

# KOMÍNY

**Víte že, nevyčištěný komín může za převážnou většinu požárů v domácnostech?**



## JAK ČASTO KONTROLOVAT A ČISTIT KOMÍN?

Základními minimálními lhůtami pro čištění spalinových cest (komínů) od spotřebičů paliv do 50 kW při celoročním provozu: je 3krát ročně u spotřebiče na pevná paliva, 2krát ročně na kapalná paliva a 1krát ročně na plynná paliva. Zákon o požární ochraně v platném znění sice umožňuje občanům, pokud jsou toho schopni, čištění provést svépomocí. **Jedenkrát ročně ale musí být provedena kontrola spalinové cesty oprávněnou osobou – kominíkem.**

## KOMINICTVÍ V ZÁKONĚ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

| Činnost            | Koho si zavolat | Kde si ho ověřit       | Výstup provedené činnosti   |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| Čištění a kontrola | Kominík         | Živnostenský rejstřík* | Zpráva o čištění a kontrole |
| Revize spal. cest  | Revizní technik | Aplikace HZS**         | Zpráva o revizi spal. cesty |

\* dostupný na – <http://www.rzp.cz/>

\*\* dostupná na – <http://aplikace.hzscr.cz/revizni-technik-spalinovych-cest/>

## CO DĚLAT, KDYŽ ZAČNE V KOMÍNĚ HOŘET?

Urychleně **odstraňte veškerý hořlavý materiál z blízkosti komínového tělesa**. Zavolejte na linku 150 nebo 112. Požár v komíně nikdy nehaste vodou, mohlo by dojít k jeho popraskání nebo i výbuchu.<sup>1</sup>

**vyhláška č. 34/2016 Sb., o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty**

Odkazy (související s danou problematikou)

<http://www.skcr.cz/> – Společenstvo kominíků ČR

<http://www.mzp.cz/> – Ministerstvo životního prostředí

<http://www.mzp.cz/cz/ovzdusi> – Ministerstvo životního prostředí – ochrana ovzduší

<sup>1</sup>HZSČR, (online)

<https://www.hzscr.cz/clanek/nikdy-neni-pozde-nechat-si-vcistit-komin.aspx>

## Preventivně výchovná činnost pro veřejnost SDH a JSDHO Písková Lhota, ŘÍJEN 2019

### CO MOHU ZKONTROLOVAT SÁM?

- Je kouřovod řádně upevněn?
- Není plášť spotřebiče nebo kouřovod propálený?
- Fungují uzávěry komínových dveří?
- Jsou funkční přívodní šňůry a zásuvky u kotle?
- Je dimenzování pojistek v případě elektrických spotřebičů dostatečné?
- Je komín na povrchu celistvý, bez viditelných spár, netěsností a omítnutý?
- Je zařízení domácnosti v dostatečném odstupu od komína a tepelného zdroje?

**Každá spalinová cesta musí mít revizi spalinové cesty,** kterou je nutné vyhotovit v následujících případech:

- před **uvedením** spalinové cesty do provozu
- při **změně** paliva, kterým topím
- před **připojením spotřebiče** do spalinové cesty, která předtím nebyla využívána
- před **výměnou spotřebiče** (pokud tedy nevyměním kus za kus – tím se rozumí totožné spotřebiče)
- při **vzniku trhlin** ve spalinové cestě (nebo i při pouhém podezření na jejich výskyt)
- po **komínovém požáru**

**Poznámka – více v § 3 Revize spalinové cesty vyhlášky č. 34/2016 Sb., o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty.**

## PLYN

- **Kontrolu plynového kotle je dobré provádět jednou ročně.**
- **Nefunkční spalinové cesty a vadné staré plynové spotřebiče mohou být smrtelně nebezpečné! Hrozí otrava oxidem uhelnatým.**
- **Kontrolu kotle je dobré objednat včas – nejlépe po skončení nebo před začátkem topné sezóny.**

Podle odhadů jen na území ČR ročně zemřou desítky lidí kvůli **zaneseným spalinovým cestám** a následnému úniku jedovatého oxidu uhelnatého. Oxid uhelnatý vzniká při nedostatečném odvětrávání plynových spotřebičů, například u špatného tahu komína. Protože je bez zápachu, únik plynu je obtížné zaznamenat a pobyt v prostoru s jeho vysokou koncentrací vede až k udušení. Pokud jako majitelé kotle dbáte o pravidelné technické kontroly, získáte jistotu, že je váš kotel bezpečný a navíc funguje úsporně. Plynový kotel v běžné domácnosti by měl podstoupit kontrolu minimálně jednou ročně, přestože to vyhláška domácnostem přímo nenařizuje. Kontrola plynového kotle by měla probíhat před topnou sezónou nebo po jejím skončení.