

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΤΕΥΧΟΣ 21 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2000



ΕΤΕΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

- ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ
- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
- ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ
- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ ΣΤΟ ΖΑΚΑΚΙ

Με τη δύναμη της γνώσης & της εμπειρίας σε μια Νέα Εποχή.



Υλικά Συγκόλλησης & Αρμολόγησης

index

Υλικά Στεγανοποίησης

DEFLEX

Αρμολόγητρα



Εξειδικευμένα Διακοσμητικά Επιχρίσματα



Ίνες Πολυπροπυλενίου

Ronacrete

Συστήματα Επισκευής Σκυροδέματος



Μάστικα

XYPEX

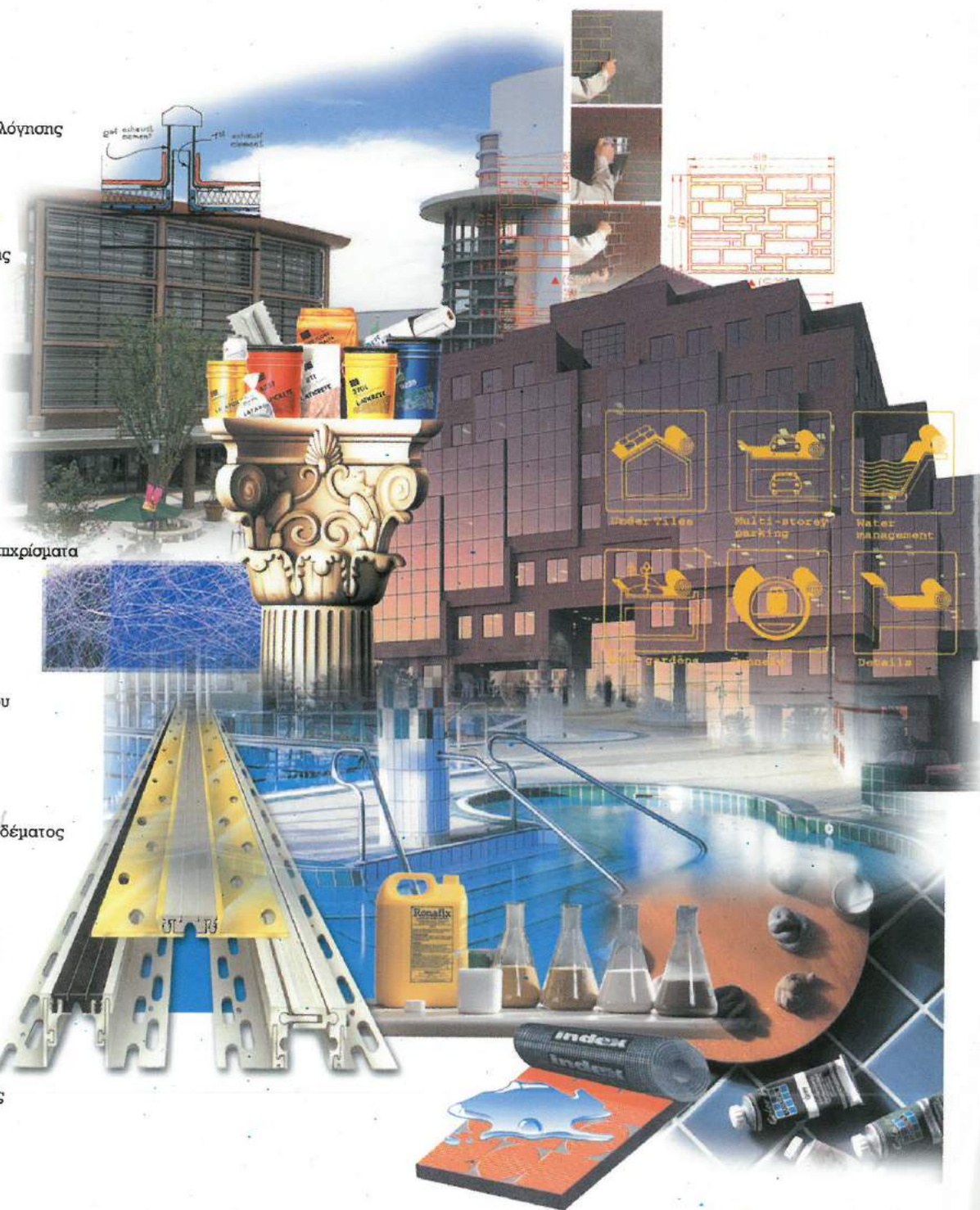
Υλικά Στεγανοποίησης



TECHNICAL DIVISION

ΛΕΜΕΣΟΣ: 05 362310
ΛΕΥΚΩΣΙΑ: 02 379467
ΛΑΡΝΑΚΑ: 04 626766
ΠΑΦΟΣ: 06 237317
ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ: 03 825188
ΑΘΗΝΑ: +30 1 931 9911

http://www.eka.com.cy
E-mail: info@eka.com.cy



Με γνώσεις που πηγάζουν από χιλιάδες εμπειρίες,

με τον ενθουσιασμό μας νέας αρχής,

με εταιρίες που έγραψαν τη δική τους ιστορία στην οικοδομική βιομηχανία της Κύπρου

και νέες αντιπροσωπείες εταιριών που υπόσχονται καινοτομίες,

είμαστε έτοιμοι να αντικρύσουμε μαζί τη Νέα Εποχή...

A MEMBER OF



ΤΕΥΧΟΣ 27

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2000

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΜΕΛΗ:

Στέλιος Αχνιώτης
Πολιτικός Μηχανικός

Κυριάκος Αντωνίου
Αρχιτέκτονας

Βασίλης Μεσαρίτης
Μηχανολόγος Μηχανικός

Μαρία Πέτσα
Πολιτικός Μηχανικός

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΛΟΙΟΓΡΑΦΟΙ:

Αναστασία Πήττα
Αρχιτέκτονας

Σώτος Βοσκαρίδης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Χάρης Αμιλιανίδης
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

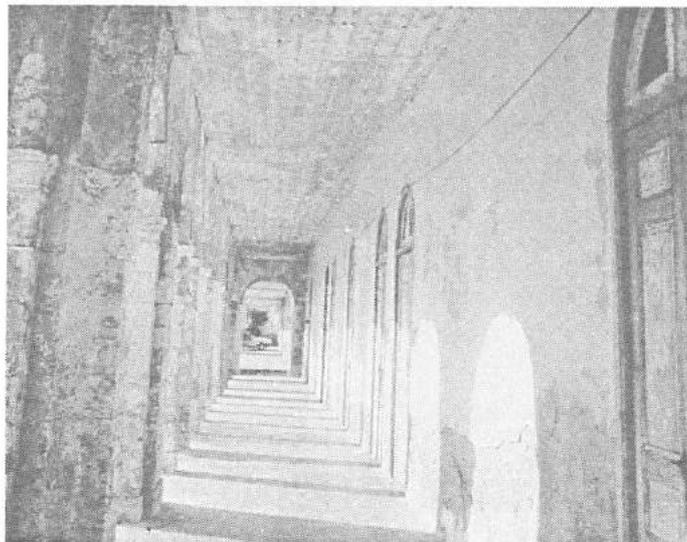
Response Publications, τηλ. 02-765823

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΩΝ

Τασούλα Διάκου, τηλ. 02-765823

Για τα ενυπόγραφα άρθρα την ευθύνη φέρει
ο υπογράφων

Εξώφυλλο: Προθάλαμος, ο εσωτερικός διάδρομος
του Grande Halle στο "Cite" στο Παρίσι.
Αρχιτέκτων: Christian de Portzamparc



Η νότια στοά των βοηθητικών κτιρίων της μονής
Αποστόλου Αντρέα

■	Σχόλιο Συντακτικής Επιτροπής	4
■	Δραστηριότητες	5
	- Νέο κτίριο της Βουλής - Αρχαιότητες στο χώρο της παλιάς ΠΑΣΥΔΥ	
	- Περιβαλλοντικές μελέτε - Μονάδες Αφαλάτωσης	
	- Στον ΥΠ.ΕΞ Ελλάδα έκθεση ΕΤΕΚ για μονή Απ. Ανδρέα και βιβλίο για παραδοσιακά Κυπριακά σπίτια	
	- Ανάθεση μελέτης για προβολή των αρχαιοτήτων Αμαθούντας	
	- Αμέλεια από ενέργειες αναφορικά με τον αρχαιολογικό χώρο Κάτω Πάφου	
	- Σύσταση μονάδων διάσωσης σε περιπτώσεις σεισμικής δραστηριότητας και ο ρόλος του ΕΤΕΚ	
	- Εκτίμηση στατικής και αντισεισμικής επάρκειας κτιρίου Δημοτικού Μεγάρου Λάρνακας	
	- Υποχρεωτική Επίβλεψη - Δικαιώματα απόφοιτων ΑΤΙ	
	- Γραφεία ΕΤΕΚ - Υπογραφή Οικοδομικού Συμβολαίου	
	- Εγγραφή Ελλαδίων στο ΕΤΕΚ και Κυπρίων στο ΤΕΕ	
	- Θέση διευθυντή τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας	
	- Πρότυπα και Πιστοποιητικά ISO 9000.	
■	Επιτροπές	18
	- Υλικοτεχνική υποδομή δημοσίων σχολείων	
	- Πεζόδρομοι Λευκωσίας.	
	- Προσωρινός διορισμός σε Επιτροπές	
■	Νόμοι και Κανονισμοί	19
	- Τεχνική μελέτη ραδιοφωνικού και τηλεοπτικού σταθμού από μέλη ΕΤΕΚ	
	- Νόμος που προνοεί για κτηματικές χωρομετρικές εργασίες από αρμόδιους χωρομέτρους	
■	Θέσεις και απόψεις	20
	- Μονάδα αφαλάτωσης στο Ζακάκι - Περιβαλλοντική μελέτη και συμπεράσματα	
	- Απάντηση ΕΤΕΚ σε σχόλιο του Τοξότη στην εφημερίδα Αλήθεια	
■	Ειδήσεις που ενδιαφέρουν	21
■	Ανακοινώσεις	22
	- Νέος διευθυντής του τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας	
	- Αρχιτεκτονικό Φόρουμ Κύπρου - Ιταλίας	
	- Interior 2000 - Έκθεση και Συνέδριο	
	- Δήλωση ενδιαφέροντος για συμπερίληψη στο μητρώο κριτών Αρχιτεκτονικών Διαγωνισμών	
	- Καταρτισμός Μητρώου διαιτητών/πραγματογνομώνων	

Αιωρήματα - Διλήμματα στη περιρέουσα ατμόσφαιρα, σ' ένα ομιχλώδες τοπίο.

- Κοινοβούλιο στο χώρο της παλιάς ΠΑΣΥΔΥ, του παλαιού ΓΣΠ, του παλαιού Νοσοκομείου ή εις τα παλαιά των υποδήματα;
- Μεταστέγαση Βουλής στο Φιλοξένια, στο Γιώρκειο ή σε πεντάστερο της Αγίας Νάπας;
- Βουλή των αντιπροσώπων του λαού με οριζόντια ψήφο, απλή αναλογική ή ενισχυμένη;
- Αρχαιότητες στο λόφο της ΠΑΣΥΔΥ, πολιτιστική ή τουριστική ευλογία;
- Η Λευκωσία με αρχαία, χωρίς όμως νερό.
- Η μάχη των μαχών για την κατανομή του νερού. Ο σώζων εαυτό θα ξεδιψάσει.
- Μονάδες Αφαλάτωσης στο Ζακάκι, στην Επισκοπή, στον Αγιο Θεόδωρο, στην Αλυκή, στο Παραλίμνι, ή στο Τρόδος;
- Περιβαλλοντικές μελέτες πριν τις αποφάσεις ή μετά και από ποιον;
- Καύσιμα για τους πολλούς ή τους λίγους. Μόλυνση περιβάλλοντος για όλους.
- Το πρώτο ζευγάρι Ελληνοκυπρίων που επενδύει το μέλλον του στη κατεχόμενη γη. Άλλοι το επενδύουμε στο πάτωμα του ΧΑΚ.
- Ναρκωτικά στα Δημοτικά σχολεία. Μύθος ή πραγματικότητα; Ναρκωτικά στη νεολαία και στο στρατό. Πικρή αλήθεια.

Για την Συντακτική Επιτροπή

Κυριάκος Αντωνίου

Δραστηριότητες

■ Νέο Κτίριο της Βουλής - Αρχαιότητες στο χώρο της παλιάς ΠΑΣΥΔΥ.

Τα αρχαιολογικά ευρήματα στο χώρο της παλιάς ΠΑΣΥΔΥ που είχε επιλεγεί για την ανέγερση του νέου κτιρίου της Βουλής, έχουν τεράστια σημασία για την πόλη της Λευκωσίας, η οποία δεν έχει να επιδείξει κάτι ανάλογο και θα πρέπει να διαφυλαχθούν. Στο πιο πάνω συμπέρασμα έχει καταλήξει η ειδική Ομάδα Εργασίας του Επιμελητηρίου που είχε συσταθεί μετά από πρόσκληση του Υπουργού Συγκοινωνιών & Εργων προς το ΕΤΕΚ όπως εκφράσει τις απόψεις του στο ερώτημα κατά πόσο είναι εφικτή ή όχι η κατασκευή του νέου κτιρίου της Βουλής στο εν λόγω γήπεδο.

Στην έκθεση της η Ομάδα Εργασίας αναφέρεται στην τεράστια σημασία των αρχαιολογικών ευρημάτων για την πόλη της Λευκωσίας και στην ανάγκη διαφύλαξης και ανάδειξης τους.

Επισημαίνει επίσης τα ακόλουθα:

«...1. Εξακολουθεί να υπάρχει η σπατάλη των 4 εκατομμυρίων λιρών.

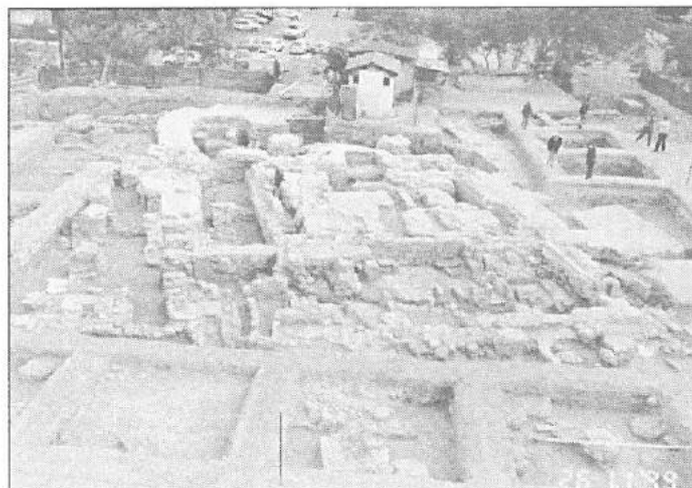
2. Εξακολουθεί να μένει αναπάντητη η πραγματική και τραυματική λειτουργία του Κοινοβουλίου, η οποία όχι μόνο προσβάλλει το κύρος αλλά αλλοιώνει και μειώνει την ποιότητα των ιδίων των Νομοθετημάτων και δυνατοτήτων παραγωγής ορθού έργου.

3. Οι εκτεθειμένες αρχαιότητες θα πρέπει άμεσα να προστατευθούν και οι ανασκαφές να προχωρήσουν είτε με την αρωγή του Κράτους είτε με κονδύλια από την Ευρωπαϊκή Ένωση είτε με οποιοδήποτε άλλο τρόπο κρίνεται κατάλληλο. Θα πρέπει επίσης να ξεκινήσουν το γρηγορότερο ανασκαφές νοτίως του κτιρίου της Αρχιγραμματείας έτσι ώστε να διαπιστωθεί κατά πόσο ο χώρος αυτός είναι "ελεύθερος".

4. Πρέπει να προχωρήσουν οι διαδικασίες για τη δημιουργία αρχαιολογικού πάρκου στην περιοχή με στόχο την προστασία και ανάδειξη των αρχαιοτήτων. Αυτό μπορεί να γίνει με την ανέγερση στεγάστρων, δίαυξη διαδρόμων, δημιουργία αίθουσας με οπτικοακουστικό υλικό κ.λπ. Το θέμα θα πρέπει να αντιμετωπιστεί ως προτεραιότητα αφού αποτελεί για την Λευκωσία σημαντική πολιτιστική, κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη.

5. Πρέπει να γίνουν αμέσως διερευνήσεις με διαγραμματικά σχέδια για τις περιοχές του σημερινού Υπουργείου Εσωτερικών και του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας για την πιθανότητα ανέγερσης εκεί του Νέου Κτιρίου της Βουλής και να προχωρήσουν οι τροποποιήσεις των αρχιτεκτονικών σχεδίων ούτως ώστε με την μετακίνηση του Υπουργείου Εσωτερικών ή του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας (ΓΝΛ) να ξεκινήσει η ανέγερση του Νέου Κτιρίου της Βουλής.

Αξιολογούμε το χώρο του ΓΝΛ ως καταλληλότερη λόγω της παρουσίας του Δημοτικού Θεάτρου, του Αρχαιολογικού Μουσείου, του πάρκου και του κτιρίου του Ανωτάτου Δικαστηρίου. Με την δε ανάλογη



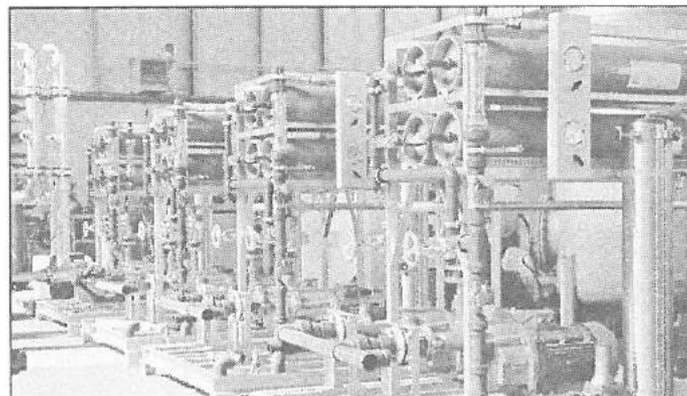
Αποψη των αρχαιολογικών ευρημάτων στο χώρο της παλιάς ΠΑΣΥΔΥ.

διαμόρφωση των γύρω δρόμων θεωρούμε ότι το Νέο Κτίριο της Βουλής θα αναδειχθεί καλύτερα...»

Την ομάδα Εργασίας αποτελούσαν οι Νίκος Μεσαρίτης, Πανίκος Παπαδόπουλος και Αγγελή Πετρίδου μέλη του ΕΤΕΚ και ο Σύμβουλος Αρχαιολόγος Δημήτριος Κωνσταντίνος διευθυντής του Βυζαντινού Μουσείου Αθηνών. Σημαντική ήταν η συμβολή της αρχαιολογικού λειτουργού του τμήματος Αρχαιοτήτων Δέσπωσης Πηλείδου για την εμπειριστατωμένη και ενδιαφέρουσα επεξήγηση των αρχαιολογικών ευρημάτων.

Το Επιμελητήριο δημόσια ευχαρίστησε τον Υπουργό Συγκοινωνιών & Εργων για τη στάση που τήρησε, επιτρέποντας τη σωστή επικοινωνία μετατρέποντας τον μέχρι τώρα μονόλογο σε επιστημονικό διάλογο. Το ΕΤΕΚ θεωρεί ότι με τις ενέργειες του ο κ. Α. Νεοφύτου ανοίγει νέα εποχή, στην οποία ο πολιτιστικός πλούτος της Κύπρου - κτήμα και περιουσία όλων - δεν θα τυγχάνει εκμετάλλευσης πολιτικών και συνδικαλιστικών συμφερόντων.

■ Περιβαλλοντικές Μελέτες - Μονάδες Αφαλάτωσης.



Μετά από ανησυχίες που διατυπώθηκαν προς το ΕΤΕΚ σε ότι αφορά την ανεξαρτησία των περιβαλλοντικών μελετών στις περιπτώσεις όπου αναλαμβάνεται η εκπόνηση τους από τις υπηρε-

σίες του ίδιου του υπουργείου που έχει την ευθύνη προώθησης του έργου για το οποίο διεξάγεται η περιβαλλοντική μελέτη, το Επιμελητήριο απευθύνθηκε στον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος διαβιβάζοντας τις ανησυχίες αυτές.

Σε επιστολή προς τον Υπουργό εισιγείται ότι στις εξαιρετικές αυτές περιπτώσεις πρέπει να διορίζεται ανεξάρτητη τεχνική επιτροπή η οποία να παρακολουθεί το έργο. Παράλληλα κατά το ΕΤΕΚ επιβάλλεται μελέτες για τόσο σοβαρά θέματα, όπως οι μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων, να παρουσιάζονται δημόσια σε όλα τα στάδια της προετοιμασίας τους ώστε ο κάθε ενδιαφερόμενος να μπορεί να ενημερώνεται και να εκφράζει απόψεις.

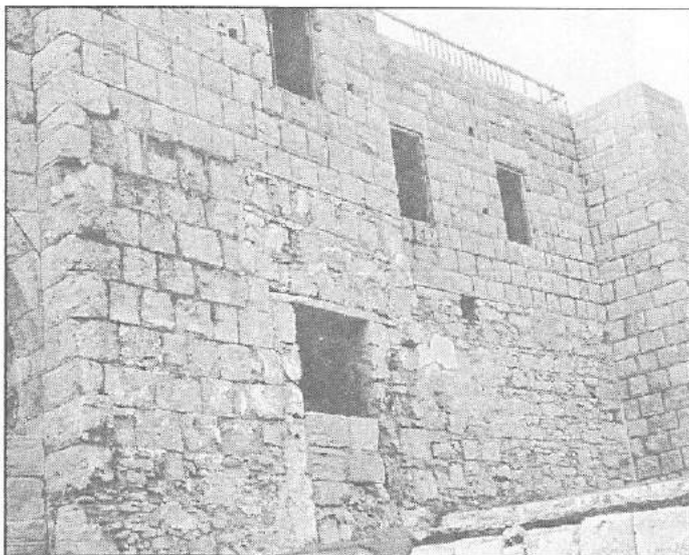
■ Στον ΥΠ.ΕΞ Ελλάδας έκθεση ΕΤΕΚ για μονή Απ. Ανδρέα και βιβλίο για παραδοσιακά Κυπριακά σπίτια.

Με επιστολή στον Υπουργό Εξωτερικών της Ελλάδας, το Επιμελητήριο σημειώνει την προσπάθεια από μέρους της Ελληνικής Κυβέρνησης για οργάνωση μιας σοβαρής πολιτικής για τα Εθνικά θέματα, που ενδεχομένως θα επηρεάσει θετικά και την Κυπριακή Δημοκρατία.

Με την ευκαιρία το ΕΤΕΚ απέστειλε στον Υπουργό:

α. Έκθεση που έχει ετοιμαστεί από Ομάδα Εργασίας του ΕΤΕΚ μετά από επίσκεψη της τον Νοέμβριο του 1997 και η οποία περιγράφει την κατάσταση των κτιρίων της Μονής του Αποστόλου Ανδρέα στην κατεχόμενη Καρπασία.

β. Βιβλίο που αναφέρεται σε 12 παραδοσιακά κυπριακά σπίτια το οποίο είναι αποτέλεσμα της συνεργασίας Ελληνοκυπρίων και Τουρκοκυπρίων Αρχιτεκτόνων.



Αποψη της κατεχόμενης Μονής Απ. Ανδρέα. Η φθορά της λιθοδομής βρίσκεται σε προχωρημένο στάδιο.

■ Ανάθεση μελέτης για προβολή των αρχαιοτήτων Αμαθούντας.

Το θέμα της ανάθεσης μελέτης για προβολή των αρχαιοτήτων Αμαθούντας απασχόλησε το Επιμελητήριο το οποίο ζήτησε πληροφορίες και ενημέρωση από το Τμήμα Αρχαιοτήτων.

Σαν αποτέλεσμα της σχετικής αλληλογραφίας το Επιμελητήριο εντόπισε κάποια σημεία τα οποία χρήζουν προσοχής από το Τμήμα Αρχαιοτήτων. Σε σχετική επιστολή σημειώνεται:

1. Σε ερώτησή μας κατά πόσο ο Αρχιτέκτονας της Γαλλικής αποστολής έχει αποταθεί στο Τεχνικό Επιμελητήριο για προσωρινή εγγραφή όπως προνοεί το Άρθρο 7 του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου 224 του 1990 μέχρι 1997, έχετε απαντήσει ότι "Οι αρχιτέκτονες αυτοί όπως και τα υπόλοιπα μέλη των αποστολών δεν εξασφαλίζουν άδεια εξασκήσεως επαγγέλματος, αφού έρχονται εδώ με βάση τις πρόνοιες του περί Αρχαιοτήτων Νόμου για συγκεκριμένη περίοδο".

Οφείλουμε να σας υποδείξουμε ότι σύμφωνα με τον περί ΕΤΕΚ Νόμο 224 του 1990 - 1997 αποτελεί αδίκημα η άσκηση του επαγγέλματος στη Μηχανική Επιστήμη από πρόσωπα που δεν είναι εγγεγραμμένα στο μητρώο μελών του Επιμελητηρίου. Το ίδιο ισχύει και για Μηχανικούς από το εξωτερικό οι οποίοι θα πρέπει να εξασφαλίσουν προσωρινή άδεια άσκησης επαγγέλματος. Λόγω του ότι οι αλλοδαποί μηχανικοί δεν είναι γνώστες της Κυπριακής Νομοθεσίας, είναι σύνηθες οι Κύπριοι εργοδότες ή οι συνεργάτες τους να αποτείνονται στο ΕΤΕΚ με στόχο την εφαρμογή του Νόμου.

Για το σκοπό αυτό, εσείς ως εργοδότες είτε θα πρέπει να μεριμνήσετε για την προσωρινή εγγραφή των συνεργατών σας στο ΕΤΕΚ είτε να ζητήσετε από τους ίδιους να προβούν στις ανάλογες ενέργειες.

2. Η τήρηση της Νομοθεσίας από τους Πολίτες του Κράτους και ιδιαίτερα από Κρατικά Τμήματα, θα πρέπει να θεωρείται βασική υποχρέωση όλων και δεν αποτελεί αστυνόμευση οποιουδήποτε. Για σκοπούς τήρησης του Νόμου, εισηγούμαστε όπως κατά τη διάρκεια της εξέτασης οποιασδήποτε αίτησης βεβαιώνετε ότι ο συγκεκριμένος Μελετητής ασκεί νόμιμα το επάγγελμα στη Μηχανική ζητώντας του να σας παρουσιάσει την Άδεια Άσκησης Επαγγέλματος του.

3. Σε ότι αφορά το ερώτημά μας κατά πόσο η Γαλλική αποστολή εξασφάλισε οποιαδήποτε οικονομική χορηγία ή χρηματοδότηση, από το Κράτος, το Συμβούλιο Αποχeteύσεως Αγίου Τύχωνα ή από οποιοδήποτε Δημόσιο ή Ιδιωτικό Οργανισμό, αντιλαμβανόμαστε ότι η απάντηση είναι θετική.

Τίθενται πλέον τα πιο κάτω ερωτήματα:

i. Ποιες διαδικασίες ακολουθείτε για την ανάθεση εργασιών στις ξένες αποστολές;

ii. Ποιες διαδικασίες ακολουθείτε για την ανάθεση εργασιών στους Κύπριους συνεργάτες των ξένων αποστολών, οι οποίοι εμμέσως αμείβονται από το Δημόσιο;

iii. Ποιες διαδικασίες ακολουθείτε για την ανάθεση εργασιών στους Κύπριους συνεργάτες σας;

■ Αμέλεια από ενέργειες αναφορικά με τον αρχαιολογικό χώρο Κάτω Πάφου.

Μετά από παραστάσεις του ΕΤΕΚ, η Γενικός Ελεγκτής της Δημοκρατίας απέστειλε στο Επιμελητήριο επιστολή στην οποία παραθέτει στοιχεία και πληροφορίες αναφορικά με το θέμα της βελτίωσης των αρχαιολογικών χώρων της Κάτω Πάφου.

Στην επιστολή σημειώνεται:

«...2. Η μελέτη βελτίωσης των αρχαιολογικών χώρων Κάτω Πάφου ανατέθηκε με απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου το 1991 - με βάση τις διαδικασίες που ίσχυαν τότε - στον ξένο σύμβουλο Αρχιτέκτονα Klein-Weber-Maas, έναντι ποσού £120,000. Η απευθείας ανάθεση στον εν λόγω Αρχιτέκτονα έγινε ύστερα από σύσταση της Διεθνούς Τράπεζας, η οποία χρηματοδοτούσε το έργο. Ο έλεγχος της μελέτης έγινε από Υπηρεσιακή Επιτροπή, στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι των Τμημάτων Δημοσίων Έργων, Αρχαιοτήτων και του Γραφείου Προγραμματισμού.

3. Το συμβόλαιο εκτέλεσης του έργου ανατέθηκε μετά από προσφορές σε Κύπριο Εργολάβο, έναντι ποσού £2.797.988 και με περίοδο εκτέλεσης 18 μήνες (1/5/1995-31/10/1996). Η επίβλεψη του συμβολαίου ανατέθηκε στο Τμήμα Δημοσίων Έργων.

4. Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου διαπιστώθηκε ότι τα σχέδια και οι προδιαγραφές παρουσίαζαν ασάφειες και ελλείψεις, γεγονός που προκάλεσε πολλές καθυστερήσεις στο έργο. Επιπρόσθετα, η συχνή ανεύρεση αρχαιοτήτων επέβαλλαν τη διακοπή των εργασιών και την τροποποίηση των σχεδίων, σύμφωνα με τις υποδείξεις του Τμήματος Αρχαιοτήτων.

5. Λόγω των πιο πάνω προβλημάτων, τα έργα συμπληρώθηκαν με μεγάλη καθυστέρηση (20 μήνες) στις 17/7/1998. Ο εργολάβος υπέβαλε οικονομικές απαιτήσεις για αποζημίωση ύψους £1.523.995, οι οποίες αξιολογούνται από το Τμήμα Δημοσίων Έργων και την Κεντρική Επιτροπή Αλλαγών και Απαιτήσεων. Το αναμενόμενο ποσό του τελικού λογαριασμού του συμβολαίου είναι £2.530.000.

6. Ενόψει των πιο πάνω, προκύπτει ότι οι καθυστερήσεις και επιβαρύνσεις στο έργο οφείλονται βασικά στα λάθη και ελλείψεις της μελέτης του έργου. Κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, η απουσία συνεχούς επίβλεψης από το μελετητή Αρχιτέκτονα συντέινει στην αύξηση των καθυστερήσεων και των επιβαρύνσεων της δαπάνης του έργου.

7. Τέλος, σας πληροφορώ ότι οι πιο πάνω παρατηρήσεις περιλαμβάνονται συνοπτικά στις Ετήσιες Εκθέσεις του Γενικού Ελεγκτή για τα έτη 1995 και 1996...»

■ Σύσταση μονάδων διάσωσης σε περιπτώσεις σεισμικής δραστηριότητας και ο ρόλος του ΕΤΕΚ.

Το μείζον θέμα του Σεισμού και κατ' επέκταση ο ρόλος που καλείται να διαδραματίσει το Επιμελητήριο ως οργανισμός με άμεση σχέση με το αντικείμενο αυτό, έχει κατ' επανάληψη απασχολήσει τα αρμόδια όργανα και επιτροπές του ΕΤΕΚ.

Κείμενο που ετοίμασε το Επιμελητήριο και που τιτλοφορείται "Σύσταση μονάδων διάσωσης σε περιπτώσεις σεισμικής δραστηριότητας και ο ρόλος του ΕΤΕΚ", προωθήθηκε στον αρμόδιο Υπουργό Εσωτερικών. Το κείμενο αναφέρεται σε τομείς στους οποίους το Επιμελητήριο δύναται να συνδράμει.

«Ο σεισμός είναι ένα καθαρά φυσικό φαινόμενο που μέσα από τις επιπτώσεις που μπορεί να έχει πάνω στο δομημένο περιβάλλον μετατρέπεται σε ένα τεχνολογικό πρόβλημα με τεράστιες κοινωνικές και οικονομικές συνέπειες.

Μια από αυτές τις κοινωνικές συνέπειες που αναμένονται σε περιπτώσεις έντονης σεισμικής δραστηριότητας είναι και η κατάρρευση κτιρίων ή και ο εγκλωβισμός προσώπων μέσα στα ερείπια. Σε αυτές τις περιπτώσεις είναι απαραίτητο να είναι δυνατή η άμεση δράση ειδικών σωστικών ομάδων οι οποίες με βασικά εφόδια τους την ειδική εκπαίδευση και εμπειρία σε τέτοιου είδους αποστολές, τον κατάλληλο εξοπλισμό και την υποστήριξη που θα τους παρασχεθεί από άλλες υπηρεσίες, θα φέρουν σε πέρας την αποστολή τους.

Η σύσταση, εκπαίδευση και διατήρηση ειδικών σωστικών συνεργείων που θα είναι επιφορτισμένα με την ευθύνη να δράσουν σε περιπτώσεις σεισμών, απαιτούν εξειδικευμένες τεχνικές γνώσεις για τη συμπεριφορά κτισμάτων και οικοδομών πληγέντων από το σεισμό και ερείπωση σε μετασεισμούς.

Το ΕΤΕΚ έχει σαν σκοπό όπως καθορίζεται και από τον περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Νόμο να προάγει την Επιστήμη που σχετίζεται με την ειδικότητα των μελών του και να συνδράμει στην αυτοδύναμη οικονομική, κοινωνική και πολιτιστική ανέλιξη της Δημοκρατίας.

Μέσα σε αυτά τα πλαίσια κρίνεται ότι το ΕΤΕΚ έχει ρόλο να διαδραματίσει και να συνεισφέρει στην συνολική προσπάθεια της πολιτείας για την αντιμετώπιση αυτής της ανάγκης. Στη συνέχεια αναφέρονται τομείς που το ΕΤΕΚ δύναται να συνδράμει.

1. Εκπαίδευση μελών ομάδων διάσωσης

Αξιοποίηση των επαφών που το ΕΤΕΚ έχει με αρμόδια σώματα και ακαδημαϊκά ιδρύματα, κυρίως της Ελλάδας, για την πληρέστερη οργάνωση και την προετοιμασία των τμημάτων εκείνων που θα κληθούν να φέρουν σε πέρας τις αποστολές διάσωσης. Η μετάκληση ειδικών ακαδημαϊκών για κατάρτιση και εκπαίδευση τόσο ομάδων πολιτικών μηχανικών όσο και μελών της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας ή και της Πολιτικής Αμυνας είναι χρήσιμη.

2. Πλαισίωση ομάδων διάσωσης με μηχανικούς

Τα συνεργεία διάσωσης θα πρέπει να περιλαμβάνουν Μηχανικούς οι οποίοι θα συμβουλευθούν για θέματα σχετικά με τη συμπεριφορά, ενδεχομένους κινδύνους, δυνατότητες προσπέλασης και ασφαλέστερης εργασίας μέσα στα πληγέντα κτίρια.

Ο καταρτισμός ειδικών καταλόγων αυτού του δυναμικού για άμεση αξιοποίηση του θα βοηθήσει στην αμεσότητα της αντίδρασης.

3. Πλαισίωση συνεργείων για άμεση λήψη προστατευτικών μέτρων για μείωση κινδύνων λόγω ενδεχομένων καταρρεύσεων.

Μετά από τη σεισμική δραστηριότητα δυνατόν να

παρουσιαστεί ανάγκη για λήψη άμεσων προστατευτικών ή προληπτικών μέτρων για τη προστασία ζώων και περιουσίας από περαιτέρω καταρρεύσεις κατασκευών που έχουν πληγεί από τον σεισμό. Στις ομάδες αυτές η παρουσία και επίβλεψη τους από έμπειρους Μηχανικούς θεωρείται επιβεβλημένη. Ομοίως η τήρηση καταλόγου αυτού του δυναμικού και η σχετική προετοιμασία του θα συμβάλει στην καλύτερη οργάνωση της αντίδρασης της πολιτείας.

4. Επιμόρφωση μελών του ΕΤΕΚ για θέματα και ειδικούς κινδύνους που αναμένεται ότι θα προκύψουν μετά από μια σοβαρή σεισμική δραστηριότητα.

Η συνεχής επιμόρφωση και εκπαίδευση μέσα από τη διοργάνωση διαλέξεων, σεμιναρίων, συμμετοχή σε αποστολές που στέλλονται σε περιοχές που έχουν πληγεί από ένα σεισμό είναι απαραίτητα για την εξασφάλιση εμπειριών και παρακολούθηση των διεθνών εξελίξεων που δυνατόν να υπάρχουν στο τομέα τόσο των διασώσεων και παροχής άμεσης τεχνικής βοήθειας σε πληγείσες περιοχές όσο και σε θέματα προληπτικού σχεδιασμού.

5. Άμεση αντίδραση και στήσιμο μηχανισμού επικοινωνίας και συνεργασίας.

Η εκτίμηση του σεισμικού κινδύνου και η κατάταξη του σε κατηγορίες, ανάλογα με την έκταση των καταστροφών που δυνατόν να προκληθούν θα οδηγήσουν και στην υιοθέτηση των μέτρων που θα πρέπει να ληφθούν. Για να αποφευχθούν φαινόμενα πανικού και σπασμωδικών κινήσεων θα πρέπει να διασφαλίζεται ότι θα υπάρξει επικοινωνία και συνεργασία των εντεταλμένων τμημάτων/δυνάμεων για τον απαραίτητο συντονισμό τους με τις αρμόδιες αρχές και τα σώματα διαχείρισης της οργανωμένης αντίδρασης της πολιτείας αμέσως μετά από ένα καταστροφικό σεισμό. Το κάθε τμήμα έχει ρόλο και λόγο στο στήσιμο αυτού του μηχανισμού. Το ΕΤΕΚ θα μπορούσε να είναι ο σύνδεσμος μεταξύ των αρμοδίων κρατικών υπηρεσιών και των μελών του για συγκρότηση και παροχή υποστηρικτικής βοήθειας όπου χρειαστεί.»

■ Εκτίμηση στατικής και αντισεισμικής επάρκειας κτιρίου Δημοτικού Μεγάρου Λάρνακας.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λάρνακας σε πρόσφατη συνεδρίαση του αποφάσισε όπως ζητήσει από το ΕΤΕΚ τις απόψεις και εκτιμήσεις του σε ότι αφορά την κατάσταση του κτιρίου του Δημοτικού Μεγάρου.

Μετά από έλεγχο της δομικής, στατικής και αντισεισμικής κατασκευής του κτιρίου από ιδιωτική εταιρεία και αντίστοιχης έκθεσης του Δημοτικού Μηχανικού της Λάρνακας το Δημοτικό Συμβούλιο αποφάσισε να ζητήσει από το Επιμελητήριο να εξετάσει και εισηγηθεί τρόπους επιδιόρθωσης και βελτίωσης του κτιρίου ούτως ώστε να καταστεί ασφαλές από κάθε άποψη (περιλαμβανομένης και της σεισμικής καταπόνησης) και να υπολογιστεί, αν είναι δυνατόν, το οικονομικό κόστος των επιδιορθώσεων και βελτιώσεων που θα προτείνει.

■ Υποχρεωτική Επίβλεψη - Δικαιώματα απόφοιτων Α.Τ.Ι.

Μετά από πρόσκληση του Υπουργείου Εσωτερικών το Επιμελητήριο διατύπωσε τις θέσεις του σε ότι αφορά το περιεχόμενο επιστολής του Μιχαλάκη Τριανταφυλλίδη δικηγόρου του ΣΑΑΤΙ, αντικείμενο της οποίας ήταν τα δικαιώματα των αποφοίτων του ΑΤΙ σε σχέση με την τροποποίηση του περί ρυθμίσεως οδών και οικοδομών Νόμου και την εισαγωγή της Υποχρεωτικής Επίβλεψης.

Στην επιστολή το ΕΤΕΚ ανάμεσα σε άλλα σημειώνει:

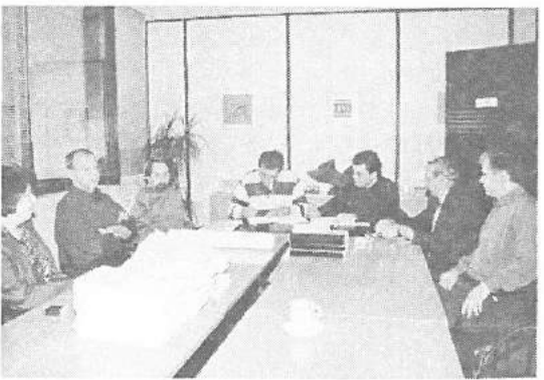
“... 2. Το Τεχνικό Επιμελητήριο υποστηρίζει τη σοβαρή προσπάθεια που καταβάλλει το Υπουργείο Εσωτερικών με στόχο τη διατήρηση ενός ελάχιστου επιπέδου ποιότητας στις κατασκευές, λαμβάνοντας υπόψη και τις συνέπειες από φυσικές καταστροφές όπως είναι ο σεισμός. Πιστεύουμε ότι η Νομοθεσία όπως έχει τροποποιηθεί θέτει γερές βάσεις προς την κατεύθυνση αυτή.

Οποιαδήποτε επέμβαση και αλλαγή στην Νομοθεσία που αφορά την Υποχρεωτική Επίβλεψη, με μοναδικό γνώμονα συνδικαλιστικά συμφέροντα, θα αποβεί εις βάρος της ασφάλειας των πολιτών και της οικονομίας του τόπου.

3. Ο Νομικός Σύμβουλος του ΣΑΑΤΙ αναφέρει ότι “τα δικαιώματα αυτά αναγνωρίζονται και από το Συμβούλιο Εγγραφής Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων”, ωσάν να μην γνωρίζει ότι με Νόμο η Κυπριακή Δημοκρατία στις 24/04/97 έχει καταργήσει το Συμβούλιο Εγγραφής και όλες οι αρμοδιότητές του έχουν μεταβιβαστεί στο Τεχνικό Επιμελητήριο. Με την ενέργεια του αυτή ο Νομικός Σύμβουλος του ΣΑΑΤΙ, πιθανόν να θέλει να περιπλέξει το θέμα και να δημιουργήσει εντυπώσεις.

Κλείνοντας, επιθυμούμε ότι η προσπάθεια που καταβάλλεται από ορισμένους κύκλους με στόχο τον αποπροσανατολισμό και τη διάθλαση της προσοχής του Κράτους, η οποία όπως κατ’ επανάληψη έχει εισηγηθεί το ΕΤΕΚ θα πρέπει να επικεντρωθεί στην αναβάθμιση του Ανώτερου Τεχνολογικού Ινστιτούτου, δεν μπορεί να θεωρηθεί εποικοδομητική, ιδιαίτερα όταν αυτή τίθεται καθαρά στα πλαίσια συνδικαλιστικών διεκδικήσεων μερίδας συμπολιτών μας...”

■ Γραφεία ΕΤΕΚ - Υπογραφή Οικοδομικού Συμβολαίου.



BESTA

Trennwandbau

Sanitary Partition Systems



wc cubicles



lockers for changing rooms



changing cubicles



shower cubicles

wc cubicles



kindergarten cubicles



Τα γερμανικά συστήματα **Besta** είναι η απάντηση στις σύγχρονες απαιτήσεις για:

- Υψηλή ποιότητα
- Αισθητικό σχεδιασμό
- Μεγάλη αντοχή
- Υγιεινή
- Γρήγορη εφαρμογή
- Οικονομία.

Αποτελούν την γρήγορη και ιδανική λύση για:

- ▶ Γραφειακούς χώρους
- ▶ Εργοστάσια
- ▶ Νοσοκομεία
- ▶ Σχολεία
- ▶ Νηπιαγωγεία
- ▶ Αθλητικά κέντρα
- ▶ Εστιατόρια
- ▶ Εμπορικά κέντρα.

Για περισσότερες πληροφορίες:

HouseMasters

Κυριάκου Μάτση 51 Β, Τ.Θ. 23750, 1686 Λευκωσία, Τηλ. 02-317728, Fax 02-317942.



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 οξειδωση.



MAPEGROUT THIXOTROPIC

Θιξοτροπικό υλικό για επιδιόρθωση μπετόν. Διατίθεται σε ταχύηκτο ή μη.



MAPEGROUT HI FLOW

Υλικό μεγάλης ρευστότητας κατάλληλο για ενισχυτικούς μανδύες από μπετόν.



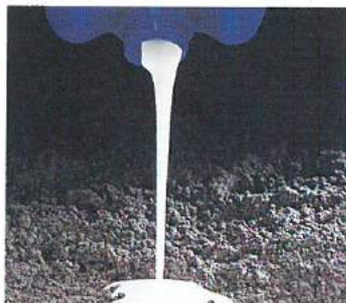
MAPEFINISH

Υλικό 2 συστατικών για εξομάλυνση επιφανειών από μπετόν.



MAPELASTIC

Ελαστικό υλικό 2 συστατικών για υδατοστεγάνωση και προστασία μπετόν.



PLANICRETE

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



ULTRAPLAN (SELF LEVELLING)

Ταχύηκτο αυτοεπιπεδούμενο υλικό για υποστρώματα δαπέδων.



IDROSILEX PRONTO

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



EPORIP

Εποξειδική κόλλα για σύνδεση παλιού με νέο μπετόν.



ADESILEX FIS 13

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



MAPECOAT I 24

Μη τοξική εποξειδική μογιά 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 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΜΑΡΕΙ.

Promote your Visions...



3D Animations



Modelling of Interior Designs



3D House Perspectives & Camera Walkthroughs



Product Modelling



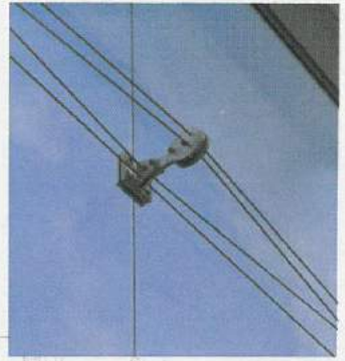
Land Dev. Designs



Visualize your ideas
before you even
thought about them

f rom concept to reality...

- ▶ **Gallop Skylight Systems** are designed to fulfill the advanced technical requirements of modern architectural structural designs.
- ▶ All systems are developed to the highest European Standards and subjected 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.

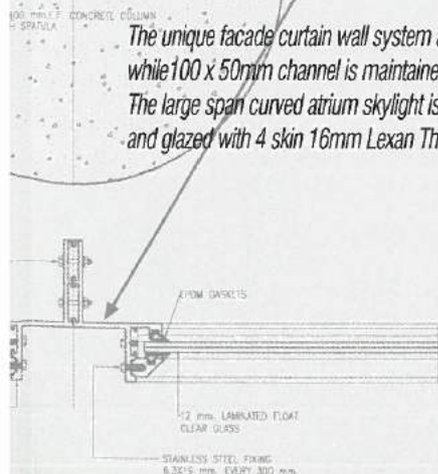


The unique facade curtain wall system accommodates large 12mm laminated glass panels while 100 x 50mm channel is maintained to the outside horizontal and vertical grid lines. The large span curved atrium skylight is supported by elegant trusses with stainless steel wire and glazed with 4 skin 16mm Lexan Thermoclear venetian.

■ ARCHITECTS: Floris Panagides,
Christos Pavlou
ERECTED : 1999

GALLOP
SKYLIGHT DESIGNS

18, Charilaou Michael Str., P.O.Box 29064, Nicosia - Cyprus,
Tel. 02-436447, 02-432368, Fax: 02-348893,
E-mail: gallop@zenon.logos.cy.net.



We bring your visions to life.

WWW.CLP-COMPUDESIGN.COM

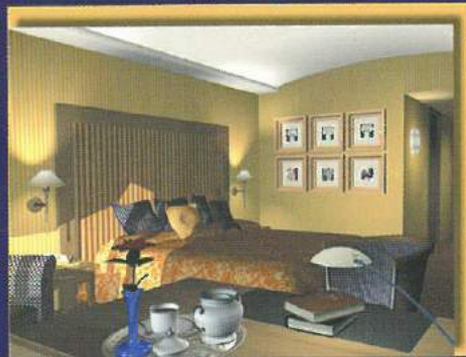


1st Place 96 Caddies Awards.



1st Place 99 Caddies Awards.

Animation

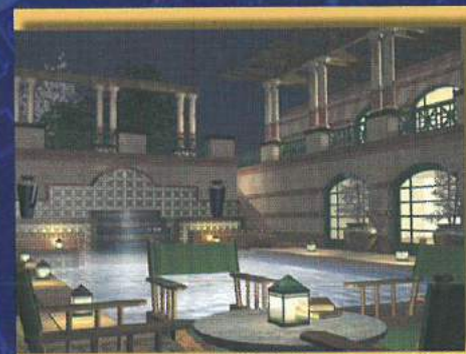


Architectural Renderings

- >Winners of International Awards
- >Over 10 years experience in Computer Graphics.
- >An impressive portofolio of work.



Interior Perspectives



3D Modelling

Architectural Rendering Services

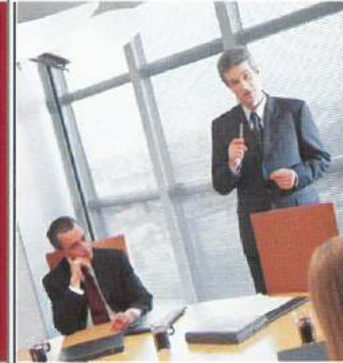
31Evagora Ave., Evagora Complex, Office 44, NICOSIA 2081, Cyprus

CLP COMPUDESIGN LTD tel: 02-675734 e-mail : clp@spidernet.com.cy

CLP COMPUDESIGN

EXCELLENCE IN DESIGN VISUALIZATION

Νέα Εποχή



ΝΕΟ ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ ΣΗΜΕΡΑ

TELEAS/PATLA/BBDO 10633

Με ανανεωμένο όραμα, την προσοχή στραμμένη στον πελάτη, τις ίδιες αρχές και αξίες που καλλιεργούμε από χρόνια, αναβαθμίσαμε τον τρόπο λειτουργίας μας για να σας εξυπηρετούμε καλύτερα.

Έχουμε εισαγάγει νέες πρωτοποριακές υπηρεσίες για να ανταποκρινόμαστε ακόμα πιο αποτελεσματικά στις συνεχώς μεταβαλλόμενες ανάγκες σας. Θέσαμε τις θυγατρικές μας

εταιρείες κάτω από την ίδια στέγη και αναμορφώνουμε τα καταστήματά μας για να σας εξυπηρετούμε με τον τρόπο που εσείς θέλετε. Ο Όμιλος μας αλλάζει, ανανεώνεται.

Γιατί εμείς λειτουργούμε στη νέα εποχή.

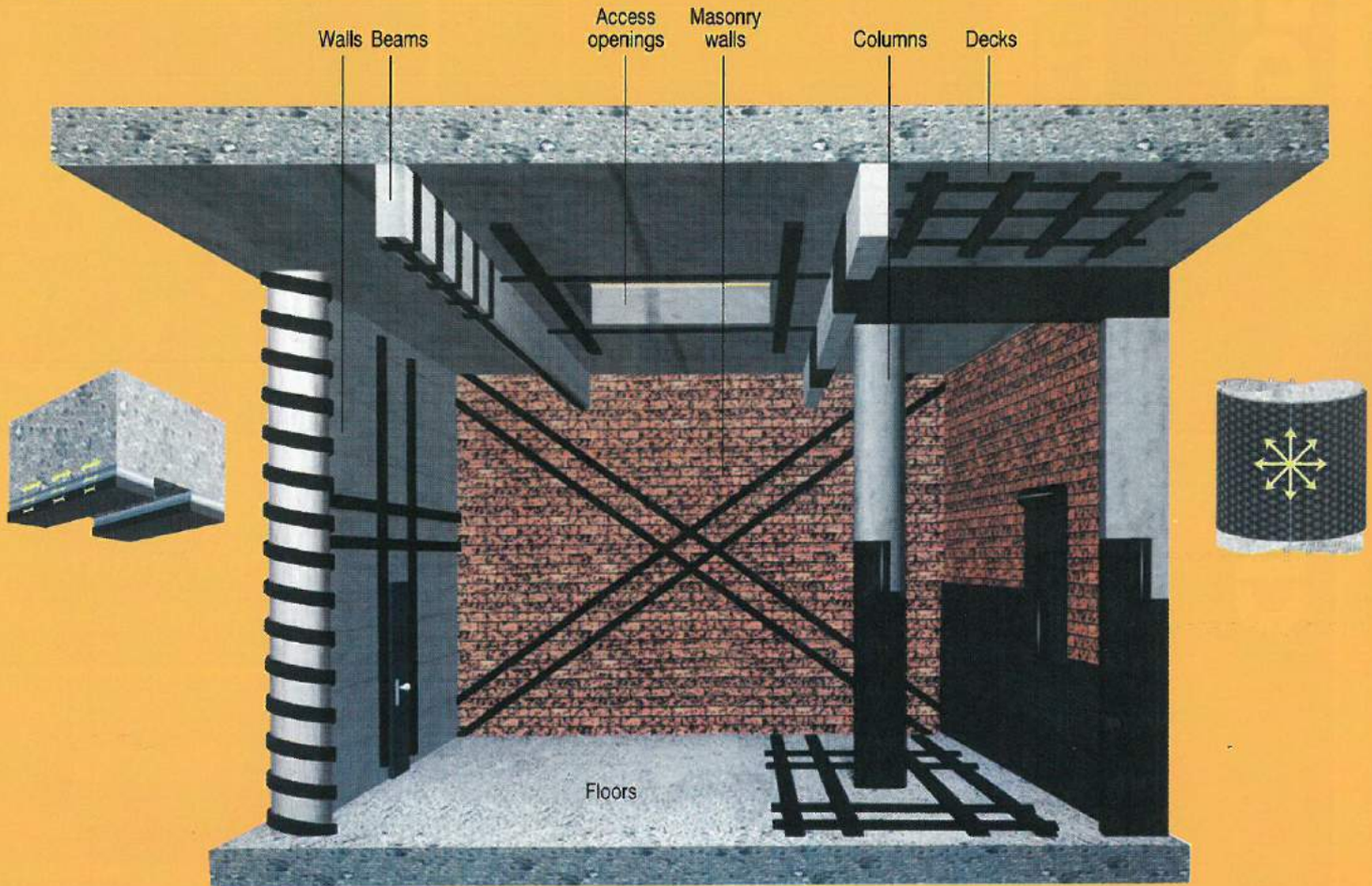
Πληροφορίες από τη

ΛΑΙΚΗ ΤΗΛΕΤΡΑΠΕΖΑ, τηλ. 0800 2000

ή στο Internet στη διεύθυνση www.laiki.com



Στατικές ενισχύσεις με σύνθετα συστήματα Sika® CarboDur® SikaWrap®



Ταινίες από ανθρακονήματα CarboDur® & Συγκολλητικές Ρητίνες Sikadur®

- Πολύ μεγάλες εφελκυστικές αντοχές
- Ευκολη χρήση και σχεδίαση
- Διάφορα μετρα ελαστικότητας
- Δυνατότητα πολύ γρήγορης ανάληψης φορτίων
- Πολύ υψηλές αντοχές

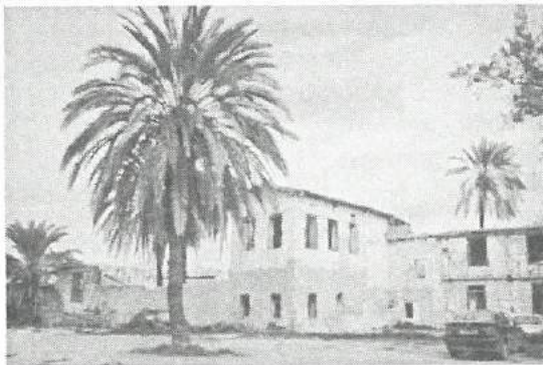
Ανθρακοϋφάσματα SikaWrap® & Συγκολλητικές Ρητίνες Sikadur®

- Ενίσχυση πλαστιμότητας
- Ενίσχυση αντοχής και σε διάτμηση
- Αντοχή σε κρούσεις
- Εύκαμπτο-Ευκολόχρηστο
- Πολύ υψηλές αντοχές



Εγινε στις 31 Ιανουαρίου στα γραφεία του Επιμελητηρίου η υπογραφή του οικοδομικού Συμβολαίου για τις εργασίες αποκατάστασης/επέκτασης ιστορικού κτιρίου στη Παλιά Λευκωσία, με σκοπό την στέγαση των γραφείων του ΕΤΕΚ.

Το Συμβόλαιο υπέγραψε εκ μέρους του Επιμελητηρίου ο Γ. Γραμματέας της Δ.Ε. και πρόεδρος της επιτροπής οικήματος Τάκης Πεττεμερίδης και εκ μέρους της εργοληπτικής εταιρείας C. Roushas Trading and Development Ltd ο διευθυντής Κώστας Ρουσιάς στη παρουσία της κ. Μαρίας Χ* Κωστή εκπροσώπου του Τμήματος Αρχαιοτήτων, του κ. Λίνου Χρυσοστόμου, διευθυντή του ΕΤΕΚ, του κ. Ντίνου Κωνσταντίνου διευθυντή του έργου, του κ. Γιάννη Βραχίμη επιμετρητή ποσοτήτων του έργου και του Κυριάκου Αντωνίου εκπροσώπου των Αρχιτεκτόνων του έργου.



Το ποσό του Συμβολαίου ανέρχεται στις £404.092. Οι εργασίες άρχισαν στις 14 Φεβρουαρίου και το έργο αναμένεται να ολοκληρωθεί σε 14 μήνες.

Οι ηλεκτρολογικές εργασίες έχουν κατακυρωθεί στην εταιρεία Mastro Ltd για το ποσό των £39,775.

Οι μηχανολογικές εργασίες έχουν κατακυρωθεί στην εταιρεία Caramondani Bros Ltd για το ποσό των £32,800.

Οι μελετητές του έργου είναι:

- Αντωνίου Κυριάκος, Μαύρου Μαρία, Πήττα Αναστασία - Αρχιτέκτονες,
- Πήττας Μιχάλης - Πολιτικός Μηχανικός,
- Ηλιοφώτου & Ζινέρης - Ηλεκτρολόγοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί,

Σύμβουλοι Επιμετρητές Ποσοτήτων είναι η J.M.V.Q.S. Services.

■ Εγγραφή Ελλαδίων στο ΕΤΕΚ και Κυπρίων στο ΤΕΕ.

Μέσα στα πλαίσια της πολύ καλής συνεργασίας που έχει αναπτυχθεί τα τελευταία χρόνια μεταξύ των Επιστημονικών Τεχνικών Επιμελητηρίων Κύπρου και Ελλάδας, το ΕΤΕΚ ανέλαβε πρωτοβουλία με στόχο την περαιτέρω διευκόλυνση των μηχανικών για άσκηση του επαγγέλματος Κυπρίου στην Ελλάδα και Ελλαδίτη στη Κύπρο.

Σε επιστολή στον πρόεδρο του ΤΕΕ Κώστα Λιάσκα, ο πρόεδρος του ΕΤΕΚ Νίκος Μεσαρίτης σημειώνει:

“... 1. Οι Κύπριοι Μηχανικοί δύνανται να εγγραφούν στο Τεχνικό Επιμελητήριο της Ελλάδας εφόσον συμπληρώσουν ζετή παραμονή στην Ελλάδα και ικανοποιήσουν τις σχετικές πρόνοιες της περί ΤΕΕ νομοθεσίας για εγγραφή μελών.

2. Αντλαμβάνομαι ότι με την πιο πάνω ακολουθητέα πρακτική, εξασφαλίζεται η εύκολη εγγραφή των Κυπρίων Μηχανικών εφόσον όμως συμπληρώσουν ζετή μόνιμη παραμονή στην Ελλάδα. Πιθανότατα, η εν λόγω πρακτική καθορίστηκε έχοντας υπόψη σας το γεγονός ότι οι Ελλαδίτες που διαμένουν και εργάζονται στην Κύπρο, αντιμετωπίζονται με τρόπο παρόμοιο όπως και οι υπόλοιποι αλλοδαποί (που διαμένουν στην Κύπρο). Σημειώνω τις ιδιαίτερες συνθήκες που επέβαλαν τον καθορισμό της συγκεκριμένης πολιτικής για το Κυπριακό κράτος, που έχουν σχέση με την Τουρκική κατοχή και την προσπάθεια του κατοχικού καθεστώτος για δημογραφική αλλοίωση της Κύπρου. Βέβαια, ειδικό καθεστώς ίσχυσε για τις συζύγους Ελλαδιτών που υπηρετούν στην Εθνική Φρουρά σε Κυπριακή επικράτεια.

3. Το σημερινό καθεστώς σχετικά με τους Ελλαδίτες εργαζόμενους στην Κύπρο, έχει διαφοροποιηθεί άρδην. Οι Ελλαδίτες Μηχανικοί που έχουν διάθεση να προσφέρουν υπηρεσίες στην Κύπρο, εγγράφονται στο ΕΤΕΚ, νοουμένου ότι:

3.1. Πληρούν τις σχετικές πρόνοιες της περί ΕΤΕΚ νομοθεσίας για εγγραφή μελών.

3.2. Έχουν ενδιαφέρον να προσφέρουν υπηρεσίες για συγκεκριμένο έργο.

Σημειώνεται ότι, η ετήσια άδεια άσκησης επαγγέλματος των Ελλαδιτών Μηχανικών ανανεώνεται με τη δήλωση του ενδιαφέροντος τους για προσφορά υπηρεσιών σε συγκεκριμένο έργο.

Ηδη μεγάλος αριθμός, Ελλαδιτών Μηχανικών διαφόρων ειδικοτήτων (Αρχιτεκτονικής, Πολιτικής Μηχανικής, Μηχανολογικής Μηχανικής, Πληροφορικής, κ.τ.λ) προσφέρουν τις πολύτιμες υπηρεσίες τους στην Κύπρο.

Ενόψει των πιο πάνω και λόγω της βελτίωσης που έχει επιτευχθεί από πλευράς Κυπριακής Δημοκρατίας αναφορικά με την εργοδότηση Ελλαδιτών (ειδικότερα Μηχανικών) στην Κύπρο, θα θέλαμε να επανεξετάσετε τη μέχρι σήμερα πολιτική σας. Εξ' άλλου θα είναι οξύμωρο το σχήμα, διάφοροι εργαζόμενοι και επαγγελματίες να μπορούν να ασκούν το επάγγελμα τους ευκολότερα απ' ότι οι Μηχανικοί και αυτό να οφείλεται στην ακολουθητέα πολιτική και πρακτική των δύο αδελφών Επιμελητηρίων.

Λόγω της άριστης συνεργασίας που χαρακτηρίζει τα δύο Επιμελητήρια καθώς και της αδελφικής τους σχέσης, είμαι σίγουρος για την προσοχή που θα δώσετε στην αντιμετώπιση των δυσκολιών που αντιμετωπίζουν οι Κύπριοι Μηχανικοί στην άσκηση του επαγγέλματος του στον Ελλαδικό χώρο...”

■ Θέση Διευθυντή τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας.

Άμεση ήταν η αντίδραση του Επιμελητηρίου στην προκήρυξη θέσης διευθυντή του τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας. Με επιστολή στον

Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Εσωτερικών αναφέρεται σε παράβαση του νόμου περί ΕΤΕΚ και ζητά την προσωπική του παρέμβαση.

Η επιστολή μεταξύ άλλων αναφέρει:

“... Αναφέρομαι στην προκήρυξη αρ. 5506 της θέσης Διευθυντή του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας που δημοσιεύτηκε στην επίσημη εφημερίδα της Δημοκρατίας της 10ης Δεκεμβρίου 1999, για να σας πληροφορήσω ότι κατά παράβαση του νόμου Περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου, η προκήρυξη δεν προνοεί ότι οι υποψήφιοι για τη θέση πρέπει να είναι εγγεγραμμένοι στο ΕΤΕΚ. Αντ’ αυτού απαιτεί από τους υποψηφίους να είναι μέλη σε ξένα επαγγελματικά σώματα.

Δεν είναι η πρώτη φορά που το Τεχνικό Επιμελητήριο παρεμβαίνει για να διορθωθούν σχέδια υπηρεσίας του Κτηματολογίου και αυτό παρά τις επίσημες διαβεβαιώσεις που πήραμε από το Τμήμα Κτηματολογίου (αντίγραφο σχετικής αλληλογραφίας εσωκλείονται)...”

■ Πρότυπα και Πιστοποιητικά ISO 9000

Το Επιμελητήριο με επιστολές στον Κυπριακό Οργανισμό Προτύπων & Ελέγχου Ποιότητας και στην Υπηρεσία Ανταγωνισμού του Υπουργείου Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού ζητά ενημέρωση για θέματα που αφορούν τα πιστοποιητικά ISO 9000 - 9001 κ.λ.π.

Τα ερωτήματα που έθεσε το ΕΤΕΚ είναι:

1. Η κατοχή από μια Βιομηχανία, Οργανισμό, Υπηρεσία πιστοποιητικού ISO 9000 τι ακριβώς διασφαλίζει όσον αφορά τα προϊόντα/υπηρεσίες τους.

2. Ποια σχέση υπάρχει μεταξύ της πιστοποίησης ISO 9000 ... και του προϊόντος/υπηρεσίας που παράγεται/προσφέρεται από τη Βιομηχανία/Οργανισμό προς πώληση.

3. Είναι δυνατό μια Βιομηχανία, Οργανισμός, Υπηρεσία, που κατέχει πιστοποιητικό ISO 9000 ... να παράγει ελαττωματικά ή και ανεπαρκή προϊόντα/υλικά/υπηρεσίες.

Η πρωτοβουλία που ανέλαβε το Επιμελητήριο ήταν αποτέλεσμα διαφόρων καταγγελιών για την ποιότητα διαφόρων προϊόντων τα οποία διαφημίζονται ότι παράγονται με βάση πιστοποιητικά ISO 9000-9001.■

Επιτροπές

■ Υλικοτεχνική Υποδομή των Δημοσίων Σχολείων.

Τα σχολικά κτίρια και η ανάγκη εκσυγχρονισμού τους ώστε να συνάδουν με τις σύγχρονες εκπαιδευτικές μεθόδους είναι για το ΕΤΕΚ μια πολύ σημαντική υπόθεση.

Ο συνάδελφος Πεύκιος Γεωργιάδης Αρχιτέκτονας, που εκπροσωπεί το Επιμελητήριο στην ειδική επιτροπή για την υλικοτεχνική υποδομή των Δημοσίων σχολείων, υπέβαλε σχόλια και παρατηρήσεις στην έκθεση της επιτροπής ημερομηνίας Δεκεμβρίου 1999, που αφορούν τα ακόλουθα θέματα:

«1. Ο ανασχεδιασμός, αναδόμηση και εκσυγχρονισμός του Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού είναι στόχος ορθός αλλά θα πρέπει να καθοριστεί αφού μελετηθεί το θέμα από τα μελετητικά γραφεία που θα μισθωθούν όπως αναφέρεται στη σελίδα 10, άρθρο 5.

2. Στο άρθρο αυτό 5.1.3 αναφέρεται με μαύρα γράμματα “Όλες οι μελέτες περιλαμβανομένων και αυτών που εκπονούνται από λειτουργούς της Υπηρεσίας, θα πρέπει να υπόκεινται σε έγκριση από το μόνο, εξειδικευμένο σώμα των Τεχνικών Υπηρεσιών”.

Πιστεύουμε για να υπάρχει αντικειμενική κρίση των μελετών, αυτό το εξειδικευμένο σώμα θα πρέπει να είναι ανεξάρτητο από το Τμήμα των Τεχνικών Υπηρεσιών. Δεν είναι δυνατό το ίδιο το Τμήμα, ο ίδιος Προϊστάμενος) να εγκρίνει σχέδια που ετοιμάζει το ίδιο του το Τμήμα.

Η Επιτροπή αυτή θα πρέπει να είναι ανεξάρτητη, υπεύθυνη απ’ ευθείας στον Υπουργό Παιδείας και Πολιτισμού που να ενδυναμώνεται από αντιπροσώπους του ΕΤΕΚ και άλλους λειτουργούς.

3. Άρθρο 5.1.4. Προϋπολογισμός Έργου

Πιστεύουμε ότι θα πρέπει να καθοριστεί ένα πλαίσιο τιμών μονάδος κατά τετραγωνικό ή κυβικό μέτρο για την ανέγερση διαφόρων τύπων σχολικών κτιρίων και να καθοριστεί ποσοστό διακύμανσης της τιμής μονάδος ανάλογα με την περιοχή που θ’ ανεγερθούν και τον τύπο του κτιρίου.

Ο προϋπολογισμός της δαπάνης θα πρέπει να βασίζεται σε κάποια πλαίσια τιμών μονάδος και βάσει αυτών να ετοιμάζονται οι προϋπολογισμοί και να ελέγχονται οι προσφορές που θα λαμβάνονται είτε για σχέδια που ετοιμάζονται από υπηρεσιακούς λειτουργούς ή από μελετητικά γραφεία του ιδιωτικού τομέα. Η ευθύνη του καθορισμού αυτών των τιμών δεν αποφασίζεται αποκλειστικά από το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών αλλά να καθορίζονται σε συνεργασία με άλλα κυβερνητικά τμήματα, το υπουργείο Οικονομικών, Γραφείο Προγραμματισμού και ΕΤΕΚ.

4. Άρθρο 5.1.5. Εκτέλεση-Κατασκευή

Να διευκρινιστεί ότι η επίβλεψη των Έργων θα πρέπει να γίνεται από τους Μελετητές των Έργων είτε αυτά είναι ιδιωτικά γραφεία ή υπηρεσιακοί λειτουργοί.

5. Άρθρο 5.2.1. Κτιριολογικά Πρότυπα

Είναι απαραίτητο ότι τα κτιριολογικά πρότυπα των διαφόρων σχολικών τύπων όλων των βαθμίδων θα πρέπει να περιγράφουν όχι μόνο διαγράμματα ή τετραγωνικά μέτρα αλλά είναι απαραίτητο να περιγράφουν τον στόχο που οι Εκπαιδευτικοί επιθυμούν να πετύχουν. Δηλ. θα πρέπει ν’ αναφέρουν τις εκπαιδευτικές μεθόδους που θα εξυπηρετούν τα κτίρια, τον τρόπο εργασίας των μαθητών, τον τρόπο επικοινωνίας κ.λ.π. Αυτό είναι απόλυτα αναγκαίο για να μπορούν οι Αρχιτέκτονες/Μελετητές ν’ αντιλαμβάνονται τη φιλοσοφία που θα διέπει τη διαμόρφωση και οργάνωση των χώρων που θα σχεδιάσουν.

Τα κτιριολογικά αυτά πρότυπα θα πρέπει να θεθούν υπόψη και άλλων Τεχνικών Οργανισμών, ιδιαίτερα όμως του ΕΤΕΚ. Το ίδιο θα πρέπει να ισχύει και για διάφορα άλλα πρότυπα κοστολόγησης, πρότυπα προδιαγραφών, υλικών, μορφολογικά

πρότυπα, πρότυπα υπηρεσιών, επίπλωσης κ.λ.π.

6. Άρθρο 6.0

Το άρθρο 6.0 αναφέρεται σε θέματα προγραμματισμού, σχεδιασμού χρηματοδότησης και κατασκευής εκπαιδευτικών κτιριακών εγκαταστάσεων - Κτιριολογική Υποδομή. Τα πιο πάνω θέματα είναι πολύ σημαντικά και φαίνεται ότι τα θέματα του άρθρου αυτού θα πρέπει να τύχουν σοβαρής μελέτης από τα μισθωμένα μελετητικά γραφεία όπως αναφέρεται στο άρθρο 5, σελ. (10).

1. Ο βαθμός σημαντικότητας των διαφόρων παραμέτρων που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη στη διαδικασία διακρίβωσης των κτιριολογικών αναγκών στη Δημοτική και Μέση Εκπαίδευση. Οι πίνακες σελ. 21 και 22 δίνουν τις ίδιες βαθμολογίες στις διάφορες παραμέτρους. Εκτός από την αύξηση μαθητών και το ποσοστό εγκατάλειψης του σχολείου σε ηλικία 15 ετών.

Όμως ο βαθμός σημαντικότητας των παραμέτρων 4 (Απόσταση κατοικίας μαθητή από το Σχολείο Στοιχειώδους Εκπαίδευσης) και η παράμετρος για το μέγεθος του Σχολείου είναι σημαντικότερη για τα Δημοτικά Σχολεία παρά για τα Σχολεία Μέσης εκπαίδευσης.

2. Ο ρόλος και ευθύνη του Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Παιδείας πιστεύουμε ότι θα πρέπει να μελετηθεί από τα Μελετητικά Γραφεία ως άρθρο (5) σελ. 10, όπως αναφέρθηκε προηγουμένως γιατί ο βασικός ρόλος του πιθανό να πρέπει να είναι περισσότερο επιτελικός ρόλος παρά εκτελεστικός.

Τέλος, στο άρθρο Α, προτείνονται διάφορες επιτροπές και φορείς που θα έχουν λόγο στη μελέτη και έγκριση των σχεδίων των Σχολικών Κτιρίων που πιθανό να οδηγήσουν σε σοβαρή αύξηση της γραφειοκρατίας με αποτέλεσμα την καθυστέρηση προώθησης των έργων.

Προτείνονται

- α) Κλιμάκιο Ειδικών (9 άτομα)
- β) Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών (όλο το Τμήμα)
- γ) Μόνιμη Επιτροπή Προγραμματισμού Έργων (7 άτομα)
- δ) Μόνιμη Ειδική Τεχνική Επιτροπή Χωροθέτησης Σχολικών Μονάδων (14 άτομα)
- ε) Μόνιμη Ειδική Τεχνική Επιτροπή Έγκρισης Αρχιτεκτονικών Μελετών Σχολικών Κτιρίων (8 άτομα)

Πιστεύουμε ότι μόνο η σύγκλιση και διατήρηση πρακτικών των συνεδριάσεων των επιτροπών αυτών θα δημιουργεί τόση γραφειοκρατία που αμφιβάλλουμε αν θα μπορεί να λειτουργήσει το σύστημα αποδοτικά.»

■ Πεζόδρομοι Λευκωσίας

Το Επιμελητήριο έχει διορίσει Επιτροπή παρακολούθησης της μελέτης που θα υποστηρίξει τον Ειδικό Εμπειρογνώμονα που έχει αναλάβει την ετοιμασία μελέτης για τους πεζόδρομους Λευκωσίας.

Η επιτροπή θα συμβάλει στην οργάνωση και συντονισμό των διαφόρων επαφών και συσκέψεων

και την παροχή πληροφοριών και καθοδήγηση στην ετοιμασία της εργασίας. Μέλη της επιτροπής είναι ο Νίκος Μεσαρίτης, Τάκης Πεττεμερίδης, Αντής Σφήκα και Γιώργος Φαίδωνος.

Την ετοιμασία της μελέτης έχει αναλάβει ο ειδικός εμπειρογνώμονας Μ. Josse. Στην εργασία θα συμμετέχει επίσης ο Μ. Logeoux.

■ Προσωρινός διορισμός σε Επιτροπές.

Το Γενικό Συμβούλιο σε πρόσφατη συνεδρία του αποφάσισε να διορίσει μέλη προσωρινά σε διάφορες επιτροπές ως ακολούθως:

- Αντη Σφήκα** - Επιτροπή Προσφορών
- Επιτροπή Οικονομικών
- Κώστα Αλλαγιώτη** - Επιτροπή Οικονομικών
- Χρίστο Ελληνίδη** - Επιτροπή Εγγραφής Μελών
- Βενιζέλο Ευθυμίου** - Υποεπιτροπή Εγγραφής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών.
- Στέλιο Στυλιανού** - Υποεπιτροπή Εγγραφής Μηχανολόγων Μηχανικών
- Στέλιο Αχνιώτη** - Συντακτική Επιτροπή
- Ντίνο Καθητζιώτη** - Επιτροπή Περιβάλλοντος
- Επιτροπή Σχεδίων Υπηρεσίας. ■

Νόμοι και Κανονισμοί

■ Τεχνική μελέτη ραδιοφωνικού και τηλεοπτικού σταθμού από μέλη ΕΤΕΚ.

Με βάση το άρθρο 51 του Νόμου περί Ραδιοφωνικών και Τηλεοπτικών σταθμών η Βουλή των Αντιπροσώπων ψήφισε πρόσφατα τους αντίστοιχους Κανονισμούς.

Στους Κανονισμούς περιλαμβάνεται πρόνοια σύμφωνα με την οποία η τεχνική μελέτη εκπονείται από προσοντούχο μηχανικό.

Τα δύο σχετικά άρθρα είναι:

Μέρος IV άρθρο 10

“(3) Η τεχνική μελέτη ενός τηλεοπτικού σταθμού εκπονείται από προσοντούχο επιστήμονα, εγγεγραμμένο στο μητρώο του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) στον κλάδο της Ηλεκτρονικής Μηχανικής και της Μηχανικής της Πληροφορικής”.

Μέρος V άρθρο 16

(2) Η τεχνική μελέτη ενός ραδιοφωνικού σταθμού εκπονείται από προσοντούχο επιστήμονα εγγεγραμμένο στο μητρώο του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) στον κλάδο της Ηλεκτρονικής Μηχανικής και της Μηχανικής της Πληροφορικής.

Τηλεοπτικοί και Ραδιοφωνικοί σταθμοί έχουν απευθυνθεί στο ΕΤΕΚ ζητώντας στοιχεία και πληροφορίες για μηχανικούς με γνώσεις και πείρα σε εκπόνηση αντίστοιχων τεχνικών μελετών. Καλούνται μηχανικοί εγγεγραμμένοι στο κλάδο της Ηλεκτρονικής Μηχανικής και της Μηχανικής της Πληροφορικής που διαθέτουν προ-

ηγούμενη πείρα ή/και εξειδικευμένες γνώσεις πάνω στο αντικείμενο αυτό όπως δηλώσουν το ενδιαφέρον τους στο Επιμελητήριο για εκπόνηση τεχνικών μελετών για τηλεοπτικούς και ραδιοφωνικούς σταθμούς.

■ **Νόμος που προνοεί για κτηματικές χωρομετρικές εργασίες από αρμόδιους Χωρομέτρους.**

Σχόλια και παρατηρήσεις διατύπωσε το Επιμελητήριο για το νομοσχέδιο που επεξεργάζεται η Γενική Εισαγγελία και προνοεί για κτηματικές χωρομετρικές εργασίες από αρμόδιους χωρομέτρους.

Οι παρατηρήσεις του Επιμελητηρίου είναι:

1. Δεν καθορίζεται η χρονική περίοδος θητείας των μελών του Συμβουλίου. Στο αρχικό κείμενο υπήρχε πρόνοια για τρία χρόνια με δυνατότητα επαναδιορισμού.
2. Στο άρθρο 20(1) να διευκρινιστεί αν η διατύπωση αφορά ασφαλιστικό συμβόλαιο ή μπορεί να είναι μεταξύ άλλων και ασφαλιστικό συμβόλαιο.
3. Η διαδικασία λειτουργίας του Συμβουλίου και η δομή (Ημερήσια Διάταξη, Πρόεδρος, Γραμματέας κλπ) δεν καθορίζονται.
4. Το άρθρο 38(4) χρειάζεται επαναδιατύπωση.
5. Στο άρθρο 39(2)(α) στην Τρίτη γραμμή η λέξη "στοιχείων" να αντικατασταθεί με τη λέξη "καταχωρήσεων".
6. Δεν γίνεται αναφορά σε κατάργηση του Νόμου Περί Χωρομετρήσεων δια Σκοπούς Προσόδων. ■

Θέσεις και Απόψεις

■ **Μονάδα Αφαλάτωσης στο Ζακάκι - Περιβαλλοντική μελέτη και συμπεράσματα.**

Το Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος απέστειλε στο Επιμελητήριο την Περιβαλλοντική μελέτη και τα συμπεράσματα σε ότι αφορά την Μονάδα Αφαλάτωσης στο Ζακάκι.

Στην έκθεση δίδεται ολοκληρωμένη προσέγγιση σε διάφορα σημεία, όπως η ομάδα ετοιμασίας της μελέτης, τα κριτήρια που χρησιμοποιήθηκαν, οι εναλλακτικές επιλογές που μελετήθηκαν, τα πιο βασικά από τα πορίσματα της μελέτης, η επιστημονικότητα και η αντικειμενικότητα της κ.λ.π.

Παραθέτουμε αποσπάσματα της έκθεσης:

Επιστημονικότητα της περιβαλλοντικής μελέτης για Ζακάκι.

Η Μελέτη, αποτελεί συλλογική εργασία τριών μηνών και ετοιμάστηκε από ομάδα 11 Κυπρίων επιστημόνων από 6 εξειδικευμένες υπηρεσίες, υπό το

συντονισμό της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος. Ενδεικτικά, το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως κάλυψε τις χωροταξικές παράμετρους, το Τμήμα Αλιείας τις επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον, το Τμήμα Δασών θέματα χλωρίδας και πανίδας, το Τμήμα Εργασίας τις επιπτώσεις από το θόρυβο και την ατμοσφαιρική ρύπανση, η Υπηρεσία Περιβάλλοντος τις συνθετικές παραμέτρους και το βιότοπο της Αλυκής, κ.λ.π.

Πρόκειται για τους ίδιους λειτουργούς και υπηρεσίες που ετοιμάζουν όρους εντολής για περιβαλλοντικές μελέτες και τις αξιολογούν όταν γίνονται από ιδιωτικό φορέα.

Κριτήρια που χρησιμοποιήθηκαν

Για την αξιολόγηση της επιλογής του χώρου τοποθέτησης της μονάδας, τέθηκαν τα πιο κάτω κριτήρια:

- (α) Να είναι εκτός και σχετικά μακριά από οικιστικές τουριστικές και παραθεριστικές περιοχές.
- (β) Να είναι παράκτιος, για να αποφευχθεί η διέλευση αγωγών θαλάσσιου νερού και άμλης διαμέσου γεωργικής ή άλλης γης.
- (γ) Η θαλάσσια περιοχή και το περιβάλλον, να προσφέρουν καλής ποιότητας νερό, χωρίς αυξημένο κίνδυνο μόλυνσης ή ρύπανσης.
- (δ) Να είναι κοντά στην περιοχή εξυπηρέτησης και σε άλλα υδατικά έργα, για την εύκολη και γρήγορη σύνδεση της μονάδας με τα κεντρικά συστήματα μεταφοράς νερού.
- (ε) Να είναι εκτός περιοχών που έχουν χαρακτηριστεί ως περιοχές με ειδική περιβαλλοντική σημασία.
- (στ) Να υπάρχουν έργα υποδομής (δρόμοι, ρεύμα, κ.λ.π.), για να είναι γρήγορη η λειτουργία της μονάδας.

Η εξέταση των πιο πάνω κριτηρίων έγινε στα πλαίσια ολοκληρωμένης προσέγγισης, όχι αποσπασματικά, με συνολική συναξιολόγησή τους.

Επιλογή μεταξύ Ζακακίου και Επισκοπής

Αξιολογώντας όλους τους πιο πάνω παράγοντες, κρίθηκε ότι, η μονάδα μπορεί να γίνει και στο Ζακάκι και στην Επισκοπή, αλλά το Ζακάκι υπερισχύει από άποψη τοποθεσίας. Η Επισκοπή είναι, στην ουσία, μια παρθένα φυσική περιοχή, ενώ στο Ζακάκι, υπάρχουν περισσότεροι παράγοντες που έχουν σχέση με το ανθρωποποίητο περιβάλλον.

Στο Ζακάκι είναι πιο γρήγορο, πιο εύκολο, πιο οικονομικό και πιο εφικτό να αντιμετωπιστούν τα θέματα της αντικατάστασης των γεννητριών με ηλεκτρικό ρεύμα, μεταφοράς του νερού, πρόσβασης, μήκους αγωγού, κ.λ.π.

Αντικειμενικότητα της Μελέτης

Ως συμπέρασμα, μπορεί να τεκμηριωθεί η αντικειμενικότητα της Μελέτης.

Η αρχική απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου, αφορούσε της κατασκευή δύο μονάδων αφαλάτωσης, που θα λειτουργούσαν με γεννήτριες, σε δύο πολύ συγκεκριμένες τοποθεσίες, στον Άγιο Θεόδωρο και το Ζακάκι.

Η ομάδα μελέτης, αξιολόγησε τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις και δεν εισηγήθηκε την τοποθεσία στον Άγιο Θεόδωρο.

Για το Ζακάκι, οι εισηγήσεις της ομάδας, οδήγησαν στην ανάγκη να προκηρυχθούν ξανά οι προσφορές.

Σε σύγκριση με την αρχική απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου, το έργο διαφοροποιήθηκε σημαντικά, αφού άλλαξε η τοποθεσία της μονάδας, ο τρόπος κατασκευής της (ηχομονώσεις), ο τρόπος λειτουργίας της (ηλεκτρικό ρεύμα αντί γεννήτριες), το μήκος του αγωγού απόρριψης στη θάλασσα (1500 μ. αντί 1000 μ.), κ.λ.π.

Τελική διαπίστωση

Η μονάδα αφαλάτωσης στο Ζακάκι, όπως διαφοροποιήθηκαν οι παράμετροί της και με τα διαχειριστικά μέτρα που θα ληφθούν, δεν αναμένεται να έχει καμιά ουσιώδη επίπτωση στην κατεξοχή περιοχή κολύμβησης του "Λέιτις Μάιλ", τα αποδημητικά πουλιά, τη χλωρίδα, τη θαλάσσια ζωή και την Αλυκή Ακρωτηρίου.

■ Απάντηση ΕΤΕΚ σε σχόλιο του "ΤΟΞΟΤΗ" στην εφημερίδα Αλήθεια.

Με αφορμή σχόλιο του "ΤΟΞΟΤΗ" ημερομηνίας 18/1/2000 στην εφημερίδα Αλήθεια αναφορικά με το ΕΤΕΚ, το Επιμελητήριο απέστειλε απαντητική επιστολή με την παράκληση όπως δημοσιευτεί.

"Φίλε Τοξότη,

Εκτιμώντας πάντοτε όχι μόνο την ελευθερία του τύπου αλλά και το χιούμορ που πολλές φορές μας το στερούν, ευχαριστούμε για την αναφορά στο ΕΤΕΚ στη στήλη σας ημερομηνίας 18/01/00.

Δυστυχώς η ΑΗΚ αλλά και η κυβέρνηση και όλοι οι Ημικρατικοί Οργανισμοί και οι Δήμοι, είναι υποχρεωμένοι, όχι από αγάπη αλλά λόγω της Κυπριακής νομοθεσίας, να έχουν ως προϋπόθεση στα σχέδια υπηρεσίας οι ενδιαφερόμενοι να είναι εγγεγραμμένοι μηχανικοί στο ΕΤΕΚ, εφόσον τα καθήκοντα αφορούν την άσκηση επαγγέλματος στους κλάδους της μηχανικής.

Η επίτευξη αυτής της εγγραφής γίνεται αφού ο ενδιαφερόμενος επιστήμονας υποβάλει στο ΕΤΕΚ τα αναγκαία προσόντα και εφόσον το Υπουργικό Συμβούλιο, με βάση τα κριτήρια του περί Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου, τα εγκρίνει και τα δημοσιεύσει στην επίσημη εφημερίδα της Κυπριακής Δημοκρατίας.

Για να επιτευχθεί αυτό το ελάχιστο δικαίωμα εθνικής αξιοπρέπειας χρειάστηκαν αγώνες πολλών χρόνων γιατί μέχρι και πρόσφατα αποικιοκρατικά κατάλοιπα οδηγούσαν στην απαίτηση προσόντων

εγγραφής σε επαγγελματικά σώματα του εξωτερικού και κυρίως του Ηνωμένου Βασιλείου. Σε αντίθεση με αυτά τα σώματα, που ως θεσμοί ελέγχονται από την ιδιωτική πρωτοβουλία του αντίστοιχου επιστημονικού δυναμικού στο Ηνωμένο Βασίλειο, το Τεχνικό Επιμελητήριο είναι αυτοδιοικούμενος Οργανισμός Δημοσίου Δικαίου, ελέγχεται από τη Βουλή, το Υπουργείο Συγκοινωνιών και το Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας.

Παρόλα αυτά και επιστρέφοντας στο πνεύμα της στήλης σας, νομίζουμε και εμείς ότι αξίζει να μας μνημονεύουν. Γιατί παρόλο που έχουμε τον ίδιο με σας ελαφρύ οπλισμό, έχουμε καταφέρει και με τη βοήθεια των λειτουργών του τύπου, να αναταράξουμε λιμνάζοντα και όχι εύοσμα λύματα και να προκαλέσουμε τη θραύση σκληρών απολιθωμάτων που περιορίζουν βάνουσα και ανελέητα πολλές φορές τα δικαιώματα και τα συμφέροντα των πολιτών.

Ευχόμαστε σε όλους τους φίλους της ΑΛΗΘΕΙΑΣ καλό χρόνο."■

Ειδήσεις που ενδιαφέρουν

- Το Συμβούλιο Αποχετεύσεων Λευκωσίας αποφάσισε το διορισμό του Γιάννη Κάννα Πολιτικού Μηχανικού ως μέλους της Επιτροπής Αξιολόγησης των προσφορών για την πρόσληψη συμβούλων μηχανικών για την παροχή Συμβουλευτικών Υπηρεσιών για το Αποχετευτικό Σύστημα Μείζονος Λευκωσίας.

Η επιλογή έγινε από κατάλογο τριών συναδέλφων που είχε εισηγηθεί το Επιμελητήριο.

- Το Επιμελητήριο εξέφρασε τις ευχαριστίες του προς τον Σύνδεσμο Εργοληπτών Οικοδομικών Εργασιών Πάφου για την χορηγία ύψους Λ.Κ. 300 για κάλυψη μέρους των δαπανών για τις εργασίες που έγιναν στα Επαρχιακά Γραφεία του ΕΤΕΚ στην Πάφο.

- Ο Μάριος Οικονομίδης, Αρχιτέκτονας, έχει οριστεί ως εκπρόσωπος του ΕΤΕΚ στην Κριτική Επιτροπή του αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για την ανέγερση νέων διοικητικών γραφείων της ΑΗΚ στη Λάρνακα.

- Το Επιμελητήριο έχει ορίσει τον Α' Αντιπρόεδρο του Θέμο Δημητρίου, Πολιτικό Μηχανικό, ως αναπληρωτή του προέδρου του ΕΤΕΚ στο Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων, που έχει συσταθεί πρόσφατα με την έγκριση των Κανονισμών για Παρεκκλίσεις.

- Το Επιμελητήριο έχει ζητήσει από τον Διευθυντή του τμήματος Πολεοδομίας και Οικίσεως πληροφορίες σε ότι αφορά τα ατομικά στοιχεία προσώπου που υπέγραψε και κατέθεσε συγκεκριμένα αίτηση για Πολεοδομική Άδεια. Σύμφωνα με το ΕΤΕΚ αριθμός αιτήσεων έχουν κατατεθεί από μη προσοντούχα πρόσωπα κατά παράβαση όλων των σχετικών νομοθεσιών και των κανόνων χρηστής διοίκησης.■

Ανακοινώσεις

■ Νέος Διευθυντής του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας.



Την 1η Φεβρουαρίου 2000, διορίστηκε από την Επιτροπή Δημόσιας Υπηρεσίας, Διευθυντής του Τμήματος Κτηματολογίου και Χωροταξίας, ο κ. Ανδρέας Δ. Χριστοδούλου, πρώην Διευθυντής Τμήματος Αναδάσμου.

Ο κ. Χριστοδούλου, γεννήθηκε στις 18 Αυγούστου 1949, στη

Λυσό Πάφου. Μετά τη στοιχειώδη εκπαίδευσή του στο Δημοτικό Σχολείο του χωριού του, φοίτησε στο Β' Γυμνάσιο Πάφου, από το οποίο αποφοίτησε τον Ιούλιο του 1967. Σπούδασε Τοπογράφος-Μηχανικός στην Ανώτατη Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβειου Πολυτεχνείου Αθηνών. Τον Αύγουστο του 1992, του παραχωρήθηκε υποτροφία από την Κυβέρνηση του Ισραήλ για μεταπτυχιακή εκπαίδευση στον Κλάδο Intergrated Rural Regional Development Planning, στο Development Study Centre, στο Rehovot του Ισραήλ.

Ο κ. Χριστοδούλου εργοδοτήθηκε στο Τμήμα Αναδάσμου στις 30 Νοεμβρίου 1972. Υπηρετήσε ως Επαρχιακός Λειτουργός Αναδάσμου Λεμεσού, ως Υπεύθυνος του Τομέα Τεχνικών Υπηρεσιών και Χαρτογραφίας και ως Διευθυντής, από τον Ιούλιο του 1993 μέχρι τον Ιανουάριο του 2000.

Κατά τη διάρκεια της μακρόχρονης υπηρεσίας του, ο κ. Χριστοδούλου εκπροσώπησε το Τμήμα Αναδάσμου και το Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, σε Υπουργικές, Κοινοβουλευτικές, Τεχνικές Επιτροπές και Σεμινάρια. Παρακολούθησε, επίσης, έργα αναδάσμου στη Γερμανία και Ελλάδα.

Ο κ. Ανδρέας Χριστοδούλου είναι παντρεμένος με την Αναστασία, το γένος Κωστέκογλου, από τη Λευκωσία.

■ Αρχιτεκτονικό Φόρουμ Κύπρου - Ιταλίας

Το 1ο Διεθνές Φόρουμ Κύπρου - Ιταλίας με θέμα "Εξοπλισμός και Εξωραϊσμός Υπαίθριων Αστικών Χώρων - Περιβάλλον - Υποδομές" θα πραγματοποιηθεί το Σάββατο 8 Απριλίου στην Πύλη Αμμοχώστου στη Λευκωσία.

Στο Φόρουμ θα λάβουν μέρος με εισηγήσεις τους αρχιτέκτονες και πολιτικοί Μηχανικοί από την Ιταλία και την Κύπρο. Αξιόλογη είναι η συμμετοχή των δημάρχων προσκεκλημένων από την Ιταλία οι οποίοι θα καταθέσουν τις δικές τους απόψεις και εμπειρίες σχετικά με το θέμα.

Αυτή η συνάντηση γεννήθηκε από την αναγκαιότητα να βοηθηθεί λόγω της σημερινής έντονης ανάπτυξης των αστικών Κέντρων της Κύπρου, η ανταλλαγή εμπειριών με την Ιταλία. Αυτό θα επιτευχθεί

με τη συμμετοχή τόσο ανθρώπων που έχουν ευθύνη για τη διοίκηση φημισμένων ιστορικών κέντρων της Ιταλίας, όσο και επαγγελματιών και τεχνικών του κλάδου καθώς και με τη συμμετοχή εκπροσώπων από το χώρο του πολιτιστικού τομέα. Γεγονός που υπογραμμίζει την κοινή μεσογειακή και ιστορική κληρονομιά μεταξύ Κύπρου και Βενετίας.

■ Interior 2000 - Έκθεση και Συνέδριο

Την Παγκύπρια εξειδικευμένη έκθεση Interior 2000 διοργανώνει η εταιρεία Σύνοδος στις 23-26 Μαρτίου στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο. Στην έκθεση παρουσιάζονται τα τελευταία επιτεύγματα και σχέδια σχετικά με την δημιουργία, τη διακόσμηση και τον εξοπλισμό των εσωτερικών χώρων.

Στο πλαίσιο της έκθεσης πραγματοποιείται όπως κάθε χρόνο αρχιτεκτονικό Συνέδριο που φέτος έχει θέμα την αρχιτεκτονική των εσωτερικών χώρων. Το Συνέδριο που τελεί υπό την αιγίδα του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) θα διεξαχθεί το Σάββατο 25 Μαρτίου στο αμφιθέατρο του Συνεδριακού Κέντρου.

Έργα τους θα παρουσιάσουν Κύπριοι και Ελλαδίτες αρχιτέκτονες με στόχο την ανταλλαγή γνώσεων και εμπειριών και τη δημιουργία επικοινωνιακής συζήτησης μεταξύ μελετητών σε θέματα και προβλήματα που παρουσιάζονται σε όλα τα στάδια της μελέτης.

■ Δήλωση ενδιαφέροντος για συμπερίληψη στο μητρώο κριτών Αρχιτεκτονικών Διαγωνισμών.

Το Επιμελητήριο καλεί αρχιτέκτονες μέλη του, που ενδιαφέρονται για συμπερίληψη στο μητρώο κριτών Αρχιτεκτονικών Διαγωνισμών όπως συμπληρώσουν προς τούτο το σχετικό έντυπο που συνοδεύει ως ένθετο το τεύχος αυτό του Ε.Δ.

Οι δηλώσεις ενδιαφέροντος πρέπει να υποβληθούν το αργότερο μέχρι τις 31 Μαρτίου 2000.

Η δήλωση αυτή αφορά αρχιτέκτονες που δεν είχαν επιδείξει ενδιαφέρον στην αντίστοιχη πρόσκληση του Φεβρουαρίου 1998.

■ Καταρτισμός Μητρώου Διαιτητών/ Πραγματογνωμόνων

Το Επιμελητήριο καλεί τα μέλη του που επιθυμούν να συμπεριληφθούν στο μητρώο Διαιτητών/ Πραγματογνωμόνων όπως δηλώσουν το ενδιαφέρον τους μέχρι τις 31 Μαρτίου 2000.

Σχετικά έντυπα δηλώσεων περιλαμβάνονται ως ένθετο στο 26ο Τεύχος του Ε.Δ.■

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

**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΝΤΕΠΟΖΙΤΩΝ
ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΠΟΣΙΜΟΥ
ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΥΓΡΩΝ**



Plastikon



**CYS ISO 9002
QS.2.99.072**



ΕΛΟΤ

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ELOT EN ISO 9002
AP. 02. 14.01 / 501**



**ARM
MEMBER**

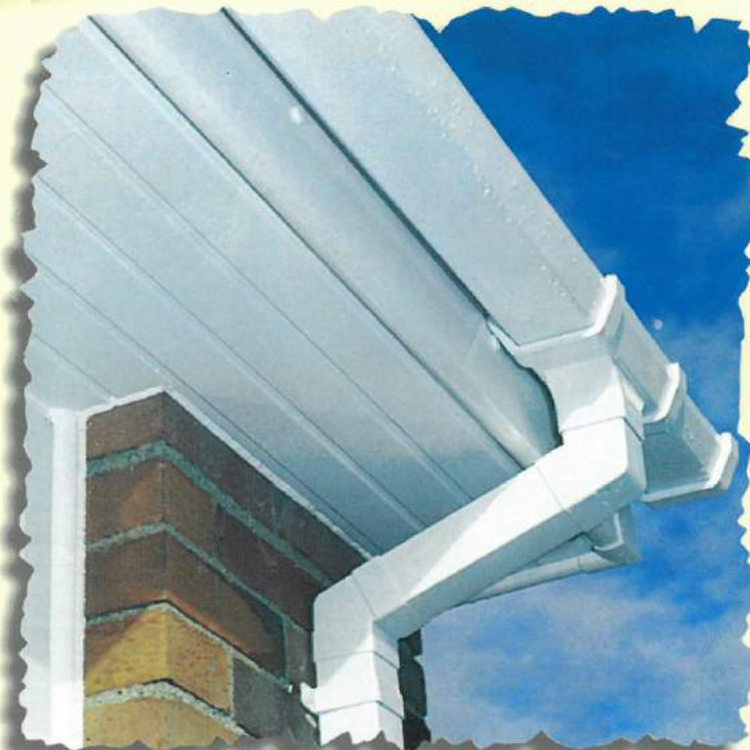
**S+T PLASTIKON
ROTATIONAL
MOULDERS LTD**

P.O.Box 28262
NICOSIA, 2092 CYPRUS
Phones: 00357-2-322146+47,
Fax: 00357-2-323464
E-MAIL:
Plastiko @ spidernet. com. cy

ROOFTECH®

Roofing Technology Systems

Ο οιοκίνητος κόσμος της στέγης σας



Η Rooftech πρωτοπορεί και σας προσφέρει το πλαστικά γλαφώνια / καρκάνια DECEUNINCK.

Αναλλώτο 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®
ΧΩΛΕΤΡΕΣ (ΑΓΓΛΙΑΣ)



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



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 Έγκωμη Λευκωσία, Τηλ: 02-356949

ΑΠΟΘΗΚΗ ΛΕΜΕΣΟΣ: Οδός Πάφου 213, Τηλ: 05-713234

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

