

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ(1)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ Κ.Υ.Ε. ΑΠΟ ΑΠΟΨΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΑΠΟ ΑΠΟΨΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ			ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α(2) (ΧΑΜΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ)	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β(2) (ΜΕΣΑΙΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ)	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Γ(2) ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ
ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ					
ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΚΤΙΡΙΑ (Αίτηση για Άδεια Οικοδομής πριν την 17-2- 1989)	ΧΡΗΣΗ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤ ΗΤΑ	ΝΕΑ ΚΤΙΡΙΑ (Αίτηση για Άδεια Οικοδομής μετά την 17-2- 1989)			
Πυροσβεστική Διάταξη 3/2015 (Β'529), όπως κάθε φορά ισχύει(3)	ΧΩΡΟΙ ΣΥΝΑΘΡΟΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ(Χ.Σ.Κ.)	Άρθρο 10 του Π.Δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει (5)	Χ.Σ.Κ. πλην κατηγοριών Β και Γ με Θεωρητικό πληθυσμό ≤ 150 ατόμων(10)	- Όλες οι άλλες περιπτώσεις πλην	
<u>Για Θέατρα:</u> Ν. 4229/2014 (Β' 8), όπως κάθε φορά ισχύει (4), σε συνδυασμό με το άρθρο 10 του Π.Δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει (5)		Άρθρο 9 του Π.Δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει (8)		κατηγοριών Α και Γ- Χ.Σ.Κ. που χρησιμοποιούν υγραέριο (φιάλες ή δεξαμενές)	- Θέατρα - Κινηματογράφοι
Πυροσβεστική Διάταξη 8/2016 (Β'165/2017), όπως κάθε φορά ισχύει(6)	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ	Άρθρο 9 του Π.Δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει (8)	Καταστήματα με συνολική στεγασμένη επιφάνεια ≤ 1000 τ.μ.	- Όλες οι άλλες περιπτώσεις - Καταστήματα με αποθήκευση φιαλών υγραερίου > 200 kg	-
Πυροσβεστική Διάταξη 17/2016 (Β'388), όπως κάθε φορά ισχύει(7)	ΓΡΑΦΕΙΑ ΤΕΛΕΤΩΝ	Άρθρο 8 του Π.Δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει (9)	Σε όλες τις περιπτώσεις		

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- (1) Οι κατηγορίες κινδύνου Α, Β και Γ του Παραρτήματος Γ αφορούν αποκλειστικά τα Καταστήματα, όπως αυτά καθορίζονται στο άρθρο 1 της παρούσας (Πεδίο εφαρμογής), και δεν αφορούν άλλους Χώρους Συνάθροισης Κοινού ή Καταστήματα ή Γραφεία, όπως γυμναστήρια, σχολές χορού, καταστήματα ρούχων, παιχνιδιών, γραφεία εταιρειών κλπ.
- (2) Βλέπε παρ. 2 του άρθρου 9 της παρούσας.
- (3) url: http://www.fireservice.gr/pyr_cms_files/dynamic/c285743/doc.file/pd32015_el_GR.pdf

(4) url: http://www.fireservice.gr/pyr_cms_files/dynamic/c251503/doc.file/n4229_2014_el_GR.pdf

(5) url: <http://www.fireservice.gr/pyr/site/home/LC+Primary+Menu/Nomothesia/Piroprostasia/Nea/PublicAreas.csp>

(6) url: http://www.fireservice.gr/pyr_cms_files/dynamic/c80621/doc.file/pd8_2016_el_GR.pdf

(7) url: http://www.fireservice.gr/pyr_cms_files/dynamic/c305783/doc.file/17_2016_el_GR.pdf

(8) url: <http://www.fireservice.gr/pyr/site/home/LC+Primary+Menu/Nomothesia/Piroprostasia/Nea/Katastimata.csp>

(9) url: <http://www.fireservice.gr/pyr/site/home/LC+Primary+Menu/Nomothesia/Piroprostasia/Nea/Grafeia.csp>

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ (Θ.Π.):

(α) Καφετέρια σε υφιστάμενο κτίριο με ωφέλιμη επιφάνεια (κύρια χρήση) για ανάπτυξη τραπεζοκαθισμάτων 100 τ.μ.

Θεωρητικός πληθυσμός = Ωφέλιμη επιφάνεια / συντελεστές σύμφωνα με το Πίνακα 1 της υπ' αριθ. 3/2015 Πυροσβεστικής Διάταξης Θεωρητικός πληθυσμός = 100 τ.μ. / 1,4

Θεωρητικός πληθυσμός = 71 < 150 → **Υπάγεται στην κατηγορία κινδύνου Α**

(β) Καφέ-Μπαρ σε νεόδμητο κτίριο με ωφέλιμη επιφάνεια (κύρια χρήση) για ανάπτυξη τραπεζοκαθισμάτων 130 τ.μ. και για ορθίους 10 τ.μ. Θεωρητικός πληθυσμός = Ωφέλιμη επιφάνεια / συντελεστές σύμφωνα με την παρ. 2.1.1. του άρθρου 10 του Π.Δ. 71/1988

Θεωρητικός πληθυσμός = 130 τ.μ. / 1,1 + 10 τ.μ. / 0,50

Θεωρητικός πληθυσμός = 118 + 20 = 138 < 150 **Υπάγεται στην κατηγορία κινδύνου Α**