

**SOUBOR TESTOVÝCH OTÁZEK VYDANÝCH SH ČMS – ÚORP
PRO ROK 2024**

Preventista II.

1. Podle míry požárního nebezpečí se člení provozované činnosti do

- a) **do tří kategorií**
- b) do čtyř tříd nebezpečnosti
- c) do dvou skupin

2. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) **prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m² a vyšší**
- b) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 100 kg/m² a vyšší
- c) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 15 kg/m² a vyšší

3. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím nepatří činnosti

- a) **při nichž se vyskytují nádoby na zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím náplní 50 kg a méně v jednom prostoru nebo požárním úseku**
- b) při nichž se vyskytují hořlavé nebo hořeni podporující plyny v lahvích převyšujících 100 litrů v jednom prostoru nebo požárním úseku
- c) při nichž se vyskytují nádoby na zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím náplní převyšujícím 60 kg v jednom prostoru nebo požárním úseku

4. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) **činnosti, u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah**
- b) rodinné domy alespoň o čtyřech bytech
- c) bytové domy o 7 až 14 nadzemních podlažích

5. Do kategorie činností s vysokým požárním nebezpečím patří

- a) **podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 200 osob**
- b) podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- c) bytové domy o 7 a více podlažích

6. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) **podzemní prostory určené pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat 7 a více osob**
- b) podzemní prostory určené pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- c) podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob

7. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) **stavby, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace**
- b) objekty o 15 a více nadzemních podlažích nebo o výšce větší než 45 m
- c) bytové objekty o 10 a více nadzemních podlažích

8. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) stavba pro shromažďování většího počtu osob
- b) otevřené kluziště s tribunami
- c) nádvoří bytových domů

9. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím nepatří

- a) stavba ubytovacího zařízení, tj. stavba nebo její část, kde je veřejnosti poskytováno přechodné ubytování a služby s tím spojené
- b) bytový dům o výšce nad 22,5 m
- c) penzion s kapacitou 40 lůžek

10. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) činnosti, při nichž se používá otevřený oheň nebo jiné zdroje zapálení v bezprostřední přítomnosti hořlavých látek v pevném, kapalném nebo plynném stavu, kromě lokálních spotřebičů a zdrojů tepla určených k vytápění
- b) prostory vytápěné lokálními topidly
- c) svařování el. obloukem ve svařovně

11. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm
- b) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 2 mm
- c) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 3 mm

12. Povinnost právníkům osobám začlenit svou činnosti do jedné z kategorií je dána

- a) zákonem o požární ochraně
- b) vyhláškou o požární prevenci
- c) stavebním zákonem

13. Povinnost vytvářet podmínky pro hašení (rychlé zdolání) požárů a pro záchranné práce, zejména udržovat volné únikové cesty je dána

- a) právníkům osobám, podnikajícím fyzickým osobám a fyzickým osobám
- b) právníkům osobám se zaměstnanci a fyzickým osobám
- c) podnikajícím fyzickým osobám

14. Dokumentaci požární ochrany u právníků a podnikajících fyzických osob zpracovává

- a) osoba odborně způsobilá v požární ochraně nebo technik požární ochrany
- b) statutární zástupce firmy nebo podnikající fyzická osoba
- c) preventista požární ochrany

15. Dokumentace požární ochrany se kontroluje

- a) min. jednou za rok nebo po každém požáru nebo po každé provedené změně
- b) podle potřeby, min. jednou za pět let
- c) jednou za tři roky

16. Dokumentace požární ochrany se ukládá takovým způsobem, aby byla dostupná

- a) zaměstnancům, jichž se týká a orgánům státního požárního dozoru
- b) veliteli zásahu
- c) vedoucím zaměstnancům, zaměstnancům a externím zaměstnancům

17. Požární řád upravuje

- a) **základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonávají činnosti se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím**
- b) základní zásady zabezpečování požární ochrany v době sníženého provozu právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby
- c) vytvoření vlastního organizačního systému právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby

18. Požární řád obsahuje

- a) **požárně technické charakteristiky látek potřebné ke stanovení preventivních opatření a nejvýše přípustné množství těchto látek**
- b) výčet preventistů požární ochrany působících ve společnosti v rozčlenění dle směn a dle závodů
- c) telefonní čísla složek IZS

19. Příloha požárního řádu obsahuje také

- a) **přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek**
- b) jmenný seznam členů jednotky HZS podniku
- c) havarijní spojení na složky IZS

20. Požární poplachové směrnice

- a) **vymezují činnosti zaměstnanců, popř. dalších osob při vzniku požáru**
- b) obsahují seznam umístění výstražných a bezpečnostních značek
- c) obsahují seznam členů preventivní požární hlídky

21. Požární poplachové směrnice obsahují

- a) **postup osoby, která zpozoruje požár, způsob a místo ohlášení požáru**
- b) požárně technické charakteristiky užívaných látek a materiálů
- c) seznam členů preventivní požární hlídky

22. Tísňová linka na hasiče má číslo

- a) **150 a 112**
- b) 155
- c) 158 a 157

23. Požární evakuační plán

- a) **upravuje postup při evakuaci osob, zvířat a materiálu z objektů zasažených nebo ohrožených požárem**
- b) vymezuje činnost zaměstnanců, popř. dalších osob, které zpozorují vznik požáru a místo ohlášení požáru
- c) obsahuje adresu nejbližší služebny městské policie

24. Cvičný požární poplach se vyhlašuje

- a) **nejméně jednou za rok**
- b) podle potřeby, nejméně jednou za tři roky
- c) vždy při provádění tlakové zkoušky přenosných hasicích přístrojů

25. Dokumentaci zdolávání požárů

- a) **tvoří operativní plán a operativní karta zdolávání požárů**
- b) musí každý rok zpracovat velitel jednotky požární ochrany, výjimečně technik požární ochrany
- c) zpracovává územně příslušné operační a informační středisko HZS kraje

26. Řád ohlašovny požárů

- a) **zpracovává se tehdy, je-li zřízena ohlašovna požárů**
- b) musí zpracovat každá právnická osoba
- c) zpracovává se dle rozhodnutí ředitele HZS kraje

27. Požární kniha slouží k záznamům

- a) **o všech důležitých skutečnostech týkajících se požární ochrany u právnických a podnikajících fyzických osob**
- b) o výkonu státního požárního dozoru
- c) o pochůzkách vrátných v době mimopracovní a v době sníženého provozu

28. Dokumentaci požární ochrany právnické osoby a podnikající fyzické osoby tvoří, např.

- a) **stanovení organizace zabezpečení požární ochrany, požární řád**
- b) požární řád obce, požární poplachové směrnice
- c) požární poplachový plán kraje, požární řád obce

29. Povinnosti právnické a podnikající fyzické osoby, která provozuje činnost se zvýšeným požárním nebezpečím, ve vztahu k požárnímu řádu

- a) **musí zpracovat požární řád**
- b) nemusí zpracovat požární řád, pokud má zpracované požární poplachové směrnice
- c) nemusí zpracovat požární řád, pokud to neurčí dokumentace stanovení organizace zabezpečení požární ochrany

30. Odborná příprava zaměstnanců zařazených do preventivních požárních hlídek se provádí

- a) **před zahájením činností se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím a u opakujících se činností nejméně jednou za rok**
- b) před zahájením činností se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím a u opakovaných činností nejméně jednou za tři roky
- c) před zahájením činností se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím a u opakovaných činností nejméně jednou za dva roky

31. Školení zaměstnanců o požární ochraně se provádí

- a) **při nástupu do zaměstnání a při každé změně pracoviště nebo pracovního zaměření a opakuje se nejméně jednou za dva roky**
- b) při nástupu do zaměstnání a při každé změně pracoviště nebo pracovního zaměření a opakuje se nejméně jednou za tři roky
- c) při nástupu do zaměstnání a při každé změně pracoviště nebo pracovního zaměření a opakuje se nejméně jednou za pět let

32. Školení vedoucích zaměstnanců o požární ochraně se provádí

- a) při nástupu do funkce a opakuje se nejméně jednou za tři roky
- b) při nástupu do funkce a opakuje se nejméně jednou za dva roky
- c) při nástupu do funkce a opakuje se nejméně jednou za rok

33. Dokumentaci o školení zaměstnanců o požární ochraně tvoří

- a) tematický plán a časový rozvrh školení a záznam o provedeném školení
- b) zákon o požární ochraně a prováděcí vyhlášky
- c) seznam všech zúčastněných, podpis školitele a preventisty PO

34. Vedoucí zaměstnance subjektů provádějících činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím může o požární ochraně školit

- a) jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně nebo technik požární ochrany
- b) jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně
- c) jen statutární zástupce firmy

35. Rukojeť hasicího přístroje umístěného na svislé stavební konstrukci (na stěně) musí být nad podlahou

- a) nejvýše 1,5 m
- b) minimálně 1 metr
- c) nejvýše 120 cm

36. Kontrola hasicího přístroje se provádí

- a) jednou za rok
- b) jednou za 10 let
- c) jednou za 2 roky

37. Hasicí přístroj musí být vyřazen z používání, jestliže mimo jiné

- a) je starší 20 let s výjimkou hasicího přístroje CO₂ (sněhový)
- b) není zabezpečený proti převržení a není umístěn v prostoru s nebezpečím požáru
- c) je starší 10 let s výjimkou hasicího přístroje vodního

38. Počet a druh přenosných hasicích přístrojů je stanoven

- a) v požárně bezpečnostním řešení objektu
- b) v dokumentaci pro územní řízení a v projektu vzduchotechniky
- c) v architektonické studii stavby

39. Přenosný hasicí přístroj CO₂ (sněhový) musí být vyřazen z používání, jestliže je starší

- a) 40 let
- b) 20 let
- c) 10 let

40. Hořlavý předmět ve tvaru „nástěnky“ při tloušťce 4 mm lze umístit na chráněné únikové cestě za předpokladu, že

- a) není větší než 1,3 m²
- b) je menší než 2 m²
- c) je uveden v požárně bezpečnostním řešení stavby a v regulačním plánu

41. Provedení dveří na únikové cestě

- a) **musí se otevírat ve směru úniku, s výjimkou dveří, u kterých úniková cesta začíná u východových dveří na volné prostranství**
- b) musí se otevírat ve směru úniku osob včetně dveří, u kterých úniková cesta začíná i východových dveří na volné prostranství
- c) otevírání dveří ve směru úniku se doporučuje

42. V bytovém domě projektovaném po 1. 7. 2008 musí být každý byt vybaven

- a) **zařízením autonomní detekce a signalizace**
- b) elektrickou požární signalizací
- c) zařízením pro odvod kouře a tepla

43. Preventivní požární prohlídky se provádějí v objektech a zařízeních, kde jsou provozovány činnosti se zvýšeným požární nebezpečím nejméně jednou

- a) **za 6 měsíců**
- b) za měsíc
- c) za 12 měsíců

44. Posouzení požárního nebezpečí zpracovávají právnické a podnikající fyzické osoby provozující kategorii činností

- a) **s vysokým požárním nebezpečím**
- b) bez zvýšeného požárního nebezpečí
- c) se zvýšeným požárním nebezpečím

45. Podrobnosti pro zajišťování požární ochrany u právnických osob, podnikajících fyzických osob a fyzických osob stanoví

- a) **vyhláška MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů**
- b) vyhláška č. 21/1996 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- c) vyhláška MV č. 202/1999 Sb., kterou se stanoví technické podmínky požárních dveří, kouřotěsných dveří a kouřotěsných požárních dveří

46. Preventivní požární hlídku zřizují právnické osoby a podnikající fyzické osoby

- a) **v prostorách s nejméně 3 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím**
- b) v prostorách s nejméně 15 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím
- c) v prostorách s nejméně 7 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím

47. Podmínky používání únikových cest

- a) **musí umožnit bezpečnou a včasnou evakuaci všech osob z požárem ohroženého nebo zasaženého objektu a přístup jednotek PO do prostorů napadených požárem**
- b) musí být volné v mimopracovní době, pokud není subjekt střežen ostrahou
- c) musí být volné v úseku, kde se po nich bude evakuovat současně více než 20 osob, v ostatních případech se toto doporučuje

48. Podmínky skladování materiálu na chráněných únikových cestách

- a) **nesmí se nic skladovat**
- b) smí se skladovat jen nehořlavý nábytek, a to, pokud možno dočasně
- c) smí se skladovat jen předměty, které lze odnést bez mechanizace

49. Volný sklad sena a slámy může být umístěn od kraje lesa

- a) **min. 100 m**
- b) min. 300 m
- c) min. 50 m

50. V případě nutnosti opravy svařováním v prostoru s nebezpečím požáru nebo výbuchu s následným požárem je nezbytné

- a) **písemně stanovit zvláštní požárně bezpečnostní opatření pro tyto práce**
- b) pozvat svářečského technologa
- c) vyhlásit cvičný požární poplach před započítím prací, aby se zjistila připravenost preventivní požární hlídky na zásah

51. Po skončení svařování vyžadujícího zvláštní požárně bezpečnostní opatření je nejkratší doba požárního dohledu

- a) **8 hodin**
- b) 4 hodiny
- c) 1 hodina

52. Přechodná svářečská pracoviště musí být vybavena, nad rámec základního vybavení hasicími přístroji, ještě nejméně dvěma přenosnými hasicími přístroji s vhodnou náplní, z toho jedním přenosným hasicím přístrojem práškovým o hmotnosti hasební látky nejméně 5 kg

- a) **ano**
- b) ne
- c) jen při svařování v bytovém domě

53. Požární dveře se mohou zajistit proti zavření klínkem

- a) **nikdy**
- b) jen tehdy, je-li v jejich dohledu pracovník, který kontroluje, že v danou chvíli nehoří
- c) jen v průběhu zásobování, když jimi projde osoba každé 2 minuty

54. Kouřit je možné jen

- a) **v prostorách, ve kterých to není zakázáno**
- b) v prostorách nechráněných čidly elektrické požární signalizace
- c) v prostorách chráněných teplotními čidly elektrické požární signalizace

55. Zařízení sociálních služeb, které poskytuje služby sociální péče formou pobytových služeb

- a) musí být vždy vybaveno elektrickou požární signalizací
- b) musí být vybaveno elektrickou požární signalizací v případě, že se nachází ve vzdálenosti větší než 20 km od požární stanice
- c) **musí být v části stavby, v níž je služba poskytována, vybaveno elektrickou požární signalizací, je-li ubytovací kapacita nad 50 osob**

56. Aby mohlo dojít k hoření, je nutná přítomnost

- a) hořlavé látky, oxidačního prostředku a zdroje zapálení
- b) hořlavé látky, teploty vznícení a zápalné teploty
- c) hořlavé látky a teploty vzplanutí

57. Elektrické rozvaděče musí být označeny bezpečnostní značkou

- a) „NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI“
- b) „POŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ“
- c) „ZÁCHRANA - PRVNÍ POMOC“

58. Rozdělení požárů dle tříd

- a) A, B, C, D, F
- b) A, B, C
- c) A, B, C, D, E

59. Samočinné hlásiče požáru elektrické požární signalizace slouží

- a) ke zjištění vzniku požáru a automatickému předání signálu na ústřednu elektrické požární signalizace
- b) k vyhlášení poplachu profesionálním hasičům
- c) k automatickému uhašení vzniklého požáru

60. Nádoby s hořlavými nebo hoření podporujícími plyny

- a) se nesmí ukládat v garáži
- b) se mohou uložit jen v nadzemní garáži
- c) se mohou uložit do garáže pouze v případě, že zde garážují pouze auta na LPG