

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje

Přílucká 213, 760 01 Zlín

Č.j.: HSZL-1152-1/Ř-2012

Zlín, 2. března 2012

Zpráva o stavu požární ochrany ve Zlínském kraji



Zpráva o činnosti Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje



Rok 2011

Obsah:

1. Úvod

Obecné důvody zpracování roční zprávy

2. Hlavní údaje o kraji

Stručná charakteristika kraje

Právní prostředí

Organizační členění

Základní kontaktní údaje

3. Obecně o Hasičském záchranném sboru České republiky

4. Úsek prevence a plánování

4.1. Výkon státního požárního dozoru

- a) kontrolní činnost
- b) stavební prevence
- c) zjišťování příčin vzniku požárů
- d) správní řízení

4.2. Činnost dotčeného orgánu podle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů

4.3. Preventivně výchovná činnost

- a) zhodnocení plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému
- b) přehled uskutečněných významnějších akcí

4.4. Ochrana obyvatelstva

- a) stav plnění opatření obyvatelstva
- b) příprava jednotek SDH obcí v oblasti ochrany obyvatelstva

4.5. Havarijní a krizové plánování

- a) stav zpracování (aktualizace) havarijního a krizového plánu kraje, vnějších havarijních plánů
- b) spolupráce s krajským úřadem, ORP, obcemi, právníckými a fyzickými podnikajícími osobami a ostatními správními úřady
- c) sběr informací (informační systém ARGIS)
- d) vzdělávání

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

5.1. Integrovaný záchranný systém

- a) spolupráce složek IZS
- b) příprava na řešení mimořádných událostí
- c) finanční zabezpečení IZS

5.2. Operační a informační středisko kraje

- a) činnost KOPIS, spojení PO a IZS
- b) telefonní centrum tísňového volání 112
- c) pult centrální ochrany

5.3. Jednotky požární ochrany

- a) jednotky HZS kraje
- b) jednotky SDH obcí v kraji
- c) podnikové a ostatní jednotky PO
- d) technická, odborná a metodická a organizační pomoc jednotkám PO

- e) odborná příprava
- f) taktická a prověřovací cvičení jednotek
- 5.4. Speciální služby
 - a) chemická služba
 - b) technická služba
 - c) strojní služba
 - d) spojová služba
 - e) informační systémy
- 5.5. Zásahová činnost jednotek požární ochrany v uplynulém roce
 - a) statistika zásahové činnosti
 - b) přehled závažných mimořádných událostí a jejich následků
- 5.6. Sportovní akce
 - a) požární sport
 - b) rozhodčí v požárním sportu
 - c) ostatní sportovní soutěže
- 5.7. Činnost v oblasti psychologické služby

6. Vnitřní úsek

- a) Personální údaje
- b) Vzdělávání zaměstnanců
- c) Poskytování informací, reakce na stížnosti a podání
- d) Činnost ve vztahu k veřejnosti

7. Kontrolní činnost

8. Ekonomika

9. Plnění koncepčních úkolů a cílů

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

11. Seznam zkratk

12. Přílohy

1. ÚVOD

Zprávu o stavu požární ochrany ve Zlínském kraji za rok 2011 zpracovává Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje (dále jen „HZS kraje“) na základě ustanovení § 26 odst. 2 písm. n) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

2. HLAVNÍ ÚDAJE O KRAJI

Stručná charakteristika kraje

Zlínský kraj byl ustanoven k 1. lednu 2000 na základě ústavního zákona č. 347/1997 Sb., o vytvoření vyšších územních samosprávných celků, ve znění pozdějších předpisů. Vznikl sloučením okresů Kroměříž, Uherské Hradiště, Vsetín a Zlín. Celý region je vnímán jako bohatá a dynamická oblast v rámci České republiky.

Kraj se nachází na východě České republiky ve střední části Moravy, jeho východní okraj tvoří hranici se Slovenskou republikou, na jihozápadě sousedí s Jihomoravským krajem, na severozápadě s Olomouckým krajem a v severní části s Moravskoslezským krajem.

Ekonomika v kraji byla a je založena především na zhodnocování vstupních surovin a polotovarů. Největší podíl výroby mají gumárenský průmysl, všeobecné strojírenství, kožedělný průmysl a průmysl elektrotechnický. Značný význam mají rovněž závody zpracovatelského průmyslu, zejména obuvnického, dřevozpracujícího a dále chemie a potravinářství.

Zlínský kraj svou rozlohou 3 963 km² je čtvrtým nejmenším krajem a zaujímá 5 % plochy České republiky. Na území kraje žije celkem 590 459 obyvatel. Hustotou zalidnění 149 obyvatel /km² výrazně převyšuje republikový průměr. Největší zalidnění je v okrese Zlín (186 obyvatel /km²), nejnižší v okrese Vsetín (127 obyvatel /km²). Zlínský kraj má celkem 305 obcí, z toho 30 obcí se statutem města. V kraji je celkem 13 správních obvodů obcí s rozšířenou působností (dále jen „ORP“) – Bystřice pod Hostýnem, Holešov, Kroměříž, Luhačovice, Otrokovice, Rožnov pod Radhoštěm, Uherské Hradiště, Uherský Brod, Valašské Klobouky, Valašské Meziříčí, Vizovice, Vsetín a Zlín.

Dopravní infrastrukturu ve Zlínském kraji tvoří celkem 2 141 km silnic a 358 km železničních tratí. Celkový počet kilometrů silniční sítě zahrnuje 13 km dálnice, 358 km silnic I. třídy (z toho 16 km rychlostní komunikace), 573 km silnic II. třídy a 1 197 km silnic III. třídy. V budoucnosti se plánuje výstavba nové rychlostní komunikace R49 od Hulína k Fryštáku a pak okolo Slušovic, Vizovic až na hraniční přechod Střelná s napojením na slovenskou dálniční síť a R55 od Hulína kolem Otrokovic, Napajedel, Uherského Hradiště až po Břeclav. Zlínským krajem nevede žádná vodní dopravní cesta; Baťův kanál je využíván pouze k rekreačním účelům. V kraji jsou k dispozici dvě civilní letiště: Kunovice a Otrokovice. Letiště v Kunovicích má statut veřejného mezinárodního letiště a je vhodné svými parametry pro pravidelnou dopravu.



Právní prostředí

Působnost Hasičského záchranného sboru ČR, jeho úkoly i kompetence v oblasti požární ochrany, krizového řízení, civilního nouzového plánování, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému upravují zákony, jedná se zejména o

- zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů

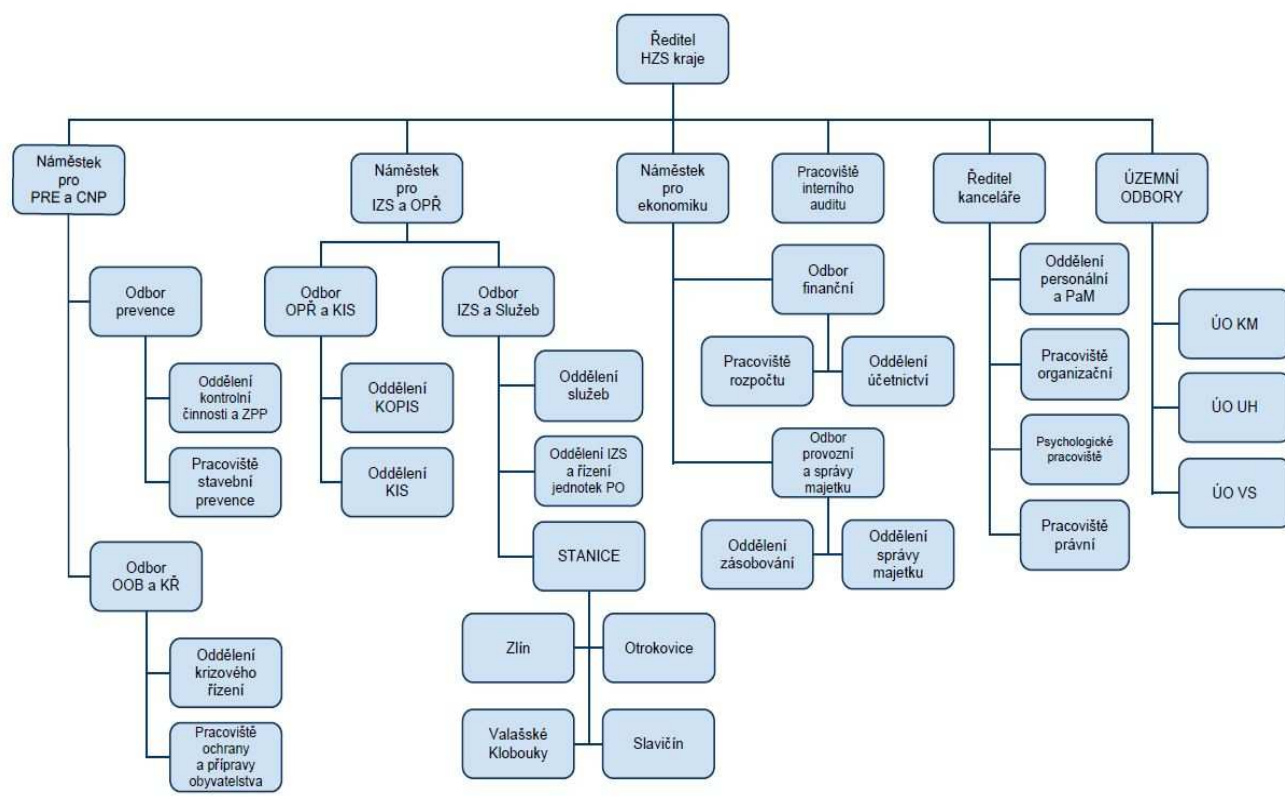
Základní právní rámec pro zabezpečování požární ochrany Zlínského kraje je dán národními předpisy – základními právními normami uvedenými v předchozím odstavci a dále krajskými předpisy – nařízeními Zlínského kraje:

- nařízení č. 3/2006, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území Zlínského kraje jednotkami požární ochrany, ve znění nařízení č. 1/2009
- nařízení č. 3/2002, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů, ve znění nařízení č. 5/2006
- nařízení č. 4/2002, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru, ve znění nařízení č. 5/2006

- nařízení č. 5/2002, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v budovách zvláštního významu
- nařízení č. 6/2002, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob, ve znění nařízení č. 5/2006
- nařízení č. 4/2006, kterým se vydává požární poplachový plán Zlínského kraje, ve znění nařízení č. 2/2009

V souladu s výše uvedenými právními předpisy byly úkoly v obou základních oblastech požární ochrany (požární prevence a ochrana obyvatelstva a záchranné a likvidační práce při požárech, živelních pohromách a jiných mimořádných událostech) na území kraje realizovány v rámci přímého nebo přeneseného výkonu státní správy (kraje, obce, hasičský záchranný sbor kraje) a zásahovou činností složek integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“), zejména jednotky požární ochrany (dále jen „jednotky PO“), Policie České republiky a zdravotnická záchranná služba. Trvale základními a nosnými prvky zabezpečujícími plnění úkolů v obou zmíněných oblastech požární ochrany jsou HZS kraje a jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí.

Organizační členění



Základní kontaktní údaje

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, Přilucká 213, 760 01 Zlín, IČ 70887306
Telef. 950 670 111, FAX 950 670 333, www.hzszlk.eu

3. OBECNĚ O HASIČSKÉM ZÁCHRANNÉM SBORU ČESKÉ REPUBLIKY

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 Zlínského kraje vznikl jako organizační složka státu ze zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky. Funkci zřizovatele HZS kraje plní Ministerstvo vnitra; pokud zvláštní právní předpis stanoví v mezích úkolů hasičského záchranného sboru působnost ministerstva, vykonává ji generální ředitelství HZS ČR, které je součástí Ministerstva vnitra.

Hasičský záchranný sbor ČR je základní složkou 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.

4. ÚSEK PREVENCE A CIVILNÍHO NOUZOVÉHO PLÁNOVÁNÍ

4.1 Výkon státního požárního dozoru

Ve Zlínském kraji bylo k 1.1.2011 registrováno celkem 124 374 právních subjektů. Z tohoto počtu tvoří právnické osoby 25 036. Ve Zlínském kraji sídlí 175 průmyslových podniků s více než 100 zaměstnanci a tímto počtem se Zlínský kraj řadí na 5. místo v pomyslném žebříčku krajů ČR.

a) kontrolní činnost

HZS kraje provádí v souladu s právními předpisy výkon státního požárního dozoru formou kontrolní činnosti, při které je kontrolováno dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně. Pro rok 2011 bylo z tohoto počtu vyčleněno ke kontrolní činnosti 519 subjektů.

Kontrolní činnost byla ve Zlínském kraji prováděna 7 příslušníky HZS kraje. Průměrně provedl každý příslušník HZS kraje 78 kontrol.

Plnění plánu kontrolní činnosti

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
komplexní kontroly	15	8	15	17	55
tematické kontroly	85	41	70	100	297
kontrolní dohlídky	32	21	48	32	132
kontroly obcí	19	5	13	16	53
jiné kontroly	1	0	8	3	12
celkem kontrol	152 (+14)	75 (-3)	154 (+1)	168 (+18)	549 (+ 30)

Celorepublikové tematicky zaměřené kontrolní akce:

V průběhu roku byl vyhlášen mimořádný kontrolní úkol č. 1 – ubytovací zařízení a bytové domy pro nepřizpůsobivé osoby.

Tematicky zaměřené kontrolní akce provedené dle pokynu GŘ

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj	závady
ubyt.zařízení, bytové domy	1	2	3	0	6	25

Nejčastější závady zjištěné při provádění kontrolní činnosti:

- provozuschopnost nástěnných hydrantů – kompletnost vybavení
- vybavení a umístění přenosných hasicích přístrojů
- označení rozvodných zařízení elektrické energie, hlavních vypínačů elektrického proudu, uzávěrů vody, plynu, topení, požárně bezpečnostních zařízení a jejich přístupnost
- označení nouzových (únikových) východů, směrů úniků
- doklady prokazující provádění kontroly, opravy a údržbu elektroinstalací a plynových zařízení

Krajské tematicky zaměřené kontrolní akce:

V průběhu roku bylo stanoveno 5 tematických okruhů k provedení kontrolních akcí

Vyhodnocení krajských kontrolních akcí

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
výrobní provozy	1	8	34	12	55
obchodní centra	28	10	12	14	64
obce - JPO	17	5	13	14	49
prevence závažných havárií	4	1	5	0	10
výroba a zpracování plastů	14	8	3	5	29

V závěru roku 2011 byly HZS kraje provedeny 3 mimořádné tematické kontroly v součinnosti s Policií ČR a Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje. Kontroly byly zaměřeny na provozování diskoték a byly provedeny za plného běžného provozu v nočních hodinách.

b) stavební prevence

HZS kraje vykonává státní požární dozor posuzováním územně plánovací dokumentace, podkladů pro vydání územního rozhodnutí, projektové dokumentace stavby ke stavebnímu řízení, dokumentace k povolení změny stavby před jejím dokončením a posuzováním dokumentace k řízení o změně v užívání stavby, k nařízení nezbytných úprav, k nařízení zabezpečovacích prací a k řízení o zjednání nápravy v rozsahu požárně bezpečnostního řešení. Státní požární dozor se nevykonává u staveb nevyžadující stavební povolení ani ohlášení. U ohlašovaných staveb podle zvláštního právního předpisu se státní požární dozor vykonává dle čl. V odst. 3 zákona č. 186/2006 Sb., o změně některých zákonů souvisejících s přijetím stavebního zákona a zákona o uvlastnění.

K předloženým projektovým dokumentacím na základě požadavku investora nebo místně příslušného stavebního úřadu HZS kraje vypracovává závazné stanovisko nebo koordinované závazné stanovisko.

Při posuzování předkládaných projektových dokumentací jsou zjišťovány opakovaně zejména následující nedostatky:

- projektová dokumentace není vypracována dle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a požárně bezpečnostní řešení (dále jen „PBŘ“) není zpracováno k územnímu řízení (souhlasu) v souladu s § 2 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb a ke stavebnímu povolení dle § 41 vyhl. č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru
- nesoulad v obsahu jednotlivých částí projektové dokumentace s PBŘ (požadavky PBŘ nejsou přeneseny do dílčích částí projektové dokumentace např. vzduchotechnika, elektro, zdravotní technika)
- u změn užívání jsou problémy s doložením původního účelu užívání a původní projektové dokumentace

V průběhu výstavby jsou prováděny průběžné kontrolní prohlídky na základě požadavku investora, nebo stavebních úřadů. Před vydáním souhlasu s užíváním stavby provádíme šetření na místě samém.

Nejčastěji zjištěné nedostatky vyskytující se při kontrolních prohlídkách staveb jsou:

- nesplnění požadavků dle schváleného PBŘ
- jsou použity nevhodné stavební materiály, které nemají certifikaci nebo prohlášení o shodě
- nejsou doloženy úplné doklady o montáži a provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení

Vzájemnou spolupráci jednotlivých stavebních úřadů a dotčených orgánů lze hodnotit velmi kladně. V průběhu roku 2011 proběhlo několik společných setkání pracovníků stavebních úřadů Zlínského kraje organizovaných Zlínským krajem - odborem územního plánování, kterých se zúčastnili také příslušníci odboru prevence HZS kraje.

V měsíci listopadu bylo zorganizováno pracovní setkání vedoucích stavebních úřadů Zlínského kraje, pracovníků krajského úřadu a pracovníků Krajské hygienické stanice Zlín s příslušníky odboru prevence HZS kraje. Předmětem setkání byla především výměna zkušeností a poznatků vyplývajících ze spolupráce jednotlivých stavebních úřadů s dotčenými orgány státní správy v rámci probíhajících řízení.

Statistické údaje o činnosti úseku stavební prevence

2011		ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj	
						2010	2011
vydaná stanoviska	počet přijatých žádostí	635	905	1028	1126	3532	3694
	počet vydaných stanovisek	585	876	1012	1055	3419	3528
územní řízení	počet pozvánek	51	31	70	18	180	170
	počet účastí	0	0	0	0	2	0
stavební řízení	počet pozvánek	195	155	173	234	603	757
	počet účastí	0	4	0	8	5	12
kolaudace	počet přijatých žádostí	355	321	542	549	1638	1767
	poč. vydaných stanovisek	279	329	511	449	1428	1568
počet stavebních úřadů		9	12	5	10	36	36

c) zjišťování příčin vzniku požárů

Základní údaje o požárech, příčinách a činnosti při jejich vzniku jsou uvedeny v příloze č. 1.

Požárně technické expertízy a použití psa v rámci zjišťování příčin požárů

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
PTE	3	7	10	13	33
pes	3	5	10	16	34

Zkušenosti získané při vyšetřování požárů jsou pravidelně vyhodnocovány jak na krajské tak i na celorepublikové úrovni. Jsou průběžně aplikovány v rámci pravidelného vzdělávání základních a ostatních vyšetřovatelů požárů ÚO kraje a v rámci lektorovaných odborných kurzů vyšetřovatelů – D3 krajským vyšetřovatelem požárů a jsou využívány při tvorbě řízené dokumentace a metodik pracovními skupinami, jejichž součástí je i krajský vyšetřovatel požárů. Současný systém aplikace poznatků a praktických zkušeností je účelně nastavený. V průběhu roku byla také provedena praktická zaměstnání zaměřená na ohledání místa činu, nasazení psa pro identifikaci přítomnosti akceleračních hoření na požářišti a zajištění vzorků pro provedení požárně technických nebo kriminalistických expertíz.

V průběhu roku 2011 byl u HZS kraje kladen zvýšený důraz na další součinnost a spolupráci se složkami PČR, a to v oblasti vzájemné výměny zkušeností a konkrétních poznatků. Pravidelně jsou organizována odborná zaměstnání s tematikou vyšetřování požárů jak pro základní útvary PČR, službu kriminální policie a vyšetřování, tak pro kurzy organizované SPŠ a VPŠ MV Holešov. Výsledky činnosti úseku vyšetřování požárů byly také prezentovány širší veřejnosti formou tiskových konferencí a rozhlasových relací ve spolupráci s tiskovým mluvčím HZS kraje.

d) správní řízení

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj	
					2011	2010
blokové pokuty (počet/Kč)	13/9000	27/23000	21/12000	18/15500	79/59 500	42/30 500
řízení o přestupku (počet/Kč)	1/3000	2/3000	2/6000	2/3000	7/15 000	8/5 000
pokuty pr. a podn.fyz.os. (počet/Kč)	18/383000	23/2621000	12/171000	20/160000	73/975 000	15/160 000
odvolání k nadř. org.	2	0	1	0	3	0

V roce 2011 došlo ke zvýšení počtu sankcí ukládaných HZS kraje za porušování povinností na úseku požární ochrany fyzickými osobami, ale zejména právníckými a podnikajícími fyzickými osobami. V roce 2011 došlo k více než 6 násobnému navýšení celkové částky za uložené pokuty právníckým či podnikajícím fyzickým osobám za nedostatky zjištěné při výkonu státního požárního dozoru.

Celkem bylo HZS kraje uloženo 159 sankcí, celková výše uložených pokut dosáhla na 1.046 500 Kč. Z toho vyplývá, že při každé 8. kontrole provedené HZS kraje byla uložena sankce. Průměrná sankce uložená za spáchání správního deliktu činila 13 928 Kč.

Fyzickým osobám za spáchání přestupku bylo uloženo celkem 86 pokut. Průměrná sankce uložená za spáchání přestupku na úseku požární ochrany byla 845 Kč.

HZS Kraje musel v roce 2011 také využít svých zákonných práv a v jednom případě uložit zákaz činnosti, a to z důvodu bezprostředního nebezpečí vzniku požáru a ohrožení osob.

4.2. Činnost dotčeného orgánu podle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů

Také v roce 2011 byly prováděny kontroly v oblasti prevence závažných havárií v rámci integrované inspekce u provozovatelů nakládajících s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky na území Zlínského kraje. Nadále probíhal proces schvalování bezpečnostních dokumentací. Ze skupiny B byl vyřazen provozovatel Nippon Kayaku CZ, s.r.o., který se sloučil se společností INDET SAFETY SYSTEMS a.s. Povinnosti pro společnost Nippon Kayaku CZ, s.r.o. vyplývající ze zákona č. 59/2006 Sb. přešly na společnost INDET SAFETY SYSTEMS a.s. Provozovatel OMEGA SERVIS HOLDING, a.s. byl na podkladě změn zařazen do skupiny B. K 31.12.2011 je ve Zlínském kraji evidováno celkem 16 provozovatelů nakládajících s nebezpečnými chemickými látkami, nebo přípravky ve smyslu zákona o prevenci závažných havárií. Ve skupině A je zařazeno 6 provozovatelů a ve skupině B je zařazeno celkem 10 provozovatelů.

Přehled provedených kontrol a vyjádření dle zákona č. 59/2006 Sb.

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Vsetín	ÚO Uh. Hradiště	KŘ Zlín	Zlínský kraj			
					2011	2010	2009	
počet kontrol	3	5	1	1	10	12	12	
vyjádření	skupina A	1	0	0	1	2	2	0
	skupina B	2	0	0	1	3	2	10

4.3. Preventivně výchovná činnost

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

V roce 2011 HZS kraje zorganizoval a podílel se na mnoha akcích spojených s osvětou v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a IZS. Veškerá tato preventivně výchovná činnost byla prováděna v souladu s plánem preventivně výchovné činnosti HZS kraje pro rok 2011. Částečný výčet je uveden v následujícím bodě.

Mimo předem plánované akce byly realizovány exkurze, přednášky a školení na základě aktuálních požadavků ze strany správních úřadů, školských zařízení nebo dalších právnických a podnikajících fyzických osob.

b) Přehled uskutečněných významnějších akcí

Významnou částí preventivně výchovné činnosti je u HZS kraje vzdělávání dětí v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a IZS na základních školách zabezpečenou pomocí programu Hasík CZ, který ve Zlínském kraji realizujeme již třetím rokem. Program je zaměřen především na aktivní spolupráci dětí s přednášejícími hasiči při výuce.

Přehled	Počet
celkový počet navštívených ZŠ	62
celkový počet navštívených 2. tříd	107
celkový počet navštívených 6. tříd	80
celkový počet oslovených žáků	2992*
počet hodin odpracovaných v rámci PVČ – Hasík CZ	1122
počet pracujících instruktorů celkem	45/ 0

* při průměrném počtu 16 žáků na jednu třídu

Mezi další významné akce patřil Den otevřených dveří na všech požárních stanicích v pátek 13. května 2011, soutěž TFA v Kroměříži, Den Salvátora, Bambiriáda nebo Den IZS, na kterých se prezentují především stávající způsoby ochrany obyvatel, prevence před požáry nebo záchrany osob a způsoby zásahů jednotek PO.

4.4. Ochrana obyvatelstva

a) stav plnění opatření ochrany obyvatelstva

Varování a vyrozumění

Za rok 2011 bylo hlášeno celkem 59 poruch koncových prvků varování, kdy se siréna nespustila při pravidelné zkoušce nebo při vyhlášení poplachu jednotce SDH obce. Jednou z neobvyklých poruch bylo úmyslné přestřížení přírodních kabelů sirény neznámou osobou.

K 15.7.2011 byla ukončena 27. výzva Ministerstva životního prostředí k podávání žádostí o poskytnutí podpory v rámci Operačního programu Životní prostředí podporovaných z Fondu soudržnosti a Evropského fondu pro regionální rozvoj. K této výzvě bylo předloženo 20 projektů obcí a mikroregionů. Projekty byly zpracovány na Zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany, tzn. zaměřeny na vybudování a modernizaci koncových prvků varování (sirén), systémů předpovědní a hlásné povodňové služby nebo pro zpracování nových povodňových plánů obcí. K žádosti o dotaci na Ministerstva životního prostředí muselo být předloženo také stanovisko HZS kraje k účelnosti, proveditelnosti a efektivitě plánovaných opatření. Všechny 20 projektů z 51 obcí Zlínského kraje bylo po zpracování připomínek podpořeno souhlasným stanoviskem a doporučeno k realizaci. Celková částka těchto projektů činila 100 709 325 Kč.

Na rok 2011 vyčlenil na vyznamovací a varovací systémy obcí ze svého rozpočtu finanční prostředky také Zlínský kraj v částce 1 900 000 Kč. HZS kraje po posouzení možných rizik a zdrojů ohrožení doporučil přerozdělení této částky mezi celkem 9 obcí v kraji.

Stav v zabezpečení Zlínského kraje prostředky varování a vyznamování:

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
sirény rotační HZS kraje	35	64	59	75	233
elektronické sirény HZS kraje	8	13	4	7	32
sirény rotační ostatní	62	72	58	68	260
elektronické sirény ostatní	3	3	3	3	12
dálkově ovládané sirény	49	78	65	83	275
místní rozhlas ovládaný dálkově	39	22	31	43	135

Nouzové přežití a humanitární pomoc

K zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva jsou prioritně určeny stacionární objekty, ve kterých je zajištěno nouzové ubytování a stravování. Jejich seznam je veden v havarijním plánu Zlínského kraje.

Dále jsou připraveny materiální základny humanitární pomoci (pro Zlínský kraj uložené ve skladu Základny logistiky Olomouc-Drahanovice), a soupravy k okamžitému a následnému použití, uložené na jednotlivých stanicích a ve skladech HZS kraje. Kontejner nouzového přežití pro okamžitou pomoc postiženému obyvatelstvu má být pro HZS kraje pořízen Správou státních hmotných rezerv v následujících dvou letech.

Kolektivní ochrana – ukrytí

Pro kolektivní ochranu obyvatelstva při vzniku mimořádné události a krizové situace s nebezpečím kontaminace nebezpečnou látkou se v souladu se schválenou Konceptí ochrany obyvatelstva do roku 2013 s výhledem do roku 2020 počítá s využitím přirozených ochranných vlastností staveb, tedy improvizovanou ochranou.

S využitím vybudovaných stálých tlakově odolných úkrytů (STOU) se vzhledem k době jejich zpohotovení nepočítá a slouží k ochraně obyvatelstva proti účinkům zbraní hromadného ničení v případě stavu ohrožení státu a válečného stavu. V roce 2011 bylo ve Zlínském kraji vyřazeno 5 STOU o celkové kapacitě 495 osob. Žádosti o vyřazení z centrální evidence a krizového plánu kraje podali majitelé objektů především z důvodu nedostatku finančních prostředků na provádění údržby a revizí.

Přehled stálých úkrytů ve Zlínském kraji k 31.12.2011

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj	úbytek celkem
počet úkrytů	1	13	35	15	64	5
kapacita úkrytu	300	4180	9975	8885	23340	495

Individuální ochrana

Vzhledem k nepředvídatelnosti vzniku havárie s únikem nebezpečných látek se k ochraně dýchacích cest, očí a povrchu těla před účinky chemických látek občanům nadále doporučuje využití prostředků improvizované ochrany. Materiál individuální ochrany obyvatelstva (masky, filtry atd.), který je určen pro stav ohrožení státu a válečný stav, je pravidelně revidován a pro vybrané skupiny obyvatelstva uložen ve skladech HZS kraje.

Přehled prostředků individuální ochrany pro obyvatelstvo Zlínského kraje k 31.12.2011

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
lícnice-dospělí	287	4494	15954	10361	31096
lícnice-dětské	0	373	280	517	1175
dětské vaky	0	118	456	38	612
filtr MOF-2,4,5	1150	4860	48362	14900	69272

Zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace

HZS kraje je zapojen do systému monitorování radiační situace v ČR. Na pracovišti ochrany a přípravy obyvatelstva je umístěno výstupní zařízení z měřících sond, které pravidelně odesílá informace na SÚJB a SÚRO. Toto zařízení je jednou za měsíc kalibrováno.

Dále je na každé stanici HZS kraje nainstalován statický hlásič radiace a 23 kusů přenosných dozimetrických přístrojů je umístěno v zásahových vozidlech HZS kraje.

Stavební řízení

HZS kraje se jako dotčený orgán vyjadřuje k územně plánovací dokumentaci a ke stavbám dotčeným požadavky ochrany obyvatelstva na území Zlínského kraje.

Počty vydaných stanovisek

2011	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
vyjádření k ÚP obcí a měst	39	23	44	67	173
vyjádření ke stavbám	0	0	0	4	4

b) příprava jednotek SDH obcí v oblasti ochrany obyvatelstva

V roce 2011 byla HZS kraje provedena další odborná příprava jednotek sborů dobrovolných hasičů kategorie JPO V, které jsou předurčené k zabezpečení plnění specifických úkolů ochrany obyvatelstva a CO.

Hlavními tématy letošní přípravy byla stavba mobilních protipovodňových stěn z pytlů, protipovodňových stěn Rubena a spojení v jednotce PO. Doplněna byla také o ukázkou použití vyprošťovacího kontejneru ze stanice Zlín.

Příprava proběhla v kraji čtyřikrát, a to na každém územním odboru HZS kraje. Zúčastnily se jí družstva 3+1, v celkovém počtu 30 z 38 předurčených jednotek kraje.

4.5. Havarijní a krizové plánování

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

Novelizací zákona č. 240/2000 Sb. a nařízení vlády č. 462/2000 Sb. byla upravena struktura krizových plánů, úloha zpracovatele a stanoven jednotný termín pro zpracování těchto dokumentů – 31.12. 2012.

HZS kraje - jako zpracovatel (§ 15 zákona č. 240/2000 Sb.) – vytvořil harmonogram zpracování Krizového plánu Zlínského kraje a krizových plánů obcí s rozšířenou působností (ORP) Zlínského kraje. Tento dokument byl projednán a schválen na zasedání Bezpečnostní rady Zlínského kraje dne 21. dubna 2011.

Bezprostředně poté byl v květnu harmonogram projednán na poradě pracovníků krizového řízení a každému zástupci ORP byl předán schválený a podepsaný harmonogram ředitelkou HZS kraje k projednání na jednotlivých BR ORP. Zároveň v souvislosti s tímto harmonogramem byla představena jednotná obsahová struktura krizového plánu a základy nového softwarového nástroje pro podporu krizového řízení ve Zlínském kraji.

Havarijní plán kraje a vnější havarijní plány byly aktualizovány průběžně, dle požadavků ze strany dotčených subjektů a orgánů státní správy a územní samosprávy.

b) spolupráce s krajským úřadem, ORP, obcemi, právníckými a podnikajícími fyzickými osobami a ostatními správními úřady

V roce 2011 byla spolupráce v oblasti krizového řízení bezproblémová, projednávaly se a sjednocovaly postupy pro zpracování krizového plánu kraje a krizového plánu ORP. Komunikace s dotčenými subjekty probíhala bez větších problémů.

V oblasti krizového řízení byly dále uskutečněny následující akce:

- školení starostů jednotlivých obcí ve spolupráci s Krajským úřadem Zlínského kraje
- porady se zástupci obcí s rozšířenou působností a tajemníky bezpečnostních rad a základními složkami IZS
- školení pracovníků okresní správy sociálního zabezpečení – individuální ochrana
- školení a výcvik předurčených JPO V
- spolupráce v oblasti prevence závažných havárií s krajským úřadem Zlínského kraje, ČIŽP Brno a danými organizacemi

c) sběr informací v informačním systému ARGIS (dále jen „IS ARGIS“)

V uplynulém roce byla Správou státních hmotných rezerv prováděna aktualizace dat webových stránek IS ARGIS pomocí číselníku RES. Určení příslušníci průběžně řešili nově vzniklé záznamy o dodavatelích nezbytných dodávek, kteří změnili adresu nebo došlo k zániku právnických či podnikajících fyzických osob.

Pro případ narušení datové komunikace, která způsobí nedostupnost IS ARGIS, je k dispozici orgánům krizového řízení aplikační software KRIZDATA. Tento software je určen pro provoz v lokálním režimu. Aplikace KRIZDATA poskytuje data o dodavatelích nezbytných dodávek, dodávkách nebo službách, které jsou evidovaní dodavatelé nezbytných dodávek schopni zabezpečit k překonání nebo k odstranění následku krizové situace. Data pro aplikaci byla v roce 2011 pravidelně aktualizována po posledním pracovním dni kalendářního měsíce z IS ARGIS.

Stav naplnění IS ARGIS k 31 prosinci 2011

	ÚO Kroměříž	ÚO Uh. Hradiště	ÚO Vsetín	KŘ Zlín	Zlínský kraj
návrh	0	0	0	0	0
oslovení	0	0	0	0	0
příprava	0	0	1	1	2
ukončení	161	157	375	390	1083
celkem	161	157	376	391	1085

d) vzdělávání

- školení vedoucích obvodních oddělení PČR
- velitelé čet, družstev a stanic HZS kraje
- velitelé jednotek SDH obcí, kategorie JPO II a JPO III

Přednášková činnost příslušníků HZS kraje, která byla prováděna dle aktuálních požadavků ze strany složek IZS, školských zařízení, právnických a podnikajících fyzických osob, a to na jednotlivá témata požární ochrany, ochrany obyvatelstva a krizového řízení.

5. ÚSEK INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ

5.1. Integrovaný záchranný systém

a) spolupráce složek IZS

V roce 2011 byla provedena instrukčně metodická zaměstnání s vedoucími představiteli složek IZS z krajské i územní úrovně na téma:

- typové činnosti složek IZS při společném zásahu
- vyhodnocení cvičení složek IZS v roce 2011
- plán cvičení složek IZS v roce 2012
- stav integrovaného operačního programu v oblasti operačních středisek složek IZS
- hodnocení společných zásahů a spolupráce v rámci IZS
- společná odborná příprava velitelů a vedoucích složek IZS střední a nižší úrovně řízení

b) příprava na řešení mimořádných událostí

Pro přípravu na řešení mimořádných událostí a procvičení spolupráce složek IZS byla zorganizována dvě taktická cvičení složek IZS.

V roce 2011 se jednalo o následující cvičení:

termín	téma cvičení	objekt – místo
21.6.	Typová činnost složek IZS STČ 03/IZS - Oznámení o uložení nebo nálezu výbušniny nebo výbušného systému	Sportovní hala „Na Lapači“ Vsetín
14.10.	Výbuch munice s následným požárem	Areál STV Group a.s. , Rataje

c) finanční zabezpečení IZS

Složky IZS v souladu se zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému ČR a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, hradí náklady vynaložené se zásahy ze svých rozpočtů. Zlínský kraj hradí mimořádné výdaje spojené s mimořádnými událostmi většího rozsahu a s poskytnutím osobní nebo věcné pomoci z rozpočtové rezervy Zlínského kraje. Pro účely cvičení složek IZS každoročně Zlínský kraj vyčleňuje částku 100 tis. Kč na výdaje s těmito cvičeními spojenými a zároveň na výdaje spojené s údržbou a praním ochranných oděvů pro hasiče a plnění a údržbu dýchací techniky jednotek SDH obcí. Kromě vlastních nákladů na provedení cvičení byly pro odbornou přípravu příslušníků a zaměstnanců složek IZS na přípravu na tato společná cvičení pořízeny věcné prostředky např. svítilny pro nácvik činnosti štábu velitele zásahu v podmínkách se sníženou viditelností, termofólie pro poskytnutí předlékařské pomoci zraněným osobám či jednoduché sety pro zajištění dýchacích cest při hromadných neštěstích s větším počtem zraněných osob.

5.2. Operační a informační středisko

a) činnost KOPIS, spojení v PO a IZS

Krajské operační a informační středisko HZS kraje (dále jen „KOPIS“) je koordinujícím orgánem složek IZS v kraji. Základními partnery při likvidaci mimořádných událostí na operační úrovni ve Zlínském kraji jsou centralizována operační střediska základních složek IZS : IOS PČR (integrované operační středisko Policie ČR) a KOS ZZS ZLK (krajské operační středisko ZZS Zlínského kraje).

Velké vytížení zaznamenalo KOPIS při silných přívalových deštích ve Zlínském kraji na přelomu června-července a v srpnu 2011. Velkou zátěž KOPIS zaznamenalo i při požáru firmy Remiva s.r.o.. Veškeré zadané úkoly byly splněny.

Spojení složek IZS na všech úrovních řízení probíhá v digitální síti PEGAS. Spojení na taktické úrovni v rámci zasahujících jednotek PO je realizováno v analogové síti. Spojení je ověřováno pravidelnou denní zkouškou spojení a dále je ověřováno denním užíváním v praxi.

V rámci operačního řízení byl řešen projekt z evropských fondů, konkrétně se jedná o „Krajský standardizovaný projekt HZS Zlínského kraje“ (dále jako „KSP HZS kraje“). Projekt byl předložen v rámci Výzvy č. 11 (jako podaktivita III.) do Integrovaného operačního programu, konkrétně oblast podpory 3.4 Služby v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik, aktivita a).

KSP HZS kraje je dílčím projektem v rámci celkového projektu „Jednotná úroveň informačních systémů operačního řízení a modernizace technologií pro příjem tísňového volání základních složek IZS“. KSP HZS kraje je zaměřen na využití nové společné infrastruktury IZS. Jedná se zejména o části budované v rámci projektu NIS IZS. (NSPTV, GIS, integrační platforma). Má sloužit pro zlepšení operačního řízení na krajské úrovni a dále umožnit vyšší integraci s ostatními základními složkami IZS.

b) Telefonní centrum tísňového volání 112 – současný stav

TCTV 112 nezaznamenalo v uplynulém roce žádné vážné problémy. Systém prokázal svou stabilitu a plnou funkčnost.

Přehled řešených událostí a počet přijatých hovorů:

měsíc	počet událostí	počet zásahů	počet hovorů na TCTV
leden	240	377	14 545
únor	240	359	12 715
březen	349	646	14 571
duben	237	484	13 178
květen	345	483	13 621
červen	295	442	13 659
červenec	345	509	14 345
srpen	430	812	15 088
září	280	428	13 996
říjen	267	419	15 090
listopad	254	409	13 479
prosinec	303	473	14 554
celkem	3 588	5 844	168 841

c) Pult centrální ochrany – současný stav

Na pult centrální ochrany (dále jen „PCO“) je celkem napojeno 74 ústředí elektrické požární signalizace – 12 z okresu Kroměříž, 21 z okresu Uherské Hradiště, 13 z okresu Vsetín a 28 z okresu Zlín. Od začátku roku 2011 jsou všechny objekty napojeny na PCO NAM.

5.3. Jednotky požární ochrany

a) Jednotky HZS kraje

V průběhu roku 2011 nedošlo ke změně předurčeností či dislokací jednotek HZS kraje.

Personální obsazení na jednotlivých stanicích k 31.12.2011

stanice		předpis		skutečnost	
dislokace	typ	celkem	směna	celkem	% napl.
Kroměříž	C1	39	13	34	87%
Bystřice p. H.	P1	15	5	15	100%
Holešov	P0	9	3	9	100%
Morkovice-Slížany	P0	9	3	9	100%
Uherské Hradiště	C1	39	13	34	87%
Uherský Brod	P2	24	8	21	88%
Vsetín	P3	33	11	30	91%
Valašské Meziříčí	C1	39	13	34	87%
Zlín	C3	69	23	57	83%
Valašské Klobouky	P1	15	5	15	100%
Luhačovice	P0	9	3	9	100%
Slavičín	P0	9	3	9	100%
Otrokovice	P1*)	21	7	21	100%
Celkem jednotky HZS kraje		330	110	297	90%

*) Zvýšení koeficientem 1,4

b) Jednotky SDH obcí v kraji

Ke konci roku 2011 bylo v rámci Zlínského kraje evidováno celkem 369 jednotek SDH obcí, z toho 24 jednotek typu JPO II (z tohoto počtu bylo v pohotovosti 19 jednotek), 47 jednotek typu JPO III a 298 jednotek typu JPO V. V roce 2011 bylo vydáno z rozpočtu Zlínského kraje celkem 4,5 mil. Kč, z rozpočtu MV-generálního ředitelství HZS ČR celkem 4,845 mil Kč na vybavení a akceschopnost jednotek SDH obcí, přičemž podstatná část těchto prostředků byla použita na likvidaci škod vzniklých při požáru v areálu firmy Remiva s.r.o. v Chropyni.

Z výše uvedeného dotačního příspěvku Zlínského kraje zakoupily jednotky SDH obcí Francova Lhota, Prusinovice (obě kategorie JPO III), Loučka, Choryně, Seninka, Držková, Bratřejov a Hostětín (všechny kategorie JPO V) dopravní automobily a jednotky SDH obcí Valašská Polanka, Velké Karlovice, Zašová a Újezd u Valašských Klobouk (všechny kategorie JPO III) provedly opravu svých CAS. Ze zbylých financí obou dotačních titulů si jednotky SDH obcí všech kategorií částečně obměnily a doplnily věcné prostředky poškozené nebo zničené při mimořádných událostech v roce 2011.

c) Podnikové a ostatní jednotky PO

Seznam jednotek PO podniků

zřizovatel	dislokace jednotky
jednotky HZS podniků:	
Fatra a.s., Napajedla	Napajedla
Čepro a.s., Praha	Loukov
Barum Continental s.r.o., Otrokovice	Otrokovice
DEZA a.s., Valašské Meziříčí	Valašské Meziříčí
Tajmac – ZPS a.s., Zlín	Zlín - Malenovice
jednotky SDH podniků:	
AIRCRAFT Industries a.s., Kunovice	Kunovice
COLORLAK a.s., Staré Město	Staré Město
MESIT reality spol. s r.o., Uherské Hradiště	Uherské Hradiště
TON a.s., Bystřice p. Hostýnem	Bystřice p. Hostýnem
TON a.s., Bystřice p. Hostýnem - provozovna Holešov	Holešov
KORYNA nábytek a.s., Koryčany	Koryčany
Gumárny Zubří a.s., Zubří	Zubří
Zeveta a.s., Bojkovice	Bojkovice
SCHOTT CR a.s., Valašské Meziříčí	Valašské Meziříčí
Visteon-Autopal spol. s r.o., Nový Jičín	Hluk
Mitas a.s., Praha	Zlín

Oproti roku 2010 došlo ke zvýšení počtu jednotek SDH podniků o 1 jednotku a to jednotku SDH podniku KORYNA nábytek a.s., Koryčany, která vznikla rozdělením společné jednotky s městem Koryčany.

d) Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO

V rámci technické pomoci jednotkám SDH obcí provádí HZS kraje zejména činnosti na úseku chemické a technické služby. Jedná se zejména o údržbu a drobné opravy věcných prostředků – plnění tlakových lahví dýchacích přístrojů stlačeným vzduchem a praní zásahových oděvů po zásazích nebo společném výcviku - na tyto činnosti vyčlenil Zlínský kraj ze svého rozpočtu pro rok 2011 částku 100 tis. Kč ve prospěch HZS kraje na úhradu těchto nákladů, dále pomoc při předepsaných zkouškách požárních hadic a jejich drobných opravách apod.

Metodickou a organizační pomoc zajišťují jednotlivé stanice HZS kraje v rámci svých hasebních obvodů převážně formou ukázek techniky a speciálních činností (lezecké skupiny, vyprošťovací technika), a to v rámci požadavků obcí a jimi zřizovaných jednotek. V neposlední řadě jednotky HZS kraje společně s jednotkami SDH obcí zajišťují odborný program při ukázkových dnech složek IZS, které jsou organizovány obcemi pro veřejnost.

e) Odborná příprava (podle §72 zák.č.133/1985 Sb., včetně SDH)

HZS kraje v rámci odborné pomoci jednotkám SDH obcí pravidelně organizuje základní a cyklickou odbornou přípravu (OP) pro vybrané funkce – velitele a strojníky.

Účast na této odborné přípravě v roce 2011

odborná příprava provedená HZS kraje		počet osob				
		KM	UH	VS	ZL	celkem
velitelé	základní OP	0	13	6	31	50
	cyklická OP	78	45	51	117	291
strojníci	základní OP	149	26	12	38	225
	cyklická OP	66	48	105	118	337

U jednotek, které vlastní dýchací techniku, zabezpečuje HZS kraje odbornou přípravu nositelů dýchací techniky (NDT) a techniků speciálních služeb (TCH).

Počet kurzů uskutečněných v roce 2011

Odborná příprava		Počet osob				
		KM	UH	VS	ZL	Celkem
	NDT	27	26	18	63	122
	TCH	0	12	0	0	12

Současně proběhly dva kurzy Základy zdravotnických znalostí, ve kterých bylo vyškoleno 24 členů jednotek SDH obcí z celého kraje.

Na stanicích HZS kraje jsou průběžně organizovány velitelské dny pro velitele všech jednotek SDH obcí a stáže pro členy jednotek SDH obcí kategorií JPO II a JPO III spojené s odborným výkladem i s ukázkami techniky, společným výcvikem a zásahy při mimořádných událostech.

f) Taktická a prověřovací cvičení jednotek PO

Pro zdokonalení odborné přípravy jednotek PO, upevnění získaných znalostí a návyků byla v roce 2011 provedena následující taktická a prověřovací cvičení jednotek PO a cvičení složek IZS:

HZS kraje, územní odbor Kroměříž:

Taktická cvičení - téma	Prověřovací cvičení - téma
Záchrana zvířat z hořícího objektu	Požár strojovny výtahu ve výškové budově
Únik NL na vodní hladinu	Záchrana osob z výtahu
Požár zemědělských objektů	Zásah ve výškách a nad volnou hloubkou
Záchrana osob na ledu	Požár pokoje ubytovacího zařízení
Záchrana osob na ledu	Požár ubytovacího zařízení
Požár zemědělských objektů	Záchrana osob na ledu
Podezření na únik látky neznámého původu	Dopravní nehoda s vyproštěním
Požár stáčírny vlakových cisteren	Požár ubytovny
Požár pily	Únik ropné látky do vodoteče
Únik čpavku	Vyhledání zraněné osoby
Únik neznámé látky	Požár strojovny výtahu
Požár skladových prostor	Uvězněná osoba ve výtahu
Cvičení IZS - téma	Výbuch munice s následným požárem

HZS kraje, územní odbor Uherské Hradiště:

Taktická cvičení - téma	Prověřovací cvičení - téma
Únik NL při silniční přepravě	Záchrana a vyprošťování ve vodě
Požár výškové budovy	Vyhledávání osob v sutinách
Požár základní školy	Únik NL při železniční přepravě
Požár výrobního objektu	Záchrana osoby která propadla ledem
Požár výrobního objektu	Dopravní nehoda s vyproštěním osob
Požár výrobního objektu	Dopravní nehoda s RA látkou

HZS kraje, územní odbor Vsetín:

Taktická cvičení - téma	Prověřovací cvičení - téma
Únik NL – na vodní hladinu	Únik NL - dopravní nehoda
Požár - II. st. PPP, dálk. doprava vody	Požár ubyt. zařízení
Záchrana osob z lanovky	Povodeň – stavba protipovod. stěn
Dálková doprava vody	Únik NL – fa. Galvamet
Záchrana osob na vodním toku	Požár budovy LDN nemocnice Vsetín
Únik NL z cisterny ČD	Požár podzemních prostor (vyhledávání osob)
Únik NL – na vodní hladinu	
Požár - II. st. PPP, dálk. doprava vody	
Záchrana osob z lanovky	
Cvičení IZS - téma	Typová činnost složek IZS STČ 03/IZS - Oznámení o uložení nebo nálezů výbušniny nebo výbušného systému

HZS kraje, krajské ředitelství:

Taktická cvičení - téma	Prověřovací cvičení - téma
Dopravní nehoda s RA látkou	Pád stromu při dopravní nehodě s vyproštěním osob
Vyproštění osob ze závalu	Požár budovy s velkým počtem osob
Požár zemědělského objektu se záchranou a evakuací zvířat	Únik NL – havárie cisterny
Únik nebezpečné látky	Požár základní školy (přítomnost RAL)
Únik nebezpečné látky	Požár základní školy (přítomnost RAL)
Únik neznámé nebezpečné látky	Požár základní školy (přítomnost RAL)
Vyproštění osob z výtahu	Požár firmy Podravka
Požár půdního prostoru zámku	Pátrání po utonulé osobě a její vyzdvižení
Požár střechy zámecké kaple	Pátrání po utonulé osobě a její vyzdvižení
Požár budov na statku	Hromadná dopravní nehoda s vyproštěním osob
Požár budovy	Únik ropných látek na vodní plochu
Požár na statku	Dopravní nehoda s vyproštěním osob
Požár zemědělského objektu	Dopravní nehoda s vyproštěním
Lesní požár	Záchrana a snesení raněného
Požár školního zařízení	Požár rodinného domku v těžkém terénu

Získané poznatky z těchto cvičení potvrdily potřebu provádění cvičení nejen taktických, ale i prověřovacích, a to společně jednotek HZS kraje, jednotek SDH obcí a podnikových jednotek.

5.4. Speciální služby

a) Chemická služba

V roce 2011 proběhl na stanici Valašské Klobouky v protiplynovém polygonu výcvik všech příslušníků HZS kraje zařazených v jednotkách HZS kraje.

V podmínkách HZS kraje je vybavení dýchací technikou v chemické službě postaveno na dvou druzích dýchacích přístrojů, a to Fenzy a Dräger. (ÚO Uherské Hradiště, ÚO Vsetín a všechny stanice typu P a částečně i stanice typu C3 krajského ředitelství Zlín – Dräger, ÚO Kroměříž – Fenzy). V roce 2011 bylo v rámci centrálního pořízení nové požární techniky (program obnovy CAS MV – GŘ HZS ČR) dodáno celkem 3 ks dýchacích přístrojů Dräger. V rámci nákupů z neinvestičních prostředků bylo pořízeno 31 ks záložních tlakových lahví v celkové hodnotě 324 tisíc korun, 2 ks multifunkčních detektorů nebezpečných látek (náhrada za morálně zastaralé a nevyhovující) v celkové hodnotě 80 tisíc korun, 4 ks vozíků pro skladování a přepravu dýchacích přístrojů i tlakových lahví do kontejneru protiplynového (stanice C1 Valašské Meziříčí) v celkové hodnotě 66 tisíc korun a náhradní díly na dýchací přístroje v celkové hodnotě 261 tisíc korun. v rámci investičních prostředků bylo pořízeno 1 ks měřicího zařízení, pro dýchací přístroje a protichemické přetlakové

oděvy, včetně příslušenství v celkové hodnotě 777 tisíc korun. 13 ks protichemický přetlakových oděvů v celkové hodnotě 417 tisíc korun pro obměnu za vyřazené.

b) Technická služba

V roce 2011 bylo v požární technice u HZS kraje průběžně doplňováno a obměňováno požární příslušenství, potřebné pro zvládnutí nejběžnějších mimořádných událostí. Bylo pořízeno z neinvestičních prostředků požární příslušenství (požární hadice, armatury, proudnice, ...) v celkové hodnotě 249 tisíc korun, 3 ks hlavice na přenosné lafetové proudnice v celkové hodnotě 60 tisíc korun, 19 ks vyprošťovacích univerzálních nástrojů – multifunkční páčidlo, do všech organizovaných výjezdů, v celkové hodnotě 116 tisíc korun, 5 sad nastavovacích žebříků pro tři osoby v celkové hodnotě 100 tisíc korun, 11 ks multifunkčních nádrží na zachycení nebezpečných a ropných látek pro doplnění organizovaných výjezdů v celkové hodnotě 106 tisíc korun, normá stěna pro doplnění technického automobilu ropného stanice C1 Kroměříž v celkové hodnotě 100 tisíc korun, lezecký materiál (lana, karabiny jistící a záchranné prostředky, ...) v celkové hodnotě 246 tisíc korun, bylo provedeno doplnění a obnova zdravotnického materiálu (vakuové matrace, vakuové dlahy, páteřní desky, resuscitační masky, soupravy na popáleniny, ...) v celkové hodnotě 96 tisíc korun.

Pro zasahující hasiče v rámci neinvestičních prostředků byly obnoveny a doplněny osobní ochranné prostředky například zásahová obuv v celkové hodnotě 78 tisíc korun, 134 párů zásahových rukavic v celkové hodnotě 280 tisíc korun, ochranné nehořlavé kukly a nehořlavé spodní prádlo v celkové hodnotě 76 tisíc korun, dvoudílné třívrstvé ochranné oděvy a PS II v celkové hodnotě 711 tisíc korun, 19 ks ochranných přileb Gallet a náhradní díly na přilby v celkové hodnotě 162 tisíc korun, svítilny pro zasahující hasiče na přilbu 41 ks v celkové hodnotě 105 tisíc korun, ruční svítilny do nové požární techniky a obměna za nefunkční 35 ks v celkové hodnotě 120 tisíc korun.

Pro hašení lesních požárů v kopcovitém terénu a na těžce přístupných místech byly pořízeny dvě soupravy pro hašení požárů systémem přečerpávání vody z nádrže do nádrže v celkové hodnotě 240 tisíc korun, souprava obsahuje 2 ks malých výkonných čerpadel, 2 ks nádrží na vodu o objemu 1000 a 3000 litrů, sací hadice a armatury.

Pro zajištění čerpání vody při povodních byly pořízeny 3 ks elektrických ponorných čerpadel (230 V) v celkové hodnotě 120 tisíc korun a z dotace z rozpočtu Zlínského kraje 1 ks výkonného elektrického ponorného čerpadla (400 V) včetně příslušenství v celkové hodnotě 81 tisíc korun.

Pro zabezpečení týlu u větších požárů byly pořízeny tyto prostředky: elektrocentrála 1 ks v celkové hodnotě 40 tisíc korun, uložena na stanici C3 Zlín, 4 osvětlovací soupravy AirStar včetně akumulátorového zdroje pro jedno osvětlovací těleso v celkové hodnotě 120 tisíc korun, které umožňují nasvítit místo zásahu v noční době a zvýšit bezpečnost pohybu zasahujících hasičů při těchto zásazích, rovněž jej lze využít pro osvětlení míst, kde jsou shromážděny evakuované osoby, pro každou stanici HZS kraje typu C, 10 ks vodotěsných a prachotěsných osvětlovacích těles do stanů v celkové hodnotě 49 tisíc korun.

V roce 2011 bylo dokoupeno z neinvestičních prostředků potřebné vybavení do technického kontejneru v celkové hodnotě 268 tisíc korun - 23 ks prodloužení k mechanickým a hydraulickým podpěrám – zásahy ve zřícených budovách a při dopravních nehodách hromadných dopravních prostředků.

c) Strojní služba

Na úseku strojní služby pokračovala v roce 2011 obměna požární techniky. Byla zakoupena jedna cisternová automobilová stříkačka (dále jen „CAS) pro velkoobjemové hašení z programu MV - GŘ HZS ČR v provedení základním v celkové hodnotě 6225 tisíc korun (ze státního rozpočtu) pro stanici C3 Zlín, kde tato CAS nahradí nevyhovující CAS.

Dva osobní automobily Škoda Octavia, jeden pro územní odbor Vsetín stanice C1 Val. Meziříčí v celkové hodnotě 357 tisíc korun, druhý pro krajské ředitelství Zlín v celkové hodnotě 444 tisíc korun.

V roce 2011 pokračovala modernizace a sjednocení hydraulických vyprošťovacích souprav. Byly zakoupeny 4 ks hydraulických nůžek Lukas pro územní odbor Kroměříž 1 ks stanice C1 Kroměříž, 1 ks stanice P0 Morkovice – Slížany, pro územní odbor Vsetín 1 ks stanice C1 Valašské Meziříčí a 1 ks stanice P3 Vsetín v celkové hodnotě 478 tisíc korun. Další modernizace byla provedena nákupem a výměnou spojok „Coupling“ v celkové hodnotě 117 tisíc korun. Tři organizované výjezdy byly doplněny o stříhače pedálů v celkové hodnotě 117 tisíc korun.

Pro stanici C3 Zlín byla provedena modernizace stávajících čtyř kusů pohonných jednotek Holmatro – přestavba na systém Core v celkové hodnotě 101 tisíc korun, doplnění hydraulickými hadicemi Core v celkové hodnotě 100 tisíc korun a pořízení nových nástrojů: 2 ks stříhací nástroje, 2 ks rozpínací nástroje, 2 ks stojky – lineární rozpínací válec v celkové hodnotě 950 tisíc korun a 3 ks hydraulických otvíračů dveří v celkové hodnotě 114 tisíc korun.

Do technického kontejneru stanice C3 Zlín byly pořízeny prostřihávací nůžky včetně pohonné jednotky v celkové hodnotě 294 tisíc korun.

V roce 2011 byla provedena ve výrobním závodě ve Francii oprava nefunkčního automobilového žebříku v celkové hodnotě 532 tisíc korun. V rámci výškové techniky je již ve všech stanicích typu C dislokovaných v bývalých okresních městech výšková technika nové generace (koš osazený na žebříkové sadě s nosností 300 kg) se standardní výškou 30 m. Tato výšková technika je též na stanicích pro města Valašské Meziříčí a Uherský Brod. Dále repasovaná výšková technika je na předurčených stanicích ve městech Otrokovice a Valašské Klobouky.

Doplnění vyprošťovacích automobilů vázacími prostředky v celkové hodnotě 39 tisíc korun.

V roce 2011 byla provedena oprava podvozkové části a nástavby kombinovaného hasícího automobilu na stanici C 3 Zlín v celkové hodnotě 1 487 tisíc korun. Dále byla provedena oprava podvozkové části a nástavby cisternové automobilové stříkačky

z územního odboru Uherské Hradiště stanice Uherský Brod v celkové hodnotě 859 tisíc korun.

V roce 2011 bylo z dotace z rozpočtu Zlínského kraje zakoupeno 10 kusů výkonných čerpadel. Čerpadla jsou v soupravách a soupravu tvoří 1 ks čerpadlo, 3 ks sací hadice, 1 ks sací koš, 1 ks drátěný paletový box (pro skladování a přepravu) v celkové hodnotě 640 tisíc korun, 4 soupravy uloženy na územním odboru Vsetín stanice C1 Valašské Meziříčí a 6 souprav uloženo na stanici C3 Zlín. Pro přepravu těchto souprav a pro přepravu materiálu při živelních pohromách byly pořízeny 2 ks nákladních kontejnerů z rozpočtu Zlínského kraje v celkové hodnotě 326 tisíc korun, 1 ks kontejneru pro stanici C3 Zlín a 1 ks kontejneru pro územní odbor Vsetín stanice C1 Valašské Meziříčí.

d) Spojová služba

Pro potřeby spojení je na strategické a operační úrovni řízení využíváno digitální rádiové sítě. Na taktické úrovni řízení, vzhledem k vybavení všech zasahujících hasičů HZS kraje náhlavní soupravou kompatibilní s analogovou RDST Motorola GP 340 probíhá komunikace v analogové rádiové síti.

Technici spojové služby udržovali v roce 2011 v provozuschopnosti 200 ks digitálních terminálů PEGAS a 170 ks analogových radiostanic.

e) Informační systémy (GIS, JSVV, mobilní telefony, PC)

V roce 2011 bylo realizováno zejména:

- upgrade technologie KOPIS
- implementace elektronické spisové služby GINIS,
- zprovoznění videokonference s cílem zkvalitnit komunikaci v rámci HZS ČR
- datové propojení mezi objekty HZS kraje – navýšení rychlostí
- dokončení realizace zakázky "Mobilní telekomunikační služby HZS ČR,
- proběhla řada organizačních opatření a revize smluv s cílem snížit provozní výdaje za služby v oblasti ICT, spojení a telefonie

V roce 2011 byly provedeny revize a aktualizace stávajících vrstev GIS HZS kraje. Pro potřeby operačního řízení byla provedena údržba aplikace GISEL IZS AE s cílem zabezpečit požadovanou informační podporu zasahujícím jednotkám.

V rámci zabezpečení provozu jednotného systému varování a vyrozumění (dále jen „JSVV“) v roce 2011 bylo provedeno:

- odborná způsobilost uživatelů zadávacího zařízení
- dohled a správa 430 ks prvků JSVV ve Zlínském kraji
- revize koncových prvků JSVV v majetku HZS kraje v okresech Kroměříž a Uherské Hradiště
- oprava 58 ks koncových prvků JSVV po pravidelných zkouškách

Počet využití JSVV ve Zlínském kraji v roce 2011

Leden	73
Únor	75
Březen	254
Duben	141
Květen	97
Červen	88
Červenec	79
Srpen	175
Září	155
Říjen	123
Listopad	147
Prosinec	112
Celkem	1 519

5.5. Zásahová činnost jednotek PO

Statistika zásahové činnosti je uvedena v příloze č. 1.

5.6. Sportovní akce a) Požární sport

V oblasti požárního sportu dosáhli příslušníci HZS kraje úspěchy v následujících soutěžích:

- XI. ročník krajského kola Zlínského kraje v požárním sportu družstev, 16.6. v Uherském Brodě (zvítězilo družstvo ÚO Uherské Hradiště),
- VII. ročník závodu „Zlínská věž“ ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže, 12.8. v Uherském Brodě (vítěz Karel Ryl z HZS Moravskoslezského kraje časem 13,77 s),
- XV. ročník Velké ceny České republiky v požárním útoku družstev HZS krajů a podniků o putovní pohár generálního ředitele HZS ČR:

1. závod Plzeň	26.5.2011	12. místo
2. závod Odol. Voda	3.6.2011	8. místo
3. závod Mladá Boleslav	8.6.2011	9. místo
4. závod Mošnov	9.9.2011	13. místo
5. závod Havl. Brod	22.9.2011	bez účasti
Celkové umístění		12. místo (z 22 družstev)
- Liga ČR ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže – veteráni 40 let a starší

Ústí nad Orlicí	13.5.2011	3. místo Martin Šesták
Plzeň	27.5.2011	1. místo Martin Šesták
Krchleby	4.6.2011	3. místo Martin Šesták

České Budějovice	9.6.2011	2. místo Martin Šesták
Hradec Králové	5.8.2011	3. místo Martin Šesták
Uherský Brod	12.8.2011	2. místo Martin Šesták
Ostrava	19.9.2010	3. místo Martin Šesták
Celkové umístění Martina Šestáka		3. místo

- XXXX. mistrovství ČR v požárním sportu družstev, 19. – 21. 8. v Ostravě

100m družstvo	4. místo
Věž družstvo	7. místo
Štafeta družstvo	6. místo
Útok družstvo	4. místo
Celkové umístění družstva	4. místo (z 15 družstev)

Celkově se výsledky družstva HZS kraje v požárním sportu zlepšily a 3 místo na mistrovství republiky družstvu uniklo jen o 2 body.

b) Rozhodčí požárního sportu

V souladu s pokynem generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR č. 26/2007, kterým se vydávají pravidla požárního sportu, v platném znění mohou na soutěžích v požárním sportu rozhodovat pouze odborně způsobilí rozhodčí s příslušnou kvalifikací. V souladu s přílohou č. 5 organizuje odbornou přípravu k získání a prodloužení kvalifikačního stupně rozhodčí HZS kraje, který také vede evidenci kvalifikačních průkazů. Platnost kvalifikačního průkazu je 5 let. Ve Zlínském kraji působilo v roce 2011 celkem 3 příslušníci HZS kraje a 13 členů SH ČMS s kvalifikací rozhodčí Instruktor požárního sportu a 42 příslušníků HZS kraje a 279 členů SH ČMS s kvalifikací rozhodčí požárního sportu.

rozhodčí požárního sportu	počet osob				celkem
	KM	UH	VS	ZL	
rozhodčí instruktor – HZS kraje	0	0	0	3	3
rozhodčí – HZS kraje	10	6	13	13	42
rozhodčí instruktor – SH ČMS	3	2	4	4	13
rozhodčí – SH ČMS	62	21	86	110	279
celkem rozhodčí instruktor	3	2	4	7	16
celkem rozhodčí	72	27	99	123	321

Mimo rozhodčí požárního sportu disponuje HZS kraje pěti rozhodčími pro soutěže ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel a jedním rozhodčím pro závody v disciplínách TFA.

c) Ostatní sportovní soutěže (TFA, soutěže ve vyprošťování a jiné sporty)

Příslušníci HZS kraje v roce 2011 dosáhli významných úspěchů v soutěžích TFA (Nejtvrdší hasič přežívá)

- 5. mistrovství České republiky v disciplínách TFA – 8.10. v Praze (Josef Vlk a Josef Frýdl se umístili na 4. a 6. místě v kategorii nad 40 let, v soutěži družstev se umístilo na 7. místě družstvo ve složení Antonín Holub, Josef Vlk, Petr Smilek a Petr Sladký),

- XI. ročník soutěže o putovní pohár krajského ředitele v disciplínách TFA - Hasičský pětiboj Kroměříž, 15.9. (v kategorii do 40 let zvítězil Jaroslav Zehnálek z HZS Olomouckého kraje, ÚO Přerov; v kategorii nad 40 let zvítězil Martin Šesták z HZS Zlínského kraje, ÚO Uh. Hradiště; v kategorii družstev zvítězilo družstvo HZS Zlínského kraje, ÚO Vsetín)
- Soutěž v disciplínách TFA – Andrlův Chlum – Ústí nad Orlicí (Josef Vlk a Josef Frýdl - 1. a 2. místo v kategorii nad 40 let)
- Pohár ředitele HZS Moravskoslezského kraje v disciplínách TFA
 - o TFA Vratimov CUP (Petr Sladký - 12. místo v kategorii do 35 let)
 - o TFA Hartaman - Slezská Harta (Petr Smilek - 8. místo v kategorii do 35 let; Josef Vlk - 2. místo v kategorii nad 35 let)
 - o Hornolhotský železný hasič (Petr Smilek - 7. místo v kategorii do 35 let)
 - o TFA Štramberská Trúba (Petr Sladký - 9. místo v kategorii do 35 let; Josef Vlk a Josef Frýdl - 3. a 4. místo v kategorii nad 35 let)
 - o TFA Ostravská věž (Petr Smilek - 8. místo v kategorii do 35 let; Josef Vlk a Josef Frýdl - 3. a 4. místo v kategorii nad 35 let)
- celkové pořadí (Petr Smilek - 7. místo v kategorii do 35 let; Josef Vlk a Josef Frýdl - 3. a 6. místo v kategorii nad 35 let)
- TFA Olomouc (Josef Vlk a Josef Frýdl - 3. a 5. místo v kategorii nad 40 let)
- TFA Bohdaneč (v kategorii nad 35 let Josef Vlk - 3.místo)
- Mistrovství Evropy TFA v Mönchengladbachu (v kategorii do 45 let Josef Vlk - 1.místo)
- TFA Siegendorf - Rakousko (v kategorii do 45 let Josef Vlk - 1.místo)
- Světové policejní a hasičské hry – 27.8. – 5.9. New York, USA (Josef Vlk se umístil na 2. místě v disciplíně Ultimate Firefighter v kategorii Master),

Svoji formu v roce 2011 potvrdil nejúspěšnější sportovec HZS kraje v disciplínách TFA nstržm. Josef Vlk. U ostatních členů družstva došlo ke zlepšení dosažených úspěchů.

Z dalších sportů lze zmínit úspěchy:

- XVI. ročník oblastní postupové soutěže na mistrovství ČR ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel (společnou pro Olomoucký a Zlínský kraj) uspořádal dne 7.9. HZS Olomouckého kraje, ÚO Přerov (HZS kraje, stanice Uherský Brod - 2. místo, stanice Kroměříž - 5. místo)
- Mistrovství HZS ČR v nohejbale dvojic 2.6. v Brtnici – 4. místo družstvo HZS kraje
- 14. ročník přeboru HZS ČR v nohejbale trojic 8.6. v Šumperku - 1. místo družstvo HZS kraje

5.7. Činnost v oblasti psychologické služby

V roce 2011 plnila psychologická služba úkoly v několika oblastech. Nejširší oblastí jsou služby příslušníkům a občanským zaměstnancům HZS kraje. Patří sem například poskytování poradenství v oblasti pracovních a osobních problémů, odborné konzultace, terapie a posttraumatická péče o hasiče v souvislosti s náročnými zásahy. V roce 2011 poskytla psycholožka přes 80 takovýchto intervencí.

Psychologická služba se také podílí na vzdělávání příslušníků a občanských zaměstnanců v oblasti psychologických jevů. Výuka probíhá v rámci pravidelné odborné přípravy ve výjezdové jednotce, formou výcviků, kurzů a instrukčně metodických zaměstnání.

V rámci vzdělávání vytváří psychologická služba také různé metodické materiály pro výuku v této oblasti. V roce 2011 vznikl jedinečný výukový materiál – metodické DVD o poskytování první psychické pomoci a komunikaci s oběťmi u mimořádné události složek IZS, které ve spolupráci s videostudiem Institutu ochrany obyvatelstva HZS ČR vytvořili hasiči-členové posttraumatického týmu pod vedením psycholožky HZS kraje.

Další oblastí činnosti psychologické služby je pomoc osobám dotčeným mimořádnou událostí. Tato podpora probíhá jak formou poskytování nebo koordinování krizové intervence přímo na místě události, tak následnou pomocí osobám, které vyhledaly pomoc po prožití nějakého neštěstí. V roce 2011 poskytla psycholožka odbornou pomoc přímo na místě zásahu 35 občanům, dalších 7 občanů vyhledalo její pomoc na pracovišti HZS kraje.

Jednou z náročných událostí v uplynulém roce byl rozsáhlý požár podniku na zpracování plastů v Chropyni, při němž psychologická služba pomáhala při evakuaci a zajištění psychosociální pomoci osobám ze tří ohrožených ulic města.

Psycholožka HZS kraje plní také funkci koordinátora Týmu posttraumatické péče, což je tým hasičů, proškolených v poskytování první psychické pomoci a posttraumatické péče jak kolegům po náročných zásazích, tak psychicky zasaženým osobám při mimořádných událostech. Tito příslušníci v roce 2011 poskytli psychickou podporu 31 kolegům a u mimořádné události 64 občanům.

Tým posttraumatické péče se v uplynulém roce také podílel na odborné přípravě kolegů, preventivně výchovné činnosti, výzkumné činnosti a prezentaci HZS kraje na seminářích a konferencích.

6. VNITŘNÍ ÚSEK

a) Personální údaje

Organizační členění HZS kraje a jeho personální obsazení

	Počet zaměstnanců v letech 2001 - 2011 **)										
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
KŘ Zlín	44	57	66	202*)	209*)	211*)	220*)	220*)	216*)	206*)	205*)
ÚO Kroměříž	88	92	93	88	85	86	86	90	86	82	84
ÚO Uherské Hradiště	81	82	80	74	73	73	77	74	76	71	80
ÚO Vsetín	85	88	86	85	83	83	85	82	82	80	79
ÚO Zlín	131	134	127	-	-	-	-	-	-	-	-
HZS kraje celkem	429	453	452	449	450	453	468	466	460	439	448

*) V počtu osob krajského ředitelství je zahrnut celý územní odbor Zlín včetně stanic (Zlín, Otrokovice, Luhačovice, Slavičín, Valašské Klobouky, od roku 2011 bez stanice Luhačovice, která byla organizačně začleněna pod ÚO Uherské Hradiště)

**) Počty zaměstnanců jsou uváděny vždy k 31.12 daného roku jako fyzický stav

Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví - stav k 31. 12. 2011

Věk	Muži	Ženy	Celkem	%
do 20 let	-	-	-	-
21 – 30 let	105	8	113	25
31 – 40 let	142	16	158	35
41 – 50 let	117	17	134	30
51 – 60 let	28	13	41	9
61 let a více	2	-	2	1
celkem	394	54	448	100
%	88	12	100	x

Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12.2011

dosažené vzdělání	muži	ženy	celkem	%
základní	-	-	-	-
vyučen	-	-	-	-
střední odborné	1	1	2	-
úplné střední	-	-	-	-
úplné střední odborné	270	25	295	66
vyšší odborné	16	1	17	4
vysokoškolské	107	27	134	30
celkem	394	54	448	100 %

Celkový údaj o průměrných platech k 31. 12. 2011

	celkem Kč
průměrný hrubý měsíční plat	31 546

Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů zaměstnanců

2011	počet
nástupy	25
odchody	15

Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců - stav k 31. 12. 2011

doba trvání	počet	%
do 5 let	119	27
do 10 let	95	21
do 15 let	86	19
do 20 let	99	22
nad 20 let	49	11
Celkem	448	100

Jazykové znalosti zaměstnanců

	počty míst, pro která je stanoven kvalifikační požadavek standardizované				celkový počet standardizovaných požadavků
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň	
Anglický j.	14				14
Německý j.	7				7
Francouzský j.					
Další jazyky					
Celkem	21				21

b) Vzdělávání zaměstnanců

V průběhu roku 2011 získalo vysokoškolské vzdělání (titul Bc., Mgr., Ing.) 10 příslušníků. 2 příslušníci dosáhli titulu DiS. studiem na VOŠ. V průběhu kalendářního roku 2011 příslušníci absolvovali kurzy povinné odborné způsobilosti v souladu s pokynem GŘ HZS ČR č. 23/2010. 17 příslušníků HZS kraje vykonalo služební zkoušku v souladu § 12 zákona č. 361/2003 Sb., o služebním poměru ve znění pozdějších předpisů.

c) Poskytování informací, reakce na stížnosti a podání

Informace byly v roce 2011 poskytovány průběžně podle potřeby fyzickým osobám a jiným subjektům, a to prostřednictvím tiskového mluvčího, různými prezentačními a zákonem stanovenými formami.

V roce 2011 nebyla doručena žádná stížnost ani jiné podání ve věci porušení povinností HZS kraje uložených zákonem o svobodném přístupu k informacím.

HZS kraje neviduje za rok 2011 žádnou oficiální žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

d) Činnost ve vztahu k veřejnosti - činnost tiskového mluvčího, pořádání vzdělávacích a propagačních akcí, další součinnosti akce

Mediální plán a koncepce rozvoje styku s veřejností byla v roce 2011 uplatňována v následujících oblastech uvedenými formami:

- zajišťování dobrých vztahů s veřejností a novináři (konání pravidelných tiskových konferencí, akcí pro veřejnost, preventivní programy, osvětová činnost, otevřená komunikace)
- zajišťování přednáškové činnosti (přednášky na všech typech škol, stejně jako přednášky pro pedagogy a veřejnost)
- vytváření mediálního obrazu HZS kraje (pravidelné vystupování na veřejnosti při oficiálních akcích HZS kraje, tvorba mediální prezentace ve všech oblastech hromadných sdělovacích prostředků)
- vytváření webové prezentace, aktuální publikování informací (tvorba vlastních webových stránek, zajištění atraktivnosti a aktuálnosti zpráv, zvyšování návštěvnosti, zpravodajská i publicistická činnost, spolupráce s jednotkami SDH obcí a dalšími organizacemi, podpora aktivit dobrovolníků a záchranářů, složek IZS)
- koordinování činností spojených s pořádáním veřejných akcí a prezentací (pravidelné dny se složkami IZS v kraji, dny pro veřejnost, dny otevřených dveří, podpora akcí měst v kraji, prezentace sboru a techniky před veřejností, sportovní akce)
- naplňování zákonných povinností k poskytování informací

Za rok 2011 se znovu podařilo udržet výraznou prestiž webové prezentace, a to díky aktuálnosti zveřejňovaných zpráv. Webová prezentace je využívána nejen jako prostředek rychlé komunikace, ale jako prostor pro prezentaci sboru a jeho aktivit. Od roku 2011 máme možnost využívat jednotný systém webové prezentace sboru, v rámci realizace GŘ HZS ČR. I nadále je zde pro příslušníky HZS kraje možnost zveřejňování zpráv pomocí redakčního systému, který je ale v praxi zatím využíván jen velmi omezenou skupinou uživatelů. Nabídka prezentací oblastí podle vlastního uvážení jednotlivých úseků sboru, tak není zcela naplněna.

Mediální a komunikační aktivity znovu překračovaly v roce 2011 běžný rámec činností obvyklých u srovnatelných sborů. V roce 2011 bylo odprezentováno rekordní množství zpráv, které odrážely události v regionu i potřeby nových médií.

Bylo vydáno na 436 tiskových zpráv, což představuje více než 3500 zveřejněných článků v médiích, především pak vlivem nových i rozšiřovaných mediálních titulů, včetně internetových. Bylo poskytnuto na 400 rozhovorů pro rádia a asi 200 vyjádření do TV. Jako mimořádně úspěšný projekt se každým rokem potvrzuje úsilí věnované prezentaci na internetových stránkách HZS kraje. Každoročně zaznamenáváme vzrůstající počet návštěvníků a zvyšující se zájem o takto prezentované informace.

Přednášková činnost tiskového mluvčího se soustřeďuje na oblast mimo projekt prevence Hasík. Jsou tak uspokojovány především požadavky na přednášky pro střední a vysoké školy, pro pedagogy, seniory a jiné zájmové skupiny.

Vzhledem k omezeným finančním prostředkům byla omezena také oblast zahraničních cest a zahraniční spolupráce. Dvě zahraniční cesty se týkaly zásahové techniky, jedna cesta byla mezinárodní sportovní akce.

V publikační činnosti se podařilo připravit Výroční almanach HZS kraje k 10. výročí sboru, který byl prezentován na přelomu roku 2010/2011.

7. KONTROLNÍ ČINNOST

V roce 2011 se uskutečnily celkem:

- a) 2 kontroly vykonané vnějšími orgány:
- Finanční úřad Zlín, kontrola hospodaření s veřejnými prostředky
 - MV-GŘ HZS ČR, mimořádná kontrola ověření oprávněnosti údajů uvedených v anonymním podání

V roce 2011 nebylo učiněno žádné závažné zjištění, tj. nebylo podáno orgánům činným v trestním řízení žádné oznámení skutečností nasvědčujících tomu, že byl spáchán trestný čin.

Nebyla učiněna zjištění neoprávněného zadržení, ztráty nebo poškození veřejných prostředků, mimořádná kontrola MV-GŘ HZS ČR prokázala, že anonymní podání se nezakládá na pravdě.

V roce 2011 HZS kraje uhradil odvod a penále za porušení rozpočtové kázně ve výši 24 058,00 Kč. Jednalo se o částku 14 679,00 Kč za proplacené stravování na poradách HZS kraje. HZS kraje nevlastní žádné výukové nebo rekreační zařízení, kde by se mohly vícedenní porady konat, proto k tomuto účelu HZS kraje několikrát v roce 2010 využil jiné organizace. Náklady na stravování byly uhrazeny v souladu s metodickým návodem MV ČR, avšak kontrolující subjekt zastával odlišný výklad. Penále k odvodu činilo 9 379,00 Kč.

- b) 12 kontrol (9 plánovaných a 3 provedené mimo plán) a 3 interní audity (2 podle plánu a 1 mimo plán)

Přehled obecných kontrol:

- Plnění plánu hlavních kontrolních úkolů a zaměření činnosti HZS kraje k 31.12.2010,
- Následná kontrola plnění opatření,
- Evidence knih a výpůjček,
- Předávání odborných publikací a materiálů územním odborům a JSDHO,
- Nakládání s majetkem státu při nepotřebnosti k plnění funkcí státu a jiných úkolů,

- Vedení dokumentace KOPIS a odborná způsobilosti příslušníků KOPIS,
- Plnění plánu hlavních kontrolních úkolů a zaměření činnosti HZS kraje k 30.6.2011,
- Technická služba,
- Plnění opatření z vnitřních kontrol na úseku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
- Dokladování jednání se zástupci obchodních firem,
- Technická dokumentace k požární technice,
- dodržování termínů technických kontrol a provedení údržby a čištění požární techniky.

Na základě kontrolních zjištění u obecných kontrol byla přijata opatření, která byla spolu se závěry a doporučeními projednána na poradě vedení HZS kraje. Zjištěné nedostatky nemají charakter závažných zjištění s negativním dopadem na rozpočet – byly odstraněny ihned nebo průběžně tak, aby se zamezilo jejich opakovanému vzniku.

Přehled interních auditů:

- Autoprovoz,
- Čerpání rozpočtu,
- Vnitřní kontrolní systém HZS kraje, jeho účinnost a přiměřenost

Interní audit neshledal žádná závažná zjištění ve smyslu § 22 odst. 6 zákona o finanční kontrole, nebyl zaznamenán žádný případ písemného upozornění vedoucímu orgánu veřejné správy podle § 31 odst. 2 zákona o finanční kontrole.

Na základě provedeného auditu lze hodnotit vnitřní kontrolní systém HZS kraje jako přiměřený a účinný pro zajištění hospodárného, efektivního a účelného výkonu veřejné správy.

c) Kontroly u příjemců finančních prostředků v kompetenci pracoviště interního auditu a kontroly ve spolupráci s pracovištěm ochrany a přípravy obyvatelstva HZS kraje: V průběhu roku 2006 byly se všemi stávajícími příjemci finančních prostředků podepsány dohody o ukončení smlouvy o zabezpečení úkolů ochrany obyvatelstva, na základě kterých jim byly finance refundovány. Z uvedeného důvodu vyplývá, že HZS kraje v roce 2011 neposkytoval žádnou veřejnou finanční podporu. Vzhledem k této skutečnosti nebyla v roce 2011 provedena žádná veřejnoprávní kontrola.

d) Petice a stížnosti

V roce 2011 nebyla u HZS kraje podána žádná petice a žádná stížnost.

8. EKONOMIKA

HZS kraje je příslušný hospodařit s majetkem České republiky, který vede v účetní a mimoúčetní evidenci. HZS kraje majetek neodepisuje a veškerý majetek využívá k činnostem stanovených mu zákonem.

Jedná se o následující nemovitý a movitý majetek

nemovitý majetek - adresa areálu	KÚ	účetní hodnota v Kč		
		stavba	pozemek	areál
Stanice Kroměříž, Oskol 274	Kroměříž	11 511 851,15	341 460,00	11 853 311,15
ČOV Morkovice, Kolaříkova 559	Morkovice	30 990,00	0,00	30 990,00
<i>ÚO Kroměříž celkem</i>		<i>11 542 841,15</i>	<i>341 460,00</i>	<i>11 884 301,15</i>
Stanice Uh. Hradiště B. Němcové 834	Uherské Hradiště	22 182 319,00	248 931,00	22 431 250,00
Stanice Uherský Brod, Pod dvorkem 379	Uherský Brod	8 527 465,30	876 792,00	9 404 257,30
Stanice Luhačovice, Uherskobrodská 877		9 281 238,80	0,00	9 281 238,80
Sklad CO Uh.Hradiště Purkyňova 364	Uherské Hradiště	1 318 661,00	104 520,00	1 423 181,00
<i>ÚO Uherské Hradiště celkem</i>		<i>41 309 684,10</i>	<i>1 230 243,00</i>	<i>42 539 927,10</i>
Stanice Vsetín, Havlíčková 327	Vsetín	21 070 414,40	601 650,00	21 672 064,40
Stanice Val. Meziříčí, Železničního vojska 1347	Val.Meziříčí	64 297 312,49	1 511 250,00	65 808 562,49
<i>ÚO Vsetín celkem</i>		<i>85 367 726,89</i>	<i>2 112 900,00</i>	<i>87 480 629,89</i>
Stanice Zlín, Přílucká 213	Zlín	51 586 131,90	3 924 700,00	55 510 831,90
- Tř.T.Bati, Zlín	Zlín	0,00	21 072,00	21 072,00
- Malenovice u Zlína	Malenovice	0,00	17 310,00	17 310,00
Stanice Otrokovice	Otrokovice	28 321 244,00	786 420,00	29 107 664,00
Stanice Val. Klobouky, Brumovská 710	V.Klobouky	30 250 309,00	369 940,00	30 620 249,00
<i>KŘ Zlín celkem</i>		<i>110 564 436,90</i>	<i>7 834 965,00</i>	<i>118 399 401,90</i>
HZS kraje celkem		248 784 689,04	11 519 568,00	260 304 257,04

ostatní majetek	účetní stav v Kč
software	4 757 425,90
drobný dlouhodobý nehmotný majetek	6 359 185,45
samostatné movité věci a soubory - stroje, přístroje a zařízení	95 020 442,55
samostatné movité věci a soubory – dopravní prostředky	379 971 475,99
samostatné movité věci a soubory - inventář	16 405 463,96
samostatné movité věci a soubory – nepotřebný majetek	49 800,00
drobný dlouhodobý hmotný majetek	126 122 878,85
nedokončené investice - stavební	120 750,00
nedokončené investice - strojní	0,00
materiál na skladě	21 543 475,48
materiál na cestě	1 036 867,91
HZS kraje celkem	651 387 766,09

Věcná břemena spojená s nemovitostmi

věcná břemena	místo	druh břemene
Otrokovice - parcela 1270/25	Teplárna Otrokovice	oprava, údržba, obsluha energetických zařízení
Val.Meziříčí – pozemek p.č. 1836/1, p.č. 2120/48	Město Val.Meziříčí	podzemní vedení signalizace výjezdu
Uh. Brod – pozemek p.č. st. 939/1	JMP Net; s.r.o.	vedení plynovodu
Vsetín – p. č. 2872 a 2873, budova č.p. 327	Vsetín - město	užívání části - Sbor dobrovolných hasičů

Údaje o pohledávkách a závazcích

v Kč

název	stav k 31.12. 2011	po lhůtě splatnosti soudně vymáhané	po lhůtě splatnosti nevymáhané	po lhůtě splatnosti upomínk.
závazky celkem	22 838 053,82	0,00	1 000 137,42	0,00
pohledávky celkem	8 462 292,00	542 219,00	0,00	4 000,00

HZS kraje nerealizuje vlastní hospodářskou činnost. Příjmy organizace podle § 45 odst. 1 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů jsou příjmy státního rozpočtu a skládají se z pojistného na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti, jejichž plnění navazuje na čerpání mzdových prostředků. Významnou část příjmů tvoří prostředky podle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a prostředky přijaté z rozpočtů územních samosprávných celků a právnických osob pro účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel. Tyto prostředky se nerozpočtují a organizace je o ně v souladu s ustanovením § 45 odst. 11 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů oprávněna překročit závazné ukazatele výdajů státního rozpočtu. Dalšími příjmy byly pokuty, které jsou předmětem odvodu do státního rozpočtu a pojistné náhrady.

Na financování činnosti HZS kraje se částečně podílely i mimorozpočtové zdroje v celkovém objemu Kč 4 534 855,14, a to:

- v oblasti běžných výdajů celkem:	3 488 655,14 Kč
z toho:	
příjmy podle zákona 133/1985 Sb. (PCO)	1 947 372,00 Kč
příjmy podle zákona 133/1985 Sb. (likvidační práce)	595 723,50 Kč
nároky z nespoř.výdajů dle § 47 zákona č. 218/2000Sb.	130 559,64 Kč
neinvestiční příspěvky ostatních právních subjektů	650 000,00 Kč
- v oblasti programového financování	1 046 200,00 Kč
z toho:	
dotace z rozpočtu Zlínského kraje	1 000 000,00 Kč
příjmy podle § 70 zákona č. 218/2000 Sb.	46 200,00 Kč

9. PLNĚNÍ KONCEPČNÍCH ÚKOLŮ A CÍLŮ

Plnění koncepčních úkolů a cílů probíhá v souladu se schválenou Konceptí požární ochrany Zlínského kraje v návaznosti na zákonná ustanovení, zejména na zákon o požární ochraně. V souvislosti s trvalým nedostatkem finančních prostředků přidělovaných ze státního rozpočtu se nedaří plnit některé koncepční úkoly materiálního charakteru, a to zejména v oblasti pořízení techniky. Citelně je tento nedostatek finančních prostředků znát v oblasti stavebních investic. V této souvislosti nelze zajistit zkvalitnění podmínek pro výcvik, výkon služby a činnost ve stanicích HZS kraje. V současné době jsou řešeny na stanicích pouze havarijní stavy, a to za cenu odložení či omezení jiného úkolu HZS kraje.

10. DALŠÍ DŮLEŽITÉ ÚDAJE A INFORMACE

HZS kraje je součástí bezpečnostního systému ČR, tedy jedním z pilířů tohoto bezpečnostního systému. Vláda v roce 2011 přijala novou bezpečnostní strategii ČR a současně uložila všem členům vlády vycházet z ní při zpracování všech strategických a koncepčních dokumentů, mimo jiné se v tomto dokumentu zavazuje podporovat složky IZS.

Rozpočet HZS ČR roku 2011 byl proti roku předcházejícímu snížen o více jak 1,5 mld. Kč., HZS kraje se snížení dotklo celkem 60,6 mil. Kč. Jednalo se zejména o oblast investičních výdajů, kdy investice klesly o 32,4 mil. Kč, mzdové a související výdaje o 23 mil. Kč a provozní výdaje o 5,2 mil. Kč. I přesto, že narůstá počet mimořádných událostí a v žádném případě se nesnižuje riziko u zásahu, museli jsme přistoupit ke snížení platů u příslušníků i občanských zaměstnanců od 1. 1. 2011. Snížení provozních a investičních výdajů nás přinutilo přistoupit k vytvoření systému razantních opatření v hospodaření sboru a dalších opatřeních týkajících se důsledné kontroly a posouzení každé vydané koruny z rozpočtu. Změnu vnitřního systému přidělu finančních prostředků a důsledné kontroly jejich čerpání je zaměřena na hospodárnost, efektivnost a účelnost veškerých výdajů tak, aby byly plněny všechny funkce sboru, jak jsou uloženy příslušnými zákony.

Rozpočet HZS kraje roku 2012 proti roku 2011 opět klesl, a to o dalších 24 mil. Kč. V současnosti nemá HZS kraje žádné finanční rezervy a dostává se na samotnou hranici udržitelnosti služeb poskytovaných občanům. Úroveň rozpočtu roku 2012 umožňuje HZS kraje přežít pouze za cenu odsouvání nutných výdajů do dalších období a to v konečném důsledku vyvolává prohlubování vnitřního deficitu (zvyšování stárí techniky, budov, odsouvání oprav, atd.). Ani střednědobý výhled kapitoly Ministerstva vnitra na roky 2013 a 2014 není optimistický, lze předpokládat další snižování rozpočtu až takřka na úroveň roku 2000. Toto další snižování rozpočtu bude mít na činnost HZS kraje výrazně negativní dopad, což by se v konečném důsledku odrazilo na kvalitě a kvantitě poskytovaných služeb občanům. HZS kraje by nemohl plnit úkoly v takovém rozsahu jako je tomu dosud. Takovéto razantní snížení rozpočtu by se v konečném důsledku neobešlo bez změn celé řady zákonných předpisů, které by znamenaly prodloužení dojezdových časů, zastavení obměny techniky, omezení počtu výjezdů a vyvolaly by změny ve fungování celého IZS. Nezbytně by tak mohlo dojít ke zvýšení škod na majetku a ke zvýšení ztrát na životech.

11. SEZNAM ZKRATEK

CAS	- cisternová automobilová stříkačka
CND	- číselník nezbytných dodávek
ČHMU	- Český hydrometeorologický ústav
ČIŽP	- Česká inspekce životního prostředí
DN OA	- dopravní nehoda osobního automobilu
DZP	- dokumentace zdolávání požárů
GIS	- geografický informační systém
GŘ	- generální ředitelství
HZS	- Hasičský záchranný sbor
HW a SW	- hardware a software
IMZ	- instrukčně - metodické zaměstnání
IZS	- integrovaný záchranný systém
JPO	- jednotka požární ochrany
JPO II	- jednotka požární ochrany kategorie II
J SDH obce	- jednotka Sboru dobrovolných hasičů obce
JSVV	- jednotný systém vyrozumění a varování
KOPIS	- krajské operační a informační středisko
KŘ	- krajské ředitelství
KÚ	- katastrální území
MěÚ	- městský úřad
MV	- ministerstvo vnitra
MŽP	- Ministerstvo životního prostředí
OKTE	- odbor kriminalistické techniky a expertíz
OOB	- ochrana obyvatelstva
OP	- odborná příprava
ORP	- obec s rozšířenou pravomocí
PBŘ	- požárně bezpečnostní řešení
PBZ	- požárně bezpečnostní zařízení
PCO	- pult centrální ochrany
PČR OO	- policie České republiky, obvodní oddělení
PIO	- prostředky individuální ochrany
PO	- požární ochrana
PVČ	- preventivně výchovná činnost
RDST	- radiostanice
řešení DN	- řešení dopravní nehody
SDHO	- Sbor dobrovolných hasičů obce
SH ČMS	- Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska
SKH	- Sportovní klub hasiči
SKPV	- správa kriminální policie a vyšetřování
SPŠ MV	- střední policejní škola Ministerstva vnitra
SSU	- statistické sledování událostí
STČ	- soubor typových činností
SÚJB	- Státní úřad pro jadernou bezpečnost
SÚRO	- Státní ústav radiální ochrany
únik NL	- únik nebezpečných látek
ÚO	- územní odbor
ÚP	- územní plán
VPN	- vysoké požární nebezpečí

12. PŘÍLOHY

Příloha č. 1 Statistika zásahové činnosti za rok 2011

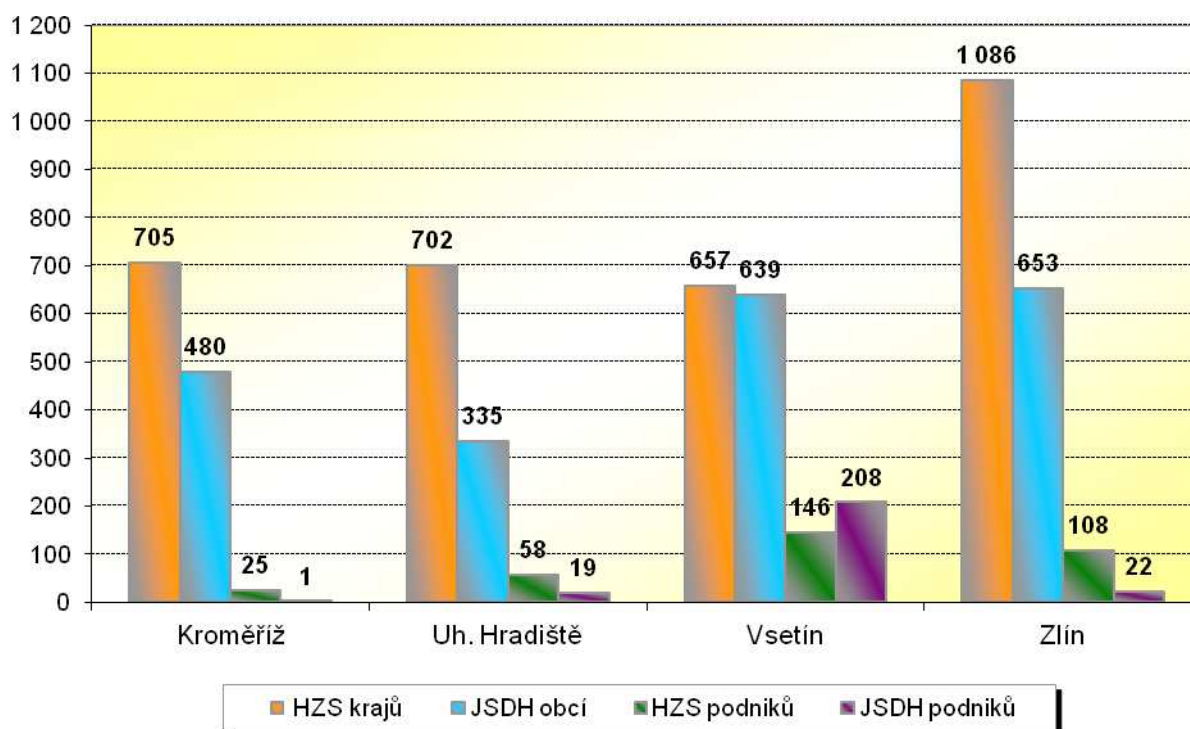
Příloha č. 2 Stav čerpání rozpočtu HZS Zlínského kraje k datu 31. 12. 2011

Statistika zásahové činnosti za rok 2010

Přehled o zásazích jednotek PO v okresech Zlínského kraje

okres (kraj) / jednotka PO	počet událostí	všech jednotek PO	ZÁSAHY			
			HZS krajů	JSDH obcí	HZS podniků	JSDH podniků
Kroměříž	681	1 211	705	480	25	1
Uherské Hradiště	764	1 114	702	335	58	19
Vsetín	963	1 650	657	639	146	208
Zlín	1 180	1 869	1 086	653	108	22
Zlínský kraj	3 588	5 844	3 150	2 107	337	250

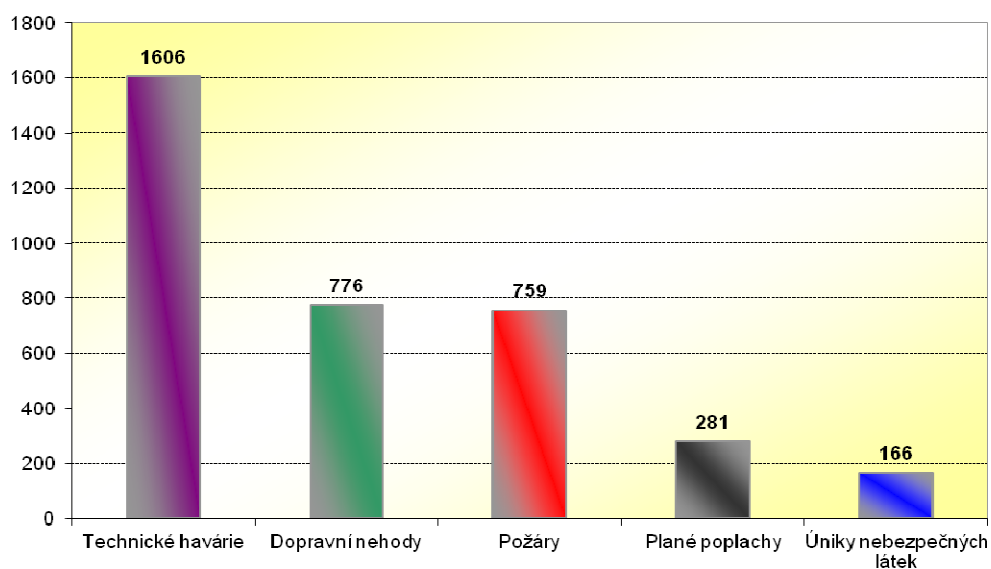
Přehled počtu zásahů v okresech kraje



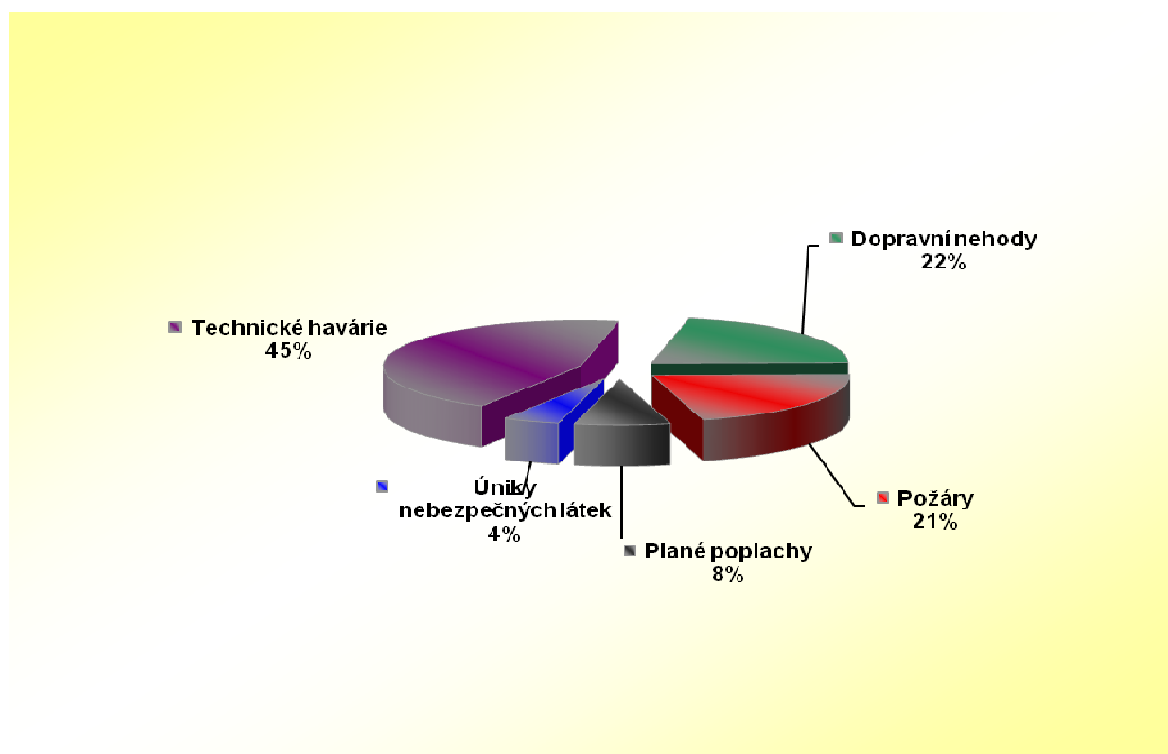
Přehled počtu jednotlivých typů událostí

Typ události/okres (kraj)	Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín	Zlínský kraj
12 - P - s účastí jednotky PO	150	176	189	216	731
19 - P - bez účasti jednotky PO	4	17	8	9	28
požáry celkem	154	183	197	225	759
21 - DN - silniční	127	179	160	261	727
22 - DN - silniční hromadná	1	0	2	0	3
23 - DN - železniční (vč. metra)	6	7	9	18	40
24 - DN - letecká	0	2	0	0	2
25 - DN - ostatní	1	1	2	0	4
dopravní nehody celkem	135	189	173	279	776
41 - UNL - únik plynu/aerosolu	2	1	3	9	15
42 - UNL - únik kapaliny	3	3	5	7	18
43 - UNL - únik ropných produktů	12	17	27	65	121
44 - UNL - únik pevné látky	1	0	1	0	2
45 - UNL - ostatní	2	3	1	4	10
úniky nebezpečných látek celkem	20	24	37	85	166
51 - TH - technická havárie	0	0	0	0	0
52 - TH - technická pomoc	285	250	366	402	1303
53 - TH - technologická pomoc	0	1	6	5	12
54 - TH - ostatní pomoc	39	58	91	103	291
technické havárie celkem	324	309	463	510	1 606
61 - Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0
71 - Ostatní mimořádné události	0	0	0	0	0
81 - Planý poplach	48	59	93	81	281
události celkem	681	764	963	1 180	3 588

Přehled počtu událostí dle typu události



Procentuální podíl jednotlivých typů událostí

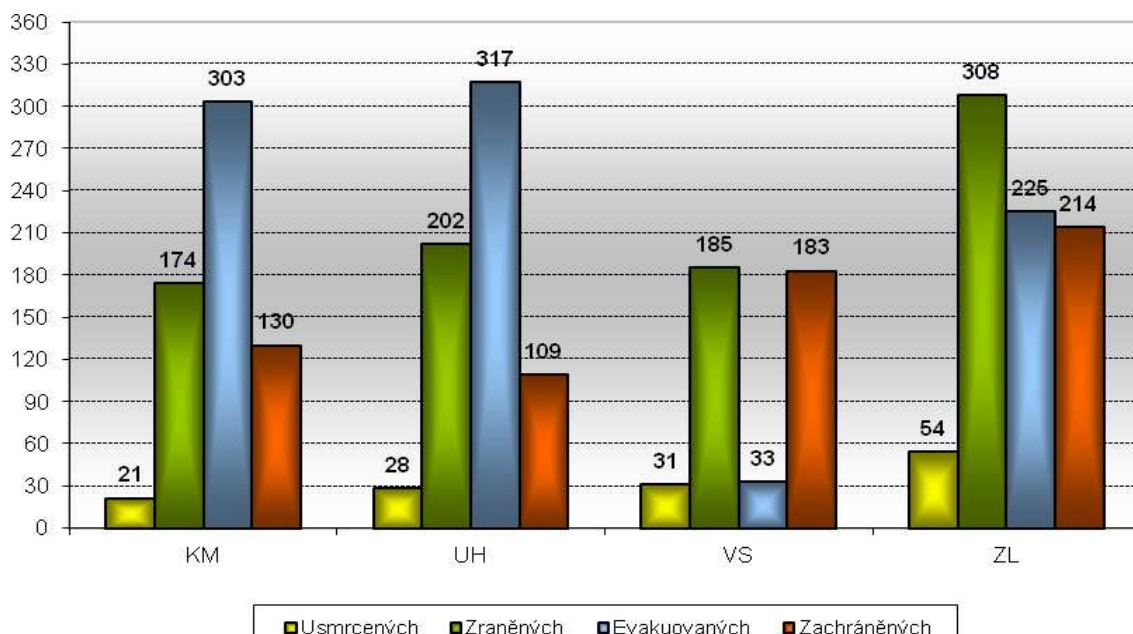


Následky jednotlivých druhů mimořádných událostí

Přehled počtu usmrcených a zraněných osob a hasičů při událostech

okres (kraj)	počet usmrcených			počet zraněných			evakuovaní	zachránění
	osob	hasičů HZS	hasičů JSDH	osob	hasičů HZS	hasičů JSDH		
Kroměříž	21	0	0	170	1	3	303	130
Uh. Hradiště	28	0	0	197	4	1	317	109
Vsetín	31	0	0	179	3	3	33	183
Zlín	54	0	0	303	4	1	225	214
Zlínský kraj	134	0	0	849	12	8	878	636

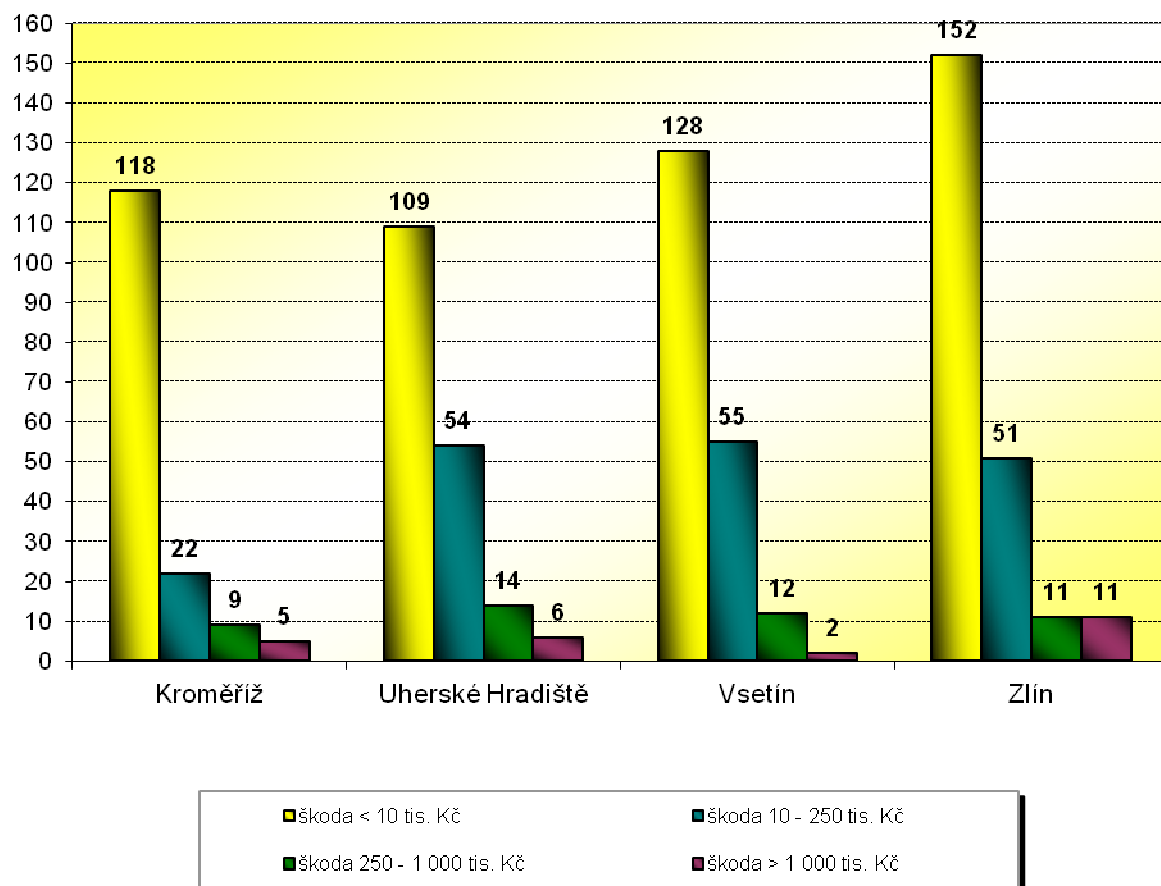
Přehled počtu usmrcených/zraněných a zachráněných/evakuovaných osob při událostech



Přehled základních údajů o požárech

údaje o PO/okres (kraj)	Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín	Zlínský kraj
počet požárů	154	183	197	225	759
škoda < 10 tis. Kč	118	109	128	152	507
škoda 10 - 250 tis. Kč	22	54	55	51	182
škoda 250 - 1 000 tis. Kč	9	14	12	11	46
škoda > 1 000 tis. Kč	5	6	2	11	24
přímá škoda (tis. Kč)	294 089	23 499	14 135	45 626	377 350
uchráněné hodnoty (tis. Kč)	13 999	65 362	51 860	54 065	185 286
usmrceno osob	0	1	3	1	5
zraněno osob	13	13	12	17	55
evakuováno osob	300	17	33	38	388
zachráněno osob	6	0	6	6	18

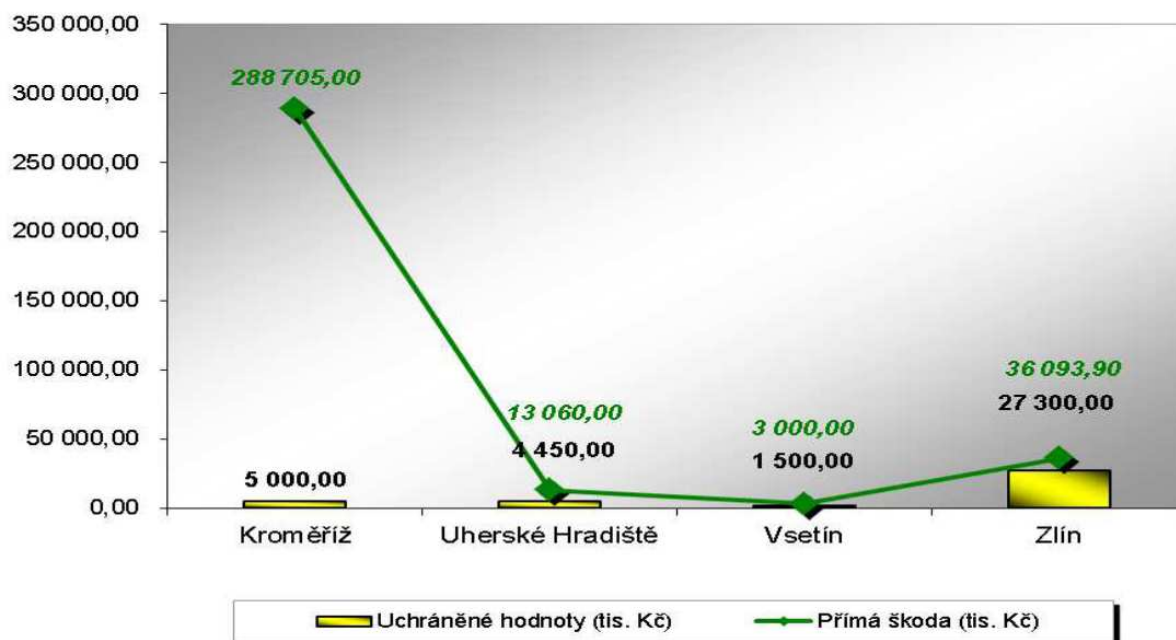
Srovnání počtu požárů podle přímé škody po okresech



Mimořádné události typu požár se škodou nad 1 mil. Kč

údaje o požárech/okres (kraj)	Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín	Zlínský kraj
škoda > 1 000 tis. Kč	5	6	2	10	24
přímá škoda (tis. Kč)	288 705	13 060	3 000	36 093	340 858
uchráněné hodnoty (tis. Kč)	5 000	4 450	1 500	27 300	38 150
usmrceno osob	0	0	0	0	0
zraněno osob	0	0	2	2	4
usmrceno hasičů	0	0	0	0	0
zraněno hasičů	2	0	0	1	3

Přehled přímé škody a uchráněné hodnoty při požárech nad 1 mil. Kč po okresech



Přehled nejzávažnějších událostí typu požár ve Zlínském kraji za rok 2011

Okres Kroměříž

Datum: **08.04.2011**
Adresa: Chropyně
Objekt: výrobní a skladový objekt
Příčina: v šetření HZS a PČR
Přímá škoda: 270.000.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 2



Datum: **27.08.2011**
Adresa: Skaštice
Objekt: Stoh + objekt výroby pelet
Příčina: samovznícení
Přímá škoda: 13.505.000,- Kč
Uchráněno: 1.000.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 0



Okres Uherské Hradiště

Datum: **15.12.2011**
Adresa: Suchá Loz
Objekt: Seník
Příčina: v šetření PČR a HZS
Přímá škoda: 2.950.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 0

**Okres Vsetín**

Datum: **04.05.2011**
Adresa: Branky
Objekt: Rodinný dům + hospodářské budovy
Příčina: úmyslné jednání, v šetření HZS a PČR
Přímá škoda: 1.000.000,- Kč
Uchráněno: 500.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 0



Okres Zlín

Datum: **13.02.2011**
Adresa: Zlín
Objekt: multifunkční dům
Příčina: nedbalostní jednání, lampiony štěstí
Přímá škoda: 1.884.900,- Kč
Uchráněno: 10.000.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 0



Datum: **18.02.2011**
Adresa: Zlín - Příluky
Objekt: skladová hala
Příčina: technická závada
Přímá škoda: 10.134.278,- Kč
Uchráněno: 5.000.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 1



Datum: **18.12.2011**
Adresa: Provodov
Objekt: zemědělské objekty + technika
Příčina: úmyslné jednání v šetření PČR a HZS
Přímá škoda: 1.000.000,- Kč
Uchráněno: 500.000,- Kč
Usmrceno: 0
Zraněno: 0

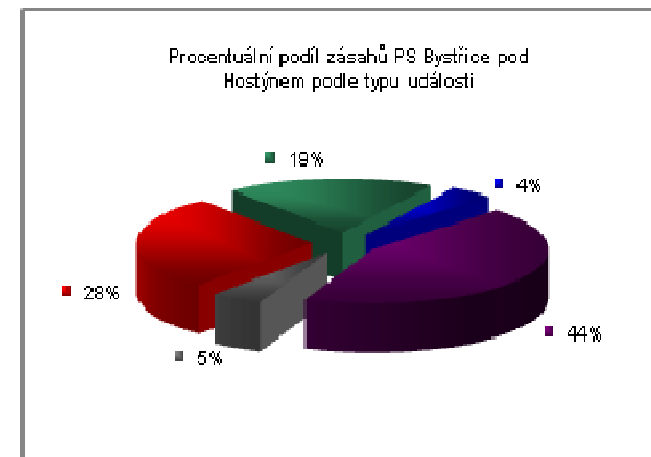


Statistika zásahové činnosti JPO I (HZS kraje) ve Zlínském kraji podle typu události za rok 2011

1.1 Stanice Bystřice pod Hostýnem



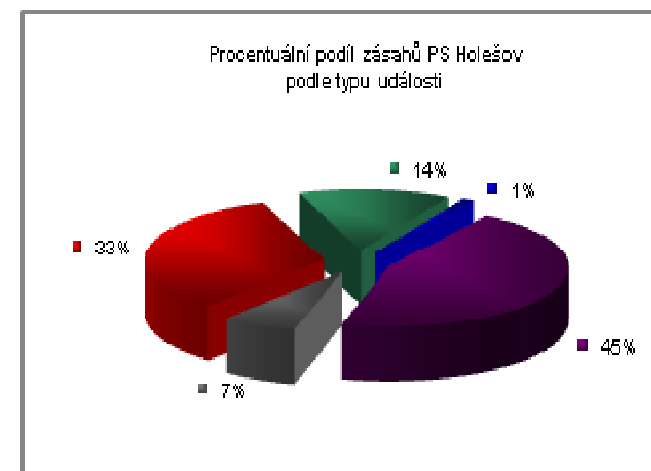
Požár (P)	41
Dopravní nehoda (DN)	28
Únik nebezpečných látek (UNL)	6
Technická pomoc (TP)	64
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	7
Celkem	146



1.2 Stanice Holešov



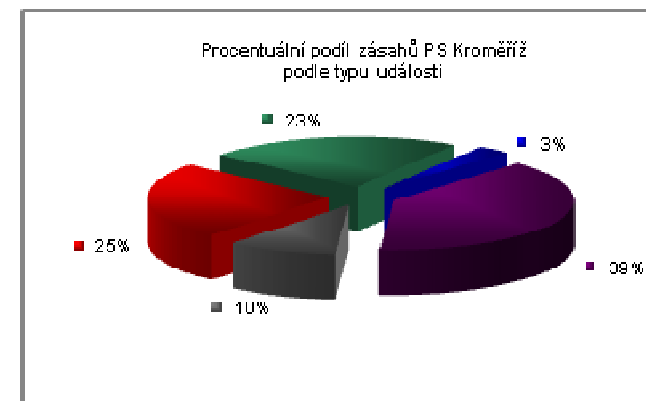
Požár (P)	34
Dopravní nehoda (DN)	14
Únik nebezpečných látek (UNL)	1
Technická pomoc (TP)	46
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	7
Celkem	102



1.3 Stanice Kroměříž



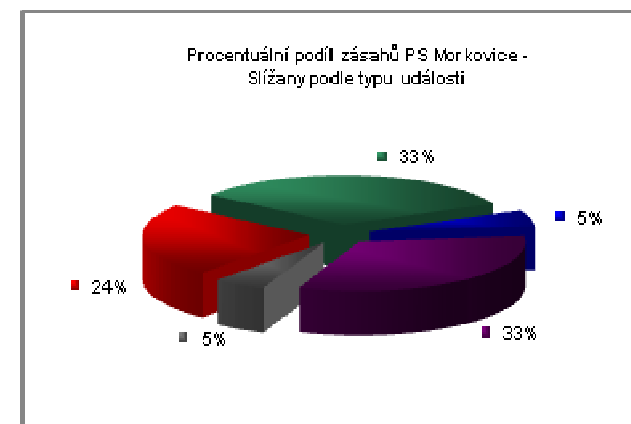
Požár (P)	84
Dopravní nehoda (DN)	77
Únik nebezpečných látek (UNL)	10
Technická pomoc (TP)	132
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	33
Celkem	336



1.4 Stanice Morkovice - Slížany



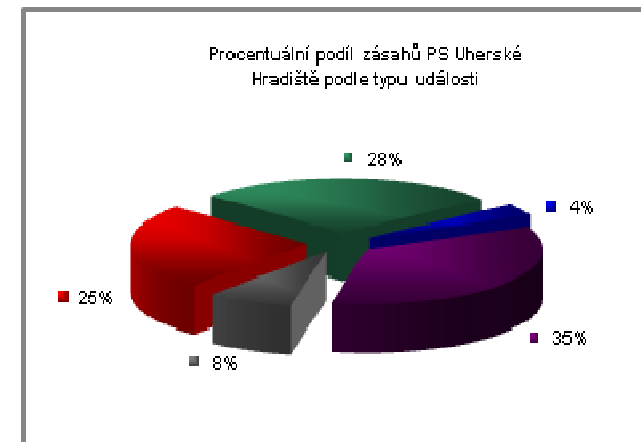
Požár (P)	14
Dopravní nehoda (DN)	19
Únik nebezpečných látek (UNL)	3
Technická pomoc (TP)	19
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	3
Celkem	58



1.5 Stanice Uherské Hradiště



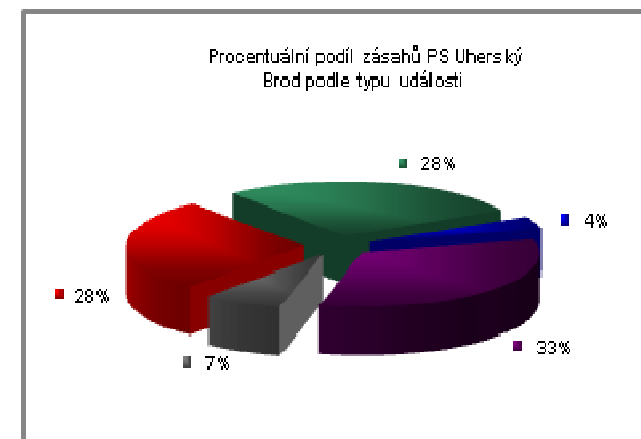
Požár (P)	116
Dopravní nehoda (DN)	128
Únik nebezpečných látek (UNL)	16
Technická pomoc (TP)	159
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	36
Celkem	455



1.6 Stanice Uherský Brod



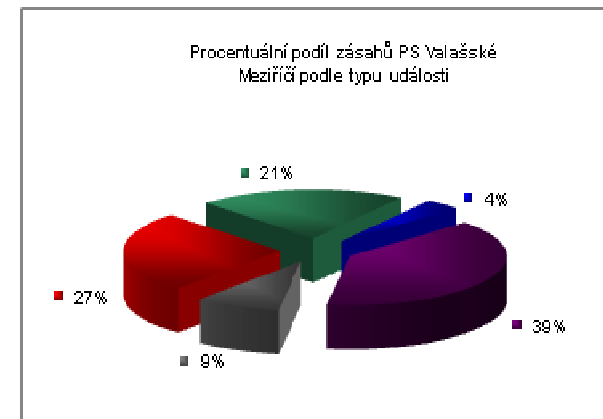
Požár (P)	62
Dopravní nehoda (DN)	62
Únik nebezpečných látek (UNL)	8
Technická pomoc (TP)	73
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	16
Celkem	221



1.7 Stanice Valašské Meziříčí



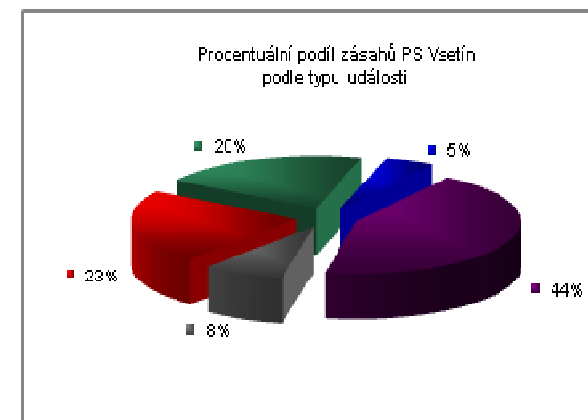
Požár (P)	86
Dopravní nehoda (DN)	69
Únik nebezpečných látek (UNL)	12
Technická pomoc (TP)	126
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	28
Celkem	321



1.8 Stanice Vsetín



Požár (P)	65
Dopravní nehoda (DN)	59
Únik nebezpečných látek (UNL)	14
Technická pomoc (TP)	125
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	23
Celkem	286



1.9 Stanice Luhačovice



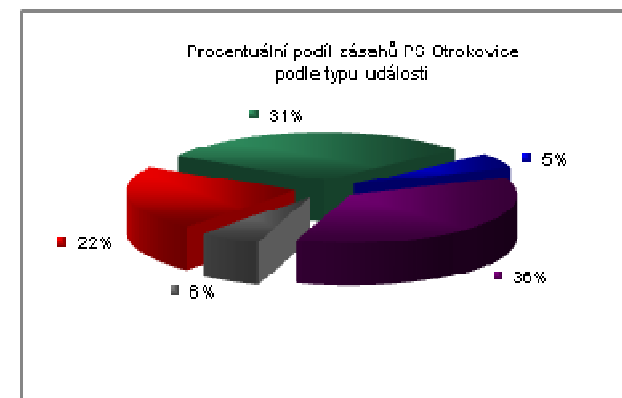
Požár (P)	13
Dopravní nehoda (DN)	17
Únik nebezpečných látek (UNL)	5
Technická pomoc (TP)	39
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	3
<i>Celkem</i>	77



1.10 Stanice Otrokovice



Požár (P)	59
Dopravní nehoda (DN)	83
Únik nebezpečných látek (UNL)	13
Technická pomoc (TP)	96
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	16
<i>Celkem</i>	267

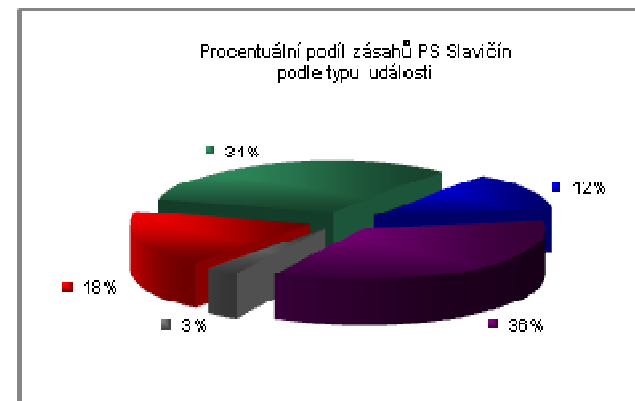


1.11 Stanice Slavičín



Požár (P)
Dopravní nehoda (DN)
Únik nebezpečných látek (UNL)
Technická pomoc (TP)
Radiační havárie a nehoda (RH)
Ostatní mimořádná událost (OMU)
Planý poplach (PP)
Celkem

12
 21
 8
 24
 0
 0
 2
 67

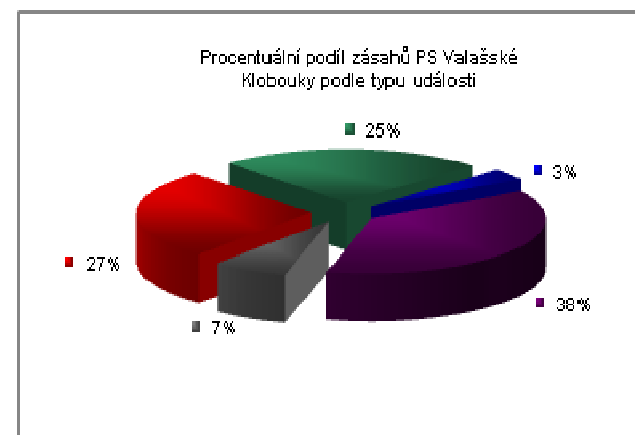


1.12 Stanice Valašské Klobouky



Požár (P)
Dopravní nehoda (DN)
Únik nebezpečných látek (UNL)
Technická pomoc (TP)
Radiační havárie a nehoda (RH)
Ostatní mimořádná událost (OMU)
Planý poplach (PP)
Celkem

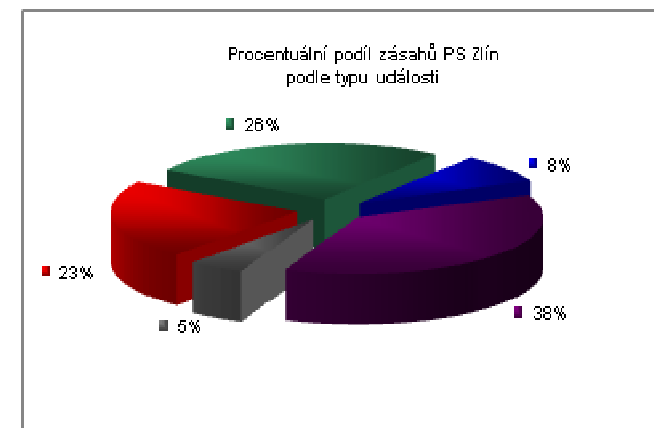
31
 28
 4
 43
 0
 0
 8
 114



1.13 Stanice Zlín



Požár (P)	141
Dopravní nehoda (DN)	164
Únik nebezpečných látek (UNL)	52
Technická pomoc (TP)	235
Radiační havárie a nehoda (RH)	0
Ostatní mimořádná událost (OMU)	0
Planý poplach (PP)	30
<i>Celkem</i>	622



Příloha č. 2

Stav čerpání rozpočtu HZS kraje k datu 31.12.2011

v tis. Kč

PŘÍJMY CELKEM	v tom:				VÝDAJE CELKEM	v tom:								
	Nedaňové, kapitálové a přijaté transfery	Příjmy z pojistného	z toho:			Výdaje na financ. programů repr.maj.	z toho:		Platy zaměst. a OPPP vč.poj.a FKSP	z toho:			Ostatní provozní výdaje	Ostatní sociální dávky
			<i>poj. na důchod. poj.</i>	<i>poj. na nem. poj a přísp. na SPZ</i>			<i>Investiční výdaje</i>	<i>Neinv. výdaje váz.k IP</i>		<i>Platy zaměst.a OPPP</i>	<i>Povinné pojistné</i>	<i>Převody FKSP</i>		
57 248	7 223	50 025	45 571	4 454	290 423	12 794	12 750	44	228 666	172 402	56 264	1 683	44 256	4 707