

ΤΕΕ	ΕΝΕΡΓΕΙΑ	<del>ΕΑΔ</del> <del>ΕΕΔ</del>
Αρ.Πρ. 24843	ΓΝΩΣΗ	
Ημ/νία 13/9/10		Αθήνα 7 Σεπτεμβρίου 2010

2. Εο. Τεχν. - Μωρα (κ.α)  
 2. Γαλαξιών - ΟΕ Μαύρη (κ.α)  
 15/9/10

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ του ΠΟΛΙΤΗ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΤΑΞΗΣ**  
**ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ**  
**Α΄ ΚΛΑΔΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ**  
 Διεύθυνση Προληπτικής Πυροπροστασίας  
 Τμήμα 1ο Πυρ/κών Κανονισμών & Διατάξεων  
 Ταχ. Δ/ση Μουρούζη 4  
 Ταχ. Κωδ. 106 74 ΑΘΗΝΑ  
 Αρ.Τηλ. 2132157680 / 213215 7681  
 Αρ. FAX 2107407881 / 2107407885

**ΠΡΟΣ :** Όλες τις Υπηρεσίες του Σώματος

**ΚΟΙΝ. :** 1.- Τράπεζα της Ελλάδος  
 Ελ. Βενιζέλου 21  
 102 50 ΑΘΗΝΑ

2.- Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας  
 Νίκης 4, 105 63 ΑΘΗΝΑ

3.- Επιστημονική Ένωση  
 Τεχνολογικής Εκπαίδευσης  
 Μηχανικών  
 Βερανζέρου 15, 106 77 ΑΘΗΝΑ

**Αριθ. Πρωτ.: 38903 Φ. 701.2**

**ΘΕΜΑ:** «Διευκρινίσεις επί της ισχύουσας νομοθεσίας πυροπροστασίας σχετικά με τον εξοπλισμό τελικών εξόδων καταστημάτων πιστωτικών ιδρυμάτων με μηχανισμούς χρονοκαθυστερήσης»

**ΣΧΕΤ.:** α.- 37506 Φ.701.224-7-2009 Διαταγή Α.Π.Σ.  
 β.- 6707 Φ.701.214-2-2010 Διαταγή Α.Π.Σ.  
 γ.- Υ.Α. 3015/30/6/2009 (ΦΕΚ Β΄ 536)  
 δ.- 28278 Φ.701.2/6-7-2010 έγγραφό μας

1.- Αναφορικά με ανακύπτοντα θέματα που αφορούν τον εξοπλισμό τελικών εξόδων καταστημάτων πιστωτικών ιδρυμάτων με μηχανισμούς χρονοκαθυστερήσης που για τη λειτουργία τους απαιτούνται πρόσθετα των επιβαλλόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία πυροπροστασίας μέτρων και μέσων πυροπροστασίας και έχουν εγκατασταθεί σε καταστήματα πιστωτικών ιδρυμάτων, σας γνωρίζουμε τα εξής:

α.- Οι κανονισμοί πυροπροστασίας που ισχύουν και εφαρμόζονται, αποσκοπούν στην κατάσβεση και αποφυγή εξάπλωσης τυχούσας πυρκαγιάς μίας (1) εστίας (αμέλεια, βραχυκύκλωμα κλπ) κυρίως κατά την έναρξή της και προφανώς δεν είναι σε θέση να λαμβάνουν υπόψη τρομοκρατικές επιθέσεις, δολιοφθορά ή παρόμοιες ενέργειες, ανεξαρτήτως του γεγονότος ότι στις εν λόγω περιπτώσεις, αναμένεται να συμβάλλουν στην προστασία του κοινού και της περιουσίας.

β.- Η Υπηρεσία μας, ουδέποτε κλήθηκε να διατυπώσει τις απόψεις της για τις ανωτέρω θύρες και έλαβε γνώση της (γ) σχετικής, μετά τη δημοσίευσή της.

γ.- Επίσης με το (δ) σχετικό, σε συνέχεια προηγούμενων εγγράφων μας, ζητήσαμε από όλα τα Υπουργεία, να θεσμοθετηθούν Αρχές ή Φορείς αδειοδότησης για όλες ανεξαιρέτως τις επιχειρήσεις ή εγκαταστάσεις συμπεριλαμβανομένων των επιχειρήσεων ή εγκαταστάσεων-κτιρίων του Δημοσίου, του ευρύτερου δημόσιου ή ιδιωτικού τομέα και των Ο.Τ.Α., που θα απαιτούν σε κάθε περίπτωση την υποβολή πιστοποιητικού πυροπροστασίας προκειμένου να χορηγηθεί άδεια λειτουργίας.

2.- Όπως αναφέρεται στην παρ. 7.2.1.6.1 του προτύπου NFPA-101-2009, στις περιπτώσεις που εγκαθίστανται μία (1) ή περισσότερες θύρες που διαθέτουν λειτουργικά συστήματα χρονοκαθυστερήσης εξόδου, πρέπει επίσης να εγκαθίσταται, αυτόματο σύστημα πυρανίχνευσης ή καταιονισμού ύδατος, που καλύπτει όλο το κτίριο το οποίο πρέπει να εμπεριέχει υλικά χαμηλού ή μέσου βαθμού κινδύνου και διασυνδέεται με τον πιστοποιημένο μηχανισμό ασφάλισης. Επίσης, σύμφωνα με το εν λόγω πρότυπο, η εγκατάσταση των εν λόγω θυρών επιτρέπεται σε συγκεκριμένες μόνο χρήσεις και σε ορισμένες περιπτώσεις υπό προϋποθέσεις. Συγκεκριμένα, σε ότι

αφορά το αντικείμενο του θέματος, οι μηχανισμοί ασφάλισης επιτρέπεται να εγκαθίστανται σε θύρες διαφορετικές των θυρών των κυρίων εισόδων- εξόδων σε χώρους συνάθροισης κοινού (ήτοι θύρες δεύτερων τελικών εξόδων), χωρίς να τίθενται περιορισμοί στις χρήσεις γραφείων.

3.- Για λόγους πληρέστερης ενημέρωσης αν και εκφεύγει των σκοπών της παρούσας, η παρ. 7.2.1.6.2 του ανωτέρω προτύπου που πραγματεύεται συστήματα ελεγχόμενης εισόδου και άμεσης εξόδου με χρήση αισθητήρα (χωρίς μηχανισμό χρονοκαθυστέρησης), δεν πραγματεύεται την υποχρεωτική εγκατάσταση των συστημάτων ενεργητικής πυροπροστασίας που προαναφέρθηκαν.

4.- Επιπλέον στη χώρα μας, τα τραπεζικά καταστήματα λειτουργούν στις πλείστες των περιπτώσεων, σε κτίρια μικτής χρήσης που συνήθως δεν απαιτείται να προστατεύονται από τα συστήματα ενεργητικής πυροπροστασίας που προαναφέρθηκαν και σε αρκετές περιπτώσεις τα εν λόγω καταστήματα, λειτουργούν σε χώρους μικρού συνωστισμού ή εμβαδού.

5.- Ύστερα από τα παραπάνω και πέραν των επιβαλλόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία πυροπροστασίας μέτρων και μέσων πυροπροστασίας, στα **υφιστάμενα** καταστήματα πιστωτικών ιδρυμάτων που διαθέτουν εξοπλισμό τελικών εξόδων με μηχανισμούς χρονοκαθυστέρησης, **συστήνεται** να τηρούνται τα εξής:

α.- Εγκατάσταση αυτόματου συστήματος πυρανίχνευσης που θα καλύπτει κατ' ελάχιστο τον χώρο, διασυνδεδεμένου με τον πιστοποιημένο μηχανισμό ασφάλισης.

β.- Άμεση απασφάλιση της πόρτας σε περίπτωση ενεργοποίησης ενός (1) ανιχνευτή θερμότητας, είτε μέχρι δύο (2) ανιχνευτών καπνού.

γ.- Ιδιαίτερη έμφαση πρέπει να δοθεί στην ύπαρξη εναλλακτικών οδεύσεων διαφυγής, που είναι ζωτικής σημασίας για τη διαφυγή κι απρόσκοπτη εκκένωση του χώρου, σε περίπτωση εκδήλωσης πυρκαγιάς σε συνδυασμό με την εγκατάσταση των προβλεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία πυροπροστασίας μίας (1) ή περισσότερων συμβατικών θυρών που θα παρέχουν το ελάχιστο απαιτούμενο πλάτος.

δ.- Τα διαλαμβανόμενα στην παρ. 3.3 του άρθρου 3 του Π.Δ. 71/1988 αναφορικά με την μετάδοση πυρκαγιάς εκτός κτιρίου καθώς και η εξέταση αποφυγής μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενο χώρο του αυτού κτιρίου.

6.- Επίσης, στα ανωτέρω **υφιστάμενα** καταστήματα, **επιβάλλεται** να τηρούνται τα εξής:

α.- Άμεση απασφάλιση της πόρτας σε περίπτωση απώλειας της ισχύος (π.χ. διακοπή ρεύματος) που ελέγχει τον σχετικό μηχανισμό.

β.- Εγκατάσταση συσκευής απελευθέρωσης (παράκαμψης συστήματος ασφάλισης) πλησίον της θύρας, που εφόσον ασκηθεί δύναμη σε αυτήν, απασφαλίζει τον σχετικό μηχανισμό μέσω μη αναστρέψιμης λειτουργίας, εντός χρόνου που δεν υπερβαίνει τα 15 sec. Η εν λόγω δύναμη δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 67 N και ο χρόνος συνεχούς άσκησης της τα τρία (3) sec. Επίσης, η ενεργοποίηση της εν λόγω λειτουργίας, πρέπει να προκαλεί την ενεργοποίηση ηχητικού σήματος πλησίον της πόρτας. Μετά την απελευθέρωση του μηχανισμού ασφάλισης της πόρτας, η επανασφάλιση πρέπει να πραγματοποιείται μόνο με χειροκίνητα μέσα. Τέλος, πλησίον της συσκευής, απαιτείται η εγκατάσταση (σε δομικό στοιχείο με χρωματισμό που δημιουργεί οπτική αντίθεση (contrast)), άμεσα ορατής, κατασκευασμένης από ανθεκτικά υλικά

πινακίδας, με χαρακτήρες (γράμματα) ύψους τουλάχιστον 25 mm και πάχους τουλάχιστον 3,2 mm που θα αναγράφει «ΠΙΕΣΤΕ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΗΧΗΣΕΙ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ. Η ΠΟΡΤΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΝΟΙΞΕΙ ΣΕ 15 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ».

γ.- Σε συνέχεια των ανωτέρω, η συσκευή απελευθέρωσης πρέπει να έχει προφανή τρόπο λειτουργίας (δεν προβλέπεται η γνωστή μέθοδος θραύσης γυαλιού που χρησιμοποιείται σε ορισμένα κυτία χειροκίνητου συστήματος συναγερμού πυρκαγιάς), να παρέχει δυνατότητα χειρισμού υπό οποιαδήποτε συνθήκη φωτισμού και να απασφαλίζει το μηχανισμό με μία (1) κίνηση. Το ύψος εγκατάστασης κάθε τέτοιας συσκευής, είναι μεταξύ 865 mm και 1.220 mm υπέρ του δαπέδου. Εξυπακούεται ότι κάθε τέτοια συσκευή, δύναται να απελευθερώνει περισσότερες από μία (1) διαδοχικές θύρες.

δ.- Κατά τα γνωστά, τα ανωτέρω συστήματα μελετώνται και εγκαθίστανται με ευθύνη του μηχανικού και θα αναφέρεται πληροφοριακά η περιγραφή του τρόπου λειτουργίας τους στη μελέτη, ενώ ο έλεγχος της πιστοποίησης μηχανισμών απασφάλισης που προαναφέρθηκε, δεν αφορά την Υπηρεσία μας, αφού δεν πραγματεύεται σύστημα πυροπροστασίας.

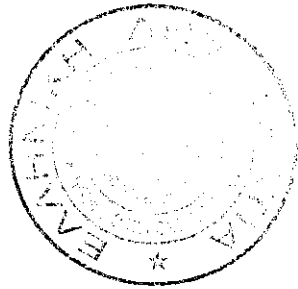
7.- Διευκρινίζεται ότι πέραν των προφανών απαιτήσεων της προηγούμενης παραγράφου που αφορούν άμεση και εύκολη εγκατάσταση, όπως συσκευής απελευθέρωσης ή μηχανισμού απελευθέρωσης σε περίπτωση απώλειας ισχύος, επειδή ενδέχεται να μην είναι πρακτική η πλήρης εφαρμογή των ανωτέρω απαιτήσεων, επιτρέπονται μικρές ως προς τα ανωτέρω οριζόμενα παρεκκλίσεις με ευθύνη του μελετητή, όπως ενεργοποίηση οπτικού αντί ηχητικού σήματος της συσκευής απελευθέρωσης με ανάλογη τροποποίηση των αναγραφόμενων στην πινακίδα, υπό την προϋπόθεση ότι εξασφαλίζεται επαρκές επίπεδο πυροπροστασίας.

8.- Σε ότι αφορά τα υφιστάμενα και νέα κτίρια και λαμβανομένων υπόψη, αφενός ότι σύμφωνα με τη (β) σχετική, δύναται η επιπλέον εγκατάσταση ή/και λήψη επιπρόσθετων μέσων και μέτρων πυροπροστασίας χωρίς την αναφορά τους στη μελέτη και την απεικόνισή τους στις κατόψεις και αφετέρου, ότι η λειτουργία των καταστημάτων πιστωτικών ιδρυμάτων παρουσιάζει ιδιομορφίες ως προς τις αιτίες εκδήλωσης πυρκαγιάς, τα διασυνδεδεμένα πρόσθετα μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας που προαναφέρθηκαν ή τυχόν άλλα (όπως διασυνδεδεμένο χειροκίνητο σύστημα συναγερμού πυρκαγιάς) και αναφέρονται στη μελέτη (ενεργητικής) πυροπροστασίας, θα γίνονται αποδεκτά.

9.- Κατά τα γνωστά, εφόσον οι Υπηρεσίες σας διαπιστώσουν αποκλίσεις ως προς τη θεωρημένη μελέτη παθητικής πυροπροστασίας σε ότι αφορά το είδος των εγκατεστημένων θυρών, δύνανται να ενημερώσουν την αρμόδια Πολεοδομική Αρχή.

10.- Η Τράπεζα της Ελλάδος που αποστέλλεται η παρούσα, παρακαλείται όπως ως αρμόδια Αρχή, λαμβάνει υπόψη την παρούσα κατά την χορήγηση άδειας λειτουργίας των καταστημάτων πιστωτικών ιδρυμάτων, απαιτώντας την υποβολή πιστοποιητικού (ενεργητικής) πυροπροστασίας στις συντρέχουσες περιπτώσεις. Επίσης, παρακαλείται να καθορίσει τις απαιτούμενες προδιαγραφές καταλληλότητας των κτιρίων κατά τη χορήγηση άδειας λειτουργίας στα ανωτέρω καταστήματα. Διευκρινίζεται ότι η ΚΥΑ υπ' αριθ. 50835/2009 (ΦΕΚ 2195 Β') παρέχει τη δυνατότητα εκπαίδευσης στο προσωπικό του ευρύτερου δημόσιου τομέα, των ΟΤΑ και των μικτών και ιδιωτικών επιχειρήσεων στην χώρας, στη σχολή Επιμόρφωσης και μετεκπαίδευσης της Πυροσβεστικής Ακαδημίας. Τέλος, στα υφιστάμενα κτίρια

προβλέπεται η οργάνωση και εκπαίδευση προσωπικού σύμφωνα με το Παράρτημα Ε της 3/1981 Πυροσβεστικής Διάταξης, όπου μεταξύ άλλων καθορίζονται η σύσταση και η εκπαίδευση ομάδας πυροπροστασίας, η υποχρέωση εκπαίδευσης όλων των εργαζόμενων στη χρήση πυροσβεστήρων και άλλων πυροσβεστικών μέσων, ενώ αντίστοιχες διατάξεις προβλέπονται στην Εγκύκλιο Διαταγή Α.Π.Σ. 7600/700 Φ.51/1/6-7-1960.



Ακριβές Αντίγραφο  
Ο Υπερπαιτήρας Τεχνολογίας

Ηλίας Β. Γιαννούτσος  
Επιπεραγός

Ο Αρχηγός

Στυλιανός Στεφανίδης  
Αντιστράτηγος Π.Σ.

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**  
Δ/νσεις και Τμήματα Α.Π.Σ.  
2107-2010