

ΤΟ ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΑΜΟΙΒΩΝ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

- Ειδικός κωδικός για την πρόσβαση στο σύστημα υπολογισμού των αμοιβών
- Προβλέπονται 'μεταβατικές διατάξεις' για τις προ 20/2/07 υποθέσεις
- Αίτημα οι αμοιβές να ανταποκρίνονται στον πραγματικό προϋπολογισμό των έργων



Ενημερωτική εκδήλωση πραγματοποιήθηκε στις 8/2/07 στο ΤΕΕ/ΤΚΜ για το νέο πρόγραμμα υπολογισμού των αμοιβών ιδιωτικών έργων των μηχανικών και όσων ακόμη έχουν το δικαίωμα να ασκούν το επάγγελμα.

Η εκδήλωση απευθυνόταν στις Νομαρχιακές Επιτροπές του ΤΕΕ/ΤΚΜ, στους υπαλλήλους των Ν.Ε., στις Επιτροπές που συγκρότησαν οι Ν.Ε. για τη συνεργασία με τις Πολεοδομίες της Κεντρικής Μακεδονίας και τους κλαδικούς συλλόγους. Στόχος της εκδήλωσης αυτής ήταν η ενημέρωση των οργάνων και μηχανικών του ΤΕΕ/ΤΚΜ καθώς και των σχετικών φορέων των μηχανικών σχετικά με το νέο τρόπο υπολογισμού και κατάθεσης των αμοιβών μελετών και επιβλέψεων στα ιδιωτικά έργα, την παρουσίαση της σχετικής λογισμικής εφαρμογής, ώστε να υποστηρίξουν τους μηχανικούς της περιοχής τους στη χρήση του νέου συστήματος.

Η προσέλευση στην εκδήλωση ήταν ανάλογη του πολύ μεγάλου ενδιαφέροντος που υπάρχει για το θέμα, αφού από τις 20 Φεβρουαρίου, οι μηχανικοί έχοντας τον ειδικό κωδικό πρόσβασης στο σύστημα, ο οποίος τους διατίθεται μέσω της νέας δωρεάν υπηρεσίας του ΤΕΕ και τους δίνει πρόσβαση στο λογισμικό που έχει αναπτυχθεί για το σκοπό αυτό, να μπορούν στη συνέχεια να καταθέτουν τις θεωρημένες από το ΤΕΕ αμοιβές τους στην Εθνική Τράπεζα.

Την εκδήλωση από πλευράς ΤΕΕ/ΤΚΜ χαιρέτισε ο γραμματέας της Δ.Ε. του Τμήματος, **Τάσος Κονακλίδης**, ο οποίος υπογράμμισε ότι η αύξηση που δίδεται στις αμοιβές, η πρώτη μετά από 18 χρόνια, είναι πάρα πολύ μικρή και πως το ΤΕΕ τη διεκδίκησε με επιτυχία καθώς δεν μπορεί να είναι συνένοχο στην υποβάθμιση του έργου του μηχανικού, όπως διαπιστώνεται ότι συμβαίνει στη κοινωνία.

Το μέλος της Δ.Ε. του ΤΕΕ, **Νίκος Ταχιάος**, τόνισε ότι το Τεχνικό Επιμελητήριο, ως Ν.Π.Δ.Δ. που ενεργεί για να διασφαλίζει το δημόσιο συμφέρον αλλά και όπως ειδικότερα εκ του νόμου προβλέπεται, αναλαμβάνει την αρμοδιότητα υπολογισμού των αμοιβών ιδιωτικών έργων των μηχανικών. Η αρμοδιότητα αυτή είναι μέρος του ρόλου του και απολύτως συμβατή με το Κοινοτικό κεκτημένο.

Στην εκδήλωση, ομιλητές που πήραν το λόγο, υποστήριξαν ότι οι αμοιβές των μηχανικών για τη μελέτη και επίβλεψη έργων, από εκεί που έμεναν 'παγωμένες' από το 1989 με αντι-συνταγματικές ενέργειες των εκάστοτε υπουργών, αυξάνονται μεν αλλά και πάλι θα απέχουν από το πραγματικό προϋπολογισμό ενός έργου και αυτό, γιατί αποφασίσθηκε να επιδειχθεί κοινωνική ευαισθησία για να αποφευχθεί η σημαντική επιβάρυνση στο συνολικό κόστος μελέτης – κατασκευής του έργου.



Στη συνέχεια, ο **Νίκος Παναγιωτόπουλος**, προϊστάμενος της Τράπεζας Πληροφοριών του ΤΕΕ, παρουσίασε και ανέλυσε το νέο σύστημα υπολογισμού των αμοιβών, το οποίο βελτιώνεται συνεχώς μετά και από παρατηρήσεις των μηχανικών – χρηστών.

Οι συνάδελφοι Θεόδωρος Σεραφίδης, πρώην μέλος της Δ.Ε. του ΤΕΕ και μέλος της Επιτροπής που συγκροτήθηκε για τις αμοιβές, Παντελής Λύκος, μέλος της ίδιας Επιτροπής και Κώστας Βαρελίδης, μέλος της Μ.Ε. ΓΟΚ του ΤΕΕ αναφέρθηκαν στο νέο τρόπο, με βάση πάντα το Π.Δ. 696/74 ως ισχύει, υπολογισμού και θεώρησης των αμοιβών. Αναφέρθηκαν επίσης στις «μεταβατικές διατάξεις» για τις πριν από την 20/2/07 υποθέσεις, για τις οποίες επεσήμαναν ότι θα ισχύσουν οι αντίστοιχες του 1989. Κατά την ενημερωτική συνάντηση απαντήθηκαν απορίες και συζητήθηκαν τεχνικές φύσης ζητήματα.

Στην εκδήλωση μετείχε μεγάλος αριθμός μηχανικών από τις Νομαρχιακές Επιτροπές του ΤΕΕ/ΤΚΜ, στελέχη Πολεοδομικών Γραφείων, ενώ επίσης παρόντες ήταν ο Πρόεδρος της Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ/ΤΚΜ Σωκράτης Φάμελλος, το μέλος της Δ.Ε. του ΤΕΕ/ΤΚΜ Γιώργος Απότσος, η πρόεδρος του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων Θεσσαλονίκης, Βίκυ Ευταξά, ο πρόεδρος του Συλλόγου Τοπογράφων Μηχανικών Βορείου Ελλάδος, Δημήτρης Μήτρου. Στην εκδήλωση συμμετείχαν η δ/τρια του ΤΕΕ/ΤΚΜ Βίκυ Παπαγεωργίου, η προϊσταμένη του Τμήματος Επαγγελματικών Θεμάτων, Ελένη Καλούση, μηχανικοί στελέχη του ΤΕΕ/ΤΚΜ στη Θεσσαλονίκη και υπάλληλοι των Νομαρχιακών Επιτροπών.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΙΧΜΗΣ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Ημερίδα, 28 Μαρτίου



Με την ευκαιρία της ανακήρυξης του έτους 2007 σε έτος Ευρυζωνικότητας, την οποία πρόσφατα κήρυξε ο Πρωθυπουργός της Ελλάδας, κ. Κώστας Καραμανλής και με τον σαφή στόχο της κοινωνίας μας να κλείσει το ψηφιακό χάσμα διευρύνοντας την πρόσβαση στις δυνατότητες της ψηφιακής εποχής σε όλους τους πολίτες σε ολόκληρη τη χώρα, η Μόνιμη Επιτροπή Βιομηχανίας, Τεχνολογίας, Δικτύων, Υλικών και Τηλεπικοινωνιών του ΤΕΕ/ΤΚΜ, θα διοργανώσει ημερίδα, στην οποία θα παρουσιάσει τις τελευταίες εξελίξεις στον χώρο των τηλεπικοινωνιών και τις νέες ευκαιρίες που δημιουργούνται για την εκπαίδευση και την επιχειρηματικότητα, στην νέα εποχή.

Ένα από τα πολλά παραδείγματα υπηρεσιών της νέας εποχής είναι οι υπηρεσίες Triple Play, οι οποίες είναι η επόμενη μεγάλη εξέλιξη στη χρήση του Internet. Με τον όρο αυτό περιγράφουμε την παράλληλη παροχή υπηρεσιών Internet σε υψηλές ταχύτητες (από 4 Mbps και άνω), τηλεφωνίας μέσω διαδικτυακής υποδομής, αλλά και τηλεοπτικών προγραμμάτων (Video on Demand). Όπως είναι λογικό, η τελευταία υπηρεσία είναι και η πιο δύσκολη, γιατί προϋποθέτει βελτίωση των τηλεπικοινωνιακών τους υποδομών, αλλά κυρίως απόκτηση του σχετικού περιεχομένου.

Ο τίτλος της ημερίδας θα είναι «**Τεχνολογίες αιχμής στις τηλεπικοινωνίες: Εικόνα, Ήχος, Video, Καινοτόμες Εφαρμογές**» και θα διοργανωθεί το απόγευμα της Τετάρτης 28 Μαρτίου 2007.

Σκοπός της Εκδήλωσης είναι η διάχυση της γνώσης και της πληροφόρησης στα θέματα τεχνολογιών αιχμής όπως:

1. Η παρουσίαση νέων καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών
2. Η ανταλλαγή απόψεων για τον ρόλο του Τηλεπικοινωνιακού Μηχανικού στην νέα απελευθερωμένη και αναπτυσσόμενη Ελληνική Αγορά Τηλεπικοινωνιών και κατοχύρωση των επαγγελματικών του δικαιωμάτων.
3. Η τόνωση του ενδιαφέροντος των μελών μας και ανάδειξη νέων επαγγελματικών ευκαιριών στην Νέα Οικονομία και
4. Η ανταλλαγή απόψεων για τις επιδράσεις τις νέας τεχνολογίας στην ελληνική αγορά τηλεπικοινωνιών.

Οι θεματικές Ενότητες της Ημερίδας είναι:

1. Ευρυζωνικότητα - Δίκτυα Πρόσβασης (ADSL2, WMAX, WiFi, Οπτικό Δίκτυο Πρόσβασης, 3G)
2. Προϊόντα & Υπηρεσίες (IP-TV, Video on Demand, Triple Play Concept, φωνητικές πύλες)
3. Δίκτυα Κορμού Νέας Γενιάς (Next Generation Networks, Web2, IP/MPLS)
4. Σύγκλιση Δικτύων & Υπηρεσιών
5. Ασφάλεια σε δίκτυα νέων τεχνολογιών