

Ένα βήμα μπροστά, πολλά πίσω

H κυβερνητική απόφαση για τη χρηματοδότηση της ανακατασκευής των κτισμάτων που καταστράφηκαν εφέτος από τις δασικές πυρκαγιές, ομολογουμένως είναι γενναιόδωρη, πέρα από κάθε αντίστοιχη περίπτωση του παρελθόντος και ορθώς υπεργενναιόδωρη για τους οικονομικά ασθενέστερους. Ορθή και η απόφαση η ανοικοδόμηση να γίνει με μέριμνα ενός εκάστου των οικιστών, σύμφωνα με τις ιδιαίτερες ανάγκες του, αλλά και τις επιθυμίες του ως προς τη μορφολογία του κτιρίου.

P λην, όμως, από την απόφαση αυτή απουσιάζει χαρακτηριστικά η προαναγγελθείσα κυβερνητική πρόθεση για συνολικό σχεδιασμό, συντονισμό και κατάρτιση ενός προγράμματος ανασυγκρότησης –και όχι απλώς αποκατάστασης– των πυρόπληκτων περιοχών, που υποστηρίχηκε και από την επιστημονική κοινότητα, ενώ θεωρήθηκε αυτονόητη –λόγω του μεγέθους της καταστροφής– από την κοινή γνώμη.



Tο ΤΕΕ και οι άλλοι επιστημονικοί φορείς με τις προτάσεις τους έθεσαν σε προτεραιότητα το ζήτημα της συνολικής ανασυγκρότησης των χωριών και οικισμών, κατά τρόπο που θα διασφαλίσει την καλύτερη λειτουργία, τις ασφαλέστερες συνθήκες διαβίωσης, σαφώς καλύτερη ποιότητα ζωής σε σχέση με το παρελθόν. Στο πλαίσιο αυτό η ανοικοδόμηση, ενδεχομένως, να μη γινόταν στα ίδια ακριβώς σημεία όπου προϋπήρχαν οικοδομές και όχι μόνο στις περιπτώσεις των γεωλογικών προβλημάτων, όπως ορίζεται από την ΚΥΑ.

Eίναι φανερό ότι η ελληνική Πολιτεία κάνει ένα βήμα εμπρός και πολλά πίσω σε σχέση με την αδρίτη αναγκαιότητα της συνολικής και σχεδιασμένης ανασυγκρότησης των πυρόπληκτων περιοχών. Και από την εύλογη απάίτηση, η πρωτοφανής καταστροφή, να αποτελέσει αφορμή για μια νέας αντίληψης κρατική παρέμβαση.

Υ.Γ.: Ως προς την αυθαίρετη και αδικαιολόγητη περικοπή των αμοιβών μελετών και επίβλεψης (σ.σ. διάβαζε στη σελ. 10), τονίζει την απαξιωτική αντίληψη που επικρατεί μεταξύ των αρμοδίων για τη σχεδιασμό και τη μελέτη στη χώρα μας.

οι γυναίκες μηχανικοί

Η Ένωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών (ΕΔΕΜ) διοργανώνει ημερίδα με θέμα: «Γυναίκες Μηχανικοί: Αντιμετωπίζοντας τα στενεύοντα προβλήματα». Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 10 Νοεμβρίου 2007** και ώρα 11:00 π.μ., στην Αίθουσα Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ (Καραγεώργη Σερβίας 4, 5ος όροφος). Πληροφορίες: TEE (Καραγεώργη Σερβίας 4, 5ος όροφος), Τηλ. & fax: 210-3247.303, e-mail: edem@tee.gr

✓ 27 - 29/3/2008, Αθήνα

Συμπόσιο: «Συναντήσεις Ελληνο-Αραβικής Τεχνικής Συνεργασίας»

Οργάνωση: ΤΕΕ

Χώρος: Ξενοδοχείο «Divani Caravel»

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.362, 3291.351-2, e-mail: intrel@central.tee.gr

✓ 21 - 23/5/2008

Συνέδριο: «Ιο Ελληνικό Συνέδριο Δομικών Υλικών και Στοιχείων»

Οργάνωση: ΤΕΕ

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.362, 3291.351-2, e-mail: domika_ylika@central.tee.gr

Κρίσιμες ημερομηνίες (νέες):

- 15 Νοεμβρίου 2007: Αποδοχή των περιλήψεων
- 15 Ιανουαρίου 2007: Υποβολή εισηγήσεων
- 29 Φεβρουαρίου 2008: Αποδοχή των εισηγήσεων
- 1 Απριλίου 2008: Υποβολή τελικών εισηγήσεων για τα πρακτικά

✓ 2, 3 και 4/10/2008, Ιωάννινα

6ο Εθνικό Συνέδριο Μεταλλικών Κατασκευών

Οργάνωση: Εταιρεία Ερευνών Μεταλλικών Έργων (ΕΕΜΕ), σε συνεργασία με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) και το ΤΕΕ – Τμήμα Ηπείρου

Κρίσιμη ημερομηνία: Αποστολή περιλήψεων μέχρι 15 Ιανουαρίου 2008.

Πληροφορίες: Μπεκιάρη Βίκυ, τηλ.:

210-7722.307 και fax: 210-7723.442. Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: bekiary@central.ntua.gr
Για ηλεκτρονική αποστολή περιλήψεων: amarin@central.tee.gr

✓ 8 - 10/10/2008, Αθήνα

Διεθνές υδρογεωλογικό συνέδριο

Οργάνωση: Ελληνική Επιτροπή Υδρογεωλογίας της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας, σε συνεργασία με το Σύνδεσμο Γεωλόγων και Μεταλλειολόγων Κύπρου.

Στο πλαίσιο του συνέδριου θα πραγματοποιηθεί και το 3rd MEM Workshop on Fissured Rocks Hydrology. Ακόμη, προβλέπεται η διοργάνωση έκθεσης εξοπλισμού, υπηρεσιών και εκδόσεων.

Κρίσιμη ημερομηνία:

Χρονικό όριο υποβολής εργασίας: Μάρτιος 2008

Πληροφορίες: τηλ.: 210-5294.157, Website: <http://www.iah-hellas.geol.uoa.gr>, e-mail: hydrogeology@hua.gr

✓ 5-6-7/11/2008, Αθήνα

3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισιμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας

Οργάνωση: Ελληνικό Τμήμα Αντισεισιμικής Μηχανικής (ΕΤΑΜ), σε συνεργασία με το ΤΕΕ και το Εργαστήριο Εδαφομηχανικής του ΕΜΠ

Χώρος: Ξενοδοχείο «Caravel»

Πληροφορίες: www.eltam.gr, www.civil.ntua.gr/3-PCEES. Τηλ.: 210-7724.076, fax: 210-7722.405 και e-mail: soildyn@civil.ntua.gr