

Statutární město Brno, městská část Brno-střed

POŽÁRNÍ ŘÁD SPISOVNY – KOLIŠTĚ 29



Směrnice č.: 71
Vydání č.: 1
Účinnost: 01.03.2018

Bc. Petr Štika, MBA, LL. M., v.r.
tajemník ÚMČ Brno-střed

Vydal/schválil: Bc. Petr Štika, MBA, LL. M., tajemník ÚMČ BS
Dne: 14.02.2018
Zpracovatel: Bc. Michal Bystrianský, technik BP a PO ÚMČ BS

Tato směrnice je závazná pro: Úřad městské části Brno-střed

Projednáno v orgánech: *neprojednáno*

Osoba pověřená výkladem: Bc. Michal Bystrianský, technik BP a PO ÚMČ BS
Četnost kontroly aktuálnosti: ročně
Osoba pověřená kontrolou aktuálnosti: Bc. Michal Bystrianský, technik BP a PO ÚMČ BS

Související vnitřní předpisy:
Nejsou

Historie změn:

| Datum | Číslo vydání | Strana | Článek | Stručný popis změny |
|-------|--------------|--------|--------|---------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Odkaz na předešlá vydání:
Nejsou

Související záznamy a formuláře:
Nejsou

Zrušovací ustanovení:
BPO č. 11/2012 - Požární řád - spisovna

I.

Stručný popis činnosti - charakteristika

Spisovna je umístěny v 1.NP budovy Koliště 29 a je tvořen 3 místnostmi pro archivaci s označením A, B, C, D. Jsou zde ukládány dokumenty v podobě listin a dokumentů v pořadačích, lepenkových krabicích a PE fóliích, dále pak počítačové záznamy na magnetických médiích v papírových a plastových obalech. Skladové regály jsou kovové a dřevěné. V 1. NP se dále nachází kancelář spisovny a sociální zařízení. Je zde umístěn centrální pult EPS, která je napojená na pult ochrany HZS Brno, kde jde automatický signál v případě spuštění EPS. Jedná se o bezobslužné pracoviště s nepravidelnou obsluhou a kontrolou.

Ve 2. NP budovy je umístěna provozní kancelář a sociální zařízení.

Požární nebezpečí spočívá v požárně technických charakteristikách skladovaných materiálů.

II.

Požárně technické charakteristiky

Papír – hořlavý materiál sestávající převážně z celulózy. Při skladování ve vrstvách má sklon k tepelnému samovznícení a proto při tomto skladování chránit před zdroji tepla s teplotou vyšší než 100 °C.

Teplota samovznícení 100 °C

Vhodné hasivo voda a těžká, střední a lehká pěna

- archivovaný materiál.

Dřevo měkké – smrkové

Teplota vznícení397 °C

Teplota samovznícení cca 120 °C (za vhodných podmínek)

Teplota žhnutí305 °C

Sklon k tepelnému samovznícení

Výhřevnost20 MJ/kg

Hustota422 - 432 kg/m³

Vhodné hasivovšechny druhy vodních proudů

- kancelářský nábytek, vybavení bytových jednotek

PE fólie – Hořlavý obalový materiál, průhledný, elastický, při skladování má sklony k tepelnému samovznícení. Chránit před zdroji tepla a teplotou větší než 100 °C. Lehce zapalitelná plamenem zápalky.

Výhřevnost 17 400 kJ/kg

Vhodné hasivo voda a těžká, střední a lehká pěna

- obalový materiál.

PVC přepravky– Hořlavý plastový materiál. Chránit před zdroji tepla a teplotou větší než 100 °C. Při požáru zuhelnňuje a tvoří chlorovodík.

Teplota vzplanutí 385 °C

Teplota vznícení 455 °C

Výhřevnost 17 300 kJ/kg

Vhodné hasivo voda a těžká, střední a lehká pěna

- bedny na archivovaný materiál.

Vlnitá lepenka– Hořlavý materiál, má sklon k tepelnému samovznícení, chránit před zdroji tepla s teplotou větší než 100 °C.

Bod hoření 258 °C

Teplota vznícení 427 °C

Teplota žnutí 258 °C

Vhodné hasivo voda a těžká, střední a lehká pěna

- kartony pro uložení archivovaného materiálu.

III.

Podmínky požární bezpečnosti

1. V prostorách spisovny smí být skladovány pouze materiály a předměty související s provozem archivu a archivní služby.
2. Všichni pracovníci přijíždějící do spisovny jsou povinni chovat se tak, aby nezavdali příčinu ke vzniku požáru a v případě, že požár vznikne, poskytnout všestrannou osobní i věcnou pomoc při jeho zdolávání. Pokud zpozorují požár je povinen ho uhasit nebo přivolat pomoc. Každý požár musí být ihned nahlášen odpovědné osobě za provoz archivu.
3. Ve všech prostorách spisovny platí přísný zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm.
4. Práce požárně nebezpečné provádět jen na základě písemného povolení a zajištění podmínek požární bezpečnosti po dohodě s technikem PO.
5. V celém prostoru musí být trvale udržován pořádek a čistota. Je nutné průběžně provádět celkový úklid s důrazem na vrstvu prachu, který je ve vrstvě větší než 1 mm požárně nebezpečný.
6. Manipulační prostory, únikové cesty, únikové schodiště a únikové východy musí zůstat vždy volné.
7. Vstupní dveře musí být označeny zákazem kouření a manipulace s otevřeným ohněm a zákazem vstupu nepovolaným osobám.
8. Pracoviště musí být vybaveno odpovídajícími PHP. V případě použití musí být PHP ihned vyměněn.

9. Elektrická instalace musí odpovídat příslušným ČSN a být v předepsaných intervalech revidována revizním technikem el. zařízení.
10. Každý nedostatek v dodržování požární ochrany musí být ihned ohlášen odpovědnému vedoucímu zaměstnanci.
11. Veškeré opravy na zařízeních smí provádět pouze osoba s příslušnou kvalifikací a oprávněná této činnosti.
12. Na pracovišti musí být umístěn hasicí přístroj CO2 umožňující hasit zařízení pod napětím. Umístění u těchto el. zařízení.
13. Stropní svítidla provozovat jen s ochranným krytem výbojek, tak aby v případě prasknutí výbojky nespadnul žhavý materiál do hořlavého materiálu archivovaného materiálu.
14. Při odchodu z pracoviště vypnout všechny elektrospotřebiče a vytáhnout z proudu – pokud to neohrozí jejich provoz.
15. Pravidelné revize elektrických spotřebičů – 1 x za rok.
16. V prostorách spisovny není dovoleno uchovávat a manipulovat s hořlavými kapalinami.
17. Je zakázáno zneužívat či jinak poškozovat požární hasicí přístroje a jiné věcné prostředky požární ochrany = hasicí přístroje, čidla EPS a tlačítka EPS, centrální pult EPS.
18. Únikové cesty = chodby a schodiště a dále únikové východy nesmí být zastavovány nebo zužována jejich průchozí šíře nábytkem a jinými předměty a materiálem. Tyto prostory musí být trvalé volné a připravené k případné evakuaci pracovníku a materiálu.
19. Sledovat správnou funkci nuceného větrání a zajišťovat pravidelné revize a provozní kontroly.

IV.

Oprávnění a povinnosti osob pro zajištění požární bezpečnosti

1. K zajištění požární bezpečnosti je nutné dodržovat body 1 – 19 oddílu **III**.
2. Tyto povinnosti se vztahují na zaměstnance navštěvující spisovnu a jeho prostory.

V.

Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob zabezpečení volných únikových cest.

1. Dodržovat body 1 – 19 oddílu **III**.
2. Seznámit se důkladně s používáním PHP.
3. Znat požární řád a požární poplachové směrnice.
4. Seznámit se důkladně s bezpečnostními a technologickými předpisy a požárně technickými charakteristikami uložených a užívaných materiálů.
5. Místem možného vzniku požáru jsou všechny tři místnosti pro uložení archivovaného materiálu A, B, C.
6. Za zabezpečení volných únikových cest odpovídá příslušný archivář.

VI.

Povinnosti pracovníků v prostorách spisovny

1. Pokud je to možné a v silách osob = uhasit požár nebo provést opatření k zamezení jeho šíření do příjezdu jednotky HZS Brno
2. Ohlásit vznik každého požáru na čísle **150 = hasičský záchranný sbor**
3. Poskytnout osobní pomoc jednotkám HZS na výzvu velitele zásahu

4. Poskytnout první pomoc zraněným osobám případně přivolat **rychlou lékařskou pomoc 155**
5. **Uzavřít hlavní uzávěr plynu při evakuaci prostor.**
6. **Zajistit hlavní vypínač elektrické energie.**

VII.

Jméno a příjmení odpovědného zaměstnance

Pověřený spisový pracovník

Příloha č. 1 – počet hasících prostředků a umístění bezpečnostních značek

Příloha požárního řádu č. 1

| Počet hasicích prostředků a značek | | Povinnosti zaměstnanců na pracovišti | |
|--|--|---|--|
| Hasicí přístroj PG6 Hasicí přístroj CO2 | | Každý je povinen počínat si na pracovišti tak, aby nezavdal příčiny ke vzniku požáru. | Vykonávají do příchodu požární jednotky záchranné evakuační práce dle pokynů velitele PH. |
| Zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm | | Všechny vstupy do budovy archivu. |  <p>ZÁKAZ KOUŘENÍ A MANIPULACE S PLAMENEM</p> |
| Směr únikových cest a východů | | Chodby budovy. |  |
| Označení hasicích přístrojů | | Umístění nad hasicím přístrojem. |  |
| Požární dveře – na každém požárním uzávěru. | | |  <p>POŽÁRNÍ DVEŘE ZAVÍREJTE</p> |
| Odpovědný pracovník za požární bezpečnost: Pověřený spisový pracovník | | | |