



ΕΤΕΚ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Εγκύκλιος: Προς τους Μηχανολόγους Μηχανικούς

Ημερομηνία: 4 Σεπτεμβρίου 2006

Θέμα: Έγγραφη Βεβαίωση δυνάμει των περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών
(Μηχανολογικές και Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις) Κανονισμών του 2006

1. Τον Μάρτιο του 2006 η Βουλή των Αντιπροσώπων ψήφισε τους περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Μηχανολογικές και Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις) Κανονισμούς [ΚΔΠ 111/2006] ενεργοποιώντας νομοθετική πρόνοια του Νοεμβρίου 2000, η οποία προβλέπει την υποβολή μελετών για μηχανολογικές εγκαταστάσεις σε περίπτωση αίτησης για εξασφάλιση Άδειας Οικοδομής.
2. Σύμφωνα με τους Κανονισμούς, κάθε μελέτη μηχανολογικής εγκατάστασης*, που υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή υπογράφεται από Μελετητή Μηχανολόγο Μηχανικό και συνοδεύεται από έγγραφη βεβαίωση του ΕΤΕΚ, ότι το πρόσωπο αυτό έχει σχετική άδεια άσκησης επαγγέλματος, δυνάμει του περί ΕΤΕΚ Νόμου. Ο τύπος της Βεβαίωσης, δείγμα της οποίας παρουσιάζεται στην πίσω σελίδα, έχει καθοριστεί από κοινού από τον Υπουργό Εσωτερικών και το ΕΤΕΚ.
3. Η Βεβαίωση υποβάλλεται στην Αρμόδια Αρχή κατάλληλα συμπληρωμένη με τον αριθμό Εξουσιοδότησης Εντολέα, με σύντομη περιγραφή του Έργου και με τον προκαταρκτικό προϋπολογισμό των μηχανολογικών εγκαταστάσεων του Έργου.
4. Οι Βεβαιώσεις διατίθενται από το Επιμελητήριο έναντι του ποσού των £5 + ΦΠΑ η κάθε μια, σε βιβλιάρια των δέκα, με αναγραμμένα σ' αυτές τα στοιχεία του Μελετητή και τη χρονολογία για την οποία εκδίδονται. Στην περίπτωση που κάποιες από τις Βεβαιώσεις δεν χρησιμοποιηθούν εντός του έτους μέσα στο οποίο εκδόθηκαν, τότε ο Μελετητής θα μπορεί να τις αντικαθιστά χωρίς κόστος για το νέο έτος.
5. Η κάθε Βεβαίωση εκδίδεται σε τριπλούν:
 - > **Λευκό φύλλο:** Κατατίθεται στην αρμόδια αρχή.
 - > **Πράσινο φύλλο:** Κατατίθεται στην αρμόδια αρχή και αποστέλλεται στο ΕΤΕΚ σφραγισμένο.
 - > **Ροζ φύλλο:** Παραμένει στον Μελετητή
6. Οι Μηχανολόγοι Μηχανικοί που επιθυμούν να προμηθεύονται τις Βεβαιώσεις θα πρέπει να αποστέλλουν στο ΕΤΕΚ κατάλληλα συμπληρωμένη τη σχετική αίτηση που βρίσκεται στην πίσω σελίδα.

Χρίστος Ευθυβούλου

Πρόεδρος

* "μηχανολογική εγκατάσταση" σημαίνει κάθε εγκατάσταση που καθορίζεται σε Πίνακα των Κανονισμών.
Ο Πίνακας δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του ΕΤΕΚ www.etek.org.cy.

Δείγμα Έγγραφης Βεβαίωσης

Έγγραφη Βεβαίωση δυνάμει των περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών
(Μηχανολογικές και Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις) Κανονισμών του 2006

Αρ.Βεβ.

Βεβαιώνεται ότι ο/η _____ είναι εγγεγραμμένος/ή στο μητρώο μελών του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου με αριθμό μητρώου _____, κατέχει δυνάμει του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου άδεια άσκησης επαγγέλματος μηχανολόγου μηχανικού για το έτος _____ και δικαιούται να εκπονεί και να υποβάλλει μελέτη στην Αρμόδια Αρχή για την έκδοση άδειας οικοδομής, δυνάμει του περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου, σε σχέση με μηχανολογική εγκατάσταση.

Η παρούσα Βεβαίωση υποβάλλεται στην Αρμόδια Αρχή συνοδευόμενη με την
“Εξουσιοδότηση Εντολέα σε Εγγεγραμμένους Μηχανικούς για Παροχή Υπηρεσιών”
με αύξοντα αριθμό _____

Σφραγίδα
ΕΤΕΚ

Τέλος: £5 + ΦΠΑ

Σημείωση:
Η παραχώρηση της παρούσας Βεβαίωσης δεν απαλλάσσει το προαναφερόμενο πρόσωπο από την υποχρέωσή του να εφαρμόζει τους περί Δεοντολογίας των Μελών του ΕΤΕΚ Κανονισμούς.

Σύντομη περιγραφή του Έργου και προκαταρκτικός προϋπολογισμός των μηχανολογικών εγκαταστάσεων του Έργου:



Έντυπο παραγγελίας

Παρακαλώ όπως με προμηθεύσετε με βιβλιάριο/α των δέκα (10) _____ «Βεβαιώσεων» δυνάμει των περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Μηχανολογικές και Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις) Κανονισμών του 2006 σε σχέση με μελέτη μηχανολογικής εγκατάστασης.

Όνομα: _____

Επώνυμο: _____

Αρ. Ταυτότητας: _____

Αρ. Μητρώου ΕΤΕΚ: _____

Τηλέφωνο Επικοινωνίας: _____