

ΕΠΙΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ

ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΟΤΗΣΗ ΑΥΘΑΙΡΕΤΩΝ

Έγγραφο της Δ/νσης ΟΚΚ του ΥΠΕΧΩΔΕ για ενημέρωση των Δήμων ως προς την εφαρμογή της διαδικασία προσωρινής ηλεκτροδότησης των αυθαιρέτων από τους Δήμους στα εξής:

1. Για την υποβολή των αιτήσεων δεν θα πρέπει να ζητείται από τους ενδιαφερόμενους έγκριση Δασαρχείου ή άλλων Υπηρεσιών, αλλά στις περιπτώσεις που δεν διαθέτει επαρκή στοιχεία για τις προστατευόμενες περιοχές των Διοικητικών του ορίων, θα ερωτά τις αρμόδιες υπηρεσίες (δασική, αρχαιολογική, Κτηματική Υπηρεσία του Δημοσίου, πολεοδομική), σύμφωνα με την παρ. 4β του (α) σχετικού.
2. Ειδικά για τις εκτός σχεδίου περιοχές, που έχει προχωρήσει η διαδικασία ένταξης σε σχέσιο πόλεως και πολύ περισσότερο για όσες περιοχές έχει γίνει ανάρτηση της μελέτης, δεν θα πρέπει να ζητείται καμία από τις πιο πάνω εγκρίσεις, διότι είναι αυτονόητο ότι οι διαδικασίες αυτές έχουν προηγηθεί.
3. Υποβολή τοπογραφικού διαγράμματος δεν απαιτείται. Στις περιπτώσεις όμως που για τον εντοπισμό τους, δεν είναι επαρκή τα στοιχεία της αίτησης, μπορεί να ζητείται, και αρκεί, η υπόδειξη του αυθαιρέτου σε αντίγραφο χάρτη της περιοχής ή η υποβολή σκαριφήματος ή αντίγραφο τυχόν υπάρχοντος τοπογραφικού. Πρόσθετα οι Δήμοι μπορούν να εξυπηρετήσουν τους ενδιαφερόμενους, με την χορήγηση αντιγράφου αποσπάσματος χάρτη. Εφόσον δεν διαθέτουν κατάλληλους χάρτες της περιοχής τους, μπορούν να ζητήσουν χάρτες Γ.Π.Σ. ή ΖΟΕ από τις αρμόδιες Πολεοδομικές Υπηρεσίες.
4. Οι Πολεοδομικές Υπηρεσίες, με ευθύνη των προϊσταμένων τους, εφόσον τους ζητηθεί, πρέπει να εφοδιάσουν άμεσα τους Δήμους με τους χάρτες Γ.Π.Σ. ή ΖΟΕ της περιοχής ευθύνης τους. Για την περαιτέρω διαδικασία ελέγχου, θα αποσταλούν έγκαιρα στις Πολεοδομικές Υπηρεσίες αεροφωτογραφίες ή χάρτες, που συντάσσονται από την Ειδική Μονάδα Αυθαιρέτων του ΥΠΕΧΩΔΕ.
5. Για τα αυθαίρετα που βρίσκονται εντός ΓΠΣ ή ΖΟΕ, δεν απαιτείται απόδειξη ότι αποτελούν την κύρια κατοικία του ιδιοκτήτη τους. Τα δικαιολογητικά για την κύρια κατοικία, απαιτούνται μόνο στην περίπτωση που τα αυθαίρετα είναι εκτός σχεδίου, και σε περιοχή για την οποία δεν έχει εγκριθεί καμία από τις ρυθμίσεις αυτές (ΓΠΣ ή ΖΟΕ).
6. Η βεβαίωση Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάτη, δεν περιλαμβάνει το σχέδιο της εγκατάστασης, εάν όμως υποβληθεί θα διαβιβασθεί στη ΔΕΗ. Βεβαίωση υδραυλικού δεν απαιτείται.

(ΑΠ 45032/14.11.2003 ΥΠΕΧΩΔΕ)

ΤΙΜΗ Λ ΤΟΥ Β' ΤΡΙΜΗΝΟΥ 2003

Σας γνωρίζουμε ότι σύμφωνα με τις μέσες βασικές τιμές ημερομισθίων του εργάτη ειδικευμένου χωματουργού ($\mu 1=48,21$) και τεχνίτη ($\mu 2=63,85$), που ανακοίνωσε η Επιτροπή Διαπίστωσης τιμών Δημοσίων Έργων για το Γ' τρίμηνο του 2003, η αριθμητική του λ παρέμεινε ίδια μ' αυτήν των Α' και Β' τριμήνων 2003, δηλαδή ίση με 0,16809

Εφαρμόζεται δε σύμφωνα με την εγκύλιο 57/1990, από την ημερομηνία που κοινοποιείται στην κάθε Πολεοδομική Υπηρεσία.

(ΑΠ 1000/2004, ΥΠΕΧΩΔΕ)

ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗ ΔΙΠΛΟΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΩΝ ΤΣΜΕΔΕ

Στον Ν. 3232 «Θέματα κοινωνικής ασφάλισης και άλλες διατάξεις»

Άρθρο 18 παράγραφος 6 αναφέρεται ότι οι Μηχανικοί, έμμισθοι ασφαλισμένοι του ΤΣΜΕΔΕ, μετά τη συνταξιοδότησή τους από το Δημόσιο, Ν.Π.Δ.Δ ή ΔΕΚΟ μπορούν να συνταξιοδοτηθούν και από το ανωτέρω Ταμείο. Συγκεκριμένα:

«Έμμισθοι ασφαλισμένοι του Ταμείου Συντάξεων Μηχανικών και Εργοληπτών Δημοσίων Έργων (Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε), μετά τη συνταξιοδότησή τους από το Δημόσιο, Ν.Π.Δ.Δ. ή Δημόσιες Επιχειρήσεις και Οργανισμούς (ΔΕΚΟ), που προβλέπονται από το άρθρο 12 του Π.Δ. 178/2000 (ΦΕΚ 165 Α), μπορούν να συνταξιοδοτηθούν και από το ανωτέρω Ταμείο με τις προϋποθέσεις που απαιτούνται στις περιπτώσεις όσων συνταξιοδοτούνται μόνο από το Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε. Στις ανωτέρω περιπτώσεις, το ποσό της σύνταξης καταβάλλεται μειωμένο κατά ποσοστό τρία τοις εκατό (3) για κάθε έτος που λείπει από το επόμενο της υποβολής της αίτησης συνταξιοδότησης και μέχρι τη συμπλήρωση του 65ου έτους της ηλικίας».

Διαλέξεις για αντισεισμικό οχεδιασμό

Στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων» (ΑΣΤΕ) του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του ΑΠΘ θα διοθούν την **Παρασκευή 19 Μαρτίου 2004**, οι εξής δύο διαλέξεις:

1. **«Traditional and Innovative Methods of Seismic Retrofitting: Applications to R/C buildings in Sicily»**, με ομιλητή τον κ. Giuseppe Oliveto, καθηγητή στο Universita di Catania, Italy

Ωρα έναρξης: 900

2. **«Αντισεισμική Ανάλυση και Σχεδιασμός Κατασκευών από Ψαθυρά και Όλκιμα Υλικά»**, με ομιλητή τον κ. Δημήτριο Μπέσκο, καθηγητή στο Πανεπιστήμιο Πατρών

Ωρα έναρξης: 1030

Οι διαλέξεις θα διοθούν στην αίθουσα συνεδριάσεων του κτιρίου Υδραυλικής του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του ΑΠΘ. Μετά από κάθε διάλεξη θα ακολουθήσει συζήτηση επί τρεχόντων θεμάτων έρευνα και πρακτικής εφαρμογής. Μεταξύ των δύο διαλέξεων θα γίνει σύντομο διάλειμμα για καφέ και προσωπική επαφή με τους ομιλητές.

Η διάλεξη είναι ανοικτή όχι μόνο σε μεταπτυχιακούς φοιτητές, αλλά και σε όλους τους ενδιαφερόμενους Πολιτικούς Μηχανικούς ■

Παγκόσμιο Συνέδριο “ELEVCON”

Από τις **27 έως τις 29 Απριλίου 2004**, θα πραγματοποιηθεί στην Κωνσταντινούπολη, στο ξενοδοχείο "CIRAGAN PALACE KEMPINSKI HOTEL" το 14ο παγκόσμιο συνέδριο "ELEVCON" σχετικά με τις τεχνολογίες κατακόρυφης μεταφοράς ανθρώπων και φορτίων (Ανελκυστήρες, Κυλιόμενες Σκάλες, Κυλιόμενοι Διάδρομοι).

"ELEVCON" είναι το σήμα κατατεθέν στις παγκόσμιους επιπέδου συνεδριάσεις οι οποίες οργανώνονται από την I.A.E.E., από το 1986, με αντικείμενο την παγκόσμια βιομηχανία ανελκυστήρων, και πραγματοποιούνται κάθε δύο χρόνια εναλλάξ στην Ευρώπη και στην Ασία.

Η "ELEVCON" της Κωνσταντινούπολης θα προσφέρει ένα εξαιρετικό πρόγραμμα παρουσιάσεων από εξέχοντες ειδικούς από όλο τον κόσμο (φέτος θα υπάρχουν και δύο παρουσιάσεις από την Ελλάδα) που ασχολούνται με τις τεχνολογίες κατακόρυφης μεταφοράς ανθρώπων και φορτίων. Ελπίζουμε στην επιτυχία του συνεδρίου, στην οποία μπορείτε να συνεισφέρετε οι ενασχολούμενοι με τον κλάδο, μέσω της παρουσίας σας.

Ακολουθώντας την παράδοση να επιλέγεται διαφορετική τοποθεσία για την διεξαγωγή του κάθε συνεδρίου, φέτος επιλέχθηκε η Κωνσταντινούπολη όχι μόνο για την κουλτούρα της αλλά και επειδή σύντομα η Τουρκία θα αποτελέσει μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αποτελώντας μία μεγάλη αγορά για τις μεγάλες ευρωπαϊκές βιομηχανίες ανελκυστήρων και όχι μόνο.

Ταυτόχρονα με την "ELEVCON" θα πραγματοποιηθεί και το 4ο "International Forum of Experts and Marketing Executives in the Elevator Industry" με αντικείμενο «Η βιομηχανία του ανελκυστήρα στην Τουρκία – η είσοδος στις αναπτυσσόμενες αγορές της Ευρασίας». Το σεμινάριο διοργανώνεται από την I.A.E.E. σε συνεργασία με το προεδρείο της "ELEVCON".

Για επιπλέον πληροφορίες, εγγραφές κλπ παρακαλώ επικοινωνήστε με:

LIFT EXPERTS, Vertical Transportation Consulting Services, Λάζαρος Μπαλικτσής, Τηλ./ Fax: +30 2310 949505. Email: lazbal@liftexperts.gr ■