

POŽÁRNÍ ŘÁD – GARÁŽE

Charakter prostoru a provozované činnosti

Prostory garáží slouží ke společnému parkování motorových vozidel. Součástí prostor garáží je technologické zázemí objektu. Tyto prostory tvoří samostatné požární úseky.

Požárně technické charakteristiky hořlavých látek

BENZIN – toxická hořlavina I. třídy, bod vzplanutí <21 °C, meze výbušnosti 0,6 až 6 % objemu.

NAFTA – zdraví škodlivá hořlavina III. třídy, bod vzplanutí > 55°C, meze výbušnosti 0,6 až 6,5 % objemu.

Motorový olej – hořlavina IV. třídy, bod vzplanutí 100 °C, při hoření vývin jedovatých zplodin.

PLASTY – od cca 110 °C měknutí, vznícení cca 400 °C, silný vývin hustého kouře a oxidu uhelnatého.

Pneu – těžce zápalný hořlavý materiál, který při hoření vyvíjí velké množství velmi jedovatých zplodin.

Nejvýše přípustné množství hořlavých látek

Prostory garáží nejsou určeny ke skladování materiálů, proto se max. množství nestanovuje. Hořlavé materiály a kapaliny jsou součástí parkujících motorových vozidel.

Stanovení podmínek požární bezpečnosti

v garážích platí zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm

v prostorách garáží je zakázáno provádět opravy vozidel

v prostorách určených pro hromadné parkování vozidel je zakázáno skladovat jakýkoliv materiál

v prostorách garáží pod úrovní terénu je zakázáno skladování tlakových nádob s hořlavými plyny

místo před vypínači el. energie a prostředky požární ochrany musí zůstat trvale volné

platí zákaz zásahů do elektroinstalace bez příslušné kvalifikace

veškeré uniklé hořlavé kapaliny musí být ihned zlikvidovány, použitý sorbent (likvidační prostředek) musí být uložen do nehořlavé nádoby s nehořlavým uzavíratelným víkem

jakékoliv závady a poškození zařízení garáží je nutno ihned oznámit správci budovy nebo pověřené osobě

povinností všech nájemníků je počínat si tak, aby nezavdali příčinu ke vzniku požáru, neohrozili zdraví, život osob a majetku

všechny požární uzávěry (dveře) musí být vždy v uzavřené poloze

zákaz provádění svařečských prací, bez příkazu ke svařování a stanovení protipožárních opatření dle požadavku

vyhlášky MV č. 87/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Povinnosti osob při zajišťování podmínek požární bezpečnosti

Všechny osoby využívající prostory hromadných garáží v objektu jsou povinni seznámit se s tímto požárním řádem a dodržovat jeho ustanovení. Při zaparkování a opuštění parkovacího místa je povinností každého zanechat prostor v požárně bezpečném stavu.

Stanovení podmínek pro pohyb osob

- veškerá vozidla, motocykly, popř. kola je možno parkovat pouze na vyhrazených parkovacích stáních -
- žádná část zaparkovaných vozidel, motocyklů a kol nesmí zasahovat do průchodnosti únikových cest, znemožňovat přístup k vypínačům elektrické energie a prostředkům požární ochrany -

Postup při vzniku požáru

V případě vzniku požáru je každý povinen postupovat podle Požární poplachové směrnice, po vyhlášení evakuace okamžitě opustit prostory garáží po vyznačených únikových cestách (schodiště, evakuační výtah) a shromáždit se před domem tak, aby nepřekáželi v zásahu HZS. Platí zákaz výjezdu vozidel z prostoru garáží v době vyhlášení evakuace.

Za dodržování stanovených podmínek požární ochrany a požadavků požárního řádu v garážích odpovídají uživatelé těchto prostor.

V Praze dne: 16. 02. 2015

Požární řád – garáže

Zpracoval: JE Group, s.r.o.

Ing. Martina Havlová, Z - OZO - 14/2015, ověřil Michal Fajfr Z - OZO - 23/2010

.....
statutární orgán nebo pověřená osoba