

Ordin nr. 1583 din 15/12/2008
(Ordin 1583/2008)
Publicat în Monitorul Oficial nr. 877 din 24/12/2008

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, ale art. 2 alin. (4) din Regulamentul privind tipurile de reglementări tehnice și de cheltuieli aferente activității de reglementare în construcții, urbanism, amenajarea teritoriului și habitat, cu modificările ulterioare, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 203/2003, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 17 alin. (2) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și ale Hotărârii Guvernului nr. 1.016/2004 privind măsurile pentru organizarea și realizarea schimbului de informații în domeniul standardelor și reglementărilor tehnice, precum și al regulilor referitoare la anumite societăți informaționale între România și statele membre ale Uniunii Europene, precum și Comisia Europeană, cu modificările ulterioare, în baza prevederilor art. 6 alin. (2) din Ordonanța Guvernului nr. 39/1998 privind activitatea de standardizare națională, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 355/2002, cu completările ulterioare, având în vedere Procesul-verbal de avizare nr. 5 din 24 octombrie 2008 al Comitetului tehnic de specialitate CTS 10 - Instalații și echipamente aferente construcțiilor din cadrul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, în temeiul art. 1 alin. (1) și alin. (2) lit. d) și al art. 10 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, cu modificările și completările ulterioare, ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor emite următorul ordin:

Art. 1. - Pentru calculul sistemelor de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți din clădiri se aplică obligatoriu prevederile cuprinse în standardul SR CEN/TR 12101-5:2007 - Sisteme de control al fumului și gazelor fierbinți Partea 5: Ghid de recomandări funcționale și metode de calcul pentru sisteme de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți.

Art. 2. - Pentru proiectarea, instalarea și încercarea sistemelor destinate limitării propagării fumului se aplică obligatoriu prevederile cuprinse în standardul SR EN 12101-6:2005 și în amendamentul SR EN 12101-6:2005/AC:2007 - Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți Partea 6: Specificații pentru sisteme cu presiune diferențială - Kituri.

Art. 3. - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la 30 de zile de la data publicării.

Art. 4. - La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ghidul pentru proiectarea, executarea și exploatarea dispozitivelor și sistemelor de evacuare a fumului și a gazelor fierbinți din construcții, în caz de incendiu, indicativ GP 063-2001, aprobat prin Ordinul ministrului lucrărilor publice, transporturilor și locuințelor nr. 1.615/2001, publicat în Buletinul Construcțiilor nr. 6/2002, precum și orice dispoziții contrare privind metode de calcul pentru sisteme de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți își încetează aplicabilitatea.

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,
Laszlo Borbely

București, 15 decembrie 2008.

Nr. 1583.