



BULETIN INFORMATIV NR. 8 – IUNIE 2012

Numarul orientativ de stingatoare de incendiu pentru unele categoriile de constructii

Pentru a continua seria de intrebari primite din partea reprezentantilor legali ai societatilor comerciale, clarificam in acest Buletin informativ unele neconformitati legate de categoriile de constructii si amenajari care se supun avizarii si/sau autorizarii privind securitatea la incendiu, achizitionarea in exces a stingatoarelor si precizari cu privire la numarul orientativ de stingatoare portative pentru unele categorii de constructii.

NOTA: Mentionam ca societatilor comerciale li se ofera **consultanta de specialitate in domeniul situatiilor de urgenta** de servicii externe avand ca obiect de activitate securitatea si sanatatea in munca si sunt **lipsite de profesionalism**, care **NU abordeaza toate componentele organizarii apararii impotriva incendiilor**, au o calitate slaba a documentelor de organizare, sunt lipsite de realism, care de multe ori nu sunt adaptate la specificul operatorului economic, urmaresc un sablon generalist, copiate de pe internet sau sunt copiate din documentele unor societati care sunt sub regimul proprietatii intelectuale fara drept de copiere si transmitere.

Categoriile de constructii care se supun avizarii si/sau autorizarii privind securitatea la incendiu sunt stipulate in H.G. nr. 1739 din 6 decembrie 2006 pe care o gasiti pe site-ul nostru la sectiunea Legislatie.

Tipul si numarul de stingatoare se stabilesc de proiectant si, pentru constructiile existente, prin scenariile de incendiu sau de persoana cu atributii specifice in apararea impotriva incendiilor a societatii comerciale, in functie de nivelul de risc de incendiu, tipul si cantitatea de material sau substanta combustibila/volumul de lichid combustibil din spatiul ce trebuie protejat.

1. Cladirile administrative:

- sedii ale administratiei publice centrale si locale;
- sedii de fundatii, organizatii neguvernamentale, asociatii, agentii si altele asemenea;
- sedii de birouri.

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./300 mp.

Precizare: dotarea minima cu stingatoare de incendiu a spatiilor si constructiilor pentru birouri se asigura conform documentatiei tehnice, astfel:

- stingatoarele cu pulbere trebuie sa aiba capacitatea/ incarcatura de minimum 6 kg;
- stingatoarele cu apa pulverizata/spuma trebuie sa aiba capacitatea/incarcatura de minimum 6 litri;
- stingatoarele mobile cu incarcatura nominala de 50 kg/l;

In fiecare spatiu pentru birouri care are suprafata sub 200 m²/nivel se asigura dotarea cu cel putin doua stingatoare de incendiu.

Se recomanda respectarea urmatoarelor valori ale distantelor si inaltimii de montare a stingatoarelor in perimetrul suprafetei protejate:

- a) maximum 15 m, respectiv 20 m fata de cele mai importante focare de incendiu din clasele B si A;
- b) maximum 1,4 m inaltime fata de pardoseala.

2. Cladiri comerciale:

- comert alimentar si nealimentar;
- magazine generale;
- alimentatie publica (restaurante, braserii si altele asemenea);
- spatii si incaperi destinate serviciilor.

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./200 mp.

Precizare: dotarea minima cu stingatoare de incendiu a spatiilor si constructiilor pentru comert se asigura conform documentatiei tehnice, astfel:

- stingatoarele cu CO₂ sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 2,5 kg;
- stingatoarele cu pulbere sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 kg;
- stingatoarele cu apa pulverizata/spuma sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 litri;
- stingatoarele mobile cu incarcatura nominala de 50 kg/l.

In spatiile pentru comert care au suprafata sub 200 mp se asigura dotarea cu cel putin doua stingatoare de incendiu.

Se recomanda respectarea urmatoarelor valori ale distantelor si inaltimii de montare a stingatoarelor în perimetrul suprafetei protejate:

- a) maximum 15 m, respectiv 20 m fata de cele mai importante focare de incendiu din clasele B si A;
- b) maximum 1,4 m inaltime fata de pardoseala.

3. Cladiri de locuit (cu caracter de recomandare):

- blocuri de locuit;
- locuinte unifamiliale.

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./nivel/apartament.

4. Cladiri civile cu functiuni mixte (comert, birouri, reuniuni)

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./300 mp.

Precizare: dotarea minima cu stingatoare de incendiu pentru aceste spatii si constructii se asigura, astfel:

- stingatoarele cu CO₂ sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 2,5 kg;
- stingatoarele cu pulbere sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 kg;
- stingatoarele cu apa pulverizata/spuma sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 litri;
- stingatoarele mobile cu incarcatura nominala de 50 kg/l.

a) In fiecare spatiu pentru birouri care are suprafata sub 200 m²/nivel se asigura dotarea cu cel putin doua stingatoare de incendiu;

b) In spatiile pentru comert care au suprafata sub 200 mp se asigura dotarea cu cel putin doua stingatoare de incendiu.

5. Alte amenajari:

- circuri mobile;
- scene si tribune amenajate provizoriu in aer liber (pentru spectacole, mitinguri, competitii sportive etc.);
- studiouri de radio, televiziune, indeosebi cu public.

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./150 mp.

Precizare: dotarea minima cu stingatoare de incendiu pentru aceste spatii si constructii se asigura, astfel:

- stingatoarele cu CO2 sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 2,5 kg;
- stingatoarele cu pulbere sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 kg;
- stingatoarele cu apa pulverizata/spuma sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 litri;
- stingatoarele mobile cu incarcatura nominala de 50 kg/l.

6. Ateliere si spatii de intretinere si reparatii:

Numarul minim orientativ de stingatoare pe suprafata desfasurata pentru acest tip de constructii este de 1 buc./100 mp.

Precizare: dotarea minima cu stingatoare de incendiu pentru aceste spatii si constructii se asigura, astfel:

- stingatoarele cu CO2 sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 2,5 kg;
- stingatoarele cu pulbere sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 kg;
- stingatoarele cu apa pulverizata/spuma sunt cel putin de capacitate/incarcatura de minimum 6 litri;
- stingatoarele mobile cu incarcatura nominala de 50 kg/l.

Constructiile in care functioneaza ateliere de intretinere si reparatii se doteaza cu cel putin un stingator de incendiu portativ la o suprafata de 100 mp, dar minimum doua stingatoare pe nivel si nu mai putin de un stingator pe incapere.

CLASA DE INCENDIU		STINGĂTOARE CU PULBERE	STINGĂTOARE CU CO ₂	STINGĂTOARE CU SPUMĂ
A	Materiale combustibile (de regulă organice) a căror ardere are loc cu formare de jar: lemn, hârtie, rumeguș, materiale plastice care nu se topesc la căldură.			
B	Materiale lichide sau solide lichefiabile : benzină, alcoolii, petrol, lacuri, vopsele, ceară, materiale plastice care se topesc.			
C	Gaze: hidrogen, metan, propan, acetilenă, butan, gaz de sordă.			
D	Metale: sodiu, aluminiu, potasiu, magneziu, litiu, titan.			
E	Instalații și echipamente electrice aflate sub tensiune (max 1.000 V)			

“ Salvezi daca stii sa actionezi corect! “

www.preventive.ro

Email: info@preventive.ro

Servicii de consultanta pentru aparare impotriva incendiilor si protectie civila, cursuri de prim ajutor, cursuri de servant pompier si asistenta tehnica de specialitate.