούμενο τη χρηματική ποινή των Λ.Κ. 500 (πεντακοσίων λιρών Κύπρου).

■ Υπόθεση Αρ. 3/98

Η υπόθεση αφορούσε καταγγελία του Αλέξανδρου Παπαθεοδότου εναντίον του Abdullah Issah, Αρχιτέκτονα, για αντιδεοντολογική συμπεριφορά.

Το Πειθαρχικό Συμβούλιο αφού εξέτασε όλα τα ενώπιον του στοιχεία και έγγραφα εξέδωσε την ακόλουθη απόφαση:

«Μελετώντας τα κατατεθέντα τεκμήρια, την κατάσταση και την αντεξέταση του καταγγέλλοντος και του καταγγελλόμενου, το Πειθαρχικό Συμβούλιο πείσθηκε πέραν πάσης λογικής αμφιβολίας ότι ο

διωκόμενος ετοίμασε τα αρχιτεκτονικά και κατασκευαστικά σχέδια της οικοδομής του κ. Αλέξανδρου Παπαθεοδότου και ως μελετητής του έργου είχε τη δεοντολογική υποχρέωση να βοηθήσει τον εντολέα του (τον κ. Α. Παπαθεοδότου) διαφωτίζοντας τον να κατανοεί τον ορθό τρόπο για την εκτέλεση, επίβλεψη, μελέτη τυχόν αλλαγών και γενικά για την ορθή συμπλήρωση του έργου που ανάλαβε σαν μελετητής. Αντί αυτού:

(α) Συμμετείχε ως διευθυντής και μέτοχος της εργοληπτικής εταιρείας που εκτέλεσε την ανέγερση της οικοδομής.

(β) Δεν διαφώτισε τον εντολέα του να κατανοήσει την αδυναμία του στο να είναι ταυτόχρονα ο επιβλέπων του έργου, ο εκτελεστής ως διευθυντής και μέτοχος της εργοληπτικής εταιρείας και να κατανοήσει τις αδυναμίες της διαδικασίας που ακολουθήθηκε.

(γ) Δεν διαφώτισε τον εντολέα του για τον ορθό τρόπο που έπρεπε να ακολουθηθεί για τις μελλοντικές αλλαγές στα σχέδια και την ορθή συμπλήρωση του έργου που ανάλαβε ως μελετητής.

Από τα ανωτέρω συνάγεται ότι ο διωκόμενος έχει παραβιάσει τόσο το άρθρο 23 του Νόμου 224/90 περί ΕΤΕΚ και τις πρόνοιες 4(VI) (δ) των Κανονισμών περί Δεοντολογίας των Αρχιτεκτόνων και Πολιτικών Μηχανικών ΚΔΠ 115/78, όσο και την πρόνοια 4.1. (β) των Κανονισμών Δεοντολογίας των Μελών του ΕΤΕΚ ΚΔΠ 327/96.

Με βάση τα ανωτέρω το Πειθαρχικό Συμβούλιο βρίσκει ένοχο τον διωκόμενο στην κατηγορία που του έχει προσαφθεί. Για την πιο πάνω κατηγορία ομόφωνα το Π.Σ. επιβάλλει την χρηματική ποινή των ΛΚ 400 (τετρακοσίων λιρών Κύπρου).

Επιβάλλοντας την πιο πάνω πειθαρχική ποινή το Συμβούλιο έλαβε υπόψη τη σοβαρότητα του αδικήματος που διέπραξε ο διωκόμενος.»■

Επιτροπές

■ Επιτροπή Ελέγχου των Προτύπων για τα Αμμοχάλικα.

Η επιτροπή Ελέγχου των Προτύπων για τα Αμμοχάλικα σε πρόσφατη τακτική συνεδρία της εξέτασε τα εργαστηριακά αποτελέσματα όλων των μονάδων παραγωγής αδρανών υλικών.

Η επιτροπή αποφάσισε όπως:

1. σταλούν αυστηρές προειδοποιήσεις στις μονάδες παραγωγής αδρανών υλικών των εταιρειών:

α) ΣΚΥΡΟΠΟΙΪΑ ΣΗΜΕΩΝ ΛΤΔ στον Αστρομερίτη (άμμος προδιαλογέα)

β) Κ.Μ.Γ. (PHARMAKAS) QUARRIES LTD στον

Φαρμακά (ποσοστά παιπάλης κυρίως στην άμμο του προδιαλογέα και της 1ης θραύσης)

γ) Μ.Σ. (ΣΚΥΡΑ) ΒΑΣΑΣ ΛΤΔ στη Βάσα - Μοναγρούλλι (κοκκομετρική σύνθεση στην άμμο CYS 64) και σε περίπτωση που εξακολουθήσουν να παράγουν ακατάλληλα υλικά να ανασταλεί η παραγωγή τους.

2. παραμένουν υπό στενή παρακολούθηση οι πιο κάτω σκυροθραυστικές μονάδες:

α) ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΜΟΣΦΙΛΩΤΗΣ ΛΤΔ στην Μοσφιλωτή (κυρίως ως προς την περιεκτικότητα του SO₃).

β) MEDCON CONSTRUCTION LTD στην Παρεκκλησιά (ως προς την σταθερότητα σε αποσάθρωση).

γ) J & P (O) and J & P J.V. στη Σουσκίου (ως προς την σταθερότητα σε αποσάθρωση κυρίως στην άμμο CYS 99).■

Νόμοι και Κανονισμοί

■ Ο περί Προσφορών του Δημοσίου Νόμος.

Η Βουλή των Αντιπροσώπων ψήφισε πρόσφατα Νόμο που τροποποιεί τον περί Προσφορών Δημοσίου Νόμο, οι οποίοι θα αναφέρονται ως οι περί Προσφορών του Δημοσίου Νομοί του 1997 μέχρι (Αρ. 4) του 1999.

Στην τροποποίηση αυτή έγινε η προσθήκη τριών ορισμών που αφορούν την παροχή υπηρεσιών με αρχιτεκτονικό διαγωνισμό και με τη διαδικασία με κλήρωση.

Σύμφωνα με τον Νομο:

“**αρχιτέκτονας**” σημαίνει αρχιτέκτονα εγγεγραμμένο στον οικείο κλάδο της μηχανικής επιστήμης και ο οποίος κατέχει ισχύουσα άδεια δύναμει του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου και των δυνάμει αυτού εκδιδόμενων Κανονισμών και περιλαμβάνει οποιοδήποτε πρόσωπο το οποίο δύναμει οποιαδήποτε αντίστοιχης νομοθεσίας στην αλλοδαπή δικαιούται να ασκεί το επάγγελμα του αρχιτέκτονα.

“**αρχιτεκτονικός διαγωνισμός**” σημαίνει διαγωνισμό στον οποίο δύο ή περισσότεροι αρχιτέκτονες καλούνται, από την ενδιαφερόμενη υπηρεσία να υποβάλουν προκαταρκτικές επισκοπήσεις, ιδέες, προμελέτες ή μελέτες με σκαριφήματα, προπλάσματα ή σχέδια για ορισμένο έργο με σκοπό την αξιολόγησή τους από ανεξάρτητο σώμα κριτών.

“**διαδικασία με κλήρωση**” σημαίνει διαδικασία την οποία το όποιο αρμόδιο κατά περίπτωση όργανο κατακύρωσης μπορεί να χρησιμοποιήσει κατά καθορισμένο τρόπο για κατακύρωση Σύμβασης Δημοσίου που αφορά εξασφάλιση υπηρεσιών για εκπόνηση μελετών για έργα του Δημοσίου.”

Στους αντίστοιχους Κανονισμούς που εγκρίθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο με βάση το άρθρο 31 προνοούνται τα ακόλουθα σε σχέση με την παροχή υπηρεσιών Συμβούλων μηχανικών.

Προμήθεια υπηρεσιών με αρχιτεκτονικό διαγωνισμό

27(1) Για το σχεδιασμό οικοδομικών ή άλλων έργων για τα οποία απαιτείται ειδικός αρχιτεκτονικός χαρακτήρας, καλαισθησία και λειτουργικότητα, η Ενδιαφερόμενη Υπηρεσία δύναται να προσφύγει στη μέθοδο του αρχιτεκτονικού διαγωνισμού που διενεργείται σύμφωνα με τις πιο κάτω διατάξεις.

(2) Η Ενδιαφερόμενη Υπηρεσία προκηρύσσει τον αρχιτεκτονικό διαγωνισμό με σχετική δημοσίευση σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 9 με σκοπό την εξασφάλιση επίδειξης ενδιαφέροντος και παράλληλα καταρτίζει κριτική επιτροπή. Ο αριθμός και τα μέλη της κριτικής επιτροπής και η πληρωτέα αμοιβή των μελών της υπόκεινται στην έγκριση του Υπουργικού Συμβουλίου. Στην κριτική αυτή επιτροπή δύναται να συμμετέχει ως παρατηρητής και ο Γενικός Ελεγκτής της Δημοκρατίας ή εκπρόσωπός του.

(3) Έργο της κριτικής επιτροπής είναι, μεταξύ άλλων, η σύνταξη των όρων του αρχιτεκτονικού διαγωνισμού περιλαμβανομένου του τρόπου καθορισμού της πληρωτέας αμοιβής, η κατάρτιση του καταλόγου προεπιλογής των διαγωνιζομένων, η εξέταση οποιονδήποτε υποβαλλόμενων ενστάσεων και η τελική αξιολόγηση και υποβολή έκθεσης στο κατά περίπτωση αρμόδιο συμβούλιο με εισήγηση τελικής επιλογής.

(4) Η κατακύρωση του διαγωνισμού από το αρμόδιο συμβούλιο ακολουθεί την πιο πάνω εισήγηση της κριτικής επιτροπής, εκτός αν με αιτιολογημένη απόφασή του το αρμόδιο κατά περίπτωση συμβούλιο αποφασίσει διαφορετικά.

(5) Κατά τα λοιπά επί της διαδικασίας αυτής θα τυγχάνουν εφαρμογής, τηρουμένων των αναλογιών, οι διατάξεις των Μερών VII και VIII.

Προμήθεια εξειδικευμένων αγαθών, υπηρεσιών ή έργων με το σύστημα των δύο φακέλλων.

28 (1) Η ανάθεση εξειδικευμένων υπηρεσιών ή έργων, όπως είναι π.χ. οι τεχνικοοικονομικές μελέτες σκοπιμότητας, οι εξειδικευμένες μελέτες πολιτικής μηχανικής, η εκτέλεση εξειδικευμένων έργων και η προμήθεια εξειδικευμένου εξοπλισμού ή μηχανημάτων, δύναται να ενεργείται με το σύστημα των δύο φακέλλων, οι οποίοι περιέχουν ο ένας τις τεχνικές και ο άλλος τις οικονομικές προτάσεις.

(2) Η διεκπεραίωση της διαδικασίας αυτής μπορεί να γίνεται με την προκήρυξη είτε ανοικτής είτε κλειστής διαδικασίας, τηρουμένων όμως των πιο κάτω διατάξεων.

(3) Οι όροι, περιλαμβανομένου ενδεχομένως του τρόπου καθορισμού της πληρωτέας αμοιβής, και τα κριτήρια αξιολόγησης των προτάσεων ετοιμάζονται από τεχνική επιτροπή, που ορίζεται για το σκοπό αυτό από την Ενδιαφερόμενη Υπηρεσία, και αποστέλλονται για έγκριση στον Πρόεδρο του Κεντρικού Συμβουλίου Προσφορών, με κοινοποίηση στο Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας.

(4) Η αξιολόγηση των υποβαλλόμενων τεχνικών προτάσεων ενεργείται από επιτροπή αξιολόγησης που ορίζεται για το σκοπό αυτό από τον προϊστάμενο της Ενδιαφερόμενης Υπηρεσίας, στην οποία δύναται να συμμετέχει ως παρατηρητής ο Γενικός Ελεγκτής της Δημοκρατίας ή εκπρόσωπός του.

(5) Η σχετική έκθεση επί των τεχνικών προτάσεων της επιτροπής αξιολόγησης υποβάλλεται στο κατά περίπτωση αρμόδιο συμβούλιο προσφορών για μελέτη, μετά την οποία ακολουθεί το άνοιγμα των οικονομικών φακέλλων και η αξιολόγησή τους από την επιτροπή αξιολόγησης.

(6) Μετά την αξιολόγηση και των οικονομικών προτάσεων υποβάλλεται η σχετική έκθεση στο κατά περίπτωση αρμόδιο συμβούλιο προσφορών για λήψη τελικής απόφασης κατακύρωσης.

Προμήθεια υπηρεσιών συμβούλων με κλήρωση.

29 (1) Χωρίς επηρεασμό κατά τα λοιπά των διατάξεων που ρυθμίζουν την εφαρμοστέα επί της συγκεκριμένης προμήθειας διαδικασία, στις περιπτώσεις προμήθειας υπηρεσιών συμβούλων όπου οι πιθανοί σύμβουλοι έχουν ταξινομηθεί κατά κατηγορίες σε κατάλογο μετά από αξιολόγηση της τεχνικής τους πρότασης και η αμοιβή τους έχει προκαθοριστεί από το Κεντρικό Συμβούλιο Προσφορών, η επιλογή του επιτυχόντος συμβούλου μπορεί να γίνεται με τη μέθοδο της κλήρωσης, μετά την οποία το όνομα του επιτυχόντος αφαιρείται από την κληρωτίδα μέχρι την ημερομηνία λήξης της ισχύος του υφιστάμενου καταλόγου, τηρουμένων των πιο κάτω επιφυλάξεων:

Νοείται ότι το όνομα επιτυχόντος συμβούλου αφαιρείται από την κληρωτίδα μέχρι τη λήξη της ισχύος του υφιστάμενου καταλόγου, σε περίπτωση που έχει επιλεγεί για εργασίες η αξία των οποίων πλησιάζει το καθορισμένο από το Κεντρικό Συμβούλιο Προσφορών ποσό:

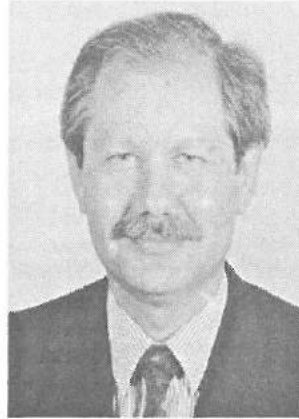
Νοείται περαιτέρω ότι, αν ο κατάλογος εξαντληθεί πριν από τη λήξη του, επανέρχονται όλοι οι προεπιλεγέντες σύμβουλοι στην κληρωτίδα.

(2) Μετά τη λήξη της ισχύος του καταλόγου και την εφαρμογή νέου καταλόγου, τα ονόματα των συμβούλων στους οποίους έχουν ανατεθεί υπηρεσίες με βάση τον προηγούμενο κατάλογο και δεν έχουν εκπληρώσει πλήρως τις συμβατικές υποχρεώσεις τους αφαιρούνται από την κληρωτίδα.■

Ειδήσεις που ενδιαφέρουν

• Ο Λάζαρος Σαββίδης νέος Γενικός Διευθυντής στο Υπουργείο Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξεως.

Ο συνάδελφος Δρ Λάζαρος Σαββίδης έχει πρόσφατα διοριστεί από το Υπουργικό Συμβούλιο ως Γενικός Διευθυντής στο Υπουργείο Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξεως.



Ο Δρ Σαββίδης γεννήθηκε στη Λευκωσία στις 25 Ιουλίου του 1948 και αποφοίτησε από το Παγκύπριο Γυμνάσιο (Κλάδος Θετικών Επιστημών) το 1964.

Έχει σπουδάσει Ηλεκτρολογική Μηχανική στο Imperial College of Science and Technology του Πανεπιστημίου του Λονδίνου.

Το 1969 του απονεμήθηκαν οι τίτλοι B.Sc (Eng) in Electrical Engineering και A.C.G.I. in Electrical Engineering. Το 1970 μετά από μονοετή μεταπτυχιακή φοίτηση στο ίδιο Κολλέγιο του απονεμήθηκαν οι τίτλοι M.Sc. in Control Systems και D.I.C. in Automatic Control Systems. Το Δεκέμβριο του 1972 του απονεμήθηκε ο τίτλος Doctor of Philosophy in Electrical Engineering από το Πανεπιστήμιο του Μάντσεστερ (Faculty of Technology - UMIST) για τη διατριβή του στο θέμα "Computer Aided Design of Nonlinear Control Systems".

Προσελήφθη στη δημόσια υπηρεσία (Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Εργων) το Μαΐο 1974. Από το 1992 προϊστάτο της Διεύθυνσης Τηλεπικοινωνιών του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Εργων όπου κατείχε τη θέση του Διευθυντή Τηλεπικοινωνιών. Προήχθη σε Γενικό Διευθυντή στις 19 Μαΐου, 1999 και τοποθετήθηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο στο Υπουργείο Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξεως.

Ήταν Πρόεδρος της μόνιμης Τεχνικής Επιτροπής του Κεντρικού Συμβουλίου Προσφορών και Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας αρ. 18 για τις Τηλεπικοινωνίες, που συστάθηκε με Υπουργική Απόφαση για μελέτη του τομέα στα πλαίσια της προετοιμασίας για ένταξη της Κύπρου στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Μέχρι και την ψήφιση του περί Ραδιοφωνικών και Τηλεοπτικών Σταθμών Νόμου του 1998 ήταν Γραμματέας της Συμβουλευτικής Επιτροπής Ραδιοφωνίας/Τηλεόρασης, η οποία συμβούλευε το Υπουργικό Συμβούλιο στη χορήγησή αδειών και έλεγχο της λειτουργίας των ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών σταθμών.

Είναι πρόεδρος του Κυπριακού Κέντρου του Βρετανικού Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (Institution of Electrical Engineers, IEE), Εταίρος του

ιδίου Ινστιτούτου (Fellow of IEE) και Ανώτερο Μέλος του Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών των ΗΠΑ (Senior Member IEEE). Επίσης κατέχει τον τίτλο European Engineer (Eur Ing).

Υπήρξε Ταμίας, Γραμματέας και Αντιπρόεδρος του Συνδέσμου Επιστημόνων Μηχανικών Κύπρου (ΣΕΜ) και αντιπρόσωπος στην Κύπρο του Συμβουλίου του ΙΕΕ και Μέλος του Διεθνούς του Συμβουλίου (International Board).

Είναι μέλος του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) και μέλος ορισμένων εξειδικευμένων επιτροπών του.

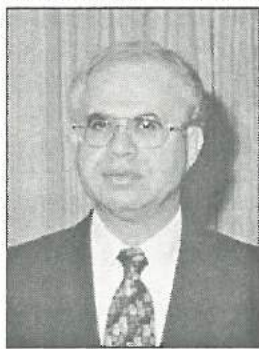
Πρόσφατα έχει εκλεγεί μέλος του Πειθαρχικού Συμβουλίου του Επιμελητηρίου.

Έχει συγγράψει αριθμό τεχνικών εγγράφων και διατριβών.

Είναι παντρεμένος με την Τίνα, το γένος Sheridan, και έχει δύο παιδιά τη Νάταλι και το Στέλιο, ηλικίας 20 ετών.

• Νέα Διάκριση Κύπριου Μηχανικού.

Με ικανοποίηση το ΕΤΕΚ χαιρετίζει την πρόσληψη Κύπριου μηχανικού (του μέχρι πρότινος Βοηθού Γενικού Διευθυντή της ΑΤΗΚ Κυριάκου Χριστοδουλίδη) στη θέση του επικεφαλής της υπηρεσίας Τηλεπικοινωνιών της Αρμενίας. Το Τεχνικό Επιμελητήριο συγχαίρει και δημοσιεύει το συνάδελφο Χριστοδουλίδη και μοιράζεται μαζί του την ικανοποίηση της επιτυχίας του, αφού ο κ. Χριστοδουλίδης είναι εγγεγραμμένο μέλος του. Ταυτόχρονα,



το Επιμελητήριο δράπτεται της ευκαιρίας για να συγχαρεί και την Αρχή Τηλεπικοινωνιών Κύπρου, η οποία έχει εφοδιάσει τους υπαλλήλους της με προσόντα τέτοια που τους αναδεικνύουν και καθιερώνουν όχι μόνο στην Κύπρο αλλά και διεθνώς. Η διεθνής αναγνώριση και επιλογή του κ. Χριστοδουλίδη επιβεβαιώνει και τη θέση του ΕΤΕΚ, ότι οι υπηρεσίες στους κλάδους της μηχανικής είναι εξαγωγίμο αγαθό, αποτελούν οικονομική και κοινωνική επένδυση για την Κύπρο και ως εκ τούτου αναλόγως πρέπει να αξιοποιηθούν.

Ο κ. Χριστοδουλίδης είναι κάτοχος πτυχίου ΒEng Hons (First Class) in Electrical Engineering (Electronics and Telecommunications), του Πανεπιστημίου του Liverpool, του Ηνωμένου Βασιλείου. Προσλήφθηκε στην ΑΤΗΚ το 1972. Διήλθε με επιτυχία όλες τις βαθμίδες της ιεραρχίας του Οργανισμού, υπηρετώντας στις Τεχνικές και Εμπορικές Υπηρεσίες, καθώς και ως Διευθυντής των Διεθνών Εμπορικών Υπηρεσιών, μέχρι το διορισμό του στη θέση του Βοηθού Γενικού Διευθυντή.

• Με επιστολή στον Διευθυντή της Υπηρεσίας Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού, το ΕΤΕΚ ζητά να πληροφορηθεί τους λόγους για τους οποίους αφαιρέθηκε από μηχανικούς του Δημοσίου το δικαίωμα διεκδίκησης υποτροφιών για μεταπτυχιακές σπουδές στον Κλάδο της Διεύθυνσης στη Δημόσια Διοίκηση. Κατά το Επιμελητήριο η πρόνοια αυτή, που σημειώνεται δεν ίσχυε στο παρελθόν, θεωρείται ως πρόθεση υποβάθμισης και περιορισμού της ανέλιξης των μηχανικών του Δημοσίου.

• Με αφορμή την ανάληψη συγκεκριμένων ενεργειών από την Κυπριακή Ολυμπιακή Επιτροπή στη διοργάνωση των Ολυμπιακών Αγώνων του 2004 στην Αθήνα, το Επιμελητήριο απέστειλε συγχαρητήρια επιστολή δηλώνοντας παράλληλα την ετοιμότητα του να συνεισφέρει σ' αυτή την προσπάθεια στους τομείς των αρμοδιοτήτων του.

• Το ΕΤΕΚ ζήτησε από τον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος όπως διερευνήσει πληροφορίες ότι η κατασκευή και επίβλεψη του δρόμου Πύργου-Κάμπου-Ορκόντα, το οποίο είναι έργο Πολιτικής Μηχανικής γίνεται από αναρμόδια πρόσωπα κατά παράβαση του Νόμου περί ΕΤΕΚ.

• Με επιστολή στον Δήμο Γεροσκήπου το ΕΤΕΚ εισηγείται όπως ο Δήμος προχωρήσει σε ετοιμασία μελέτης για επιμέτρηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον από την ανέγερση αίθουσας Αθλοπαιδιών στα όρια του. Το Επιμελητήριο ενημερώνει το Δήμο ότι τούτο είναι απαραίτητο μετά την σχετική απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου για διεξαγωγή μελέτης επιμέτρησης επιπτώσεων στο Περιβάλλον για έργα που η δαπάνη τους ξεπερνά τις £500.000. Ηδη το ΕΤΕΚ έχει συστήσει ειδική επιτροπή μελέτης του θέματος, τα πορίσματα της οποίας θα κοινοποιηθούν στο Δήμο σύντομα.

• Με αφορμή τις πρόσφατες καταστροφές από φωτιά σε βιομηχανικές μονάδες κατά τις οποίες χάθηκαν ανθρώπινες ζωές το ΕΤΕΚ απευθύνθηκε στο Διευθυντή της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας δηλώνοντας το ενδιαφέρον του να βοηθήσει στη κατεύθυνση της βελτίωσης των συνθηκών και των τεχνικών μέσων στα εργοστάσια και σε άλλους χώρους εργασίας, με απώτερο στόχο τον περιορισμό των ατυχημάτων.

• Το ΕΤΕΚ ζήτησε από το Δήμο Αγίου Δομετίου παράταση χρόνου μέχρι τις 30 Ιουνίου για την υποβολή των απόψεων του για την πρόσκληση ενδιαφέροντος για επιλογή Αρχιτέκτονα/Μελετητικού Γραφείου για την εκπόνηση μελέτης για την ανέγερση Πολυδύναμου Κέντρου Παροχής Υπηρεσιών στο Δήμο Αγίου Δομετίου.

• Πληροφορίες ζήτησε το ΕΤΕΚ από το Δήμο Λεμεσού σε ότι αφορά την πρόσκληση για εκδήλωση ενδιαφέροντος για την εκπόνηση σχεδίων διαμόρφωσης δημόσιων πλατειών.

Για το Επιμελητήριο οι πληροφορίες είναι αναγκαίες, για να διαπιστωθεί αν η συγκεκριμένη εργασία εμπίπτει στις αρμοδιότητες του κλάδου Αρχιτεκτονικής Περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου, οπότε σε μία τέτοια περίπτωση, αυτή η εργασία θα μπορούσε να αναληφθεί μόνο από εγγεγραμμένους στον κλάδο.

• Προσχέδιο προκήρυξης δήλωσης ενδιαφέροντος με σκοπό την επιλογή μελετητικού γραφείου για την εκπόνηση μελέτης και επίβλεψης των Κοινοτικών Γραφείων στο Τραχώνι, ετοίμασε το ΕΤΕΚ και απέστειλε στην Χωριτική Αρχή Τραχωνίου για έγκριση.

• Άμεση πληροφόρηση ζήτησε το ΕΤΕΚ από το Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Γεωργίας Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος για το περιεχόμενο σύσκεψης με αντικείμενο την ριζική αναμόρφωση της πλατείας του Τροόδου.

• Το ΕΤΕΚ επαναδιόρισε τον Ιωάννη Ιωάννου Πολιτικό Μηχανικό ως εκπρόσωπο του στην Τεχνική Επιτροπή του Συμβουλευτικού Σώματος Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης.■

Πραγματογνωμοσύνες

■ Πραγματογνωμοσύνες από μέλη ΕΤΕΚ.

Το Επιμελητήριο έχει ορίσει συναδέλφους ως πραγματογνώμονες σε αριθμό αντίστοιχων αιτήσεων ως ακολούθως:

- Τους Στέλιο Αχνιώτη και Μιχάλη Πήττα, Πολιτικούς Μηχανικούς, για διερεύνηση των προβλημάτων στην πολυκατοικία "ΠΑΝΘΕΑ" στο Λυκαβητό,

- Τους Χριστοφή Σκουρή, Αρχιτέκτονα και Πανικό Παπαδόπουλο, Πολιτικό Μηχανικό, για την εκτίμηση για το ύψος των ζημιών και τη μελέτη αποκατάστασης και προδιαγραφών υλικών για την οικία της κ. Δέσποινας Πέρδικου στο χωριό Κάτω Δρύς,

- Τους Σάββα Βραχίμη και Νικόλα Δημητρίου, Πολιτικούς Μηχανικούς, για ζημιές σε δρόμους, πεζοδρόμια, οχετούς κλπ στο συγκρότημα κατοικιών "Εστία" στο Στρόβολο,

- Τον Βάσο Χρίστου, Αρχιτέκτονα, για την ποιότητα κατασκευής ξύλινης στέγης στην οδό Παλαμιδιού στο Στρόβολο,

- Τον Νικόλα Δημητρίου, Πολιτικό Μηχανικό, για την διαφορά σε οικοδομή στην οδό Μεθάνων στα Κάτω Πολεμίδια,

- Τον Αντη Χριστοφίδη, Επιμετρητή Ποσοτήτων, ως διαιτητή για την αγωγή Αρ. 4223/94-μεταξύ Εργοληπτικής Εταιρείας Αστρολία Λτδ VS Μάριου και Γεωργίας Ανδρέου και

- Τον Ντίνο Κωνσταντίνου, Πολιτικό Μηχανικό, για την συγκριτική μελέτη σε τεχνικά θέματα - Παράπονο Μ. Ιωαννίδη κατά του Δήμου Λεμεσού. ■

Διαγωνισμοί

■ Αρχιτεκτονικός Διαγωνισμός για την ανέγερση του Ιερού Ναού Αγίας Σοφίας στο Στρόβολο.

Η εκκλησιαστική Επιτροπή του Ιερού Ναού Παναγίας Χρυσελεούσης, Στροβόλου προκηρύσσει Παγκύπριο Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό για την ανέγερση του ιερού Ναού Αγίας Σοφίας στο Στρόβολο, σύμφωνα με τους Κανονισμούς Προκήρυξης και Διεξαγωγής Διαγωνισμών του Συνδέσμου Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου, τους οποίους αποδέχεται το ΕΤΕΚ και ο Σύλλογος Αρχιτεκτόνων Κύπρου. Στον Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό μπορούν να λάβουν μέρος όλοι οι Αρχιτέκτονες, οι οποίοι είναι εγγεγραμμένοι στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ) στον Κλάδο της Αρχιτεκτονικής, σύμφωνα με το νόμο 224/90-97 και έχουν σε ισχύ την άδεια εξασκήσεως επαγγέλματος. Το κτιριακό σύνολο του Ιερού Ναού Αγίας Σοφίας θα περιλαμβάνει εκτός από τον Κυρίως Ναό, Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων, βοηθητικά κτίρια, διαμόρφωση εξωτερικών χώρων και χώρους στάθμευσης κ.λ.π., σύμφωνα με το Κτιριολογικό Πρόγραμμα. Οι ενδιαφερόμενοι Αρχιτέκτονες μπορούν να παραλάβουν τα έγγραφα του Διαγωνισμού από την Εκκλη-

σιαστική Επιτροπή Ιερού Ναού Χρυσελεούσης, φ/δι Πολάκης Σαρρής, Δικηγόροι Νο 36 - Λεωφ. Βύρωνος - 8ος όροφος - Λευκωσία τηλ: 02-677000 - Φαξ: 02-675605 από την 4η Ιουνίου 1999, αφού υπογράψουν απόδειξη παραλαβής και καταβάλουν το ποσό των Λ.Κ. 20. Οι Μελέτες/Συμμετοχές πρέπει να παραδοθούν στα Γραφεία της Εκκλησιαστικής Επιτροπής, Αρχιεπ. Κυπριανού Νο 90, Στρόβολος, από την 9η πρωινή μέχρι και τη 13η μεσημβρινή της Δευτέρας 15ης Νοεμβρίου 1999.

Για την κάθε Μελέτη/Συμμετοχή θα εκδίδεται απόδειξη παραλαβής.

■ Αποτελέσματα Διαγωνισμού για Ολυμπιακό Μέγαρο και Πάρκο.

Η Κυπριακή Ολυμπιακή Επιτροπή (ΚΟΕ) που προκήρυξε τον Παγκύπριο Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό για το Ολυμπιακό Μέγαρο ανακοινώνει ότι η Κριτική Επιτροπή του Διαγωνισμού ολοκλήρωσε το έργο της αξιολόγησης και αποφάσισε ομόφωνα την απονομή των πιο κάτω βραβείων και επαίνων:

Α' ΒΡΑΒΕΙΟ

Στη μελέτη με αριθμό παραλαβής 06 και αριθμό συμμετοχής 916014

Μελετητές: **Ελευθερία - Φρίτα Σεργίδου και Βασίλης Πασσιουρτίδης**

Β' ΒΡΑΒΕΙΟ

Στη μελέτη με αριθμό παραλαβής 012 και αριθμό συμμετοχής 334539

Μελετητές: Ομάδα Εργασίας του Γραφείου **Δ. Κυθρεώτης και Συνεργάτες: Διομήδης Κυθρεώτης, Χαρίλαος Κυθρεώτης, Jane Mitchell, Αγγελος Κτωρίδης**

ΔΥΟ Γ' ΒΡΑΒΕΙΑ

Στις μελέτες:

α) με αριθμό παραλαβής 003 και αριθμό συμμετοχής 111298

Μελετητής: **Ανδρέας Βάρδας**

β) με αριθμό παραλαβής 016 και αριθμό συμμετοχής 711311

Μελετητές: **Χρυσάνθος Η. Χρυσάνθου και Ηράκλης Παπαχρίστου**

ΔΥΟ ΕΠΑΙΝΟΙ

Στις μελέτες:

α) με αριθμό παραλαβής 02 και αριθμό συμμετοχής 972149

Μελετητές: **Αλέξανδρος Φ. Μοδινός**, εκ μέρους των: **Α.Φ. Μοδινός και Σ.Α. Βραχίμης**, Αρχιτέκτονες και Μηχανικοί και συνεργαζόμενος αρχιτέκτονας **DAVID YANAY**

β) με αριθμό παραλαβής 014 και αριθμό συμμετοχής 979413

Μελετητές: **Dickon Irwin και Μαργαρίτα Κρητιώτη**. ■

Εκδηλώσεις

■ Εκπαιδευτική επίσκεψη στον Ηλεκτροπαραγωγό Σταθμό Βασιλικού.

Εκπαιδευτική επίσκεψη στον υπό ανέγερση Ηλεκτροπαραγωγό Σταθμό Βασιλικού διοργάνωσε ο Σύνδεσμος Επιστημόνων Μηχανικών (ΣΕΜ) σε συνεργασία με τον Σύνδεσμο Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων (ΣΠΜΑΚ) και τον Σύνδεσμο Μηχανολόγων Μηχανικών (ΣΜΜΗΚ).



Η επίσκεψη πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 5 Ιουνίου. Οι συμμετέχοντες ενημερώθηκαν επί των τεχνικών λεπτομερειών του Σταθμού από τον Δρ Στέλιο Στυλιανού Ανώτερο Μηχανικό Παραγωγής της ΑΗΚ. Στη συνέχεια ακολούθησε ξενάγηση στις υπό ανέγερση εγκαταστάσεις από τον Δρ Στέλιο Στυλιανού και τον Δρ Αδωνι Κέλλα.

Η εκδήλωση ολοκληρώθηκε με γεύμα σε παραπήγισια ψαροταβέρνα.

■ Εκπαιδευτική Εκδρομή στη Θεσσαλονίκη - Χαλκιδική.

Πραγματοποιήθηκε από τις 30 Απριλίου μέχρι τις 4 Μαΐου 1999 η εκπαιδευτική εκδρομή αρχιτεκτόνων, πολιτικών μηχανικών και άλλων τεχνικών στη Θεσσαλονίκη - Χαλκιδική. Η εκδρομή τελούσε υπό την αιγίδα του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου και του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων Κύπρου και διοργάνωσε η εταιρεία M & M EKDILOSIS LTD.

Μέσα στα πλαίσια της εκδρομής πραγματοποιήθηκε κοινή σύσκεψη της επίσημης αντιπροσωπείας του ΕΤΕΚ και του ΣΑΚ με τους αντίστοιχους ελλαδικούς φορείς του Τμήματος Κεντρικής Μακεδονίας του Τεχνικού Επιμελητηρίου, του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων και του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Θεσσαλονίκης. Παράλληλα πραγματοποιήθηκε επίσκεψη στην Πολυτεχνική Σχολή του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης όπου και δόθηκε διάλεξη με θέμα την ανάπτυξη της περιοχής της Ανω Πόλης, του παραδοσιακού δηλαδή πυρήνα της πόλης, που έγινε με την ευκαιρία του θεσμού της Πολιτιστικής Πρωτεύουσας της Ευρώπης 1997.



Ο Λευκός Πύργος της Θεσσαλονίκης, σήμα κατατεθέν της συμπρωτεύουσας

Την αποστολή υποδέχτηκαν και χαιρέτησαν ο πρόεδρος του Τμήματος Αρχιτεκτόνων κ. Αναστάσιος Κωτσιόπουλος και ο Πρόεδρος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών κ. Κυριαζής Πιταλάκης οι οποίοι αναφέρθηκαν σε συντομία στο έργο που επιτελούν οι σχολές τους με έμφαση στα μεταπτυχιακά προγράμματα. Παρέστησαν επίσης και μίλησαν σε συντομία καθηγητές από το Τμήμα των Αρχιτεκτόνων που εξειδικεύονται σε θέματα αναπαλαιώσεων, αποκαταστάσεων και συντηρήσεων κτιρίων.

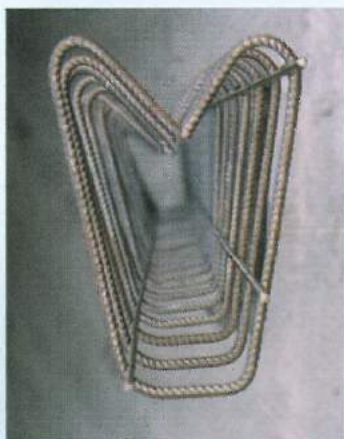
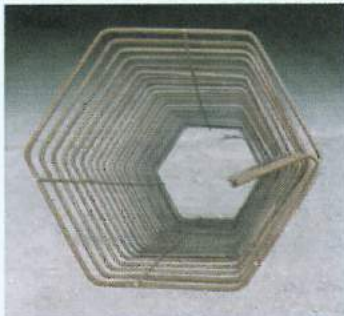
Η εκδρομή περιλάμβανε σημαντικό αριθμό επισκέψεων και ξεναγήσεων σε επιλεγμένους χώρους της Θεσσαλονίκης και της ευρύτερης περιοχής της Μακεδονίας όπως τα αρχαία ρωμαϊκά και βυζαντινά μνημεία της πόλης, τη Βεργίνα, την Εδεσσα, το σπήλαιο των Πετραλώνων κλπ. Παράλληλα πραγματοποιήθηκε περίπλους της χερσονήσου του Αγ. Ορους κατά τον οποίο οι επισκέπτες είχαν την ευκαιρία να θαυμάσουν τη μοναδική αρχιτεκτονική των μοναστηριών και το θαυμάσιο φυσικό περιβάλλον της περιοχής. ■

**ΔΙΑΦΗΜΙΖΕΣΤΕ ΣΤΟ
ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥ ΕΤΕΚ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΕΙ ΣΕ 5500 ΑΝΤΙΤΥΠΑ,
ΦΤΑΝΕΙ ΣΤΑ ΧΕΡΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ,
ΦΤΑΝΕΙ ΕΚΕΙ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**



ΜΑΝΔΥΑΣ

ΣΥΓΚΟΛΗΜΕΝΟΣ ΚΛΩΒΟΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΩΝ
ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ, ΔΟΚΟΥΣ & ΣΙΔΕΡΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



DOMOPLEX

- για λιγότερο κόπο, χρόνο και χρήμα
- για καλύτερη κατασκευή

Η πρακτική λύση στην οικοδομή!

ΕΛΟΤ
CERTIFIED QUALITY SYSTEM
ΕΛΟΤ EN ISO 9002 No 02-17-08/089



CYS ISO 9002
Reg. No: 05-296-042



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, ΛΕΜΕΣΟΣ Τ.Κ. 54185,
ΤΗΛ.: 05-723862, ΤΕΛΕΦΑΞ: 05-723715

ROOFTECH®

Roofing Technology Systems

Ο πιο σύγχρονος κόσμος της στέγης σας

Η Rooftech πρωτοπορεί και σας προσφέρει τα **πλαστικά γλαφάνια / καρκάνια DECEUNINCK**.

Αναλλοίωτο προϊόν το οποίο προσφέρει αποτελεσματική λύση όσο αφορά την μελλοντική συντήρηση των παραδοσιακών ξύλινων.

Εύκολο στη τοποθέτηση και ειδικά σχεδιασμένο για τέλεια εφαρμογή, σας προσφέρει μια μοναδική αισθητική τελειότητα στη στέγη σας.

deceuninck®
ΓΛΑΦΩΝΙΑ - ΚΑΡΚΑΝΙΑ (ΒΕΛΓΙΟΥ)

OSMA®
ΧΩΔΕΤΡΕΣ (ΑΓΓΛΙΑΣ)

1. Ομορφιά
2. Αντοχή στο παγετό
3. Θερμομόνωση
4. Αντοχή στα κτυπήματα
5. Αντοχή στη φέτιο
6. Χωρίς απορροφητικότητα
7. Αντέχει στο χρόνο



VPS

**VASSOS PANAYIOTOU & SONS
MERCHANTS LTD**
Building Materials

ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ & ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΛΕΜΕΣΟΣ: Βασιλέως Παύλου 34Α
Τ.Κ.: 5646, 3781 Λεμεσός, Τηλ: 05-562040, Φαξ: 05-562131
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ & ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑ: Λεωφ. 28ης Οκτωβρίου 52Α
2414 Εγκωμη Λευκωσία, Τηλ: 02-356949
ΑΠΟΘΗΚΗ ΛΕΜΕΣΟΣ: Οδός Πάφου 213, Τηλ: 05-713234

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

