

# Prevence pro domácnost

## **Povinnosti fyzických osob:**

počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru, zejména při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů a komínů, při skladování a používání hořlavých nebo požárně nebezpečných látek, manipulaci s nimi nebo s otevřeným ohněm či jiným zdrojem zapálení.

Ten, kdo je povinen vykonávat **dohled nad osobami, které nemohou posoudit následky svého jednání**, je povinen podle zvláštních zákonů dbát, aby tyto osoby svým jednáním nezpůsobily požár.

## **Zakázané činnosti fyzických osob:**

bezdůvodně přivolat jednotku požární ochrany, zneužívat linku tísňového volání, provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru pokud nemá odbornou způsobilost. Poruší-li fyzická osoba příkazy nebo zákazy týkající se požární ochrany hrozí mu sankce ve výši 10 000,- až 25 000,- korun.

## **Hořlavé nebo požárně nebezpečné látky:**

**pevná paliva** - se ukládají odděleně od jiných druhů paliv, nebo hořlavých anebo hoření podporujících látek.

**hořlavé kapaliny** - se skladují nebo ukládají pouze v obalech k tomuto účelu určených.

Nelze je ukládat ve společných místnostech a ve sklepních prostorách bytových domů nebo ubytovacích zařízení s výjimkou hořlavých kapalin potřebných k vytápění těchto objektů v maximálním množství **40 litrů** v nerozbitných přenosných obalech pro jeden tepelný spotřebič.

**Garáže** - v jednotlivých a řadových garážích lze ukládat nejvýše **40 litrů** benzínu pro osobní automobily a **80 litrů** pohonných hmot pro nákladní automobily v nerozbitných přenosných obalech a nejvýše **20 litrů** olejů na jedno stání. V hromadných garážích se pohonné hmoty ani oleje neukládají, s výjimkou provozních náplní a záložního paliva, které jsou součástí vozidel.

**Nádoby s hořlavými nebo hoření podporujícími plyny** (např. lahve, sudy, kontejnery, nádrže) se umísťují na snadno přístupných a dostatečně větraných a proti nežádoucím vlivům chráněných místech. Tyto nádoby nelze nikdy ukládat v prostorách pod úroveň okolního terénu, ve světlících, v garážích, kotelnách, místnostech určených ke spaní, ve společných prostorách bytových domů a ubytovacích zařízení.

**Propan – butan** je za normálních podmínek plyn těžší než vzduch je hořlavý, bez barvy a nekorozivní. Vzhledem k tomu, že může nahradit ve vzduchu kyslík, působí jako látka, která způsobuje dušení.

**Komíny a kouřovody** - se udržují v takovém stavebně technickém stavu, aby byla zajištěna požární bezpečnost při provozu připojených tepelných spotřebičů. Čištění a kontrola komínů se zabezpečuje ve lhůtách a způsobem stanoveným zvláštním právním předpisem:

spotřebiče na tuhá a kapalná paliva do výkonu 50kW	<b>šestkrát ročně</b>
spotřebiče na plynná paliva do výkonu 50 kW s komínovou vložkou	<b>dvakrát ročně</b>
bez komínové vložky	<b>šestkrát ročně</b>
s výkonem nad 50 kW	<b>čtyřikrát ročně</b>
spotřebiče paliv do výkonu 50 kW v rekreačních domcích a chatách a pokud nejsou užívány celoročně	<b>nejméně jednou ročně</b>

Vybírací, vymetací a čistící otvory musí být uzavřeny těsnými dvojitými nebo zdvojenými komínovými dvířky z nehořlavých materiálů. Komínová dvířka otvorů umístěných na veřejně přístupných místech (schodiště, chodby) mají být uzamykatelná nebo zajištěná uzamykatelnou závorou.

**Hořlavé látky**, které se ukládají v půdních prostorách - za bezpečné se považuje jejich umístění ve vzdálenosti nejméně **1 m** od vnějšího povrchu komínového tělesa.

**Tepelné spotřebiče** - při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů, u kterých není k dispozici průvodní dokumentace (návod výrobce na provoz, kontroly, údržbu, obsluhu apod.), se postupuje podle dokumentace technicky a funkčně srovnatelných druhů a typů spotřebičů.

V případech uvedených v odstavci tepelné spotřebiče nebo není-li bezpečná vzdálenost spotřebiče od povrchů stavební konstrukce, podlahové krytiny a zařizovacích předmětů z hořlavých hmot doložena zkouškou nebo předepsána technickou dokumentací, stanoví se bezpečné vzdálenosti podle normativních požadavků.

Každý spotřebič pevných paliv instalovaný na podlaze z hořlavé hmoty musí být opatřen upevněnou ochrannou podložkou přesahující jeho půdorys o následující hodnoty:

**u spotřebičů pevných paliv k vaření nejméně**

- 600 [mm] před příkládacím a popelníkovým otvorem,
- 300 [mm] od bočních a svislých hran těchto otvorů,

**u ostatních spotřebičů pevných paliv nejméně**

- 300 [mm] před příkládacím a popelníkovým otvorem,
- 100 [mm] na ostatních stranách spotřebiče.

**Krb na pevné palivo** instalovaný na podlaze z hořlavé hmoty musí být opatřen izolační nehořlavou podložkou přesahující půdorys ohniště nejméně:

- 800 [mm] ve směru kolmém na otevřenou popř. otevíratelnou stranu,
- 400 [mm] ve směru rovnoběžném s touto stranou.

**Ukládání popela** - při používání tepelných spotřebičů na tuhá paliva se nevychladlý popel ukládá do nehořlavých uzavíratelných nádob.

**Jak předcházet vzniku požárů v domácnostech – všeobecně:**

- k rozdělávání ohně v kamnech nebo krbech nepoužívat hořlavou kapalinu,
- pokud máme kamna a krby v provozu nenecháváme je bez dozoru,
- do těsné blízkosti tepelných spotřebičů nedáváme hořlavé látky,
- spotřebiče na kapalná paliva doplňujeme náplní až po vychladnutí spotřebiče,
- každých 5 let necháme provést revizi elektroinstalace, el. spotřebičů, rozvodu plynu v domácnosti a plynových spotřebičů,
- přibývajících el. spotřebičů v domácnostech dochází k přetížení el. instalace a tím možnosti ke vzniku požárů,
- mikrovlnné trouby a rychlovarné konvice po použití raději odpojíme od el. sítě, jsou často příčinou požáru,

- pokud máme v provozu el. spotřebiče nenecháváme je nikdy bez dozoru.

**Vonné i nevonné svíčky, aromalampy** - při používání vonných aromalamp a ostatních druhů vonných i nevonných svíček se tyto **nesmí ponechat při jejich hoření bez dozoru !!!**  
**Nutno bedlivě pozorovat a sledovat !!! Žádný druh těchto výrobků nesmí být položen na hořlavých podložkách !!!**

**Vypalování porostů JE ZAKÁZÁNO !!!**

(dle § 78, odst.(1) písm.s), zákona č.133/85 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů)