

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Η έναρξη της **Εβδομάδας Νέων Τεχνολογιών στις Κατασκευές** σηματοδότησε και την έναρξη της συνεργασίας μεταξύ του ΤΕΕ/ΤΚΜ και του τεχνικού περιοδικού «ΚΤΙΡΙΟ», η οποία και στοχεύει στην προώθηση των νέων τεχνολογιών μέσω της ενημέρωσης του τεχνικού κόσμου γύρω από τα νέα προϊόντα που καλύπτουν το σύνολο του ευρύτατου φάσματος της κατασκευής.

Κατά τη χθεσινή εναρκτήρια εκδήλωση, ο εκδότης του ΚΤΙΡΙΟΥ κ. **Πέτρος Παπαϊωάννου** αναφέρθηκε στη μακρόχρονη προσπάθεια του περιοδικού για τη διάδοση νέων τεχνολογιών στον τεχνικό κόσμο, ο οποίος υπογράμμισε τη σημασία της συνεργασίας με το ΤΕΕ/ΤΚΜ, που θα συνεχισθεί με την οργάνωση και θεματικών, πέραν των προϊόντων, Εβδομάδων Νέων Τεχνολογιών στις Κατασκευές.

Ακολούθως ο πρόεδρος της Δ.Ε. του ΤΕΕ/ΤΚΜ κ. **Γιάννης Οικονομίδης** αναφέρθηκε στην αναγκαιότητα διάχυσης των νέων τεχνολογιών και στην πρόθεση του Τμήματος να στηρίξει κάθε σοβαρή προσπάθεια προς την κατεύθυνση αυτή, επιχειρώντας άνοιγμα και προς τον επιχειρηματικό κόσμο. Η κίνηση αυτή αναμένεται ότι αφενός θα συνεισφέρει στην προσπάθεια υποστήριξης των πρωτοβουλιών υποδοχής, ανάπτυξης και διάχυσης των νέων τεχνολογιών και αφετέρου, θα δημιουργήσει έναν δίαυλο επικοινωνίας που θα βοηθήσει στην επαγγελματική αποκατάσταση των νέων μηχανικών.

Στη συνέχεια έγιναν οι παρουσιάσεις των παρακάτω προϊόντων από εκπροσώπους εταιρειών:

Η κα **Ειρήνη Τσιάκκα** (ΜΙΡΕΚΟ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΠΕ) αναφέρθηκε στη σειρά των προϊόντων CATNIC, η οποία περιλαμβάνει πλέγματα, γωνιόκρανα, σκοτίες και μεταλλικά πρέκια. Ειδικότερα παρουσίασε τα συστήματα ενίσχυσης τοιχοποιίας σε αντικατάσταση του συμβατικού σενάζ από σπλισμένο σκυρόδεμα καθώς και τα μεταλλικά πρέκια διαφόρων τύπων. Σύμφωνα με δοκιμές που έγιναν σε εργαστήρια του ΕΜΠ, τοίχοι ενισχυμένοι με συστήματα CATNIC παρουσιάζουν βελτιωμένη συμπεριφορά έναντι σεισμού.

Τους προκατασκευασμένους οικίσκους Cubus παρουσίασε ο κ. **N. Σταυρίδης** (ΣΤΕΓΗ ΑΕ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ). Πρόκειται για τυποποιημένων διαστάσεων και κατασκευής ολοκληρωμένες μονάδες προσωρινής ή μόνιμης διαμονής, εξυπηρέτησης εργοταξίων κτλ. με όλες τις εγκαταστάσεις. **Κατασκευάζονται με διαδικασίες πιστοποιημένες κατά ISO 9001.** Χαρακτηρίζονται από αντισεισμικότητα και εξαιρετική θωράκιση στα καιρικά φαινόμενα, ενώ για την κατασκευή τους χρησιμοποιούνται οικολογικά υλικά.

Η εταιρία ΔΡΑΚΟΣ-ΠΟΛΕΜΗΣ ΑΕ συμμετείχε στην πρώτη ημέρα της εβδομάδας νέων τεχνολογιών με την παρουσίαση των εργοστασιακά προκατασκευασμένων μονάδων επεξεργασίας αστικών λυμάτων ECOFLUID . Η παρουσίαση έγινε από την κα Χρυσ. Δαλιάνη. Οι μονάδες αυτές συνδυάζουν εσχάρωση, απονιτροποίηση, αερισμό και διαχωρισμό των λυμάτων σε μια μόνο δεξαμενή, παρέχοντας υψηλή ποιότητα εκροής με δυνατότητα επανάχρησης νερού για άρδευση.

Ο κ **Στέλιος Σάββας** (ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΑΣΕΕ) αναφέρθηκε στις ποιοτικές απαιτήσεις των χαλύβων οπλισμού σκυροδέματος, στον τρόπο και στις διαδικασίες διασφάλισης της ποιότητας καθώς και στην αναγνωρισιμότητα των χαρακτηριστικών του τελικού προϊόντος. Η εταιρία λειτουργεί με σύστημα διασφάλισης ποιότητας πιστοποιημένο κατά ΕΛΟΤ EN ISO 9002 και διαθέτει τμήμα ποιοτικού ελέγχου, ώστε να ελέγχεται η κάλυψη των διεθνών προτύπων και προδιαγραφών, αλλά και η τήρηση των αυστηρών εσωτερικών προδιαγραφών.

ΤΕΕ/ΤΚΜ

Από το Γραφείο Τύπου του