

FORMULÁŘ PRO HODNOCENÍ RIZIK POŽÁRU

Tento formulář pro hodnocení požární bezpečnosti a rizika požáru musí být vyplněn odpovědnou osobou, která rozumí požadavkům požární bezpečnosti. Musí mít potřebné znalosti, zkušenosti a školení, aby rozpoznala rizika požáru na pracovišti a identifikovala vhodná bezpečnostní opatření pro kontrolu těchto rizik.

NÁZEV ORGANIZACE:

NÁZEV POSKYTOVATELE:

DATUM:

Obecná rizika

Zdroj zapalování Zkontrolujte zdroje vznícení na pracovišti. Podívejte se na rozbité vedení, špatně udržované vybavení, zablokované větrání, známky přehřátí atd.	Zjistili jste nějaké problémy? Ano Ne	Poznámky / opatření:
Zdroj paliva Zkontrolujte zdroje paliva na pracovišti. Podívejte se na odpadní materiály, jako je lepenka, které je třeba odstranit z prostor. Zkontrolujte, zda jsou kontejnery na odpad správně zajištěny a udržovány v dostatečné vzdálenosti od budovy. Hledejte nesprávně uložené hořlaviny, jako jsou chemikálie.	Zjistili jste nějaké problémy? Ano Ne	Poznámky / opatření:
Zdroj kyslíku Zkontrolujte činnosti nebo materiály na pracovišti, které představují zdroj kyslíku. Například kyslíkové lahve používané v uzavřených prostorech, pyrotechnika a oxidační materiály.	Zjistili jste nějaké problémy? Ano Ne	Poznámky / opatření:

- | | | |
|---|-----|----|
| 1. Zkoušeli jste požární poplach ve všech oblastech? | Ano | Ne |
| 2. Byl poplašný zvuk podle očekávání v každé oblasti? | Ano | Ne |
| 3. Jsou všechny ruční hlásiče v dobrém stavu a bez překážek? | Ano | Ne |
| 4. Existuje dostatečný počet výstražných alarmů v celém areálu, včetně míst, kde se nacházejí hendikepovaní lidé? Například vizuální alarm pro lidi, kteří neslyší. | Ano | Ne |
| 5. Vizuální alarmy a pagery pracují podle očekávání? | Ano | Ne |
| 6. Mají všechny detektory a hlásiče platnou revizi? | Ano | Ne |

- | | | |
|--|-----|----|
| 1. Jsou všechny únikové cesty a východy bez překážek? | Ano | Ne |
| 2. Jsou všechny požární dveře uzavřené? | Ano | Ne |
| 3. Je možné během spuštěného alarmu otevřít protipožární dveře, které jsou běžně zamknuté? | Ano | Ne |
| 4. Fungují samozavírací funkce protipožárních dveří správně? | Ano | Ne |
| 5. Lze snadno otevřít dveře k únikovým cestám? | Ano | Ne |
| 6. Je shromaždiště pro evakuaci osob bez překážek? | Ano | Ne |

7. Existují pro hendikepované osoby vhodná opatření na únikových cestách? Například přístupové rampy a požární výtahy.

Ano

Ne

8. Fungují ventilátory na schodištích a chodbách (pokud je to relevantní) správně?

Ano

Ne

- | | | |
|---|-----|----|
| 1. Je v budově takové množství požárních únikových značek, že je odkudkoliv vidět alespoň jedna? | Ano | Ne |
| 2. Jsou všechny značky požární bezpečnosti jasně viditelné, bez překážek a nepoškozené? | Ano | Ne |
| 3. Navedou požární značky ohrožené osoby z místa požáru na místo shromáždění pro evakuaci? | Ano | Ne |
| 4. Jsou všechny protipožární únikové cesty a dveře opatřeny příslušnými značkami "Zavírejte" nebo "Udržujte čistotu"? | Ano | Ne |
| 5. Jsou všechny bezpečnostní značky správně osvětleny? | Ano | Ne |
| 6. Funguje nouzové osvětlení únikových cest a je navrženo tak, aby bylo v případě požáru opravdu účinné? | Ano | Ne |

- | | | |
|--|-----|----|
| 7. Jsou jasně označeny všechny dveře, které by mohly být matoucí, jako úniková cesta? | Ano | Ne |
| 8. Fungují správně tyčové západky (zámký) na koncových výjezdových dveřích (pokud je to relevantní)? | Ano | Ne |
| 9. Je jasně a viditelně označené shromaždiště pro evakuaci ohrožených osob? | Ano | Ne |
| 10. Jsou všechna požární opatření v dobrém stavu a bez obtíží? | Ano | Ne |

Hasičské vybavení

- | | | |
|---|-----|----|
| 1. Jsou všechny hasicí přístroje na správných místech, bez překážek a nepoškozené? Podívejte se, zda nemají škrábance nebo nejsou promáčknuté, dobře těsní, nejsou vybledlé štítky či nenesou známky koroze, nejsou jinak poškozené nebo jim nechybí zámková pečeť. | Ano | Ne |
| 2. Jsou hasicí přístroje umístěny na správném místě? | Ano | Ne |
| 3. Jsou hasicí přístroje vhodné pro typy rizik v oblastech, kde se nacházejí? Například hasicí přístroje na bázi oxidu uhličitého v místnostech s elektrickým zařízením. | Ano | Ne |
| 4. Mají všechny hasicí přístroje platnou revizi? | Ano | Ne |
| 5. Je v objektu správný počet hasicích přístrojů? Na každých 200 m ² by měl být vždy alespoň jeden. | Ano | Ne |

6. Jsou všechny sprinklerové hasicí systémy bez překážek?

Ano

Ne

Další faktory

- | | | |
|--|-----|----|
| 1. Je aktuální požární evakuační plán? | Ano | Ne |
| 2. Jsou aktuální plány nouzové evakuace osob? | Ano | Ne |
| 3. Potřebuje někdo znovu proškolit v požární ochraně? | Ano | Ne |
| 4. Kdy naposledy se na vašem pracovišti provádělo požární cvičení? | Ano | Ne |
| 5. Existují nějaké další připomínky, které je třeba zmínit? | Ano | Ne |

Podpis hodnotitele:

Datum dalšího posouzení: