



## Okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska Jablonec nad Nisou – rada prevence informuje:

### Topná sezóna

#### **A je tu podzim, topné období se nezadržitelně blíží. Nezapomněli jste na něco?**

Všichni provozovatelé spalinových cest by neměli zapomenout na povinnosti související s jejich provozem, které jsou stanoveny zákonem číslo 133/1985 Sb., o požární ochraně a vyhláškou číslo 34/2016 Sb., o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty, která stanovuje četnost čištění a kontrol spalinových cest.

Díky vývoji ve společnosti se stále více domácností vrací ke spotřebičům na tuhá paliva, místo plynu. V takovém případě je vždy nutná konzultace s kominikem nebo revizním technikem a bezpodmínečně zajistit všechna opatření, která jsou nutná pro přechod na vytápění tuhými palivy.

#### **Čištění spalinové cesty**

Čištění spalinové cesty provádí **oprávněná osoba**, kterou je **držitel živnostenského oprávnění v oboru kominictví**.

Výjimkou je čištění komínů u spotřebičů s výkonem do 50 kW včetně. Čištění komínu u těchto spotřebičů lze provádět svépomocí. Nicméně se doporučuje při čištění komínových těles obrátit na odborníky.

#### **Kontrola spalinových cest**

Kontrola spalinových cest se provádí po jejím vyčištění posouzením:

- zda stav a provedení spalinové cesty v době kontroly odpovídá technickým požadavkům, podle kterých byla navržena a provedena a bylo zahájeno její užívání,
- zda stav a provedení spalinové cesty zajistí, aby byly bezpečně odvedeny a rozptýleny do volného ovzduší spaliny od všech připojených spotřebičů,
- zda je zajištěn volný a bezpečný přístup ke spalinové cestě a k jejím vybíracím, vymetacím, kontrolním, měřicím a čisticím otvorům,
- zda je dodržena bezpečná vzdálenost spalinové cesty od hořlavých předmětů a stavebních hmot třídy reakce na oheň B až F,
- zajištění požární bezpečnosti stavby, zvláště při prostupu spalinové cesty vodorovnými a svislými stavebními konstrukcemi, půdním prostorem nebo střechou a vývodů spalin obvodovou stěnou,
- nedošlo-li ke zemně jejího stavebně technického stavu,
- zda nedošlo k zásadním změnám oproti stavu zjištěnému při minulé kontrole nebo revizi.

Kontrolu spalinové cesty provádí **oprávněná osoba**, kterou je **držitel živnostenského oprávnění v oboru kominictví**.

Dle zákona jsou lhůty pro čištění a kontrolu spalinových cest stanoveny takto:

Výkon spotřebiče	Činnost	Druh paliva připojeného spotřebiče				
		pevné		kapalné		plynné
		celoroční provoz	sezónní provoz	celoroční provoz	sezónní provoz	
do 50 kW včetně	čištění	3x za rok	2x za rok	2x za rok	1x za rok	1x za rok
	kontrola	1x za rok		1x za rok		1x za rok
nad 50 kW	čištění kontrola <sup>a</sup>	2x za rok		1x za rok		1x za rok

*Vysvětlivky a podmínky:*

*Spalinová cesta pro odvod spalin od spotřebiče na pevná paliva sloužícího k přípravě pokrmů jako poskytované stravovací služby se čistí a kontroluje nejméně jedenkrát za dva měsíce.*

*Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se čištění provádí nejméně jedenkrát ročně a kontrola nejméně jedenkrát za dva roky.*

*Spalinová cesta pro odvod spalin od kondenzačního spotřebiče na plynná paliva se čistí a kontroluje nejméně jedenkrát za dva roky.*

V případech zásadních změn je třeba zajistit provedení revizi spalinové cesty, a to:

**Revize spalinové cesty se provádí:**

- před jejím uvedením do provozu nebo při každé stavební úpravě komínu,
- při změně druhu paliva připojeného spotřebiče,
- před připojením spotřebiče do nepoužívané spalinové cesty,
- před výměnou spotřebiče paliv s výjimkou výměny spotřebiče stejného druhu, typu, provedení a výkonu za podmínky, že způsobilost spalinové cesty je potvrzena zprávou o provedení čištění a kontroly spalinové cesty,
- po komínovém požáru,
- při vzniku trhlin ve spalinové cestě, popř. při důvodném podezření na výskyt trhlin ve spalinové cestě.

Revizi spalinových cest může provádět výhradně **oprávněná osoba**, kterou je zároveň **držitel osvědčení revizního technika spalinových cest**.

V případě vzniku požáru sazí v komíně neprodleně **volejte hasiče na tísňovou linku 150, případně 112.**

- Požár v komíně nikdy nehaste vodou z důvodu možného popraskání komínového tělesa, či exploze.
- Hasební práce provádějte pouze v případě, že nemůže dojít k ohrožení zdraví nebo života zasahující osoby! V opačném případě neprodleně opusťte místo požáru!
- Odstraňte hořlavý materiál z blízkosti komínového tělesa.
- Do příjezdu hasičů je možné hasit plameny vhašováním suchého písku vymetacími dvířky nebo ze střechy do komína. Případně lze použít hasicí přístroj sněhový nebo práškový.
- Pokud je to možné, omezte přístup vzduchu do komína (např. uzavřením vzduchové klapky u kotle, odstraněním kouřovodu a utěsněním sopouchu např. textilií, která bude plnit vzduchotěsnící funkci).

Několik preventivních zásad pro správné užívání tepelných spotřebičů:

- Vždy je nutné dodržovat návod výrobce ke konkrétnímu spotřebiči. V návodu je uvedeno, jak se spotřebičem správně zacházet.
- Spalovat lze pouze takové palivo, pro které je konkrétní spotřebič určen.
- Při užívání spotřebičů na tuhá paliva používejte suché palivo. V opačném případě by mohlo dojít k nežádoucímu nedokonalému spalování a vzniku nadměrných usazenin ve spalinové cestě.
- Dodržovat bezpečné vzdálenosti hořlavých předmětů, stěn a nehořlavých podložek u tepelných spotřebičů.

**Včasným a odborným provedením předepsaných úkolů a dodržováním návodů výrobců, zajistíte správný chod vašich tepelných spotřebičů a zařízení pro odvod spalin.**

**Tím předejdete vzniku případných škod na vašem majetku.**