



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Χαριλάου Τρικούπη 182

Αθήνα 13.01.2014

101 78 Αθήνα , τηλ. 210 64 67 912

Αρ. Πρωτ 217

✓Προς τη
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου

Τμήμα Αναφορών

ΘΕΜΑ: Προσεισμικός έλεγχος δημόσιων και ιδιωτικών κτηρίων

ΣΧΕΤ: Η ΠΑΒ 1578/26.11.2013 που κατέθεσε στη Βουλή,
ο Βουλευτής κύριος Νικόλαος Νικολόπουλος

KOIN: 1) Βουλευτή κ. Νικόλαο Νικολόπουλο
2) Υπ. Εσωτερικών – Γρ. Υπουργού

Σε απάντηση της παραπάνω σχετικής Ερώτησης, παρακαλούμε να πληροφορήσετε τον κύριο Βουλευτή, σε ό,τι αφορά το Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, τα εξής :

Ο Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας (Ο.Α.Σ.Π.) είναι ο αρμόδιος φορέας για το σχεδιασμό και την εφαρμογή της αντισεισμικής πολιτικής στην Ελλάδα, σε συνεργασία πάντα με το Υπουργείο, θέτοντας άξονες προτεραιοτήτων και δράσεων για την υλοποίηση της πολιτικής αυτής σε όλα τα επίπεδα.

Από το 2001 μέχρι σήμερα με πρωτοβουλία του Ο.Α.Σ.Π. υλοποιείται το πρόγραμμα «Προσεισμικός έλεγχος κτιρίων Δημόσιας και Κοινωφελούς χρήσης», το οποίο βρίσκεται στο πρώτο στάδιο, του Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού έλεγχου. Ο έλεγχος αυτός διενεργείται σε κάθε επίπεδο διοικητικής δομής της χώρας από τους φορείς που έχουν την ευθύνη της λειτουργίας και ασφάλειας των κτιρίων και εγκαταστάσεων (έγγραφο Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας 2450/09.04.2012).

Μέχρι σήμερα έχουν σταλεί από όλη την Ελλάδα, στον Ο.Α.Σ.Π. 12.596 Δελτία Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Έλεγχου. Αφορούν σε δημόσια κτίρια και κτίρια κοινωφελούς χρήσης, τα οποία στο μεγαλύτερο ποσοστό τους έχουν εισαχθεί στην ηλεκτρονική βάση του Ο.Α.Σ.Π. και τα αποτελέσματα της βαθμονόμησής τους διαβιβάζονται στα γραφεία των Περιφερειαρχών, των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων (τελευταία αποστολή 01.03.13).

Τονίζεται ότι, το Υπουργείο έχει ήδη αναλάβει πρωτοβουλία προς τους Δημόσιους Οργανισμούς που εποπτεύει (ΟΣΚ, ΔΕΠΑΝΟΜ, ΘΕΜΙΣ, ΟΕΚ) για την επίσπευση των ελέγχων.

Παράλληλα, ο Ο.Α.Σ.Π. συνέστησε επιστημονική επιτροπή προκειμένου να καθορίσει τα κριτήρια και τη διαδικασία για τη διενέργεια του Δευτεροβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου τόσο στα κτίρια από οπλισμένο σκυρόδεμα όσο και από φέρουσα τοιχοποιία, για όσα κτίρια προκύψει ανεπαρκής σεισμική ικανότητα με βάση τα αποτελέσματα του πρωτοβάθμιου ελέγχου. Η επιτροπή παρέδωσε το σχετικό πόρισμα, το οποίο διαβιβάστηκε στο Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.

Προχώρησε επίσης, μέσω του Ο.Α.Σ.Π., η διαμόρφωση κανονιστικού πλαισίου για την επισκευή και ενίσχυση δημόσιων και ιδιωτικών κτιρίων από οπλισμένο σκυρόδεμα κάτι που σημειωτέον αποτελεί παγκόσμια πρωτοπορία. Το τελικό κείμενο του Κανονισμού Επεμβάσεων (ΚΑΝ.ΕΠΕ.) αφού τέθηκε σε δημόσια διαβούλευση και στάλθηκε σε επιλεγμένα μελετητικά γραφεία για την εκπόνηση επιμέρους Μελετών Εφαρμογής προκειμένου να κριθεί η πληρότητα, η λειτουργικότητα, η επάρκεια και η οικονομικότητα του, εγκρίθηκε και δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 42/τΒ/20.01.2012 (1η Αναθεώρηση ΦΕΚ 2187/τΒ/05.09.13). Για την επιμόρφωση των μηχανικών ο Ο.Α.Σ.Π. σε συνεργασία με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) και τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδος (Σ.Π.Μ.Ε.) διοργανώνει ημερίδες για την παρουσίαση του ΚΑΝ.ΕΠΕ. Επίσης, από το 2011 συστάθηκε Ομάδα Μελέτης με αντικείμενο τη σύνταξη Κανονισμού για Αποτίμηση και Δομητικές Επεμβάσεις Τοιχοποιίας (Κ.Α.Δ.Ε.Τ.).

Στο πλαίσιο Συναντήσεων Εργασίας του Ο.Α.Σ.Π. με τα στελέχη Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειών, Περιφερειακών Ενοτήτων και εμπλεκόμενων περιφερειακών φορέων που πραγματοποιήθηκαν από το Νοέμβριο του 2011 μέχρι και το τέλος του 2012, με στόχο την επίτευξη της διαλειτουργικότητας στην επιχειρησιακή ετοιμότητα για σεισμό κεντρικής διοίκησης, Περιφερειακής και της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, δόθηκαν κατευθυντήριες οδηγίες, αναλύθηκαν και αναπτύχθηκαν οι διαδικασίες που αφορούν στον Προσεισμικό έλεγχο σε δημόσια και κοινωφελή κτίρια, ώστε η Τοπική Αυτοδιοίκηση να μπορεί να προχωρήσει και να υλοποιήσει τις σχετικές δράσεις.

Όσον αφορά τον προσεισμικό έλεγχο των σχολικών μονάδων από τον Οργανισμό Σχολικών Κτιρίων (ΟΣΚ), σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα :

Στο πλαίσιο προγράμματος προσεισμικού ελέγχου του ΟΣΚ στην επικράτεια, που υλοποιήθηκε σε συνεργασία με τα τμήματα πολιτικών μηχανικών των πέντε πολυτεχνείων της χώρας, πραγματοποιήθηκε πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος σε 5.041 σχολικές μονάδες στις οποίες περιλαμβάνονται 6.424 στατικά ανεξάρτητα σχολικά κτίρια. Σε όλες τις περιπτώσεις ο ΟΣΚ ενημέρωσε τις οικείες Νομαρχίες για τα αποτελέσματα του προσεισμικού ελέγχου, επισημαίνοντας τα Σχολεία για τα οποία απαιτούνται παρεμβάσεις με την πλειοψηφία αυτών των περιπτώσεων να οφείλονται στην κακή συντήρηση.

Ο έλεγχος διενεργήθηκε στα διδακτήρια τα οποία είχαν ανεγερθεί έως το έτος 1959 (έτος καθιέρωσης του 1ου Αντισεισμικού Κανονισμού).

Ειδικά για τα Σχολικά κτίρια που έχουν ενταχθεί στην ζώνη σεισμικής επικινδυνότητας III (νομοί Κεφαλονιάς, Ζακύνθου και Λευκάδας), ο έλεγχος επεκτάθηκε στο σύνολο των σχολικών κτιρίων, ανεξαρτήτως περιόδου κατασκευής.

Ως προς τις συντηρήσεις, διευκρινίζεται ότι σύμφωνα με το άρθρο 75 παρ. 2 του Ν.3463/2006 (Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων) σε συνδυασμό με την παρ. 12 του άρθρου 5 του Ν.1894/1990, η συντήρηση και οι επισκευές (ακόμα και μεγάλης κλίμακας στον φέροντα οργανισμό) είναι ευθύνη και αρμοδιότητα των κατά τόπους Δήμων και μάλιστα ανεξάρτητα από την αιτία που τις προκαλεί.

Επιδίωξη του ΟΣΚ είναι η επέκταση του Προγράμματος Προσεισμικού Ελέγχου, για τον έλεγχο και των υπολοίπων διδακτηρίων σε όλη την Επικράτεια.

Σημειώνεται τέλος, ότι λόγω του σεισμού της 07.09.1999 στην Αθήνα, και μετά από τη διενέργεια αυτοψιών και την εκπόνηση μελετών, επισκευάστηκαν εκατοντάδες σχολεία στην Αττική από τον ΟΣΚ.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Εσωτ. Διανομή¹
Γρ. Κοιν. Ελέγχου

ΜΙΧΑΛΗΣ ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ

Ακριβές αντίγραφο


Π. Καμπύλη

