

ČESKÁ REPUBLIKA
HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR HL. M. PRAHY
Sokolská 62, 121 24 Praha 2

Č.j.: HSAA-3611-1/2014

Praha 31. března 2014



ZPRÁVA O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY
V HLAVNÍM MĚSTĚ PRAZE ZA ROK 2013

Předkládá:

plk. Mgr. Jaromír Pešek
ředitel
Hasičského záchranného sboru
hlavního města Prahy

Obsah zprávy o stavu PO v hl. m. Praze za rok 2013

Úvod	7
1. Charakteristika kraje hlavní město Praha	7
2. Hasičský záchranný sbor České republiky	9
3. Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy	10
3.1 Působnost, struktura	10
3.2 Personální údaje	13
3.3 Mzdové a související výdaje – rozbor čerpání	14
3.4 Základní údaje o rozpočtu včetně komentáře k jednotlivým ukazatelům	16
3.5 Oblast poskytování informací veřejnosti	20
3.6 Činnost tiskové mluvčí	20
3.7 Činnost ve vztahu k zahraničí	21
3.8. Vzdělávání příslušníků a občanských zaměstnanců HZS hl. m. Prahy	21
3.9 Činnost v oblasti psychologické služby	22
4. Kontrolní činnost	24
4.1 Kontroly vykonávané orgány vnější kontroly	24
4.2 Kontroly vykonávané orgány vnitřní kontroly	24
4.3 Veřejnosprávní kontroly	25
4.4 Kontroly vykonávané v rámci interního auditu	25
4.5 Reakce na stížnosti a podání	25

5. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti	26
5.1 Výkon státního požárního dozoru	26
5.1.1 Kontrolní činnost	27
5.1.2 Stavební prevence	28
5.1.3 Zjišťování příčin vzniku požárů	30
5.1.4 Správní řízení	32
5.2 Činnost dotčeného orgánu podle zákona o prevenci závažných havárií	32
5.3 Preventivně výchovná činnost	33
5.3.1 Zhodnocení plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému	33
5.3.2 Preventivně výchovná činnost organizovaná odborem prevence	36
5.4 Ochrana obyvatelstva	36
5.4.1 Varování a vyrozumění	36
5.4.2 Evakuace	36
5.4.3 Ukrytí a individuální ochrana	37
5.5 Havarijní a krizové plánování	37
5.5.1 Stav zpracování (aktualizace) havarijního a krizového plánu kraje, vnějších havarijních plánů	37
5.5.2 Spolupráce s krajským úřadem, obcemi a ostatními správními úřady	38
5.5.3 Sběr informací (informační systém ARGIS)	39
5.5.4 Vzdělávání	39
5.5.5 Krizové situace	39

6. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení	40
6.1 Činnost a připravenost složek IZS	40
6.1.1 Spolupráce složek IZS	40
6.1.2 Příprava a řešení mimořádných událostí	40
6.1.3 Finanční zabezpečení IZS	41
6.2 Jednotky požární ochrany	41
6.2.1 Jednotky HZS kraje (HZS hl. m. Prahy)	42
6.2.2 Jednotky SDH obcí	42
6.2.3 Podnikové a ostatní jednotky PO	44
6.2.4 Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO	45
6.2.5 Odborná příprava	45
6.2.6 Taktická a prověřovací cvičení	46
6.2.7 Sportovní akce	47
6.3 Operační a informační středisko kraje	47
6.3.1 Činnost OPIS, spojení v PO a IZS	47
6.3.2 Centrum tísňového volání 112	49
6.3.3 Pult centrální ochrany	50
6.4 Speciální služby	50
6.4.1 Chemická služba	50
6.4.2 Technická služba	51
6.4.3 Strojní služba	52
6.4.4 Informační systémy	54

6.5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce	56
6.5.1 Statistika zásahové činnosti	56
6.5.2 Přehled závažných mimořádných událostí a jejich následků	57
7. Plnění koncepčních úkolů a cílů	61
7.1 Krátkodobé koncepční úkoly	61
7.2 Střednědobé koncepční úkoly	62
7.3 Dlouhodobé koncepční úkoly	63
8. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje	64

Úvod

Zpráva o stavu požární ochrany v hlavním městě Praze za rok 2013 je zpracována dle § 26 odstavce 2, písmene n), zákona číslo 133/1985 Sb., o požární ochraně (zákon o PO), ve znění pozdějších předpisů, kde je stanoveno:

Hasičský záchranný sbor kraje zpracovává jedenkrát ročně zprávu o stavu požární ochrany v kraji a předkládá ji krajskému úřadu.

Dále je v § 30 písm. a) zákona o PO stanoveno:

„Vláda stanoví nařízením druhy dokumentace požární ochrany krajů a obcí, jejich obsah a vedení.“

V návaznosti na citaci zákona o PO je souhrnný obsah roční zprávy o stavu požární ochrany v kraji stanoven v § 3 nařízení vlády č. 172/ 2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, takto:

Roční zpráva o stavu požární ochrany kraje obsahuje vyhodnocení:

- výkonu státního požárního dozoru,
- preventivně výchovné činnosti,
- záchranných a likvidačních prací včetně příslušných statistických údajů,
- plnění úkolů uvedených v koncepci požární ochrany.

1. Charakteristika kraje hlavní město Praha

Praha je hlavním městem České republiky a z toho vyplývá i její úloha přirozeného centra politiky, mezinárodních vztahů, vzdělávání, kultury a ekonomiky. Praha je také významným městem střední Evropy.

Podle zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů (zákon o hl. m. Praze) je Praha krajem, obcí a statutárním městem.

Je spravována orgány hlavního města - Zastupitelstvem hl. m. Prahy, Radou hl. m. Prahy a Magistrátem hl. m. Prahy.

Rozkládá se na ploše 496 km², což je pouze 0,6 % území republiky, ale počtem 1 243 201 obyvatel představuje necelých 12% (11,8%) obyvatel státu (stav k 31. 12. 2013 - aktuální údaje čerpány z webu ČSÚ dne 5. 3. 2014).

Území Prahy tvoří jednotný správní a samosprávný celek - Hlavní město Praha. Vnitřně se dělí na 22 městských správních obvodů a na 57 městských částí. Městské části jsou spravovány zastupitelstvy městských částí v čele s radami a starosty. Jejich rozhodnutí provádějí úřady městských částí.

Jsou zde městské části s vyhraněným charakterem městského centra, městské části s převážně obytným charakterem bytové zástavby z dvacátých a třicátých let 20. století, městské části s převažujícím průmyslovým charakterem, sídlištní městské části se zástavbou panelového typu, městské části příměstského charakteru, z nichž řada vznikla postupným připojováním okolních obcí venkovského typu a městské části s novou výstavbou rodinných domů. Liší se stupněm urbanizace, hustotou obyvatelstva, kvalitou technické infrastruktury i sociálně ekonomickými podmínkami života obyvatel.

SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ HL. M. PRAHY OD 1.7.2001



Kontakt na správu kraje:

Magistrát hlavního města Prahy
 Mariánské nám. 2
 110 01 Praha 1

IČ: 000 64 581
 Tel.: 236 001 111
 E-mail: posta@praha.eu
 Elektronická podatelna: posta@praha.eu
 Datová schránka: 48ia97h

2. Hasičský záchranný sbor České republiky

Hasičský záchranný sbor ČR je základní složkou integrovaného záchranného systému (IZS), který zabezpečuje koordinovaný postup při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací. Hasičský záchranný sbor ČR při plnění svých úkolů spolupracuje s ostatními složkami IZS i se správními úřady a jinými státními orgány, orgány samosprávy, právníckými a fyzickými osobami, neziskovými organizacemi a sdruženími občanů.

Základním posláním Hasičského záchranného sboru ČR je chránit životy, zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech, ať již se jedná o živelní pohromy, průmyslové havárie či teroristické útoky.

Hasičský záchranný sbor ČR v současnosti hraje stěžejní roli i v přípravách státu na mimořádné události. Od roku 2001, kdy došlo ke sloučení Hasičského záchranného sboru ČR (HZS ČR) s Hlavním úřadem civilní ochrany, má HZS ČR ve své působnosti i ochranu obyvatelstva - podobně, jako tomu je i v některých dalších evropských státech.

Hasičský záchranný sbor ČR (HZS ČR) tvoří:

- **generální ředitelství HZS ČR**, které je organizační součástí Ministerstva vnitra,
- **14 hasičských záchranných sborů krajů**,
- Záchranný útvar HZS ČR,
- Střední odborná škola požární ochrany a Vyšší odborná škola požární ochrany ve Frýdku Místku.

Součástí generálního ředitelství HZS ČR jsou také vzdělávací, technická a účelová zařízení:

- Školní a výcvikové zařízení HZS ČR (střediska Brno a Frýdek Místek),
- Institut ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč,
- Technický ústav požární ochrany Praha,
- Skladovací a opravárenské zařízení HZS ČR.

Kontakt:

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR
Kloknerova 26
poštovní přihrádka 69
148 01 Praha 414

Tel.:	950 819 229, 950 819 230
E-mail:	sekretariat.gr@grh.izscr.cz
Elektronická podatelna:	posta@mvcv.cz
Fax:	950 819 960
Datová schránka:	84taiur
Webové stránky:	http://www.hzscr.cz/

3. Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy

3.1 Působnost, struktura

Postavení HZS hl. m. Prahy je dáno zákonem č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jeho působnost je dána především vybranými ustanoveními:

- zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů,
- zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

HZS hl. m. Prahy je:

- organizační složkou státu (§ 2 odst. 7 zákona o HZS ČR),
- správním orgánem na úseku požární ochrany (§ 23 a § 26 odst. 2 písm. b) zákona o PO),
- účetní jednotkou (§ 2 odst. 7 zákona o HZS ČR).

Odvětvová klasifikace činnosti:

- činnosti v oblasti protipožární ochrany a ostatní záchranné práce.

Územní působnost HZS hl. m. Prahy je při výkonu státní správy dána územím kraje Hlavní město Praha, které vymezuje ústavní zákon č. 347/1997 Sb., o vytvoření vyšších územních samosprávných celků a o změně ústavního zákona České národní rady č. 1/1993 Sb., Ústava České republiky, ve znění pozdějších předpisů.

Vnitřní struktura HZS hl. m. Prahy se člení na:

- ředitelství HZS hl. m. Prahy,
- jednotky HZS hl. m. Prahy.

Ředitelství HZS hl. m. Prahy se vnitřně člení na kancelář ředitele HZS hl. m. Prahy, úsek prevence a civilní nouzové připravenosti, úsek integrovaného záchranného systému (IZS) a operačního řízení, úsek ekonomiky, pracoviště interního auditu a kontroly.

Organizačními součástmi ředitelství HZS hl. m. Prahy jsou operační a informační středisko HZS hl. m. Prahy a účelová zařízení.

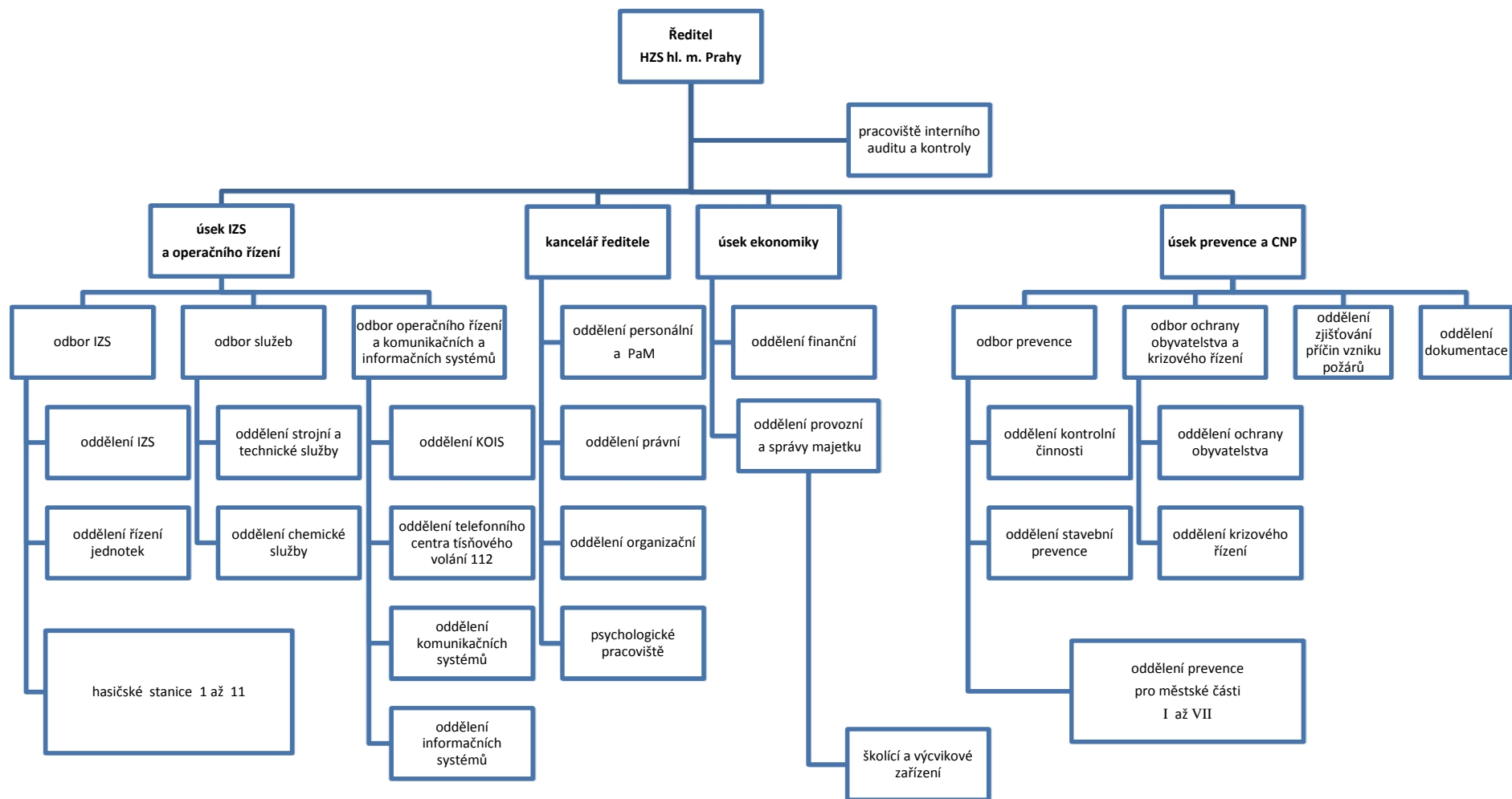
Kontakt:

HZS hl. m. Prahy
Sokolská 62
121 24 Praha 2

IČ: 70 88 62 88
Telefon: 950 850 011 (tel. ústředna)
E-mail: verejnost@hzspraha.cz
Elektronická podatelna: epodatelna@aak.izscr.cz
Fax: 950 850 002
Datová schránka: jm9aa6j
Webové stránky: www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy.aspx

Schéma organizační struktury HZS hl. m. Prahy platné v roce 2013 je zobrazeno na následující straně.

Schéma organizační struktury platné od 1. 12. 2013



3.2 Personální údaje

Základní personální údaje dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 323/2005 Sb.

Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví - stav k 31. 12. 2013

věk	muži	ženy	celkem	%
do 20 let	0	0	0	0
21 - 30 let	129	21	150	16,82
31 - 40 let	330	39	369	41,37
41 - 50 let	230	29	259	29,04
51 - 60 let	59	34	93	10,43
61 let a více	16	5	21	2,35
celkem	764	128	892	100
%	85,65	14,35	100	x

Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví - stav k 31. 12. 2013

vzdělání dosažené	muži	ženy	celkem	%
základní	0	1	1	0,11
vyučen + střední odborné	4	5	9	1,01
úplné střední + úplné střední odborné	578	62	640	71,75
vyšší odborné	26	7	33	3,7
vysokoškolské	156	53	209	23,43
celkem	764	128	892	100
vzdělání dosažené	muži	ženy	celkem	%

Celkový údaj o průměrných platech k 31. 12. 2013

průměrný hrubý měsíční plat celkem	32.692,- Kč
------------------------------------	-------------

Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů v roce 2013

změny	počet
nástupy	24
odchody	28

Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců - stav k 31. 12. 2013

doba trvání	počet	%
do 5 let	183	20,52
do 10 let	189	21,19
do 15 let	182	20,4
do 20 let	202	22,65
nad 20 let	136	15,25
celkem	892	100

Jazykové znalosti zaměstnanců – požadavky

Celkový počet pracovních míst s požadovaným 1. stupněm úrovně jazykových znalostí jednoho z mezinárodně uznávaných jazyků je 37. Z tohoto počtu je u 21 systemizovaných míst požadován ještě druhý doplňkový jazyk. Pracovní místa s vyšším stupněm jazykových znalostí nejsou u sboru systemizována.

3.3 Mzdové a související výdaje – rozbor čerpání

Rozbor čerpání mzdových prostředků v roce 2013

Pro rok 2013 byl stanoven limit počtu příslušníků ve služebním poměru na 857 osob. V březnu byl rozpočtovým opatřením GŘ HZS ČR tento limit navýšen o 1 osobu, v červenci o 3 osoby a v září o 2 osoby na konečný celoroční limit 863 příslušníků. V průběhu roku bylo do služebního poměru přijato 20 nových příslušníků a 9 příslušníků bylo k HZS hl. m. Prahy přeloženo z jiných HZS krajů. Služební poměr ukončilo 24 příslušníků a dalších 8 příslušníků bylo přeloženo do jiných HZS krajů. Za rok 2013 jsme dosáhli průměrného počtu 834 příslušníků ve fyzických osobách. Dalších v průměru 8 příslušnic bylo v průběhu roku v tzv. neplacené záloze z důvodu rodičovské dovolené.

HZS hl. m. Prahy byl rozpočtem (R1) stanoven objem mzdových prostředků pro příslušníky ve výši 328 070 000,- Kč. Rozpočtovými opatřeními v průběhu roku 2013 byl tento objem navýšen o 3 538 000,- Kč. Jednalo se o prostředky, které byly ponechány u nadřízeného orgánu v rezervě na pokrytí výdajů souvisejících s případnými mimořádnými událostmi a o prostředky za nenaplněné počty příslušníků. Po těchto úpravách dosáhl rozpočet částky 331 608 000,- Kč. Prostředky na platy pro tuto skupinu byly plně vyčerpány.

Průměrný měsíční služební příjem v kategorii příslušníků dosáhl částky 33 141,- Kč, oproti rozpočtované výši 32 021,- Kč. K tomuto nárůstu došlo díky posílení rozpočtu z důvodů uvedených v úvodu kapitoly. Tyto prostředky byly směřovány především do oblasti odměn za

splnění mimořádných nebo zvlášť významných služebních úkolů. Podíl odměn k objemu vyplacených prostředků na platy za rok 2013 dosáhl 5,9 %. Průměrná měsíční částka odměn na jednoho příslušníka činila 1 942,- Kč. Průměrný plat oproti roku 2012 představuje měsíční zvýšení o 384,- Kč na jednoho příslušníka.

Limit počtu v kategorii občanských zaměstnanců byl v roce 2013 stanoven na 60 osob. Tento limit zůstal pro rok 2013 nezměněn. V průběhu roku byli přijati do pracovního poměru 4 zaměstnanci a se 4 zaměstnanci byl pracovní poměr rozvázán. Skutečný průměrný počet ve fyzických osobách tak činil za tento rok 60 osob a v přepočtených počtech 59 osob.

Stanovený objem mzdových prostředků pro občanské zaměstnance v pracovním poměru činil pro rok 2013 (R1) 16 492 000,- Kč. Rozpočtovými opatřeními byl navýšen objem prostředků o 585 000,- Kč. Jednalo se o prostředky z kapitoly Ministerstva vnitra VPS (Všeobecná pokladní správa) v souvislosti se záchrannými a likvidačními pracemi a bezpečnostními opatřeními při povodních v červnu 2013 v částce 250 000,- Kč a prostředky na pokrytí výdajů souvisejících s mimořádnými činnostmi v částce 335 000,- Kč. Tyto mzdové prostředky byly směřovány do oblasti nenárokových složek. Konečný rozpočet dosáhl 17 077 000,- Kč. Limit průměrného platu byl stanoven ve výši 22 906,- Kč, po úpravách v rozpočtu pak 23 718,- Kč. Ve skutečnosti bylo dosaženo částky 24 289,- Kč. Vyšší průměrná mzda vyplývá z posílení prostředků na povodně v červnu 2013 a navýšení mzdových prostředků. Formou odměn jsme ocenili zaměstnance, kteří dlouhodobě dosahují velmi dobrých pracovních výsledků nebo operativně plní mimořádné úkoly. Celková výše vyplacených odměn dosáhla 8,5 % z vyplacených mzdových prostředků. Průměrná měsíční výše odměny na jednoho zaměstnance činila 2 074,- Kč. Veškeré prostředky z celkově přiděleného objemu byly plně vyčerpány.

Pro oblast ostatních osobních nákladů byl stanoven rozpočet ve výši 5 518 000,- Kč. Rozpočtovými opatřeními v průběhu roku byl upraven na konečnou částku 12 997 000,- Kč. Z toho na odměny za práce dle dohod o pracovní činnosti a o provedení práce bylo vyčerpáno 2 565 000,- Kč, a to především na zajištění činností spojených s údržbou a úklidem pracovišť a další mimořádné práce podle potřeby organizace. V oblasti refundací mezd bylo jiným organizacím vyplaceno 605 000,- Kč, zejména za údržbu krytů civilní ochrany. V souladu se služebním zákonem byly na kázeňské odměny formou peněžitých darů pro příslušníky použity prostředky ve výši 9 827 000,- Kč, jako ocenění mimořádných záchranných činností, splnění zvlášť významných služebních úkolů a příkladného plnění služebních povinností v delším časovém období. Vysoký objem těchto prostředků, a to 7 070 000,- Kč byl navýšen z kapitoly Ministerstva vnitra VPS (Všeobecná pokladní správa) a určen příslušníkům v souvislosti se záchrannými a likvidačními pracemi a bezpečnostními opatřeními při povodních v červnu 2013. Všechny přidělené prostředky v této oblasti byly plně vyčerpány.

Mimo rozpočet byly vyplaceny prostředky z nespotřebovaných výdajů z roku 2012 v obou kategoriích zaměstnanců. V kategorii příslušníků se jednalo o částku ve výši 1 208 000,- Kč a u občanských zaměstnanců činila částka 200 000,- Kč. U obou kategoriích byla posílena položka pracovní odměny a tyto prostředky byly plně vyčerpány.

3.4 Základní údaje o rozpočtu včetně komentáře k jednotlivým ukazatelům

Příjmy:

Příjmy u Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy tvoří:

1. Příjmy z pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.

Za období prosinec 2012 až listopad 2013 bylo z rozpočtu celé kategorie ve výši 104 178 000,- Kč splněno 102 856 000,- Kč, to je 99% plnění. Z toho RP 161400 Pojistné na nemocenské pojištění od zaměstnavatele je splněna pouze ze 77 %, a to v důsledku vyššího objemu vyplácených dávek nemocenské péče příslušníkům, o který je položka snižována. Plnění je přímo úměrné objemu vyplácených mzdových prostředků.

2. Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy.

V oblasti nedaňových příjmů se jedná především o:

- nájemné z nebytových prostor, které tvořilo celkový příjem 554 646,- Kč
- nájemné z bytů, celkový příjem ve výši 385 610,40,- Kč
- příjmy z pokut ve správním řízení ve výši 919 500,- Kč
- příjmy dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, tedy příjmy z likvidačních prací, dopravních nehod a pultů centralizované ochrany. Celkový objem těchto příjmů v roce 2013 byl 2 276 993,- Kč.

3. Kapitálové příjmy.

V této oblasti HZS hl. m. Prahy žádné příjmy nerealizuje.

Výdaje:

V roce 2013 byla celková výše rozpočtu v oblasti ostatních provozních výdajů 55 683 000,- Kč, v oblasti programového financování 123 216 000,- Kč. V této částce byla zahrnuta dostavba hasičské stanice v Modřanech.

V průběhu roku 2013 došlo ke změně financování pořízení drobného dlouhodobého hmotného majetku, oprav a údržby nemovitého majetku a oprav a údržby movitého majetku. V důsledku této změny došlo k převedení finančních prostředků ve výši 13 390 000,- Kč z oblasti programového financování do oblasti ostatních provozních výdajů.

Ostatní provozní výdaje:

Celková výše rozpočtu na rok 2013 ve výši 55 683 000,- Kč byla ovlivněna několika faktory:

1. Převodem finančních prostředků z Všeobecné pokladní správy: v oblasti provozních výdajů ve výši 3 256 769,- Kč na likvidaci povodní a v oblasti programového financování ve výši 16 000 000,- Kč na rekonstrukci hasičské techniky.

2. Vrácením finanční částky ve výši 6 881 000,- Kč v programovém financování: tato částka byla zapůjčena na konci roku 2012 jiným krajským sborům v rámci HZS ČR.
3. Navýšením rozpočtu na dostavbu a vybavení nové hasičské stanice v Modřanech: v oblasti programového financování o 6 619 000,- Kč a v oblasti ostatních provozních výdajů o 12 541 003,- Kč.
4. Přijetím darů a dotace v celkové výši 1 442 458,- Kč: tyto prostředky byly beze zbytku vyčerpány. Jednalo se o investiční dar ve výši 993 168,- Kč na pořízení mobilní cvičné věže, neinvestiční dotaci Magistrátu hl. m. Prahy v projektu Prevence kriminality ve výši 160 000,- Kč a ostatní dary v celkové výši 289 290,- Kč.
5. Zapojením mimorozpočtových zdrojů ve výši 2 022 693,59 Kč a nároků z nespotřebovaných výdajů roku 2012 ve výši 3 902 112,79 Kč: z toho 373 321,58 Kč tvořily provozní výdaje.
6. Přidělením dalších finančních prostředků ze státního rozpočtu: např. 3 256 769,- Kč na pokrytí výdajů při likvidaci povodní, 190 000,- Kč převod ze Správy hmotných rezerv na údržbu majetku SSHR, 2 014 000,- Kč z Rezervy KŘ HZS ČR na nákup PHM.

Dále byly v roce 2013 do rozpočtu zapojeny nároky z nespotřebovaných výdajů roku 2012 v celkové výši 3 902 112,79 Kč, z toho provozní výdaje činily 373 321,58 Kč.

Výdaje na financování programů reprodukce majetku:

V roce 2013 byl rozpočet R1 v oblasti kapitálových výdajů 123 216 000,- Kč, upravený rozpočet R2 na konci roku 2013 činil 148 500 000,- Kč. Zároveň bylo povoleno překročení rozpočtu výdajů o nároky z nespotřebovaných výdajů roku 2012 ve výši 1 631 084,77 Kč a o investiční dar firmy ČEPS a.s. ve výši 993 168,- Kč. Čerpání k 31.12.2013 bylo 92 315 768,05 Kč. Zůstatek investičních akcí roku 2013, který se stal součástí nároků z nespotřebovaných výdajů roku 2013 je ve výši 58 919 471,42 Kč.

Přehled jednotlivých akcí:

Technologie CPS

akce byla čerpána ve výši 56 685,- Kč, zůstatek akce 23 315,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Integrace HS do KOIS

akce byla čerpána ve výši 256 693,- Kč, zůstatek akce 23 307,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

ArcGIS Publisher extension

akce byla čerpána ve výši 81 675,- Kč, zůstatek akce 5 325,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Cisternová automobilová stříkačka

akce byla čerpána ve výši 508,20 Kč. Jedná se pouze o úhradu faktur za zveřejnění inzerátů. Po podpisu kupní smlouvy s firmou WISS CZECH s.r.o. dodavatel sdělil, že není schopen dodržet

termín dodání. Byl podepsán dodatek kupní smlouvy s termínem dodání v roce 2014. Zůstatek akce ve výši 99 801,80 Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků. Finanční prostředky na nákup CAS ve výši 6 399 690,- Kč byly převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013 a budou čerpány v roce 2014.

Požární kontejnerový nosič

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 3 700 000,- Kč poskytl HZS hl. m. Prahy v roce 2012 k dispozici ostatním HZS krajů. V roce 2013 byla tato částka vrácena do našeho rozpočtu. Dodavatele se podařilo vybrat až při druhém výběrovém řízení. Kupní smlouva bude podepsána v roce 2014. Finanční prostředky ve výši 4 398 983,60 Kč byly převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013 a budou čerpány v roce 2014.

Kontejner pro práci na vodě

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 400 000,- Kč poskytl HZS hl. m. Prahy v roce 2012 k dispozici ostatním HZS krajů. V roce 2013 byla tato částka vrácena do našeho rozpočtu. Na základě průzkumu trhu byly finanční prostředky na nákup kontejneru navýšeny o 490 479,18 Kč z akce Rezerva SR a nároků. Nákup nebyl z důvodu časové náročnosti realizován a finanční prostředky ve výši 890 479,18 Kč byly převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013 a budou čerpány v roce 2014.

Cisternová automobilová stříkačka v technickém provedení

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 2 781 000,- Kč poskytl HZS hl. m. Prahy v roce 2012 k dispozici ostatním HZS krajů. V roce 2013 byla tato částka vrácena do našeho rozpočtu a navýšena o 3 719 000,- Kč z akce Opravy a údržba movitého majetku. Kupní smlouva byla podepsána 27. 12. 2013 s termínem dodání 30. 4. 2014. Finanční prostředky ve výši 6 499 491,80 Kč byly převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013 a budou čerpány v roce 2014.

Osobní automobil

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 700 000,- Kč byly převedeny z akce Opravy a údržba movitého majetku a byly čerpány ve výši 653 435,09 Kč. Zůstatek akce 46 564,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Velitelský automobil

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 550 000,- Kč byly převedeny z akce Opravy a údržba movitého majetku a byly čerpány ve výši 436 942,- Kč. Zůstatek akce 113 058,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Minibus

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 1 050 000,- Kč byly převedeny z akce Opravy a údržba movitého majetku a byly čerpány ve výši 1 045 000 Kč. Zůstatek akce 5 000,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Hydraulické vyprošťovací zařízení

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 557 000,- Kč byly převedeny z akce Opravy a údržba movitého majetku a 10 986,70 Kč z akce Rezerva SR a nároků. Akce byla čerpána ve výši 387 549,32 Kč. Zůstatek finančních prostředků ve výši 170 437,38 Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Termokamera

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 195 000,- Kč byly převedeny z akce Opravy a údržba movitého majetku. Akce byla čerpána ve výši 191 328,83 Kč. Zůstatek finančních prostředků roku 2013 ve výši 3 671,- Kč byl převeden na akci Rezerva SR a nároků.

Mobilní cvičná věž

Finanční prostředky na realizaci nákupu ve výši 1 000 000,- Kč byly darovány firmou ČEPS a.s. Akce byla čerpána ve výši 993 168,- Kč. Zůstatek prostředků ve výši 6 832,- Kč byl převeden do rezervního fondu a po vyúčtování sponzorského daru vrácen dárci.

Technické zhodnocení automobilových žebříků

Finanční prostředky na realizaci technického zhodnocení ve výši 13 500 000,- Kč byly do rozpočtu HZS hl. m. Prahy převedeny ze Všeobecné pokladní správy 26. 9. 2013 a registrace akce byla udělena 8. 10. 2013. S ohledem na časovou náročnost výběrového řízení byla akce přesunuta do roku 2014 a finanční prostředky převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013.

Technické zhodnocení automobilové stříkačky CAS 24

Finanční prostředky na realizaci technického zhodnocení ve výši 2 500 000,- Kč byly do rozpočtu HZS hl. m. Prahy převedeny ze Všeobecné pokladní správy 26.9.2013 a registrace akce byla udělena 2. 10. 2013. Smlouva o dílo byla podepsána 27. 12. 2013 s termínem dodání 30. 4. 2014. Finanční prostředky převedeny do nároků nespotřebovaných výdajů 2013.

Praha 12 Modřany – výstavba hasičské stanice

Tato stavební akce byla schválena Ministerstvem financí jako individuální dotace s finančním objemem akce ve výši 145 mil. Kč. V roce 2010 bylo vyčerpáno 3 475 654,- Kč, v roce 2011 to bylo 6 279 003,20 Kč, v roce 2012 - 49 517 884,20 Kč. V roce 2013 byl upravený rozpočet na této akci na 111 201 000,- Kč a povolené překročení rozpočtu o nároky z nespotřebovaných výdajů roku 2012 ve výši 1 631 084,77 Kč.

Ve IV. čtvrtletí roku 2013 byla podaná žádost o změnu Stanovení výdajů na financování akce z důvodu rozdělení nákladů na náklady na pořízení nemovitého a movitého majetku. Toto bylo vydáno 14. 1. 2014. Z tohoto důvodu byly finanční prostředky roku 2013 převedeny do nároků z nespotřebovaných výdajů 2013 a čerpány v roce 2014.

Zrušené akce:

Oprava a údržba nemovitého majetku

Akce byla zrušena z důvodu změny financování. Finanční prostředky ve výši 6 200 000,- Kč byly převedeny na výše uvedené akce.

Seskoková matrace

Finanční prostředky ve výši 400 000,- Kč byly převedeny na akci Požární kontejnerový nosič.

Pořízení drobného dlouhodobého majetku

Akce byla zrušena z důvodu změny financování. Finanční prostředky ve výši 1 840 000,- Kč byly převedeny na výše uvedené akce.

Osobní automobil s výstražným zařízením

Finanční prostředky ve výši 300 000,- Kč byly převedeny na akci Požární kontejnerový nosič.

3.5 Oblast poskytování informací veřejnosti

V rámci svěřené působnosti plní odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení důležitou roli též v oblasti zabezpečení evidence žádostí o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a koordinuje zpracování dotazů veřejnosti přes portál „Veřejnost“. V roce 2013 bylo na elektronickou adresu „Veřejnost“ přijato celkem 837 žádostí o informace, které byly postoupeny kompetentním úsekům. Přijatých žádostí o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o veřejném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, bylo celkem 8. Tyto žádosti byly dle zákonem stanovených lhůt vyřízeny.

Výroční zprávy o činnosti HZS hl. m. Prahy v oblasti poskytování informací jsou dostupné na webových stránkách HZS hl. m. Prahy pod odkazem

<http://www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy-menu-sluzby-pro-verejnost.aspx>

3.6 Činnost tiskové mluvčí

V roce 2013 HZS hl. m. Prahy vydala tisková mluvčí celkem 6 článků v tisku, 425 tiskových oznámení a 9 tiskových zpráv. Rozhlasovým stanicím bylo podáno celkem 481 zpráv a televizním stanicím celkem 120 zpráv o zásazích HZS hl. m. Prahy. Dále byly zprostředkovány rozhovory hasičských odborníků, především pro rozhlasové vysílání a regionální televizi Metropol. V tomto roce jsme navázali mediální spolupráci s ČRo Regina, a to při příležitosti 160. výročí založení našeho sboru. V regionálním vysílání pro Prahu bylo zdarma uveřejněno 264 reklamních spotů a zpráv, pozvánky na akce k výročí, a to v celkové hodnotě 63 250,- Kč. Dále v rámci 160 let pro Pražany proběhly dvě výstavy – v Muzeu Policie ČR a v Národním technickém muzeu. Návštěvnost v I. pololetí roku v MPČR byla více jak 33 tisíc lidí a od 17. 9. do 31. 11. v Národním technickém muzeu navštívilo výstavu 47 521 lidí. V květnu byla uspořádána mluvčí „Všelidová slavnost pro hasiče“, kterou navštívilo více jak 200 příslušníků a občanských zaměstnanců s rodinami.

Veřejnost byla seznámena s činností pražských hasičů při dnech otevřených dveří na stanicích, kde pro ně byl vždy každé první pondělí připraven speciální program. Mimo hasičských stanic mohli návštěvníci vidět i TCTV 112 a KOPIS nebo oddělení chemické služby na Petřinách. Největší návštěvnost na dnu otevřených dveří jsme zaznamenali 1. 4. 2013 na hasičské stanici č. 7 Smíchov, kam dorazilo na tři stovky dětí a dospělých.

3.7 Činnost ve vztahu k zahraničí

Činnost ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euroregionech, dohody, fondy:

Služební zahraniční cesty

Celkem: 31 připravených služebních zahraničních cest (z toho dvě cesty zrušeny), 134 účastníků.

Kategorie:

- odborné stáže, kurzy:	3
- odborné exkurze:	1
- mezinárodní konference:	4
- sportovní akce:	6
- převoz vozidel:	3
- inspekční prohlídka:	2
- mezinárodní cvičení:	6
- jazykové odborné zkoušky:	2
- projekty:	1
- humanitární pomoc:	1

Projekt mezinárodní spolupráce HZS hl. m. Prahy - přehled aktivit

Plánované aktivity pro rok 2013 byly dány dokumentem Pilotního výboru Praha-Lucembursko-Horní Rýn, schváleným na dva roky (2012 a 2013). V hodnoceném roce proběhlo celkem 16 akcí mezinárodní spolupráce. Vyhodnocení dvouletého období bylo provedeno 9. ledna 2014 v Lucemburku za účasti vedení všech tří partnerských stran.

Plán na rok 2014:

- 1) Pokračovat v přípravě absolventů v komunikačních kurzech,
- 2) Připravit a zrealizovat stáže v rozsahu navrženém ředitelem HZS hl. m. Prahy na jednání v Lucembursku,
- 3) Vytvářet a udržovat vhodné podmínky pro přijetí stážistů partnerských organizací.

3.8 Vzdělávání příslušníků a občanských zaměstnanců HZS hl. m. Prahy

Systematické vzdělávání probíhá v oblasti zvyšování jazykových dovedností a to zejména u příslušníků zařazených do mezinárodních záchranných týmů, příslušníků TCTV 112 a u vedoucích zaměstnanců, u kterých dochází ke kontaktům s orgány Evropské unie a se zahraničními orgány krizového řízení.

Pro operační techniky na lince tísňového volání 112 jsou také organizovány doplňkové kurzy krizové komunikace v německém a ruském jazyce jako rozšíření povinných znalostí anglické komunikace.

Nedílnou součástí pravidelného ověřování a aktualizace znalostí v oblasti vykonávané práce je u všech příslušníků HZS ČR pravidelné přezkušování a ověřování odborné způsobilosti ve smyslu § 72 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. K tomuto účelu jsou příslušníci vysíláni do resortních zařízení. U příslušníků zařazených ve 3. tarifní třídě probíhá odborná příprava a přezkoušení odborné způsobilosti na hasičských stanicích HZS hl. m. Prahy, a to v pětiletých periodách.

V rámci rozšiřování specializací a s ohledem na časté povodně zorganizoval HZS hl. m. Prahy ve spolupráci se Státní plavební správou Praha kurzy Vůdce malého plavidla pro 50 příslušníků jednotek požární ochrany.

Noví příslušníci, kteří jsou přijati do služebního poměru na dobu určitou v trvání 3 let, se nejpozději jeden měsíc před skončením uplynutí doby určité podrobují služební zkoušce. Po úspěšném vykonání služební zkoušky je příslušník zařazen do služebního poměru na dobu neurčitou.

V souvislosti s elektronizací činnosti státní správy jsou příslušníci i občanští zaměstnanci opakovaně školeni k používání příslušného programového vybavení pro elektronickou služební komunikaci, pro komunikaci s veřejností, pro vedení spisové služby programem GINIS apod.

S ohledem na novelizaci příslušných právních předpisů, zejména v oblasti veřejných zakázek, pracovněprávní, sociální a daňové, je zaměstnancům umožněna účast na odborných školeních, pořádaných resortními nebo soukromými institucemi.

3.9 Činnost v oblasti psychologické služby

V oblasti psychologické služby byly v průběhu roku 2013 prováděny psychologickým pracovištěm HZS hl. m. Prahy a členy týmu posttraumatické péče (TPP) tyto činnosti:

- **psychodiagnostická činnost,**
- **poskytování posttraumatické péče příslušníkům HZS v souvislosti s výkonem služby,**
- **poskytování posttraumatické péče příslušníkům HZS členy TPP,**
- **psychosociální pomoc lidem zasaženým mimořádnou událostí** - psychosociální pomoc zasaženým mimořádnou událostí byla poskytnuta 64 osobám,
- **psychosociální pomoc lidem zasaženým mimořádnou událostí poskytnutá členy TPP** - celkem byla poskytnuta psychosociální pomoc 82 osobám,
- **poradenské služby, konzultační činnost** – konzultace z oboru psychologie ke studiu a souvisejícím pracím,
- **vzdělávací a informativní činnost** – pro příslušníky HZS hl. m. Prahy bylo uskutečněno 6 interaktivních přednášek odborného vzdělávání JPO v oblasti posttraumatické péče a komunikace s účastníky dopravní nehody, 1 přednáška o komunikaci při vyprošťování

z vozidla po dopravní nehodě, 1 přednáška o posttraumatické péči a první psychické pomoci, 1 přednáška o stresu a komunikaci u zásahu, 1 přednáška o krizové komunikaci, 1 odborná příprava v první psychické pomoci II. pro členy TPP ve spolupráci se ZÚ HZS ČR, 1 odborná příprava o relaxačních metodách s praktickým nácvikem relaxace, 2 odborné přípravy pro členy TPP – supervizní den, účast psycholožky jako figurantky a hodnotitelky na 6 praktických zaměstnáních pro výjezdové jednotky – simulace zásahu při dopravní nehodě s vyproštěním a následným rozborem, pro Humanitární jednotku OS ČČK Praha 1 byla 1x realizována odborná příprava v první psychické pomoci psycholožkou a její asistentkou,

- **vzdělávací a informativní činnost členů TPP** – pro příslušníky HZS hl. m. Prahy bylo členy TPP uskutečněno 25 odborných příprav v základech první psychické pomoci a komunikaci se zasaženou osobou na místě zásahu, pro jednotky SDH 4 odborné přípravy v základech komunikace u zásahu, pro FTVS 2 přednášky o komunikaci při zásahu a 2 přednášky o komunikaci se specifickými skupinami obyvatelstva, pro VOŠ TRIVIS 4 přednášky o krizové komunikaci a 4 přednášky o psychologické a kolegiální péči, jedna konzultace diplomové práce pro studentku krizového řízení na ČVUT na téma Psychická připravenost a posttraumatická péče u HZS ČR,
- **stáže** – psycholožka absolvovala 6 stáží na hasičských stanicích,
- **jiné činnosti** – účast na soutěži ve vyprošťování jako figurantka, spolupráce s týmy PIP a OTČ krajského ředitelství policie hl. m. Prahy při červnové povodni, účast s asistentkou na 1 cvičení na Letišti Václava Havla (se zaměřením na první psychickou pomoc a komunikaci s cestujícími a jejich příbuznými).

4. Kontrolní činnost

V prostředí HZS hl. m. Prahy je plně automatizovaný vnitřní kontrolní systém vytvářející příznivé podmínky pro provádění předběžných, průběžných a následných finančních kontrol. Vnitřní kontrolní systém je tvořen obecnými kontrolami, veřejnosprávními kontrolami, řídicími kontrolami a v neposlední řadě interním auditem. HZS hl. m. Prahy postupuje v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, prováděcí vyhláškou k zákonu o finanční kontrole č. 416/2004 a interními pokyny ředitele HZS hl. m. Prahy. HZS hl. m. Prahy klade důraz na zajištění ochrany veřejných prostředků proti rizikům způsobeným zejména porušením právních předpisů, nevhodným, neúčelným a neefektivním nakládáním s veřejnými prostředky. Vnitřní kontrolní systém je průběžně prověřován a hodnocen a dochází tak k neustálému vylepšování kontrolních mechanismů. Auditní činnost je plánována na základě analýzy rizik a v souladu s plněním stanovených cílů organizace.

V roce 2013 bylo provedeno v rámci HZS hl. m. Prahy celkem 21 řídicích kontrol, 2 následné kontroly, 3 řádné interní audity, 2 mimořádné interní audity a 3 kontroly resortními a vnějšími kontrolními orgány. Bylo evidováno celkem 5 stížností, z toho 1 důvodná a 4 nedůvodné. Dále pracoviště interního auditu a kontroly přijalo 1 petici, která byla vyhodnocena jako nedůvodná.

Splnění všech přijatých opatření k zjištěným nedostatkům bude součástí kontrolní činnosti pracoviště interního auditu a kontroly v roce 2014.

4.1 Kontroly vykonávané orgány vnější kontroly

Resortními a vnějšími kontrolními orgány byly v roce 2013 vykonány celkem 3 kontroly:

Kontrola MV - GŘ HZS ČR zaměřená na akceschopnost a odbornou přípravu jednotek HZS kraje a stav na úseku IZS a odborných služeb v jednotkách PO – kontrola osobní dozimetrie,

Zajištění stavu plnění požadavků a opatření v oblasti ochrany veřejného zdraví. Kontrola zdravotnického zařízení MV - hygienické služby na všech dětských táborech (celkem 5 hasičských táborech – 2 zimní a 3 letní) pořádaných HZS hl. m. Prahy,

Kontrola Ministerstva Vnitra, odboru interního auditu a kontroly – následná veřejnosprávní kontrola hospodaření s veřejnými prostředky.

4.2 Kontroly vykonávané orgány vnitřní kontroly

V roce 2013 bylo vykonáno vedoucími pracovníky celkem 21 řídicích kontrol, které byly zaměřeny na následující oblasti: prověření interních aktů řízení, adaptace na informační systém EKIS II, kontrola vedení agendy k přezkušování příslušníků, kontrola vedení dokumentace a přehled seznamů jednotek SDH obcí, kontrola úplnosti veřejných zakázek, kontrola využitelnosti stálých úložišť PHM, kontrola kvality zaškolení strojníků, kontrola efektivního nakládání se sropními prostředky při zásazích a skladování, revize DZP, kontrola používání prostředků spojové služby, audit softwaru, kontrola využívání licencí EKIS I, II, GINIS, kontrola efektivnosti a nákladů hlasových služeb, kontrola používání klíče Hu, kontrola zavedení systému státní pokladny, kontrola práce s modulem REM, vedení dokumentace na oddělení prevence, uzavírání přestupků na úseku PO v příkazním řízení, kontrola skladové agendy a kontrola stavu a evidence agendy na odloučených pracovištích.

Dle plánu hlavních kontrolních úkolů HZS hl. m. Prahy na rok 2013, schváleného dne 8. 1. 2014, pod číslem jednacím HSAA-14688-1/2013, byly vykonány pracovištěm interního auditu a kontroly celkem dvě následné kontroly.

Kontrola přijatých opatření z tematické kontroly postupu HZS hl. m. Prahy při zadávání veřejných zakázek,

Kontrola přijatých opatření z tematické kontroly systému přenosu dat z elektrické požární signalizace na pult centralizované ochrany.

4.3 Veřejnosprávní kontroly

Veřejnosprávní kontrolu na místě zajišťuje pracoviště interního auditu a kontroly, které prověřuje, zda byly finanční prostředky použity za určeným účelem a to v souladu se sjednanou smlouvou a platnými právními předpisy. V roce 2013 nebyla provedena žádná veřejnosprávní kontrola u příjemců finanční podpory.

4.4 Kontroly vykonávané v rámci interního auditu

V roce 2013 bylo vykonáno celkem pět interních auditů, z toho tři řádné a dva mimořádné audity:

Řádné audity:

Prověření hospodárnosti a efektivnosti využívání externích čistících služeb,

Kontrola plnění doporučení z interních auditů a přijatých opatření z vnitřních a vnějších kontrol,

Účinnost vnitřního kontrolního systému.

Mimořádné audity:

Stav bytových jednotek ve správě HZS hl. m. Prahy,

Stav rozhlasových a televizních přijímačů a s nimi souvisejících koncesionářských poplatků.

4.5 Reakce na stížnosti a podání

K evidenci podání za rok 2013 evidovaných na PIAK:

Pracoviště interního auditu a kontroly přijalo 5 stížností, z toho 1 důvodnou a 4 nedůvodné. Byla evidována 1 petice, která byla vyhodnocena jako nedůvodná.

5. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti je tvořen odborem prevence, odborem ochrany obyvatelstva a krizového řízení, oddělením zjišťování příčin vzniku požárů a oddělením dokumentace.

V úzké a provázané spolupráci odbory řeší analytické, metodické a koncepční úkoly v jednotlivých oblastech své působnosti, stejně jako každodenní povinnosti a výkon služby.

5.1 Výkon státního požárního dozoru

ODBOR PREVENCE - STRUKTURA A DISLOKACE

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ		
Odd. kontrolní a metodické činnosti	ODKČ	Legerova 57, Praha 2
Odd. stavební prevence	ODSP	Praha 3, Olšanská 5
ODDĚLENÍ PREVENCE PRO MĚSTSKÉ ČÁSTI		
Praha 1, 2	ODP1	Praha 3, Olšanská 5
Praha 3,8	ODP3	Praha 3, Olšanská 5
Praha 4,11,12	ODP6	Praha 4, Na krčské stráni 1366 (na HS-06)
Praha 5,13,16,17	ODP7	Praha 5, Jinonická 1226 (na HS-07)
Praha 6,7	ODP2	Praha 6, Heyrovského nám.1987 (na HS-02)
Praha 9,14,18,19,20,21	ODP4	Praha 3, Olšanská 5
Praha 10,15,22	ODP5	Praha 10, Průběžná 74 (na HS-05)

Odbor prevence zajišťuje výkon státního požárního dozoru ve smyslu § 31 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

5.1.1 Kontrolní činnost

Kontrolní činnost v roce 2013 vykonávalo celkem 17 příslušníků. Plánovaný stav příslušníků pro kontrolní a stavební činnost je 59 míst a 2 místa pro občanské zaměstnance. Skutečný počet příslušníků v roce 2013 byl 54, což je oproti plánu cca o 9 % méně.

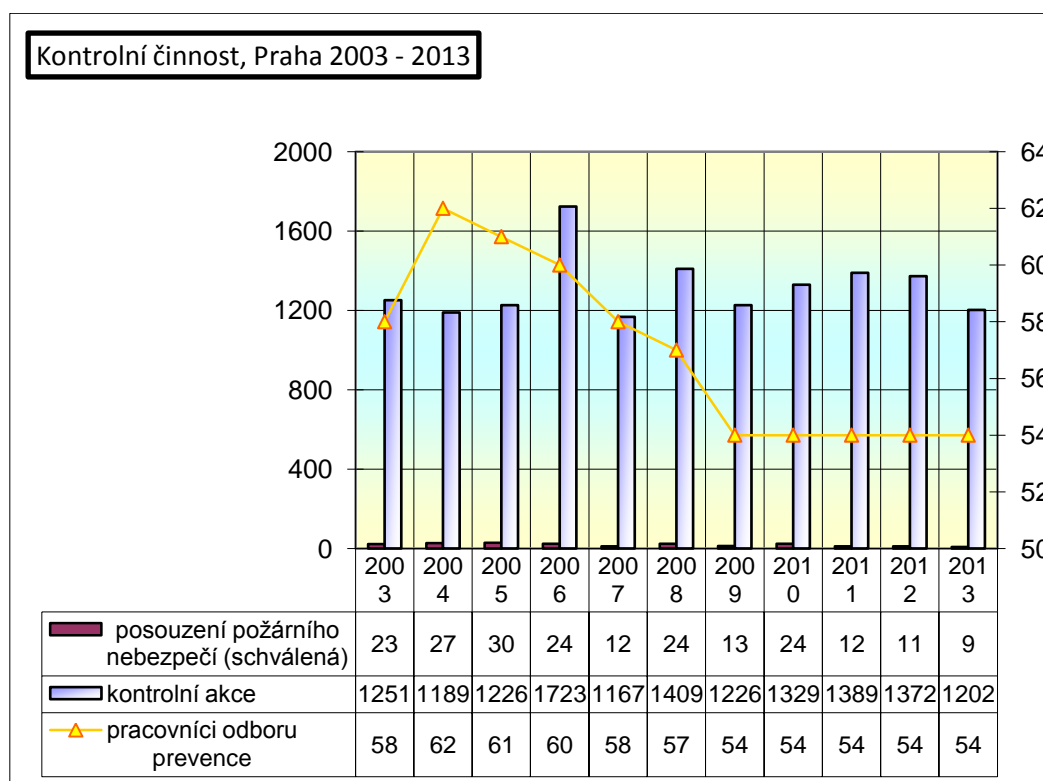
V roce 2013 bylo provedeno celkem 1202 kontrolních akcí, z toho:

- 122 komplexních kontrol (z toho 31 bez závad),
- 733 tematických kontrol (z toho 340 bez závad),
- 347 dohlídek (z toho 341 bez závad).

Počet účastí příslušníků na těchto akcích byl 1506 (na složitější kontroly – převážně komplexní či na kontroly v reakci na podnět – musí jít příslušníci vzhledem k náročnosti a rozsahu kontrolní akce ve vyšším počtu).

Příslušníci se rovněž účastnili dalších kontrolních akcí ve spolupráci s jinými orgány:

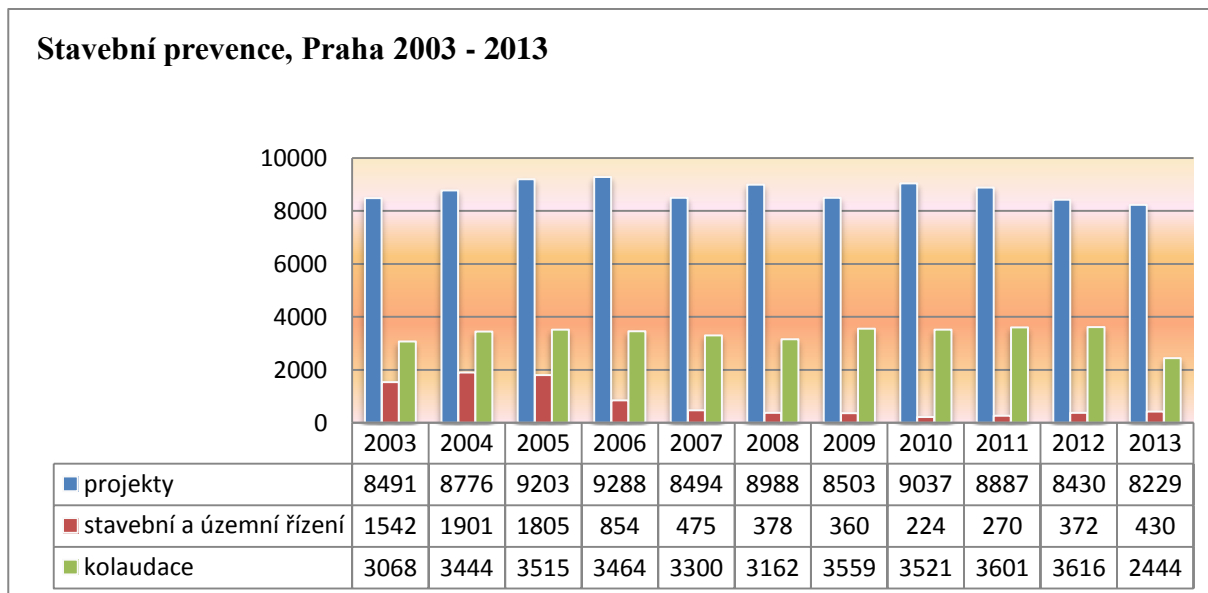
- kontroly s Policií ČR – tyto kontrolní akce probíhaly v průběhu celé roku převážně ve večerních a nočních hodinách. Tyto kontroly byly převážně zaměřeny na provozovny s nočním provozem, jako jsou většinou noční kluby, bary, restaurace apod.,
- místní šetření se stavebními úřady.



Nejvýznamnější kontrolní akce provedené odborem prevence v roce 2013:

- **Albert, obchodní jednotky řetězce Ahold** – tematické kontroly a kontrolní dohlídky z tematických kontrol se zaměřením na provozuschopnost požárně bezpečnostních zařízení a užívání chráněných únikových cest.
- **Slovanský dům - Cinema City** – komplexní kontrola.
- **Divadlo Na Vinohradech** – komplexní kontrola, na základě zjištění byl proveden cvičný požární poplach v součinnosti s jednotkami požární ochrany, při kterém bylo evakuováno celé divadlo včetně návštěvníků.
- **Gymnázium Jana Keplera** - komplexní kontrola v objektu - zjištěno poškození konstrukčních úprav ke zvýšení požární odolnosti.
- **Gymnázium Arabská** - nebyly předloženy doklady prokazující provozuschopnost řady požárně bezpečnostních zařízení.
- **Národní zemědělské muzeum** - zjištěna částečná nefunkčnost a nedostatečná obsluha ústředny elektrické požární signalizace.
- **Hudební divadlo Karlín, Divadlo Pod Palmovkou, Hotel HILTON, Hotel OLYMPIK, Muzeum hl. m. Prahy** - vzhledem ke společenskému významu objektů byly kontroly a to zejména divadel důsledně zaměřeny na bezpečnost návštěvníků, v návaznosti na případnou evakuaci.
- **Fakultní nemocnice Královské Vinohrady** - kontrola a prohlídka celého areálu se zástupci odboru IZS.
- **CITY TOWER** – kontrola stavu chráněných únikových cest, provozuschopnost požárně bezpečnostních zařízení.

5.1.2 Stavební prevence



Příslušníci odboru prevence se podíleli nejen na posuzování dokumentace pro přípravu a realizaci nových staveb (např. administrativní centra, objekty pro bydlení a ubytování, dopravní stavby – silniční stavby, tunely, metro, letiště apod.), ale i na posuzování rekonstrukcí a stavebních úprav významných historických památek. Činnost v oblasti stavební prevence vyžaduje rozsáhlé znalosti v oblasti technických a právních předpisů. Výkon státního požárního dozoru v této oblasti je dlouhodobou záležitostí po celou dobu realizace staveb. Příslušníci se zúčastňují prohlídek v průběhu výstavby, funkčních zkoušek požárně bezpečnostních zařízení (tyto činnosti probíhají většinou v mimopracovní době ve večerních či nočních hodinách). Významnou měrou plní tyto úkoly oddělení stavební prevence. Veškeré tyto činnosti předcházejí uvedení staveb do trvalého užívání („kolaudační řízení“).

Významnější stavby uvedené v roce 2013 do trvalého užívání:

- **Centrum Černý Most** – Obchodní centrum s plochou cca 82 000 m², 169 obchodními jednotkami a 3 200 parkovacími místy.
- **Centrum Krakov** – Obchodní centrum s plochou cca 30 000 m², 70 obchodními jednotkami a 240 parkovacími místy.
- **Multifunkční budova Diamant** - kanceláře: **3 510 m²**, obchody: **5 771 m²** a apartmány: **1 484 m²**.
- **Multifunkční budova Florentinum** - 49 000 m² hrubé plochy kanceláří na 9 podlažích, doplňkové obchodní plochy na 7 500 m² s komplexní skladbou služeb pro každodenní život.
- **Západní Město - Bytový dům, B2 - 2. PP - 7.NP** (jedna část komplexu administrativních a bytových budov).
- **Prodloužení trasy A metra ze stanice Dejvická - Motol** - průběžně kolaudovány přípravné stavby a práce.
- **Rekonstrukce a přístavba křídla G Nemocnice Motol** - 4. NP (stavba v rámci oprav a úprav Nemocnice Motol).
- **Prodejna H+M v Paláci Anděl**- shromažďovací prostor v 1. PP, 1.NP a 2.NP.
- **Celková rekonstrukce Thomayerovy nemocnice** na Praze 4 - Krči – postupně se rekonstruuje celý areál nemocnice.
- **Areál firmy LAMPS v Praze Horních Počernicích** - jedná se o několik výrobních a skladových objektů na výrobu a prodej světelných zařízení.
- **Centrum Malešice, Praha 10 - I. etapa** - výstavba bytového areálu s výškovými budovami.
- **Výstavba nové Hasičské stanice v Modřanech.**
- **Dostavba areálu Česká Doka, Praha 9 – Čakovice** – skladový areál.
- **Celková rekonstrukce Rehabilitační kliniky Malvazinky** obj. A, B, C, D a lékařský dům.
- **Palác ARCHA** - komerční centrum, Praha 1, Na Poříčí 24, 25, 26.
- **Vršovický zámek**, Praha 10, Moskevská - nyní se využívá jako dům s pečovatelskou službou.
- **Transformovna Řeporyje**, celková rekonstrukce rozvodny.
- **Rezidence Eliška** - jedná se o výškovou bytovou stavbu ve Vysočanech s celkovou výškou přes 80 m a s 28 nadzemními podlažími.

- **Uvedení do trvalého provozu silničního okruhu kolem Prahy, stavby 513, 514.**
- **Hangár pro letadla typu TIMEAIR, Praha 6 – Ruzyně.**
- **Areál A4 (provoz se zvláštním režimem, převozy peněz), VGP Park, Praha 20.**
- **Palác Křížík II, Praha 5 (kancelářský objekt s technologickým centrem, sídlo firmy Seznam.cz).**
- **Rekonstrukce a dostavba Žižkovského vysílače.**

Posuzovaná projektová dokumentace staveb a komplexů většího rozsahu v roce 2013:

- **Rozšíření nákupního Centra Chodov,**
- **Výškový bytový objekt BDE Pankrác,**
- **Thomayerova nemocnice pavilon G,**
- **IKEM Praha – celková rekonstrukce,**
- **Rezidence Veselská Letňany – výškový bytový objekt,**
- **Hotel Francouzská,**
- **ČKD kompresory – rekonstrukce areálu,**
- **Rekonstrukce areálu Waltrovka, Praha 5 – Jinonice,**
- **Rekonstrukce národního zemědělského muzea,**
- **Rozšíření Makro Černý Most,**
- **Palác Praga Karlín – administrativní budova,**
- **Prodloužení metra – trasa A,**
- **Nová trasa metra D,**
- **Rekonstrukce Klementina,**
- **Rekonstrukce Radničního bloku Staroměstské náměstí.**

5.1.3 Zjišťování příčin vzniku požárů

Oddělení zjišťování příčin požárů

Příslušníci oddělení zjišťování příčin požárů v roce 2013 šetřili 2070 požárů. Oproti roku 2012 byl tedy zaznamenán výrazný pokles (v roce 2012 celkem 2395 požárů). Jejich následky však byly velmi tragické stejně jako v minulých letech. Celkem bylo 8 usmrčených a 165 zraněných osob, celková škoda dosáhla výše více než 326 miliónů Kč. Náročné bylo zejména šetření 2 nejzávažnějších případů, každý se škodou cca 100 miliónů Kč (výbuch plynu Praha 1, Divadelní ulice a požár velkokapacitního transformátoru T 402 v Praze 11, Kunratická spojka).

Ke každému požáru s výjimkou požárů se základní evidencí a požárů dopravních prostředků

způsobených dopravní nehodou se zpracovává a vede spis o požáru. Součástí každého spisu o požáru je odborné vyjádření vyšetřovatele HZS, který tento požár šetří. V roce 2013 bylo zpracováno 1196 odborných vyjádření a 46 požárně technických expertíz.

Navazující činnosti ZPP

V roce 2013 bylo vyřízeno 756 žádostí o podání informací k požárům, ať už se jednalo o poškozené osoby, zástupce pojišťoven nebo státní správu.

U případů, kde je prokázáno porušení zákona 133/1985 Sb. O požární ochraně, příslušníci oddělení zjišťování příčin požárů zahajují s viníkem správní, přestupkové nebo blokové řízení. V roce 2013 bylo uděleno oddělením zjišťování příčin požárů 49 blokových pokut v celkové výši 15.870,- Kč. Dále bylo v přestupkovém řízení uloženo 13 sankcí fyzickým osobám a ve správním řízení jedna sankce právnické osobě.

Ostatní činnosti ZPP

Příslušníci ODZP vytváří materiály a podílí se na preventivně výchovné činnosti a školení jednotek Sborů dobrovolných hasičů. V průběhu roku bylo realizováno 6 stáží na ODZP, z toho 2 v rámci směnné služby. Příslušníci ODZP průběžně podávali dílčí informace vztahující se k šetření jednotlivých požárů médiím (TV, rádio, tisk), absolvovali 5 vysílacích relací v TV a rádiu, kde odpovídali na aktuální dotazy v rámci propagace činnosti HZS hl. m. Prahy.

Data ze statistického sledování událostí se průběžně vyhodnocují a operativně se reaguje dostupnými možnostmi na zjištěné negativní jevy. Každý měsíc se provádí vyhodnocení dat jak požárů, tak ostatních případů pro bezpečnostní výbor Magistrátu hlavního města Prahy.

Oddělení dokumentace

Příslušníci oddělení dokumentace ODDK v roce 2013 zdokumentovali pro účely ZPP všechny šetřené požáry, přičemž údaje o pořízené obrazové dokumentaci uložili do databáze archivačního programu Bach, umožňujícího vyhledávání podle zadaných klíčových slov, což usnadňuje následné porovnání a analyzování jak případů, tak i pořízené dokumentace.

Další činnosti ODDK

Příslušníci ODDK jako každoročně dále prováděli dokumentaci vybraných technických zásahů sloužící k dalšímu výcviku jednotek, popř. pro potřeby PČR. Zaznamenávali rovněž poškození vzniklá při zásazích pro účely řešení škodních událostí, pořizovali foto a video materiály používané k preventivně výchovné činnosti, ke školení jednotek SDH, k seznámení se s činností HZS i pro celorepublikové použití.

V tomto roce se navíc příslušníci našeho oddělení aktivně podíleli na přípravě a realizaci oslav 160. výročí založení našeho sboru. Zejména se jednalo přípravu obrazového materiálu pro dvě výstavy a obrazový materiál pro doprovodné programy dalších akcí v rámci oslav. Příslušníci dále zpracovali též doprovodné video programy a další multimediální prezentace použité i u jiných akcí (např. preventivně výchovná činnost, prezentace ke slavnostnímu otevření nové stanice). Ve spolupráci s tiskovou mluvčí rovněž pracovali na textech a grafickém provedení u výstavních panelů a u dalších používaných dokumentů (např. panely k akci Václavská věž, přenosný panel pro veřejná vystoupení).

Při své činnosti nadále spolupracovali s GŘ HZS ČR, TÚPO, video studiem MV GŘ IOO v Lázních Bohdaneč, se Zařízením služeb MV, regionálními a celoplošnými obrazovými médii atd. O své zkušenosti s pořizováním obrazové dokumentace ve složitých podmínkách při zásahu resp. Se způsoby pořizování obrazové dokumentace pro účely ZPP se příslušníci ODDK opět podělili poskytnutím obrazového materiálu a zkušeností při přípravě různých kurzů pořádaných jak HZS hl. m. Prahy, tak i na celorepublikové úrovni.

V roce 2013 příslušníci oddělení pokračovali v technické i odborné podpoře příslušníků z výjezdu pověřených dokumentací likvidačních prací u dopravních nehod. Oddělení poskytovalo rovněž průběžně servis při zpracování a výběru fotografií zasílaných pojišťovnám.

V roce 2013 byla pořízena obrazová dokumentace v objemu dat 184 gigabitů, což je celkově přes 36 000 snímků a téměř 18 hodin videodokumentace.

5.1.4 Správní řízení

Výkon státního požárního dozoru prováděný kontrolou dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně a ukládáním opatření k odstranění zjištěných nedostatků a kontrolou plnění těchto opatření může být ukončeno správním řízením. Řešením správních deliktů právnických osob a podnikajících fyzických osob je v rámci HZS hl. m. Prahy jako správního orgánu prvního stupně pověřeno oddělení kontrolní činnosti. V roce 2013 bylo vedeno 26 správních řízení, při kterých byly právnickým osobám uloženy pokuty v celkové výši 1 045 000 Kč. Ve dvou případech podaly právnické osoby odvolání, která byla postoupena odvolacímu orgánu, kterým je GŘ HZS ČR.

V roce 2013 byla zároveň zaplacená pokuta ve výši 350 000 Kč uložená ve správním řízení, které probíhalo v roce 2012. V tomto správním řízení bylo podáno odvolání, které odvolací orgán zamítl a potvrdil rozhodnutí HZS hl. m. Prahy.

Příslušníci odboru prevence jsou členy zkušební komise pro získání odborné způsobilosti v požární ochraně pro fyzické osoby. V roce 2013 se zúčastnili zkoušek v 9 termínech. Příslušníci odboru prevence spolupracují s technickou normalizační komisí v oboru požární bezpečnosti staveb, jsou členy lektorského týmu GŘ HZS ČR v oblasti kontrolní činnosti, dále úzce spolupracují se sekci prevence Městského sdružení hasičů hl. m. Prahy a profesní komorou požární ochrany.

5.2 Činnost dotčeného orgánu podle zákona o prevenci závažných havárií

Činnost dotčeného orgánu podle zákona o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií).

Integrované kontroly v oblasti prevence závažných havárií probíhají za řízení ČIŽP každoročně v termínech podle schváleného plánu. V roce 2013 se HZS hl. m. Prahy zúčastnil následujících tří integrovaných kontrol:

Objekty zařazené do kategorie B:

Flaga s.r.o.

Kontrola se zaměřením na bezpečnostní dokumentaci, dokumentaci požární ochrany včetně požární poplachové směrnice, evakuačních plánů a další dokumentace s nimi související. Při kontrole nebyly shledány nedostatky.

Linde Gas, a.s.

Kontrola se zaměřením na bezpečnostní dokumentaci, systém školení zaměstnanců a vedoucích pracovníků a kontrolu výroby a plnírny technických a medicínálních plynů. Při kontrole nebyly shledány nedostatky.

Objekty zařazené do kategorie A:

V této kategorii objektů byla provedena kontrola ve společnosti Brenntag CR s.r.o.

Z kontrol byly sepsány protokoly o výsledku kontroly, které byly řádně projednány s představiteli kontrolovaného subjektu a postoupeny České inspekci životního prostředí. U žádného z kontrolovaných subjektů nebyly zjištěny závady závažného charakteru, které by byly spojeny se zahájením správního řízení.

V průběhu roku 2013 se nezměnil počet subjektů, na které se vztahuje zákon č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky, ve znění pozdějších předpisů.

5.3 Preventivně výchovná činnost

5.3.1 Zhodnocení plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému.

Mezi trvalé priority v činnosti OBOK patří rovněž preventivně výchovná činnost (dále „PVČ“). Úkoly stanovené Plánem hlavních úkolů HZS hl. m. Prahy v oblasti PVČ pro rok 2013 byly splněny.

Hlavní pozornost byla v rámci PVČ opět soustředěna na práci s dětmi a školní mládeží. Program výchovy a vzdělávání dětí a mládeže v oblasti požární ochrany a ochrany obyvatelstva byl realizován formou praktických cvičení v mateřských školkách, základních a středních školách, besed v mateřských školkách a přednášek v základních a středních školách, projektem „Hasík“ v základních školách a předáváním informací v rámci exkurzí a Dnů otevřených dveří v hasičských stanicích.

V souvislosti s úpravou Rámcových vzdělávacích programů pro základní vzdělávání a širším rozpracováním témat ochrany člověka za běžných rizik a mimořádných událostí bylo zahájeno vzdělávání učitelů, kteří budou tuto problematiku vyučovat.

Průběžně byly pořádány přednášky pro pedagogy v mateřských školách a seniory. Příslušníci se dále věnovali publikační činnosti v měsíčnících vybraných městských částí a vydali vlastní materiál s preventivně výchovnou tematikou pro žáky 1. stupně základní školy a veřejnost. Se svým preventivně výchovným programem se účastnili 11 akcí určených pro děti, školy a širokou veřejnost.

Nadále byla rozvíjena spolupráce s asociací Záchraný kruh a občanským sdružením Citadela Bruntál.

Z grantu Magistrátu hl. m. Prahy byla pořízena projekční technika a nakoupeny tiskoviny pro program „Výchova k bezpečí – Ochrana člověka za mimořádných událostí“, který bude probíhat v nové hasičské stanici v Praze - Modřanech od ledna 2014.

Přehled uskutečněných aktivit PVČ HZS hl. m. Prahy v roce 2013

Přehled uskutečněných aktivit PVČ HZS hl. m. Prahy v roce 2013				
<i>1. Aktivita</i>				
<i>počet aktivit</i>	<i>počet zúčastněných</i>	<i>počet realizátorů HZS kraje OBOK/ostatní</i>		<i>pořadatel</i>
1.1 Předškolní aktivity (mimo projektu Hasík)				
50	3515	4	4	Magistrát HMP, MŠ
1.2 Aktivity pro základní a střední školy (mimo projektu Hasík)				
44	6058	3	14	ZŠ,SŠ
1.3 Aktivity pro vysoké školy				
1	25	1	-	VŠ
1.4 Aktivity pro aktivní populaci (mimo přípravu učitelů)				
5	140	3	1	firmy, instituce
1.5 Aktivity pro seniory				
7	118	3	-	kluby seniorů
1.6 Aktivity pro osoby invalidní a se zdravotním postižením				
1	40	2	-	Magistrát HMP
1.7 Příprava učitelů				
12	325	2	-	lektorka PP,ZŠ
1.8 Exkurze na stanicích				
160	3280	1	cca 30	-

2. Realizované projekty					
Hasík CZ					
<i>počet aktivit MS</i>	<i>počet aktivit ZŠ</i>	<i>počet aktivit SŠ</i>	<i>počet zúčastněných</i>	<i>počet realizátorů HZS kraje</i>	<i>počet realizátorů mimo HZS kraje</i>
4	12	0	908	11	0

3. Další preventivně výchovné akce						
<i>Název</i>	<i>Termín</i>	<i>Pořadatel</i>	<i>Cílová skupina</i>	<i>Počet účastníků</i>	<i>počet realizátorů HZS kraje OBOK/ostatní</i>	
1. Otevření sezóny Expozice PO	27.04.2013	GŘ HZS ČR ad.	veřejnost	300	2	-
2. Helpíkův pohár	07.05.2013	OS Helpík	žáci ZŠ	150	2	3
3. Den IZS	11.05.2013	MČ P-Radotín	veřejnost	130	2	5
4. Den dětí	30.05.2013	MČ P 3	zejm. žáci ZŠ	200	2	3
5. Den dětí	31.05.2013	OC Chodov	děti	50	2	3
6. Den dětí	01.06.2013	Magistr. HMP	děti	50	2	3
7. Bezpečné prázdniny	21.06.2013	MČ P 7	zejm. žáci ZŠ	100	2	3
8. Den hasičů	26.06.2013	HZS HMP	veřejnost	60	3	7
9. Praha dětem	01.09.2013	Genesy s.s r.o.	děti	150	2	5
10. Muzejní noc	14.09.2013	M PČR	veřejnost	200	2	5
11. Soutěž na lezecké stěně	28.11.2013	HZS HMP	veřejnost, žáci ZŠ	65	2	-

4. Média		
<i>počet příspěvků</i>	<i>počet médií</i>	<i>počet příspěvatelů (tvůrců)</i>
4.1 Vzdělávací aktivity prostřednictvím rozhlasu		
5	1	1
4.2 Vzdělávací aktivity za pomoci televize		
-	-	-
4.3 Zpracované příspěvky do tištěných médií		
10	7	7

5. Vydání vlastních materiálů			
<i>druh</i>	<i>počet</i>	<i>náklad</i>	<i>počet příspěvatelů (tvůrců)</i>
Omalovánky	2	200	1
Prospekt pro seniory	1	5000	1

5.3.2 Preventivně výchovná činnost organizovaná odborem prevence

Příslušníci prevence se mimo jiné podíleli v roce 2013 na preventivně výchovné činnosti:

- seminář MSH PRAHA,
- školení SDH,
- vyhlášení soutěže PO očima dětí.

Na všech odděleních odborů prevence je průběžně konzultována s veřejností problematika požární ochrany, vyřizují se dotazy a podněty občanů a odborné veřejnosti (podané písemně, elektronicky a ve velké míře telefonicky). Těchto činností bylo v roce 2013 vyřízeno **více než 7000**.

5.4 Ochrana obyvatelstva

5.4.1 Varování a vyrozumění

Cílem HZS hl. m. Prahy v oblasti varování je zajistit varování a vyrozumění obyvatelstva hl. m. Prahy před následky vzniklých mimořádných událostí většího rozsahu nebo vzniku krizové situace. Varování obyvatelstva v hlavním městě je zajišťováno celostátním jednotným systémem varování a vyrozumění (JSVV) a autonomním systémem varování a vyrozumění (ASVV). Vyrozumění je prováděno podle rozsahu mimořádné události a krizové situace komunikačními systémy IZS hl. m. Prahy.

HZS hl. m. Prahy pravidelně provádí zkoušky sirén na území hl. m. Prahy. Úspěšnost provozuschopnosti se pohybuje kolem (90%). Zjištěné závady jsou operativně odstraňovány. V současné době zajišťuje JSVV v hl. m. Praze celkem 427 sirén, z toho 208 sirén rotačních a 219 sirén elektronických.

V roce 2013 byla provedena modernizace 25 ks dálkových ovládaní rotačních sirén v majetku HZS hl. m. Prahy. V současné době je takto zmodernizováno již 169 ks dálkových ovládaní rotačních sirén, které jsou v majetku HZS hl. m. Prahy.

Díky stávajícímu upgrade dálkových přijímačů u rotačních sirén se podařilo vytvořit skupiny sirén, které v okolí objektů, zařazených do kategorií dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů umožňují jejich efektivnější využití. V současné době ve spolupráci s Magistrátem hl. m. Prahy začleňujeme do jednotlivých skupin i elektronické sirény. Toto začlenění vzhledem k časové a finanční náročnosti stále probíhá.

5.4.2 Evakuace

Evakuace obyvatelstva je řešena zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů a Vyhláškou č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, ve znění pozdějších předpisů.

Konkrétní opatření v této oblasti, v souladu s Vyhláškou č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS, ve znění pozdějších předpisů jsou zahrnuty do plánů konkrétních

činností jako součást Havarijního plánu hl. m. Prahy.

Evakuace je jedním z nejrozšířenějších opatření, která se používají při ochraně obyvatelstva před následky hrozících nebo vzniklých mimořádných událostí.

Problematika evakuace byla řešena v rámci praktických cvičení na ZŠ a VŠ.

5.4.3 Ukrytí a individuální ochrana

Ukrytím se rozumí využití úkrytů civilní ochrany a jiných vhodných prostorů, které se stavebními a jinými doplňkovými úpravami přizpůsobují k ochraně obyvatelstva. Ukrytí obyvatelstva se při mimořádných událostech zajišťuje v improvizovaných úkrytech a ve stálých úkrytech civilní ochrany (STOÚ).

Plánem kontrol úkrytů pro rok 2013 bylo stanoveno provedení 100 kontrol STOÚ, které jsou v působnosti HZS hl. m. Prahy. Z těchto plánovaných kontrol jich bylo provedeno celkem 95. Mimo tento plán bylo provedena 1 kontrola úkrytu na základě žádosti majitele.

Během roku 2013 bylo písemnou formou podáno osm návrhů na vyřazení osmi úkrytů z evidence. Z těchto návrhů byly kladně vyřízeny dvě žádosti.

Důvodem k vyřazení byla v prvním případě výstavba nové budovy na místě stávajícího objektu ČEPS, a.s. Elektrárenská 774/2 Praha 10 a úkrytu na adrese Jeseniova 2446/75, Praha 3.

Vyhověno nebylo v případě úkrytů, u kterých bylo na základě provedených kontrol zjištěno, že jsou v provozuschopném stavu.

5.5 Havarijní a krizové plánování

5.5.1 Stav zpracování (aktualizace) krizového a havarijního plánu kraje, vnějších havarijních plánů

Krizový plán hlavního města Prahy

Krizový plán hlavního města Prahy byl reálně prověřen při řešení povodní, které zasáhly území hlavního města Prahy v roce 2013 a vyžádaly si vyhlášení stavu nebezpečí a následně nouzového stavu. Ve čtvrtém čtvrtletí byla zahájena jednání mezi Odborem ochrany obyvatelstva a krizového řízení Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy a Odborem bezpečnosti a krizového řízení Magistrátu hlavního města Prahy o jeho aktualizaci, která by měla reflektovat zejména změny ve složení Krizového štábu hlavního města Prahy a zkušenosti z řešení krizové situace v červnu 2013. Samotné provedení aktualizace je plánováno zrealizovat v roce následujícím, tedy v průběhu roku 2014.

Krizové plány městských částí

Krizové plány městských částí byly reálně prověřeny při řešení povodní, které zasáhly území hlavního města Prahy a vyžádaly si vyhlášení stavu nebezpečí a následně nouzového stavu. S jejich aktualizací, která by reagovala na aktualizaci Krizového plánu hlavního města Prahy, je počítáno v průběhu roku 2014.

Havarijní plán hlavního města Prahy

Havarijní plán hlavního města Prahy byl v roce 2013 aktualizován. V roce 2014 Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy připravuje kompletní přepracování Havarijního plánu hlavního města Prahy, které se zaměří zejména na nové pojetí analýzy ohrožení, využitelnou i pro aktualizaci Krizového plánu hlavního města Prahy.

Plány krizové připravenosti

V dubnu 2013 byl právníkům a podnikajícím fyzickým osobám zahrnutých v Krizovém plánu hlavního města Prahy zaslán dopis, ve kterém byly poučeny o povinnosti zpracovat plán krizové připravenosti v souladu s novelizací z. č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) a novelizací NV č. 462/2000 Sb. Zároveň byli zpracovatelé plánů krizové připravenosti informováni o vydání Metodiky zpracování plánů krizové připravenosti. Část zpracovatelů projevila zájem o metodickou pomoc při zpracovávání plánů krizové připravenosti, kterou jim Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy následně poskytnul a je s těmito zpracovateli v kontaktu. V roce 2014 má Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy vizi navázat aktivní spolupráci se všemi oslovenými subjekty.

Vnější havarijní plány

Na území hlavního města Prahy se nacházejí dva objekty zařazené do skupiny B (ve smyslu zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů). Jde o výrobně distribuční centrum Praha provozovatele Linde Gas a.s. a plnírna PB Satalice provozovatele Flaga s.r.o., a pro tyto provozovatele Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy zpracoval vnější havarijní plány, které byly v roce 2013 schváleny.

5.5.2 Spolupráce s krajským úřadem, obcemi a ostatními správními úřady

Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy v roce 2013 spolupracoval s Magistrátem hlavního města Prahy, konkrétně s Odborem bezpečnosti a krizového řízení a to zejména při řešení krizové situace na území hlavního města Prahy a připravované aktualizaci Krizového plánu hlavního města Prahy, krizových plánů městských částí a v oblasti HOPKS, zejména při aktualizaci Plánu nezbytných dodávek hlavního města Prahy a plánu nezbytných dodávek městských částí.

V průběhu roku 2013 v systému Nouzového hospodářství spolupracoval Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy se Správou státních hmotných rezerv, zejména při ochraňování pohotovostních zásob. Dle pokynů Správy státních hmotných rezerv byl navrhnout rozpočet běžných výdajů na rok 2014 a dále zpracován Plán zkušebního provozu, výcviku obsluh a pravidelných kontrol na materiálu Správy státních hmotných rezerv pro rok 2014. Na vybrané technice uložené v pohotovostních zásobách byly provedeny revize, servis, běžná pravidelná údržba, funkční zkoušky, včetně výcviku obsluh v hodnotě cca 110 000,- Kč. Koncem roku 2012 převzal Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy do ochraňování od Správy státních hmotných rezerv nové generátorové soustrojí v hodnotě převyšující tři čtvrtě milionu korun.

V průběhu roku dále probíhala spolupráce s celou řadou subjektů v rámci problematiky krizového řízení a havarijního plánování, a to formou konzultací, vyjádření, či vydávání stanovisek.

5.5.3 Sběr informací (informační systém ARGIS)

HZS hl. m. Prahy k naplnění povinností, vyplývajících z ustanovení odst. 3 § 15 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů využíval „celostátní informační systém ARGIS“. Právnické a podnikající fyzické osoby byly oslovovány na základě návrhů dotčených orgánů.

V průběhu roku 2013 bylo prostřednictvím Argisu osloveno cca 61 nových subjektů (potencionálních dodavatelů nezbytných dodávek, včetně organizačních složek podniků). Oslovování bylo prováděno na základě návržení Magistrátem hl. m. Prahy, úřady městských částí Praha 1-22 a Hasičským záchranným sborem hl. m. Prahy. Výběr dodavatelů byl zaměřen zejména na oblast nouzového ubytování, nouzového stravování, dopravních služeb a prostředků pro řešení povodní a zimních kalamitních stavů. Při oslovování DND (nebo OSP) se v některých případech přistoupilo k osobním návštěvám příslušníka HZS hl. m. Prahy u subjektů k efektivnějšímu získání potřebných dat při zpracování Plánu nezbytných dodávek. Průběžně byla prováděna aktualizace vybraných subjektů. Z velkých obchodních řetězců se jednalo o aktualizace 174 stávajících prodejen a zavedení 5 nových prodejen společností Ahold Czech Republic, a.s., Billa, spol. s.r.o., Penny Market, s.r.o., Norma, k.s., Lidl Česká republika, v.o.s., Kaufland Česká republika, v.o.s. Průběžně byl řešen stav subjektů nově dislokovaných v hl. m. Praze z ostatních krajů a subjektů, které změnilo místo podnikání mimo hl. m. Prahu. Spolupráce v oblasti nouzového hospodářství probíhala i s pracovníky dotčených Hasičských záchranných sborů krajů.

Příslušníci HZS hl. m. Prahy se pravidelně účastnili pracovních porad pořádaných Správou státních hmotných rezerv k problematice sběru dat od dodavatelů nezbytných dodávek.

5.5.4 Vzdělávání

V roce 2013 se Odbor ochrany obyvatel a krizového řízení podílel na nácviku činnosti Krizového štábu městské části Městské části Praha 17 formou štábního cvičení. Cvičení prověřovalo aktivaci štábu a jeho fungování při řešení hypotetické mimořádné události.

5.5.5 Krizové situace

V roce 2013 byly Hasičským záchranným sborem hlavního města Prahy řešeny následující významné události:

- výbuch plynu v ulici Divadelní (nebyl vyhlášen krizový stav),
- povodeň na území hl. m. Prahy v červnu (byl vyhlášen stav nebezpečí a následně nouzový stav).

6. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Úsek IZS je tvořen odborem integrovaného záchranného systému, odborem služeb a odborem operačního řízení a komunikačních a informačních systémů.

V úzké a provázané spolupráci odbory řeší analytické, metodické a koncepční úkoly v jednotlivých oblastech své působnosti, stejně jako každodenní povinnosti a výkon služby.

6.1 Činnost a připravenost složek IZS

6.1.1 Spolupráce složek IZS

V rámci spolupráce složek IZS byla v roce 2013 uskutečněna za účasti představitelů základních složek, vybraných zástupců ostatních složek a přizvaných hostů následující jednání:

- Bezpečnostního výboru hl. m. Prahy 10 x za období 1. 1. – 31. 12. 2013,
- Bezpečnostní rady hl. m. Prahy 30. 5. 2013,
- Instrukčně metodického zaměstnání složek IZS 19. 11. 2013.

Ke dni 31. 12. 2013 má HZS hl. m. Prahy uzavřených 19 dohod o plánované pomoci na vyžádání dle § 21 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů a 9 dohod o osobní a věcné pomoci dle § 15 vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění pozdějších předpisů.

6.1.2 Příprava a řešení mimořádných událostí

Příslušníci HZS hl. m. Prahy průběžně absolvují mimo základní a odborné kurzy i příslušná školení stanovená schváleným plánem odborné přípravy na příslušný rok. V průběhu roku jsou v rámci výcviku organizována taktická a prověřovací cvičení jednotek PO a složek IZS.

HZS hl. m. Prahy disponuje rovněž speciálními službami, které jsou zajišťovány ve všech směnách. Jedná se o lezeckou skupinu, skupiny potápěčských a leteckých záchranářů, které plní funkci opěrného bodu pro další kraje dle pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 16/2013, kterým se stanoví opěrné body HZS ČR a typy předurčenosti jednotek PO pro záchranné práce, a dále skupiny určené k záchraně na vodě a zamrzlých hladinách. Tito příslušníci rovněž absolvují příslušná školení a výcvik dle schváleného plánu odborné přípravy.

V některých případech vlivem místního řešení dopravních komunikací např. nezakrytý tramvajový svršek, zúžení komunikací přenosnými patníky apod. je v některých částech hl. m. Prahy v případě zvýšeného silničního provozu znemožněn průjezd techniky IZS, zejména rozměrné zásahové techniky HZS hl. m. Prahy. V tomto případě je nutná úzká spolupráce se zainteresovanými subjekty zejména dopravním odborem Magistrátu hl. m. Prahy. Nemožnost nebo ztížení průjezdu k místu mimořádné události má zásadní vliv na její následky popř. výši škod. V rámci této problematiky, bylo rozhodnuto, že v roce 2014 budou na vybraná zásahová vozidla instalovány vozidlové kamery, které pomohou dokumentovat vzniklé problémy a tím následně přispět k jejich řešení. Použití kamer, zpracování dat popř. jejich poskytnutí třetím osobám je upraveno pokynem ředitele HZS hl. m. Prahy.

V roce 2013 byl vyhlášen dvakrát III. stupeň požárního poplachu, jednalo se o:

- výbuch plynu s masivním poškozením okolních budov dne 24. 9. v ulici Divadelní 334/5, Praha 1,
- požár trafostanice dne 18. 6. v ulici Kunratická spojka 250, Praha – Kunratice.

V jednom případě byl vyhlášen zvláštní stupeň poplachu dle § 24, vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS,

- jednalo se o povodně na území hl. m. Prahy v období od 2. – 19. 6. Výše zmíněné mimořádné události, které si vyžádaly největší nasazení sil a prostředků jsou popsány v kapitole 6.5.2 této zprávy - Přehled závažných mimořádných událostí a jejich následků.

6.1.3 Finanční zabezpečení IZS

Řešení mimořádných událostí i celková činnost složek IZS se ve značné míře odvíjí od jejich technického a materiálního vybavení. To vše souvisí s přidělováním finančních prostředků pro vybavení jednotlivých složek IZS. Vzhledem k tomu, že zejména základní složky IZS mají úzkou vazbu na státní rozpočet, je zřejmé, že pokud bude mít státní rozpočet problémy pokrýt požadavky jednotlivých resortů, nebude ani vybavení jednotlivých složek IZS na odpovídající úrovni. V této souvislosti je třeba brát v úvahu, že rozpočty složek IZS by měly být každý rok navyšovány a ne kráceny. HZS hl. m. Prahy kryl v roce 2013 požadavky IZS v té nejnaléhavější míře, ale na plné a odpovídající vybavení finanční prostředky nestačily.

Hlavním úkolem pro následující roky je zabezpečit dostatek finančních prostředků, aby nebyl snížen bezpečnostní standard hl. m. Prahy.

6.2 Jednotky požární ochrany

Jednotky PO na území hl. m. Prahy - přehled			
kategorie	Název	působnost	počet
JPO I	Jednotka HZS ČR	územní	11
JPO II	Jednotka SDH	územní	nejsou zřízeny
JPO III	Jednotka SDH	územní	18
JPO IV	Jednotka HZS podniku	místní	8
JPO V	Jednotka SDH	místní	16
JPO VI	Jednotka SDH podniku	místní	8

6.2.1 Jednotky HZS kraje (HZS hl. m. Prahy)

Ev. č. JPO		Dislokace	Typ stanice	Předurčenost
Okres	Jednotka			
111	001	Sokolská 62, Praha 2	C3	B, Z
111	002	Heyrovského nám. 1987, Praha 6	P4	A, E, O
111	003	Argentinská 149, Praha 7	P4	A, Z
111	004	Květnového vítězství 2023, Praha 4	P4	A, Z
111	005	Průběžná 74, Praha 10	P4	A, E, O
111	006	Na krčské stráni 1366, Praha 4	P4	A, Z
111	007	Jinonická 1226, Praha 5	P4	A, Z
111	008	V sudech 1, Praha 5	P4	B, Z
111	009	Pražský hrad, Praha 1	P4	B, Z
111	010	K Radonicům 305, Praha 9	P4	A, Z
111	011	Generála Šišky, Praha 4	P4	A, Z

6.2.2 Jednotky SDH obcí

Kategorie JPO III/1

Ev. č. JPO		Dislokace	Zřizovatel
Okres	Jednotka		
111	101	Bořetínská 185/4, Praha 4	MČ Kunratice
111	102	Podchýšská 109, Praha 4	MČ Praha 12
111	104	Ladislava Coňka 318/6, Praha 4	MČ Libuš
111	105	Bohuňova 1341/3, Praha 11	MČ Praha 11
111	109	Nám. Osoboditelů 44/5, Praha 5	MČ Praha 16
111	110	Žitavského 571, Praha 5	MČ Zbraslav
111	113	Na Bambouzku 457, Praha 5	MČ Lipence
111	114	Hasičů 46, Praha 5	MČ Řeporyje

111	115	Tlumačovská 2747/28, Praha 5	MČ Praha 13
111	116	Křivatcova 244, Praha 5	MČ Zličín
111	119	Žalanského 23/50, Praha 6	MČ Řepy
111	120	K Mírám 1208/3, Praha 6	MČ Suchdol
111	122	Lysolajské údolí 114/36, Praha 6	MČ Lysolaje
111	136	Toužimská 51, Praha 9	MČ Praha 18
111	137	K Radonicům 305, Praha 9	MČ Satalice
111	140	Ke slatinám 500, Praha 10	MČ D. Měcholupy
111	141	Holoubkovská 323, Praha 10	MČ Praha 15
111	144	Nad zbrojnicí 390, Praha 10	MČ Kolovraty

Kategorie JPO V

Ev. č. JPO		Dislokace	Zřizovatel
Okres	Jednotka		
111	103	Za Poštovskou zahradou 479, Praha 9	MČ Běchovice
111	106	Libušská 81/232, Praha 4	MČ Libuš
111	108	U zbrojnice 114/1, Praha 9	MČ Čakovice
111	112	Starochuchelská 7/20, Praha 5	MČ Velká Chuchle
111	117	K Lahovské 193, Praha 5	MČ Lochkov
111	118	U hasičské zbrojnice 20, Praha 5	MČ Praha 13
111	121	Nebušická 56, Praha 6	MČ Nebušice
111	123	U Milosrdných 14, Praha 1	MČ Praha 1
111	124	U Parkánu 765/6, Praha 9	MČ Ďáblice
111	125	Starodubečská 401, Praha 10	MČ Dubeč
111	126	U parku 140, Praha 8	MČ Březiněves
111	132	Vrchlabská 1042/16a, Praha 9	MČ Praha 19
111	133	Medinská 160, Praha 9	MČ Klánovice
111	134	K Dubči 178, Praha 9	MČ Koloděje
111	138	Staroujezdská 486, Praha 9	MČ Praha 21
111	145	Květnového povstání 21, Praha 22	MČ Benice

6.2.3 Podnikové a ostatní jednotky PO

Kategorie JPO IV

Ev. č. JPO		Dislokace	Zřizovatel
Okres	Jednotka		
111	601	Kavčí hory, Praha 4	Česká televize, s.o.
111	602	Sliačská 1, Praha 4	Dopravní podnik, a.s.
111	608	Letiště Ruzyně, Praha 6	Česká správa letišť, s.p.
111	612	V úvalu 84, Praha 5	Fakultní nemocnice Motol
111	615	U Kabelovny 130, Praha 10	Zentiva, a.s.
111	616	Švehlova 1900, Praha 10	Mitas, a.s.
111	618	Chodovská 1430, Praha 10	SŽDC, s. o.
111	631	5. května 1640, Praha 4	Kongresové centrum, a.s.

Kategorie JPO VI

Ev. č. JPO		Dislokace	Zřizovatel
Okres	Jednotka		
111	699	VÚ 4807, Mladoboleslavská 902, Praha 9	Ministerstvo obrany ČR
111	801	Libušská 319, Praha 4	SAPARIA a.s.
111	802	Sazečská 7, Praha 10	Česká pošta a.s.
111	804	Komořanská 955, Praha 12	INTERPHARMA Praha a.s.
111	808	Letňanská 24, Praha 9	Dopravní podnik, a.s.
111	809	Reinerova 6, Praha 6	Dopravní podnik, a.s.
111	810	Ke garážím 382, Praha 4	Dopravní podnik, a.s.
111	815	Nad Vršovickou horou 80/1a, Praha 10	Dopravní podnik, a.s.

6.2.4 Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO

HZS hl. m. Prahy poskytuje odbornou podporu nejen vlastním jednotkám, ale i jednotkám SDH obcí, jednotkám HZS podniků, tak i jednotkám SDH podniků, zřízených na území hlavního města Prahy.

Základním dokumentem k provádění odborné přípravy jednotek požární ochrany je plán odborné přípravy, vydávaný na celý kalendářní rok a schvalovaný ředitelem HZS hl. m. Prahy. Plán odborné přípravy je rozpracován do tematických okruhů a slouží k organizaci a provádění odborné přípravy a výcviku pro všechny jednotky PO zřízené na území hlavního města Prahy.

Dále HZS hl. m. Prahy poskytuje jednotkám PO odbornou pomoc při zpracování pomocné dokumentace sloužící na pořízení mobilní požární techniky a věcných prostředků požární ochrany, poradní činnost při navrhování stavební dokumentace na výstavbu nových hasičských zbrojnic.

Za účelem zkvalitňování připravenosti členů jednotek SDH byly v roce 2013 v souladu s organizačním pokynem ředitele HZS hl. m. Prahy č. 314/2009 zajišťovány na stanicích HZS hl. m. Prahy stáže členů jednotek SDH obcí.

Přehled jednotlivých událostí za rok 2013:

- porada s veliteli SDH se konala 10 x v průběhu roku,
- velitelský den s veliteli JPO III a JPO V – 13. 4.,
- IMZ velitelů jednotek HZS podniků, pořádaný MV- generálním ředitelstvím HZS ČR v Brně - 6. 3. 2013.

6.2.5 Odborná příprava

Odborná příprava příslušníků, zaměstnanců a členů jednotek PO vychází z § 72 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. Odborná příprava zahrnuje teoretickou přípravu, praktický výcvik a tělesnou přípravu. Součástí odborné přípravy je i požární sport.

K udržení a prohloubení odborných znalostí je v jednotkách PO prováděna pravidelná odborná příprava podle § 36 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů. Základní zaměření pravidelné odborné přípravy pro kalendářní rok vydává MV - generální ředitelství HZS ČR. Podle tohoto zaměření se zpracovává roční plán pravidelné odborné přípravy pro jednotky HZS hl. m. Prahy, který je následně rozpracován do měsíčních plánů, přičemž se zohledňuje předurčenost jednotek k záchranným pracím. Odborná příprava se ověřuje 1x v každém kalendářním roce. Ověření odborné přípravy je přezkoušení znalostí a praktických dovedností příslušníků jednotek a provádí se minimálně měsíc před skončením platnosti osvědčení odborné způsobilosti.

Pravidelnou odbornou přípravu zaměstnanců jednotek HZS podniků, SDH podniků a členů jednotek SDH obcí řídí, organizují a ověřují velitelé jednotek. Základní a cyklická odborná příprava strojníků, velitelů družstev a velitelů dobrovolných jednotek je organizována HZS hl. m. Prahy ve spolupráci s Městským sdružením hasičů ČMS Praha. Ověření odborné způsobilosti strojníků, velitelů družstev a velitelů dobrovolných jednotek provádí zkouškou tříčlenná zkušební komise, kde

předsedou zkušební komise je vždy pověřený příslušník HZS hl. m. Prahy. Základní odborná příprava strojníků, velitelů družstev a velitelů dobrovolných jednotek organizovaná HZS hl. m. Prahy může být nahrazena absolvováním příslušného kurzu v zařízení Ministerstva vnitra nebo vzdělávacím zařízením určeným Ministerstvem vnitra, v rozsahu a podle osnov vydaných Ministerstvem vnitra.

Přehled konání odborné přípravy za rok 2013:

Odborná příprava velitelů JPO III a JPO V se konala v termínech:

- 23. – 24. 2. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz V 24 a V 16,
- 20. – 21. 4. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz V 40,
- 12. – 13. 10. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz V 16, 24, 40.

Odborná příprava strojníků JPO III a JPO V se konala v termínech:

- 2. 3. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 8,
- 2. 3. – 3. 3. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 16,
- 23. 3. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 8,
- 23. 3. – 24. 3. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 16,
- 20. 4. – 21. 4. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 40,
- 11. 5. – 12. 5. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 40,
- 19. 10. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 8,
- 19. 10. - 20. 10. – HZ SDH - lektoři HZS hl. m. Prahy, kurz S 16.

Odborná příprava NDT se konala v termínech:

- 15. 3. – 16. 3. - v protiplynovém polygonu HZS Dopravního podniku,
- 17. 5. – 18. 5. - v protiplynovém polygonu HZS Dopravního podniku,
- 29. 11. – 30. 11. - v protiplynovém polygonu HZS Dopravního podniku.

6.2.6 Taktická a prověřovací cvičení

V roce 2013 se uskutečnila cvičení složek IZS, se zaměřením na koordinaci úkolů jednotlivých složek IZS při společném zásahu:

Přehled taktických cvičení jednotek PO a IZS za rok 2013:

- 16. 4. – únik čpavku - LINDE GAS a. s. (směna A)
- 18. 4. – požár vozidla na velvyslanectví USA (směna C)
- 24. 4. – požár v divadle MINOR (směna C)
- 25. 5. – požár chemického kabinetu v gymnáziu, P5 (směna B)
- 20. 9. – metodické cvičení „Pražská 155“ (směna B)
- 25. 9. – únik ropné látky z tlačného člunu (směna A)
- 15. 11. – nebezpečná látka v Metru (směna C)
- 25. 11. – požár ve věznici Praha - Pankrác (směna B)

Mimo uvedená cvičení byly v rámci dostavby tunelového komplexu Blanka zajištěny prohlídky vybraných částí a prověřovány dojezdové časy jednotek PO z předurčených stanic HZS hl. m. Prahy k jednotlivým portálům.

6.2.7 Sportovní akce

Soutěže v České republice

Požární sport

Na základě § 38 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany je nedílnou součástí výcviku jednotek PO i požární sport. Požární sport má následující disciplíny a to běh na 100 m s překážkami, štafeta 4 x 100 m s překážkami, výstup do 4. nadzemního podlaží cvičné věže a požární útok. Příslušníci HZS hl. m. Prahy se již tradičně zúčastňují vybraných závodů v rámci České republiky i v zahraničí.

Krajská soutěž v požárním sportu plánovaná na dny 11. června 2013 ve sportovním areálu Nymburk a 13. června 2013 ve sportovním areálu Na Děkanec, se z důvodu povodní nekonala. Příslušníci HZS hl. m. Prahy se zúčastnili deseti soutěží jednotlivců popř. družstev. Vrcholem sportovní sezóny bylo 42. mistrovství ČR ve dnech 23. až 25. srpna 2013 v Mladé Boleslavi.

Významnou událostí HZS hl. m. Prahy v souvislosti s požárním sportem se stalo konání soutěže ve výstupu do 4. nadzemního podlaží cvičné věže, která byla uspořádána k 160. výročí založení pražských hasičů pod názvem „Václavská věž – 160 let pro Pražany“. Soutěž se konala v dolní části Václavského náměstí dne 26. června 2013. Tato soutěž se konala poprvé na takto historicky významném místě a složitá výstavba a následná demontáž věže byla provedena především příslušníky ze Záchraného útvaru Hlučín.

Toughest Firefighter Alive – TFA

Soutěže v disciplínách TFA neboli Toughest Firefighter Alive, patří mezi nejnáročnější soutěže a jsou v poslední době mezi hasiči stále populárnější. Příslušníci HZS hl. m. Prahy se v roce 2013 zúčastnili šesti soutěží v ČR.

Ostatní sportovní soutěže

Příslušníci HZS hl. m. Prahy se v roce 2013 zúčastnili některých soutěží souvisejících se specializací v rámci HZS ČR pořádaných v České republice, jako například soutěže ve vyprošťování z havarovaných vozidel či soutěže vodních záchranných služeb.

HZS hl. m. Prahy organizoval každoroční Memoriál JUDr. Františka Kohouta ve vyprošťování z havarovaných vozidel, který byl uspořádán 9. října před Obchodním centrem Letňany. Soutěže se zúčastnilo celkem 18 soutěžních družstev z celé ČR a jedno družstvo ze Slovenska.

Soutěže v zahraničí

V roce 2013 se příslušníci HZS hl. m. Prahy zúčastnili několika soutěží v zahraničí:

- dne 9. března 2013 v Banské Bystrici na 14. mezinárodním mistrovství Slovenské republiky v halovém veslování za účasti sedmi družstev hasičů ze čtyř evropských zemí. Soutěže se zúčastnilo celkem 5 příslušníků HZS hl. m. Prahy. Soutěžní družstvo HZS hl. m. Prahy obsadilo celkově 2. místo.

- dne 3. května 2013 na V. ročníku mistrovství Slovenské republiky ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel s mezinárodní účastí v Trenčíně. Soutěže se zúčastnilo celkem 8 domácích družstev a 1 družstvo z Maďarska a 1 družstvo z České republiky. Reprezentace HZS hl. m. Prahy se umístila celkově na 2. místě a na 1. místě ze zahraničních družstev.
- ve dnech 7. až 8. června 2013 na Mistrovství Evropy v TFA ve Spolkové republice Německo v Mönchengladbachu. Soutěže se zúčastnilo celkem 142 závodníků. HZS hl. m. Prahy reprezentovali 2 příslušníci.
- ve dnech 27. až 29. června 2013 na Mezinárodním mistrovství Polska v TFA v Toruni. Mistrovství se zúčastnilo celkem 300 hasičů z 11 států. Reprezentace HZS ČR s dvěma příslušníky HZS hl. m. Prahy obsadila v soutěži týmů 1. místo.
- ve dnech 14. až 21. července 2013 ve francouzském městě Mulhouse na XV. mezinárodní hasičské soutěži CTIF a XIX. mezinárodní soutěži mladých hasičů CTIF. Součástí těchto soutěží byly také disciplíny požárního sportu. Příslušník HZS hl. m. Prahy Jan Hopp byl členem reprezentačního družstva HZS ČR a získal jako člen družstva 7. místo v požárním útoku a 26. místo ve výstupu do 4. nadzemního podlaží cvičné věže.
- ve dnech 24. až 28. listopadu 2013 ve Spolkové republice Německo v Kolíně nad Rýnem se utkalo družstvo českých reprezentantů v TFA s dvěma hasiči z Prahy v televizním pořadu TV stanice RTL „Nepřekonatelní“ s vybranými týmy z Německa.

6.3 Krajské operační a informační středisko

6.3.1 Činnost OPIS, spojení v PO a IZS

Standardní výkon služby je zabezpečen 28 příslušníky, rozdělenými do tří směn. Celkem 6 operačních důstojníků - vedoucích směn, 3 operační důstojníci a 19 operačních techniků. Provoz je 24-hodinový, v případě mimořádné události je Krajské operační a informační středisko posilováno příslušníky z vlastních řad a z TCTV 112. Při požadavku na specifický druh odbornosti i dalšími příslušníky HZS hl. m. Prahy.

Celkem bylo za rok 2013 na KOIS přijato 72 561 volání a založeno 10 267 událostí.

Ostatní činnosti:

- v rámci výchovně vzdělávací činnosti probíhají na KOIS exkurze škol, školek, odborných institucí,
- průběžná aktualizace databází a integrace strážní knihy do software RCS,
- školení příslušníků SDH,
- pravidelná účast na školeních a schůzích SDH, kde dochází k rozboru činnosti u složitých zásahů, k aktualizaci sil a prostředků JSDH,
- probíhá pravidelné školení příslušníků k problematice KOIS,
- na KOIS probíhají odborné praxe studentů vysokých škol,
- konzultace se zástupci PČR a ZZS k řešení problematiky spolupráce u společných zásahů,
- pravidelná účast na školeních a schůzích pořádaných odborem IZS.

Došlo k vytvoření nové rajonizace HZS hl. m. Prahy, především v souvislosti se vznikem nové HS – 11 v Modřanech a následná implementace do systému RCS. Rajonizace je nyní zcela vizualizovaná a zapracována v GIS HZS hl. m. Prahy.

Ve spolupráci s jednotkami a odborem IZS byla zahájena aktualizace a digitalizace dokumentace zdolávání požárů. Celkem bylo takto zpracováno 182 objektů.

Ve spolupráci s Odborem krizového řízení MHMP došlo k testování provozu ISKŘ hl. m. Prahy. Byl nainstalován klient tohoto systému na KOIS a zahájen provoz. Systém bude sloužit pro vzájemnou informovanost o událostech na území hl. m. Prahy. Příslušníci KOIS se zúčastňují odborných kurzů, odborných seminářů a školení pořádaných MV-GŘ HZS ČR, HZS hl. m. Prahy a dalšími organizacemi. Průběžně dochází k rozšiřování jazykové vybavenosti příslušníků KOIS.

Proběhly pravidelné odborné stáže příslušníků HZS na KOIS. Při dostatečném počtu techniků TCTV 112 probíhají služby techniků TCTV 112 na operačním středisku formou stáže.

Příslušníci odboru operačního řízení se podíleli na zajištění výstavby stanice HS-11 Modřany, jejíž součástí je i nové KOIS. Úzce spolupracovali na řešení problematiky spojené s výstavbou nové stanice. Podílejí se na dovybavení části stanice určené pro operační řízení technologickým zázemím, zařízením interiérů a připravují přesun KOIS hl. města Prahy ze stávajících prostor HS 1, Sokolská 62 do nových prostor na HS-11 Modřany.

6.3.2 Centrum tísňového volání 112

Výkon služby je nastaven do čtyř 12-ti hodinových směn. Pravidelně se opakující směny dodržují pracovní dobu od 7:00 – 19:00 a od 19:00 – 7:00 hodin, tedy režim nepřetržitého provozu. Rok 2013 byl věnován personální politice, naplnění požadovaných stavů nutných pro standardní provoz linky 112. Velký důraz ze strany HZS hl. m. Prahy je kladen na rychlé a správné vyhodnocení tísňového volání. Celkem bylo na TCTV přijato 418 261 volání. Bylo odesláno celkem 34 351 datových vět na jednotlivé složky IZS. Z toho bylo 9805 datových vět odesláno na HZS, 10 454 na PČR a 14 090 na ZZS.

Ostatní činnosti:

- pravidelné motivační schůzky,
- rozšíření odborné způsobilosti operátorů směrem k fungování systému,
- psychologická podpora formou pravidelných psychologických školení,
- průběžné rozšiřování jazykové vybavenosti operátorů linky 112.

Příslušníci KOIS a TCTV se pravidelně zúčastňují odborných kurzů ve Školicím a výcvikovém středisku HZS ČR a v SOŠ PO a VOŠ PO Frýdek-Místek. V roce 2013 došlo k odborné přípravě v poskytování první psychologické pomoci a také se podílejí na preventivně výchovné činnosti v oblasti požární ochrany. V průběhu celého roku probíhaly vzájemné stáže mezi Pražskou linkou důvěry a TCTV 112.

6.3.3 Pult centralizované ochrany

I v roce 2013 pokračoval rozvoj služby PCO a přijímání dalších zájemců o zajištění požární ochrany objektů touto formou. Za účasti příslušníků jednotek PO z jednotlivých předurčených hasičských stanic byly organizovány prohlídky připojených objektů a rozšiřovala se odborná příprava příslušníků související s touto problematikou. S odborem prevence HZS hl. m. Prahy probíhala školení o společných postupech při řešení událostí v souvislosti s objekty střeženými službou PCO.

6.4 Speciální služby

6.4.1 Chemická služba

Chemická služba v hl.m. Praze byla v roce 2013 zajišťována 24 příslušníky oddělení chemické služby (ODCH), přičemž tři příslušníci byli v denní směně a po sedmi příslušnících bylo ve třísměnném 24-hodinovém provozu. V čele ODCH stojí vedoucí oddělení.

V každé směně jsou 2 chemici s vysokoškolským vzděláním, 3 technici se středoškolským vzděláním a 2 řidiči - technici. V denní směně je vedoucí oddělení, zástupce a jeden technik.

Prvořadým úkolem chemické služby bylo zajištění výjezdu k zásahům s chemickým nebezpečím. Jsou to např. úniky hořlavých, jedovatých, leptavých či jinak nebezpečných kapalin, výrony plynů a jejich detekce, zejména otravy CO z karem, výjezdy na tzv. „bílé prášky“, likvidace rtuti, znečištěné vodní toky, zjišťování přítomnosti RA látek, BCHL, zjišťování metanolu ve vzorcích alkoholu pro Policii ČR, NVS (nástražný výbušný systém) ve spolupráci s pyrotechniky apod. Chemici jsou vždy poradním orgánem velitele zásahu.

Součástí těchto zásahů byla dekontaminace zasahujících příslušníků a techniky od nebezpečných látek, stejně tak i desinfekce povrchů při podezření z použití těchto látek.

Dalším úkolem výjezdové služby bylo zajištění dostatečného množství dýchací techniky u požáru nebo jiné události, vyžadující tuto techniku. Jedná se o dýchací přístroje, křísící přístroje, vyváděcí kukly, filtry, respirátory, ochranné chemické obleky různého typu, hasicí přístroje.

Týlová práce odd. chemické služby spočívala především v plnění dýchací techniky a oživovacích přístrojů použitých na místě zásahu, dále v zajištění dostatečného množství sorpčního materiálu v podobě několika druhů sorbentů, sorpčních tkanin, hadů, pěnidel, desinfekčních prostředků a materiálu pro vlastní desinfekci, hasicích přístrojů, plnicích médií. Další činností prováděnou oddělením chemické služby bylo v roce 2013 zajišťování pravidelných kalibrací detekčních přístrojů, tlakových rozvodů a školení na speciální činnosti.

Hlavní činností ODCH bylo zajištění kompletního servisu dýchací a oživovací techniky, chemických obleků, pravidelné revize, školení a procvičování příslušníků v používání speciální techniky, zajišťování náhradních dílů, databází NL a práce s nimi.

Nedílnou součástí práce ODCH je vedení evidence veškerých svěřených prostředků v modulu CHS a evidence sorbentů a hasiv v programu IKIS-II, přibyl další program EKIS. Byli proškoleni všichni uživatelé IKIS (technici chemické služby) na stanicích HZSP- evidence je funkční.

Každý měsíc se odečítají hodnoty dávek radioaktivního záření z osobních dozimetrů z vyhodnocovacího terminálu TED s programem SEOD. Výsledky jsou předávány do Institutu ochrany obyvatelstva v Lázních Bohdaneč - IOOLB.

Do dalších činností patřilo pravidelné školení příslušníků ve všech směnách na všech stanicích HZS v rámci Plánu školení a výcviku u HZSP. S tím souvisí i sebevzdělávání příslušníků ODCH v oborech chemie, detekční techniky, požární ochrany, legislativy a udržování platných oprávnění pro činnosti potřebné pro výkon služby. Příslušníci se zapojili do akce pro veřejnost „Den otevřených dveří“.

Příslušníci ODCH úzce spolupracovali s dalšími organizacemi na území HMP, např. Hygienická služba, Toxikologické středisko, VŠCHT, Policie – OKTE (Oddělení kriminalisticko-technických expertiz), URNA, Pyrotechnická služba, SÚJB, SÚJCHBO, SVÚ (Státní veterinární ústav), AČR apod.

V roce 2013 vyjeli příslušníci ODCH celkem k 246 případům - velký chemický vůz (VCHV) 35 případů, malý chemický vůz (MCHV) 211 případů. Zásahující příslušníci pracovali v dýchacích přístrojích i v protichemických oblecích, vždy byly použity detekční přístroje.

K nejčastějším výjezdům chemiků patřily zásahy na neznámý zápach, likvidace rtuti, znečištění vodních toků příp. s úhynem ryb, kachen, labutí, detekce CO. Ostatní výjezdy se týkaly podezřelých zásilek, NVS (nástražných výbušných systémů), neznámých předmětů, úniků čpavku, chloru, kyselin a jiných chemikálií, měření RA záření, havárie kamionů s nebezpečnou látkou, varny drog apod.

V roce 2013 byly využívány dýchací přístroje Dräger.

Byla vybudována plně automatická myčka a zkušebna chemických obleků, kde se prověřuje funkčnost a provádí údržba obleků. Tento prostor je také využíván jako sklad chemických a dalších ochranných obleků.

Celkový stav většiny chemických obleků byl v roce 2013 již nevyhovující, a to především z důvodu stáří a opotřebení. Obleky jsou na hranici své životnosti.

V roce 2013 byly pořízeny 3 kusy nových chemických obleků Trelchem Light VP1

6.4.2 Technická služba

Úkoly technické služby byly v roce 2013 plněny v rámci Oddělení strojní a technické služby (ODTS), které vzniklo 1. 12. 2012. Hlavní úkoly technické služby jsou stanoveny Řádem technické služby a dalšími platnými předpisy pro oblast technické služby. Nejen v souvislosti se vznikem stanice HS 11 - Modřany došlo ke změnám v obsazenosti jednotlivých stanic a směn techniky technické služby. Ke konci roku 2013 byly všechny stanice a směny obsazeny technikou technické služby, s výjimkou směny A na stanici HS 4. Ostatní personální obsazení příslušníků a občanských zaměstnanců v rámci ODTS zůstalo stejné jako v roce 2012.

V uplynulém roce ODTS zajišťovalo mimo jiné tyto úkoly:

- provedení pravidelných revizí technických prostředků podle platných předpisů,
- zajištění provozuschopnosti, oprav a náhradních dílů pro technické prostředky PO,
- provádění údržby, čištění, kontroly a zásobování stanic základními hadicovými prostředky, prostřednictvím pracoviště na HS 6,
- pravidelné revize pneumatických zvedacích a těsnících vaků a příslušenství,
- pravidelné revize hydraulických vyprošťovacích zařízení,
- zajišťování hospodaření s PHM a provozními kapalinami a likvidaci odpadů s nimi související, včetně sledování nákladů na provoz vozidel a motorových agregátů,
- zajištění zásobování odborů a stanic prostřednictvím skladového hospodářství především automobilním materiálem (náhradní díly, pneumatiky, atp.) a technickými prostředky PO,
- zajištění vedení provozní agendy odboru služeb,
- průběžné doplňování databáze IKIS II a využívání všech možností toho programu,
- pravidelné školení profesní způsobilosti řidičů, školení řidičů - referentů, školení obsluhy nakladače BOBCAT a školení obsluhy motorových vozíků,
- zajištění materiální vybavenosti lezeckých družstev a leteckých záchranářů, potápěčů a odřadu USAR HZS hl. m. Prahy cestou nákupu, oprav, dodavatelsky prováděných revizí a obměny technických prostředků nutných pro plnění úkolů těchto skupin,
- spolupráce na zprovoznění a zajištění akceschopnosti stanice HS 11 – nákup nádrže na PHM, vybavení dílen pro autoprovoz a potápěče, vybavení výjezdových vozidel,
- kontrola nastavovacích žebříků pro HZS AČR - Letiště Kbely.

Mimořádné nasazení všech speciálních služeb OBSL si pak vyžádala povodeň a její následky v červnu 2013.

Vzhledem k omezeným finančním prostředkům nebo z časových důvodů (nedostatek času na realizaci VZ na konci roku) nebyl realizován téměř žádný nákup nových technických prostředků, které by výrazněji modernizovaly současný stav, ale byl pouze udržován stávající stav. Větší a dražší nákupy nových prostředků byly v podstatě realizovány pouze v souvislosti s doplněním prostředků nutných pro likvidaci následků povodně. V této souvislosti lze jmenovat např. nákup 10 ks obleků pro práci ve vodě, plovoucích čerpadel nebo 230 ks hadic C 52 a 160 ks hadic B 75.

6.4.3 Strojní služba

Oddělení technické a strojní služby (ODTS) zabezpečovalo v roce 2013 úkoly a akceschopnost požární techniky a věcných prostředků požární ochrany dle Řádu strojní služby a interních aktů řízení. ODTS provádělo obměnu a doplňování vozového parku a stavů věcných prostředků požární ochrany. Přípravovalo podklady pro rozpočet na opravy, údržbu, revize a nákupy techniky a věcných prostředků požární ochrany. Vedlo evidenci dopravních nehod vozidel HZS hl. m. Prahy, zabývalo se opatřeními ke snižování nehodovosti a vyřizováním likvidace nehod s pojišťovnami. Zajišťovalo zaevidování vozidel a veškerých změn v Evidenci vozidel. Zajišťovalo rovněž odborné školení a výcvik řidičů a strojníků.

Dále připravovalo investiční záměry a technické specifikace a veřejné zakázky pro nákupy nové techniky a věcných prostředků požární ochrany, pro jejich servis a opravy.

HZS hl. m. Prahy pro zabezpečení plnění úkolů provozovalo v roce 2013 181 vozidel a 17 plavidel.

Rozdělení vozidel HZS hl. m. Prahy, stav k 31. 12. 2013

druh vozidla	počet
Zásahový požární automobil	110
Pomocný automobil	9
Osobní automobil M1	31
Osobní automobil N1	7
Nákladní automobil N2	2
Přípojné vozidlo	20
Stavební stroj	1
Sněžný skútr	1

Zásahové požární automobily HZS hl. m. Prahy, stav 31. 12. 2013

druh požárního automobilu	počet
Automobilový jeřáb	2
Automobilová plošina	3
Automobilový žebřík	13
Cisternová automobilová stříkačka	46
Požární kontejnerový nosič / kontejner	4 / 10
Plynový hasící automobil	4
Protiplynový automobil	2
Rychlý zásahový automobil	6
Technický automobil	12
Velitelský automobil	17
Vyšetřovací automobil	1

Od 1. 11. 2013 došlo ke změně počtů příslušníků pracujících ve směnném a denním režimu. Oddělení strojní a technické služby tak má celkem 20 příslušníků a 5 občanských zaměstnanců. Z tohoto počtu v denním režimu pracuje 11 příslušníků, 9 příslušníků ve 24 hodinové službě (3 na směnu).

ODTS usilovala, dle rozpočtových možností, o udržení akceschopnosti mobilní požární techniky, v roce 2013 bylo zajištěno 198 oprav dodavatelsky a bylo opraveno 236 vozidel v dílnách ODTS, při kterých bylo odstraněno 803 závad.

Výrazný podíl na zajištění akceschopnosti a úspore finančních prostředků měly servisní prohlídky a opravy mobilní požární techniky v dílnách ODTS, přesto byla na odstavných plochách k 31. 12. 2013 vyřazena z provozu pro nedostatek finančních prostředků tato technika: 1 ks AZ-30, 4ks CAS-24 a 1 ks AP-34.

V roce 2013 byla pořízena nová vozidla na HS-1 a to 1x velitelský automobil, 1x osobní automobil a 1x minibus. Dále byl bezplatně převeden od Městské policie Praha starší osobní automobil Hummer H3. Pro zmírnění stárnutí a opotřebení techniky se podařilo realizovat jednu generální opravu CAS 24.

V roce 2013 řešilo ODTS 17 dopravních nehod vozidel HZS hl. m. Prahy. U těchto nehod nedošlo ke zranění, ani ke škodě velkého rozsahu. Pomalý postup obměny techniky vázaný na přidělené finanční prostředky nezastavuje stárnutí vozového parku i tak nebyla technická závada příčinou žádné dopravní nehody.

Udržení techniky v dobrém technickém stavu si vzhledem k jejímu stárnutí a omezeným finančním prostředkům na provoz vyžádalo mimořádné úsilí celého odboru.

6.4.4 Informační systémy

Odbor operačního řízení a komunikačních a informačních systémů, oddělení komunikačních systémů a oddělení informačních systémů, garantují zavádění a používání komunikačních a informačních technologií a systémů, výpočetní, spojové a AV techniky a software u HZS hl. m. Prahy, poskytují servis této techniky a uživatelskou podporu zaměstnancům HZS hl. m. Prahy.

V oblasti informačních systémů se činnost odboru převážně soustředila na zajištění provozu, rozvoje a bezpečnosti stávajících informačních systémů. Dále pak na změnu informačního systému pro personální a mzdovou oblast z IS VEMA na EKIS. Důležitým úkolem bylo rovněž zpracování technické dokumentace, kontrola a převzetí technologií a zprovoznění IS a SW pro novou HS-11 v Modřanech.

V oblasti komunikačních systémů se činnost odboru soustředila převážně na podporu a školení uživatelů, obměnu spojové, AV techniky a části systémů, podporu při zajištění testovacího provozu. Dále pak na přechod k digitální radiové síti PEGAS, jako primárnímu komunikačnímu systému v oblasti operačního řízení. Oddělení komunikačních systémů se podílelo také na technické dokumentaci, kontrole a převzetí a zajištění radioprovozu a ostatních komunikačních systémů v souvislosti se zprovozněním nové HS-11 v Modřanech.

Hlavní informační systémy:

- eSSL GINIS - systém spisové služby,
- EKIS I, II (SAP R3), WEB – ekonomický a personální IS,
- VEMA – ekonomický systém pro zpracování mzdových agend,
- ISV SPOJAŘ - dispečerský systém, který je využíván KOIS v rámci operačního řízení,
- SSU – Statistické sledování událostí,
- IKIS (Strážní kniha), IKIS II (Strojní, Technická, Chemická a Spojová služba),
- Databáze SQL - Osobní evidence, Sklad, Fakturace, Fyzická příprava,
- Fotoarchív BACH - archivování fotografií,
- SEOD - Systém elektronické osobní dozimetrie,
- GIS - geografický informační systém,
- INTRANET – HZSPORTAL,
- HelpDesk HZS hl. m. Prahy (elektronický systém pro hlášení chyb a požadavků),
- Systém správy certifikačních podpisů,
- Systém VYDRA.

Komunikační systémy:

- analogový systém,
- digitální systém - PEGAS,
- staniční rozhlas,
- telefonní subsystém ALCATEL.

V roce 2013 odbor v oblasti komunikačních a informačních systémů:

- zajistil nákup komunikačních a informačních technologií pro HZS hl. m. Prahy,
- zajistil základní školení zaměstnanců HZS hl. m. Prahy na obsluhu softwarových a hardwarových prostředků,
- zajistil hardwarovou a softwarovou podporu při přechodu na EKIS II,

- zajistil migraci dat z IS VEMA do EKIS,
- zajistil migraci na novou verzi eSSL GINIS,
- podílel se na vytváření podkladů pro zadání jednotného informačního systému prevence,
- zajistil rozšíření certifikačních podpisů u HZS hl. m. Prahy zejména pro potřeby prevence a veřejných zakázek,
- zajistil obměnu komunikační a informační techniky,
- zajistil proškolení uživatelů radiokomunikačních systémů,
- podílel se na testovacím provozu a vyhodnocení systému PEGAS,
- podílel se na přechodu k digitální radiové síti PEGAS v oblasti operačního řízení,
- zajištění opravy staničních rozhlasů,
- podílel se na vytváření technické dokumentace, zajistil kontrolu a převzetí technologií HS Modřany,
- zajistil nákup HW a SW v oblasti komunikačních a informačních systémů pro HS Modřany,
- zajistil zprovoznění komunikačních a informačních systému, technologií, datových linek HS Modřany,
- zajistil přestěhování a zprovoznění koncových stanic a periférií uživatelů HS Modřany,
- zajišťuje dodržování pravidel pro využívání počítačových programů vyplývajících z Nařízení vlády č. 624/2001,
- zajistil zálohu dat informačních systémů a v případě potřeby je ze záložních kopií obnovuje,
- zajistil oprávněným osobám přístup k určeným subsystémům informačního systému,
- zajistil ochranu dat informačního systému před neoprávněným přístupem a před napadením počítačovými viry,
- spravoval geografický informační systém, jež je součástí informačního systému, který obsahuje digitální geografická data, vytváří jeho koncepci a zajišťuje jeho rozvoj v koordinaci s ostatními orgány v rámci resortu,
- vytvořil informační systém pro potřeby sboru (soubor programových aplikací, které poskytují data a informace pro výkon činností HZS hl. m. Prahy),
- pokračoval v tvorbě koncepce informačního systému,
- vytvořil koncepci správy báze dat informačního systému HZS hl. m. Prahy.

6.5 Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce

6.5.1 Statistika zásahové činnosti

Aktuální součtová tabulka 2013

Typ události	Počet	Tj. v %
Požár (P)	2070	20,16
požár	2030	19,77
Požár bez účasti JPO	40	0,39
Dopravní nehoda (DN)	807	7,86
Dopravní nehoda silniční	715	6,96
Dopravní nehoda silniční hromadná	41	0,40
Dopravní nehoda železniční (vč. metra)	45	0,44
Dopravní nehoda letecká	0	0,00
Dopravní nehoda - ostatní	6	0,06
Únik nebezpečné chemické látky (UNL)	725	7,07
Únik plynu/aerosolu	90	0,88
Únik kapaliny (mimo ropných produktů)	45	0,44
Únik ropných produktů	582	5,67
Únik pevné látky	1	0,01
Únik nebezpečné chem. látky – ostatní (včetně jiné než chemické)	7	0,07
Technická havárie (TH)	5409	52,69
Technická havárie	0	0,00
Technická pomoc	5279	51,42
Technologická pomoc	14	0,14
Ostatní pomoc	116	1,13
Radiační havárie a nehoda (RHN)	0	0,00
Ostatní mimořádné události (OMU)	4	0,04
Planý poplach (PP)	1252	12,19
CELKEM	10267	100

Data ze statistického sledování událostí se průběžně vyhodnocují a operativně se reaguje dostupnými možnostmi na zjištěné negativní jevy.

Každý měsíc se provádí vyhodnocení dat jak požárů, tak ostatních případů pro Bezpečnostní výbor MHMP.

Podrobný výčet statistických dat za rok 2013 za naleznete ve Statistické ročence HZS hl. m. Prahy.

Statistické ročenky HZS hl. m. Prahy jsou dostupné na webové stránce <http://www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy-menu-informacni-servis-statistika.aspx>

6.5.2. Přehled závažných mimořádných událostí a jejich následků

Závažné události v roce 2013 – III. a zvláštní stupeň poplachu

VÝBUCH PLYNU S MASIVNÍM POŠKOZENÍM OKOLNÍCH BUDOV

Praha 1, Divadelní 334/5

III. STUPEŇ POPLACHU

OHLÁŠENO 29. 4. 2013 v 09.58 hodin

NÁSLEDKY POŽÁRU:	NASAZENÍ:
43 osob zraněno 230 osob evakuováno 100.000.000,- Kč předběžně odhadnutá škoda	9 jednotek HZS HMP 1 jednotka SDH obce

Jednotky HZS hl. m. Prahy, stanice číslo 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 a 9, jednotka SDH Praha 1 a spolupracující složky, **zejména ZZS hl. m. Prahy**, zasahovaly u výbuchu plynu v administrativní budově. Při výbuchu bylo zraněno 43 osob, Policie ČR evakuovala 230 osob z okolních domů. Následky výbuchu byly poškozeny okolní domy do vzdálenosti 160 metrů a několik osobních automobilů.

Hasičské jednotky pracovaly na vyhledávání osob, statickém zajištění budovy a záchranných a vyklízecích pracích. Intenzivní nasazení hasičů trvalo od přijetí tísňového volání 29. 4. 2013 v 09 hodin 58 minut do 30. 4. 2013 17.00 hodin, tedy 31 hodin. Činnost hasičů na místě pokračovala až do pátku 2. 5. 2013 do konce přirozeného denního osvitů.

Příčinou zřícení domu a příčinou požáru byl výbuch zemního plynu.

Nasazení:

183 hasičů,

9 jednotek HZS hl. m. Prahy,

1 jednotka SDH Praha 1,

Sklady Ochrany obyvatelstva Jílové.

Zálohy povoláné na doplnění stavů hasičů na stanicích HZS hl. m. Prahy

Hasičská stanice č. 1 SDH Kunratice, SDH Řeporyje a SDH Řepy,

Hasičská stanice č. 3 SDH Letňany,

Hasičská stanice č. 7 SDH Zličín a SDH Dolní Měcholupy.

Spolupráce u zásahu:

Zdravotnická záchranná služba hl. m. Prahy,

Městský statik,

Psovodí Městské policie hl. m. Prahy,

Magistrát hl. m. Prahy,

Generální ředitelství HZS ČR,

Městská policie hl. m. Prahy, Obvodní ředitelství Praha 1,

Báňská záchranná služba, Hlavní báňská záchranná stanice Praha,

Policie České republiky,

Český červený kříž, OS Praha 1,
Pražská plynárenská - plynárenská pohotovost,
METROSTAV a.s.,
PATOK a.s (sací bagr),
ELTODO dopravní systémy s.r.o.,
Pražská energetika a.s.,
DP hl. m. Prahy,
CCE Praha – sledování pohybu budov,
TOI – TOI WC,
Správa služeb MP – osvětlení,
TSK – dopravní značení.

Po celou dobu zásahu probíhá foto a video dokumentace zásahu a dokumentace pro potřeby vyšetřování, stejně tak po celou dobu zásahu probíhá na místě šetření příslušníků oddělení zjišťování příčin vzniku požáru.

POVODEŇ NA ÚZEMÍ HL. M. PRAHY V ČERVNU 2013

ZVLÁŠTNÍ STUPEŇ POPLACHU

**V době vyhlášení nouzového stavu od 2. do 19. června 2013 řešily jednotky požární ochrany
- 949 událostí -**

souvisejících s průběhem nebo následky povodně a doprovodných klimatických jevů.

Některé případy měly časový přesah mimo toto období, některé zásahy jednotek dobrovolných hasičů jsou průběžně zaváděny do evidence ještě v průběhu července. V současné době eviduje v souvislosti s průběhem nebo následky povodně HZS hl. m. Prahy 1071 událostí.

OPATŘENÍ HZS HL. M. PRAHY

Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy se významně podílel na řešení krizové situace vyvolané povodněmi na území hl. m. Prahy v období od 31. 5. 2013 do 19. 6. 2013, a to na strategické, operační a taktické úrovni.

K plnění úkolů pro řešení povodní bylo nasazeno celkem **742 příslušníků** HZS hl. m. Prahy.

Dílní úkoly HZS hl. m. Prahy, zejména likvidační práce spočívající především v čerpání, pokračovaly i po odvolání krizového stavu. Opatření k řešení krizové situace neohrozilo běžný výkon služby HZS hl. m. Prahy.

Štáb HZS hl. m. Prahy

Dne 02. 06. 2013 v 09:30 zahájil činnost Štáb HZS hl. m. Prahy. Štáb pracoval nepřetržitě ve dvou směnách se střídáním po cca 24 hodinách. Na činnosti štábu se podílelo 25 příslušníků, z nichž byl vždy jeden příslušník z každé směny vyčleněn do Pracovní skupiny Krizového štábu hl. m. Prahy. Štáb HZS hl. m. Prahy ukončil svou činnost dne 12. 06. 2013 ve 20:00 hod.

Posílení výjezdových směn a KOIS

Pro zabezpečení chodu hasičských stanic v kritickém období od 31. 5. 2013 do 4. 6. 2013 bylo nařízeno Ředitelem HZS hl. m. Prahy posílení směn. Obdobné opatření platilo od 31. 5. 2013 do 11. 6. 2013 i pro Krajské operační a informační středisko (KOIS).

Vyčlenění příslušníci a styční důstojníci pro městské části

Na činnosti krizových štábů městských částí se podílelo celkem 12 vyčleněných příslušníků HZS hl. m. Prahy. Dále bylo na základě pokynu MV- GR HZS ČR osloveno šest nejvíce postižených „malých“ městských částí (městské části 23 – 57) s nabídkou poskytnutí styčného důstojníka pro koordinaci záchranných a likvidačních prací. Nabídku využily 4 městské části (Troja, Lipence, Lochkov, Zbraslav). Pro jejich potřeby byli určeni tři příslušníci HZS hl. m. Prahy.

ČINNOST JEDNOTEK HZS HL. M. PRAHY

Prvořadým úkolem jednotek HZS hl. m. Prahy bylo provádění záchranných prací zaměřených zejména na evakuaci osob z ohrožených oblastí a technické pomoci. Technická pomoc spočívala především v čerpání vody ze zatopených prostor, odklizení naplavenin ohrožujících pilíře mostů, zajišťování a likvidace uvolněných pontonů a mol. Na základě žádosti ÚKS a ÚPK jednotky monitorovaly malé vodní toky na území hl. m. Prahy (Jinonický potok, Radotínský potok, Motolský potok, Šarecký potok, Libušský potok, Kunratický potok, Botič). Jednotky HZS hl. m. Prahy se dále podílely na výstavbě a následné demontáži mobilních protipovodňových zábran, byla zřízena pytlovací centra (HS-5 a HS-3) a zajišťován rozvoz naplněných pytlů dle požadavků Krizového štábu hl. m. Prahy a krizových štábů městských částí. Na HS-7 bylo zřízeno výdejní středisko materiální pomoci, ze kterého byly distribuovány ložní sady pro evakuační střediska městských částí. Pro řešení krizového stavu byla využívána specializovaná družstva HZS hl. m. Prahy. Odřad USAR byl nasazen pro vyhledávání pohřešovaných osob. Potápěči uzavírali protipovodňová vrata na Čertovce a uvolňovali protipovodňová vrata na přečerpávací stanici na Rokytce. Také se podíleli na kotvicích a zabezpečovacích pracích na Vltavě. Členové lezeckých družstev byli využiti při odklizení naplavenin ohrožující mosty. Letečtí záchranáři spolupracovali především na záchraně osob.

Pomoc z jiných HZS krajů

Štáb HZS hl. m. Prahy a KOIS koordinoval nasazení pomoci odřadů HZS jiných krajů. Jednalo se o HZS kraje Vysočina (45 příslušníků), Olomouckého (38 příslušníků), Jihomoravského (35 příslušníků) a ZÚ Hlučín (24 příslušníků). Tyto odřady vypomáhaly při výstavbě mobilních protipovodňových zábran a čerpání.

Jednotky sborů dobrovolných hasičů

Jednotky sborů dobrovolných hasičů plnily nejvýznamnější úlohu při výstavbě a následné demontáži mobilních protipovodňových zábran na území hl. m. Prahy. Dále se podílely na plnění protipovodňových pytlů, jejich rozvozu a umístování v rámci protipovodňové ochrany, v období likvidace následků realizovaly významné množství čerpání vody na zaplavených územích.

Výstavba mobilních protipovodňových zábran

Výstavba mobilních protipovodňových zábran byla realizována za účasti Správy služeb hl. m. Prahy, JSDH, AČR, ČČK OS Praha 1, HZS hl. m. Prahy a dobrovolníky. Dne 31. 5. 2013 byla uzavřena vrata na Čertovce, zahájena výstavba mobilních protipovodňových zábran v ulici Divadelní, vyklízení a uzavírání náplavek, vydán zákaz plavby na Vltavě a nařízen přesun lodí do chráněného přístavu v Holešovicích. Celkem bylo postaveno 6.229,7 m lehkých mobilních protipovodňových stěn a 130 m těžkých mobilních protipovodňových stěn na průtok 4 160 [m³.s⁻¹].

HODNOCENÍ

Významnou roli při řešení povodňové situace v červnu 2013 sehrály zkušenosti z předchozích povodní a přípravná protipovodňová opatření, zejména systém protipovodňových zábran, který se poprvé od svého vybudování prověřil v podmínkách rozsáhlé povodně. Díky komplexnímu řešení protipovodňových zábran nedošlo k významným škodám v centrální části hl. m. Prahy. Nejvíce zasažené bylo území okrajových částí na jihu Prahy - Zbraslav, Lahovice, Lahovičky, Chuchle, a dále po toku Vltavy část území městské části Praha - Troja.

Největší problémy z hlediska průběhu povodně na území hl. m. Prahy byly způsobeny nedostatečnou kapacitou drobných vodních toků v kombinaci s dlouhotrvajícími vydatnými srážkami a lokálními přivalovými dešti.

Prováděná opatření byla účinná, což se projevilo mimo jiné tím, že velká část obyvatel a návštěvníků hl. m. Prahy spíše vnímala omezení MHD, automobilové dopravy a zákazy vstupů do vymezených prostor, než přímé ohrožení probíhající povodní.

POŽÁR VELKOKAPACITNÍHO TRANSFORMÁTORU V ROZVODNĚ VYSOKÉHO NAPĚTÍ S VELKÝM NAsAZENÍM SIL A PROSTŘEDKŮ Praha 11, Kunratická spojka 250

III. STUPEŇ POPLACHU

OHLÁŠENO 18. 6. 2013 ve 22.30 hodin

NÁSLEDKY POŽÁRU:	NAsAZENÍ:
100.000.000,- Kč předběžně odhadnutá škoda	7 jednotek HZS HMP 4 jednotky SDH

Jednotky HZS hl. m. Prahy stanice číslo 1, 2, 3, 4, 5, 6, a 7 a jednotky SDH Chodov, Libuš, Kunratice a Řepy likvidovaly čtyřmi C proudy těžké pěny a dvěma C proudy vody požár velkokapacitního transformátoru v rozvodně vysokého napětí. Zásah si vyžádal velké nasazení sil a prostředků profesionálních i dobrovolných hasičů. Požár byl lokalizován po devíti hodinách, činnosti vedoucí k ukončení případu trvaly dalších čtrnáct hodin. **Celý zásah trval 23 hodin.** Příčinou vzniku požáru byla technická závada transformátoru.

Podrobný přehled mimořádných událostí za rok 2013 za naleznete ve Statistické ročence HZS hl. m. Prahy.

Statistické ročenky HZS hl. m. Prahy jsou dostupné na webové stránce

<http://www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy-menu-informacni-servis-statistika.aspx>

7. Plnění koncepčních úkolů a cílů

Schválené koncepce činnosti HZS kraje v následujícím členění:

7.1 Krátkodobé koncepční úkoly

Činnost HZS hl. m. Prahy v roce 2013 byla zaměřena zvláště na pokračování oprav hasičských stanic a na přípravu výstavby stanic nových. HZS hl. m. Prahy započal s prováděním plánovaných administrativních aktivit souvisejících s objekty, které získal v minulých letech.

Krátkodobé koncepční úkoly na rok 2013 byly úzce spojené s činností HZS hl. m. Prahy v roce předcházejícím. Vzhledem ke sníženému finančnímu rozpočtu na rok následující bude vedení HZS hl. m. Prahy navazovat na níže uvedené rozpracované úkoly tak, aby byly v roce 2014 dopracovány a dokončeny.

V roce 2014 je nutné zajistit i přes nedostatek finančních prostředků nutné opravy mobilní požární techniky.

Hasičská stanice Modřany – otevřena na konci roku 2013, stanice typu P4, v ulici generála Šišky, na pozemku mezi zastávkami Observatoř Libuš a Levského. V hasičské stanici je součástí výjezdových jednotek i potápěčská skupina, dále je zde umístěno pracoviště odboru ochrany obyvatelstva a krizového řízení. Předpokládá se, že během roku 2014 bude do stanice umístěno pracoviště krajského operačního a informačního střediska, a pracoviště telefonického centra tísňového volání 112. Realizací stavby došlo ke snížení dojezdových časů jednotek požární ochrany na sídliště Kamýk, Lhotka, Modřany, Libuš, Cholupice, Komořany, Hodkovičky, Točná a částečně Braník. V uvedených oblastech bydlí cca 80 tisíc obyvatel.

Rovněž mělo dojít ke snížení dojezdových časů k mimořádným událostem na Pražském okruhu, kde by jednotka PO najížděla ze silnice spojující MČ Praha – Písnice a Dolní Břežany. V současnosti není nájezd na Pražský okruh zprovozněn z důvodu obavy představitelů MČ Praha – Libuš, že při jeho otevření dojde razantnímu nárůstu tranzitní dopravy, pokud před jeho otevřením nebude vybudován obchvat pro MČ Praha – Písnice. HZS hl. m. Prahy usiluje o vyvolání jednání se zástupci příslušných MČ Praha, jejímž cílem je provizorní řešení, které by umožňovalo využití nájezdu pouze pro složky IZS.

Administrativní objekt v Legerově ulici – byla vyhlášena trvalá nepotřebnost a majetek nabídnut ostatním organizačním složkám státu.

Hospodářský areál v Praze Kyjích – byla vyhlášena trvalá nepotřebnost a majetek nabídnut ostatním organizačním složkám státu.

7.2 Střednědobé koncepční úkoly

HZS hl. m. Prahy je organizační složkou státu. Mezi jeho základní koncepční úkoly patří vytvoření odpovědného a pravidelného způsobu financování jeho potřeb. Finančně a organizačně je nejnáročnější výstavba nových hasičských stanic, provádění stavebních úprav na stávajících stanicích a pořízení, údržba a revize techniky.

Většina budov, ve kterých sídlí HZS hl. m. Prahy, je ve vlastnictví Magistrátu hl. m. Prahy. Na základě uvedeného stavu a § 27 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, vyplývá skutečnost, že by hlavní město Praha mělo přispívat na potřeby požární ochrany na svém území.

Těžištěm střednědobých koncepčních plánů a cílů HZS hl. m. Prahy je výstavba nových hasičských stanic. Tímto opatřením dojde ke zkrácení dojezdových časů a zvýší se bezpečnostní standard obyvatel. Vzhledem k stále obtížnějšímu dojezdu (dopravní situace v hl. m. Praze) zásahových jednotek na místo případu, a podle statistických údajů týkajících se dojezdů jednotek, je potřeba vybudovat zahuštěnou síť hasičských stanic tak, aby dojezdy nepřevyšovaly dobu deseti minut.

Z těchto důvodů je nutné stavět nové hasičské stanice typu P4, se zajištěným výjezdem dvou zásahových družstev, včetně zabezpečení další speciální pomoci (dopravní nehody na dálnicích, likvidace nebezpečných látek apod.) a podle požadavků plošného pokrytí území hl. m. Prahy jednotkami PO. Jedině takto budou zásahy hasičů účinnější a efektivnější se sníženým nebezpečím pro občany a s menšími materiálními škodami.

Z plošného pokrytí území hl. m. Prahy jednotkami PO, zcela jednoznačně vyplývají jednotlivá katastrální území, kde je dodržování bezpečnostního standardu takřka nevyhovující. Také je nutné zdůraznit podstatné změny a vývoj v druzích mimořádných událostí s ohledem na charakter zástavby (např. výškové budovy), hustotu obyvatelstva a dopravní infrastrukturu (metro, tunely, apod.). Je zaznamenáván dlouhodobý pokles klasických požárů v celkovém podílu jednotlivých druhů událostí. Naproti tomu velmi progresivně se zvyšují počty nejrůznějších technických zásahů a co je nejpodstatnější, že se zvyšuje jejich nebezpečnost. Na základě dlouhodobých statistik byly určeny nejvíce ohrožené oblasti, kde by měla být výstavba hasičských stanic bezodkladně zahájena.

V případě, že bude nalezen možný způsob financování výstavby nových hasičských stanic, pak je nutné zahájit další kroky k jejich výstavbě. Získat potřebné pozemky, zahájit přípravu dokumentace pro územní řízení a následně pro stavební povolení, vyhlásit soutěže v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a přistoupit urychleně k realizaci. Případně najít způsob sdružených společných investic hl. m. Prahy a HZS hl. m. Prahy.

V následujících letech se předpokládá výstavba uvedených nových hasičských stanic:

Hasičská stanice „Severní Město“

Významná lokalita v oblasti se značnou hustotou obyvatelstva a s časově neúnosnými a obtížnými dojezdy zásahových jednotek HZS hl. m. Prahy. V současné době je v majetku HZS hl. m. Prahy pozemek v katastrálním území Březiněves.

Hasičská stanice č. 3 – Holešovice

Hasičská stanice Holešovice patří mezi poslední tzv. válečné stanice. Postavena byla v roce 1941 jako nouzová stavba. Současným požadavkům a potřebám HZS hl. m. Prahy zcela nevyhovuje.

Vedení HZS hl. m. Prahy ve spolupráci s představiteli Magistrátu hl. m. Prahy intenzivně pracují na převedení pozemku HZS hl. m. Prahy. Následně budou zahájeny přípravné práce k samotné realizaci výstavby. V minulosti již několikrát proběhly přípravné projekční a administrativní práce.

Likvidace objektů a výstavba nové stanice by mohla proběhnout za provozu tak, aby nebyl narušen bezpečnostní standard obyvatel dotčené části Prahy (Praha 7, 8 a 9; Severní Město ad.). Hasičská stanice Holešovice patří mezi hlavní priority úkolů HZS hl. m. Prahy.

Hasičská stanice Uhříněves

Celková bezpečnostní situace se v návaznosti na dlouhé dojezdové časy jeví jako nevyhovující. V případě výstavby půjde o stanici typu P4. Ve spolupráci s odbory Magistrátu hl. m. Prahy je nutné určit vhodný pozemek a připravit kroky vedoucí k přípravě zahájení stavby.

Nákup a obměna mobilní požární techniky

Vzhledem k dlouhodobému snížení investičních a provozních finančních prostředků pro HZS hl. m. Prahy a nemožnosti čerpat z Integrovaných operačních programů Evropské unie je omezen nákup nové mobilní požární techniky v potřebném rozsahu. Stávající nedostatečné investice na pořízení či opravách mobilní požární techniky zvyšují průměrné stáří techniky každým rokem. Již nyní je průměrné stáří u mobilní požární techniky HZS hl. m. Prahy 14,5 let. Pro zajištění bezpečnostního standardu ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, je nezbytné zajistit obměnu mobilní požární techniky.

Nákup nové mobilní požární techniky pro nově postavené hasičské stanice je nutné zajišťovat současně s výstavbou stanic tak, aby bylo možné neodkladně veškeré výhody vyplývající z umístění stanice využít pro dotčené území hl. m. Prahy a jeho obyvatele.

Obnova mobilní požární techniky musí probíhat podle dlouhodobých plánů a technických předpisů, které určují a stanovují technické a morální stárnutí požární techniky a požadavky na její nutnou obměnu. Jde o pravidelnou, průběžnou a odpovědnou činnost zajišťující, kromě jiného, předem stanovené každoroční financování, které by bylo nejvýhodnější, kdyby bylo spojené z prostředků státu a hl. m. Prahy. Pravidelné financování obměny mobilní požární techniky zajistí, že nepůjde o požadavky na nesplnitelné částky a zároveň bude zajištěna plynulá obměna vozového parku. Dalším kladným výsledkem uváděných skutečností bude pravidelné poskytování starší, tedy nikoliv staré a nepoužitelné, požární techniky jednotkám SDH, což je v souladu s výše uvedeným systémem vytvořeným vládou České republiky.

7.3 Dlouhodobé koncepční úkoly

Předpokládanou dobou pro stanovení dlouhodobých koncepčních úkolů bude období po roce 2017. Lze proto očekávat takový rozsah technických, technologických a společenských změn, že nelze odpovědně stanovovat konkrétní či podrobné cíle a úkoly. Přesto je zřejmé, že i nadále bude na území hlavního města Prahy nutné zvyšovat ochranu a pomoc obyvatelům Prahy.

Uvedené povinnosti přímo souvisejí s pravidelným a předem zaručeným financováním nejen všech složek požární ochrany, ale také základních a ostatních složek integrovaného záchranného systému. Cílem by měla být kompletní ochrana občana, včetně nápravy krizové situace až k jejímu úplnému vyřešení. Jak bude naše společnost v budoucnu pečovat o své občany po stránce zdravotní, sociální či vzdělávací, měla by být též zaručena odpovídající a plná ochrana a pomoc pro nouzové situace. Je také samozřejmé, že další úkoly a povinnost pro obor požární ochrany souvisejí s dalším rozšířením zapojením České republiky do evropských struktur. Ochrana občana bude tak stále více právně podložena a její neposkytnutí bude soudně nebo jiným způsobem vyžadováno.

Na druhé straně je zřejmé, že i porušování právních předpisů spojených s požární ochranou bude mnohem více postihováno a stále bude žádána větší odpovědnost každého občana.

Dále je možné předvídat výrobu nových produktů a používání nových technologií, které s sebou jistě přinesou dosud neznámé havárie a nehody. Nelze ani zapomínat na možnosti mezinárodního terorismu a dalších ohrožení obyvatel České republiky.

HZS hl. m. Prahy, jeho příslušníci a občanští zaměstnanci musí být proto morálně, odborně a technicky připraveni, aby byli schopni odpovědně reagovat na veškeré nové negativní stránky vývoje společnosti nejen v České republice, ale v celé Evropě.

Hasičská stanice Stodůlky

Vzhledem k urbanistickému rozvoji v hlavním městě, zejména v oblasti Jihozápadního Města, k častým zásahům na dálnici D5 a k výpomoci přilehlým obcím Středočeského kraje je výstavba této nové stanice stále vedena v dlouhodobých plánech HZS hl. m. Prahy. O pozemku v prostoru Jihozápadního města, konkrétně v oblasti Lužiny, bylo již několikrát jednáno. Jednání ovšem nepřinesla žádné konkrétní termíny, kdy by mohla být výstavba zahájena. S představiteli městské části byla již v minulých letech projednávána možnost náhradního pozemku u Jeremiášovy ulice.

8. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

Dokumentace zdolávání požárů

Vzhledem k plánovanému přesunu KOIS a TCTV na hasičskou stanici v Modřanech, se v současné době připravuje návrh systému práce s dokumentací zdolávání požáru, tzn. převzetí DZP, převod do digitální podoby, uchovávání dat, zpracování do systému GIS apod.

Tento systém by měl umožnit velitelům jednotek rychlý přístup k požadované DZP, popřípadě možnost uložit podle potřeby data do přenosných elektronických zařízení (např. tablety, PC apod.).

Prověření provozuschopnosti vytipovaných hydrantů

Ve spolupráci s provozovatelem vodovodní sítě společností VEOLIA na území hlavního města Prahy bylo ve spolupráci s veliteli jednotlivých stanic vytipováno celkem 190 podzemních a nadzemních hydrantů u rizikových staveb, objektů zvláštního významu a dále v místech umožňujících z hlediska prostorových podmínek zřízení čerpacích stanovišť pro distribuci hasební vody při požárech velkého rozsahu.

USAR team

Příslušníci HZS hl. m. Prahy zařazení do USAR týmu tvoří společně s příslušníky USAR týmu z HZS MSK odřad ČR. Tento odřad získal na základě klasifikačního cvičení, které bylo uskutečněno 11. až 15. října 2010 podle standardů INSARAG klasifikační stupeň HEAVY USAR.

V roce 2013 se příslušníci USAR týmu zúčastnili několika cvičení jak v České republice, tak v zahraničí a to:

Cvičení v ČR

- 18. 3. 2013 v prostoru obce Mnichovice – Středočeský kraj,
- 8. až 10. 4. 2013 v obci Kaznějov,
- 29. až 31. 8. 2013 v obci Kaznějov – společný výcvik s kynology se zaměřením na stabilizaci budov, vyhledání a záchranu osob ze zřícených budov.
- 4. 2. až 1. 3. 2013 – 4 x stáž zdravotníků v Brně.

Mezinárodní cvičení

- **MODEX FALCK** - modul České Republiky CZERT AMP
Cvičení se uskutečnilo ve dnech 25. až 28. ledna 2013 ve městě Tinglev v Dánsku. Příslušníci plnili úkoly předsunuté zdravotnické jednotky na cvičení, jehož námětem byla simulovaná mimořádná událost - zemětřesení.
- **POLEX 2013** - modul České Republiky CZERT MUSAR
Cvičení se uskutečnilo ve dnech 23. až 26. dubna 2013 ve městě Pstraže v Polsku. Příslušníci plnili úkoly v souvislosti se záchrannými pracemi a koordinací činnosti s místními orgány krizového řízení na cvičení, jehož námětem byla simulovaná mimořádná událost - zemětřesení.

Mimo uvedená cvičení se příslušníci USAR týmu v roce 2013 zúčastnili i souvisejících akcí s problematikou USAR týmů např.:

- klasifikačních cvičení IEC jako pozorovatelé popř. členové klasifikačních komisí - Island, Bělorusko, Francie a Bulharsko,
- plánování a příprav mezinárodních cvičení USAR týmů – Polsko, Francie,
- kurzů pro řízení a koordinaci týmů a vyhodnocování situace v místě mimořádné události - Německo.

- & -