

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ 2 / 2003
ΚΤΙΡΙΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ “Β” _ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ****1. Γενικά**

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται όλες οι τουριστικές εγκαταστάσεις με την ονομασία ξενοδοχεία, οργανωμένα διαμερίσματα, ξενώνες, κατασκηνώσεις και όπως αυτές αναλύονται σε διάφορους τύπους κτιρίων και χρησιμοποιούνται για ύπνο και προσωρινή διαμονή, δυναμικότητας τουλάχιστον 10 ατόμων. Για παρόμοια κτίρια που φιλοξενούν λιγότερα από 10 άτομα, οι απαιτήσεις πυροπροστασίας καθορίζονται κατά περίπτωση από τον Διευθυντή της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

Οι φοιτητικές εστίες, τα οικοτροφεία και οι κοιτώνες για υγιή άτομα ηλικίας > 6 ετών εντάσσονται σε αυτή την κατηγορία κτιρίων.

Ως μονάδα διαμονής ορίζεται ο κοιτώνας ξενοδοχείου με τους βοηθητικούς του χώρους ή το αυτοτελές διαμέρισμα (σουίτα) σε ξενοδοχειακό κτίριο.

2. Οδεύσεις διαφυγής**2.1. Σχεδιασμός****2.1.1.** Ο θεωρητικός πληθυσμός των κτιρίων προσωρινής διαμονής υπολογίζεται με την αναλογία 1 ατόμου / 15 τετραγωνικά μέτρα συνολικού εμβαδού του κτιρίου συμπεριλαμβανομένων και των ανοικτών εξωστών (παταριών).

Όταν σε κτίρια που χρησιμοποιούνται για ενοικιαζόμενα δωμάτια συνυπάρχουν όροφοι ή τμήματα που χρησιμοποιούνται για κατοικία, οι χώροι αυτοί δεν θα λαμβάνονται υπόψη για τον υπολογισμό του θεωρητικού πληθυσμού, τυχόν άλλοι όμως χώροι όπως καταστήματα, αποθήκες, χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων κ.λ.π. οι οποίοι δεν υπερβαίνουν το 1/4 της συνολικής επιφάνειας του κτιρίου, συνυπολογίζονται στο συνολικό εμβαδόν του κτιρίου.

Ο πληθυσμός των χώρων συνάθροισης κοινού, όπως εστιατορίων, αιθουσών αναψυχής, κλπ. υπολογίζεται όπως ορίζει ο **Κανονισμός Πυροπροστασίας 6/2003 Χώροι Συνάθροισης Κοινού**. Αν προκύψει για κάποιον από τους χώρους αυτούς πληθυσμός μεγαλύτερος των 50 ατόμων εφαρμόζονται οι διατάξεις του ίδιου Κανονισμού ενώ στην αντίθετη περίπτωση ισχύουν οι διατάξεις του παρόντος Κανονισμού.

Στον απαιτούμενο αριθμό των εξόδων κινδύνου των ξενοδοχείων συμπεριλαμβάνονται και είσοδοι αυτών, εφόσον πληρούν τις προϋποθέσεις που προβλέπονται από τον Κανονισμό.

Οι προϋποθέσεις που πρέπει να πληρεί κάθε πόρτα που θα χρησιμοποιηθεί ως έξοδος κινδύνου καθορίζονται στην **παράγραφο 1.2 του Περί Πυροπροστασίας Νόμου, Άρθρο 1 και στην παράγραφο 2.5.1 του Περί Πυροπροστασίας Νόμου, Άρθρο 2**.

2.1.2. Η παροχή ανά μονάδα πλάτους (0,60 του μέτρου) καθορίζεται σε:

- (α) 100 άτομα για τις οριζόντιες οδεύσεις (διάδρομοι - πόρτες)
- (β) 75 άτομα για τις κατακόρυφες οδεύσεις (σκάλες - ράμπες)

Το ελάχιστο επιτρεπόμενο πλάτος των οδεύσεων διαφυγής ορίζεται σε ένα μέτρο.

Το ελάχιστο ελεύθερο πλάτος για τις πόρτες των οδεύσεων διαφυγής είναι 0,90 του μέτρου.

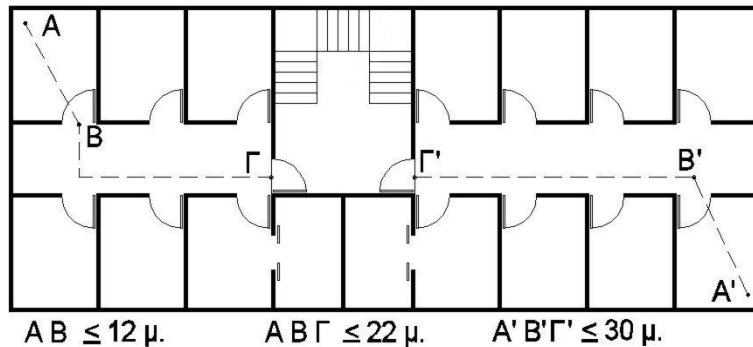
2.1.3.

Γενικά επιβάλλεται η δημιουργία δύο τουλάχιστον εναλλακτικών εξόδων κινδύνου που οδηγούν σε αντίστοιχα κλιμακοστάσια.

Απαλλάσσονται αυτής της απαίτησης κτίρια προσωρινής διαμονής με 2 ή λιγότερους ορόφους, εφόσον ο συνολικός πληθυσμός τους δεν υπερβαίνει τα 10 άτομα.

Μια εξωτερική σκάλα γίνεται αποδεκτή ως δεύτερη σκάλα με την προϋπόθεση ότι ικανοποιεί τις προδιαγραφές ασφαλείας και είναι σύμφωνη με τον **Περί Πυροπροστασίας Νόμο, Άρθρο 2 Οδεύσεις Διαφυγής, παράγραφο 2.3.3.**

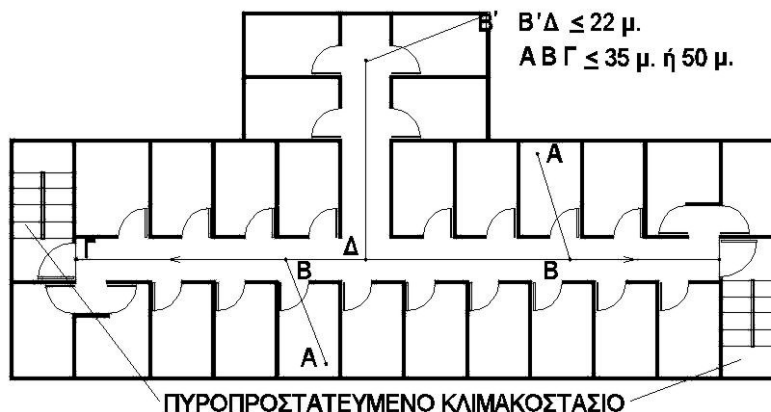
- (1) Στην περίπτωση που υπάρχει μια μόνο έξοδος κινδύνου (**Σχήμα : B1**) ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί:
- (α) Η απόσταση AB της πιο μακρινής γωνιάς από την πόρτα της μονάδας διαμονής δεν πρέπει να ξεπερνά τα 12 μέτρα.
 - (β) Ο κοινόχρηστος διάδρομος πρέπει να είναι πυροπροστατευμένος με δείκτη πυραντίστασης 30 λεπτών και η απόσταση ABΓ δεν πρέπει να ξεπερνά τα 22 μέτρα.
 - (γ) Αν ο κοινόχρηστος διάδρομος διαθέτει σύστημα αυτόματης πυρόσβεσης η απόσταση A'B'Γ' επιτρέπεται να φθάνει τα 30 μέτρα.



Σχήμα : B1

- (2) Στην περίπτωση δύο ή περισσότερων εξόδων κινδύνου (**Σχήμα : B2**) ισχύουν τα παρακάτω:
- (α) Ο κοινόχρηστος διάδρομος πρέπει να είναι πυροπροστατευμένος με δείκτη πυραντίστασης 30 λεπτών και η απόσταση ABΓ δεν πρέπει να ξεπερνά τα 35 μέτρα.
 - (β) Αν ο κοινόχρηστος διάδρομος διαθέτει σύστημα αυτόματης πυρόσβεσης η απόσταση ABΓ επιτρέπεται να φθάνει τα 50 μέτρα.

- (γ) Σε περίπτωση αδιεξόδου ο κοινόχρηστος διάδρομος πρέπει να είναι πυροπροστατευμένος με δείκτη πυραντίστασης 30 λεπτών και η απόσταση από την πιο μακρινή γωνία δεν πρέπει να ξεπερνά τα 22 μέτρα.



Σχήμα : B2

- 2.1.4.** Το πλάτος των ή της τελικής εξόδου δεν πρέπει να είναι μικρότερο από το μισό του αθροίσματος των απαιτούμενων μονάδων πλάτους για όλους τους ορόφους πάνω από τον όροφο εκκένωσης.
- Εάν ο χώρος εισόδου (ρεσεψιόν) αποτελεί τελική έξοδο του κτιρίου πρέπει να κατασκευάζεται σύμφωνα με τον **Περί Πυροπροστασίας Νόμο, Άρθρο 2 Οδεύσεις Διαφυγής, παράγραφο 2.4.**
- 2.2. Πυροπροστασία**
- 2.2.1.** Τα δομικά στοιχεία του περιβλήματος της πυροπροστατευμένης όδευσης διαφυγής (οριζόντιοι διάδρομοι και πυροπροστατευμένα κλιμακοστάσια) πρέπει να έχουν ελάχιστο δείκτη πυραντίστασης σύμφωνα με τις απαιτήσεις του παρακάτω **Πίνακα B1** του κεφαλαίου αυτού.
- 2.2.2.** Τα εσωτερικά κλιμακοστάσια σε ξενοδοχεία μέχρι 5 ορόφους απαιτείται όπως προστατεύονται σε κάθε όροφο με 2 πόρτες οι οποίες να έχουν δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών και να είναι αυτοκλειόμενες. Η μία είναι η είσοδος της μονάδας διαμονής ή οποιουδήποτε άλλου χώρου και η άλλη είναι η είσοδος του κλιμακοστασίου. Μεταξύ των δυο θυρών θα πρέπει να υπάρχει χώρος 3 τετραγωνικών μέτρων με ελάχιστη διάσταση 1,50 μ. και δομικά στοιχεία με δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 60 λεπτών.
- 2.2.3.** Τα εσωτερικά κλιμακοστάσια σε ξενοδοχεία με 6 ή περισσότερους ορόφους ή πυκνότητα πληθυσμού πάνω από 50 άτομα ανά όροφο απαιτείται όπως προστατεύονται σε κάθε όροφο με 3 πόρτες οι οποίες να έχουν δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών και να είναι αυτοκλειόμενες. Η πρώτη είναι η είσοδος της μονάδας διαμονής ή οποιουδήποτε άλλου χώρου, η δεύτερη είναι η είσοδος στον προθάλαμο πυροπροστασίας και η τρίτη είναι η είσοδος προς το κλιμακοστάσιο.
- 2.2.4.** Τα εσωτερικά τελειώματα των τοίχων και των ορόφων της πυροπροστατευμένης όδευσης διαφυγής πρέπει να ανήκουν στις κατηγορίες 0 ή 1 ενώ των δαπέδων τουλάχιστον στην κατηγορία 1.
- 2.2.5.** Στις εξόδους κινδύνου δεν πρέπει να υπάρχουν καθρέφτες παραπλανητικοί για την κατεύθυνση διαφυγής καθώς και έπιπλα ή άλλα εμπόδια που μπορεί να εμποδίσουν την άνετη κυκλοφορία.

2.2.6. Όλες οι θύρες που ανοίγουν μέσα στην Πυροπροστατευμένη Όδευση Διαφυγής (κοινόχρηστο διάδρομο) πρέπει να έχουν δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών και να είναι αυτοκλειόμενες

2.3. Φωτισμός - Σήμανση

2.3.1. Κάθε κτίριο προσωρινής διαμονής με πληθυσμό μεγαλύτερο των 10 ατόμων πρέπει να διαθέτει σύστημα φωτισμού ασφαλείας σύμφωνα με την παράγραφο 2.6.3. του Άρθρου 2 του Περί Πυροπροστασίας Νόμου.

2.3.2. Ο απαιτούμενος χρόνος λειτουργίας του συστήματος φωτισμού ασφαλείας πρέπει να επαρκεί για την πλήρη εκκένωση του κτιρίου και σε καμιά περίπτωση να μην είναι μικρότερος των 90 λεπτών.

2.3.3. Όλα τα τμήματα των οδεύσεων διαφυγής (διάδρομοι, πόρτες, σκάλες, έξοδοι κινδύνου, τελικές έξοδοι κλπ) πρέπει να έχουν κατάλληλα τυποποιημένα σήματα, ευδιάκριτα τόσο την ημέρα όσο και τη νύχτα που να καθοδηγούν το κοινό προς την τελική έξοδο σε περίπτωση πυρκαγιάς σύμφωνα με την παράγραφο 2.7. του Άρθρου 2 του Περί Πυροπροστασίας Νόμου.

3. Δομική πυροπροστασία

3.1. Τα φέροντα δομικά στοιχεία και όλα τα στοιχεία του περιβλήματος των πυροδιαμερισμάτων πρέπει να έχουν ελάχιστο δείκτη πυραντίστασης σύμφωνα με τον **Πίνακα Β1**.

Πίνακας Β1

Ελάχιστοι επιτρεπόμενοι δείκτες πυραντίστασης		
Τύπος κτιρίου	Ισόγειο και Όροφοι	Υπόγειο
Μέχρι 2 ορόφους	30 λεπτά	60 λεπτά
Πάνω από 2 ορόφους	60 λεπτά	90 λεπτά

3.2. Επικίνδυνοι χώροι σύμφωνα με την παράγραφο 3.2.4. του Άρθρου 3 του Περί Πυροπροστασίας Νόμου (λεβητοστάσια, αποθήκες καυσίμων, μαγειρεία, χώροι κεντρικών εγκαταστάσεων, συσκευές κλιματισμού, μεγάλοι μετασχηματιστές, ατμολέβητες υψηλής πίεσεως κλπ) πρέπει να αποτελούν αυτοτελές πυροδιαμέρισμα και να μην τοποθετούνται από κάτω ή σε άμεση γειτονία με τις εξόδους των κτιρίων.

3.3. Το μέγιστο εμβαδόν για την υποχρεωτική δημιουργία πυροδιαμερίσματος είναι τα 1.000 τ.μ.

Σε ξενοδοχειακά κτίρια άνω των 2 ορόφων, κάθε όροφος πρέπει ν' αποτελεί αυτοτελές πυροδιαμέρισμα με μέγιστο εμβαδόν 500 τ.μ.

3.4. Τα εσωτερικά τελειώματα των χώρων εκτός των οδεύσεων διαφυγής πρέπει να ανήκουν στις παρακάτω κατηγορίες.

(α)	Τοίχοι, οροφές, ψευδοροφές	
	Δωμάτια <15 τ. μέτρα	0,1,2,3
	Χώροι > 15 τ. μέτρα	0,1,2
(β)	Δάπεδα	0,1,2,3
(γ)	Επίπλωση, κουρτίνες	0,1,2

- 3.5. Σε ξενοδοχεία με περισσότερους από 5 υπέργειους ορόφους επιβάλλεται η τοποθέτηση Ανελκυστήρα Πυροσβέστη σύμφωνα με την παράγραφο 3.2.17. του Άρθρου 3, του Περί Πυροπροστασίας Νόμου.

4. **Ενεργητική πυροπροστασία**

- 4.1. Σε όλα τα κτίρια προσωρινής διαμονής πρέπει να τοποθετείται **σύστημα συναγερμού** σύμφωνα με την παράγραφο 4.2. του Άρθρου 4, Ενεργητικά μέτρα πυροπροστασίας του Περί Πυροπροστασίας Νόμου.
- 4.2. Σε όλα τα κτίρια πρέπει να τοποθετούνται δύο τουλάχιστο **φορητοί πυροσβεστήρες** σε κάθε όροφο κοντά στις σκάλες και στις εξόδους σε απόσταση το πολύ 25 μέτρα ο ένας από τον άλλο και το πολύ 15 μέτρα από το πιο απομακρυσμένο σημείο της κάτοψης.
- 4.3. Σε κτίρια προσωρινής διαμονής με περισσότερους από 2 ορόφους και με δυναμικό κλινών μεγαλύτερο των 10 τοποθετείται υποχρεωτικά μόνιμο πυροσβεστικό δίκτυο **Τυλικήρων Νερού** σύμφωνα με την παράγραφο 4.3.3. του Άρθρου 4, Ενεργητικά μέτρα πυροπροστασίας του Περί Πυροπροστασίας Νόμου . Για την εγκατάσταση των τυλικήρων νερού πρέπει να συντρέχουν και οι δύο προϋποθέσεις, ήτοι ο αριθμός των ορόφων και ο αριθμός των κλινών.
- 4.4. Σε κτίρια μέχρι 2 ορόφους με εμβαδόν ορόφου μεγαλύτερο των 250 τ.μ. καθώς και σε κτίρια με περισσότερους από 2 ορόφους τοποθετείται **αυτόματο σύστημα πυρανίχνευσης** σύμφωνα με την παράγραφο 4.2.2. Πυρανίχνευση, του Άρθρου 4, Ενεργητικά μέτρα πυροπροστασίας του Περί Πυροπροστασίας Νόμου.

Τα συστήματα αυτά πρέπει να καλύπτουν υποχρεωτικά τις οδεύσεις διαφυγής καθώς και τους επικίνδυνους χώρους του ξενοδοχείου (παράγραφο 3.2. του παρόντος κεφαλαίου). Η ύπαρξη αυτόματου συστήματος πυρόσβεσης καταιονητήρων νερού (sprinklers) απαλλάσσει από την απαίτηση αυτόματου συστήματος πυρανίχνευσης για όλα τα ξενοδοχεία.

- 4.5. Η διάταξη και τα χαρακτηριστικά των συσκευών συναγερμού πρέπει να είναι τέτοια ώστε να ειδοποιούνται έγκαιρα όλα τα άτομα που βρίσκονται στο κτίριο. Το αρχικά εκπεμπόμενο ηχητικό σήμα πρέπει να είναι κωδικοποιημένο ώστε να αναγνωρίζεται μόνο από το μόνιμο προσωπικό του ξενοδοχείου. Το σήμα αυτό πρέπει ν' ακολουθείται από συνεχές σήμα συναγερμού διακριτό και κατανοητό από όλους τους ενοίκους.
- 4.6. Στις περιπτώσεις που από τον Κανονισμό Πυροπροστασίας κτιρίων επιβάλλεται η εγκατάσταση αυτομάτου συστήματος πυρόσβεσης ή αυτομάτου συστήματος πυρανίχνευσης στους δρόμους διαφυγής, δεν είναι απαραίτητη η εγκατάστασή τους όταν οι οδεύσεις διαφυγής έχουν την μία τουλάχιστον πλευρά τους ανοιχτή (π.χ. μπαλκόνια, εξωτερικοί διάδρομοι κ.λ.π.).
- #### 5. **Διάφορες διατάξεις**
- 5.1. **Θέρμανση**
- 5.1.1. Καυστήρες κεντρικής θέρμανσης πρέπει να εγκαθίστανται σε ξεχωριστό χώρο. Η παροχή υγρού ή αερίου καυσίμου προς τους καυστήρες πρέπει να διακόπτεται αυτόματα με σύστημα ανίχνευσης σε περίπτωση πυρκαγιάς και να διαθέτει χειροκίνητο μηχανισμό διακοπής εξωτερικά του χώρου του λεβητοστασίου.
- 5.1.2. Μεμονωμένα θερμαντικά σώματα με κεντρικό σύστημα παροχής υγρών ή

αερίων καυσίμων, όπου χρησιμοποιούνται, πρέπει να διαθέτουν ανάλογους διακόπτες παροχής, να συντηρούνται κατάλληλα και να φαίνεται καθαρά ο τρόπος χειρισμού τους.

- 5.1.3.** Σε περίπτωση θέρμανσης με υγραέριο η αποθήκευση του καυσίμου πρέπει να γίνεται σε υπαίθριο χώρο έξω από το κτίριο και να διαθέτει αυτόματο σύστημα ψύξης νερού από το εσωτερικό υδραυλικό δίκτυο, με θερμοστάτη ρυθμιζόμενο σε θερμοκρασία πάνω από 35° C.

5.2. Συστήματα μηχανικού εξαερισμού

- 5.2.1.** Τα συστήματα μηχανικού εξαερισμού (π.χ. συστήματα κλιματισμού) πρέπει να εγκαθίστανται σύμφωνα με τις ισχύουσες προδιαγραφές και Κανονισμούς Κυπριακούς ή αντίστοιχους Ευρωπαϊκούς όταν δεν υφίστανται Κυπριακοί.

- 5.2.2.** Κύριος στόχος στη μελέτη τέτοιων συστημάτων πρέπει να είναι η παρεμπόδιση της μετάδοσης των φλογών και των καυσαερίων διαμέσου των αγωγών του συστήματος.

- 5.2.3.** Τα παραπάνω συστήματα πρέπει να διακόπτονται και αυτόματα με την έναρξη λειτουργίας τυχόν υπάρχοντος συστήματος πυρανίχνευσης και με χειροκίνητο διακόπτη που τοποθετείται σε ευδιάκριτη και σημασμένη θέση.

5.3. Οργάνωση προσωπικού

Η διεύθυνση του ξενοδοχειακού συγκροτήματος είναι υπεύθυνη για την οργάνωση και την εκπαίδευση όλου του προσωπικού ώστε σε περίπτωση πυρκαγιάς να εφαρμόσει τις κατάλληλες οδηγίες και να συμβάλει αποτελεσματικά στην εκκένωση του ξενοδοχείου από όλους τους ενοίκους.

Η διεύθυνση είναι επίσης υπεύθυνη για την καλή συντήρηση των υπάρχοντων πυροσβεστικών μέσων. Το προσωπικό του ξενοδοχείου δυο τουλάχιστο φορές το χρόνο, πρέπει να συμμετέχει σε μαθήματα εκπαίδευσης για το χειρισμό των πυροσβεστικών μέσων, για τη σήμανση συναγερμού, καθώς και σε μια τουλάχιστον άσκηση εκκένωσης του κτιρίου.

6. Οδηγίες ασφάλειας

6.1. Στην είσοδο του κτιρίου πρέπει να υπάρχουν:

(α) Ακριβείς οδηγίες για τις απαιτούμενες ενέργειες του προσωπικού και του κοινού σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

(β) Σχέδια κατόψεων ξενοδοχείου για την ενημέρωση των ομάδων άμεσης βοήθειας όπου θα σημειώνονται:

- οι σκάλες, οι έξοδοι κινδύνου και οι τελικές έξοδοι
- η θέση των πυροσβεστήρων, των πυροσβεστικών φωλιών και των σημείων παροχής του μόνιμου πυροσβεστικού δικτύου
- οι διακόπτες παροχής ηλεκτρικού ρεύματος, συστήματος μηχανικού εξαερισμού ή ενδεχόμενο φωταερίου ή υγραερίου
- η θέση του γενικού πίνακα του συστήματος πυρανίχνευσης και συναγερμού
- η θέση των επικίνδυνων χώρων

6.2. Σε κάθε όροφο:

Για ξενοδοχεία με δύο ή περισσότερους υπέργειους ορόφους ένα απλοποιημένο σχέδιο προσανατολισμού κοντά στα κλιμακοστάσια.

6.3. Σε κάθε δωμάτιο ή μονάδα διαμονής:

Σαφείς οδηγίες για τις απαιτούμενες ενέργειες, σε περίπτωση πυρκαγιάς, συνοδευόμενες από απλοποιημένο σχέδιο ορόφου όπου θα σημειώνεται η θέση του δωματίου σε σχέση με τις οδεύσεις διαφυγής (εξόδους κινδύνου, σκάλες κλπ) Στις οδηγίες θα πρέπει να επισημαίνεται η απαγόρευση χρήσης των ανελκυστήρων σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Οι οδηγίες εκτός από την Ελληνική γλώσσα, θα πρέπει να είναι γραμμένες και σε μία τουλάχιστον ξένη γλώσσα, ομιλούμενη από την πλειοψηφία της πιο συνηθισμένης πελατείας του ξενοδοχείου.

6.4. Κατασκηνώσεις

Για τις κατασκηνώσεις, θα συντάσσεται μελέτη πυροπροστασίας και θα λαμβάνονται τα παρακάτω προληπτικά και κατασταλτικά μέτρα και μέσα πυροπροστασίας. Επισημαίνεται όμως ότι όταν υπάρχουν κτίρια, θα εφαρμόζονται οι διατάξεις που αφορούν την χρήση του κτιρίου.

6.4.1. Προληπτικά

- (α) Εντός των ευρύτερων χώρων των κατασκηνώσεων, να υπάρχουν δρόμοι προσπέλασης των πυροσβεστικών οχημάτων.
- (β) Να γίνεται τακτική αποψίλωση των χώρων, κλάδεμα των θάμνων και χαμηλών κλάδων των δένδρων κ.λ.π.
- (γ) Περιμετρικά των υπαίθριων χώρων της όλης εγκατάστασης των κατασκηνώσεων να υπάρχει ειδική κατασκευασμένη αντιπυρική ζώνη ασφάλειας, πλάτους τουλάχιστον 10 μέτρων.
- (δ) Να υπάρχει ειδικός διαμορφωμένος χώρος (Γήπεδα κ.λ.π.), ο οποίος θα χρησιμοποιείται σαν χώρος συγκέντρωσης των κατασκηνωτών σε περίπτωση πυρκαγιάς.
- (ε) Να υπάρχει μεγαφωνικό σύστημα, με εφεδρική πηγή ενέργειας, το οποίο να καλύπτει αποτελεσματικά όλους τους χώρους των εγκαταστάσεων.

6.4.2. Κατασταλτικά

- (α) Μόνιμο πυροσβεστικό δίκτυο Τυλικτήρων Νερού που να καλύπτει αποτελεσματικά όλους τους υπαίθριους χώρους της όλης εγκατάστασης των κατασκηνώσεων με την δυνατότητα αυτό να προστατεύει και τους στεγασμένους χώρους

Η χρήση πλαστικών σωλήνων δύναται να γίνει αποδεκτή αποκλειστικά και μόνο σε υπαίθριους χώρους, με την προϋπόθεση να είναι επαρκώς επιχωμένοι και πυράντοχα καλυμμένοι, ώστε να μην προσβάλλονται από την θερμότητα που ενδεχομένως αναπτυχθεί στο χώρο διέλευσης τους. Επίσης οι σωλήνες αυτοί θα πρέπει να παρουσιάζουν μηχανικές Ιδιότητες - αντοχές που υπερκαλύπτουν τις απαιτήσεις της χρήσης για την οποία προορίζονται.

- (β) Σε διάφορα σημεία εντός του ευρύτερου χώρου των κατασκευών να υπάρχουν ειδικοί στεγασμένοι χώροι πυροσβεστικά σημεία (**ΣΤΑΘΜΟΙ**), που θα περιέχουν βαρέλια με νερό, φτυάρια, τσάπες, τσεκούρια και δύο (2) πυροσβεστήρες νερού των εννέα λίτρων.

Ο αριθμός των παραπάνω πυροσβεστικών σημείων θα καθορίζεται σύμφωνα με την έκταση που καταλαμβάνει η κατασκευή. Να υπάρχουν τουλάχιστον δυο και σε μεγάλες κατασκευές να τοποθετούνται σε τέτοια σημεία που η μεταξύ τους απόσταση να μην υπερβαίνει τα εκατόν μέτρα.

6.4.3. Χρονική ισχύς του Πιστοποιητικού πυροπροστασίας

Τα πιστοποιητικά πυροπροστασίας που θα χορηγούνται σε κτίρια που περιλαμβάνονται στην κατηγορία Β' Ξενοδοχειακές Επιχειρήσεις θα έχουν χρονική ισχύ τριών (3) ετών από την ημερομηνία έκδοσης τους.

6.5. Αίθουσες συνάθροισης κοινού ή καταστήματα

Σε ξενοδοχεία, νέα και υφιστάμενα, στα οποία λειτουργούν ή πρόκειται να λειτουργήσουν αίθουσες συνάθροισης κοινού ή καταστήματα θα συντάσσεται μελέτη πυροπροστασίας αφού ληφθούν στο σύνολό τους τα μέτρα και μέσα πυροπροστασίας που προβλέπονται από την αντίστοιχη νομοθεσία και θα χορηγείται **Πιστοποιητικό Πυροπροστασίας**.

Σε περίπτωση που η αίθουσα ή κατάστημα δεν ανήκει σε άλλη κατηγορία κτιρίων θα θεωρείται ως χώρος της Ξενοδοχειακής Επιχείρησης και θα περιλαμβάνεται στην ίδια μελέτη πυροπροστασίας με αυτή και δεν θα χρειάζεται ξεχωριστό **Πιστοποιητικό Πυροπροστασίας**.