



HZSAX00D4YM2

Naše zn.: HSAA-12180-3/2018
Vyřizuje: nrap. Bc. Lenka Němcová
Tel.: 950 850 736, 778 547 751
E-mail: lenka.nemcova@hzspraha.cz

Datum: 11. 02. 2019
Počet listů: 4
Přílohy: -

PROTOKOL O KONTROLE

dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně provedené podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b), § 31 odst. 1 písm. a) a § 35 písm. a) a c) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o požární ochraně“) a § 45 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. a podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění zákona č. 183/2017 Sb.

Kontrolní orgán: Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy

Kontrolovaná osoba: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik
Růžová 943/6
100 00 Praha 1
IČ: 000 01 279

Místo kontroly: Výrobní závod III
Na Vápence 915/14
130 00 Praha 3

Kontrolující: vedoucí kontrolní skupiny – nrap. Bc. Lenka Němcová
člen kontrolní skupiny – nrap. Ing. Petr Bůžek

Datum a čas zahájení kontroly: 07. 12. 2018 od 08:30 hod.

Povinná osoba: Ing. Tomáš Bánský – bezpečnostní a požární technik
(mob.: 606287786)
Jaroslav Kaucký – Vedoucí výrobního závodu a mistr digitálního tisku
Miloš Svárovský – technik TZB (SPCSS s.p.)

Předmět kontroly: dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu – viz program kontroly

PRŮBĚH KONTROLY A KONTROLNÍ ZJIŠTĚNÍ

1. Zahájení kontroly

Tematická kontrola byla zahájena doručením Oznámení o zahájení tematické kontroly č.j. HSAA-12180-2/2018 kontrolované osobě do datové schránky dne 19.11.2018. Povinným osobám: pan Ing. Tomáš Bánský, pan Jaroslav Kaucký a pan Miloš Svárovský, byly předloženy Průkazy kontrolujících (ev.číslo průkazu: 33-PRE/2018 – nrap. Bc. Lenka Němcová a 57-PRE/2018 – nrap. Ing. Petr Bůžek), spolu se Služebními průkazy příslušníků Hasičského záchranného sboru České republiky.

1.1. Základní údaje o kontrolované osobě - vyžádané podklady

a) Výpis z Obchodního rejstříku – statut kontrolované osoby byl ověřen z předloženého Výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl ALX, vložka 296. Statutární orgán:

Tomáš Hebelka, MSc. – generální ředitel

Ing. Milan Drahoňovský, Ph.D. - 1. zástupce generálního ředitele

Ing. Ondřej Hyršl – 2. zástupce generálního ředitele

Způsob jednání: Za podnik jedná generální ředitel, v době jeho nepřítomnosti jeho zástupce v určené posloupnosti. Za podnik podpisuje generální ředitel, v době jeho nepřítomnosti jeho zástupce tak, že k psanému nebo vytištěnému názvu podniku připojí svůj podpis a razítko.

Dozorčí rada:

Ing. Soňa Snopková – člen dozorčí rady

Zdeněk Kadlec – člen dozorčí rady

Ing. Věra Hnátová - člen dozorčí rady

Petr Fikar - člen dozorčí rady

b) Kolaudační rozhodnutí – předloženo, viz bod 2.1.

c) Požárně bezpečnostní řešení – předloženo, viz bod 2.1.

d) Smlouva – „Smlouva o nájmu prostoru sloužícího podnikání“ – evidovaná u pronajímatele (Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s.p.) pod č. 27/2015/PO a evidovaná u nájemce (STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státní podnik) po č. 55/2015.

e) Osvědčení odborně způsobilé osoby – bylo předloženo osvědčení o odborné způsobilosti dle § 11 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, Ing. Tomáš Bánský, číslo v katalogu Z-OZO-27/2012, ze dne 09.01.2012.

1.2. Použité zkratky

Zákon o požární ochraně – zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška o požární prevenci – vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.

OZO – odborně způsobilá osoba v požární ochraně

PO – požární ochrana

NP – nadzemní podlaží

PP – podzemní podlaží

PHP – přenosný hasicí přístroj

VZT - vzduchotechnika

EPS – elektrická požární signalizace

PBZ – požárně bezpečnostní zařízení

1.3. Popis kontrolovaného objektu

Jedná se o soubor několika budov, rozdělených na samostatné požární úseky. Výrobní objekt se speciální polygrafickou výrobou, sklady, administrativou, datovým centrem a kotelnou.

Vstupní budova - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP je umístěna vrátnice – ohlašovna požárů s nepřetržitou službou, kanceláře. Ve 2.NP kuchyně s jídelnou pro zaměstnance, salonek. Ve 3.NP je umístěna strojovna VZT a kanceláře.

Administrativní budova – nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP je umístěna telefonní ústředna, serverovna a datové centrum. Ve 2.NP a 3.NP jsou umístěny kanceláře.

Tiskárna I - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP je umístěn tiskový stroj, sklady barev a spotřebního materiálu. Ve 2.NP je umístěno výrobní zařízení knihárny, digitálního tisku a trezorové místnosti. Ve 3.NP je půdní prostor.

Sklady - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP jsou umístěny sklady materiálu. Ve 2.NP je umístěna výroba digitálního tisku, trezory, kanceláře a sklad spotřebního materiálu. Ve 3.NP sociální zázemí, strojovna VZT.

Kotelna - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1. NP se nachází dílny se skladem, velín a sociální zázemí. Ve 2.NP jsou instalovány tři plynové kotle.

Na volném prostranství uvnitř areálu je umístěn náhradní zdroj – dieselagregát.

Tiskárna II - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP jsou umístěny administrativní prostory s hygienickým zázemím, skladové prostory nepoužívaného nábytku. Ve 2.NP se nacházejí administrativní prostory s hygienickým zázemím, skladové prostory. Ve 3.NP jsou umístěny administrativní prostory se zázemím, serverovna.

Plastové karty - nepodsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. V 1.NP výroba plastových karet, sklady hořlavých kapalin. Ve 2.NP digitální tisk, kontrola a expedice. Ve 3.NP injektový potisk a knihařské zpracování.

Datové centrum – částečně podsklepený objekt s nehořlavým konstrukčním systémem – stavební konstrukce železobetonové, zděné. 1.PP – 2x dieselagregát a tři nádrže na naftu. V 1.NP jsou transformátory a rozvodny, strojovna chlazení, místnosti pro IT technologie, administrativní prostory se zázemím. Ve 2.NP a 3.NP se nachází počítačové sály, místnosti akumulátorového napájení. Ve 4.NP je strojovna chlazení a VZT.

2. Kontrolní zjištění

Při kontrole dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně, při provozované činnosti kontrolovaného subjektu, ve stanoveném rozsahu – viz bod č. 2 protokolu, bylo na základě předložených dokladů a fyzickou kontrolou zjištěno:

2.1. Údaje o kontrolované právnické nebo podnikající fyzické osobě a doklady, dokumentace a informace vztahující se k zabezpečení požární ochrany

§ 5 odst. 1 písm. f) zákona o požární ochraně, § 27 odst. 2 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

Výpis z obchodního rejstříku – viz bod 1.1.a)

Kolaudační rozhodnutí – v době kontroly byl předložen dokument, kterým se povoluje užívání „Objektů skladů v areálu STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státní podnik, Na Vápence 14, č.p. 915, Žižkov“ ze dne 31. května 2004. Vydala Městská část Praha 3, odbor výstavby, pracoviště Seifertova 51, 130 85 Praha 3, pod č.j.: UMCP 3 09534/2004.

Dále bylo předloženo kolaudační rozhodnutí na „Stavební úpravy administrativní budovy v areálu STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státní podnik, Na Vápence 14, č.p. 915, Žižkov“, ze dne 7. června 2004. Vydala Městská část Praha 3, odbor výstavby, pracoviště Seifertova 51, 130 85 Praha 3, pod č.j.: UMCP 3 11165/2004.

Dále bylo předloženo kolaudační rozhodnutí, kterým se povoluje užívání dokončené stavby „Dostavba objektu Tiskárna II v areálu STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státní podnik, Na Vápence 14, č.p. 915, Žižkov“ ze dne 15. prosince 2008. Vydala Městská část Praha 3, odbor výstavby, pracoviště Seifertova 51, 130 85 Praha 3, pod č.j.: OV/336/08/Ru.

Požárně bezpečnostní řešení – v době kontroly byl předložen dokument „Požární zabezpečení stavby – Technická zpráva – Výstavba objektu skladů, Na Vápence 14“. Vypracoval Josef Jaroš (Astra 92 a.s., ČKAIT 1300418), dne 27.03.2003.

Dále byl předložen dokument „Technická zpráva – Stavební úpravy pro administrativní budovu“. Vypracoval Josef Jaroš (Astra 92 a.s., ČKAIT 1300418), dne 15.05.2003.

Dále bylo předloženo Požárně bezpečnostní řešení „Dostavba objektu Tiskárny II, Na Vápence 14“. Vypracoval Josef Jaroš (Astra 92 a.s., ČKAIT 1300418), dne 14.07.2006

Dále bylo předloženo „Požárně bezpečnostní řešení - Technická zpráva – Stavební úpravy objektu tiskárna II“. Vypracoval Ing. Zdeněk Hradecký (ČKAIT 0010192, ze dne 04.05.2017).

Předloženo „Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany –užívání stavby – souhlasné stanovisko“ pod č.j. HSAA-1403/2018, ze dne 27.02.2018.

2.2. Dokumentace o začlenění do kategorie činností

§ 5 odst. 1 písm. f) zákona o požární ochraně, § 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, § 28 a § 40 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

Začlenění provozované činnosti do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím bylo zpracováno pro: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik, Praha 1, Růžová 943/6, ev. číslo 3/7/2015, dle zákona o požární ochraně:

- § 4 odst. 2 písm. a) – prostor, ve kterém se vyskytují látky a směsi klasifikované podle zvláštního právního předpisu upravujícího oblast chemických látek jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé a hořlavé, nebo látky a směsi, které splňují kritéria tříd a kategorií nebezpečnosti 2.3; 2.6 a 2.7; 2.8; typy A až F; 2.9 až 2.14 a 2.15 typy A až F stanovených v přímo použitelném předpisu Evropské unie, pokud celkové množství těchto látek a směsí přesahuje 1000 kg v pevném stavu nebo 250 litrů v kapalném stavu (celkové max. množství je 3 400 litrů),

- § 4 odst. 2 písm. d) – ve výrobních provozech, ve kterých se na pracovištích s nejméně třemi zaměstnanci vyskytuje nahodilé zatížení 15 kg/m² a vyšší (např. provoz tisku, zpracování plastu, polyetylenové folie, používání UV barev, ředidlových barev a barev na vodní bázi, zpracování a skladování alkoholových nálepek),

- § 4 odst. 2 písm. c) – u kterých se při výrobě nebo manipulaci vyskytuje hořlavý prach v takové míře, že nelze vyloučit vznik výbušné koncentrace nebo se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm (drcení odpadového materiálu z výroby na skartovacím stroji).

Dokumentaci o začlenění provozovaných činností zpracoval dne 07.01.2015 pan Ing. Tomáš Bánský (OZO).

Předložená dokumentace svým obsahem a formou odpovídá požadavkům daných § 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 28 a § 40 vyhlášky o požární prevenci.

Na základě dostupných informací a fyzickou kontrolou bylo zjištěno, že začlenění činností do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím je provedeno v souladu se skutečným stavem.

2.3. Požární poplachové směrnice

§ 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, § 32 a § 40 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byla předložena dokumentace „Požární poplachové směrnice“, které zpracoval dne 07.07.2015 pan Ing. Tomáš Bánský (OZO). Předložené požární poplachové směrnice jsou v souladu s ustanovením dle § 5 odst. 1 písm. f) zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 32 odst. 2 a § 40 vyhlášky o požární prevenci. Jsou zveřejněny na dobře viditelných a trvale přístupných místech na jednotlivých podlažích provozované činnosti.

2.4. Požární evakuační plán

§ 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 33 a § 40 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byl předložen dokument „Požární evakuační plán“, textovou část a grafickou část zpracoval dne 01.01.2013 pan Ing. Tomáš Bánský (OZO). Požární evakuační plán je uložen na trvale dosažitelném místě – vstupní budova, vrátnice. Grafické znázornění směru únikových cest je umístěno na jednotlivých podlažích, na dobře viditelných a trvale přístupných místech.

Předložený evakuační plán odpovídá svým obsahem požadavkům ustanovení § 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 33 a § 40 vyhlášky o požární prevenci.

2.5. Požární kniha

§ 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 37 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byla předložena požární kniha, založena dne 01.12.2003. Jsou zde uvedeny všechny důležité skutečnosti týkající se PO. Za vedení agendy je odpovědný pan Ing. Tomáš Bánský (OZO) od 01.06.2011.

Preventivní požární prohlídky: provádí pan Ing. Tomáš Bánský (OZO), dokladováno zápisem v požární knize. Dne 13.11.2018 „Provedena preventivní kontrola PO činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím a bez zvýšeného požárního nebezpečí dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci a nevnitropodnikové organizační směrnici o zajištění PO. Závěr – bez zjevných závad“.

Cvičný požární poplach: cvičná evakuace provedena dne 13.11.2018, doloženo zápisem v požární knize.

Kontrola dokumentace: provedena dne 11.06.2018, dokladováno v požární knize.

Předložené doklady odpovídají svým obsahem požadavkům ustanovení dle § 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 37 vyhlášky o požární prevenci.

2.6. Přenosné hasicí přístroje

§ 5 odst. 1 písm. a), b) zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 3 a § 9 vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byl předložen „Zápis o kontrole hasicích přístrojů“ ze dne 12.11 – 13.11.2018. Kontrolu provedl revizní technik pan Karel Hrbek (oprávnění č. 1728), Komenského 96, Černošice, Z-TPO-85/2012. Zkontrolováno celkem 153 ks PHP (práškových, sněhových), se závěrem: provozuschopné.

Doklad o provedené kontrole je v souladu s § 9 odst. 8 vyhlášky o požární prevenci. Při namátkové fyzické kontrole nebyly zjištěny závady. PHP jsou opatřeny kontrolními štítky a plombami.

2.7. Požárně bezpečnostní zařízení

§ 5 odst. 1 písm. a), b), d) zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 7, § 8 a § 11 odst. 2 písm. e) vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

Zařízení pro zásobování požární vodou

V době kontroly byl předložen doklad „Záznam o kontrole zařízení pro zásobování požární vodou“ ze dne 12.11. – 13.11.2018. Kontrolu provedl revizní technik pan Karel Hrbek (oprávnění č. PH15034), Komenského 96, Černošice, Z-TPO-85/2012). Zkontrolováno celkem 28 vnitřních hydrantů se závěrem: „Zařízení 27x je schopno provozu a pro případný zásah. Zařízení 1x není schopno provozu“. Pro případný zásah předloženo náhradní opatření – navýšen počet PHP o 2 ks u hydrantu.

Požární ucpávky

V době kontroly byl předložen doklad „Protokol o kontrole provozuschopnosti požárních ucpávek“ ze dne 02.05.2018. Kontrolu provedl revizní technik pan Karel Hrbek, Komenského 96, Černošice,

Z-TPO-85/2012. Nedostatky odstraněny v řádném navrhovaném termínu: 11.07.2018. Závěr: je schopno bezpečného provozu.

Nouzové osvětlení

Byl předložen zápis o kontrole PBZ v požární knize. Kontrolu provedl pan Ing. Tomáš Bánský (OZO), se závěrem:“ Ve dnech 10.12. - 14.12.2018 byla provedena kontrola provozuschopnosti nouzového osvětlení. Kontrola všech 231 ks proběhla bez závad – pouze v některých případech došlo k výměně baterií.“

Závady zjištěné při kontrole jsou odstraňovány v termínu.

EPS

V době kontroly byl předložen doklad „Zpráva o revizi - Elektrická požární signalizace“, evidenční číslo: EPS 0718E. Pravidelná kontrola provozuschopnosti zařízení proběhla ve dnech 17.07. - 19.07.2018. Kontrolu provedl revizní technik Ing. Jiří Hamáček (ev.č. 9771/5/14/R-EZ-E2A) se závěrem: Zařízení je schopno bezpečného provozu.

2.8. Označení rozvodných zařízení elektrické energie, hlavních vypínačů elektrického proudu, uzávěrů vody, plynu a jejich přístupnost

§ 5 odst. 1 písm. b) a d) zákona o požární ochraně, § 11 odst. 2 písm. f) vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byla rozvodná zařízení elektrické energie označena. Označení a přístupnost hlavních uzávěrů médií (hlavní vypínač elektrického proudu, hlavní uzávěr vody a plynu) je v souladu dle § 5 odst. 1 písm. b) a d) zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 11 odst. 2 písm. f) vyhlášky o požární prevenci.

2.9. Označení nouzových (únikových) východů, evakuačních výtahů, směrů úniků

§ 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně, § 11 odst. 3 písm. a) vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly nebyly zjištěny zjevné nedostatky.

Označení je v souladu s § 5 odst. 1 písm. d) zákona o požární ochraně, s přihlédnutím k § 11 odst. 3 písm. a) vyhlášky o požární prevenci.

2.10. Trvale volně průchodné komunikační prostory, které jsou součástí únikových cest

§ 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně, § 11 odst. 3 písm. b) vyhlášky o požární prevenci

Kontrolní zjištění:

V době kontroly byly komunikační prostory volně průchodné tak, aby nebyla omezena nebo ohrožena evakuace osob nebo záchranné práce.

3. Shledání porušení zákona

Při kontrole nebyly zjištěny nedostatky v žádných kontrolních bodech.

4. Poslední kontrolní úkon

Kontrola byla na místě ukončena dne 07.12.2018 v 11:30 hod. podáním předběžné informace o kontrolních zjištěních kontrolovanému subjektu. Následně byl kontrolovaným subjektem dne 11.01.2019 zaslán doklad o kontrole provozuschopnosti nouzového osvětlení. Posledním kontrolním úkonem bylo vyhodnocení zaslání zápisu z požární knihy dne 11.02.2019.

Písemnou zprávu o odstranění nedostatků ve smyslu ustanovení § 10 odst. 2 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., **není statutární orgán subjektu povinen podat** na adresu: Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, Sokolská 62, 121 24, Praha 2 nebo do datové schránky – IDDS: jm9aa6j.

Poučení:

Proti výše uvedeným kontrolním zjištěním může dle § 13 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., podat kontrolovaná osoba do 15 dnů od doručení tohoto protokolu o kontrole písemné a zdůvodněné námitky. Námitky lze podat u Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy, Sokolská 62, 121 24, Praha 2, ID datové schránky: jm9aa6j.

Protokol byl vyhotoven dne 11.02.2019 a zaslán do datové schránky.

nrap. Ing. Petr Bůžek
vrchní inspektor

nrap. Bc. Lenka Němcová
vrchní inspektor
(podepsáno elektronicky)

Rozdělovník:

1. HZS hlavního města Prahy **IDDS: jm9aa6j**
2. STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státní podnik **IDDS: hqe39ah**

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN státní podnik - VZ I (6)	
17 -03- 2014	
Č.j.: STG/- 2357/2014	
Počet listů: 6	Přílohy: /



HZSAX005FV99

ČESKÁ REPUBLIKA
HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Sokolská 62, 121 24 Praha 2

Č.j.: HSAA-954-2/2014

V Praze dne: 7.3.2014

Počet stran: 6

Přílohy: ---

Zápis

o tematické kontrole dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně provedené dne 11. února 2014

zpracovaný dle ustanovení § 31 odst. 2 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“)

Kontrolovaný právní subjekt:

**Státní tiskárna cenin, státní podnik
Růžová 943/6, Praha 1 - Nové Město**

IC:

000 01 279

Identifikátor DS:

hqe39ah

Statutární orgán:

Ing. Richard Bulíček - generální ředitel

Jménem podniku jedná generální ředitel, v době jeho nepřítomnosti jeho 1., popř. 2. zástupce. Za podnik podepisuje generální ředitel, v době jeho nepřítomnosti jeho 1., popř. 2. zástupce tak, že a napsanému nebo vytištěnému názvu podniku připojí svůj podpis a razítko.

Nižší organizační součást:

**Státní tiskárna cenin, státní podnik
Růžová 943/6, Praha 1 - Nové Město**

Kontrolu provedly:

por. Ing. Martina Márová
tel. 950 812 715
martina.marova@hzspraha.cz
mjr. Ing. Alena Rejmonová

**Kontroly se zúčastnili za
kontrolovanou osobu:**

Bc. Tomáš Bánský - osoba odborně způsobilá v požární ochraně

Tematická požární kontrola byla provedena ve smyslu ustanovení § 31 odst. 1 písm. a) a h), § 35 písm. a) zákona o požární ochraně a § 45 odst. 1 písm. b) vyhlášky 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (dále jen vyhláška o požární prevenci).

Cílem kontroly bylo prověřit dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu – viz program tematické kontroly, který byl zaslán jako součást oznámení požární kontroly pod č.j. HSAA-954-1/2014 ze dne 27.1.2014.

Při zahájení tematické kontroly byly určeny následující osoby k předání dokumentů a dokladů, podávání informací a vysvětlení:

- Bc. Tomáš Bánský - osoba odborně způsobilá v požární ochraně dle § 11 zákona o požární ochraně, č. v kat. MV- Z-OZO-27/2012

V textu se mohou vyskytovat následující zkratky:

- NP – nadzemní podlaží
- PP – podzemní podlaží
- PHP – přenosný hasicí přístroj
- OZO – osoba odborně způsobilá v požární ochraně dle § 11 zákona o požární ochraně

I.

Prověřováním písemných dokladů, fyzickou kontrolou vybraných pracovišť a jednáním s osobami, které se zúčastnily požární kontroly, bylo zjištěno:

- A) Komplexní kontrola u právního subjektu Státní tiskárna cenin, státní podnik, Růžová 943/6, Praha 1 a nebyla v posledních 5 letech provedena.
- B) Tematická kontrola u právního subjektu Státní tiskárna cenin, státní podnik, Růžová 943/6, Praha 1 a nebyla v posledních 5 letech provedena.
- C) Požár – u kontrolovaného subjektu došlo k požáru 27.11.2013 ve skladu cenin (trezoru).

Základní identifikační údaje:

Objekt Státní tiskárny cenin, státní podnik (dále jen "Státní tiskárna cenin") má 2 PP a 5 NP. Objekt je původní, neprošel žádnou celkovou rekonstrukcí. Při částečné rekonstrukci (vestavba do 5. NP) bylo požárně odděleno 5. NP. Chráněné únikové cesty v objektu nejsou zřízeny. V objektu je provozována výrobní činnost (tisk bankovek, cenných papírů, kolků, výroba cestovních pasů a další). Využití objektu:

- 1.- 2. PP - sklady papíru, hořlavých kapalin, drtič papíru, balárna
- 1. NP - recepce (ohlašovna požáru)
- 2. NP - offsetový tisk
- 3. NP - knihařské zpracování
- 4. NP - revize (kontrola kvality)
- 5. NP - kanceláře, jídelna

V kontrolovaném prostoru jsou dle fyzické prohlídky instalována tato požárně bezpečnostní zařízení a věcné prostředky požární ochrany:

- přenosné hasicí přístroje
- nástěnné požární hydranty
- elektrická požární signalizace
- nouzové osvětlení
- požární dveře
- požární klapky

- požární prostupy
- zařízení pro odvod kouře a tepla
- stabilní hasicí zařízení (v serverovně)
- náhradní zdroj (motorgenerátor)

Při kontrole dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu (dle programu kontroly) bylo na základě předložených dokladů a jednáním se zástupci kontrolované osoby a fyzickou kontrolou zjištěno:

K bodu 1 programu:

Dokumentace o začlenění do kategorie činností se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím, obsah, správnost začlenění.

§ 15 odst. 1 zákona o požární ochraně, § 28 vyhlášky o požární prevenci.

Při kontrole byla předložena dokumentace "Začlenění do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím", ev. č. S 5/B - 11/2013, kterou zpracoval Bc. Tomáš Bánský a dne 1.3.2013 schválil Ing. Richard Bulíček, generální ředitel. Dle předložené dokumentace byly provozovaná činnosti začleněny se zvýšeným požárním nebezpečím podle:

- § 4 odst. 2 písm. a) zákona o požární ochraně (sklad hořlavých kapalin, ve kterém se vyskytují látky klasifikované jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé, hořlavé v množství převyšujícím 1000 kg v pevném stavu nebo 250 l),
- § 4 odst. 2 písm. c) zákona o požární ochraně (výskyt hořlavého prachu - drcení odpadového materiálu, např. ceninového papíru),
- § 4 odst. 2 písm. d) zákona o požární ochraně (výrobní provoz, ve kterém se na pracovišti s nejméně 3 zaměstnanci vyskytuje nahodilé požární nebezpečí 15 kg/m² a vyšší - ceninový sklad, provoz tisku, provoz knihárny, expedice, revize bankovek).
- § 4 odst. 2 písm. j) zákona o požární ochraně (prostory a zařízení, kde by vstup nebo činnost jednotky požární ochrany bez upozornění na zvláštní nebezpečí nebo postup hašení znamenal ohrožení zdraví a životů hasičů - rozvodna elektrického proudu). **Doporučení: při využití § 4 odst. 2 písm. j) zákona o požární ochraně vždy uvádět odkaz na konkrétní písmeno § 18 vyhlášky o požární prevenci, v tomto případě § 18 písm. b) vyhlášky o požární prevenci,**

Fyzickou prohlídkou objektu a kontrolou předložené dokumentace nebyly zjištěny žádné další znaky rozhodné pro přiřazení charakteristik podle § 4 odst. 2 nebo 3 zákona o požární ochraně.

K bodu 2 programu:

Doklady o provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení a zda jejich provoz, údržba a opravy odpovídají stanoveným požadavkům.

§ 5 odst. 1 písm. a) zákona o požární ochraně, § 7 - § 10 vyhlášky o požární prevenci.

Zařízení pro požární signalizaci

- Elektrická požární signalizace - Při kontrole byl předložen doklad "Protokol o kontrole provozuschopnosti EPS" (půlroční funkční zkouška). Kontrolu provedl dne 11.12.2013 Ing. Ján Šajban, ev. č. 6349/7/09/R-EZ-E2/B. Závěr kontroly: "zařízení je schopné bezpečného provozu". Dále byly k elektrické požární signalizaci předloženy dvě zprávy o revizi - slaboproud (ústředna) a silnoproud (funkce čidel). Revize provedl v červnu 2013 Ing. Ján Šajban. Dvě nefunkční čidla byla po kontrole vyměněna - předložen doklad "EPS -

oprava detektorů po revizi 2013" ze dne 11.2.2014. Zkoušky činnosti ústředny byly zapisovány do Knihy EPS, např. 6.2.2014, 2.1.2014 a 5.12.2013. **Doporučení: dodržovat v Knize EPS jednotnou terminologii, např. měsíční test ústředny, zkouška činnosti ústředny.**

Zařízení pro potlačení požáru nebo výbuchu

- Stabilní hasicí zařízení – Při kontrole byl předložen doklad "Zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení", č. 8/2014 (připojení ústředny SHZ). Revizi provedl dne 17.1.2014 Jaroslav Chlumský, ev. č. 6606/5/09-R-EZ-E2/A, Vejvanovského 1612, Praha 4. Závěr: "schopno bezpečného provozu". Dále byl předložen "Doklad o montáži, funkční zkoušce a kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení", č. 00114/V/P. Kontrolu provozuschopnosti provedla dne 22.1.2014 společnost ASTRA SECURITY, a.s. Petrohradská 403/50, Praha 10, technik David Ruis, č. osv. 27/05. Závěr: "bez závad, zařízení je provozuschopné".

Zařízení pro usměrňování pohybu kouře při požáru

- Samočinné odvětrací zařízení - Při kontrole byl předložen "Doklad o kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení - samočinného odvětracího zařízení". Kontrolu provedla dne 27. 6. 2013 společnost KLAHOS spol. s r.o., Riegrova 175, Česká Třebová, technik Jakub Pecina. Výsledek kontroly: "zařízení je plně funkční".

Zařízení pro únik osob při požáru

- Nouzové osvětlení - Při kontrole byl předložen doklad "Protokol o kontrole". Namátkově byly vybrány doklady týkající se 4. a 5. NP - kontroly provedl dne 26.7.2013 a 26.1.2014 zaměstnanci (elektrikáři). Výsledek kontroly: bez závad. Lhůty kontrol jsou stanoveny na 1 x 6 měsíců, dle předložených dokladů jsou lhůty dodržovány.

Zařízení pro zásobování požární vodou

- Nástěnné požární hydranty - Při kontrole byl předložen doklad "Kontrola požárních vodovodů", č. smlouvy 132 292. Kontrolu provedla dne 21.11.2013 společnost PTS spol. s r.o., - Požárně technické služby, spol. s r.o., Pekárkova 21, Praha 4, technik Martin Půta. Bylo kontrolováno 27 ks hydrantů typu C52 a 2 ks hydrantů typu B75. Hydranty byly shledány vyhovující, pouze u 1 ks bylo ve zprávě uvedeno "doplnit hadici a T klíč (hydrant ve dvoře). Dle sdělení Bc. Bánského byly toto vybavení bylo doplněno. Při kontrole byla předložena i faktura za dodané vybavení.

Zařízení pro omezení šíření požáru

- Požární dveře - Dodatečně byl doložen doklad "Protokol o kontrole provozuschopnosti PBZ" ze dne 27.2.2014. Kontrolu 13 ks požárních dveří provedl p. Langer. U 5 ks bylo zjištěno, že je poškozená páska nebo zcela chybí. Termín k odstranění závad byl stanoven do 14.3.2014.
- Požární klapky - Při kontrole byla předložena Kniha požárních klapek. Poslední kontrolu provedl dne 28.1.2014 technik Beneš (firma nečitelná). Namátkově vybrány požární klapky v 1.NP - bez závad. Dle Knihy požárních klapek je výrobcem (Mandík) stanovena lhůta kontrol provozuschopnosti na 1 x 6 měsíců. Dle zápisů v Knize požárních klapek jsou kontroly provozuschopnosti prováděny 1 x ročně (28.1.2014, 24.1.2013, 17.1.2012), poslední kontrola však byla provedena během posledních 6 měsíců. Další kontroly provozuschopnosti budou probíhat ve lhůtách stanovených výrobcem.
- Požární prostupy - Dodatečně byl doložen doklad "Zpráva o provedené kontrole požárních prostupů dle Sbírký zákonů č. 146/2001-Vyhlášky MV ze dne 29.6.2001, § č. 7", dle

kterého provedl Petr Pivoňka, firma HAPINES s. r.o., Mečislavova 16, Praha 4 dne 28.2.2014 kontrolu prostupů. Při kontrole byly zjištěny 4 ks ucpávek, u kterých je uveden závěr: "porušen - nutno opravit", příp. "porušen - nutno utěsnit". Doklad o odstranění zjištěných závad nebyl předložen. **Tím došlo k porušení ustanovení § 5 odst. 1 písm. a) a f) zákona o požární ochraně s odkazem na § 7 odst. 3 vyhlášky o požární prevenci.**

Náhradní zdroje

³⁵ Motorgenerátor - Při kontrole byly předloženy doklady o kontrolách náhradního zdroje - např. "Měsíční rozpis kontrol - servisní list" - prosinec 2013. Týdenní kontroly provádí zaškolená obsluha, např. 16.12.2013, 9.12.2013. Jednou ročně je prováděna kontrola dodavatelem zařízení - předložen "Pracovní výkaz". Kontrolu provedl dne 26.9.2013 technik Vojtíšek, společnost PHOENIX - ZEPPELIN. Závěr: "provozoschopné".

K bodu 3 programu:

Umístění, počet, druh a doklad o kontrole provozuschopnosti přenosných hasicích přístrojů (plomba, kontrolní štítek).

§ 5 odst. 1 písm. a) zákona o požární ochraně, § 3 a 9 vyhlášky o požární prevenci

Přenosné hasicí přístroje – Při kontrole byl předložen doklad "Doklad o kontrole, údržbě a opravě hasicích přístrojů". Kontrolu provedl dne 28.11.2013 Roman Zvoníček, Podskalská 2047/16, Praha 2 u celkem 225 ks (sněhové, práškové a vodní). Vyřazené hasicí přístroje byly nahrazeny novými. U některých PHP bylo u uvedeno "vyměnit držák". Dle záznamu v požární knize byly vadné držáky vyměněny dne 3.2.2014. Počet přenosných hasicích přístrojů je určen dle půdorysné plochy, v nově rekonstruovaných částech objektu dle PŘ.

K bodu 4 programu:

Doklady prokazující provádění pravidelných kontrol dodržování předpisů o požární ochraně § 5 odst. 1 písm. e) zákona o požární ochraně (pro činnosti bez zvýšeného, se zvýšeným a vysokým požárním nebezpečím, § 12 a § 13 vyhlášky o požární prevenci).

Při tematické kontrole byla předložena dokumentace Požární kniha (zavedena dne 10.9.2001). Do Požární knihy jsou zaznamenávány veškeré skutečnosti týkající se požární ochrany v souladu s § 37 odst. 1 vyhlášky o požární prevenci. Dle záznamu v Požární knize byla poslední preventivní požární prohlídka provedena dne 22.1.2014, provedl Tomáš Bánský – OZO. Toho dne byla též provedena odborná příprava preventivních požárních hlídek a aktualizace dokumentace požární ochrany. Cvičný požární poplach byl dle záznamu v Požární knize proveden 17.12.2014. V dokumentaci je též uveden požár trezoru (27.11.2013) se zásahem jednotek požární ochrany a Policie České republiky.

Dne 21.11.2013 byla provedena kontrola přístupnosti zařízení pro zásobování požární vodou, provedl OZO – Tomáš Bánský, při které byla zjištěna nepřístupná vnitřní odběrná místa ve 2. NP a 2. PP – zastavěny paletami. Pro zjištěné závady byl stanoven termín 22.11.2013; dle záznamu v Požární knize byly závady odstraněny ve stanoveném termínu.

K bodu 5 programu:

Namátková fyzická kontrola se zaměřením na:

Byla provedena fyzická náátková kontrola v prostoru: 2. PP - 5. NP, centrální schodiště

- *označení nouzových (únikových) východů a směrů úniku,*

§ 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně, § 11 odst. 3 písm. a) vyhlášky o požární

prevenci

Směry úniku a únikové východy byly v kontrolovaných prostorech označeny.

- *vyvěšení čísel tísňového volání, popř. uvedení dalších pokynů ke způsobu ohlášení požáru (např. požární poplachové směrnice) § 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně, § 11 odst. 2 písm. a) vyhlášky o požární prevenci*
Požární poplachové směrnice a grafická část evakuačního plánu byly v objektu vyvěšeny
- *trvale volně průchodné komunikační prostory, které jsou součástí únikových cest § 11 odst. 3 písm. b) vyhlášky o požární prevenci*
Komunikační prostory byly volně průchodné. Na společných prostorech (schodištích) nebyl skladován žádný materiál. Chráněná úniková cesta není v objektu zřízena.

II.

Závěr kontroly

Na základě výše uvedených skutečností HZS hl. m. Prahy ukládá ve smyslu § 31 odst. 1 písm. h) zákona o požární ochraně následující opatření:

Opatření č. 1 (k bodu I/2 zápisu):

V souladu s § 5 odst. 1 písm. a) zákona o požární ochraně s odkazem na § 7 odst. 3 vyhlášky o požární prevenci obstarávat a zabezpečovat požárně bezpečnostní zařízení – požární ucpávky a udržovat ho v provozuschopném stavu a v souladu s § 5 odst. 1 písm. f) téhož zákona doložit doklady prokazující odstranění zjištěných závad.

Lhůta: do 15. dubna 2014

Písemnou zprávu o odstranění závad dle ustanovení § 31 odst. 2 zákona o požární ochraně je statutární zástupce Státní tiskárny cenin povinen podat orgánu vykonávající státní požární dozor na adresu: **HZS hl. m. Prahy, Sokolská 62, 121 24 Praha 2, v termínu do: 22. dubna 2014.**

Kontrolu provedly:

por. Ing. Martina Márová

 podepsáno elektronicky

mjr. Ing. Alena Rejmonová

 podepsáno elektronicky

Zápis o tematické kontrole byl zaslán kontrolovanému subjektu do datové schránky. Doručením dokumentu do datové schránky se považuje zápis o tematické kontrole za projednaný.

Dle § 13 odst. 1 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), může kontrolovaná osoba proti kontrolnímu zjištění uvedenému v zápisu dle § 31 odst. 2 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (protokolu) podat písemné a zdůvodněné námitky kontrolnímu orgánu ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení zápisu.

ČESKÁ REPUBLIKA
HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR
HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Sokolská 62
121 24 Praha 2



HZSAX00BR7NT

Naše zn.: HSAA – 3726-4/2018

Datum: 30.4.2018

Vyřizuje: por. Mgr. et Mgr. Marcela Husáková

Počet listů: 4

Tel.: 950 852 509

Přílohy: 0

E-mail: marcela.husakova@hzspraha.cz

PROTOKOL O KONTROLE

dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně provedené podle ustanovení § 26 odst. 2 písm b), § 31 odst. 1 písm. a) a § 35 písm. a) a c) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) a 45 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.

Kontrolní orgán: Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy

Kontrolovaná osoba: Státní tiskárna cenin, státní podnik, Růžová 6, čp. 943, 110 00 Praha 1,

IČO: 00001279

Místo kontroly: Státní tiskárna cenin, státní podnik, Za Viaduktem 1143/8, 170 00 Praha 7

Kontrolující: por. Mgr. et Mgr. Marcela Husáková

Přizvaná osoba: -

Datum a čas zahájení kontroly: 27.3.2018 od 9:00 hod. do 12:00 hod.

Povinná osoba: Tomáš Hebelka MSc – generální ředitel
Ing. Jiří Hříbal – bezpečnostní ředitel
Ing. Tomáš Bánský – osoba odborně způsobilá v požární ochraně Z-OZO-27/2012

Předmět kontroly: Dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu dle bodu č. 2 protokolu

PRŮBĚH KONTROLY A KONTROLNÍ ZJIŠTĚNÍ

1. Zahájení kontroly

Tematická kontrola byla oznámena a spolu s Předmětem tematické požární kontroly zaslána datovou schránkou dne 22.3.2018. Zahájení fyzické kontroly bylo zahájeno předložením průkazu kontrolujícího ev. č. 1 – 21/2014 spolu se Služebním průkazem příslušníka Hasičského záchranného sboru České republiky.

Kontrolovanou činností je provozování výrobního závodu II – personalizace dokladů (gravírování, tisk) „**Státní tiskárna cenin, státní podnik**“ - výrobní závod II, **Za Viaduktem 8, 170 00 Praha 7** IČ IČO: 00001279 (dále jen „STC“).

Požadované informace poskytovali a dokumenty předkládali pan Ing. Jiří Hříbal – bezpečnostní ředitel STC a pan Ing. Tomáš Bánský – osoba odborně způsobilá v požární ochraně Z-OZO-27/2012.

Poslední požární kontrola byla provedena dne 26.10.2010 - 2 zjištěné závady.

1.1. Použité zkratky

PBZ – požárně bezpečnostní zařízení

PHP – přenosný hasicí přístroj

NO – nouzové osvětlení

NP – nadzemní podlaží

PH – požární hydrant

PP – podzemní podlaží

OZO – odborně způsobilá osoba

PO – požární ochrana

EPS – elektrická požární signalizace

1.2. Popis kontrolovaného objektu

STC – výrobní závod II je tvořen soustavou dvou vzájemně propojených budov do tvaru „L“ o čtyřech NP. Konstruktivní systém budovy je nehořlavý v NP jsou umístěny výrobní provozy a kancelářské prostory. Kontrolovaný objekt je vybaven PHP, vnitřním rozvodem požární vody a částečně chráněnou únikovou cestou, EPS, NO. Vzduchotechnické zařízení je opatřeno klapkami. V 1. NP je umístěn náhradní zdroj elektrické energie – dieselagregát s nádrží. EPS ovládá rovněž požární klapky, zajišťující větrání výrobních prostor. Vytápění objektu zajišťuje systém klimatizace. Objekt není vybaven požárním a evakuačním výtahem. Využití objektu: výrobní technologie, sklady, trafostanice, strojovna chlazení, dieselagregát. Jako ohlašovna požáru je určena centrální ostraha v 1.NP, zaveden kamerový systém. Počet zaměstnanců cca 40, v měsíci duben – červenec se jede na dvousměnný provoz.

2. Kontrolní zjištění

Při kontrole dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně v rozsahu dle předmětu požární kontroly bylo na základě předložených dokladů a fyzickou kontrolou zjištěno:

2.1. Dokumentace o začlenění do kategorie činností dle § 5 odst. 1 písm. f) zákona o požární ochraně a § 15 odst. 1 zákona o požární ochraně s přihlédnutím k § 28 a § 40 vyhlášky o požární prevenci.

Kontrolní zjištění: Při kontrole byla předložena požadovaná dokumentace o začlenění do kategorie činností - „Začlenění do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím ev. č. 3/7/2015“ - jde o činnost, u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah, a proto je tato činnost začleněna dle § 4, odst. 2, písm. j) zákona o požární ochraně. Zpracoval dne 7.1.2015 Ing. Tomáš Bánský – OZO-PO-27/2012- bez připomínek.

2.2. Provozní schopnost přenosných hasicích přístrojů - doklad o kontrole provozuschopnosti, množství a umístění, kontrolní štítek a plomba dle § 5 odst. 1 písm. a) a b) zákona o požární ochraně, § 2 odst. 1, § 3 a § 9 odst. 1 a odst. 8 vyhlášky o požární prevenci.

Kontrolní zjištění: Provozní schopnost PHP byla dokladována Protokolem o provedení kontroly provozuschopnosti PHP – doklad č. 10119 0407-0409, zpracoval revizní technik Roman Zvoňák, Podskalská, Praha 2, dne 9.11.2017. Závěr konstatuje provozuschopnost všech 53 kusů PHP. Přístupnost jednotlivých přístrojů, označení štítky a plombami na spouštěcích armaturách bylo ověřeno při fyzické kontrole – v 2.NP STC - bez připomínek.

2.3. Provozní schopnost požárně bezpečnostních zařízení dle § 5 odst.1 písm. a) zákona o požární ochraně v návaznosti na § 7 a § 8 vyhlášky o požární prevenci.

Při fyzické kontrole byla zjištěna instalace následujících PBZ: EPS, PH, NO, požární ucpávky, požární dveře.

a) PH

Kontrolní zjištění: Při kontrole byl předložen „Doklad o kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení – zařízení pro zásobování požární vodou“, zpracovala firma Václav Hlaváč, Dvouletky 297/2763, Praha 10, dne 2.11.2017. Závěr konstatuje provozuschopnost zařízení pro zásobování požární vodou (D25) - bez připomínek. Všech 8 PH na jednotlivých podlažích jsou provozuschopné. Osvědčení osoby pro provádění kontrol zařízení pro zásobování požární vodou bylo předloženo, pan Václav Hlaváč – č. 0171H ze dne 5.10.2015 platnost do 31.10.2018- bez připomínek.

b) NO

Kontrolní zjištění: Při kontrole byl předložen „Protokol o kontrole NO, prohlášení o montáži a revize el. Zařízení“ ze dne 29.12.2017; výsledek – bez závad.

c) požární ucpávky

Kontrolní zjištění: Při kontrole byl předložen „Protokol o kontrole požárních uzávěrů ze dne 26.3.2018 – 21 kusů, firma Kovoslužba hasicích přístrojů, a.s., Průběžná , Praha 10 - bez závad.

d) požární dveře

Kontrolní zjištění: Při kontrole byl předložen „Protokol o roční kontrole požárních dveří“ ze dne 2.10.2017, 29 kusů požárních dveří; vypracoval pan Picálek – bez závad.

e) EPS

Kontrolní zjištění: Při kontrole byla předložena „Zpráva o revizi EPS“ zpracoval revizní technik Ing. Jiří Hamáček, dne 30.4.2017, Ev. č. EPS 0217E, firma EKOSA s.r.o., Hostivař , Praha 10 – schopno bezpečného provozu. „Protokol o zkoušce činnosti EPS – předložen v knize EPS –firma EKOSA s.r.o., Hostivař , Praha 10 - výsledek „schopno bezpečného provozu - bez připomínek. .

2.4. Vytváření podmínek pro hašení požárů a pro záchranné práce dle § 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně v návaznosti na § 11 odst. 3 písm. a) vyhlášky o požární prevenci.

a) únikové cesty - značení

Kontrolní zjištění: Při fyzické kontrole objektu bylo kontrolováno značení únikových východů a směrů úniku - bez připomínek.

b) příjezdové komunikace

Kontrolní zjištění: Příjezdovou komunikací k STC je ulice Za Viaduktem; tato komunikace byla v den kontroly volná, použitelná pro mobilní požární techniku.- bez připomínek.

3. Při kontrole nebyly zjištěny nedostatky.

4. Poslední kontrolní úkon

Kontrola byla ukončena dne 4. 4. 2018 emailovou komunikací s panem Ing. Tomáš Bánský – Z-OZO-27/2012.

Poučení:

Proti výše uvedeným kontrolním zjištěním může dle § 13 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění, podat kontrolovaná osoba do 15 dnů od doručení tohoto protokolu o kontrole písemné a zdůvodněné námitky. Námitky lze podat u Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy, Sokolská 62, 121 24, Praha 2 nebo do datové schránky – IDDS: jm9aa6j.

por. Mgr. et Mgr. Marcela Husáková
oddělení prevence ODP 2
podepsáno elektronicky

Rozdělovník:
HZS hl. m. Prahy (ID DS: jm9aa6j)

1x

Státní tiskárna cenin, státní podnik, Růžová 6, čp. 943, 110 00 Praha 1

1x