

### Revize spalínové cesty

Revizi může provést pouze kominík s příslušnou odbornou kvalifikací a o jejím výsledku vyhotoví revizní zprávu, jejíž nedílnou součástí je technická zpráva.

#### Revize musí být provedena:

- \* před uvedením spalínové cesty do provozu nebo po každé stavební úpravě komína;
- \* při změně druhu paliva připojeného spotřebiče paliv;
- \* před výměnou nebo novou instalací spotřebiče paliv;
- \* po komínovém požáru;
- \* při vzniku trhlin ve spalínové cestě, jakož i při vzniku podezření na výskyt trhlin ve spalínové cestě.

### Vypalování komína

Vypalováním komína se rozumí odstraňování pevných usazenin spalin, zejména dehtových, z průduchu komína jejich kontrolovaným spálením, není-li možné odstranit pevné usazeniny spalin jiným způsobem. Komín nelze vypalovat svépomocí. Vypálení musí provést kominík nebo revizní technik komínů, a to za pomoci další způsobilé osoby. Vypalování komína musí být majitelem stavby oznámeno nejméně 5 pracovních dnů přede dnem zahájení této činnosti HZS Olomouckého kraje.

### Závady

Pokud kominík při kontrole, čištění nebo revizi spalínové cesty zjistí nedostatky, které bezprostředně ohrožují požární bezpečnost, zdraví, život nebo majetek osob, a které nelze odstranit na místě, musí neprodleně oznámit tuto skutečnost písemnou cestou v případě nedostatků způsobených nedodržením technických požadavků na stavbu příslušnému stavebnímu úřadu a v případě nedostatků týkajících se nedodržení požadavků na požární bezpečnost HZS Olomouckého kraje.

### Doporučení

Další podrobnosti související s požární bezpečností komínů a spotřebičů paliv najdete na webových stránkách HZS Olomouckého kraje [www.hzsol.cz](http://www.hzsol.cz) nebo Vám v této problematice rádi poradí příslušníci oddělení prevence na příslušném územním odboru HZS Olomouckého kraje. Zde také získáte i přehled o osobách odborně způsobilých v oboru kominictví.



Hasičský záchranný sbor  
Olomouckého kraje

[www.hzsol.cz](http://www.hzsol.cz)

# Požární bezpečnost komínů a spotřebičů paliv

Víte, jak často si máte nechat od kominíka zkontrolovat komín?

Víte, jak často máte čistit komín?

Víte, kdy si máte nechat udělat revizi komína?

Víte, že máte povinnost kontrolovat a čistit i spotřebiče paliv?

**NEPODCEŇUJTE NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU, KE KTERÉMU  
BY MOHLO DOJIT PŘI ZANEDBÁNÍ TĚCHTO POVINNOSTÍ !!!**

## Požární bezpečnost komínů a spotřebičů paliv

Zásady požární bezpečnosti při provozu komínů a spotřebičů paliv jsou obsaženy v nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv (dále jen „nařízení“), které nabývá účinnosti 1.1.2011. **Nařízení je závazné** jak pro fyzické osoby, tak pro podnikající fyzické osoby a právnické osoby, tedy **pro všechny**.

**Každý si musí počínat tak, aby při provozu komína a kouřovodu (dále jen „spalinová cesta“) a spotřebiče paliv nedocházelo ke vzniku požáru.** Je tedy třeba pravidelně spalinovou cestu kontrolovat, čistit a provádět u ní revize a spotřebič paliv čistit.

### Kontrola spalinové cesty

Kontrolu spalinové cesty může provést pouze osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví (dále jen „kominík“). Kontrola spalinové cesty se provádí ve stanovených lhůtách, které jsou závislé na druhu paliva a výkonu připojeného spotřebiče. O provedené kontrole spalinové cesty musí kominík vyhotovit písemnou zprávu.

### Čištění spalinové cesty a spotřebiče paliv

Čištění spalinové cesty provádí rovněž kominík a o tomto vyhotoví písemnou zprávu. **Pouze čištění spalinové cesty, k níž je připojen spotřebič na pevná paliva o výkonu do 50 kW včetně, lze provést svépomocí!** Pokud čištění prováděla svépomocí podnikající fyzická osoba nebo právnická osoba, musí o tomto čištění udělat záznam do požární knihy nebo jiné provozní dokumentace.

Spalinovou cestu, na kterou je připojen spotřebič paliv a která nebyla v provozu od předchozí kontroly a čištění déle, než je doba níže uvedených lhůt pro čištění, není nutné do jejího opětovného uvedení do provozu kontrolovat a čistit. Kontrola a čištění spalinové cesty se provede před opětovným uvedením spotřebiče paliv do provozu. Nepoužívaný komín, který je v ústí zabezpečen proti vnikání dešťové vody a je v místech připojení spotřebiče paliv řádně označen tabulkou s nápisem „Mimo provoz“ nebo jiným vhodným způsobem, nemusí být kontrolován a čištěn.

## Lhůty kontrol a čištění spalinové cesty

Výkon připojeného spotřebiče	Činnost	Druh paliva připojeného spotřebiče paliv			
		Pevné		Kapalné	Plynné
		Celoroční provoz	Sezónní provoz		
do 50 kW	čištění spalinové cesty	3x	2x	3x	1x
	kontrola spalinové cesty	1x		1x	1x
	výběr pevných (tuhých) znečišťujících částí a kondenzátu	1x		1x	1x
nad 50 kW	kontrola a čištění spalinové cesty	2x		1x	1x
	výběr pevných (tuhých) znečišťujících částí a kondenzátu	2x		1x	1x
	čištění spotřebiče paliv	2x		nejméně podle návodu výrobce	

### Komentář k tabulce:

- \* Za sezónní provoz se považuje provoz spalinové cesty pro spotřebič paliv po dobu nepřesahující v součtu 6 měsíců v kalendářním roce.
- \* U jednovrstvého (nevyvločkováného) zděného komína pro spotřebiče na plyná paliva se lhůty kontrol a čištění řídí lhůtami kontrol a čištění spotřebiče na pevná paliva.
- \* Při kontrolách a čištění 2x ročně se tyto činnosti provádí v přiměřených časových odstupech, přičemž mezi jednotlivými kontrolami nebo čištěními nesmí uplynout doba kratší 6 měsíců.
- \* Při kontrolách a čištění 3x ročně se tyto činnosti provádí v přiměřených časových odstupech, přičemž mezi jednotlivými kontrolami nebo čištěními nesmí uplynout doba kratší 4 měsíců.
- \* Pojistný (rezervní) komín používaný pro odvod spalin ze spotřebiče na pevná paliva v případech, kdy nelze zajistit topení jiným způsobem, se kontroluje a v případě potřeby i čistí nejméně 1x za rok.
- \* Spalinová cesta určená pro odvod spalin ze spotřebiče na pevná paliva sloužícího v živnostenské provozovně k přípravě pokrmů se kontroluje a čistí nejméně 1x za dva měsíce.
- \* Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se kontrola a čištění spalinové cesty provádí nejméně 1x za rok.
- \* Čištění spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně je možné provádět svépomocí podle návodu výrobce, nejméně však 1x za rok, a to za podmínky, že budou prováděny jejich pravidelné kontroly odborně způsobilou osobou.

