



MVCRX094QC9L
prvotní identifikátor

MINISTERSTVO VNITRA
generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
Kloknerova 2295/26, Praha 414, 148 01

Č. j.: MV-49371-4/PO-OVL-2026

Praha 13. dubna 2026

Počet listů: 3

Ing. Robert Špalek
předseda
Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě
Sokolská 15
120 00 Praha 2
ID DS: krvaigt

K č.j.: 505/2026

Žádost o metodický výklad k aplikaci vyhlášky č. 23/2008 Sb. – stanovisko MV-GŘ HZS ČR

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru (dále jen „MV-GŘ HZS ČR“) obdrželo dne 11. 3. 2026 žádost předsedy České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (dále jen „ČKAIT“) o zajištění metodického výkladu k aplikaci vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů. Konkrétně se jedná o dotaz cit.: „*Má být stupeň požární bezpečnosti rodinného domu (budovy pro bydlení) s hořlavým konstrukčním systémem stanoven podle ČSN 73 0833 jako normy zvláštní pro daný druh stavby, nebo je nutné aplikovat postup podle tab. 8 ČSN 73 0802 na základě § 4 a § 15 odst. 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb.?*“.

MV-GŘ HZS ČR k dotazu sděluje následující.

Vyhláška č. 23/2008 Sb., v § 15 stanoví technické podmínky požární ochrany pro rodinný dům a stavbu pro rodinnou rekreaci. V § 15 odst. 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., je stanoveno: „*U rodinného domu a stavby pro rodinnou rekreaci s konstrukčním systémem hořlavým musí nosná, popřípadě požárně dělicí stavební konstrukce odpovídat stupni požární bezpečnosti stanovenému podle § 4.*“ Dané ustanovení tedy odkazuje na stanovení stupně požární bezpečnosti podle § 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., který stanoví:

- (1) *Schopnost stavebních konstrukcí požárního úseku nebo jeho části jako celku odolávat účinkům požáru z hlediska rozšíření požáru a stability konstrukce stavby (dále jen „stupeň*

požární bezpečnosti“) se stanoví podle českých technických norem uvedených v příloze č. 1 části 2 podle druhu stavby v závislosti na:

- a) požárním riziku,
- b) konstrukčním systému stavby a
- c) výšce stavby nebo počtu podlaží při zohlednění polohy požárního úseku v nadzemním nebo podzemním podlaží.

(2) V případě postupu podle české technické normy uvedené v příloze č. 1 části 3 se stupeň požární bezpečnosti nestanovuje.

V příloze č. 1 části 2 vyhlášky č. 23/2008 Sb. jsou uvedeny jak ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb (dále jen „PBS“) - Nevýrobní objekty (dále jen „ČSN 73 0802“) tak ČSN 73 0833 PBS - Budovy pro bydlení a ubytování (dále jen „ČSN 73 0833“). Z textu § 4 vyhlášky přitom plyne, že stupeň požární bezpečnosti se stanoví podle českých technických norem uvedených v příloze č. 1 části 2 podle druhu stavby.

Vyhláška č. 23/2008 Sb., sama neurčuje jedinou konkrétní normu, která má být bez dalšího použita pro všechny druhy staveb; odkazuje na české technické normy uvedené v příloze č. 1 části 2 a jejich použití váže na druh stavby a na zákonem vymezená kritéria.

MV-GŘ HZS ČR má za to, že při stanovení stupně požární bezpečnosti rodinného domu s hořlavým konstrukčním systémem je třeba vycházet z § 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., podle něhož se stupeň požární bezpečnosti stanoví podle českých technických norem uvedených v příloze č. 1 části 2 podle druhu stavby. Je-li posuzovanou stavbou rodinný dům jako budova pro bydlení, odpovídá tomuto druhu stavby ČSN 73 0833. Z § 15 odst. 4 vyhlášky nelze bez dalšího dovodit, že by u takové stavby bylo nutné vždy aplikovat postup podle ČSN 73 0802.

U rodinného domu jako budovy pro bydlení je proto namístě vycházet primárně z ČSN 73 0833 jako z normy uvedené v příloze č. 1 části 2, která odpovídá druhu posuzované stavby. Tento výklad je slučitelný se zněním § 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., neboť i tento paragraf odkazuje na české technické normy uvedené v příloze č. 1 části 2 podle druhu stavby, nikoli výlučně na ČSN 73 0802. Z tohoto pohledu proto nelze bez dalšího dovodit, že by § 15 odst. 4 ve spojení s § 4 vyžadoval u rodinného domu s hořlavým konstrukčním systémem vždy postup právě podle tab. 8 ČSN 73 0802.

MV-GŘ HZS ČR pro úplnost uvádí, že vedle stanovení stupně požární bezpečnosti je nezbytné v požárně bezpečnostním řešení vyhodnotit i další relevantní požadavky požární bezpečnosti stavby, zejména únikové cesty, odstupové vzdálenosti, požární odolnost konstrukcí a další související podmínky. Zvolený postup je současně vhodné v dokumentaci výslovně a přezkoumatelně odůvodnit.

Na závěr upozorňujeme, že výše uvedené závěry jsou nezávazným právním názorem MV-GŘ HZS ČR, které není oprávněno závazným způsobem vykládat jednotlivá ustanovení právních předpisů či vydávat závazná výkladová stanoviska, a to ani v případech, kdy je gestorem daného právního předpisu. Ustanovení právních předpisů závazně vykládá v konkrétní věci pouze soud a MV-GŘ HZS ČR nemůže do této činnosti žádným způsobem zasahovat.

Mgr. Antonín Slabý, Ph.D., MBA, LL.M.
ředitel odboru legislativně právního
pověřen řízením