

**Přehled vybraných českých technických norem pro oblast požární prevence dle
Přílohy č. 1 vyhlášky č. 23/2008 Sb.**

Část 1 Stanovení technických podmínek

1. ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb (dále jen „PBS“)-Nevýrobní objekty
2. ČSN 73 0804 PBS-Výrobní objekty
3. ČSN 73 0833 PBS-Budovy pro bydlení a ubytování
4. ČSN 73 0835 PBS-Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
5. ČSN 73 0831 PBS-Shromažďovací prostory
6. ČSN 73 0845 PBS-Sklady
7. ČSN 73 0873 PBS-Zásobování požární vodou
8. ČSN 73 0818 PBS-Obsazení objektu osobami
9. ČSN 73 0842 PBS-Objekty pro zemědělskou výrobu
10. ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny – Provozovny a sklady
11. ČSN 73 0843 PBS-Objekty spojů a poštovních provozů

Část 2 Stanovení požárního rizika a dělení stavby na požární úseky podle § 3

1. ČSN 73 0802 PBS-Nevýrobní objekty
2. ČSN 73 0804 PBS-Výrobní objekty
3. ČSN 73 0833 PBS-Budovy pro bydlení a ubytování
4. ČSN 73 0831 PBS-Shromažďovací prostory
5. ČSN 73 0835 PBS-Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
6. ČSN 73 0845 PBS-Sklady
7. ČSN 73 0842 PBS-Objekty pro zemědělskou výrobu
8. ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny – Provozovny a sklady
9. ČSN 73 0843 PBS-Objekty spojů a poštovních provozů

Část 3 Stanovení požárního rizika podle § 4

ČSN EN 1991-1-2 Eurokód 1:Zatížení konstrukcí-Část 1 bod 2: Obecná zatížení – Zatížení konstrukcí vystavených účinkům požáru

Část 4 Stanovení požární odolnosti stavebních konstrukcí podle § 5

ČSN 73 0810 PBS-Společná ustanovení

Část 5 Třídy reakce na oheň podle § 6

ČSN EN 13 501-1 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb-Část 1:
Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň

Část 6 Klasifikační normy - požární odolnost střešních pláštů podle § 7

1. ČSN EN 13 501-2 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb-Část 2:
Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti kromě vzduchotechnických zařízení
2. ČSN EN 13 501-3 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb-Část 3:
Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti výrobků a prvků běžných provozních instalací: požárně odolná potrubí a požární klapky

3. ČSN EN 13 501-5 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb-Část 5: Klasifikace podle výsledků zkoušek střech vystavených vnějšímu požáru

Část 7 Stanovení požadavků na komíny podle § 8

1. ČSN EN 1443 Komíny-Všeobecné požadavky
2. ČSN EN 12391-1 Komíny-Provádění kovových komínů-Část 1: Komíny pro otevřené spotřebiče paliv
3. ČSN 73 4201 Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv

Část 8 Stanovení požadavků na tepelná zařízení podle § 9

ČSN 06 1008 Požární bezpečnost tepelných zařízení

Část 9 Stanovení požadavků pro vzduchotechnická zařízení podle § 9

ČSN 73 0872 PBS-Ochrana staveb proti šíření požáru vzduchotechnickým zařízením

Část 10 Stanovení požadavků z hlediska hořlavosti a zápalnosti podle § 17, 18 a 19

1. ČSN EN 1101 Textilie-Hořlavost-Záclony a závěsy-Podrobný postup pro stanovení snadnosti zapálení svisle umístěných vzorků (malý plamen)
2. ČSN EN 1021-2 Nábytek-Hodnocení zápalnosti čalouněného nábytku – Část 2: Zdroj zapálení-ekvivalent plamene zápalky
3. ČSN 73 0831 PBS-Shromažďovací prostory

Část 11 Hodnocení stavebních hmot podle § 19 a 22

1. ČSN 73 0865 Hodnocení odkapávání hmot z podhledů stropů a střech
2. ČSN 73 0863 Požárně technické vlastnosti hmot. Stanovení šíření plamene po povrchu stavebních hmot
3. ČSN 73 0822 Požárně technické vlastnosti - Šíření plamene po povrchu stavebních hmot

Část 12 Navrhování stabilních hasicích zařízení podle § 21

ČSN EN 12845 Stabilní hasicí zařízení – Sprinklerová zařízení – Navrhování, instalace a údržba

Část 13 Stanovení požadavků na stavby s hořlavými kapalinami – příloha č. 7

1. ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny – Provozovny a sklady
2. ČSN 65 0202 Hořlavé kapaliny. Plnění a stáčení výdejní čerpací stanic
3. ČSN 73 0804 PBS-Výrobní objekty
4. ČSN 73 6060 Čerpací stanice pohonných hmot
5. ČSN 73 6059 Servisy a opravy motorových vozidel. Čerpací stanice pohonných hmot. Základní ustanovení

Část 14 Stanovení technických podmínek pro změny staveb podle § 31

ČSN 73 0834 PBS-Změny staveb

Část 15 Určení počtu hasicích přístrojů – příloha č. 4

1. ČSN EN 3-7 Přenosné hasicí přístroje – Část 7: Vlastnosti, požadavky na hasicí schopnost a zkušební metody
2. ČSN EN 3-6 Přenosné hasicí přístroje – Část 6: Ustanovení pro atestaci shody přenosných hasicích přístrojů podle EN 3 část 1 až část 5
3. ČSN EN 2 Třídy požáru

Část 16 Stanovení požadavků z hlediska nebezpečí požáru a výbuchu – § 25

1. ČSN EN 1127-1 Výbušná prostředí-Zamezení a ochrana proti výbuchu – Část 1: Základní pojmy a metodologie
2. ČSN 33 2340 Elektrická zařízení v prostředích s nebezpečím požáru nebo výbuchu výbušin