

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
ΤΕΥΧΟΣ 49

ΜΑΡΤΙΟΣ 2002



ΕΤΗΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ



- ΕΚΛΟΓΕΣ ΕΤΕΚ
- ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΧΑΚ
- ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΤΕΚ ΚΑΙ ΕΝΩΣΗΣ ΤΟΥΡΚΟΚΥΠΡΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ



LATAPOXY® 310

ΗΡΘΕ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ!



LATAPOXY® 310

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΗΜΕΙΑΚΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ

Η LATICRETE παρουσιάζει στην Ελληνική αγορά την LATAPOXY 310, μια εποξειδική κόππα, ιδανική για συγκόλληση μαρμάρων, γρανιτών, φυσικών και τεχνητών πίθων και πλακιδίων μεγάλου μεγέθους σε κάθετες επιφάνειες και οροφές.

- Εξαιρετικές συγκολλητικές ιδιότητες
- Έγκοπο και γρήγορο στην τοποθέτηση
 - Αντισεισμικό
- Δεν πεκιάζει τα ανοικτόχρωμα μάρμαρα
- Εφαρμόζεται σε στεγνές αλπά και σε νωπές επιφάνειες
 - Καθαρίζεται με νερό (όσο είναι νωπό)



EKA AE
Λ. ΣΥΓΓΡΟΥ 229, Ν. ΣΜΥΡΝΗ
ΤΗΛ: 010 9319988 - ΦΑΞ: 010 9319736
e-mail: info@eka.gr
www.eka.com.cy

EKA LIMITED
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ 109, ΛΕΜΕΣΟΣ, ΚΥΠΡΟΣ
ΤΗΛ: 25 854444 - ΦΑΞ: 25 350868
e-mail: info@eka.com.cy
www.eka.com.cy



LATAPOXY® 310 ΑΠΛΗΣ ΜΟΡΦΗΣ (NORMAL)

LATAPOXY® 310 ΤΑΧΥΠΗΚΤΟ (RAPID)

ΤΕΥΧΟΣ 49

ΜΑΡΤΙΟΣ 2002

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΜΕΛΗ:

Στέλιος Αχνιώτης
Πολιτικός Μηχανικός

Κυριάκος Αντωνίου
Αρχιτέκτονας

Μαρία Πέτσα
Πολιτικός Μηχανικός

Γιώργος Χριστοφόρου
Πολιτικός Μηχανικός

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΛΟΙΟΓΡΑΦΟΙ:

Αναστασία Πήττα
Αρχιτέκτονας

Σώτος Βοσκαρίδης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Χάρης Αιμιλιανίδης
Αρχιτέκτονας

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ

Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

Κερβέρου 8,
τηλ.: 22877644, φαξ: 22730373,
Τ.Κ. 21826, 1065 Λευκωσία, Κύπρος.

ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

Νίκος Μεσαρίτης

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΥΛΗΣ

Κυριάκος Αντωνίου

ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

Γιώργος Παπαϊωάννου

ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Τυπογραφείο Κώνος Λτδ

ΕΚΔΟΤΗΣ-ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΙΣ

Response Publications, τηλ. 22376000

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΕΩΝ

Σκεύη Παπανικολάου, τηλ. 22376000

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

**Εξώφυλλο: Το ρυθμιστικό σχέδιο της
περιοχής του Γ.Σ.Π.**



Πρόπλασμα του ρυθμιστικού σχεδίου της περιοχής του Γ.Σ.Π.

- | | |
|--|-----------|
| ■ Σχόλιο Συντακτικής Επιτροπής | 4 |
| ■ Ανακοίνωση Εκλογών ΕΤΕΚ για ανάδειξη
μελών του Γενικού Συμβουλίου και των
Αιρετών μελών του Πειθαρχικού Συμβουλίου | 5 |
| ■ Δραστηριότητες | 6 |
| - Τελετή απολογισμού ΕΤΕΚ | |
| - Χωροθέτηση ΧΑΚ στην περιοχή ΓΣΠ | |
| - Καθιστερήσεις στις Πολεοδομικές Άδειες.
Ταλαιπωρία μελετητών - ιδιοκτητών λόγω
έλλειψης ρυθμίσεων και οργάνωσης του
αισθητικού ελέγχου των οικοδομών. | |
| - Κοινή ανακοίνωση ΕΤΕΚ και Ένωσης
Τουρκοκυπρίων Μηχανικών για το πρόβλημα
της Κύπρου και της περιοχής της. | |
| - Αμοιβές για ανάθεση μελέτης και επίβλεψης
οικοδομικών έργων του Δημοσίου σε ιδιώτες
μελετητές. | |
| - Αναθέσεις μελετών για επεκτάσεις κτιρίων
σε σχολεία. | |
| ■ Νόμοι και Κανονισμοί | 17 |
| - Τροποποίηση Νομοθεσίας ΕΤΕΚ που αφορά
θέματα Εκλογών. | |
| ■ Επιτροπές | 18 |
| - Τερματικός κυκλοφοριακός κόμβος στον
αυτοκινητόδρομο Λεμεσού Πάφου. | |
| - Επιτροπή για παρακολούθηση των εργασιών
αποκατάστασης αστοχιών επιφανειακής
ασφαλτικής επίστρωσης. | |
| - Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων. | |
| ■ Θέσεις και Απόψεις | 20 |
| - Επιχορήγηση Αρχής Ανάπτυξης Ανθρώπινου
Δυναμικού σε αυτοεργοδοτούμενους
μηχανικούς. | |
| - Ο ΣΕΜ ενάντια στη μείωση των μισθολογικών
κλιμάκων εισδοχής στη Δημόσια Υπηρεσία. | |
| ■ Ειδήσεις που ενδιαφέρουν | 20 |
| ■ Διαγωνισμοί | 21 |
| - Παγκύπριος Αρχιτεκτονικός Διαγωνισμός
για τις κτιριακές εγκαταστάσεις της Σχολής
Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης
του Πανεπιστημίου Κύπρου. | |
| ■ Ανακοινώσεις | 21 |
| - Επίσια Σύνοδος FEANI στην Κύπρο. | |
| - Απόψεις ΑΗΚ για την έκδοση πολεοδομικής
άδειας για οικοδομές. | |
| - Εκτελεστική Γραμματεία Φ.Ε.ΜΗ.Δ.Υ. | |

Σχέδιο πόλης

Στο σχέδιο μιας πόλης αποτυπώνονται η ιστορία, ο πολιτισμός, τα οράματα και όι προσδοκίες των ανθρώπων κάθε εποχής. **Ο σεβασμός των ευαίσθητων χώρων της πόλης, η αξιοποίηση, η προβολή και η ανάδειξη τους είναι εκ των ουκ ανευ.**

Με τα σημερινά σύγχρονα εργαλεία πολεοδομικού σχεδιασμού μπορούν οι ειδικοί να προδιαγράψουν την εμφάνιση και την λειτουργία των χώρων.

Η επιτυχία όμως του σχεδίου κρίνεται και δοκιμάζεται στην πράξη, στην καθημερινή ζωή γιατί η πόλη σαν ζωντανός οργανισμός **έχει τα δικά της κριτήρια ελεύθερης επιλογής και ανάπτυξης.**

Γι αυτό και επιβάλλεται να προηγείται ο κοινωνικός διάλογος και η καταγραφή των απόψεων των πολιτών ως αναπόσπαστο μέρος του προγράμματος εργασίας των ειδικών επιστημόνων που αναλαμβάνουν την σχεδίαση.

Μετά την συλλογή όλων των στοιχείων και τον καθορισμό των παραμέτρων του προγράμματος εργασίας ακολουθεί η διαδικασία διαγωνισμού ιδεών και σχεδιών όπου έχουν την ευκαιρία οι ειδικοί να υποβάλουν τις προτάσεις τους. **Η επιλογή της καλύτερης λύσης θα πρέπει να γίνεται σεβαστή, το ίδιο και το σκεπτικό και οι στόχοι των μελετητών.**

Οι εκ των υστέρων διαφοροποιήσεις βασικών παραμέτρων της αρχικής μελέτης, οι ασάφειες και η τυχόν προσπάθεια επιστημονικής κάλυψης των αλλαγών προσβάλλουν τόσο την διαδικασία όσο και την ουσία του ζητήματος. Γι αυτό και θα πρέπει να υπάρχει **διαφάνεια στις διαδικασίες**, να γίνεται έγκαιρα η παρουσίαση και η επεξήγηση τυχόν διαφοροποιήσεων ώστε μέσα από τον κοινωνικό διάλογο να υπάρχει ουσιαστική εμπλοκή των ενδιαφερομένων και να παίρνει έτσι η νέα πρόταση την «**προκαταρκτική έγκριση**» του κοινού.

Η άλλη έγκριση, η σημαντική και τελική, θα δοθεί από όλους τους πολίτες μικρούς και μεγάλους, μετά την ολοκλήρωση του έργου...

Για τη συντακτική Επιτροπή

Γιώργος Χριστοφόρου

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΚΛΟΓΩΝ ΕΤΕΚ ΓΙΑ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΙΡΕΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

Με βάση το άρθρο 8 (2) του Περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου 224 του 1990, γνωστοποιείται ότι οι εκλογές που προκηρύχθηκαν για ανάδειξη των μελών του Γενικού Συμβουλίου και των αιρετών μελών του Πειθαρχικού Συμβουλίου, για την Κυριακή 26 Μαΐου 2002, θα διεξαχθούν στο Συνεδριακό Κέντρο στη Λευκωσία, από τις 09:00 - 13:00 και 14:00 - 18:00.

Με απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής και με βάση τον Κανονισμό 3 (3) οι θέσεις των μελών του Γενικού Συμβουλίου κατανέμονται ως εξής:

- | | |
|--|----------|
| • Αρχιτεκτονική Περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου - | 5 θέσεις |
| • Πολιτική Μηχανική Περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου - | 8 θέσεις |
| • Μηχανολογική Μηχανική - | 4 θέσεις |
| • Ηλεκτρολογική Μηχανική - | 4 θέσεις |
| • Ηλεκτρονική Μηχανική Περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής - | 4 θέσεις |
| • Χημική Μηχανική - | 1 θέση |
| • Μηχανική Μεταλλείων και Εφηρμοσμένης Γεωλογίας - | 1 θέση |
| • Αγρονομική - Τοπογραφική Μηχανική - | 1 θέση |
| • Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης - | 1 θέση |
| • Πολεοδομία - Χωροταξία - | 1 θέση |

Τα αιρετά μέλη του Πειθαρχικού Συμβουλίου είναι πέντε από τα οποία τα τρία πρέπει να έχουν δεκαετή άσκηση επαγγέλματος σε κλάδο μηχανικής επιστήμης.

Κάθε Εγγεγραμμένος Μηχανικός του Επιμελητηρίου που επιθυμεί να θέσει υποψηφιότητα για εκλογή, στο Γενικό Συμβούλιο ή Πειθαρχικό Συμβούλιο, πρέπει να έχει εξοφλημένες όλες τις οικονομικές υποχρεώσεις του προς το Επιμελητήριο και να υποβάλει δήλωση υποψηφιότητας στο Γενικό Γραμματέα της Διοικούσας Επιτροπής στα νέα γραφεία του Επιμελητηρίου οδός Κερβέρου 8, Λευκωσία, τηλ. 22 877 644 στο ειδικό έντυπο που προνοούν οι Κανονισμοί.

Τα σχετικά έντυπα μπορούν να ληφθούν από τα γραφεία του Επιμελητηρίου. Υποβολή υποψηφιοτήτων παραδίδεται διά χειρός, αυτοπροσώπως ή δια εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου το αργότερο μέχρι την Παρασκευή 10 Μαΐου 2002, η ώρα 14:30.

Δικαιώμα ψήφου έχουν οι εγγεγραμμένοι στο Επιμελητήριο Μηχανικοί, περιλαμβανομένων των συνταξιούχων, που έχουν ξοφλημένες τις οικονομικές τους οφειλές προς το ΕΤΕΚ μέχρι την Παρασκευή 17 Μαΐου 2002.

Δραστηριότητες

■ Τελετή Απολογισμού ΕΤΕΚ.

Πρόσκληση προς τον πρόεδρο της Δημοκρατίας Γλαύκο Κληρίδη να χαιρετήσει την Τελετή Απολογισμού του απήγθυνε το Επιμελητήριο. Σε σχετική επιστολή του σημειώνει:

«Εξοχότατε κύριε Πρόεδρε,

Η Τελετή Απολογισμού του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) αποτελεί ένα σημαντικό γεγονός για το Επιμελητήριο καθόπι σηματοδοτεί τη λήξη της τρίτης θητείας του Γενικού Συμβουλίου και παρέχει την ευκαιρία για ανασκόπηση του έργου που έχει διεκπεραιωθεί από το ΕΤΕΚ στα τρία χρόνια που πέρασαν.

Η παρουσία σας σ' αυτή, θα ήταν κύριε Πρόεδρε, ιδιαίτερη τιμή για το ΕΤΕΚ και τους Κύπριους Μηχανικούς ευρύτερα, ενώ θα συνιστούσε άλλη μια έμπρακτη απόδειξη του ενεργού ενδιαφέροντος σας για τα τεχνικά πράγματα του τόπου.

Το ΕΤΕΚ σας απευθύνει πρόσκληση να χαιρετίσετε την Τελετή Απολογισμού του που θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 15 Μαΐου 2002, η ώρα 7.30 μ.μ. στον περίβολο του οικήματος του στην παλιά Λευκωσία, το οποίο έχει αποκαταστήσει / ανακαίνισει και με τη συνδρομή του Κράτους.»

■ Χωροθέτηση ΧΑΚ στην περιοχή ΓΣΠ.

Στον έντονο προβληματισμό, τις συζητήσεις και τις διάφορες πρωτοβουλίες που έχουν αναληφθεί πρόσφατα με αφορμή το θέμα της χωροθέτησης του κτιρίου του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου στη περιοχή του ΓΣΠ έχει εμπλακεί και το Επιμελητήριο.

Μετά την προκήρυξη του αντίστοιχου αρχιτεκτονικού διαγωνισμού (16 Φεβρουαρίου 2002) έγινε στις 28 Φεβρουαρίου συνεδρία της Διοικούσας Επιτροπής κατά την οποία παρουσιάστηκε από τους μελετητές το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο της περιοχής Αρχιγραμματίας - παλαιού ΓΣΠ.

Στις 11 Μαρτίου σε συνεδρία της η κοινοβουλευτική επιτροπή Εσωτερικών εξέτασε το θέμα και δέκα μέρες αργότερα ο πρόεδρος της επιτροπής απήγθυνε επιστολή στο ΕΤΕΚ στην οποία μεταξύ άλλων σημειώνει:

«Η Κοινοβουλευτική Επιτροπή Εσωτερικών στα πλαίσια της εξέτασης του πιο πάνω θέματος, αφού έλαβε υπ' όψιν της όλα όσα τέθηκαν ενώπιον της, κρίνει ότι δεν ενδείκνυται η ανέγερση του κτιρίου του ΧΑΚ στον επιλεγμένο χώρο του παλαιού Γ.Σ.Π.

Ως εκ τούτου, η Επιτροπή αποφάσισε να σας ζητήσει όπως, σε συνεργασία με το Δημοτικό Συμβούλιο Λευκωσίας, μελετήσετε άλλους εναλλακτικούς χώρους ανέγερσης του κτιρίου του ΧΑΚ εντός των δημοτικών ορίων του Δήμου Λευκωσίας. Παράλληλα, η Επιτροπή επιθυμεί όπως ο χώρος του παλαιού Γ.Σ.Π. αναμορφωθεί με τρόπο ώστε να διατηρηθεί η ιστορικότητα του χώρου αυτού.»

Τέλος, παράκληση της Επιτροπής είναι να την ενημερώσετε γραπτώς για τις οποιεσδήποτε αποφάσεις στις οποίες θα καταλήξετε αναφορικά με τα πιο πάνω.»

Το θέμα μελετήθηκε σε αλλεπάλληλες συσκέψεις στο Επιμελητήριο, στην παρουσία και των επαγγελματικών οργανώσεων των Μηχανικών και στις 11 Απριλίου έγινε παρουσίαση των θέσεων του ΕΤΕΚ σε συνεδρία του Δημοτικού Συμβουλίου Λευκωσίας.

Οι θέσεις του επιμελητηρίου όπως αυτές εκφράστηκαν στην εν λόγω συνεδρία έχουν ως ακολούθως:

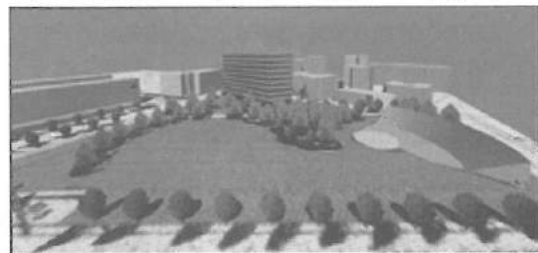
«1. Το κέντρο της πόλης της Λευκωσίας έχει “καταληστευθεί” με την αφάρεση σημαντικών κεντρικών λειτουργιών και τη χωροθέτησή τους, παράτυπα μέσω χαλαρώσεων και παρεκκλίσεων με πλήρεις παραβιάσεις του Νόμου του Τοπικού Σχεδίου Λευκωσίας, σε τεμάχια και κτίρια ιδιωτών στην περιφέρεια της πόλης. Οι μετακινήσεις είχαν και έχουν σοβαρό κέρδος προς ικανοποίηση οικογενειακών ατομικών συμφερόντων εις βάρος του δημοσίου συμφέροντος.»

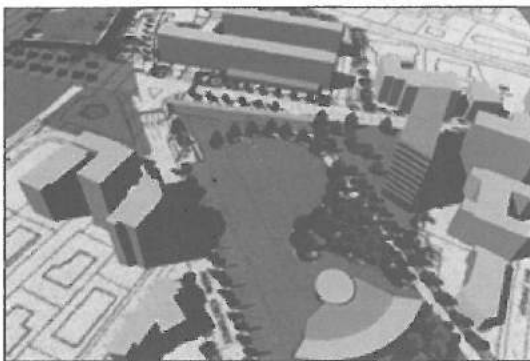
2. Το κτίριο του Χρηματιστηρίου Αξιών είναι κεντρική λειτουργία - με βάση τις πρόνοιες του Νόμου περί Πολεοδομίας - και ως εκ τούτου νομίμως έχει χωροθετηθεί στην περιοχή του παλαιού ΓΣΠ. Σημαντική βελτίωση αυτής της χωροθέτησης είναι η ενσωμάτωση τέτοιων λειτουργιών στο κτίριο που να το καθιστούν κοινωνικό και φυλικό προς τον πολίτη και την περιοχή.

3. Ανεξάρτητα, θα ήταν ανέντιμο και αντιεπιστημονικό το Τεχνικό Επιμελητήριο να ερμηνεύει παραπλανητικά το Νόμο του Τοπικού Σχεδίου χωρίς να ενημερώνει με ειλικρίνεια τους πολίτες ότι η αυλή που βρίσκεται εκτός του γηπέδου του ΓΣΠ δεν είναι ο μόνος και ο μοναδικός χώρος εντός των ορίων του αστικού κέντρου της πόλης που μπορεί να φιλοξενήσει το ΧΑΚ. Εξίσου αντιδεοντολογικό θα ήταν σε ένα κατάλογο περισσοτέρων κεντρικών λειτουργιών να δηλώνεται ότι η παρουσία του ΧΑΚ στο συγκεκριμένο χώρο έχει την καλύτερη συνέργια και συμβατότητα με το χαρακτήρα του χώρου.

4. Η παρουσία του Κρατικού Θεάτρου - μια ακόμα κεντρική λειτουργία και σύμβολο πολιτιστικού - μπορεί, για παράδειγμα, να θεωρείται ως καλύτερη και ως εξίσου νόμιμη επιλογή για το συγκεκριμένο χώρο. Αυτή τη σπηλή, το Κρατικό Θέατρο αποβάλλεται από την πόλη και οδηγείται σε θέση “τιμωρίας” στην περιφέρεια σε συμπαράταξη με χώρους λιανικού εμπορίου, αντί να προβάλλεται σε πλατεία στο κέντρο της Πρωτεύουσας.

5. Το αρμόδιο Υπουργείο Εσωτερικών έχει ευθύνη να προχωρήσει άμεσα με τη χωροθέτηση κτιρίων





κεντρικών λειτουργιών με γνώμονα το Νόμο του Τοπικού Σχεδίου Λευκωσίας. Η πολιτική για τη χωροθέτηση δημοσίων κτιρίων πρέπει να οργανωθεί, ώστε να αποτέλεσμα σοβαρής και διαφανούς μελέτης, έτσι ώστε να σταματήσει η διάλυση της πόλης της Λευκωσίας και η διασπάσιση του δημοσίου χρήματος, οι αναβολές και οι ανατροπές της τελευταίας σπιγμής για αποφάσεις και μελέτες που ο φορολογούμενος πολίτης έχει πληρώσει με πολλά εκατομμύρια.

6. Το Χρηματιστήριο Αξιών είναι ένας σύγχρονος θεσμός αγοράς, διαφάνειας, ενδυνάμωσης της οικονομίας, εθνικός μηχανισμός της οικονομικής δραστηριότητας κάθε χώρας, αλλά και των διεθνών οικονομικών σχέσεων. Η σημερινή απαξίωση του Κυπριακού Χρηματιστηρίου Αξιών οφείλεται σε εγκληματικά λάθη, σε ασύγνωστη αμέλεια και σε προμελετημένες παράνομες ενέργειες συγκεκριμένων προσώπων. Είναι μεωτικό για την κοινωνία μας να συμμετέχει σε διαπόμπευση ενός θεσμού αντί να τον απαλλάξει από την κακή διαχείριση και να τον παραδώσει υγιή για το καλό του τόπου.

7. Ευθύνη για την τελική απόφαση χωροθέτησης του ΧΑΚ έχει το Κράτος, που έχει παραμείνει αμέτοχο και θεατής. Το Κράτος πρέπει να λάβει σχολαστικά υπόψη, με σοβαρότητα και σφαιρική συνεκτίμηση τα ακόλουθα:

(α) Για μια τετραετία ήταν γνωστή, μέσα από πολλαπλά και συνεχή δημοσιεύματα, η απόφαση και ο προγραμματισμός χωροθέτησης του ΧΑΚ στην περιοχή του ΓΣΠ.

(β) Ο προηγούμενος προγραμματισμός είναι μέρος του ευρύτερου προγράμματος για την ανάπλαση και ρύθμιση του αστικού κέντρου της πόλης. Για αυτό έχει αφιερωθεί τουλάχιστον μια δεκαετία, έχουν δαπανηθεί κατ' εκτίμηση 16 εκατομμύρια λίρες και το μόνο που προκύπτει είναι η μηδενική υλοποίησή, η προχειρότητα και η αναζήτηση ευκαιριών αναστολής του.

(γ) Το αστικό κέντρο της πόλης της Λευκωσίας, που είναι η καρδιά και ο πνεύμονας της λειτουργίας της, εξακολουθεί στη νέα χιλιετία - στα πρόθυρα της ευρωπαϊκής ένταξης - να είναι χώρος με μπάζα και με περιφραγμένα δημόσια οικόπεδα που φιλοξενούν μόνο αγριόχορτα. Αντί χώρος ζωής και ανάπτυξης, αντί δημοσίων οργανωμένων χώρων, παραμένει χώρος στον οποίο τυφλοί αποσαθρώμενοι τοίχοι κρατούν έγκλειστες νεκρές περιοχές της πόλης.

(δ) Το Χρηματιστήριο Αξιών Κύπρου παράνο-

μα και παράτυπα λειτουργεί σε ένα κτίριο της βιομηχανικής περιοχής Στροβόλου. Είναι απαραίτητο, για τους σκοπούς της καλύτερης οργάνωσης της πόλης, η πολιτεία να αποδειξει την εντιμότητά της εφαρμόζοντας το Νόμο που η ίδια έχει οργανώσει προς ψήφιση, λαμβάνοντας όλα τα μέτρα ώστε στο προγραμματισμένο χρονοδιάγραμμα να επανέλθει αυτή η κεντρική λειτουργία του στα όρια του αστικού κέντρου.»

■ Καθυστερήσεις στις Πολεοδομικές Άδειες. Ταλαιπωρία μελετητών - ιδιοκτητών λόγω έλλειψης ρυθμίσεων και οργάνωσης του αισθητικού ελέγχου των οικοδομών.

Ανακοίνωση τύπου εξέδωσε το Επιμελητήριο σχολίαζοντας τις μεγάλες καθυστερήσεις που παρατηρούνται στην έκδοση των Πολεοδομικών Άδειών εξαιτίας της έλλειψης ρυθμίσεων και οργάνωσης του αισθητικού ελέγχου των οικοδομών.

Η ανακοίνωση έχει ως ακολούθως:

«Στα Σχέδια Ανάπτυξης προνοείται άσκηση αισθητικού ελέγχου από την Πολεοδομική Αρχή. Για το σκοπό αυτό όταν η προτεινόμενη ανάπτυξη βρίσκεται κυρίως, εντός περιοχής ειδικού χαρακτήρα, ιστορική / παραδοσιακή περιοχής και εντός του αστικού πυρήνα πόλεως, η Πολεοδομική αρχή, προτού εγκρίνει ή απορρίψει μιαν αίτηση, συμβουλεύεται Ειδική Επιτροπή Αισθητικού Ελέγχου.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο, συμμετέχοντας με εκπροσώπους του στις Επιτροπές Αισθητικού Ελέγχου, έχει εντοπίσει δυσλειτουργία του θεσμού η οποία οφείλεται κατά κύριο λόγο στην ανυπαρξία κριτηρίων και κατευθυντήριων γραμμών η οποία οδηγεί:

- Στην υποκειμενική εφαρμογή του Νόμου.
- Στη δημιουργία άσκοπων αντιπαραθέσεων μεταξύ Αρχών - Μελετητών και Αρχών - Ιδιοκτητών.
- Σε σοβαρή οικονομική επιβάρυνση στα γραφεία μελετών και στους ιδιοκτήτες, λόγω της καθυστέρησης που προκύπτει στην ανάπτυξη.

Ο θεσμός του αισθητικού ελέγχου αποτελεί κατάκτηση για την κοινωνία μας με στόχο να υπάρξει ποιότητα στο δομημένο περιβάλλον. Και ενώ με την εφαρμογή του θα αναμένονταν αγαθά αποτέλεσμα, η εικόνα που παρουσιάζουν οι πόλεις και η ύπαιθρός μας είναι αυτή της υποβάθμισης. Οικοδομές απαράδεκτες εξασφαλίζουν άδειες ενώ άλλες αιτήσεις με άρτιες αρχιτεκτονικές προτάσεις αντιμετωπίζονται "εχθρικά" σε ένα εξαντλητικό και χαστικό έλεγχο.

Είναι άμεση ανάγκη να παρέμβει το αρμόδιο Υπουργείο Εσωτερικών, ούτως ώστε οι αρμόδιες υπηρεσίες των Δήμων και του Κράτους να αποκτήσουν συντονισμένη έκφραση. Ως εκ τούτου, απαιτείται η εκπόνηση μελετών τυπολογίας και η συγγραφή κατευθυντήριων οδηγιών, έτσι ώστε να "απελευθερωθούν" οι Μελετητές έχοντας πλέον σαφή γνώση για τους στόχους και τις επιδιώξεις σε κάθε περιοχή.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο, προωθώντας το διάλογο στο θέμα, οργανώνει συνεδρίαση των εμπλεκομένων φορέων και παραγόντων για να ετοιμαστεί σχετική έκθεση προς το Υπουργείο Εσωτερικών.

Για το ίδιο θέμα το Επιμελητήριο απηγόρωνε επιστολή στους εκπροσώπους του που συμμετέχουν στις ειδικές συμβουλευτικές επιτροπές άσκησης αισθητικού ελέγχου προτείνοντας τα ακόλουθα μέτρα για την καλύτερη διεξαγωγή του ελέγχου στις εν λόγω επιτροπές.

•γραπτή τεκμηρίωση των οδηγιών προς τους μελετητές - αιτητές που θα κοινοποιείται στα μέλη των επιτροπών.

•παρακολούθηση των αιτήσεων που εγκρίνονται ή στις οποίες γίνονται παραπροσεις μετά που φεύγουν από την επιτροπή σε σχέση με τις αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου και στη συνέχεια σε σχέση με την πραγματοποίηση του έργου.

•σε τακτά χρονικά διαστήματα μπορεί να καθορίζεται μια αξιολόγηση των εργασιών της επιτροπής. Αυτό μπορεί να γίνεται είτε σε σχέση με τον τρόπο διεξαγωγής του ελέγχου είτε με τα αποτελέσματα που φέρνει ο έλεγχος στο δομημένο περιβάλλον.

Το Επιμελητήριο θεωρεί χρήσιμη την παρουσία των εκπροσώπων του στις ειδικές αυτές επιτροπές γιατί μέσα από την εκπροσώπηση των ιδιωτών αρχιτεκτόνων στις εν λόγω επιτροπές δίνεται μια μεγάλη ευκαιρία αναβάθμισης του θεσμού που θα πρέπει να εκμεταλλευτούν οι διάφορες αρχές.

■ Κοινή ανακοίνωση ΕΤΕΚ και Ένωσης Τουρκοκυπρίων Μηχανικών για το πρόβλημα της Κύπρου και της περιοχής της.

Εκπρόσωποι του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου και της Ένωσης Τουρκοκυπρίων Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων συναντήθηκαν την Τρίτη 12 Μαρτίου 2002 και συζήτησαν τη συνεχιζόμενη διαδικασία για την επίλυση του κυπριακού προβλήματος καθώς και τα δραματικά γεγονότα μεταξύ Ισραηλινών και Παλαιστινών.

Οι δύο Οργανώσεις συμφώνησαν ότι οι συνεχιζόμενες συνομιλίες για το κυπριακό πρόβλημα εκτός του ότι θα εξασφαλίσουν και θα προστατεύσουν την ποιότητα ζωής, τα ανθρώπινα δικαιώματα και την πρόσδοτο των κατοίκων της Κύπρου, θα πρωθήσουν συγχρόνως την ειρήνη και την φιλία μεταξύ των λαών της Μέσης Ανατολής. Οι δύο Οργανώσεις συμφώνησαν ότι οι συγκρούσεις που συνεχίζονται για χρόνια δεν οφείλονται στους λαούς της περιοχής αλλά εξυπηρετούν κυρίως ένα συμφέροντα.

Στη βάση αυτών των αρχών, οι δύο Οργανώσεις υποστηρίζουν ανεπιφύλακτα:

«•Την άμεση κατάπαυση του πυρός στην περιοχή και την έναρξη ειρηνευτικών συνομιλιών.

•Την εγγύηση του δικαιώματος ζωής για όλους τους λαούς της περιοχής.

•Την εξασφάλιση ελεύθερης άσκησης επαγγέλματος σ' όλους τους συναδέλφους μηχανικούς και της απρόσκοπης δυνατότητας να εξυπηρετούν και να προσφέρουν υπηρεσίες στον τόπο τους και στους συμπολίτες τους.

Το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου και η Ένωση Τουρκοκυπρίων Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων καλούν τις Οργανώσεις Μηχανικών των Ισραηλινών και των Παλαιστινών όπως καταβάλουν κάθε δυνατή προσπάθεια για επίτευξη της ειρήνης στην περιοχή.

Νίκος Μεσαρόπης
Πρόεδρος ΕΤΕΚ

Ahmet Ulas
Πρόεδρος ΚΤΜΜΟΒ»

■ Αμοιβές για ανάθεση μελέτης και επίβλεψης οικοδομικών έργων του Δημοσίου σε ιδιώτες μελέτητές.

Οι εμπλεκόμενες υπηρεσίες και φορείς στο θέμα της προεπιλογής Συμβούλων Οικοδομικών Έργων για την ανάθεση της μελέτης και επίβλεψης οικοδομικών έργων του Δημοσίου έχουν καταλήξει μετά από σχετική εισήγηση του Επιμελητηρίου σε διαχωρισμό των έργων του Δημοσίου σε κατηγορίες με βάση την πολυπλοκότητα τους και την διαμόρφωση των εγκεκριμένων αμοιβών των Συμβούλων Μελετητών σε δύο κατηγορίες για πολύπλοκα έργα και μή πολύπλοκα/συνήθη έργα.

Τα έργα έχουν καταταγεί στις 2 κατηγορίες ως ακολούθως:

Κατηγορία Α: Πολύπλοκα Έργα	Κατηγορία Β: Μή πολύπλοκα Έργα
<ul style="list-style-type: none"> ► Νοσοκομεία ► Κλινικές ► Θέατρα ► Αμφιθέατρα ► Αίθουσες Μουσικής ► Πολιτιστικά κτίρια ► Μουσεία ► Αίθουσες Τέχνης ► Σχολεία Γυμνάσιο Λύκεια ► Πανεπιστήμια ► Κήρια Βιβλιοθήκων ► Δημαρχεία ► Εκκλησίες ► Εκθεσακοί χώροι ► Συγκροτήματα κατοικιών ► Οικισμοί ► Κήρια Γραφείων ► Ξενώνες ► Κέντρα Αναψυχής ► Εστατόρια ► Κήρια Ραδιοτηλεοπτικών σταθμών ► Δικαστήρια ► Στάδια για αθλητισμός ► Εξιδικευμένα Εργαστήρια ► Αστυνομικές και Πυροσβέστικες Δ/νσεις ► Εξιδικευμένα Έργα Στρατωνισμού ► Κήρια σταθμευτής οχημάτων ► Φυλακές ► Κεντρικά Ταχυδρομεία ► Πλατείες 	<ul style="list-style-type: none"> ► Προσωρινές και έκτακτες κατοικίες ► Απλές οικιστικές μονάδες ► Αστυνομικοί και Πυροσβέστικοι Σταθμοί ► Συνήθη Έργα στρατωνισμού/ αμυντικής θωράκισης ► Αποθήκες ► Υπόστεγα ► Γεωργοκτηνοτροφικές μονάδες ► Απλές οιλιητικές εγκαταστάσεις ► Στέγαστρα ► Υγειονομικά κέντρα ► Τοπικά Μουσεία ► Νηπιαγωγεία ► Δημοτικά σχολεία ► Γραφοκελά ► Κοινοτικά κτίρια ► Κοινοτικά εμπορικά κέντρα ► Κρατητήρια ► Ταχυδρομικά Γραφείων ► Συνήθη κτίρια Γραφείων

PLAN FILING WITH PLANHORSE®

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

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

The Clamp

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



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

Available clamp sizes:

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

Wall Racks

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



Wall Rack 500

Wall Rack 1000

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



Wall Rack 2000

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



Wall Clip

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

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

Mobile Trolleys



A1 Mobile



A0 Mobile

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

Available mobile trolley sizes:

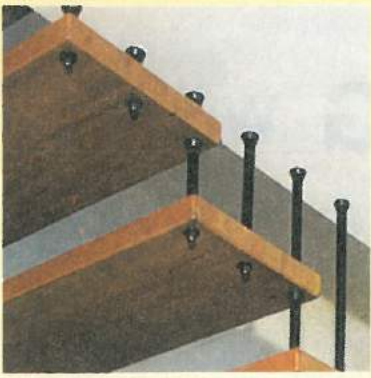
MODEL SIZE	LENGTH	HEIGHT	WIDTH
A1 1000	650mm	1070mm	405mm
A0 1000	760mm	1330mm	405mm
A1 2000	650mm	1070mm	655mm
A0 2000	760mm	1330mm	655mm



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



Σκάλες πτυσσόμενες Κατάλληλες για σύνδεση ορόφου με οροφή για προσωρινές προσβάσεις.



Σκάλα αυτοστηρίζομενη κατασκευασμένη από ξύλο Iroko



METEOR:

Μεταλλική σκάλα σε στρογγυλή κάτοψη με σκαλιά από μέταλλο κλειστά από κάτω και πάτημα από ξύλο με μεταλλικό κυγκλίδωμα. Διαστάσεις από Φ100 μέχρι Φ200 εκ.



AURORA:

Μεταλλική σκάλα σε στρογγυλή κάτοψη με ξύλινα σκαλοπάτια και μεταλλικό κυγκλίδωμα. Διαστάσεις από Φ100 μέχρι Φ200 εκ.

OBERON:

Ξύλινη σκάλα σε τετράγωνη κάτοψη και κάγκελο κατασκευασμένο από ράβδους Φ22 με χειρολαβή από ξύλο. Διαστάσεις πλευράς από 100 μέχρι 200εκ.

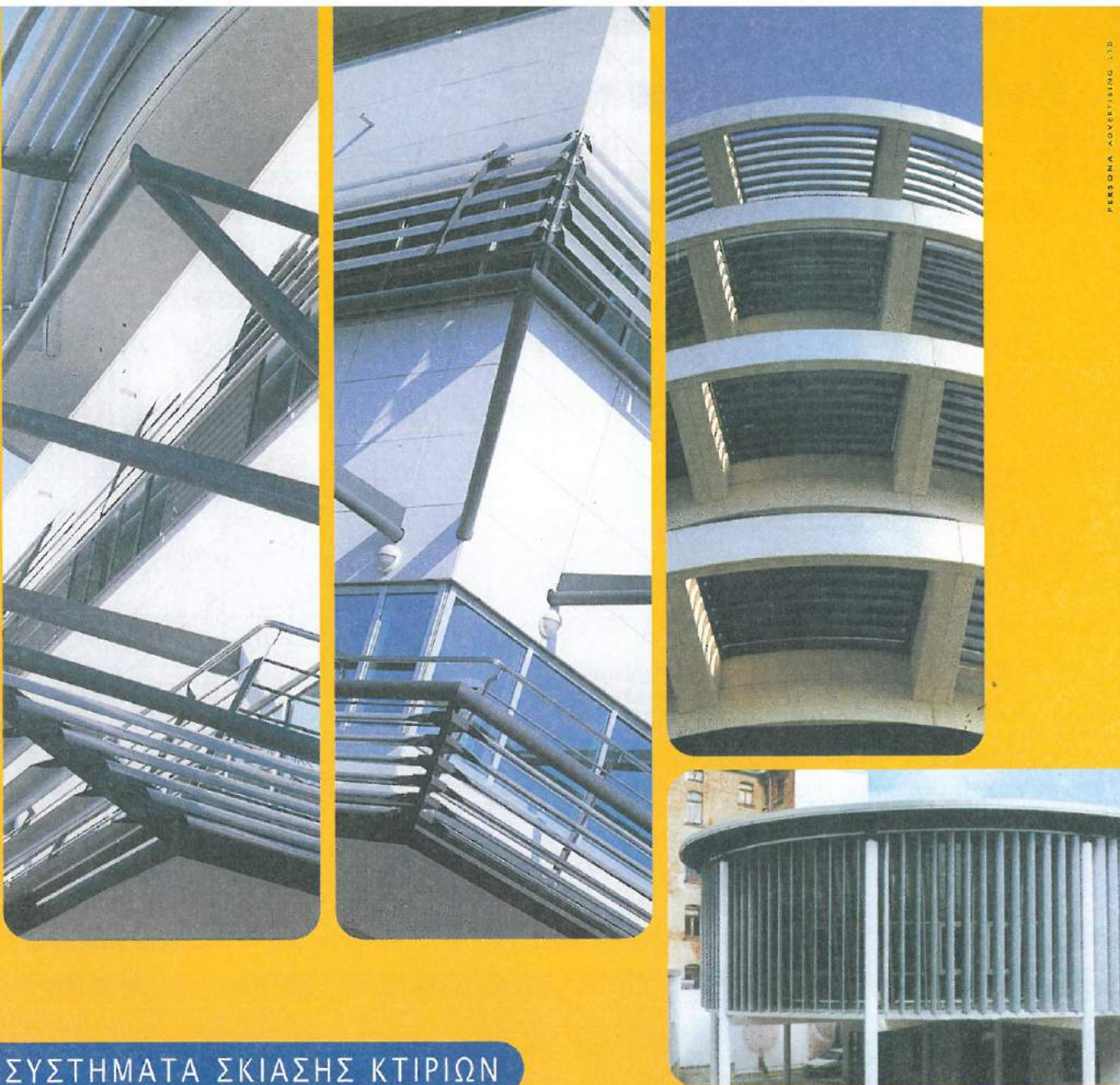


- Σκάλες για εξωτερική χρήση
- Σκάλες για καταστήματα
- Σκάλες για κατοικίες
- Σκάλες για εργοτάξια
- Σκάλες διαφυγής (μεταλλικές)



S. N. KOROMIAS TRADING CO. LTD

Εκθεσιακός χώρος Κεφαληνίας 48, Αγλαντζιά. Τηλ.: 02 - 430671, 09 - 696226, Fax: 02 - 437500



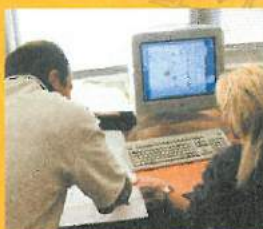
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

Όταν η σκιά αποτελεί μέρος του design...

- ◆ Πληθώρα εφαρμογών
- ◆ Ελέγχουν την ηλιοφάνεια
- ◆ Συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας και στην προστασία του περιβάλλοντος
- ◆ Σύγχρονες λύσεις που τονίζουν το αρχιτεκτονικό στυλ κι ανταποκρίνονται σε κάθε τεχνική και αισθητική απαίτηση
- ◆ Εγγυημένη εκτέλεση κατασκευής

GEVO

λύσεις που... δίνουν λύσεις



ΜΑΖΙ ΣΑΣ ΑΠΟ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

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

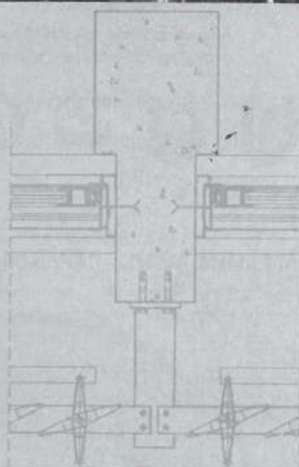
ΓΕΒΟ ΛΤΔ Τ.Κ. 21307, 1506 ΛΕΥΚΩΣΙΑ,
ΤΗΛ. 22343045, ΦΑΞ: 22343065.
E-mail:gevo@cytanet.com.cy web:<http://www.gevo.com.cy>

Συστήματα Σκίασης **GALLOP**

...και σύγχρονος Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός!

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



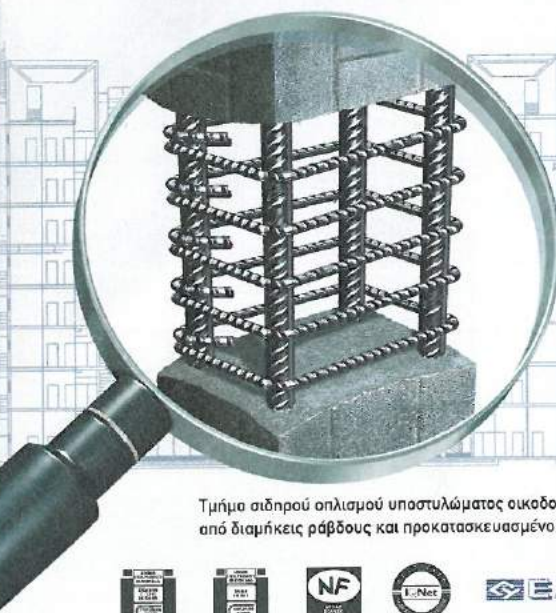


 **GALLOP**
SHADING SYSTEMS

Χαριλάου Μιχαήλ 18
T.K. 29064, 1620 Λευκωσία - Κύπρος
Τηλ. 22436447, 22432368, Φαξ: 22348893
E-mail: gallop@zenon.logos.cy.net

Η μεγέθυνση της προστασίας μας

ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

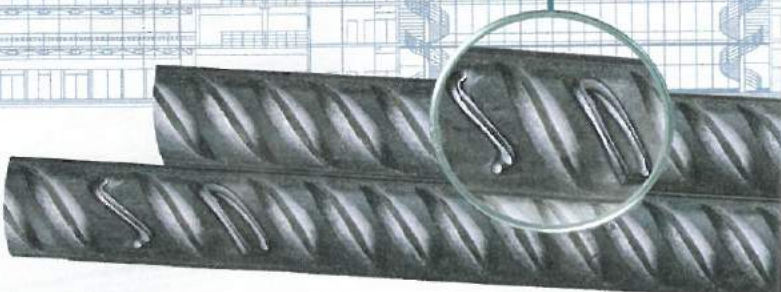


Τμήμα σιδηρού υποστυλώματος οικοδομής, κατασκευασμένου από διαμήκεις ράβδους και προκατασκευασμένο εγκάριο οπλισμό.

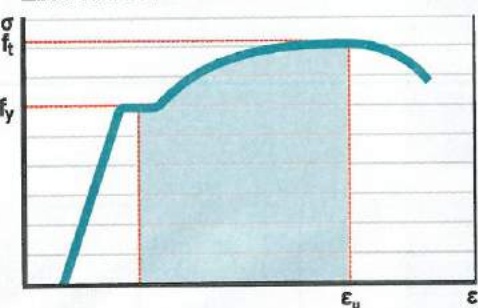


SD

σφραγίδα ποιότητας στα σίδερα οικοδομών



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΑΣΕΩΝ-ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΕΩΝ (σ-ε)



ΠΙΝΑΚΑΣ: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΑΛΥΒΩΝ

Μηχανικά Χαρακτηριστικά	ΕΛΟΤ 971 (S500s)	ΕΚΩΣ 2000	Ράβδοι SD S500s ΣΙΔΕΝΟΡ	Ρόλοι SD S500s ΣΙΔΕΝΟΡ
Όριο διαρροής f_y (N/mm ²)	≥ 500	≥ 500	≥ 520	≥ 520
Όριο θραύσης f_t (N/mm ²)	≥ 550	≥ 550	≥ 620	≥ 660
Κράτυνση f_t/f_y	≥ 1.05	≥ 1.10	≥ 1.13	≥ 1.25
Παραμόρφωση υπό το μέγιστο φορτίο ϵ_u (%)	-	≥ 7	≥ 8	≥ 9

Μηχανικά χαρακτηριστικά χάλυβα S500s SD σύμφωνα με τα κυριότερα ισχύοντα πρότυπα και τους σχετικούς κανονισμούς για τους χάλυβες.

Η αντισεισμικότητα μιας κατασκευής εξαρτάται άμεσα από την πλαστιμότητά της, την ικανότητα δηλαδή να αποκρίνεται σε μεγάλες παραμορφώσεις χωρίς σπαμαντική μείωση της φέρουσας ικανότητάς της.

Η ολικότητα του χάλυβα, που είναι μία από τις βασικές προϋποθέσεις για να αναπτύξει πλαστιμότητα μία κατασκευή από οπλισμένο σκυρόδεμα, εκφράζεται στα σύγχρονα πρότυπα με δύο κυρίως παραμέτρους:

- Την παραμόρφωση υπό το μέγιστο φορτίο (ϵ_u)
- Την κράτυνση (f_t/f_y), δηλαδή το λόγο της τάσης θραύσης (f_t) προς την τάση διαρροής (f_y)

Με βάση το διάγραμμα τάσεων - παραμορφώσεων (σ-ε) που προκύπτει από τη συμβατική δοκιμή εφελκυσμού, ο λόγος της τάσης θραύσης (f_t) προς την τάση διαρροής (f_y) πρέπει να είναι μεγάλος ώστε να έχασφαλίζεται ο «κράτυνση» του χάλυβα, να υπάρχει δηλαδή επαρκής προειδοποίηση για την επερχόμενη θραύση και αστοχία.

Επιθυμητή είναι επίσης η μεγάλη τιμή της παραμόρφωσης υπό το μέγιστο φορτίο (ϵ_u), που αυξάνει την ικανότητα του χάλυβα να παραμορφώνεται στην πλαστική περιοχή μετά τη διαρροή. Οι αυξημένες τιμές κράτυνσης (f_t/f_y) και ϵ_u συνεπάγονται αύξηση του ποσού της πλαστικής ενέργειας που απορροφάται από το χάλυβα, όπως εκφράζεται με το εμβαδόν του τμήματος από το διάγραμμα τάσεων - παραμορφώσεων που φαίνεται σκιασμένο.

Ο χάλυβας αυξημένης ολκιμότητας της ΣΙΔΕΝΟΡ με την ευδιάκριτη σφραγίδα ποιότητας SD, παρέχει ενισχυμένη αντισεισμική συμπεριφορά και παράλληλα υπερκαλύπτει τις σύγχρονες απαιτήσεις πλαστιμότητας των προτύπων και κανονισμών.

Οι χάλυβες της ΣΙΔΕΝΟΡ καλύπτουν πλήρως όλες τις απαιτήσεις του Κανονισμού Τεχνολογίας Χαλύβων (ΚΤΧ) για όλες τις φάσεις παραγωγής, αποθήκευσης και διακίνησης και συνοδεύονται απαραίτητα από όλα τα έγγραφα που ορίζει ο ΚΤΧ.

Για την ενίσχυση της αντισεισμικής συμπεριφοράς των κατασκευών ο χάλυβας S500s SD υψηλής αντοχής και ολικότητας αποτελεί την ολοκληρωμένη λύση που προσφέρει η ΣΙΔΕΝΟΡ στον κατασκευαστικό κλάδο.

Ο ΣΙΔΕΝΟΡ
ΒΙΟΝΙΧΑΝΙΑ ΚΑΤΕΡΓΑΖΙΑΣ ΣΙΔΗΝΟΥ Α.Ε.

ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ
ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ

Κεντρικά Γραφεία: Χειμάρας 16, 151 25 Μαρούσι, Τηλ.: 0030 10 6861 111, Fax: 0030 10 6861 422
<http://www.sidenor.gr>

Αντιπρόσωπος Κύπρου: ΦΑΝΟΣ Ν. ΕΠΙΦΑΝΙΟΥ ΛΤΔ.

Κεντρικά Γραφεία: Τ.Θ. 29078, 1621 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, Τηλ.: 22 793333, Fax: 22 431534

<http://www.epiphaniou.com>

ΣΧΕΔΙΑΖΟΥΜΕ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΥΜΕ

 ευδοροφές Armstrong

Μεγάλες επιλογές από τον
μεγαλύτερο κατασκευαστή
του κόσμου.

 ωτιστικά

Ιταλικά, οφοφής και τοίχου.

 ψυσανίδες

Προκατασκευασμένα στοιχεία και ειδικά
συστήματα εφαρμογής τους.

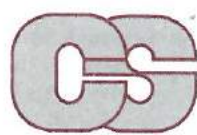
 ιαχωριστικά

Μεγάλη γκάμα υλικών και
διστάξεων.

Ολοκληρωμένες λύσεις με το κλειδί στο χέρι...



Ανταποκρινόμαστε σε κάθε απαίτηση και ιδιαιτερότητα του χώρου σας με ολοκληρωμένες προτάσεις που περιλαμβάνουν μελέτη, σχεδιασμό και ανάλψη της συνολικής εκτέλεσης του έργου. Προσφέρουμε ποιότητα, σύγχρονα υλικά και νέες τεχνολογίες που ντύνουν, από άκρη σ' άκρη, εσωτερικά, τόσο μεγάλα κτίρια, όσο και τον προσωπικό χώρο της κατοικίας ή του γραφείου σας. Με δικούς μας έμπειρους συνεργάτες και εξειδικευμένα συνεργεία, παρέχουμε λειτουργικές και οικονομικές λύσεις παρακολουθώντας και υποστηρίζοντας τις εργασίες από την αρχή μέχρι το τέλος.

 ΧΑΡΙΛΑΟΣ
ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ

ΛΕΥΚΩΣΙΑ Λεωφ. Γρίβα Διγενή 27-29, Τηλ. 22 763964 ΛΕΜΕΣΟΣ Λεωφ. Μακαρίου 177,
Τηλ. 25 353288 ΛΑΡΝΑΚΑ Λεωφ. Μακαρίου 14, Τηλ. 24 656965 ΠΑΦΟΣ Λ. Αθηνών 9,
Τηλ. 26 938413

STEEL

ΣΤΑΒΜΩΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ



MELH • KOMBOS • SXEDIO

ΠΙΠ

Η Ασυναγώνιστη Λύση στις Μεταλλικές Κατασκευές

Η εντελώς ανανεωμένη έκδοση του STEEL αποτελεί την πιό ευέλικτη και δοκιμασμένη λύση στη μελέτη φορέων από χάλυβα, που εφαρμόζεται εδώ και 10 χρόνια από πλήθος μελετητικών γραφείων, σε μεγάλο αριθμό κατασκευών. Το STEEL απαρτίζεται από τα υποσυστήματα MELH (Χωρικό Πλαίσιο- Ανάλυση και Σχεδιασμός Μελών και Θεμελίωση), KOMBOS (Συνδέσεις Κόμβων Δικτυωμάτων και Κόμβων Πλαισίων), SXEDIO (Σχεδίαση Φορέα και Λεπτομερειών Κόμβων) και PLUS (Δυναμική/Φασματική Ανάλυση).

- Προηγμένο Αυτόνομο Σχεδιαστικό για ταχύτατη εισαγωγή δεδομένων • Μόρφωση του μοντέλου του φορέα • Εισαγωγή 3D φορέα από αρχείο dxf • Γεννήτριες παραγωγής έτοιμων μοντέλων από βιβλιοθήκες • Δυνατότητα επιλογής διακεκριμένων στοιχείων-ομάδας στοιχείων, μέσω φίλτρων • Μοναδική εποπτεία στις ιδιότητες μεμονωμένου μέλους, ή ομάδας μελών
- Απεριόριστος αριθμός κόμβων και μελών • Επίλυση του φορέα και με δυναμική/ φασματική ανάλυση • Επίλυση & έλεγχος των μελών με προηγμένους αλγόριθμους • Επίλυση με τον νέο Αντισειμικό EAK 2000 • Wizard αυτόματης διαστασιολόγησης συγκολλήσεων-κοχλιώσεων δικτυωτών φορέων και συστήματος θεμελιώσης πεδίων-συνδετήρων δοκών • Διαστασιολόγηση συνδέσεων κόμβων πλαισίων • Υψηλή ποιότητα εκτυπώσεων, δυνατότητα περαιτέρω επεξεργασίας των σχεδίων με το IntelliCAD που εμπεριέχεται στο STEEL



Προγράμματα Πολιτικού Μηχανικού

AuDeSy
Automated Design Systems

Ζήνωνος Σώζου 6,
Πολ. Καρυάτις 10, Γραφείο 845
1075 Λευκωσία
Τηλ. 22768244, Φαξ 22765576
e-mail: audesy@spidernet.com.cy

Για τα έργα της κατηγορίας Α οι αντίστοιχες αμοιβές έχουν διαμορφωθεί σύμφωνα με τον πίνακα που ακολουθεί:

Αξία Έργου (Α.Κ. 000)	Ολικό Ποσοστό Αμοιβής Σύνολο (%)	Ποσοστό Αμοιβής Μελέτης (%)	Ποσοστό Αμοιβής Επίβλεψης (%)
0 - 400 *	7,50	4,20	3,30
400 - 800	6,50	3,60	2,90
800 - 1200	6,10	3,40	2,70
1200 - 2000	5,80	3,20	2,60
2000 - 3000	5,50	3,10	2,40
3000 - 4000	5,20	2,90	2,34
4000 - 6000	4,90	2,70	2,20
6000 - 9000	4,60	2,60	2,00
9001 -	4,00	2,20	1,80

* Στα έργα από £0 - 400.000,- περιλαμβάνονται εκτός από τις αμοιβές Αρχιτεκτονικών και Στατικών μελετών οι Ηλεκτρομηχανολογικές Μελέτες και υπηρεσίες Επιμετρητή Ποσοτήτων.

Για τα έργα της κατηγορίας Β οι αμοιβές παραμένουν αυτές που είχαν συμφωνηθεί παλαιότερα και τηρούνται μέχρι σήμερα για όλα τα έργα.

Αξία Έργου (€ 000)	Ολικό Ποσοστό Αμοιβής σύνολο (%)	100%	55%	45%
		Ποσοστό Αμοιβής Μελέτης (%)	Ποσοστό Αμοιβής Επίβλεψης (%)	
400 - 800	6,00	3,30	2,70	
800 - 1200	5,50	3,02	2,48	
1200 - 2000	5,00	2,75	2,25	
2000 - 3000	4,80	2,64	2,16	
3000 - 4000	4,60	2,53	2,07	
4000 - 6000	4,40	2,42	1,98	
6000 - 9000	4,20	2,31	1,89	
9001 -	4,00	2,20	1,80	

■ Αναθέσεις μελετών για επεκτάσεις κτιρίων σε σχολεία.

Το Επιμελητήριο απηγόρωνε επιστολή στον Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού αναφορικά με το θέμα της ανάθεσης μελετών για επεκτάσεις κτιρίων σε σχολεία.

Η επιστολή του ΕΤΕΚ αναφέρει:

«...Έχουμε πληροφορηθεί ότι έχει ανατεθεί σε Σχολικές Εφορείες η επιλογή Μελετητικών Γραφείων για την επέκταση σχολικών κτιρίων με στόχο την κάλυψη των αναγκών του μαθήματος της Πληροφορικής. Για το σκοπό αυτό, οι Τεχνικές Υπηρεσίες του Υπουργείου σας έχουν καλέσει τις εν λόγω Σχολικές Εφορείες να απευθυνθούν στο Τεχνικό Επιμελητήριο για να τους δοθεί κατάλογος Αρχιτεκτόνων για να κάνουν την επιλογή τους.

Σας υπενθυμίζουμε ότι το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων έχει καταρτίσει καταλόγους προεπιλογής Μελετητικών Γραφείων ο οποίος χρησιμοποιείται από όλα τα τμήματα και τις υπηρεσίες της Κυβερνησης και ως εκ τούτου παρακαλούμε όπως δώσετε τις σχετικές οδηγίες...»■

Νόμοι και Κανονισμοί

■ Τροποποίηση Νομοθεσίας ΕΤΕΚ που αφορά θέματα Εκλογών.

Η Βουλή των Αντιπροσώπων έχει εγκρίνει τροποποιήσεις στο Νόμο και στους Κανονισμούς που αφορούν θέματα εκλογών του Επιμελητηρίου. Οι τροποποιήσεις αυτές που έχουν δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Κυβέρνησης ημερομηνίας 8/3/2002, αποκτούν ιδιαίτερη σημασία ενόψει των επερχόμενων εκλογών.

Οι τροποποιήσεις είναι:

ΝΟΜΟΣ

1. Άρθρο 8, εδάφιο 4, τροποποίηση

«Οι υποψηφιότητες για οποιαδήποτε εκλογή πρέπει να υποβάλλονται εγγράφως στον Γραμματέα του Επιμελητηρίου δεκαέξι τουλάχιστον ημέρες πριν την ημέρα της εκλογής.»

2. Άρθρο 10, νέο εδάφιο 9, προσθήκη

«Σε περίπτωση μη υποβολής υποψηφιότητας για συγκεκριμένο κλάδο της μηχανικής επιστήμης ή μη υποβολής τόσων υποψηφιοτήτων όσες είναι οι αναλογούσες θέσεις υποψηφίων για συγκεκριμένο κλάδο της μηχανικής επιστήμης, το Γενικό Συμβούλιο δύναται να προβαίνει σε διορισμό για πλήρωση οποιασδήποτε τέτοιας θέσης ή θέσεων από τα μέλη του Επιμελητηρίου που είναι εγγεγραμμένα στο οικείο Μητρώο Μελών του Επιμελητηρίου και πληρούν τις προϋποθέσεις να είναι υποψήφιοι για εκλογή ως μέλη του Γενικού Συμβουλίου, στην αμέσως επόμενη συνεδρία που ακολουθεί τη συνεδρία για την εκλογή των αξιωματούχων ως διαλαμβάνεται στο εδάφιο (7) του παρόντος άρθρου.»

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

1. Κανονισμός 4, παράγραφος 3, αντικατάσταση της.

«Οι δηλώσεις υποψηφιότητας υποβάλλονται το αργότερο μέχρι τη δωδεκάτη μεσημβρινή ώρα της 15ης ημέρας προ των εκλογών ή αν αυτή είναι αργία, της επομένης εργάσιμης ημέρας. Για σκοπούς της παρούσας παραγράφου το Σάββατο θεωρείται αργία.»

«Οι δηλώσεις υποψηφιότητας υποβάλλονται το αργότερο μέχρι τη 16η ημέρα προ των εκλογών, ή αν αυτή είναι δημόσια αργία, την αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα.»

2. Κανονισμός 5, παράγραφος 2, τροποποίηση.

«Μέσα σε τέσσερις ημέρες από τη λήξη της προθεσμίας για την υποβολή υποψηφιοτήτων, η Διοικούσα Επιτροπή προβαίνει σε ειδική συνεδρίαση στην ανακήρυξη των υποψηφίων που συγκεντρώνουν νόμιμα προσόντα κατά αξίωμα. Για την ανακήρυξη γίνεται αμέσως τοιχοκόλληση σχε-

τικής ανακοίνωσης στα Γραφεία του Επιμελητηρίου και δημοσίευση στον ημερήσιο τύπο.»

3. Κανονισμός 5, παράγραφος 3, υποπαράγραφος β, αντικατάσταση της.

«Έχουν ετήσια άδεια άσκησης επαγγέλματος σε μαχώ. Ο όρος αυτός δεν απαιτείται στις πρώτες εκλογές.»

«Έχουν ετήσια άδεια άσκησης επαγγέλματος σε ισχύ και έχουν διευθετήσει πλήρως όλες τις οικονομικές υποχρεώσεις τους προς το Επιμελητήριο.»

4. Κανονισμός 5, παράγραφος 3, υποπαράγραφος γ, τροποποίηση.

«Δεν εμπίπτουν στην περίπτωση του Κανονισμού 4 (5).

5. Κανονισμός 8, παράγραφος 1, αντικατάσταση της.

«Το έργο της εφορευτικής επιτροπής μπορούν να παρακολουθούν τόσο κατά το στάδιο της προετοιμασίας όσο και κατά τη διάρκεια της διεξαγωγής των εκλογών και της διαλογής των ψήφων αντιπρόσωποι των υποψηφίων που ορίζονται από τους υποψηφίους.»

«Το έργο της εφορευτικής επιτροπής μπορούν να παρακολουθήσουν κατά το στάδιο της διαλογής των ψήφων αντιπρόσωποι των υποψηφίων.»

6. Κανονισμός 8, παράγραφος 3, αντικατάσταση της.

«Οι αντιπρόσωποι εγκαθίστανται από την εφορευτική επιτροπή σε κατάλληλη θέση μέσα στην αίθουσα που διεξάγονται οι εκλογές και γίνεται, η διαλογή των ψήφων και υπογράφουν τα λογιστικά, εκτός αν αρνηθούν, οπότε γίνεται σχετική μνεία στα πρακτικά.»

«Οι αντιπρόσωποι των υποψηφίων εγκαθίστανται από την εφορευτική επιτροπή σε κατάλληλη θέση μέσα στην αίθουσα που γίνεται η διαλογή των ψήφων.»

7. Κανονισμός 10, παράγραφος 8, υποπαράγραφος α, τροποποίηση.

«Κανένας εκλογέας δε δικαιούται να ψηφίσει, εκτός αν-

(i) Είναι μέλος του Επιμελητηρίου εγγεγραμμένο στο μητρώο μελών,

(ii) έχει ετήσια άδεια εξάσκησης επαγγέλματος, που λήγει την 31η Δεκεμβρίου του έτους που προηγείται της διεξαγωγής των εκλογών ή έχει νόμιμα απαλλαγεί από την έκδοση ετήσιας άδειας άσκησης επαγγέλματος και

(iii) έχει εξοφλήσει, εννέα τουλάχιστον ημέρες πριν από τη ημέρα των εκλογών, όλες τις συνδρομές, τέλη, δικαιώματα και επιβαρύνσεις που τυχόν οφείλει στο Επιμελητήριο μέχρι την 31η Δεκεμβρίου του έτους που προηγείται της διεξαγωγής των εκλογών:

Νοείται ότι ετήσια άδεια επαγγέλματος δεν απαιτείται στις πρώτες εκλογές:

Νοείται περαιτέρω ότι η υποπαράγραφός (a) (ii) δεν εφαρμόζεται σε μέλη του Επιμελητηρίου που υπηρετούν στη δημόσια ή στην εκπαιδευτική υπηρεσία της Δημοκρατίας ή κατέχουν δημόσιο αξίωμα.»

8. Κανονισμός 16, παράγραφος 22, τροποποίηση.

«Οι διατάξεις των παραγράφων (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), (13) και (14) του Κανονισμού 16 εφαρμόζονται τηρουμένων των αναλογιών.»■

Επιτροπές

■ Τερματικός κυκλοφοριακός κόμβος στον αυτοκινητόδρομο Λεμεσού - Πάφου.

Στο 47ο Τεύχος του Ενημερωτικού Δελτίου είχε φιλοξενηθεί η προκαταρκτική έκθεση που είχε ετοιμάσει η Περιφερειακή Επιτροπή Πάφου με αντικείμενο τον τερματικό κυκλοφοριακό κόμβο στον αυτοκινητόδρομο Λεμεσού - Πάφου και η οποία είχε διαβιβαστεί από το Επιμελητήριο στον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων.

Στο Τεύχος αυτό φιλοξενούμε τα σχόλια για την έκθεση αυτή που ετοίμασε το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων.

«... 2. Η οδική σήμανση στον τερματικό κόμβο είναι ικανοποιητική με βάση τα διεθνή πρότυπα και δεν δικαιολογείται οποιαδήποτε ασάφεια ως προς την κατεύθυνση που θα ακολουθήσουν οι οδηγοί ούτε υπάρχει ανάγκη απότομης μείωσης ταχύτητας. Σημειώνεται επίσης ότι το ανώτατο όριο ταχύτητας πλησιάζοντας τον κόμβο από τον αυτοκινητόδρομο Λεμεσού μειώνεται στα 30 χ.α.ω. με τη χρήση κάθετης και οριζόντιας (εγκάρσιες κίτρινες γραμμές) σήμανσης, ενώ λόγω των γεωμετρικών χαρακτηριστικών οι οδηγοί δεν μπορούν να αναπτύξουν ψηλές ταχύτητες εντός του κόμβου.

3. Όπως διευκρινίστηκε από εκπρόσωπο του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως σε επιτόπιες συναντήσεις που έγιναν με εκπροσώπους της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Συγκοινωνιών και Έργων, στην περίπτωση της Λεωφόρου Παπάγου υπάρχει σύγκρουση στο χαρακτήρα του δρόμου μεταξύ εμπορικού και κύριου και με βάση τις πρόνοιες των Τοπικών Σχεδίων δεν είναι αναγκαία η σύνδεση εμπορικών δρόμων με το υπεραστικό οδικό δίκτυο. Σημειώνεται επίσης (όπως φαίνεται και στο συνημένο χάρτη της περιοχής) ότι πριν τη συμπλήρωση του τερματικού κόμβου η Λεωφόρος Παπάγου δεν εξυπηρετούσε υπεραστική κίνηση. Σήμερα η υπεραστική κίνηση προς την οδό Αθηνών εξυπηρετείται από τη Λεωφόρο Δημοκρατίας (Βόρειος Παρακαμπτήριος Πάφου) που έχει κατάλληλα γεωμετρικά χαρακτηριστικά (4 λωρίδες κυκλοφορίας, κτιστή κεντρική νησίδα, πεζοδρόμια εκατέρωθεν). Η Λεωφόρος Ελ. Βενιζέλου εξυπηρετεί διαφορετική όδευση προς το κέντρο της πόλης. Με τη συμπλήρωση του τερματικού κόμβου η πρόσβαση στη Λεωφόρο Αλ. Παπάγου από/προς τη Λεμεσό μπορεί να γίνεται μέσω της Λεωφόρου Δημοκρατίας (κυρίως μέσω της συμβολής της με τη Λεωφόρο Ανεξαρτησίας όπου λειτουργούν φώτα τροχαίας) και μέσω της Λεωφόρου Ελ. Βενιζέλου. Οι οδεύσεις αυτές φαίνονται με κόκκινο χρώμα στο

συνημμένο χάρτη. Για τις οδεύσεις από/προς τη Λεωφόρο Αλ. Παπάγου έχει τοποθετηθεί ειδική σηματοδότηση.

4. Για τα τεμάχια 1132, 1133 (Φ/Σχ. ΙΙ/3 κλ. 1:5000 που χρησιμοποιούνται σήμερα από την Α.Η.Κ. και τα διπλανά τεμάχια με αρ. 362 και 1267 έγινε συνάντηση στις 23 Φεβρουαρίου 2001, στο Γραφείο του Υπουργού Συγκοινωνιών και Έργων με τον Πρόεδρο και το Γενικό Διευθυντή της Α.Η.Κ. κατά την οποία συζητήθηκαν οι διάφορες πιθανές λύσεις σε σχέση με το κτίριο για το Επαρχιακό Γραφείο της Α.Η.Κ. που θα ανεγερθεί στην περιοχή του κόμβου. Αναμένεται η ολοκλήρωση της μελέτης από την Α.Η.Κ. και η ετοιμασία τελικής έκθεσης.

5. Με οδηγίες του Υπουργού Συγκοινωνιών και Έργων προωθείται η τοπιοτέχνηση της κυκλικής νησίδας του κόμβου με κάλυψη του οχετού, επιχωμάτωση και φύτευση/τοπιοτέχνηση σε συνεργασία με το Δήμο Πάφου, καθώς και κατασκευή υπόγειων διαβάσεων πεζών.

6. Ο τερματικός κόμβος είναι ισόπεδος εφόσον η σύνδεση του αυτοκινητόδρομου Λεμεσού-Πάφου με τον αυτοκινητόδρομο Πάφου-Πόλεως προβλέπεται να κατασκευαστεί σε σημείο παρά την Αγία Μαρινούδα. Η ικανότητα του κόμβου, όπως υλοποιήθηκε, είχε αξιολογηθεί από το Τμήμα Δημοσίων Έργων λαμβάνοντας υπόψη δόλα τα κυκλοφοριακά δεδομένα της ευρύτερης επιτρεαζόμενης περιοχής (υφιστάμενα και προβλεπόμενα). Με βάση την κυκλοφοριακή ανάλυση έχει διαφανεί ότι δεν αναμένεται να παρουσιαστούν προβλήματα συμφόρησης στον κόμβο πριν το 2013 που είναι και ο ορίζοντας της Κυκλοφοριακής Μελέτης για την Ευρύτερη Αστική Περιοχή Πάφου. (Η σχετική έκθεση κυκλοφοριακής αξιολόγησης εναλλακτικών λύσεων του Τμήματος Δημοσίων Έργων είναι στη διάθεση σας).

7. Οι δύο προτάσεις του ΕΤΕΚ για αναβάθμιση του κόμβου σε ανισόπεδο και παροχή άμεσης πρόσβασης στη Λεωφόρο Παπάγου δεν είναι δυνατό να αξιολογηθούν εφόσον έχετε υποβάλει μόνο πρόχειρα σκαριφήματα των προτεινόμενων λύσεων. Προκαταρκτικά φαίνεται σύμφωνα με το Τμήμα Δημοσίων Έργων ότι οι προτάσεις δεν είναι εφαρμόσιμες. Σε περίπτωση που κρίνετε ότι θα προβείτε σε περαιτέρω επεξεργασία των προτάσεων σας με την ετοιμασία προκαταρκτικών αλλά λεπτομερών προτάσεων αναβάθμισης (με μηκοτομή και οριζοντιογραφία, γεωμετρία, διαστασιολόγηση, σήμανση, κ.λ.π.) με βάση αποτύπωση της υφιστάμενης κατάστασης, ώστε να ελεγχθεί κατά πόσο τηρούνται τα σχετικά γεωμετρικά πρότυπα, να διαφανεί ο ακριβής επηρεασμός των ιδιωτικών περιουσιών και του χώρου της Α.Η.Κ., καθώς και οι διακινήσεις σε όλους τους δρόμους που συμβάλλουν στον κόμβο, το Τμήμα Δημοσίων Έργων μπορεί να θέσει τις αποτυπώσεις της υφιστάμενης κατάστασης στη διάθεση σας.»

■ Επιτροπή για παρακολούθηση των εργασιών αποκατάστασης αστοχιών επιφανειακής ασφαλτικής επίστρωσης.

Ο Ντίνος Κωνσταντίνου και Σωτήρης Ευσταθίου, Πολιτικοί Μηχανικοί, έχουν διοριστεί από την Εταιρεία ΝΕΜΕΣΙΣ Εργοληπτική Λτδ, μετά από εισήγηση του ΕΤΕΚ, ως η διμελής επιτροπή η οποία θα παρακολουθήσει την διαδικασία εφαρμογής των προνοιών του

συμβολαίου εργολαβίας για έλεγχο των εργασιών αποκατάστασης των αστοχιών που έχουν εντοπιστεί και καθοριστεί από τον εργοδότη - Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων στην πρόσφατη ασφαλτική επίστρωση σε τμήματα του αυτοκινητόδρομου Λευκωσίας - Λεμεσού.

Ο διορισμός αυτός έγινε μετά από παράκληση της εταιρείας ΝΕΜΕΣΙΣ Εργοληπτική Λτδ προς το Επιμελητήριο αφού εκφράζει τις έντονες επιφυλάξεις της σε σχέση με την προτεινόμενη από το Τμήμα Δημοσίων Έργων διαδικασία αποκατάστασης των εν λόγω αστοχιών και θεωρεί ότι δεν διασφαλίζεται αντικειμενικά ότι δεν θα παρουσιαστεί ξανά το πρόβλημα.

Η Εταιρεία δεν επιθυμεί να ευρίσκεται και πάλι εκτεθειμένη στην απόλυτη κρίση του Εργοδότη - Μελετητή/Επιβλέποντα δηλ. του Τμήματος Δημοσίων Έργων του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων και γι' αυτό επιθυμεί την σύσταση ανεξάρτητης ομάδας επιβλεψης η οποία αφού παρακολουθήσει τις εργασίες αποκατάστασης των αστοχιών ετοιμάσει σχετική τεχνική αναφορά.

■ Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων.

Το Επιμελητήριο έχει γνωστοποιήσει στο Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων τις θέσεις του σε ότι αφορά αιτήσεις για χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση.

• Αίτηση της Ιεράς Μονής Αγίου Νεοφύτου και της Εταιρείας PHAROS CONCRETE (PAPHOS) LTD για τη χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Πάφου σε σχέση με την ανέγερση εργοστασίου παραγωγής ετούμου σκυροδέματος Αρ. τεμ, 90 και 73, Φ/Σχ. ΙΙ.21, Αγία Βαρβάρα, Πάφος.

1. Η προαναφερόμενη αίτηση εμπίπτει στο κριτήριο 19(1)(δ) του Κανονισμού 19(1) [ΚΔΠ. 309/99], το οποίο θα μπορούσε να αξιοποιήσει το Συμβούλιο σας στη θετική του εισήγηση προς το Υπουργικό Συμβούλιο για την παραχώρηση της αιτούμενης Παρέκκλισης.

2. Η προτεινόμενη ανάπτυξη δεν επηρεάζει, κατά την άποψή μας, ουσιωδώς τη γενική στρατηγική του ισχύοντος Σχεδίου Ανάπτυξης, δηλαδή το Τοπικό Σχέδιο Πάφου [Κανονισμός 19(2), ΚΔΠ. 309/99].

• Αίτηση του κ. Γιαννάκη Παππίχη για χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση των προνοιών της Δήλωσης Πολιτικής για υφιστάμενο μουσικοχορευτικό κέντρο στην Αγία Νάπα (αρ. τεμαχίου 239 (μέρος), Φ/Σχ.: 2-286-372 με βάση τις πρόνοιες του Άρθρου 26(2) και (3) του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου 142(Ι)99 και των περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας (Παρεκκλίσεις) Κανονισμών (Κ.Δ.Π. 309/99)

1. Η προαναφερόμενη αίτηση δεν εμπίπτει σε κανένα από τα κριτήρια του Κανονισμού 19(1) [ΚΔΠ. 309/99] και θα πρέπει να απορριφθεί.

2. Η οικοδομή είναι παράνομη και ως εκ τούτου μέχρι την αποκατάσταση της νομιμότητας όλες οι άδειες που έχουν εκδοθεί για την εν λόγω οικοδομή θα πρέπει να ανακληθούν (π.χ. άδεια από την ΑΗΚ, υδατοπρομήθεια, άδεια λειτουργίας από τον ΚΟΤ, άδεια πώλησης οινοπνεύματος, άδεια χρήσης μεγαφώνων). Την ίδια αντιμετώπιση θα πρέπει να τύχουν και όλα τα υποστατικά που λειτουργούν χωρίς Πολεοδομική άδεια και άδεια Οικοδομής. ■

Θέσεις και απόψεις

■ Επιχορήγηση Αρχής Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού σε αυτοεργοδοτούμενους μηχανικούς.

Ο συνάδελφος Φώτιος Παπαδόπουλος, Μηχανολόγος Μηχανικός απήγινε επιστολή στο Επιμελητήριο σχολιάζοντας το γεγονός ότι η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού δεν επιχορηγεί αυτοεργοδοτούμενα άτομα.

Η επιστολή του συνάδελφου αναφέρει:

«... Έχω τη βεβαιότητα ότι το θέμα στο οποίο αναφέρομαι είναι καλά γνωστό στους ιθύνοντες του ΕΤΕΚ, νιώθω όμως ότι έχω την υποχρέωση να το επαναφέρω αφού τα τελευταία πέντε τουλάχιστον χρόνια παρατηρείται πλήρης στασιμότητα.

Είναι γεγονός ότι η Αρχή δεν επιχορηγεί αυτοεργοδοτούμενα άτομα. Είναι επίσης γεγονός ότι η συντριπτική πλειοψηφία των μελετητών μηχανικών και αρχιτεκτόνων είναι αυτοεργοδοτούμενοι.

Απλή λογική συνέπεια των πιο πάνω είναι ότι η πολιτεία δεν συμβάλλει ουσιαστικά στην επιμόρφωση της πλειοψηφίας των μελετητών μηχανικών. Κάπι που βέβαια αντανακλάται στη ποιότητα των μελετών / κατασκευών

Τη πιο πάνω κατάσταση επιβαρύνει το αυτονόητο ότι οι μελετητές μηχανικοί έχουν ανάγκη για συνεχή επιμόρφωση περισσότερο ίσως από οποιοδήποτε άλλο επιστήμονα μηχανικό.

Έχω την άποψη ότι το ΕΤΕΚ θα πρέπει να επιληφθεί άμεσα του σοβαρού αυτού προβλήματος και να επικενίσει ώστε να διασφαλιστεί η συμβολή της πολιτείας στην επιμόρφωση των αυτοεργοδοτούμενων μελετητών μηχανικών...»

Το Επιμελητήριο ανταποκρινόμενο στην έκκληση του συνάδελφου απήγινε σχετική επιστολή στον Γενικό Διευθυντή της Αρχής και αναμένει τις απόψεις του στο θέμα.

■ Ο ΣΕΜ ενάντια στη μείωση των μισθολογικών κλιμάκων εισδοχής στη Δημόσια Υπηρεσία.

Ο Σύνδεσμος Επιστημόνων Μηχανικών Κύπρου (ΣΕΜ), μετά από προσεκτική εξέταση των πρόσφατων ενεργειών της Κυβέρνησης για μείωση των μισθολογικών κλιμάκων των νεοεισερχομένων στη Δημόσια Υπηρεσία, απευθύνεται στην κοινή γνώμη για να ενημερώσει για τις θέσεις του και να προειδοποιήσει για τις αλυσιδωτές αρνητικές επιπτώσεις που θα έχουν οι ενέργειες αυτές, στο θέμα των μισθών και εισοδημάτων όλων ανεξαρτετά των εργαζομένων του τόπου μας και ιδιαίτερα των πτυχιούχων.

Θεωρούμε τη φιλοσοφία που διέπει τις προσπάθειες της Κυβέρνησης για μείωση των μισθολογικών κλιμάκων των νεοεισερχομένων στη Δημόσια Υπηρεσία, ως λανθασμένη. Οι προτάσεις αυτές παρουσιάζουν τις ακόλουθες, αρνητικές κατά την άποψή μας, πτυχές:

1. Καταστρατηγούν τη βασική αρχή για επίτευξη κοινωνικής δικαιοσύνης, μέσα από μια μακροπρόθεσμη, λελογισμένη και συνετή πολιτική μισθών και εισοδημάτων.

2. Παραγνωρίζουν τα βασικά κριτήρια στην αξιολόγηση προσωπικού, τα οποία λαμβάνονται υπόψη σε όλες τις ανεπτυγμένες χώρες.

3. Ισοπεδώνουν τις μισθολογικές κλιμακες των νεοεισερχομένων στη Δημόσια Υπηρεσία. Παραβιάζουν τη βασική αρχή που ισχύει σε κάθε ευνοούμενη πολιτεία ότι, η αμοιβή πρέπει να είναι ανάλογη με την προσφερόμενη εργασία. Η παραβίαση αυτή, ειδικά σε ότι αφορά τους Μηχανικούς, είναι το επιστρέγασμα μιας σειράς άλλων παραβιάσεων, που άρχισαν μετά τη συμπλήρωση της αξιολόγησης προσωπικού του 1981 και έφεραν τη σημερινή αναστάτωση στη Δημόσια Υπηρεσία και στη Δημόσια Εκπαιδευτική Υπηρεσία. Το επιχειρούμενο σύστημα ισοπέδωσης, εφαρμόστηκε και σε άλλες χώρες και τα αποτελέσματα υπήρξαν αρνητικά, όπως μείωση της παραγωγικότητας, υποβάθμιση της ποιότητας των προσφερόμενων υπηρεσιών και οικονομική δυσπραγία.

4. Καταργούν υφιστάμενους θεσμούς στη Δημόσια Υπηρεσία και στη Δημόσια Εκπαιδευτική Υπηρεσία.

5. Δεν προσφέρουν ίσες ευκαιρίες ανέλιξης για όλο το προσωπικό του ευρύτερου Δημόσιου Τομέα.

6. Μειώνουν τους μισθούς και τα εισοδήματα και υποβαθμίζουν το βιοτικό επίπεδο των νέων ανθρώπων, που θα προσλαμβάνονται στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα.

Η Κυβέρνηση πρέπει να αντιληφθεί επιτέλους, ότι έχει ευθύνη να εξεύρει πιο δίκαιους και κοινωνικά αποδεκτούς τρόπους ανπιετώπισης των δημοσιονομικών και οποιωνδήποτε άλλων ελλειψμάτων του Κράτους.

Πάγια θέση του ΣΕΜ είναι ότι καμιά υπεύθυνη Οργάνωση και κανένας συνετός, υπεύθυνος και τίμιος συνδικαλιστής, έχει το θητικό δικαίωμα να διαπραγματεύεται και να δεσμεύει τους νεοδιοριζόμενους στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα, και ερήμην αυτών των ανθρώπων να καθορίζει με την αρμόδια αρχή, μειωμένους αρχικούς μισθούς και εισοδήματα για τους μέλλοντες συναδέλφους, σε μια προσπάθεια επίλυσης εκκρεμούντων συνδικαλιστικών αιτημάτων που αφορούν το υφιστάμενο προσωπικό στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα.

Ο ΣΕΜ καλεί την Κυβέρνηση, όπως, για το καλώς νοούμενο δημόσιο συμφέρον αποσύρουν το προτεινόμενο ισοπεδωτικό και εξευτελιστικό μισθολόγιο και εφαρμόσουν ένα μακρόπινο σχέδιο για αύξηση της παραγωγικότητας της Δημόσιας Υπηρεσίας, περιορισμό στο ελάχιστο της γραφειοκρατίας, ουσιαστική και αποτελεσματική καταπολέμηση της αναξιοκρατίας και αναβάθμιση των παρεχόμενων από το Κράτος υπηρεσιών. ■

Ειδήσεις που ενδιαφέρουν

- Οι Άκης Χαραλάμπους και Ανδρέας Βάρδας, Αρχιτέκτονες έχουν οριστεί από το Επιμελητήριο υπεύθυνοι για την ετοιμασία του κτιριολογικού προγράμματος για τον παγκύπριο αρχιτεκτονικό διαγωνισμό για την ανέγερση του Δημοτικού Θεάτρου Πάφου.

• Ο Κυριάκος Κυριακίδης, Αρχιτέκτονας, έχει διοριστεί από το Επιμελητήριο ως εκπρόσωπος του στην κρητική επιτροπή του παγκύπριου αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για τις κτιριακές εγκαταστάσεις της Σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης στην Πανεπιστημιούπολη.

• Το Επιμελητήριο έχει αποδεχθεί συμμετοχή στην πρόταση για επιχορήγηση ερευνητικού σχεδίου στα πλαίσια του 5ου προγράμματος επιχορήγησης ερευνητικών σχεδίων του Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας με θέμα «Λειπτομερής προσδιορισμός του Γεωειδούς στην Κύπρο για εφαρμογές στις γεωεπιστήμες». Η πρόταση προς το ΕΤΕΚ έγινε από την ομάδα Τρίτων (Κύπρου) Μελετητές.

• Το Επιμελητήριο έχει αποδεχθεί συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα SARTRE 3 που αφορά την οδική ασφάλεια και τη συμπεριφορά των οδηγών στην Ευρώπη. Η πρόταση προς το ΕΤΕΚ έγινε από τον Νεόφυτο Ζαβρίδη, Πολιτικό Μηχανικό.■

Διαγωνισμοί

■ Παγκύπριος Αρχιτεκτονικός Διαγωνισμός για τις κτιριακές εγκαταστάσεις της σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κύπρου.

Η διαφωνία του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων Κύπρου σε ότι αφορά πρόνοιες της προκήρυξης του παγκύπριου αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για τις κτιριακές εγκαταστάσεις της σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κύπρου ενέπλεξε το Επιμελητήριο, το οποίο μετά από διαβούλευσης με τα ενδιαφερόμενα μέρη εξέφρασε τις θέσεις του με επιστολή προς τον διευθυντή Ανάπτυξης της Πανεπιστημιούπολης Άγη Ελισσαίο.

Η επιστολή μεταξύ άλλων αναφέρει:

«... 1. Το Τεχνικό Επιμελητήριο αναγνωρίζει το δικαίωμα στο Σύλλογο Αρχιτεκτόνων Κύπρου, όπως και σε κάθε άλλη επιστημονική / επαγγελματική οργάνωση, να έχει και να εκφράζει τις απόψεις του.

2. Το Τεχνικό Επιμελητήριο εκτιμά την πίστη με την οποία προάγεται, προβάλλεται και ενισχύεται ο θεσμός του Αρχιτεκτονικού Διαγωνισμού από το Γραφείο σας.

3. Λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες που έχουν δημιουργηθεί, θεωρούμε ότι η προσπάθειά σας να προστατεύσετε τα προγράμματα του Πανεπιστημίου είναι λογικές και αποδεκτές.

4. Όπως σας αναφέραμε και στην προφορική μας επικοινωνία, οι δικές σας ενέργειες μπορούν να οδηγήσουν σε νέες μη ρυθμισμένες διαδικασίες που αφορούν τους Αρχιτεκτονικούς Διαγωνισμούς. Πιστεύουμε, ως εκ τούτου, ότι αφού αντιμετωπίστε το επείγον αυτό θέμα απαιτείται ολοκληρωμένη συζήτηση στο πνεύμα συνεργασίας και με στόχο το καλώς νοούμενο συμφέρον του Πανεπιστημίου Κύπρου ...».■

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

■ Ετήσια Σύνοδος FEANI στην Κύπρο.

Η Ευρωπαϊκή Ομοσπονδία των Εθνικών Ενώσεων Επιστημόνων Μηχανικών (Federation Européenne d' Associations Nationales d' Ingénieurs), εφαρμόζοντας την απόφαση της που λήφθηκε το 1998 στη Λισσαβώνα της Πορτογαλίας, πραγματοποιεί φέτος στην Κύπρο την Ετήσια Σύνοδο της. Τη διοργάνωση της Συνόδου ανέλαβε η Εθνική Επιτροπή Κύπρου της FEANI που αποτελείται από τις Οργανώσεις - Μέλη της το Σύνδεσμο Επιστημόνων Μηχανικών Κύπρου (ΣΕΜ) και το Σύνδεσμο Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου (ΣΠΜΑΚ). Στην οργανωτική επιτροπή, που συστάθηκε ειδικά για το σκοπό αυτό, συμμετέχει ενεργά και το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ).

Η Σύνοδος θα πραγματοποιηθεί από τις 23 μέχρι τις 28 Σεπτεμβρίου 2002 στο ξενοδοχείο Palm Beach της Λάρνακας. Στις εργασίες της Συνόδου θα συμμετάσχουν ψηλού επιπέδου αντιπροσωπείες από τριάντα και πλέον Ευρωπαϊκές χώρες περιλαμβανομένων της Βρετανίας, Γερμανίας, Ελλάδας, Ισπανίας κ.α. Η όλη διοργάνωση θα περιλαμβάνει τις Συνεδρίες των Μονίμων Επιπρόπων της FEANI και τη σύγκλιση της Ετήσιας Γενικής Συνέλευσης των Ευρωπαϊκών Οργανώσεων - Μελών της FEANI που θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου. Μέσα στα πλαίσια των εργασιών της Συνόδου θα διοργανωθεί Ημερίδα με θέμα γενικού ενδιαφέροντος Μηχανικής Επιστήμης. Η Ημερίδα θα διοργανωθεί σε συνεργασία με την Αρχή Τηλεπικοινωνιών Κύπρου που μαζί με την Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου αποτελούν τους κύριους χορηγούς της Συνόδου. Παράλληλα θα πραγματοποιηθούν διάφορες κοινωνικές και πολιτιστικές εκδηλώσεις που θα περιλαμβάνουν εκδρομές σε ιστορικούς και αρχαιολογικούς χώρους του νησιού μας, δεξιωση υποδοχής σε χώρο πολιτιστικού ενδιαφέροντος, επίσημο δείπνο κλπ.

Η επιλογή της Κύπρου για τη διοργάνωση της σημαντικής αυτής Συνόδου αποτελεί αναμφίβολα ιδιαίτερη τιμή για το νησί μας και αποτελεί εξαιρετικά καλή ευκαιρία προβολής της ιστορικής και πολιτιστικής παράδοσης και κληρονομιάς του νησιού μας καθώς και του πολιτικού μας προβλήματος. Ο επίσημος αερομεταφορέας της Συνόδου είναι ο Κυπριακές Αερογραμμές.

■ Απόψεις ΑΗΚ για την έκδοση πολεοδομικής άδειας για οικοδομές.

Η Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου κοινοποίησε στο Επιμελητήριο επιστολή της προς τον Επαρχιακό Διευθυντή του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως Λευκωσίας με την παράκληση όπως το ΕΤΕΚ συμβούλευσε τα ενδιαφερόμενα μέλη του, Αρχιτέκτονες Πολιτικούς Μηχανικούς και Συμβούλους Μηχανικούς όπως σε περιπτώσεις ανάπτυξης εμπορικών και βιομηχανικών οικοδομών και πολυκατοικιών, να απευθύνονται στο Τμήμα

Μελετών της ΑΗΚ για να εξετάζεται τυχόν ανάγκη για εγκαθίδρυση υποσταθμού στο στάδιο ετοιμασίας της σχετικής μελέτης και πριν ακόμα υποβληθούν τα σχέδια για Πολεοδομική Άδεια. Για διευθέτηση συνάντησης με τον Ανώτερο Περιφερειακό Μηχανικό κ. Κώστα Κόκκινο παρακαλούνται νά τηλεφωνούν στον αριθμό 845 513.

Η επιστολή της ΑΗΚ ανάμεσα σε άλλα αναφέρει:

«... Όπως γνωρίζετε με την υφιστάμενη διαδικασία που ακολουθεί σήμερα το Τμήμα σας, ενώ ζητούνται απόψεις της Αρχής Ηλεκτρισμού για την έκδοση πολεοδομικής άδειας διαχωρισμού γης, με πολύ ικανοποιητικό τρόπο και πολύ καλά αποτέλεσμα, το ίδιο δεν συμβαίνει και σπην περίπτωση της έκδοσης πολεοδομικών αδειών για κτίρια.

Το γεγονός αυτό δημιουργεί πολύ σοβαρά προβλήματα για τους ιδιοκτήτες ή τα πρόσωπα που αναπτύσσουν κτίρια στα οποία απαιτείται υποσταθμός με αποτέλεσμα πολλές φορές να καθυστερεί η έκδοση της άδειας οικοδομής ή ακόμη να καθυστερεί η ηλεκτροδότηση της οικοδομής.

Για την εξυπηρέτηση των αιτήσων, η ειστήση της Αρχής Ηλεκτρισμού είναι όπως αιτήσεις για έκδοση πολεοδομικής άδειας για εμπορικές οικοδομές, για βιομηχανικές οικοδομές και πολυκατοικίες εντός των ορίων των Δήμων ή σε κοντότερες της Επαρχίας Λευκωσίας, αποστέλλονται στο Γραφείο μας για να δίδονται οι απόψεις της Αρχής Ηλεκτρισμού.

Η Αρχή Ηλεκτρισμού, δεσμεύεται όπως εκφέρει τις απόψεις της εντός 14 ημερών (όπως συμβαίνει και στις περιπτώσεις πολεοδομικής άδειας διαχωρισμού γης). Στο στάδιο αυτό των απόψεων η Αρχή Ηλεκτρισμού δεν θα προβαίνει σε καμιά επεξεργασία των αρχιτεκτονικών σχεδίων, ούτε θα έρχεται σε διαβούλεύσεις με τους Αρχιτέκτονες / Ιδιοκτήτες γιατί είναι διαδικασία που δεν ελέγχεται από την Αρχή. Στις περιπτώσεις όπου απαιτείται η εγκαθίδρυση υποσταθμού, η Αρχή θα διατυπώνει τη σχετική άποψη έτσι ώστε να μπαίνει ο σχετικός όρος στην πολεοδομική άδεια, ζητώντας ταυτόχρονα όπως γίνει σύσταση στους ιδιοκτήτες να διευθετήσουν συνάντηση με την Αρχή Ηλεκτρισμού για να συμφωνηθούν η θέση και χώροι του αναγκαίου υποσταθμού, έτσι ώστε

να συμπεριληφθούν στα σχέδια που υπόβαλλονται για άδεια οικοδομής.

Νοείται ότι σε περίπτωση που θα απαιτηθεί από το Τμήμα σας να υποδειχθούν η ακριβής θέση και χώροι του υποσταθμού πριν την έκδοση της Πολεοδομικής Άδειας, ο απαιτούμενος χρόνος για να εκφέρουμε τις απόψεις μας δεν μπορεί να περιοριστεί, εφ' όσον υποχρεωτικά θα εμπλακούν και οι ιδιοκτήτες και Αρχιτέκτονες για κοινές διαβουλεύσεις, διαδικασία που είναι εκτός του ελέγχου της Αρχής ...»

■ Εκτελεστική Γραμματεία Φ.Ε.ΜΗ.Δ.Υ.

Η εκτελεστική γραμματεία του νεοϊδρυθέντος Φορέα Επιστημόνων Μηχανικών της Δημόσιας Υπηρεσίας έχει καταρτιστεί σε σώμα ως ακολούθως:

Σάββας Βραχίμης Τμήμα Δημοσίων Έργων
Πρόεδρος

Στέλιος Μαρκίδης Τμήμα Πολεοδομίας και
Οικήσεως
Αντιπρόεδρος

Παναγιώτα Σαββίδου Τμήμα Αναπτύξεως
Υδάτων
Γραμματέας

Ανδρέας Κυπριανού Τμήμα Υπηρεσιών
Πληροφορικής
Οργ. Γραμματέας

Παύλος Νεοφυτίδης Τμήμα Αναπτύξεως
Υδάτων
Ταμίας

Λάκης Πολυκάρπου Τμήμα Πολεοδομίας και
Οικήσεως
Μέλος

Σταύρος Κλεάνθους Τμήμα Δημοσίων
Έργων
Μέλος

Ντίνος Καθητζιώτης
Κέντρο Παραγωγικότητας
Μέλος

Κώστας Κοτζιάπασης Διεύθυνση Ελέγχου
Υ.Σ.Ε.
Μέλος.■

ΧΟΡΗΓΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΟ ΟΙΚΗΜΑ ΕΤΕΚ

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

TSIRCON

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΆΛΛΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ



Αριθμ. 05.2.08.027



Αριθμ. GR.02.12.014/17



ISO 9002 ✓

... Η ποιότητα είναι αυτή που μένει!

Κύκλος προϊόντων της ΤΣΙΡΚΟΝ:

- ✓ Υγρομονωτικά Υλικά
- ✓ Θερμομονωτικά Υλικά
- ✓ Πρόσμικτα Σκυροδέματος
- ✓ Υλικά Ωρίμανσης Σκυροδέματος
- ✓ Προστατευτικά Υλικά Πατωμάτων
- ✓ Ασφαλτόπανα

- ✓ Αρμοκάλυπτρα
- ✓ Βιομηχανικά Πατώματα
- ✓ Προστατευτικές Μπογιές & Βερνίκια
- ✓ Επιδιορθωτικά Υλικά Σκυροδέματος
- ✓ Λάδια Καλουπιών
- ✓ Αξεσουάρ Καλουπιών
- ✓ Μάστιχα

- ✓ Γεωμεμβράνες
- ✓ Ινες Μεταλλικές & Πολυπροπυλίνης
- ✓ Μεταλλικά & Πλαστικά Πλέγματα
- ✓ Διακοσμητικά & Προστατευτικά Επιχρίσματα
- ✓ Αγκυρώσεις
- ✓ Άλλα Εξειδικευμένα Προϊόντα

TSIRCON CO LTD
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΆΛΛΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ

ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ: Βιομηχανική Ζώνη Στροβόλου, Τ.Θ. 3863
Τηλ: 02-487029, Φαξ: 02-487716, 1687 Λευκωσία - Κύπρος
E-Mail: amarox@spidernet.com.cy
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ: Πιθαγόρα 4, 3027 Λεμεσός - Κύπρος
Τηλ: 05 - 358590, Φαξ: 05 - 345551,

Add a Touch of Magic to your Project !



Beau Rivage Hotel - Architect: Simos Papadopoulos

LIVADHIA INDUSTRIAL AREA,
BLOCK A, FACTORY 4-B, 7060 LARNACA - CYPRUS
TEL.: +357-4-668182, FAX: +357-4-668177
E-mail: rockwork@cytanet.com.cy
www.rockworlddesign.com

Call us for an appointment with the best ! ▲

