

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje



ROČNÍ ZPRÁVA

O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE



ROK 2012

Předkládá: plk. Ing. Václav Klemák – ředitel HZS kraje

Schvaluji:

plk. Ing. Václav Klemák
ředitel HZS kraje

ROČNÍ ZPRÁVA

O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE



ROK 2012

OBSAH

1. Úvod	5
2. Hlavní údaje o kraji	6
3. Obecně o Hasičském záchranném sboru Karlovarského kraje	7
4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti	13
4.1. Výkon státního požárního dozoru	13
4.2. Činnost dotčeného orgánu podle zákona č. 59/2006 /Sb.,	22
4.3. Preventivně výchovná činnost	22
4.4. Ochrana obyvatelstva	26
4.5. Havarijní a krizové plánování	32
4.6. Civilní nouzová připravenost	33
5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení	36
5.1. Integrovaný záchranný systém	36
5.2. Operační a informační středisko HZS kraje	40
5.3. Jednotky požární ochrany	46
5.4. Speciální služby	56
5.5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce	61
5.6. Sportovní a společenské akce	61
6. Vnitřní úsek	63
7. Kontrolní činnost	72
8. Ekonomika	77
8.1. Příjmy celkem	77
8.2. Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery	77
8.3. Výdaje celkem	77

8.4.	Výdaje na financování programů reprodukce majetku – INV	77
8.5.	Platy zaměstnanců a OPMP vč. poj. a FKSP	83
8.6.	Ostatní provozní výdaje	83
8.7.	Ostatní sociální dávky	87
9.	Seznam zkratk	88
10.	Přílohy č.1 – č. 6	89

1. ÚVOD

Roční zprávu o stavu požární ochrany zpracovává v souladu s ustanovením § 26 odst. 2 písm. n) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje (dále jen HZS kraje) a předkládá ji k projednání orgánům kraje¹.

Roční zpráva o stavu požární ochrany kraje je v souladu s ustanovením § 1 odst. 1 písm. b) NV č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů, součástí dokumentace požární ochrany kraje.

V roční zprávě hodnotí HZS kraje, jako orgán státní správy na úseku požární ochrany, stav, úroveň a podmínky pro zabezpečování úkolů v této oblasti na území Karlovarského kraje v uplynulém roce.

Součástí roční zprávy je i zpráva o hospodaření, zpracovaná dle § 21 odst. 3 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění zákona č. 482/2004 Sb.

Přílohou zprávy jsou související statistické údaje o zásahové činnosti jednotek požární ochrany.

¹ § 27 odst. 3 písm. a) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů

2. HLAVNÍ ÚDAJE O KRAJI

Stručná charakteristika kraje

Karlovarský kraj se rozkládá na západě území České republiky. Více než polovinu celkové délky hranic tvoří hranice se Spolkovou republikou Německo, a to na západě s Bavorskem a na severu se Saskem. Jižním sousedem je Plzeňský kraj a na východě se rozkládá kraj Ústecký. Nejvyšším bodem kraje je krušnohorský Klínovec (1 244 m n.m.), nejnížší místo (320 m n.m.) leží na hranicích kraje v okrese Karlovy Vary na řece Ohři. Charakter klimatu i půd zde nevytváří vhodné podmínky pro rozvoj zemědělství. Z přírodních zdrojů je možné pokládat za nejdůležitější zásoby hnědého uhlí, keramických jílu, menší ložiska kovových rud a zbytků smolince, rozhodující jsou zejména zdroje minerálních a léčivých vod.

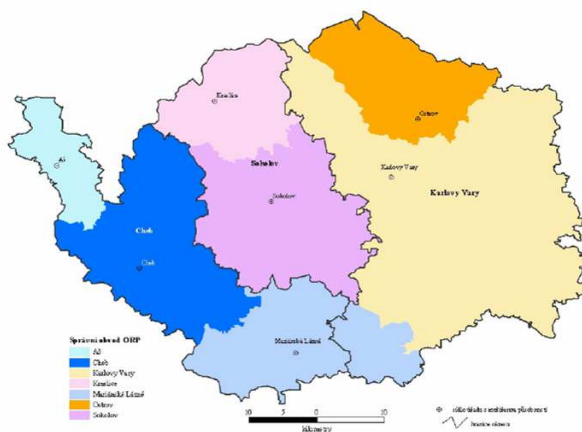
Největším vodním tokem a hlavní odvodňovací páteří regionu je řeka Ohře. Dalšími významnými toky jsou Plesná, Svatava, Rolava, Bystřice, Odava, Velká Libava a Teplá. Na vodních tocích se ve správě Povodí Ohře jsou nádrže Skalka, Jesenice, Bílý Halštrov, Horka, Březová, Stanovice a Myslivny. Ve správě Povodí Vltavy je nádrž Žlutice. Dále se vyskytují nádrže, které jsou v majetku podniků Tatrovce, Vřesová, Krásná Lípa a Lesík.

Území Karlovarského kraje se vyznačuje značnou vnitřní diferenciací jak z hlediska přírodních podmínek, tak i z hlediska hospodářské struktury a stavu životního prostředí. Struktura hospodářství regionu je velmi pestrá. Na území obcí s rozšířenou působností Karlovy Vary, Mariánské Lázně a Cheb je hlavní prioritou lázeňství a cestovní ruch. Sokolovsko se vyznačuje koncentrací těžby hnědého uhlí, energetickou, chemickou a strojírenskou výrobou.

Organizační členění

Karlovarský kraj se skládá ze 7 obcí s rozšířenou působností. Jedná se o Karlovy Vary, Ostrov, Sokolov, Kraslice, Cheb, Aš a Mariánské Lázně. Podle současného administrativního členění se nachází na území kraje celkem 132 obcí nejrůznější velikosti, tvořených jednou až několika desítkami částí, což z něj v rámci ČR dělá kraj s nejnižším počtem obcí. Sídlem kraje a zároveň největší obcí kraje jsou Karlovy Vary.

Obrázek č. 1: Mapa - Karlovarský kraj



3. OBECNĚ O HASIČSKÉM ZÁCHRANNÉM SBORU KARLOVARSKÉHO KRAJE

Právní rámec

HZS kraje je součástí Hasičského záchranného sboru České republiky, který je zřízen na základě ustanovení § 1 odst. 1 zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. HZS kraje je podle ustanovení § 2 odst. 7 zákona organizační složkou státu a účetní jednotkou a jeho příjmy a výdaje jsou součástí rozpočtové kapitoly ministerstva vnitra.

Působnost

Působnost HZS kraje je stanovena zejména zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon o PO) a zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů. HZS kraje na základě zákona o PO vykonává státní požární dozor a je dotčeným orgánem státní správy na úseku požární ochrany, kontroluje plnění nařízení kraje vydaných na úseku požární ochrany, odpovídá za připravenost jednotek HZS kraje, zabezpečuje výstavbu a údržbu objektů pro potřeby HZS kraje, řídí po odborné stránce výkon služby v jednotkách požární ochrany v kraji, koordinuje zabezpečování požární ochrany v kraji s ostatními orgány, soustřeďuje podklady pro zabezpečení materiálních a finančních potřeb pro jednotky sboru dobrovolných hasičů vybraných obcí, zpracovává podklady k vydání právních předpisů pro příslušné správní orgány kraje v oblastech, které vymezuje zákon, soustřeďuje a vyhodnocuje informace potřebné pro zásahy jednotek požární ochrany a řízení záchranných prací, zabezpečuje statistické sledování událostí a organizuje odbornou přípravu příslušníků, velitelů jednotek hasičských záchranných sborů podniků, velitelů a strojníků jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí a podniků, projednává přestupky a správní delikty na úseku požární ochrany, zabezpečuje preventivně výchovnou, propagační a ediční činnost na úseku požární ochrany podle zaměření stanoveného Ministerstvem vnitra.

Organizační struktura zpracovatele k 31.12.2012

HZS kraje se člení na:

- krajské ředitelství HZS kraje,
- územní odbory Cheb, Sokolov a Karlovy Vary
- jednotky HZS kraje (stanice Cheb, Aš, Mariánské Lázně, Karlovy Vary, Toužim, Sokolov, Kraslice, Chemické závody).

Organizační součástí krajského ředitelství je krajské operační a informační středisko a vzdělávací, technická a účelová zařízení.

Organizační členění krajského ředitelství

V čele HZS kraje je ředitel HZS kraje. Krajské ředitelství se vnitřně člení na úseky a kancelář krajského ředitele. Dále je zde zřízeno pracoviště interního auditu a kontroly, jež spadá do přímé působnosti krajského ředitele. Úsek prevence a CNP, úsek IZS a OŘ a úsek ekonomiky se člení na oddělení. Úsek kanceláře krajského ředitele se člení na pracoviště. V čele úseku stojí náměstek krajského ředitele, v čele kanceláře stojí ředitel kanceláře, v čele oddělení stojí vedoucí oddělení a v čele pracoviště stojí vedoucí pracoviště.

Organizační členění územních odborů:

- V čele územního odboru je ředitel územního odboru,
- Územní odbory tvoří pracoviště prevence, pracoviště IZS a služeb, provozní pracoviště a jednotky HZS kraje v působnosti územního odboru

Organizační struktura krajského ředitelství HZS kraje k 31.12.2012 a stručný přehled hlavních činností organizace

(I) KANCELÁŘ KRAJSKÉHO ŘEDITELE

- a) pracoviště právní a organizační,
- b) pracoviště personální a PaM,
- c) pracoviště psychologa.

(II) ÚSEK PREVENCE A CNP

- a) oddělení stavební prevence, kontrolních činností a zjišťování příčin požárů
- b) oddělení ochrany obyvatelstva a krizového řízení.

(III) ÚSEK IZS A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ

- a) oddělení IZS a služeb
- b) oddělení krajské operační a informační středisko,
- a) oddělení komunikačních a informačních systémů.

← Naformátováno: Odrážky a číslování

(IV) ÚSEK EKONOMICKÝ

- a) oddělení finanční
- b) oddělení provozní a správy majetku

(V) Pracoviště interního auditu a kontroly

(VI) Vzdělávací, technická a účelová zařízení, ke kterým patří:

- a) zodolněné pracoviště THERMAL,
- b) rekreační zařízení Šindelová
- c) sklady materiálu.

Organizační struktura územního odboru Cheb a Sokolov

- a) pracoviště prevence, OOB a KŘ
- b) pracoviště IZS a služeb,
- c) provozní pracoviště,
- d) stanice HZS kraje.

Organizační struktura územního odboru Karlovy Vary

- a) pracoviště IZS a služeb
- b) stanice HZS kraje

Přehled hlavních činností organizace

Působnost HZS kraje je stanovena zejména zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon o PO) a zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů. HZS kraje na základě zákona o PO vykonává státní požární dozor a je dotčeným orgánem státní správy na úseku požární ochrany, kontroluje plnění nařízení kraje vydaných na úseku požární ochrany, odpovídá za připravenost jednotek HZS kraje, zabezpečuje výstavbu a údržbu objektů pro potřeby HZS kraje, řídí po odborné stránce výkon služby v jednotkách požární ochrany v kraji, koordinuje zabezpečování požární ochrany v kraji s ostatními orgány, soustřeďuje podklady pro zabezpečení materiálních a finančních potřeb pro jednotky sboru dobrovolných hasičů vybraných obcí, zpracovává podklady k vydání právních předpisů pro příslušné správní orgány kraje v oblastech, které vymezuje zákon, soustřeďuje a vyhodnocuje informace potřebné pro zásahy jednotek požární ochrany a řízení záchranných prací, zabezpečuje statistické sledování událostí a organizuje odbornou přípravu příslušníků, velitelů jednotek hasičských záchranných sborů podniků, velitelů a strojníků jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí a podniků, projednává přestupky a správní delikty na úseku požární ochrany, zabezpečuje preventivně výchovnou, propagační a ediční činnost na úseku požární ochrany podle zaměření stanoveného Ministerstvem vnitra.

Krajské ředitelství zabezpečuje:

- koordinaci a řízení činnosti všech organizačních částí HZS kraje,
- výkon státní správy v oblasti PO, integrovaného záchranného systému pro území ORP Karlovy Vary a Ostrov,
- výkon státní správy v oblasti ochrany obyvatelstva a zabezpečení úkolů v oblasti krizového řízení pro celý Karlovarský kraj,
- ekonomickou činnost HZS kraje,
- vedení personální agendy pro HZS kraje.

Územní odbory zabezpečují:

- výkon státní správy na úseku PO ve své územní působnosti,
- výkon služby v jednotkách HZS kraje ve své územní působnosti,
- podílí se na plnění úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva.

Jednotky HZS kraje zabezpečují:

- základním úkolem jednotek HZS kraje je provádění požárních zásahů a záchranných prací při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech.

Jednotlivé organizační součásti HZS kraje zabezpečují

Kancelář krajského ředitele:

Kancelář krajského ředitele zabezpečuje organizaci a koordinaci činnosti krajského ředitelství včetně agend v oblasti organizační, personální práce, vzdělávání, právní, práce a mezd, sociální, styků s veřejností, informací a zahraniční spolupráce. Podílí se na přípravě podkladů při sestavování rozpočtů v oblasti mezd. Na úseku psychologické služby zabezpečuje posttraumatickou péči příslušníkům HZS ČR a poskytuje psychosociální pomoc obětem mimořádných událostí. Zajišťuje agendu základních registrů

Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti:

Úsek prevence zabezpečuje výkon státní správy v oblasti požární ochrany. Podílí se na odborné přípravě hasičů a na preventivně výchovné činnosti. Metodicky řídí, usměrňuje a kontroluje výkon státního požárního dozoru u územních odborů. Přímou zabezpečuje kontrolní činnost na úseku požární ochrany a stavební prevenci pro územní odbor Karlovy Vary a v případech hodných zvláštního zřetele v rámci celého HZS Karlovarského kraje. Oblast zjišťování příčin vzniku požáru zabezpečuje rovněž v rámci celého HZS Karlovarského kraje. Na úseku OOB a KŘ odpovídá za řešení problematiky ochrany obyvatelstva včetně varování, evakuace, nouzového přežití a výchovy na území Karlovarského kraje. Zpracovává krizový plán kraje a krizové plány obcí s rozšířenou působností. Zpracovává a aktualizuje havarijní plán kraje. Zajišťuje sběr dat v informačním systému ARGIS.

Úsek IZS a operačního řízení:

Úsek IZS a služeb odpovídá za řešení problematiky IZS kraje, koordinaci záchranných prací a spolupráci složek IZS, za usměrňování, koordinaci a kontrolu činnosti jednotek PO, za organizaci a výkon služby v jednotkách HZS kraje a odbornou přípravu v této oblasti. Dále zabezpečuje přípravu stálého štábu velitele zásahu. Úsek operačního řízení odpovídá za plnění úkolů operačního řízení jednotek PO, za výstavbu a provoz informačních a komunikačních sítí, zřízení a zabezpečení systému varování a za krizovou komunikaci, zabezpečuje příjem a výdej dat, jejich verifikaci, analýzu, modelování a interpretaci výsledků v systému GIS a zabezpečuje výkon služby na krajském operačním a informačním středisku.

Úsek ekonomický:

Úsek ekonomický zabezpečuje ekonomický chod organizace a metodicky usměrňuje činnost provozních pracovišť územních odborů a skladů materiálu. Odpovídá za přípravu rozpočtu HZS kraje a za rozpočtové hospodaření podle schváleného rozpočtu, za hospodaření s majetkem v působnosti HZS kraje. Zajišťuje veškerou majetkoprávní agendu související s předepsanými výstupy na resortní program a správu majetku.

Pracoviště interního auditu a kontroly:

Pracoviště interního auditu a kontroly ve svých oblastech zabezpečuje kontrolní systém HZS kraje, organizuje a koordinuje kontrolu plnění úkolů HZS kraje a kontrolují dodržování právních předpisů a interních aktů řízení v praktické činnosti pracovníků HZS kraje.

Vzdělávací, technická a účelová zařízení:

Vzdělávací zařízení zejména připravuje, organizuje a provádí odbornou přípravu pracovníků HZS kraje, velitelů a vedoucích složek IZS a pověřených osob v oblasti krizového řízení, IZS a ochrany obyvatelstva a poskytuje odbornou a metodickou pomoc. Technická zařízení zabezpečují činnost HZS kraje zejména za stavu ohrožení státu a válečného stavu, skladování materiálu (techniky) a ošetřování a obměnu materiálu CO.

Územní odbor:

Územní odbor je zřízen pro zabezpečení výkonu státní správy na úseku požární ochrany, IZS, ochrany obyvatelstva a k plnění stanovených úkolů na úseku krizového řízení. Vykonává státní požární dozor a je dotčeným orgánem státní správy na úseku požární ochrany. Odpovídá dále zejména za připravenost a akceschopnost jednotek HZS kraje na spravovaném území, zabezpečuje provoz informačních a komunikačních sítí a služeb IZS, podílí se na plnění úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva, zabezpečuje podklady pro zpracování krizového plánu kraje. Na úseku prevence zabezpečuje výkon státní správy na úseku PO. Na úseku IZS a služeb zabezpečuje výkon služby v jednotkách HZS kraje, zejména

zpracovává návrhy pro plošné rozmístění jednotek PO na spravovaném území, zpracovává a vede přehled o organizaci jednotek PO a jejich vybavení, organizuje odbornou přípravu příslušníků HZS ČR, velitelů a strojníků jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí, jednotek hasičských záchranných sborů podniků a připravuje prověřovací a taktická cvičení jednotek PO atd. Provozní pracoviště zabezpečuje organizační a administrativní úkony, odpovídá za hospodaření se svěřeným majetkem a vyčleněnými finančními prostředky, zabezpečuje evidenci majetku v působnosti územního odboru, řídí činnost skladů materiálu ve správě územního odboru a provádí pravidelné inventury majetku.

Název zpracovatele, adresa jeho sídla, identifikační číslo (IČ), poštovní adresa, telefonní a faxové spojení, adresa elektronické pošty, popř. internetové stránky a úřední hodiny, vykonává-li zpracovatel činnost pro veřejnost:

- Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
Závodní 205
360 06 Karlovy Vary
IČ : 708 83 611
tel. 950 370 101, fax 950 370 102
podatelna@hzs-kvk.cz
www.hzs-kvk.cz
- Úřední hodiny
PO, ST 7.30 – 17.00
ÚT, ČT 7.30 – 15.00
PÁ 7.30 – 12.30
přestávka na jídlo a odpočinek: PO – PÁ 12,00 – 12,30

4. ÚSEK PREVENCE A CIVILNÍ NOUZOVÉ PŘIPRAVENOSTI

4.1. Výkon státního požárního dozoru

Rok 2012 byl z pohledu státního požárního dozoru v mnoha směrech specifický a často vyžadoval masivnější nasazení příslušníků na provedení mimořádných kontrolních akcí. Jednalo se zejména o kontrolní akce spojené s kauzou „Methyl“ a také s mimořádnou kontrolní akcí „Potůčky“ probíhající v průběhu celého měsíce října.

Novým fenoménem je podávání různých stížností a podání ze strany jak fyzických osob tak právnických osob. V mnoha případech bylo po prošetření stížnosti zjištěno, že se jednalo především o vyřizování sousedských neshod, či konkurenční boj. Průběžně jsou i nadále plněny cíle stanovené v „Konceptu rozvoje odboru prevence HZS Karlovarského kraje s výhledem do roku 2014“.

Jedním z nejrozsáhlejších úkolů bylo vytvoření studie vnějších zdrojů požární vody pro řešení mimořádných událostí. Na základě zpracované studie vyplynuly požadavky na změny nařízení Karlovarského kraje č. 1/2003, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení zdrojů požární vody pro hašení požárů a to z důvodu omezené možnosti využívání vnějších zdrojů požární vody (dále jen „vnějších zdrojů“). Do nového nařízení Karlovarského kraje se připravují přílohy, které nastavují pravidla pro zlepšení spolupráce mezi HZS Karlovarského kraje a jednotlivými provozovateli vodovodního řádu v kraji. Zvýší se možnost využitelnosti těchto vnějších zdrojů při řešení mimořádných událostí na místě zásahu. Přílohy budou obsahovat jednak kontaktní seznamy na provozovatele vodovodních řádů, ale i informace pro Krajské operační a informační středisko Karlovarského kraje, které bude moci jednotku požární ochrany v terénu navést pomocí souřadnic k vnějšímu zdroji s dostatečnou kapacitou a vydatností. Textová část nařízení Karlovarského kraje doznala pouze kosmetických změn pro vhodnější aplikovatelnost nařízení v praxi. Provozovatelé vodovodních řádů v Karlovarském kraji přislíbili udržování těchto vnějších zdrojů v provozuschopném stavu. U hydrantů předurčených k zásobování požární vodou byly zaměřeny jejich GPS souřadnice, dle kterých bude možné jejich vyhledání i v zimním období pod sněhovou pokrývkou.

V oblastech, kde není možné zásobování požární vodou, ať už z důvodu nedostatečné dimenze nebo kapacity potrubí, případně úplné absence vodovodního řádu byla ve spolupráci s jednotlivými veliteli stanic příslušných hasebních obvodů sestavena příloha vnějších přírodních zdrojů požární vody, které byly ze strany velitelů prozkoumány a vyhodnoceny, zejména z důvodu možného příjezdu a možnosti čerpání.

Zmiňované nařízení Karlovarského kraje by mělo být zpracováno v prvním čtvrtletí roku 2013.

Kontrolní činnost

Výkon státního požárního dozoru na úseku kontrolní činnosti je vykonáván na základě zmocnění v § 31 odst. 1 písm. a),e),f),g),f) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. Státní požární dozor na tomto úseku se vykonává kontrolou dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně, schvalováním posouzení požárního nebezpečí činností s vysokým požárním nebezpečím, zjišťováním příčin vzniku požárů, kontrolou připravenosti a akceschopnosti jednotek požární ochrany, ukládáním opatření k odstranění zjištěných nedostatků a kontrolou plnění těchto opatření. Orgán vykonávající státní požární dozor musí z provedené kontroly vyhotovit zápis, který je projednán se statutárním orgánem právnické osoby nebo s podnikající fyzickou osobou nebo jejím odpovědným zástupcem.

Práce na úseku kontrolní činnosti se dá částečně dopředu naplánovat. Samozřejmě, že v průběhu roku nastanou mimořádné situace, které je nutné řešit přednostně. Pro každý rok, tedy i pro rok 2012 byl sestaven roční plán kontrol, který je zpracován s ohledem na normativ pro kontrolní činnost, stanovující minimální počty kontrolních akcí na jednotlivého příslušníka. Plánem bylo určeno provést v rámci Karlovarského kraje 42 komplexních kontrol, 282 tematických kontrol a 156 kontrolních dohlídek, v součtu 480 kontrolních akcí. V průběhu roku 2012 bylo provedeno 42 komplexních kontrol, 485 tematických kontrol a 134 kontrolních dohlídek. Z výše uvedeného vyplývá, že plán kontrolní činnosti byl překročen o 181 kontrolních akcí. Z počtu 661 provedených kontrol bylo pouze 267 bez závad.

Nedostatky zjištěné při kontrolní činnosti byly obdobného rázu jako v předešlých letech. Odborně způsobilé osoby chybovaly nejčastěji při zpracování dokumentace požární ochrany, kontrolované subjekty nejčastěji chybovaly při provozování požárně bezpečnostních zařízení a věcných prostředků požární ochrany.

Mimo plánovaných kontrolních úkolů se příslušníci Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje podíleli i na mimořádných kontrolách v součinnosti s ostatními orgány státní správy.

Mimořádné kontroly vyplývající z aktuálních problémů:

- **Akce METHYL**

Zejména v průběhu měsíce září roku 2012 se příslušníci Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje podíleli ve spolupráci s Policií ČR, Krajskou hygienickou stanicí a Celní správou na provedení 206 kontrol. Kontroly se prováděly u prodejců alkoholických nápojů s cílem zajistit podezřelé balení různého alkoholu. Dále se příslušníci ve velké míře podíleli na odvozu zajištěných vzorků do různých laboratoří ke zkoumání na zdravotní závadnost. Vzorky se odvážely v různé denní i noční době. Odvozy v pozdních večerních hodinách zajišťovali vyšetřovatelé požárů a s tím souvisela problematika jejich zástupu, neboť vzorky se odvážely do laboratoří v jiných krajích.

Kontroly v prostorách tržnic:

- **Akce Potůčky 1. – 31.10 2012**

Tato akce byla nařízena vládou ČR a na akci se kromě příslušníků HZS ČR podílela Policie ČR, Česká obchodní inspekce, Živnostenský úřad a Celní správa ČR. Celá akce byla velice náročná jak na počet lidí, tak na jejich časovou vytíženost. Po celý říjen se každý den akce zúčastnilo cca 30 lidí z výše vyjmenovaných úřadů.

Za Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje se na akci podílelo 29 příslušníků včetně znalce v oboru elektrotechnika. Celkem bylo v průběhu měsíce provedeno 124 tematických kontrol při kterých bylo uloženo 42 sankcí v celkové výši 382 000 Kč.

Při kontrolách jednotlivých stánků byly zjištěny rozpory ve využívání částí pozemků a objektů, kdy stavby umístěné v katastru obce nejsou zaneseny v katastrálních mapách. V těchto prostorách docházelo ke stánkovému prodeji, který byl dodatečně zastřešován různými konstrukcemi. Tyto konstrukce byly zakryté hořlavými materiály (plastové desky, textilní a igelitové plachty). Problém je, že zmíněné konstrukce byly ve většině případů zrealizovány v požárně nebezpečném prostoru sousedních objektů a tím hrozilo přenášení případného požáru. Z důvodu vyřešení problému byla zahájena jednání s majiteli objektů, místně příslušným stavebním úřadem, obecním úřadem a Krajským úřadem Karlovarského kraje – stavebním odborem s cílem odstranit nepovolené stavby a docílit žádoucího stavu.

V průběhu akce byla také provedena tematická kontrola obce Potůčky, která je majitelem centrální prodejní haly. Při kontrole byly zjištěny závady jako nefunkčnost

vnitřního hydrantového systému, nedodržování odstupových vzdáleností od sousedních objektů. Zjištěné závady byly řešeny v rámci dalšího výkonu státního požárního dozoru.

Nutno konstatovat, že v průběhu akce Potůčky se neprováděly pouze kontroly trhvců, ale i dalších právnických a podnikajících fyzických osob.

Celkově lze akci z pohledu požární ochrany hodnotit pozitivně. U trhvců bylo působením dlouhodobého tlaku docíleno zajištění nápravy při používání svítidel a elektrických spotřebičů ve stáncích, provedení revizí, udržování volných komunikačních prostor atd.

Kontroly tržnic v Aši, Kraslicích a Chebu:

Druhou největší akcí v roce byla kontrola tržnice Dragoun v Chebu. Kontrola probíhala ve spolupráci s Policií ČR. Akce se zúčastnilo 25 příslušníků HZS Karlovarského kraje. Příslušníci Policie ČR obsadili všechny vstupy do tržnice a kontrolovali příchody a odchody z tržnice, vzhledem k možnému útěku trhvců. V průběhu akce bylo provedeno 56 tematických kontrol, na místě bylo uloženo 35 sankcí v hodnotě 299 000 Kč. Největším nedostatkem ze strany jednotlivých trhvců bylo nedodržování odstupových vzdáleností od zděných stánků. Vysvětlování tohoto nedostatku jednotlivým trhvcům bylo v tomto případě velmi komplikované, proto vedení odboru prevence vstoupilo do jednání s jejich uznávaným zástupcem. Zástupci vietnamské komunity byly poskytnuty veškeré informace, pomoc a doporučení, jak problém vyřešit. Po vzájemné spolupráci došlo ze strany jednotlivých trhvců k nápravě nežádoucího stavu.

Dále byly v průběhu roku provedeny kontrolní akce na tržnici v Aši a v Kraslicích. Bylo provedeno celkem 39 tematických kontrol, při kterých bylo na sankcích vybráno 81 000 Kč.

Kontroly heren:

V první polovině roku 2012 jsme byli požádáni Policií ČR o spolupráci při kontrolách heren v Aši, Sokolově a Karlových Varech. Kontroly byly z hlediska požární ochrany zaměřeny na dodržování povinnosti při zachování volných komunikačních prostor, volných únikových východů a dostatečném značení únikových cest. Při těchto akcích bylo provedeno 14 tematických kontrol.

Součinnostní akce požární prevence s jednotkami požární ochrany:

V rámci spolupráce úseku kontrolní činnosti a Stanice Karlovy Vary byly prováděny prohlídky nového pavilonu akutní medicíny Karlovarské nemocnice. Prohlídky se účastnily postupně všechny směny. Smyslem této akce bylo seznámení příslušníků prevence a hasičů se složitou stavbou a posouzení návrhu dokumentace zdolávání požáru pro tento objekt. Každá směna měla k návrhu dokumentace věcné připomínky, které byly následně do dokumentace zapracovány odborně způsobilou osobou. Při těchto prohlídkách byli hasiči seznámeni především se systémem evakuace osob z požárem ohrožených či zasažených prostor pavilonu. Dále byl důraz kladen na seznámení s instalovanými požární bezpečnostními zařízeními a systémem přístupu hasičů do prostor pavilonu. Při organizaci této akce sehrála pozitivní roli vstřícnost a ochota zástupců Karlovarské krajské nemocnice.

Příslušníci prevence se v září roku 2012 zúčastnili takticko – prověřovacího cvičení jednotek požární ochrany. Námětem cvičení byl požár Gymnázia Sokolov – jednalo se o požár v 1. podzemním podlaží a následnému silnému zakouření hlavního schodiště budovy gymnázia. Příslušníci prevence se zúčastnili cvičení jako pozorovatelé s cílem vyhodnotit toto cvičení z hlediska požární prevence.

Vyhodnocení cvičení provedl i velitel jednotek požární ochrany. Možno konstatovat, že obě vyhodnocení, nezávislé na sobě konstatují stejné nedostatky.

Zjištěné nedostatky :

- Nedostatky ve značení směrů úniku osob. Označení bylo v červeno-bílé kombinaci barev. Platné značení je v kombinaci barev zeleno-bílé. Pro jednotky požární ochrany bylo matoucí různé výškové umístění bezpečnostních značek,
- při evakuaci osob bylo zjištěno, že některé únikové východy byly uzamčeny, popřípadě zataraseny, byl zjištěn nevhodný způsob vyhlášení požárního poplachu,
- nebyly k dispozici přesné informace o počtu osob, vyskytujících se v objektu. Následně při kontrole počtu žáků na místě shromažďování osob docházelo k nepřesnostem v počtu žáků s ohledem na vedení docházky formou elektronické třídní knihy, kdy jednotlivé seznamy žáků přítomných v objektu byly tištěny v době po vyhlášení poplachu. V případě výpadku el. proudu by byl tento způsob neúčinný. Při kontrole evakuovaných došlo k opomenutí celé třídy,
- požární žebřík se suchovodem na střechu tělocvičny byl uzamčen.
- Po vyhodnocení bylo škole doporučeno některé nedostatky odstranit například z důvodu velikosti a členitosti budov zajistit akustické vyhlášení požárního poplachu některou z forem, např. domácí rozhlas, autonomní požární signalizace.

V souladu s kontrolními úkoly, stanovenými pro rok 2012 byly provedeny požární kontroly u těchto subjektů:

• **Činnosti provozované v bývalých zemědělských objektech**

Tyto kontroly byly zahájeny již v roce 2011. V roce 2012 bylo provedeno dalších 11 tematických kontrol a 6 kontrolních dohlídek. Kontroly byly především zaměřeny na zabezpečování věcných prostředků požární ochrany, vytváření podmínek pro hašení požárů a pro záchranné práce a na zabezpečování kontrol a revizí technických zařízení. Největší nedostatky byly zjištěny v zabezpečování a provozuschopnosti věcných prostředků požární ochrany, v zajišťování pravidelných kontrol a revizí technických zařízení. Celkem bylo zjištěno 51 závad.

• **Činnosti provozované v objektech městských a obecních úřadů**

V objektech ve vlastnictví úřadů bylo provedeno 15 tematických kontrol a 15 kontrolních dohlídek. Kontroly byly zaměřeny na zpracování dokumentace požární ochrany, zabezpečování věcných prostředků požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízení, zabezpečování kontrol a revizí technických zařízení. Největší nedostatky byly zjištěny v zabezpečování provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení, v zajišťování kontrol a revizí elektroinstalace a elektrických spotřebičů a v provádění preventivních požárních prohlídek. Celkem bylo zjištěno 91 závad.

Při kontrolní činnosti těchto subjektů se příslušníci setkávají ze strany vedoucích představitelů s dojmem, že zjištěné nedostatky zůstanou v rámci zachování dobrých vztahů mezi státní správou a samosprávou bez opatření případně bez následných sankcí. V mnoha případech je však z jejich strany zcela opomíjena bezpečnost zaměstnanců a občanů navštěvujících úřad.

• **Kontroly v rámci Mezinárodního filmového festivalu**

Tak jako každý rok se na počátku měsíce července soustředila pozornost úseku kontrolní činnosti na dění kolem Mezinárodního filmového festivalu. Zde probíhá kontrolní činnost v několika etapách. První etapa začíná ještě dlouho před festivalem, kdy probíhají tematické kontroly v objektech, které jsou určeny pro průběh festivalu.

Poté probíhají tematické kontroly těsně před zahájením festivalu. Tyto kontroly jsou již prováděny u subjektu, který zajišťuje chod festivalu, tedy u společnosti FILM SERVIS FESTIVAL Karlovy Vary a.s. Kontroly jsou v této době zaměřeny především na provedení prozatímních elektrických vedení a zařízení a na zachování podmínek pro bezpečnou evakuaci osob. Dalším kolem kontrolních akcí jsou pak průběžné kontroly v době festivalu. Zaměření těchto kontrol opět vyplývá z největšího daného rizika, to znamená velké koncentrace osob v uzavřených prostorách. Proto je opět sledováno dodržování podmínek požární bezpečnosti ve vztahu především k bezpečné a rychlé evakuaci a možnosti provedení prvotních hasebních zásahů.

Samostatnou kapitolou při zabezpečování bezproblémového průběhu festivalu je dohled nad pořádáním doprovodných akcí v „dočasných stavbách“ nebo v prostorách, které nejsou pro tyto akce schváleny. Jedná se například o promítání v nafukovacím kině francouzské výroby či provozování restaurace, která, připomíná cirkusové šapitó. Dále je to např. využívání prostor bývalé spořitelny jako klubu s bary a reprodukcí hudby. Vzhledem k tomu, že doba využívání těchto objektů nepřesáhne jeden týden, stavební úřad vůči těmto provozovatelům neuplatňuje žádné požadavky. Proto jsme za pomoci příslušníků stavební prevence stanovili minimální požadavky na bezpečné užívání těchto staveb a prostor a dali jsme si za cíl, že jednáním s pořadateli těchto akcí tyto požadavky prosadíme. Požadavky jsme stanovili sami z důvodu, že originální projektová či průvodní dokumentace byla z našeho pohledu nedostatečná (nehledě k tomu, že nebyla k dispozici v českém jazyce). Po vysvětlení situace provozovatelům s důrazem kladeným na jejich právní odpovědnost za případné újmy na zdraví či majetku jsme dokázali prosadit všechny naše požadavky. Kromě jiného se jednalo i o zbudování požárního schodiště, instalace nouzových osvětlení, navýšení počtu hasicích přístrojů, zabezpečení dodávky požární vody, vypracování přesných pokynů pro preventivní požární hlídky apod.

V současné době lze vzájemnou spolupráci s organizátorem festivalu považovat za nadstandardní. V průběhu let byla ze strany většiny subjektů podílejících se na festivalu problematika požární ochrany přijata jako nedílná součást bezpečnostního zabezpečení tohoto významného kulturního projektu.

- **Činnosti provozované ve zdravotnických zařízeních s důrazem na evakuaci osob**
Tyto kontroly byly již prováděny v roce 2011. v roce 2012 bylo dále provedeno 10 tematických kontrol a 3 kontrolní dohlídky. Kontroly se týkaly domovů pro osoby se zdravotním postižením a nemocničních zařízení. Kontrolní činností bylo zjištěno, že nejzávažnějším problémem při organizaci evakuace osob bylo nezohlednění rozdílných podmínek pro evakuaci v denní a noční době. Rozdílnost těchto podmínek spočívala především v tom, že v noční době byl v zařízeních výrazně menší počet zaměstnanců použitelných pro evakuaci. Toto se kontrolované subjekty snažily ve spolupráci s HZS řešit, jak lepším organizačním zabezpečením, tak technickými prostředky v rámci svých možností.
- **Činnosti provozované v autoservisech a pneuservisech**
Kontroly autoservisů a pneuservisů probíhaly již v roce 2011, v průběhu roku 2012 bylo dále provedeno 13 tematických kontrol a 10 kontrolních dohlídek. Kontroly byly zaměřeny na dodržování podmínek požární ochrany při rizikových činnostech, hlavně se jedná o svařování, broušení, řezání na automobilech. Mezi nejčastější nedostatky patří špatně zpracovaná dokumentace požární ochrany, zejména dokumentace o začlenění činností podle míry požárního nebezpečí. Dalším častým nedostatkem bylo neprovádění kontrol ručního nářadí a el. spotřebičů.

- **Činnosti provozované v truhlárnách**

V průběhu roku bylo provedeno 12 tematických kontrol a 3 kontrolní dohlídky. Při kontrolách bylo zjištěno, že kontrolované subjekty nejčastěji chybovaly při zpracování a vedení dokumentace o požární ochraně.

Stavební prevence v roce 2012

Hlavní náplní příslušníků oddělení stavební prevence je schvalování předložené dokumentace a následná kontrola splnění požadavků vyplývajících ze schválené projektové dokumentace přímo stavbě samotné.

Činnost příslušníků je možné shrnout do dvou základních částí.

Do první části je možné zařadit dokumentace, které řeší danou lokalitu, popřípadě dané území, ve kterém se má stavba vybudovat např. Regulační plán, Územní plán obce. Všechny jmenované části vycházejí z litery stavebního zákona a v daném území se zjišťují následující podmínky:

1. Zabezpečení stavby nebo území jednotkami požární ochrany.
2. Zajištění přístupových komunikací a nástupní plochy pro jednotky požární ochrany.
3. Zajištění dostatečných odstupových vzdáleností.
4. Zřízení zdrojů požární vody nebo jiného hasiva.

Do druhé části je možné zařadit schvalování projektové dokumentace staveb a následnou kontrolu navržených opatření, bez kterých by stavby nebyly bezpečné pro užívání. Zde jsou již navrhována různá požárně bezpečnostní zařízení, která aktivně nebo pasivně přispívají k požární bezpečnosti jednotlivých staveb.

Tabulka č.1: Počet stanovisek, která byla vydána v uplynulém roce

		ÚO CHEB	ÚO SOKOLOV	KŘ	CELKEM
Vydaná stanoviska	přijaté žádosti	576	555	832	1963
	vydaná stanoviska	518	555	811	1884
Územní řízení	přijaté žádosti	42	132	86	260
	vydaná stanoviska	0	0	0	0
Stavební řízení	přijaté žádosti	58	444	280	782
	vydaná stanoviska	0	32	0	32
kolaudace	přijaté žádosti	280	282	382	874
	vydaná stanoviska	279	146	448	944

Statistiky z předešlých let ukazují, že dochází k mírnému nárůstu počtů vydaných stanovisek při posuzování dokumentace staveb, tak hlavně při kolaudačních řízeních v Karlovarském kraji. Tato skutečnost je uvedena přehledně v následující tabulce, kde jsou uvedeny statistické údaje z minulých let.

Tabulka č.2: statistické údaje z minulých let

		2008	2009	2010	2011	2012
Vydaná stanoviska	přijaté žádosti	2341	2147	2067	1924	1963
	vydaná stanoviska	2306	2154	2021	1876	1884
Územní řízení	přijaté žádosti	328	322	375	321	260
	Počet účastí	0	0	0	0	0
Stavební řízení	přijaté žádosti	801	813	1025	796	782
	Počet účastí	16	29	18	20	32
Kolaudace	přijaté žádosti	885	830	918	965	874
	Počet účastí	739	779	839	832	944

Největším problémem při posuzování staveb z hlediska požární bezpečnosti je neznalost zpracovatelů, zejména co se týče novelizovaných předpisů. Objevily se stížnosti na příslušníky stavební prevence, že úmyslně zdržují vydání stanoviska nebo opětovně vrací předloženou dokumentaci. Tyto stížnosti byly ze strany Krajského ředitelství prošetřeny a bylo zjištěno, že připomínky HZS k projektové dokumentaci jsou oprávněné a chyby jsou na straně zpracovatelů dokumentace.

Z uvedené statistiky je zřejmé, že počet místních šetření je vyšší než počet pozvánek na kolaudace. I u ověřování splnění požadavků vyplývajících ze schválené dokumentace jsme se potýkali s problémy (nedokončené stavební práce, chybějící požární bezpečnostní zařízení nebo chybějící doklady), po kterých následovaly opětovné kontroly staveb a splnění požadavků ze schválené dokumentace.

Nemalou měrou se příslušníci stavební prevence podíleli na kontrolních akcích zaměřených na metyl alkohol, dodržování předpisů o požární ochraně na tržnicích a tržištích v celém kraji.

V roce 2012 se podařilo navázat spolupráci s Krajským úřadem – stavební odbor, zastoupený Mgr. Lubomírem Novotným. S Krajským úřadem byla provedena jednání ohledně problematických staveb (tržiště v příhraničních oblastech – nelegální stavby stánků a přístřešků). Následně byli příslušníci pozváni na instrukčně metodické zaměstnání stavebních úřadů, kde vystoupili s požadavky na zajištění požární bezpečnosti u staveb, kterých se netýká výkon státního požárního dozoru (změny v užívání bez stavebních úprav, stavby nevyžadující stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu, fotovoltaické elektrárny).

Každý rok jsou na příslušníky oddělení stavební prevence kladeny nemalé požadavky na odbornou znalost předpisů o požární ochraně. Ne jinak tomu bylo i v loňském roce, kdy Česká republika v rámci Evropské unie přebírá dokumenty a zavádí je do systému ČSN např:

- ČSN EN 15725 Protokoly o rozšířené aplikaci výsledků zkoušek požárních vlastností stavebních výrobků a konstrukcí staveb
- ČSN EN 1363 Zkoušení požární odolnosti požárních uzávěrů
- ČSN EN 15269 Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti dveří a sestav
- ČSN EN 12101 Zařízení pro usměrňování pohybu kouře
- ČSN 730810+Z1 Požární bezpečnost staveb – společná ustanovení

Příslušníci oddělení stavební prevence jsou pravidelně seznamováni s novými předpisy v oblasti požární bezpečnosti staveb na pravidelných instrukčně metodických zaměstnáních, která probíhají v pravidelných intervalech. Dále jsou příslušníci vysíláni na odborné semináře, které pořádají výrobci požárně bezpečnostních zařízení nebo komora autorizovaných inženýrů. Další oblastí vzdělávání jsou doplňkové kursy prevence a obnova odborné způsobilosti, která se koná každých pět let.

Novým fenoménem v oblasti stavební prevence je „Požární inženýrství“. Stále častěji se objevují technické dokumentace (expertízy), které posuzují požární bezpečnost staveb odlišným způsobem než ČSN. Dnes se to už netýká pouze stavebních konstrukcí, které jsou posuzovány dle Eurokódů, ale modelování požární situace v celém objektu, včetně evakuace osob, účinnosti stabilního hasícího zařízení nebo odvodu kouře a tepla. Počítačové simulační programy jsou schopny (po dodání údajů) graficky znázornit průběh požáru a šíření zplodin hoření. Mezi takto posouzené objekty patří výrobní závod BEHR, který by měl být vystaven v průmyslové zóně Ostrov, objekt se skládal ze dvou průmyslových objektů, každý o půdorysné ploše objektu cca 30 000 m².

Mezi další významné posuzované stavby v Karlovarském kraji patří:

- Sportovní centrum Chodov
- Průmyslové haly MAKAR
- Ústav sociální péče Sokolík
- Trelleborg Lesia – Výroba pryže (Cheb)
- Nemocnice Cheb – Pavilón B
- Kulturní dům Svoboda
- Palác EUROPA, Mariánské lázně
- Nemocnice Karlovy Vary - Pavilon akutní medicíny (kolaudace)
- ISŠTE Sokolov (kolaudace)
- Vědeckotechnický park Karlovarského kraje
- Objekt služeb Karlovarského kraje (kolaudace)
- Bazén u Multifunkčního centra (kolaudace)

Zjišťování příčin vzniku požárů

V roce 2012 vzniklo ve správním území Karlovarského kraje celkem 812 požárů s přímou škodou ve výši 72.861.100,-Kč. Uchráněné hodnoty při požárech byly vyčísleny na částku 199 259 000,-Kč, což je v porovnání s obdobím roku 2011 nižší počet požárů o 47 požárů, ale výše přímých škod a uchráněných hodnot se v obou případech zvýšila řádově dvojnásobně. Při požárech došlo ve sledovaném období roku 2012 k usmrcení 6 osob, což je o 1 osobu méně, než předchozím období. Dále došlo ke zranění 35 osob při požárech což je o 2 osoby méně, než v období roku 2011. Příslušníci HZS kraje při vyšetřování požárů spolupracovali s Policií ČR, orgány činnými v trestním řízení, správními orgány, orgány samospráv a znalci v různých oborech, zde stojí za zmínění Technický ústav požární ochrany, který je organizační součástí Ministerstva vnitra – Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky, který zejména v oblasti zpracování požárně technických expertíz v oborech elektro a chemie pomohli objasnit příčiny vzniku závažnějších požárů. Za účelem vyšetřování požárů bylo ze strany HZS Karlovarského kraje vyžádáno provedení 9 požárně technických expertíz.

Na vzniku požáru mělo největší podíl nedbalostní jednání osob a to ve 142 prokázaných případech. Druhou nejčastější příčinou vzniku požáru v roce 2012 byly technické závady a to v 60 případech. Dle statistických údajů vzniká nejvíce požárů v objektech určených k bydlení, konkrétně v domácnostech, kde je však výkon státního požárního dozoru v rámci preventivních opatření téměř nemožný.

Podrobné statistické údaje z oblasti vyšetřování požárů a základní informace o požárech se škodou vyšší než 1 mil. Kč jsou uvedeny v Analýze požárovišti Karlovarského kraje, která je přílohou č. 1 této zprávy.

Příslušníci vykonávající činnosti, spojené s vyšetřováním požáru, se účastnili instrukčně metodických zaměstnání, jak na celorepublikové tak na krajské úrovni. V polovině roku 2012 proběhlo zaměstnání i s účastí příslušníků Policie ČR - Krajského ředitelství Karlovarského kraje.

Za zdůraznění stojí zdánlivě banální požár trávy, který není vyjmenovaný mezi závažnými požáry v příloze Analýzy požárovnosti z důvodu, že nedošlo k vysokému poškození materiálních hodnot, ale bohužel na místě zásahu došlo k úmrtí osoby, konkrétně člena Jednotky sboru dobrovolných hasičů Lomnice. Jednalo se o požár travního porostu v obci Lomnice u Sokolova, který vznikl dne 26.8.2012. Plamenným hořením byl zasažen travnatý porost na ploše 4 x 100 metrů. Příčinou vzniku požáru bylo **nedbalostní jednání** při pálení elektrokabelů.

V průběhu provádění hasebních prací došlo ke zkolabování člena JSDH Lomnice. Ze strany hasičů přítomných jednotek PO byla postiženému poskytnuta první pomoci a byla přivolána Zdravotnická záchranná služba, jejíž lékař po nezdařených pokusech o resuscitaci konstatoval smrt.

Provedeným šetřením bylo zjištěno, že ze strany obce Lomnice došlo k porušení ustanovení § 65 odst. 4 zákona č. 133/85 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a to tím, že zmíněný usmrcený, byl členem jednotky SDH Lomnice a dle předložené dokumentace o zdravotní způsobilosti nebyl od roku 2003 a tedy i v době požáru dne 26.8.2012 zdravotně způsobilý k činnosti člena SDH Lomnice. Obec Lomnice v tomto případě nevystupovala vůči členům jako zřizovatel důsledně a nevyžadovala dokládání záznamů o lékařském vyšetření členů JSDH.

Správní a přestupkové řízení

HZS Karlovarského kraje v roce 2012 uložil v rámci blokového řízení fyzickým osobám za přestupky na úseku požární ochrany 59 blokových pokut v celkové výši 43 100,-- Kč. V 17-ti případech bylo vedeno přestupkové řízení proti fyzickým osobám, jejichž výsledkem byla rozhodnutí ve věci samé, a byly uloženy pokuty v celkové výši 83 000,-- Kč.

Právníckým a podnikajícím fyzickým osobám byly ve shodném období uloženy pokuty ve formě příkazu na místě, a to ve 127 případech, v souhrnné hodnotě 839 000,-- Kč a dále byla vedena čtyři správní řízení s právníckými a podnikajícími fyzickými osobami, jejichž výsledkem bylo uložení sankce v celkové výši 210 000,-- Kč.

Zde došlo k razantnímu nárůstu počtu osob, kterým byla uložena pokuta a s tím je také spojena výše vybraných peněžních prostředků, která je řádově trojnásobně vyšší než v předchozím sledovaném období. Svou úlohu zde sehrály součinnostní kontrolní akce konané ve spolupráci s Policií České republiky na příhraničních stánkových tržištích.

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

Zpracování vnějších havarijních plánů

V roce 2012 nezpracovával HZS kraje žádný vnější havarijní plán.

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií byla v roce 2012 prováděna ve spolupráci s Českou inspekcí životního prostředí (dále jen „Inspekce“) a ostatními orgány státní správy na základě plánu kontrol zpracovaného inspekcí.

Kontroly byly provedeny u těchto subjektů zařazených do skupiny „B“ dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií:

- | | |
|--|--------------------|
| • Momentive Specialty Chemicals, a.s., Sokolov | 28. - 30. 03. 2012 |
| • Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | 25. - 27. 04. 2012 |
| • ČEPRO a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek | 12. - 13. 09. 2012 |
| • LINDE Sokolovská s.r.o. | 17. - 18. 10. 2012 |

Z provedených kontrol zpracoval hasičský záchranný sbor informace o výsledku kontroly, které jsou součástí hlavního kontrolního protokolu zpracovávaného inspekcí. Kopie informací o výsledku kontroly i hlavního kontrolního protokolu jsou uloženy v příslušné dokumentaci HZS kraje.

Kontrolní činnost byla zaměřena především na aktuálnost poskytnutých podkladů ke zpracování vnějších havarijních plánů, na dodržování zásad ochrany zaměstnanců a zpracování dokumentace pro plánování záchranných a likvidačních prací.

Vyjádření k bezpečnostním zprávám

HZS kraje se v roce 2012 vyjadřoval ve věci schválení dokumentu „Zpráva o posouzení bezpečnostní zprávy“ ČEPRO a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek a ve věci schválení dokumentu „Zpráva o posouzení bezpečnostní zprávy Momentive Specialty Chemicals, a.s., Sokolov“.

4.3. Preventivně výchovná činnost

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

Preventivně výchovná činnost v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému byla v roce 2012 realizována u HZS kraje v souladu s metodickými pokyny GŘ HZS ČR a Pokynem krajského ředitele č. 54/2011. Postupně byl naplňován „Plán preventivně výchovné činnosti v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému na rok 2012“ (dále jen „Plán PVČ“). Činnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2012 organizována v součinnosti s odborem IZS a služeb, územními odbory a jednotlivými požárními stanicemi HZS kraje, dále s odborem prevence a odborem ochrany obyvatelstva a KŘ, ale i ve spolupráci s dalšími subjekty, zejména s Asociací „Záchranný kruh“ a dalších subjektů regionu. Vybrané akce PVČ byly i mediálně propagovány. V průběhu roku byla plánovaná preventivně výchovná činnost doplňována o akce, které nemohly být na počátku roku do plánu zahrnuty konkrétněji, ale

byly v souladu s dlouhodobou koncepcí. Po celý rok probíhala aktivní komunikace a spolupráce mezi regionálními koordinátory PVČ HZS krajů a celostátním koordinátorem PVČ MV GR HZS ČR.

Hromadné sdělovací prostředky (rozhlasové a televizní vysílání, noviny a časopisy) a webové stránky:

V roce 2012 byly zveřejňovány především příspěvky k aktuálním otázkám činnosti HZS kraje, informace o provedených zásazích jednotek HZS kraje a ostatních složek IZS a příspěvky k preventivně výchovné činnosti.

V oblasti styku s jednotlivými médii byla tiskovým mluvčím HZS kraje účinně prohlubována spolupráce s redaktory regionálních i celorepublikových sdělovacích médií a směřována dle potřeb organizace. Tiskový mluvčí regionální i celorepubliková média elektronicky informuje o výjezdové činnosti HZS kraje a o chystaných nebo uskutečněných cvičeních. Tyto informace jsou vždy doplněny fotografiemi a krátkým zhodnocením probíhající akce. Média jsou dopředu informována i o připravovaných akcích pro veřejnost nebo slavnostních událostech týkajících se hasičského záchranného sboru. Všechny tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky HZS kraje. Na webových stránkách jsou zároveň zveřejňovány výstražné informace pro obyvatelstvo, jako například výstrahy meteorologů. Dále jsou zde informováni ostatní kolegové z řad složek IZS i veřejnost o různých akcích probíhajících na stanicích profesionálních i dobrovolných hasičů. Dále tiskový mluvčí aktuálně informuje média formou SMS zpráv o závažných událostech, u kterých zasahují hasiči Karlovarského kraje. K mimořádným událostem vyjíždí tiskový mluvčí a podává informace médiím přímo z místa události. V případě vážných dopravních nehod nebo jiných mimořádných událostí tiskový mluvčí informuje regionální rádia o dění u zásahu a případných omezeních pro obyvatelstvo. Stejným způsobem je postupováno i při medializaci významných akcí v rámci PVČ určených pro veřejnost a její jednotlivé cílové skupiny. Zprávy výchovně preventivního charakteru s ohledem na aktuální situace či události v kraji byly propagovány rovněž prostřednictvím pravidelného Hasičského zápisníku, který vysílá Český rozhlas studio Karlovy Vary. Na webové stránky HZS kraje jsou umísťovány i informace o soustředěních a vzdělávacích akcích, které HZS kraje pořádá, včetně fotoreportáží, dále pak komplexní informace pro občany, instituce a podnikatelské subjekty v oblastech ochrany obyvatelstva, prevence, integrovaného záchranného systému, vzdělávání a krizového řízení.

Tyto i další informace byly a jsou rovněž zveřejňovány na webovém portálu www.zachranny-kruh.cz, který je budován ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ jako jednotný systém informovanosti, vzdělávání, prevence a přípravy obyvatelstva a jeho jednotlivých cílových skupin na běžná rizika i mimořádné události.

Další důležitou aktivitou v této oblasti byla spolupráce záchranářských subjektů Karlovarského kraje, GR HZS ČR a dalších partnerských HZS krajů (Středočeského, Plzeňského, Ústeckého, Zlínského, Jihočeského, hl. města Prahy a Vysočina), pedagogů a dalších odborníků a subjektů, prostřednictvím Asociace „Záchranný kruh“, na rozšiřování, zkvalitňování a jednotném šíření informací, preventivně výchovných a vzdělávacích materiálů prostřednictvím portálu www.zachranny-kruh.cz jednotlivým cílovým skupinám obyvatelstva, zejména pedagogům, žákům a obcím v rámci jednotlivých regionů.

Realizace preventivně výchovné činnosti ve vztahu ke školám a školským zařízením:

HZS kraje při stanovení zaměření a forem spolupráce se školami a školskými zařízeními v souvislosti s výukou tematiky „Ochrany člověka za mimořádných událostí“ vycházel ze současných legislativních norem a z potřeb dosažení znalostí a dovedností žáků a studentů, ale i pedagogů.

Pro zabezpečení preventivně výchovné činnosti u škol byly stanoveny organizační, koncepční a konkrétní praktické úkoly, které byly částečně zahrnuty do „Plánu PVČ“ HZS kraje na rok 2012 a částečně byly realizovány dle konkrétních potřeb a vývoje aktivit v rámci budovaného systému – Integrovaného projektu Záchranný kruh, ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ a jejími partnery. Pro potřeby výuky tematiky „ochrany člověka za běžných rizik i mimořádných událostí“ i dalšího vzdělávání v prioritních oblastech na školách byly v rámci této spolupráce šířeny informace o možnostech volného využití vytvořených kvalitních a souhrnných výukových materiálů, uložených na bezpečnostním portálu www.zachranny-kruh.cz. Dle možností a potřeb byly materiály vydány i na CD ROM, případně v tištěné podobě a distribuovány cílovým skupinám pedagogů a žáků.

Základní formou pomoci školám v uvedené problematice byly tedy kvalitní ucelené informace volně a zdarma dostupné pro vzdělávání žáků i pedagogů a dále instruktáže a školení realizované HZS kraje zejména ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“. Zaměření stanovené učební tematiky bylo ve velké míře směřováno k systematickému vzdělávání v prioritních oblastech ochrany zdraví, životů, životního prostředí a majetku přijatelnému pro všechny cílové skupiny.

V rámci vzdělávání pedagogů byla v roce 2012 prohlubována a rozšiřována spolupráce s partnerskými i ostatními školami v rámci Karlovarského kraje, včetně mateřských škol. Celkem bylo realizováno 11 akcí pro pedagogy.

Další formou pomoci školám byla spoluúčast zástupců HZS kraje při realizaci praktických ukázek, školních cvičení, případně dalších aktivit v rámci IZS.

V rámci spolupráce se školami a pro podporu jejich činnosti byly realizovány návštěvy a exkurze na stanicích a ředitelství HZS kraje, „Dny dětí“ pořádané HZS kraje a partnery, ukázky techniky a činnosti k výročí a k jiným příležitostem, ukázky činnosti a požární dovednosti při realizaci sportovních soutěží, ukázky součinnosti v rámci IZS organizované pro školy, dětské tábory, DDM a veřejnost. Všechny tyto aktivity byly doplňovány aktivitami v oblasti PVČ.

Další informace mohly získávat školy dle svých potřeb a požadavků prostřednictvím regionálního tisku a vysílání, internetu případně přímo na stanicích HZS kraje svými ústními nebo písemnými dotazy.

Metodická spolupráce a instruktáže pro další subjekty:

V roce 2012 byly rovněž realizovány i aktivity pro další cílové skupiny, pro zástupce ORP a kraje, zástupce záchranářských subjektů, seniory, zdravotně postižené občany, pro starosty obcí a další cílové skupiny. Například spolupráce při setkání hejtmána se starosty měst a obcí Kv. kraje, spolupráce složek IZS a zástupců krajského úřadu při přípravě realizace projektu pro pedagogy mateřských škol „Včas umět a znát je napořád“.

Informování a příprava obyvatelstva v oblasti běžných rizik a mimořádných událostí:

Důležitým krokem ve vztahu k informovanosti obyvatelstva prostřednictvím obcí a dalších subjektů bylo i zprovoznění tzv. infoboxů ve spolupráci s Asociací záchranný kruh a jejími partnery na území Karlovarského kraje a dalších regionů. Infoboxy v kraji již využívají 3 obce s rozšířenou působností a 21 obcí a měst.

Koncepční činnost:

V této oblasti HZS kraje spolu s MV - GŘ HZS a dalšími partnery na resortní úrovni, složkami IZS, subjekty regionu a partnerskými HZS krajů v rámci Asociace Záchranný kruh pokračoval především v realizaci a dalším vývoji systému zabezpečení preventivně výchovné činnosti ve vztahu ke všem cílovým skupinám obyvatelstva, sjednocení postupů v jednotlivých krajích a k výměně zkušeností a spolupráci a podpoře PVČ.

Počet uskutečněných běžných akcí PVČ:

- Exkurze žáků a pedagogů na stanicích HZS kraje a dny otevřených dveří spojené s PVČ – celkem 102
- Školení, kurzy, besedy, vzdělávání a praktické nácviky na školách – celkem 53
- školení, kurzy, besedy pro ostatní cílové skupiny – celkem 15

Vybrané specifické akce doplněné o aktivity PVČ:

- 10. 5. Karlovarská věž Karlovy Vary
- 26. 5. Den dětí Otročin
- 2. 6. Den dětí Velká Hleďsebe, Tři Sekery, Valy, Tisová
- 2. 6. Den dětí Skalná, Bečov nad Teplou, Andělská Hora
- 2. 6. Den dětí Olšová Vrata, Karlovy Vary
- 3. 6. Den dětí Třebeň, Sova, Drmoul, Hroznětín
- 9. 6. Den dětí Křížovatka, Šindelová
- 9. 6. Den dětí Karlovy Vary – Tašovice a Stará Role
- 6.-8.7. Mistrovství ČR Hry Sokolov
Plamen a dorostu
- 4. 8. 120 let hasičů Tři Sekery
- 25. 8. Den IZS Plesná
- 22. 9. Mistrovství ČR ve vyprošťování Karlovy Vary

4.4. Ochrana obyvatelstva

Varování a vyrozumění

V roce 2012 plnil HZS kraje úkoly spojené se zabezpečením provozu a rozvoje Jednotného systému varování a vyrozumění (dále jen „JSVV“). V průběhu roku byly realizovány zejména tyto hlavní úkoly:

1. demontáž 4 rotačních sirén:
 - a. Františkovy Lázně, Nádražní 208/5
 - b. Cheb, Dobrovského 2062/21
 - c. Karlovy Vary, Libušina 1212/18
 - d. Křižovatka, č.p. 15
2. servis a opravy sirén – na základě uzavřených smluv byly provedeny v průběhu roku pravidelné servisní prohlídky, revize a nátěry u cca jedné třetiny koncových prvků zařazených do JSVV,
3. přezkušování systému JSVV – v souladu s vyhláškou č.380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, probíhalo první středu v měsíci ve 12:00 hodin. Průměrná poruchovost KPV za rok 2012 činila 2,73%,
4. rozvoj JSVV – HZS kraje podal v rámci XXVII. výzvy OP životního prostředí projekt „Digitální Povodňový plán Karlovarského kraje jako součást Krizového plánu Karlovarského kraje a modernizace Jednotného systému varování a vyrozumění na území Karlovarského kraje ohroženém povodněmi“. Projektový tým závěrem roku 2012 rozhodl o odstoupení z projektu z důvodu rostoucího rizika nesplnění mezních termínů projektu. V roce 2012 byla iniciativou města Kynšperk nad Ohří realizována výstavba 5ti elektronických sirén a místního informačního systému ve městě. Podobně se povedlo vybudovat místní informační systém ve městě Sokolov. Město Františkovy Lázně vybuďovalo 2 elektronické sirény a místní informační systém.

Stav JSVV Karlovarského kraje k 31.12.2012:

1. vysílací infrastruktura – společnou vysílací infrastrukturu pro Karlovarský a Plzeňský kraj tvoří síť 20 vysílačů. Pokrytí území kraje rádiovým signálem je dostačující a v příštím období se nepočítá s výstavbou nových stanic.
2. zadávací terminály – do systému jsou připojeny dvě pracoviště z čehož jedno se nachází na krajském operačním a informačním středisku (KOPIS) a druhé pracoviště je v dílně spojení na oddělení komunikačních a informačních systémů (KIS). Z obou pracovišť je možné provést aktivaci KPV nalézajících se na území Karlovarského kraje. Záložní pracoviště je připraveno na stanici Karlovy Vary,
3. koncové prvky varování - do JSVV Karlovarského kraje je zařazeno celkem 197 koncových prvků varování, z toho je 148 rotačních sirén, 40 elektronických sirén a 9 místních informačních systémů.
4. monitorovací systém koncových prvků je tvořen 3 přijímači sběru dat. Další rozvoj systému se díky nedostatečnému množství finančních prostředků v dalším roce nepředpokládá. Z celkového počtu 197 KPV je v současné době monitorováno 32 sirén a 2 místní informační systémy.

Evakuace

Plán evakuace obyvatelstva pro Karlovarský kraj byl nově přepracován a jeho struktura je nyní shodná s ostatními plány konkrétních činností HPK. Hlavní zaměření plánu evakuace, včetně souběžně vytvořených pomocných dokumentů (činnost orgánů obce a občana při vyhlášení evakuace), je směřováno k řešení následků MU způsobené přirozenou a

zvláštní povodní. Pro pomoc postiženým osobám jsou vytipována evakuační střediska (dále jen „ES“), která v případě potřeby vzniknou v objektech základních a středních škol Karlovarského kraje a budou poskytovat evakuovaným občanům nouzové ubytování a stravování. Pro ES je připravena pracovní dokumentace pro pracovníky, kteří budou zabezpečovat chod střediska v případě jeho zphotovení.

Odborné zabezpečení evakuace obyvatelstva bylo opětovně, jako v letech předchozích, prakticky procvičeno na teritoriu obce Teplá při taktickém cvičení složek IZS – „MAAFEX 2012“.

Nouzové přežití a humanitární pomoc

Zabezpečení opatření nouzového přežití obyvatelstva představuje souhrn činností a postupů věcně příslušných subjektů a samotných občanů prováděných s cílem minimalizovat negativní dopady mimořádných událostí na zdraví a životy postiženého obyvatelstva. Plánovaná opatření nouzového přežití obyvatelstva HZS kraje reagují na závěry z analýzy rizik na území Karlovarského kraje. Vychází z Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2013 s výhledem do roku 2020 a ze Sbírky interních aktů řízení generálního ředitele HZS ČR – částka 10/2010 ze dne 11.2.2010 k realizaci opatření nouzového přežití obyvatelstva v působnosti Hasičského záchranného sboru České republiky. Jsou zapracována do Havarijního plánu Karlovarského kraje.

Pro nepředvídatelné mimořádné události, jejichž vznik, rozsah a následky nelze z hlediska prostoru a času předem určit, jsou připraveny prostředky pro zabezpečení opatření nouzového přežití k rychlému a praktickému využití. Na sedmi stanicích HZS kraje jsou uloženy **soupravy nouzového přežití k okamžitému použití** v množství každá pro 20 osob. Jedná se o stanici Aš, Cheb, Mariánské Lázně, Karlovy Vary, Kraslice, Sokolov a Toužim. V Centrálním skladu HZS kraje v Karlových Varech – Dvorech jsou připraveny tři **soupravy nouzového přežití k následnému použití** pro Územní odbor Cheb, Územní odbor Karlovy Vary a Územní odbor Sokolov, každá pro 50 osob.

Pro řešení mimořádných událostí zejména pro automobilní, železniční a letecké nehody, zřícení nebo poškození obytných domů, pro použití při teroristických útocích, masivním přílivu běženců, dlouhodobých zásazích složek IZS (pro odpočinek zasahujících příslušníků), nácvičích odborných činností, cvičeních a výcviku příslušníků HZS ČR, ukázkách pro veřejnost je připraven k použití kontejner nouzového přežití obyvatelstva, který byl pořízen HZS kraje v roce 2006 včetně záchranného stanu. **Kontejner nouzového přežití** je určen pro 25 až 50 osob a slouží ke krátkodobému rychlému poskytnutí, účinné a neodkladné pomoci obyvatelstvu postiženému mimořádnou událostí či k vytvoření zázemí pro štáb velitele zásahu nebo zasahujících složek IZS.

Další prostředky pro řešení mimořádné události jsou uloženy v centrálním skladu HZS kraje. Pro řešení mimořádné události typu vichřice jsou zde připraveny zakrývací plachty včetně nářadí (kladívka, hřebíky), pro řešení mimořádné události typu povodně jsou zde uloženy protipovodňové pytle, plničky protipovodňových pytlů, vysoušeče apod. Pro řešení mimořádné události nebezpečné poruchy plynulosti provozu na silnici jsou připraveny deky, termosy, kanystry na PHM, kelímky, lopaty a spací pytle, které budou v případě potřeby vyvezeny společně s kontejnerem nouzového přežití.

V oblasti nouzového přežití obyvatelstva pro zabezpečení nouzového ubytování a stravování evakuovaných osob z míst postižených mimořádnou událostí jsou v rámci HZS kraje uzavřeny „Dohody o předem sjednaném způsobu a rozsahu věcné pomoci pro potřebu záchranných a likvidačních prací“ dle § 15, písm. b) Vyhlášky Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o následující subjekty:

Tabulka č.3: Předurčené subjekty k nouzovému ubytování a stravování

POŘ. Č.	NÁZEV SUBJEKTU	ROZSAH POSKYTNUTÉ SLUŽBY	
		UBYTOVÁNÍ	STRAVOVÁNÍ
1.	Československý holding, s.r.o., Jabloňová 441, Karlovy Vary	-	2500
2.	Gymnázium a střední odborná škola Aš, Hlavní 106, Aš	20	-
3.	Domov mládeže Karlovy Vary, Lidická 38, Karlovy Vary	792	792
4.	Domov mládeže a školní jídelna Mariánské Lázně, Klíčová 167/4, Mariánské Lázně	400	400
5.	EUREST – zařízení školního stravování spol. s.r.o., U Pergamentky 1145/12, Praha 7	-	300
6.	Integrovaná střední škola Cheb, Obrněné brigády 6, Cheb	134	650
7.	SOKOREST, s.r.o., Jednoty 1628, Sokolov	-	3000
8.	Střední zdravotnická škola Cheb, Hradební 2, Cheb	59	200
9.	Střední živnostenská škola Sokolov, Žákovská 716, Sokolov		
	Domov mládeže, K.H.Borovského 1267, Sokolov	85	85
	Domov mládeže, K.H.Máchy 1276, Sokolov	21	21
	Domov mládeže, Mládeže 496, Kynšperk n. Ohří	72	72
	Domov mládeže, Kpt. Jaroše 1843, Kraslice	75	75
10.	Základní škola Březová, okres Sokolov, Komenského 232, Březová	100	300
11.	Základní škola Karlovy Vary, Poštovní 1743/19, Karlovy Vary	100	100
12.	Základní škola se sídlem v Ostrově, Masarykova 1289, Ostrov	300	300

Na území Chebska, Sokolovska a Karlovarska jsou vytipovány prostory pro výstavbu stanovného městečka - materiální základny humanitární pomoci. Jedná se o prostory, které jsou umístěny v kempech, které splňují požadavky pro nouzové přežití osob tzn. sociální zařízení, jídelna, vývařovna, připojení na elektrický proud, pitná voda, parkovací plochy, případně ubytovací zařízení. Při výběru byl upřednostněn bezbariérový přístup.

Humanitární pomoc v Karlovarském kaji je zabezpečována v souladu s Nařízením vlády č. 463/2000 Sb., o stanovení pravidel zapojování do mezinárodních záchranných operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právníky osobami a podnikajícími osobami na ochranu obyvatelstva a v souladu s č. j.: PO-377-7/OOB-2003, s metodickým postupem vydaným MV GR HZSČR pod názvem: „Zásady postupu hasičských záchranných sborů krajů při organizování a koordinaci přijetí daru movitých věcí, nabídnutých tuzemskými dárce v rámci humanitární pomoci“.

S vybranými humanitárními organizacemi jsou uzavřeny v rámci HZS kraje „Dohody o předem sjednaném způsobu a rozsahu věcné pomoci pro potřebu záchranných a likvidačních prací“ dle § 15, písm. b) Vyhlášky Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o následující organizace:

Tabulka č.4: Humanitární organizace

POŘ. Č.	ADRESA
1.	Občanské sdružení ADRA , Klikatá 1238/90 C, PSČ 158 00 Praha 5.
2.	Český červený kříž oblastní spolek Karlovy Vary , Kolárova 551/17, PSČ 361 09 Karlovy Vary
3.	Český červený kříž oblastní spolek Cheb , nám. Krále Jiřího z Poděbrad 5, PSČ 350 02 Cheb
4.	Nevládní organizace Farní charita Karlovy Vary , Svobodova 743/12, PSČ 360 20 Karlovy Vary

V oblasti zabezpečení humanitární pomoci se v roce 2012 konalo jedno odborné setkání s představiteli humanitárních organizací Karlovarského kraje. Toto jednání bylo zaměřeno na zkvalitnění spolupráce mezi nevládními neziskovými organizacemi a HZS kraje a také na seznámení s připravovaným cvičením MAAFEX 2012. Toto cvičení se konalo ve dnech 21.6. až 23. 6.2012. Jednalo se o taktické cvičení složek IZS s mezinárodní účastí. Dne 21.6.2012 se nevládní neziskové organizace Karlovarského kraje zúčastnily štábního cvičení HZS kraje „MAFEX 2012“, kde si vyzkoušely zapojení svých sil při prvotním řešení mimořádné události – zemětřesení s magnitudou 7,5 v hloubce 1,5 km s epicentrem 6 km jihozápadně od města Teplá a následně zvláštní povodeň. Dne 23.6.2012 se nevládní neziskové organizace aktivně zapojily do praktického cvičení ve městě Teplá u Mariánských Lázních. Provedly monitoring územní města Teplá zasaženého mimořádnou událostí - zvláštní povodní. Zjišťovaly poškození majetku, potřeby obyvatel města Teplá, jejich psychický stav a potřeby psychologické první pomoci. Na základě tohoto monitoringu byla přijímána a posléze vydávána humanitární pomoc. Touto částí cvičení se prověřila jak připravenost HZS kraje na organizaci, koordinaci a poskytování humanitární pomoci tak i spolupráce s nevládními organizacemi.

Ve dnech 18. a 19. července 2012 proběhlo prověřovací cvičení složek IZS „**Totem 2012**“. Tímto cvičením byla prověřena připravenost jednotek požární ochrany v oblasti ochrany obyvatelstva v rámci provádění záchranných a likvidačních prací v prostoru mimořádné události – v tomto případě se jednalo o silnou vichřici doprovázenou přívalovými dešti, která způsobila místní záplavy a polomy v okolních lesích. Vedoucí dvou dětských táborů v údolí Úterského a Bezděkovského potoka požádali cestou KOPIS HZS kraje o pomoc při evakuaci dětí z táborů a o zabezpečení jejich nouzového ubytování. Při této akci byla postavena materiální základna humanitární pomoci, byl vyvezen materiál nouzového přežití z centrálního skladu HZS kraje.

Ukrytí

HZS kraje postupuje v řešení otázek ukrytí obyvatelstva plně v souladu se schválenou „Koncepcí ochrany obyvatelstva do roku 2013 a s výhledem do roku 2020“. V oblasti ochrany obyvatelstva HZS kraje sjednocuje postupy v ukrytí obyvatelstva u obcí, právnických a podnikajících fyzických osob.

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje při řešení této problematiky vychází z následujících základních skutečností:

1. Stálé úkryty byly budovány s předurčením pro ochranu obyvatelstva proti účinkům zbraní hromadného ničení (vojenské ohrožení), válečný stav,
2. Způsob a rozsah kolektivní ochrany obyvatelstva s využitím stálých úkrytů je řešeno ustanovením § 16 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, pro případy stavu ohrožení státu a válečného stavu,

3. V souladu s „Bezpečnostní strategií České republiky“ je možné předpokládat, že s perspektivou 10 až 15 let a s vysokou mírou pravděpodobnosti lze vyloučit hrozbu válečného konfliktu v Evropě s použitím jaderných zbraní,
4. Vlivem vývoje bezpečnostního prostředí jsou v bezpečnostní strategii zdůrazněny otázky zejména vnitřní bezpečnosti a ochrany kritické infrastruktury. Bezpečnostními hrozbami jsou zejména teroristické útoky, dále pak živelní pohromy a průmyslové havárie,
5. Využití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při nevojenských ohroženích není reálné z mnoha hledisek - např. potřeba jejich připravenosti k okamžitému použití a z toho vyplývající nutnost jejich stálého udržování v nepřetržité pohotovosti, včetně připraveného obslužného personálu, jejich nerovnoměrné rozmístění v kraji,
6. Financování opatření v oblasti ochrany obyvatelstva ze státního rozpočtu na údržbu stálých úkrytů bylo u HZS ukončeno k 31. prosinci 2005,
7. Vlastníci stálých úkrytů vynakládají na základní údržbu těchto objektů minimum finančních prostředků a zaměřují se na požadavky postupného vyřazování z evidence HZS kraje a popř. následné změny užívání staveb podle stavebního zákona.

Stavebně technický stav stálých úkrytů civilní ochrany se v zásadě nemění. Je přiměřený jejich stáří a objemu vložených finančních prostředků na jejich údržbu.

Kontrolní činnost se zaměřuje na posuzování stavebně-technického stavu úkrytového fondu, ale pouze v souvislosti s požadavky vlastníků stálých úkrytů na jejich vyřazení z evidence HZS kraje.

V současné době dochází k průběžnému vyřazování stálých úkrytů z evidence HZS kraje. Jedná se zejména o malokapacitní úkryty budované v 50. a 60. letech minulého století, které mají nevyhovující stavební část a byly budovány v suterénních (sklepních) prostorech obytných domů a mají zastaralé provozní zařízení. Evidovaný úkrytový fond je u vlastnických subjektů vyřazován zejména z důvodů zásadních restructurálních změn v podnikatelské sféře, nevyhovujícího technického stavu, popř. z hlediska velké doběhové vzdálenosti pro občany. HZS kraje bude i nadále pokračovat ve vyřazování stálých úkrytů z evidence úkrytového fondu podle požadavků jejich vlastníků.

V roce 2012 bylo vyřazeno z evidence úkrytového fondu celkem 5 stálých úkrytů. Od roku 2004 to bylo 86 objektů. Z původního počtu 177 je to 48,6 %. Přehled o úkrytovém fondu, vedený HZS kraje je členěn po obcích s rozšířenou působností (ORP) v tabulce „Stálé úkryty (SÚ) po obcích s rozšířenou působností (ORP)“.

V souladu s „Koncepcí ochrany obyvatelstva“ se k ukrytí při mimořádných událostech s rizikem kontaminace nebezpečnými látkami a účinky pronikavé radiace občanům doporučuje využívat přirozených ochranných vlastností staveb (budování improvizovaných úkrytů). Pouze v případě narůstání reálné hrozby válečného konfliktu by k ukrývání osob posloužily také stálé úkryty a vyřazené funkční stálé úkryty, které by bylo možné znovu zprovoznit k původnímu účelu. Ostatní vybrané prostory (např. podzemní garáže, sklepy a další vhodné prostory) budou využity pouze k úpravě na improvizované ukrytí.

Rozhodující úlohu při organizaci ukrytí obyvatelstva budou sehrávat orgány obcí zejména v souvislosti s výběrem objektů a prostorů vhodných pro improvizované ukrytí popř. ve spolupráci s HZS kraje.

Hlavní pozornost je zaměřena na opatření k eliminaci aktuálních hrozeb a rizik. Jedná se především o rizika živelních pohrom s místními i rozsáhlými ničivými dopady, při průmyslových haváriích ve výrobě, skladování nebo přepravě nebezpečných látek a hrozba teroristických útoků za použití chemických, biologických, radiologických a jaderných zbraní, látek a prostředků.

Tabulka č.5: Stálé úkryty (SÚ) po obcích s rozšířenou působností (ORP)

ORP	STOÚ		STNÚ		Celkem SÚ	
	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita
Karlovy Vary	26	4 388	7	3 067	33	7 455
Ostrov	6	1 112	2	732	8	1 844
Cheb	1	142	2	288	3	430
Mariánské Lázně	1	92	1	414	2	506
Aš	0	0	0	0	0	0
Sokolov	45	10 174	0	0	45	10 174
Kraslice	0	0	0	0	0	0
Celkem kraj	79	15 908	12	4 501	91	20 409

Legenda: STOÚ–stálý tlakově odolný úkryt, STNÚ–stálý tlakově neodolný úkryt, SÚ–stálý úkryt

Zařízení civilní ochrany

V roce 2012 nedošlo ke zvýšení počtu evidovaných zařízení civilní ochrany. Obce ani právnické nebo podnikající fyzické osoby nevyužily zákonné možnosti vytvořit zařízení civilní ochrany (viz zákon č.239/2000 Sb., §15, odst. 3 a § 23, odst. 3).

Materiál civilní ochrany

Materiál civilní ochrany je uložen v centrálním skladu HZS kraje v Karlových Varech, Dvorech (sklad č. 205), skladu ochrany obyvatelstva (sklad č. 207) a na stanicích HZS kraje.

Materiál civilní ochrany je tvořen:

- materiálem pro nouzové přežití obyvatelstva (soustavy materiálu k okamžitému a následnému použití, kontejner nouzového přežití),
- materiálem pro záchranné a likvidační práce určeným pro použití všeobecné, při povodních, chemickém, biologickém a radioaktivním zamoření (ženijní nářadí, vysoušeče, protipovodňové pytle s plnicími, plachty, ochranné obleky, stacionární i přenosné speciální přístroje pro chemickou a radiační detekci),
- speciálním materiálem k vybavení příslušníků a zaměstnanců HZS kraje (ochranné masky).

V centrálním skladu HZS kraje je skladován materiál v celkové hodnotě 6.927.072,39 Kč, jedná se o zálohu materiálu pro nouzové přežití obyvatelstva, materiál pro záchranné práce, prostředky individuální ochrany (pro příslušníky a zaměstnance HZS kraje) a ostatní materiál.

Ve skladu ochrany obyvatelstva je skladován materiál pro potřeby nouzového přežití a záchranných prací k prvosledovému použití jednotkami HZS kraje v celkové hodnotě 370.314,25 Kč (soustavy materiálu k nouzovému přežití k následnému použití, vysoušeče, zakrývací plachty, protipovodňové pytle, ženijní materiál).

Materiál je ošetřen, provozuschopný a je v předepsaných termínech podrobován pravidelným kontrolám a revizím, které bezúplatně provádí svými kapacitami Skladovací a opravárenské zařízení v Olomouci.

Počty materiálu se průběžně mění – dochází k jeho přirozenému úbytku (po použití či revizi) a následně k jeho doplňování (u materiálu určeného pro záchranné práce a nouzové přežití).

V průběhu roku 2012 byl z centrálního skladu HZS kraje odsunut nepotřebný materiál v celkové hodnotě 7.784.974,96 Kč, který byl na smluvním základě bezúplatně převeden

čtyřem hasičským záchranným sborům krajů (materiál určený pro nouzové přežití), Záchrannému útvaru Hlučín (detekční přístroje) a Základně logistiky v Olomouci (prostředky individuální ochrany pro obyvatelstvo). S likvidací nepotřebného materiálu bude pokračováno i v průběhu roku 2013.

V průběhu roku 2012 byl z finančního rozpočtu HZS kraje pořízen majetek v celkové hodnotě Kč 22.083,- s určením pro nouzové přežití (1 ks potravinářský sud, 6 ks svítilen na dálkové ovládání k osvětlení stanů a 10 ks prodlužovacích kabelů na bubnu 50 m).

4.5. Havarijní a krizové plánování

Stav zpracování (aktualizace) havarijního a krizového plánu kraje, krizových plánů obcí s rozšířenou působností, vnějších havarijních plánů

V roce 2012 probíhala průběžná aktualizace havarijního plánu kraje. Na základě novelizace zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) a Nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), které stanovilo novou strukturu krizového plánu, provedl HZS kraje v součinnosti s krajským úřadem souhrnnou aktualizaci Krizového plánu Karlovarského kraje a HZS kraje zpracoval krizové plány obcí s rozšířenou působností v součinnosti s obecními úřady obcí s rozšířenou působností.

Podle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií byl subjekt **DALKIA Mariánské Lázně s.r.o. – Výtopna Mariánské Lázně** zařazen do skupiny „B“. Důvodem zařazení je manipulace a skladování těžkého topného oleje o maximálním objemu 4500 m³ (2x2250 m³), Provozovatel zpracoval bezpečnostní zprávu ke dni 21. prosince 2012 a předal ji krajskému úřadu ke schválení.

Spolupráce s krajským úřadem

Spolupráce s krajským úřadem, odborem bezpečnosti a krizového řízení je nadále velmi dobrá, což se projevilo při souhrnné aktualizaci krizového plánu kraje, na jednáních koordinační skupiny pro zpracování krizového plánu kraje, ale i v jednotném postupu při koordinaci orgánů krizového řízení v rámci kraje.

Na dobré úrovni je také spolupráce s ostatními odbory krajského úřadu, především s odborem životního prostředí a zemědělství v oblasti povodňové ochrany a prevence závažných havárií. Pracovníci krajského úřadu a příslušníci HZS kraje se podílejí na kontrolách subjektů zařazených do skupiny „B“ podle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, ve spolupráci inspekcí životního prostředí a dalšími subjekty. Dobrá spolupráce je i s odborem zdravotnictví, zejména při poskytování dat o zdravotnických zařízeních a také s odborem informatiky v oblasti aplikací GIS.

Sběr informací (informační systém ARGIS)

Sběr dat do IS ARGIS (dodavatelé nezbytných dodávek) pokračoval i v roce 2012. Řešeny jsou především požadavky krajského úřadu a obcí s rozšířenou působností. Výběr dodavatelů nezbytných dodávek byl zaměřen převážně na dodavatele služeb. V IS ARGIS je zařazeno 343 dodavatelů nezbytných dodávek. Oproti roku 2011 došlo k poklesu dodavatelů nezbytných dodávek, protože z informačního systému byly vyřazeny subjekty, které ukončily činnost. V roce 2012 došlo k aktualizaci dodavatelů nezbytných dodávek a v rámci zvýšení kvality došlo k vypuštění dodavatelů jejichž dodávky nejsou významné pro řešení krizových situací.

V hodnoceném roce proběhlo instrukčně-metodické zaměstnání, organizované Správou státních hmotných rezerv a Karlovarského kraje pro zaměstnance ORP Karlovarského kraje za účasti HZS Karlovarského kraje. Pravidelně byla problematika nezbytných dodávek na programu jednání s krizovými pracovníky ORP kraje, pořádaného čtyřikrát ročně.

Vzdělávání

Příprava pracovníků krizového řízení obcí s rozšířenou působností:

Příprava cílové skupiny pracovníků oddělení krizového řízení obcí s rozšířenou působností se provádí v souladu s Koncepcí vzdělávání v oblasti krizového řízení v ČR s aktuálně řešenou odbornou problematikou, formou instrukčně metodických zaměstnání v rámci čtvrtletně plánovaných porad, v trvání 4 hodin.

V loňském roce příprava pracovníků oddělení krizového řízení obcí s rozšířenou působností proběhla v těchto čtyřech termínech - **3. dubna, 26. června, 11. října a 13. prosince 2012.**

Příprava krizových štábů:

Příprava cílové skupiny členů krizových štábů obcí s rozšířenou působností se provádí formou námětových štábních nácviků a zabezpečuje si je obec s rozšířenou působností vlastními silami.

Krizový štáb Karlovarského kraje provedl cvičení ve dnech 18. až 26. července 2012, bez předešlého cvičení složek IZS. Tématem cvičení KŠ bylo zjišťování údajů a vypracování „Přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí v území Karlovarského kraje“ při krizové situaci 100letá povodeň.

Příprava volených a další funkcionářů nepodléhajících požadavkům na vzdělávání podle zvláštních právních předpisů a vyžadující individuální přístupy:

Vzdělávání primátora a starostů obcí s rozšířenou působností proběhlo v rámci přípravy krizových štábů obcí s rozšířenou působností a krizového štábu kraje.

Krizové situace

V roce 2012 nebyl na území Karlovarského kraje vyhlášen krizový stav.

4.6. Civilní nouzová připravenost

Civilní nouzová připravenost je obor zahrnující souhrn civilních řídicích plánovacích a kontrolních procesů a vazeb, které správní úřady, orgány samosprávy a k tomu určené instituce připravují pro řešení mimořádných událostí a krizových situací. Obsahuje soustavu úkonů a činností k určení potřeb a variant řešení krizových situací při respektování daných politických, právních a ekonomických podmínek a při efektivním využívání disponibilních zdrojů, které je stát schopen pro zajištění vnitřní a vnější bezpečnosti zajišťovat.

V Karlovarském kraji se jedná o komplex opatření zahrnující:

- havarijní plánování
- krizové řízení včetně tvorby krizových plánů a plánů krizové připravenosti
- systém stanovený Správou státních hmotných rezerv zahrnující
 - systém plánování věcných zdrojů pro zajištění krizových situací, kterým je plán nezbytných dodávek
 - materiál v pohotovostních zásobách, které jsou u HZS kraje ochraňovány

- kritickou infrastrukturu
- vzdělávání v krizovém řízení

Kritická infrastruktura

Změnou zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) s účinností od 1. ledna 2011, řeší kritickou infrastrukturu vláda a ústřední správní orgány.

Seznam subjektů kritické infrastruktury v našem kraji:

- Okresní správa sociálního zabezpečení Karlovy Vary
- Úřad práce ČR – krajská pobočka v Karlových Varech
- Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje
- HZS kraje
- ČEPRO, a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek
- ČEZ Elektrárna Tisová
- Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. Sokolov
- ČEPS a.s. Praha
- ČEZ a.s. Praha
- ČEZ DISTRIBUCE a.s. Praha
- České Radiokomunikace, a.s.
- ČD-Telematika, a.s.
- ČEZ ICT Services, a. s.
- Telefónica Czech Republic, a.s.
- T-Mobile Czech Republic, a.s.
- Vodafone CZ
- UPC Česká republika, a.s.
- Česká pošta, s.p.
- Správa železniční dopravní cesty, s. p.
- Praha Řízení letového provozu, s. p.
- Povodí Ohře, s. p.

Seznam prvků kritické infrastruktury v našem kraji je uveden v krizovém plánu kraje a krizových plánech ORP. Část těchto prvků je utajována dle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti v režimu "Vyhrazené".

Správa státních hmotných rezerv

HZS kraje ochraňuje materiál pohotovostních zásob v celkové hodnotě 5.487 992,56 Kč.

Jedná se o tento materiál:

- 1 x olejový separátor na automobilním přívěsu,
- 5 x malá souprava odvodňovací čerpadlo 10 l/s,
- 1 x elektrocentrála 88kVA kontejner,
- 4 x protipovodňová stěna WW C3/140,
- 11 x protipovodňová stěna WW C 120/4,
- 1 x zařízení pro dekontaminaci osob SDO – kontejner.

V roce 2012 jsme převzali od SSHR do ochraňování 2 ks nové techniky – kontejnerové stanoviště pro dekontaminaci osob a kontejnerové provedení elektrocentrály se špičkovým výkonem 88 kVA.

Plán nezbytných dodávek zpracovává Krajský úřad Karlovarského kraje a je součástí krizového plánu kraje.

5. ÚSEK INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ

Přípravu na mimořádné události, provádění záchranných a likvidačních prací zajišťují dle zákona o IZS orgány kraje. Krajský úřad za tímto účelem, mimo jiné, usměrňuje IZS na úrovni kraje². Výše uvedené úkoly orgánů kraje plní HZS kraje³. V rámci HZS kraje zabezpečuje tyto úkoly odborný úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení.

5.1 Integrovaný záchranný systém

V roce 2012 byly základní úkoly v oblasti IZS plněny v souladu s příslušnými právními předpisy. Dále byl k usměrňování IZS využit dokument „Vyhodnocení financování IZS z rozpočtu Karlovarského kraje v letech 2004 až 2008 a stanovení hlavních směrů podpory financování IZS s výhledem do roku 2012“, schválený Bezpečnostní radou Karlovarského kraje 26. června 2008. Dle tohoto dokumentu se postupuje v oblastech odborné přípravy složek IZS a financování výdajů na budování a provozování společně užívaných zařízení pro potřeby IZS.

5.1.a. - spolupráce složek IZS

Složky IZS spolupracují jak v oblasti přípravy na mimořádné události (viz odstavec 5. 1. b), tak i při jejich vlastním řešení. Spolupráce probíhá dle potřeby na všech úrovních řízení (strategická, operační, taktická). Oblast přípravy na mimořádné události je blíže rozvedena v části 5. 1. b. Součinnost složek při řešení mimořádné události je prověřována každodenní zásahovou činností a to zejména na operační (součinnost operačních středisek) a na taktické úrovni řízení (součinnost zásahových jednotek). V této úrovni řízení je spolupráce složek na dobré úrovni a nadále se rozvíjí. Zjištěné nedostatky se operativně řeší na úrovni představitelů složek.

V roce 2012 byly zapojeny do přípravy a řešení mimořádných událostí na území Karlovarského kraje následující ostatní složky IZS:

- Báňská záchranná služba Sokolovská Uhelná, právní nástupce a.s. - Taktické cvičení složek IZS „ZÁVAL - 2012“
- ČČK Vodní záchranná služba místní skupina Karlovy Vary - taktické cvičení složek IZS MAAFEX 2012

5.1.b. - příprava na řešení mimořádných událostí

V oblasti přípravy na řešení mimořádných událostí HZS kraje k zabezpečení potřebných zdrojů na řešení mimořádných událostí v roce 2012 smluvně doplnil další 2 subjekty, které mohou být v případě potřeby využity k záchranným a likvidačním pracím a ochraně obyvatelstva. Počet smluvně zajištěných zdrojů, zařazených v poplachovém plánu IZS tak k 31.12. 2012 činí 86 subjektů.

Odborná příprava

HZS kraje organizoval v roce 2012 čtyři součinnostní cvičení složek IZS:

- Ve dnech 21. až 24. června 2012 se v areálu bývalého podniku Jitona Teplá, v obci Teplá konalo taktické cvičení složek IZS s názvem „MAAFEX 2012“. Námětem cvičení bylo poskytování humanitární pomoci obyvatelstvu postiženému mimořádnou událostí ve spolupráci s orgány krizového řízení kraje, ORP a starosty obcí a schopnost spolupráce s nevládními neziskovými organizacemi

² § 10 odst. 1 až 4 zákona č. 239/2000 Sb., o IZS

³ § 10 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o IZS

(NNO), kdy území kraje bylo v noci z 20. na 21. června zasaženo zemětřesením s magnitudou 7,5. Cvičení se zúčastnily na strategické úrovni OPIS MV – GŘ HZS ČR, HZS Karlovarského kraje, Krizový štáb Karlovarského kraje, Starostka města Teplá, Ministerstvo zdravotnictví, FN Brno. Na operační úrovni OPIS HZS Karlovarského kraje, OPIS HZS hl.m. Prahy, Operační středisko PČR – KŘP Karlovarského kraje a na taktické úrovni MV – GŘ HZS ČR, Základna logistiky Olomouc, AMP/S modul FN Brno, Odřad THW Sachsen Thüringen, Jednotky PO Karlovarského kraje, Policie ČR KŘP Karlovarského kraje, ZZS Karlovarského kraje, Adra, Člověk v tísni, Charita, ČČK, Armáda spásy, Royal Rangers, Vodní záchranná služba.

Obrázek č.2: MAAFEX 2012



Obrázek č.3: MAAFEX 2012



- Dne **4. července 2012** se uskutečnilo prověřovací cvičení složek IZS v prostoru železničního tunelu mezi obcemi Oloví a Rotava na regionální železniční dráze Sokolov – Kraslice (trať č.145) s názvem „Tunel – 2012“. Námětem cvičení bylo provádění záchrany osob při nehodě železničního motorového vozu a poskytnutí přednemocniční neodkladné péče postižených osobám. Cvičení se zúčastnily jednotky požární ochrany a Zdravotnická záchranná služba Karlovarského kraje.
- Dne **2. srpna 2012** se uskutečnilo taktické cvičení složek IZS „Zával – 2012“ v prostoru objektu ZZS Karlovarského kraje, areál výjezdového stanoviště ZZS Karlovarského kraje, Žlutice. Cvičení bylo zaměřeno na provádění záchrany osob při závalu osob v důsledku sesuvu stavebních konstrukcí v podzemním prostoru a poskytnutí přednemocniční neodkladné péče postižených osobám. Cvičení se zúčastnily jednotky požární ochrany , Zdravotnická záchranná služba Karlovarského kraje a Báňská záchranná služba Sokolovské Uhelné, právní nástupce a.s.

Obrázek č. 4: ZÁVAL 2012



- Dne 12. září 2012 se uskutečnilo prověřovací cvičení složek IZS s názvem „Dopravní nehoda s únikem NL“. Námětem cvičení bylo vyproštění osob z havarovaných vozidel a likvidace úniku nebezpečné látky z havarované autocisterny na pozemní komunikaci. Cvičení se zúčastnily jednotky HZS Karlovarského kraje, Policie ČR – dopravní oddělení Cheb, jednotka HZS ČD, jednotka SDH Dolní Žandov, ZZS Karlovarského kraje.

5.1.c. - finanční zabezpečení IZS

Činnost základních složek IZS je financována v souladu s příslušnými právními předpisy jejich zřizovateli. Na krytí výdajů v souvislosti s budováním a provozováním společně využívaných zařízení pro potřeby IZS⁴, poskytl Karlovarský kraj v roce 2012 ze svého rozpočtu 800 000,-Kč na nákup osobních ochranných prostředků pro příslušníky HZS Karlovarského kraje a z části na nákup motorových pil pro zásahy spojené s odstraňováním polomů na komunikacích kraje.

⁴ § 31 odst. 1 zákona o IZS

5. 2. Operační a informační středisko HZS kraje

5.2.a. Činnost OPIS, spojení v PO a IZS

Mezi základní úkoly, které KOPIS HZS kraje plnilo v roce 2012, patří zejména:

- Plnění úkolů stálých orgánů pro koordinaci složek integrovaného záchranného systému.
- Příjem a vyhodnocování informací o požárech a jiných mimořádných událostech (celkem bylo na TCTV Karlovy Vary přijato **162 538** hovorů na tísňové linky 150 a 112 (podrobnosti ve statistické ročence – Příloha č. 2).
- Vysílání sil a prostředků HZS kraje a jednotek PO, dalších složek integrovaného záchranného systému podle příslušných poplachových plánů nebo podle požadavků velitele zásahu.
- Zprostředkování organizace plnění úkolů ukládaných velitelem zásahu podle § 19 odst. 3 zákona o IZS.
- Plnění úkolů uložených orgány oprávněnými koordinovat záchranné a likvidační práce.
- Zabezpečení vyrozumění základních i ostatních složek integrovaného záchranného systému a vyrozumění státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků podle dokumentace integrovaného záchranného systému.
- V případě potřeby vyžadování a organizování osobní a věcné pomoci podle požadavků velitele zásahu.

OPIS dále zabezpečovalo úkoly v oblasti varování a vyrozumívání obyvatelstva a určených subjektů veřejné správy. K zabezpečení automatizovaného plnění těchto úkolů v oblasti vyrozumění byl plně využíván systém AMDS pro vyrozumění pomocí hlasových zpráv s využitím funkcionality převodu textu na hlas, tzv. text-to-speech.

Obrázek č. 5: Pracoviště operační části KOPIS



Oddělení KOPIS se dále aktivně podílelo na rozvoji systémů pro vyhlašování poplachu jednotkám SDH obcí. Ke konci roku 2012 mělo v provozuschopném stavu celkem 6

jednotek PO svolávací zařízení KANGA+ (vzhledem k zastaralé technologii nedošlo k nárůstu) a dalších 24 jednotek PO svolávací zařízení PELIG (vzhledem k zastaralé technologii došlo k poklesu od roku 2011). Vzhledem k vysokým nákladům se nepoužívá k vyhlášení poplachu jednotkám PO systém AMDS a tento způsob plně nahradil výkonnější a zároveň výrazně úspornější systém JAY (celkem již 26 jednotek PO ke konci roku 2012).

Nejzásadnějším úkolem roku 2012 byla realizace projektu financovaného ze strukturálních fondů EÚ (IOP) „Modernizace operačních středisek základních složek IZS (zkr.název)“. V tomto roce bylo zahájeno pořízení dispečerských stolů, klimatizace a záložního energetického zdroje a dalšího vybavení pro operační řízení dle schváleného projektu. Dále se KOPIS podílelo na přípravě nového pracoviště KOPIS v IV. podlaží budovy KŘ, související s výše uvedeným projektem (viz. obrázek č. 4).

Dalším důležitým úkolem bylo ve spolupráci s ÚO Sokolov a oddělením KIS modernizace dispečinku stanice Chemické závody s využitím moderních technologií propojených na KOPIS.

Výrazným úspěchem roku 2012 bylo zásadní rozvoj spolupráce se složkami IZS na úseku operačního řízení, zejména se ZZS Karlovarského kraje a dále i s PČR Karlovarského kraje, a MP Karlovy Vary. Oddělení KOPIS také navázalo užší spolupráci s operačními středisky v SRN – Weiden a Hof.

Oddělení KOPIS se dále aktivně podílelo na odborné přípravě velitelů jednotek PO a účastnilo se několika odborných seminářů, ať už jako přednášející nebo jako posluchači. Zvláštní pozornost se věnovala odborné přípravě personálu KOPIS v oblasti odbavování hovorů osob s úmyslem spáchat sebevraždu a dále pak realizace praktických stáží na stanicích HZS.

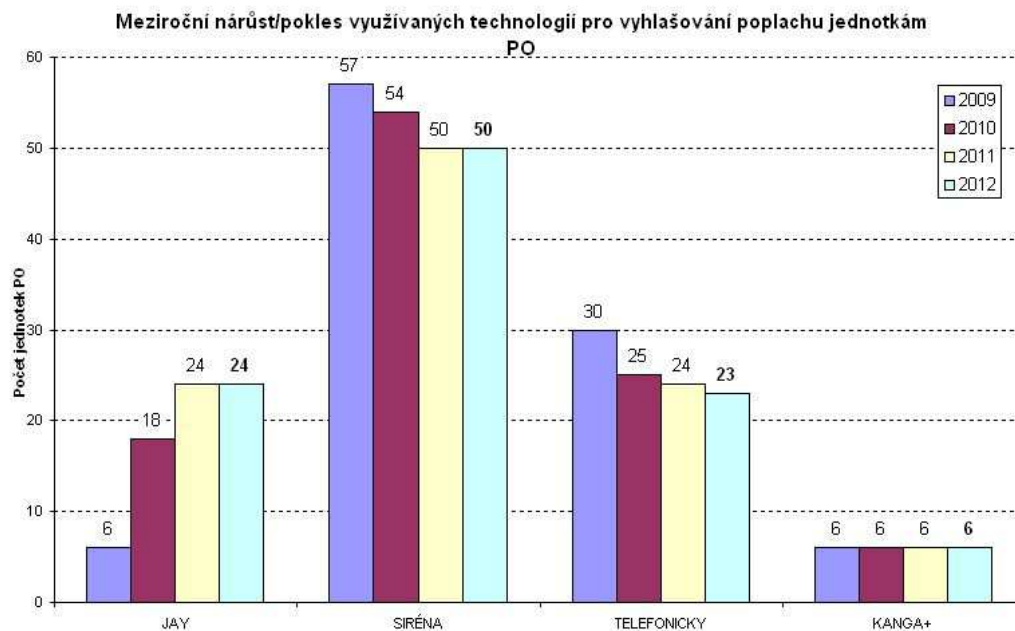
Obrázek č. 6: Nové pracoviště dispečerského sálu KOPIS budované od roku 2011 s plánem zprovoznění od roku 2014.



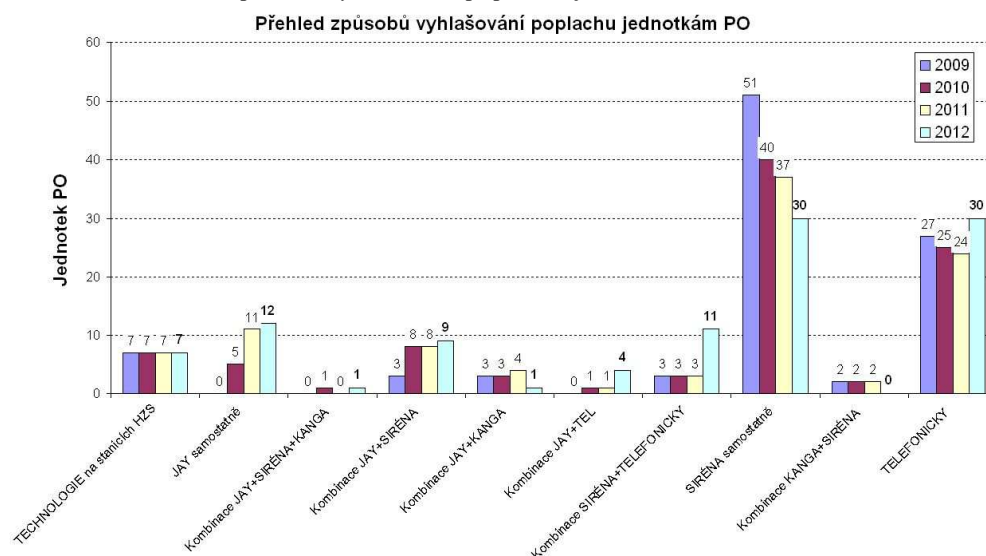
Tabulka č. 6: Přehled systémů vyhlášení poplachu

Přehled používaných systémů pro vyhlášení poplachu jednotkám PO k 31.12. 2012		
Název	Popis	Počet
Přímé ovládání technologie	Tisk příkazu k výjezdu, předpoplach a poplach do rozhlasu na stanici, poplachová světla	7
Telefonické na stálou službu	Předání požadavku na vyhlášení poplachu stálé službě	27
KANGA+	Vyhlášení poplachu pomocí SMS, která spustí místní vyhlášení poplachu, vtištění příkazu k výjezdu a rozeslání SMS všem členům jednotky PO	6
PELIG (pouze doplňkový způsob)	Vyhlášení poplachu pomocí SMS, která spustí rozeslání SMS všem členům jednotky PO a postupné prozvonění všech členů jednotky PO	24
Dálkově ovládaná siréna	Spuštění sirény prostřednictvím systému JSVV	51
JAY	Automatické hromadné vyrozumění pomocí prozvonění členů jednotky	26

Obrázek č. 7: Meziroční nárůst-pokles technologií pro vyhlášení poplachu jednotkám PO



Obrázek č. 8: Přehled způsobů vyhlášení poplachu jednotkám PO



5.2.b. Centrum tísňového volání 112 – současný stav

Součástí KOPIS je rovněž pracoviště telefonního centra tísňového volání jednotného evropského tísňového čísla 112 (dále jen „TCTV 112“) – viz obr. Tuto novou službu zajišťuje HZS kraje od 17. 6. 2004. V současnosti stále probíhá zkušební provoz příjmu datové věty verze 2 u Policie ČR a v ostrém (rutinním) provozu již je příjem datové věty verze 2 pro Zdravotnickou záchrannou službu Karlovarského kraje.

Obrázek č. 9: Pracoviště operátora TCTV 112



Dosavadní provoz telefonního centra 112 do konce roku 2012 se ukázal jako plně funkční, což potvrdilo několik náročných zátěžových testů TCTV v ostrém prostředí. Operátoři TCTV 112 jsou rovněž často využíváni jako tlumočníci pro operační střediska základních složek IZS.

V roce 2012 došlo k **34** událostem, které podléhají **mimořádnému hlášení** na GŘ HZS ČR. Při těchto závažných událostech došlo celkem k **7** ztrátám na lidských životech (z toho 1 člen jednotky SDH obce), **50** zraněním, bylo evakuováno **489** osob, zachráněno **8** osob a u požárů podléhajících mimořádnému hlášení byly vyčísleny škody ve výši **39.781.300,- Kč**.

5.2.c. Statistické sledování událostí

Oddělení KOPIS je garantem statistického sledování událostí u HZS Karlovarského kraje. V roce 2012 byly plně využívány nové softwarové moduly pro tuto oblast, které byly nasazeny od roku 2006. Ve spolupráci s oddělením komunikačních a informačních systému se zdařilo využití technologií GIS pro uživatelsky i technologicky jednoduchou prezentaci široké škály statistických dat získaných z výše uvedených modulů. Tyto výstupy slouží k efektivnějším analýzám využívaných často jako podklady k rozvojovým plánům a koncepcím HZS Karlovarského kraje. Konkrétní výstupy jsou součástí statistické ročenky – Příloha č. 2.

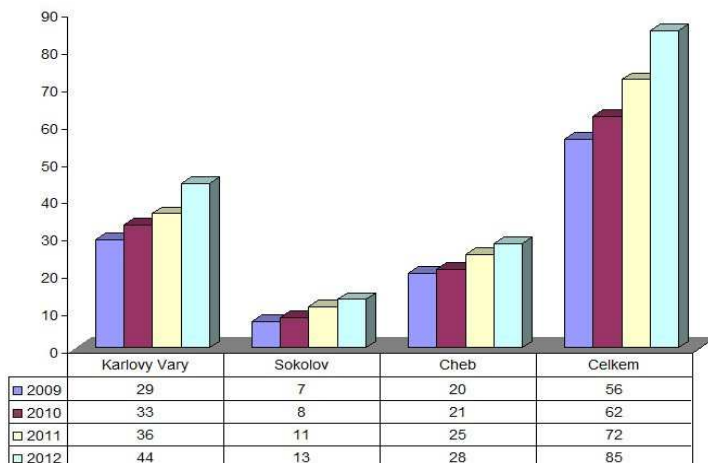
5.2.d. Pult centrální ochrany

Na pult centrální ochrany HZS Karlovarského kraje je prostřednictvím zařízení dálkového přenosu dat připojeno celkem 85 objektů vybavených elektrickou požární signalizací (dále jen „EPS“):

Tabulka č.7: Objekty EPS

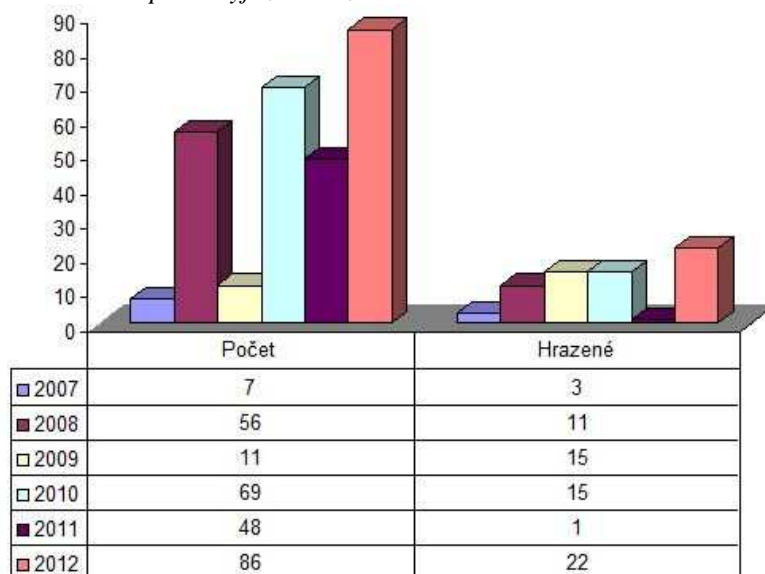
	2009			2010		2011		2012	
	Připojené	Příprava	Odpojené	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava
Karlovy Vary	29	6	0	33	3	36	4	44	3
Sokolov	7	0	1	8	0	11	0	13	0
Cheb	20	2	0	21	3	25	4	28	2
Celkem	56	8	1	62	6	72	8	85	8

Obrázek č. 10: Porovnání připojených objektů v letech 2009 – 2012

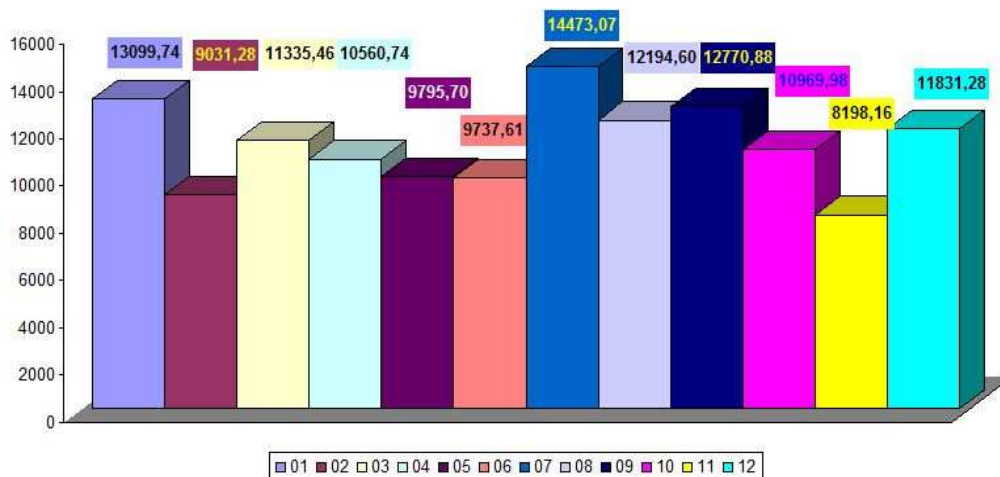


V průběhu roku byly objekty připojovány průběžně po splnění podmínek. Důsledně bylo dbáno na splnění podmínek pro připojení a zástupcům objektů trvalo delší dobu, než stanovené podmínky naplnili. V roce 2012 byla viditelná snaha zástupců objektů o zrychlené připojení objektů, a to i za cenu příslibů naplnění podmínek v dohodnuté době. Ve většině případů podmínky naplněny nebyly a důslednou spoluprací s p. Hejným a Uhlíkem se nám dařilo odolávat tlakům o toto urychlené připojení. Ze strany KV Arény se objevil pokus o svedení viny za nepřipojení objektu při kontrole na pracovníky HZS. Toto bylo vyvráceno díky důsledné evidenci proběhlé komunikace.

Obrázek č. 11: Porovnání počtu výjezdů na základě PCO v letech 2007 – 2012



Obrázek č. 12: Fakturace nákladů spojených s provozem PCO společnosti AEC NOVÁK s.r.o.



5.3 Jednotky požární ochrany

Provádění požárních zásahů a záchranných prací při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech je základním úkolem jednotek požární ochrany⁵. Jednotky byly nasazovány k řešení mimořádných událostí podle vydaného Nařízení Karlovarského kraje č.2/2006 ze dne 8.6.2006, ve znění Nařízení Karlovarského kraje č. 2/2008 a č.3/2010, kterým se stanoví Požární poplachový plán Karlovarského kraje. V roce 2012 byla provedena aktualizace tohoto nařízení vydáním Nařízení Karlovarského kraje č.2/2012. Požární poplachový plán slouží k zabezpečení součinnosti jednotek požární ochrany v kraji při hašení požárů, provádění záchranných a likvidačních prací na území kraje, při poskytování pomoci mezi kraji a při poskytování pomoci do sousedního státu, k úpravě povolávání jednotek a ke stanovení způsobu vyhlášení stupňů poplachového plánu a upravuje činnost ohlašovén požáru a operačního a informačního střediska HZS kraje.

Požární poplachový plán kraje rovněž obsahuje Poplachový plán integrovaného záchranného systému Karlovarského kraje zpracovaný v souladu s právním předpisem⁶.

Rozmístění jednotek PO na území kraje je dáno **systémem plošného pokrytí území kraje**, vydaným Nařízením Karlovarského kraje č. 1 ze dne 8. 6. 2006, ve znění Nařízení Karlovarského kraje č.1/2008, č. 2/2010. V roce 2012 byla provedena aktualizace tohoto nařízení vydáním Nařízení Karlovarského kraje č.1/2012. Systém vychází z analýzy požárního nebezpečí území všech obcí v kraji. Plošné pokrytí tvoří základní úroveň pomoci garantované občanům v zájmu záchrany osob a majetku před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi, a zaručuje po jeho naplnění (rok 2010) poskytnutí pomoci jednotkami PO v místě události maximálně do 20 minut od oznámení případu jednotce PO. Poskytnutí této pomoci garantují vůči svým občanům jednak obce jako zřizovatelé vlastních jednotek PO, a jednak stát zřízením profesionálních jednotek HZS kraje a vysíláním dalších posilových jednotek v rozsahu 1. stupně požárního poplachu. Posilovým jednotkám, které jsou vysílány operačním střediskem mimo katastr své obce jsou formou státní neinvestiční dotace kompenzovány vynaložené náklady. Systém je dlouhodobě vytvářen s ohledem na to, aby ochrana životů občanů a majetku právnických a podnikajících fyzických osob před požáry a jinými mimořádnými událostmi nebyla limitována pouze možnostmi a solventností obce, ve které bydlí nebo mají majetek, popřípadě dobrovolnou ochotou toho, kdo může pomoc poskytnout.

5.3. a. - jednotky Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje

Tyto jednotky PO jsou zřízeny jako organizační část HZS kraje, jenž je součástí HZS ČR a organizační složkou státu, financovanou ze státního rozpočtu. Početní stav a systemizaci HZS kraje schvaluje MV ČR⁷.

Pro dosažení optimálních dojezdových časů jsou jednotky HZS kraje dislokovány celkem na 8 stanicích. Stanice se nacházejí v obcích s rozšířenou působností s výjimkou města Toužim, kde je jednotka zřízena především s ohledem na zajištění odpovídajících dojezdových časů v oblasti Toužimska a Žluticka. V souladu s Usnesením vlády ČR č. 548/1995 je dále stanice HZS kraje zřízena s ohledem na požární nebezpečí také v podniku „Momentive Specialty Chemicals a.s.“ v Sokolově (Chemické závody).

Stejně jako v předchozích letech se jednotky HZS kraje i v roce 2012 rozhodujícím způsobem podílely na zásahové činnosti při mimořádných událostech v kraji. Zasahovaly prakticky u všech závažných událostí, při kterých došlo k ohrožení zdraví a životů občanů, jejich majetku nebo k ohrožení životního prostředí. Jednotky HZS kraje vyjíždí k zásahu v kteroukoliv denní nebo noční dobu z místa své dislokace nejpozději do 2 minut po převzetí hlášení o mimořádné události. Průměrně

⁵ § 70 odst.1 zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, úplné znění č. 67/2001 Sb.

⁶ § 10 odst. 2 písm. e) a § 11 písm. d) zákona č.239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona 320/2002 Sb.

⁷ Zákon 238/2000 Sb., o HZS ČR

se však doba výjezdu pohybuje kolem 40 s. Při řešení mimořádných událostí zasahují jednotky ve prospěch všech obcí v kraji a poskytují obcím na území kraje v případě potřeby speciální a ostatní techniku. Zabezpečují provádění veškerých nejnáročnějších a speciálních činností při dopravních nehodách i jiných mimořádných událostech, které nejsou schopny řešit dobrovolné jednotky PO. Jedná se zejména o vysoce rizikové zásahy, práce ve výškách a nad volnou hloubkou, speciální práce při likvidaci chemických havárií, nejsložitější speciální vyprošťovací práce při dopravních nehodách atd. K těmto činnostem také disponují odpovídajícím vybavením, kterým nemohou z důvodu vysoké finanční náročnosti a nutnosti speciálního výcviku obsluhy disponovat dobrovolné jednotky obcí. **Ve většině případů zabezpečují příslušníci HZS kraje také koordinaci činnosti nasazených složek IZS na místě zásahu.**

Územní působnost jednotek HZS kraje je zpravidla do 20 minut jízdy z místa dislokace. K naplnění plošného pokrytí a zabezpečení předepsaných dojezdových časů se v následných letech předpokládá zřízení nové stanice HZS kraje v Ostrově.

V Sokolově, Chebu, Karlových Varech a v Mariánských Lázních plní jednotky HZS kraje na základě příslušných dohod, uzavřených s městy, funkci místní jednotky PO. V Kraslicích a Toužimi poskytuje HZS kraje na svých stanicích i prostory a zázemí pro činnost Územní zdravotnické záchranné služby Karlovarského kraje a místním dobrovolným jednotkám měst.

Obrázek č.13: Stanice Sokolov



Obrázek č.14: Stanice Mariánské Lázně



Početní stavy

Přehled početních stavů směnových příslušníků na stanicích HZS kraje viz tabulka č. 11

Tabulka č. 8: Vývoj početních stavů směnových příslušníků 2001 – 2012 – stanice HZS kraje

Stanice	Typ	2001	2012	Plán (2012) ⁸	Rozdíl
Cheb	C1-B-S	25	33	33	0
Aš	P1-C-Z	17	15	15	0
M. Lázně	P2-B-Z	17	20	21	-1
Karlovy Vary	C2-B-Z	44	40	42	-2
Toužim	P1-C-Z	12	15	15	0
Sokolov	C1-B-S	35	30	31	-1
Ostrov ⁹	P0-C-Z	0	0	9	-9
Kraslice	P1-C-Z	15	13	15	-2
CHZ (Momentive)	P1-C-O	30	32	32	0

⁸ plánované stavy na stanicích v roce 2012 v návaznosti na schválené plošné pokrytí a vyhláškou 247/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

⁹ stanice nebyla doposud zřízena

Technické vybavení

V rámci údržby technického vybavení jednotek HZS kraje byla v roce 2012 pro stanici Karlovy Vary provedena oprava automobilového žebříku AZ 37-S2Z. V rámci využití mimorozpočtových prostředků města Karlovy Vary, a státního rozpočtu byly pořízeny osobní automobily Hyundai ix 35 jeden pro územní odbor Karlovy Vary a pro krajské ředitelství úsek P a CNP k zabezpečení úkolu ředitele územního odboru Karlovy Vary a vedoucího oddělení prevence krajského ředitelství. Dále byl pořízen užitkový vůz Hyundai H 1 pro stanici Karlovy Vary. pro stanici Cheb byl pořízen v rámci obnovy velitelských automobilů, které jsou technicky zastaralé, finančně nerentabilní na zabezpečování údržby a provozu velitelský automobil VEA – L2 TOYOTA HIALUX.

V rámci řešení technických prostředků pro práci na vodní hladině a ve vodě byly pořízeny čtyři suché oděvy pro stanice Sokolov, Toužim, Aš a pro stanici Cheb. Dále byl pro stanici Sokolov pořízen v rámci prosté reprodukce zastaralé techniky nafukovací člun, s lodním motorem a přívěsem s mimorozpočtových prostředků města Sokolova.

V oblasti věcných prostředků požární ochrany určených k řešení dopravních nehod a mimořádných událostí byla v roce 2010 zahájena obměna stávajících hydraulických vyprošťovacích zařízení, v které se pokračovalo i v roce 2012 byla pořízena sada hydraulických vyprošťovacích zařízení pro stanici Mariánské Lázně z mimorozpočtových prostředků města Mariánské Lázně. Dále byla pořízena stabilizační sada pro stabilizaci vozidel při dopravních nehodách pro stanici Karlovy Vary a pohonná jednotka hydraulického vyprošťovacího zařízení k prostřihovacím nůžkám. Pro stanice Sokolov a Cheb byly pořízeny dvě sady pneumatických vyprošťovacích vaků z mimorozpočtových prostředků města Sokolova a státního rozpočtu.

V roce 2012 se ze sdružených finančních prostředků pokračovalo v realizaci komplexního řešení v oblasti zásahových osobních ochranných prostředků bylo pořízeno 39 ks zásahových ochranných oděvů Fireman – Tiger, 16 ks přileb pro hasiče GALLET, 28 ks zásahových bot FIRE-HERO,

V roce 2012 se pokračovalo na postupném vyřazování podtlakových dýchacích přístrojů Saturn a jejich bezúplatnému převodu na jednotky SDH. U jednotek HZS Karlovarského kraje bylo pořízeno sedm přetlakových dýchacích přístrojů PSS 5000 DRÄGER dva pro stanici Sokolov, tři pro stanici Kraslice a dva pro stanici CHZ Sokolov přetlakové dýchací přístroje byly pořízeny z mimorozpočtových prostředků města Sokolova, CHZ Sokolov a státního rozpočtu.

V rámci kraje začala v roce 2010 postupná obměna ochranných protichemických obleků, která pokračovala i v roce 2012. Bylo pořízeno 10 ks ochranných protichemických obleků Team Master UMEX pět pro stanici Karlovy Vary, tři pro stanici Sokolov a dva pro stanici Kraslice. Protichemické obleky byly pořízeny z mimorozpočtových prostředků města Sokolova, města Kraslice a státního rozpočtu.

V rámci integrovaného operačního programu „Zvýšení akceschopnosti HZS Karlovarského kraje pro záchranné a likvidační práce při živelných pohromách“ byl pořízen autobus pro 38 osob a nakladač UNC Bobcat.

Dále byly HZS Karlovarského kraje zapůjčeny Státními hmotnými rezervami kontejnery dekontaminace obyvatelstva a kontejner elektro centrála.

Přehled ostatních věcných prostředků PO pořízených v roce 2012 je uveden v příloze č. 3.

Obrázek č.15: Autobus



Obrázek č. 16: nakladač Bobcat



Obrázek č. 17: záchranný člun



Obrázek č. 18: kontejner EC



Podmínky pro výkon služby

Podmínky pro výkon služby se na stanicích HZS kraje v postupných krocích každoročně zkvalitňují. V rámci zkvalitňování výkonu služby na stanicích HZS kraje byly v roce 2012 realizovány následující stavební akce:

- Stanice Aš – realizace stavebních úprav vnitřních prostor stanice.
- Stanice Toužim – realizace stavebních úprav vnitřních prostor stanice.

Obrázek č.19: Rekonstrukce Stanice Cheb



5.3.b. - jednotky SDH obcí v kraji

V rámci plošného pokrytí jsou jednotky SDH obcí rozděleny do 3 kategorií (tab. č. 12).

Tabulka č.9: Kategorie SDH obcí podle kritérií plošného pokrytí

Kategorie jednotky	Čas výjezdu k zásahu po vyhlášení poplachu	Územní působnost	Počet jednotek v kraji
JPO II	do 5 minut	do 10 minut jízdy	12
JPO III	do 10 minut	do 10 minut jízdy	34
JPO V	do 10 minut	místní působnost	32

Z dobrovolných jednotek PO měly i v roce 2012 největší podíl na zásahové činnosti a na zabezpečení plošného pokrytí kraje jednotky kategorie JPO II. Zabezpečují nepřetržitou akceschopnost výjezdové jednotky s dobou výjezdu do 5 minut od vyhlášení poplachu. Členům JPO II zařazeným do výjezdu je obcí placena odměna za zajištění dosažitelnosti. Jednotky této kategorie jsou relativně nejlépe vybavené a to i na základě převodů techniky a technických prostředků od HZS kraje. Jsou také nejlépe vybaveny spojovými prostředky pro spojení s KOPIS HZS kraje. Akceschopnost a úroveň vycvičenosti je díky součinnosti s HZS kraje, na velmi dobré úrovni a lze konstatovat, že tyto jednotky jsou z tohoto důvodu často využívány jako záloha za jednotky HZS kraje při řešení mimořádných událostí.

Na zajištění plošného pokrytí kraje se dále podílí jednotky kategorie JPO III. Jednotky kategorie JPO V. zasahují pouze na území své obce. Celkový přehled jednotek SDH obcí kategorie JPO II a III je uveden v příloze č. 4.

Jednotky SDH obcí kategorie JPO III a JPO V se při zajišťování trvalé akceschopnosti potýkají zpravidla s těmito problémy:

- zajištění trvalé dosažitelnosti členů,
- zajištění odborné způsobilosti z důvodu častých změn členů jednotky,
- stáří a spolehlivost techniky, kterou tyto jednotky disponují.

Financování zajištění činnosti jednotek SDH obcí

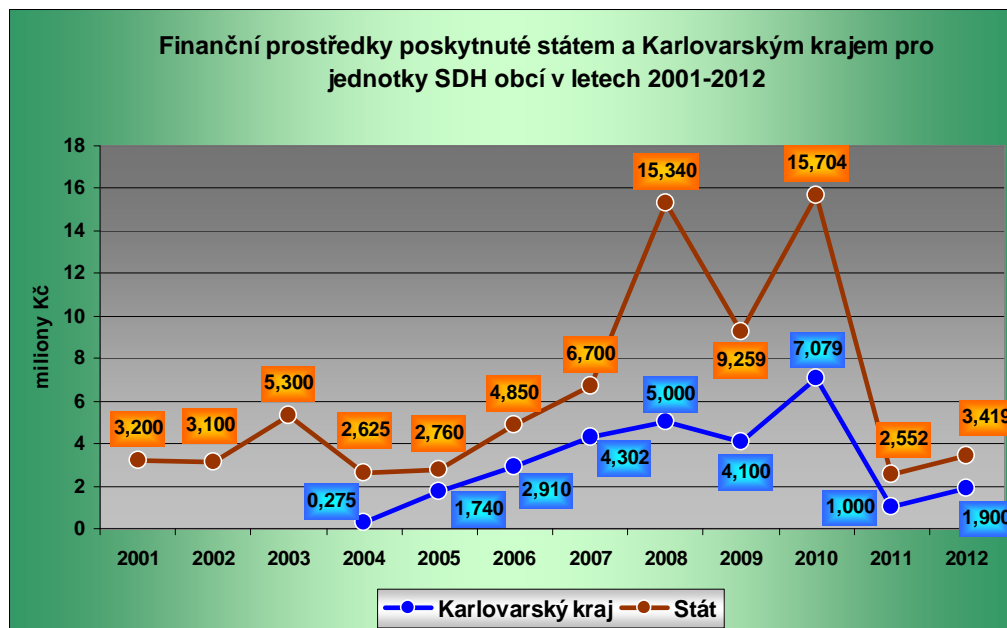
SDH obcí jsou v souladu se zákonem o požární ochraně financovány z prostředků obcí. Na financování jednotek vybraných obcí kategorie JPO II a JPO III, které se z dobrovolných jednotek nejvíce podílí na zabezpečení plošného pokrytí kraje a vyjíždí k zásahům i mimo území svých obcí (jednotky s územní působností) se formou neinvestičních dotací podílí také stát. V roce 2012 činila celková výše státní neinvestiční dotace pro dobrovolné jednotky 2 419 000,00 Kč. Tyto finanční prostředky byly v průběhu roku v souladu s platnými zásadami rozděleny obcím cestou krajského úřadu na příspěvek na udržení akceschopnosti jednotek SDH obcím zřizujícím jednotky kategorie JPO II (1 650 000 Kč), na příspěvek na odbornou přípravu členů jednotek SDH obcí (202 910 Kč), na úhradu nákladů za zásahy jednotek SDH obcí mimo územní obvod zřizovatele (81 884 Kč) a na příspěvek na věcné vybavení (861 600 Kč) a to zejména na pořízení věcných prostředků spadajících do kategorií oprav cisternových automobilových stříkaček, modernizace izolačních dýchacích přístrojů, osobních ochranných prostředků (ochranné oděvy pro hasiče, zásahové přilby a zásahovou obuv) a přenosných prostředků. Dále byla městu Loket nad Ohří poskytnuta státní účelová investiční dotace na obnovu požární techniky ve výši 1 000 000 Kč.

K zabezpečení plošného pokrytí území kraje jednotkami PO přispívá v souladu se zákonem o PO i Karlovarský kraj. V roce 2012 Karlovarský kraj pro podporu činnosti jednotek SDH obcí vyčlenil k tomuto účelu 1 900 000 Kč. Vzhledem k omezeným finančním možnostem obcí část těchto finančních prostředků ve výši 1 000 000,- Kč zásadním způsobem přispěla k podpoře investiční akce

zaměřené na nákup nového základního zásahového automobilu pro jednotku SDH města Loket nad Ohří.

HZS kraje v roce 2012 převedl obcím Karlovarského kraje plně funkční technické prostředky PO v celkové hodnotě 2 869 527,56 Kč. Podrobnosti o počtu bezúplatně převedené techniky HZS kraje na obce jsou uvedeny v příloze č. 5.

Obrázek č. 20: Graf - Vývoj poskytování finanční podpory obcím k podpoře SDH obcí



V rámci poskytování pomoci obcím bylo v roce 2012 postupováno v souladu s koncepčním materiálem „Podpora rozvoje jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí Karlovarského kraje v letech 2009 až 2012“ (Č.j. HSKV 33/IZS-2008).

5.3.c. - podnikové a ostatní jednotky PO

Tyto jednotky jsou k zabezpečení zásahové činnosti zřízeny u určených právnických nebo podnikajících fyzických osob, které zajišťují financování jejich činnosti. Na základě součinnostních dohod jsou zařazeny do systému plošného pokrytí a do Požárního poplachového plánu Karlovarského kraje. Vybavení podnikových jednotek odpovídá potřebám jejich zřizovatele. Jednotka HZS Správy železniční dopravní cesty s.p. a Sokolovské Uhelné právní nástupce a.s. je vzhledem ke svému technickému vybavení využívána i při haváriích s nebezpečnými látkami. Jednotka HZS Správy železniční dopravní cesty s. p. je také vybavena automobilovým vypošťovacím jeřábem na podvozku Tatra T 815 – AV 14, který je využíván pro potřeby záchranných prací v rámci celého Karlovarského kraje. Dále se jedná o jednotky HZS podniku ČEZ a.s. ETI a vojenské hasičské jednotky VVP Hradiště. Obě jednotky jsou aktivně zapojovány do řešení mimořádných událostí a pravidelně spolupracují také při odborné přípravě. HZS kraje v rámci spolupráce v roce 2012 bezúplatně převedl jednotce HZS Správy železniční dopravní cesty s.p. automobilní plošinu AP 27 na podvozku T 815 v účetní hodnotě 3 424 673 Kč.

5.3.d. - technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO

Akceschopnost jednotek PO k provádění záchranných a likvidačních prací při požárech a jiných mimořádných událostech je podmíněna:

- akceschopností technickou (stanovená technika a věcné prostředky PO),
- akceschopností odbornou (každý v jednotce musí být odborně způsobilý k výkonu příslušné funkce - hasič, strojník, velitel atd.),
- akceschopností organizační (jednotky musí splňovat kritéria stanovená pro početní stavy jednotky, výkon činnosti podle řady právních předpisů a odborných metodik).

Zabezpečení akceschopnosti jednotky je stěžejním úkolem pro příslušné zřizovatele (stát, obce, podniky s vysokým požárním nebezpečím). Úlohou HZS kraje v této oblasti je metodicky pomáhat zřizovatelům jednotek PO při zajišťování akceschopnosti jejich jednotek.

Organizační pomoc

HZS kraje poskytoval zřizovatelům jednotek PO metodickou pomoc při realizaci výměny techniky mezi jednotkami PO v kraji, zabezpečil v oblasti působnosti HZS kraje servis pro orgány obcí a měst při jednáních zastupitelstev, bezpečnostních rad apod.

5.3.e. - odborná příprava

V oblasti odborné přípravy jednotek SDH obcí a HZS podniků organizoval HZS kraje odbornou přípravu ve smyslu ustanovení § 72 zákona o PO.

Byla pořádána následující odborná příprava jednotek PO:

- Základní odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k získání osvědčení o odborné způsobilosti (24 velitelé, 47 strojníků).
- Cyklická odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti (145 velitelů, 177 strojníků).
- Kurz nositelů dýchací techniky (103 členové SDH obcí).
- Kurz obsluhovatелů přenosných motorových pil (6 členů jednotek SDH obcí).
- Odborná příprava jednotek SDH obcí organizovaná HZS kraje (22 akce, 649 členů)
- Instrukčně metodická zaměstnání pro velitele jednotek SDH obcí a podniků (7 akcí, 153 členové).

5.3.f. - taktické a prověřovací cvičení jednotek

Za účelem přípravy jednotek PO na zdolávání požárů a záchranné práce při mimořádných událostech nebo za účelem prověření akceschopnosti jednotek, dokumentace zdolávání požárů nebo k ověření součinnosti mezi jednotkami a složkami IZS bylo v roce 2011 v souladu s § 39 vyhlášky 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO, uskutečněno 102 cvičení v rámci pravidelné odborné přípravy jednotek HZS kraje. Podle rozsahu se cvičení zúčastňovaly zpravidla od jedné do tří jednotek PO. Dále se jednotky PO zúčastňovaly cvičení v rámci IZS – viz. kapitola 5.1.b.

5.4 Speciální služby

HZS kraje zabezpečoval v roce 2012 pro potřeby všech jednotek PO na území kraje (tedy i ve prospěch obcí) speciální služby, které jsou odborným servisem pro vykonávání specializovaných činností při zdolávání požárů a mimořádných událostech a při přípravě na jejich řešení.

U HZS kraje působí v současné době chemická služba, technická služba, strojní služba, spojová služba a informační služba. Výkon těchto služeb je zabezpečován především na stanicích HZS kraje. Odborné a metodické řízení bylo prováděno ředitelstvím HZS kraje. Vzhledem k tomu, že provoz speciálních služeb je odborně, technicky a finančně náročný, zabezpečuje HZS kraje tyto služby ve prospěch celého systému, včetně jednotek SDH obcí, případně dalších složek IZS. Rozsah poskytovaného servisu záleží na druhu prováděné činnosti, druhu a kategorii jednotky a dalších kritériích. Obecně se jedná o servis od vykonávání pravidelných technických prohlídek a údržby vybraných věcných prostředků PO, přes zajišťování odborné přípravy, poradenské činnosti, až po provádění kontrol v předemných oblastech. Další podrobnosti k náplni činnosti jsou uvedeny v kapitolách jednotlivých služeb.

5.4.a. - chemická služba

Zajišťuje a udržuje provozuschopnost prostředků chemická služby (dále jen „CHS“) a poskytuje podporu ostatním jednotkám požární ochrany při udržování provozuschopnosti prostředků CHS.

CHS usměrňuje po odborné stránce činnost v jednotkách PO v rámci své územní působnosti, podílí se na zpracování plánů odborné přípravy, na jejím provádění a ověřování v jednotkách PO v rámci své územní působnosti, zejména zpracovává témata odborné přípravy, specifikuje požadavky na znalosti, dovednosti apod. Poskytuje odbornou podporu při odborné přípravě jednotek PO a pro ochranu obyvatelstva. Provádí odbornou přípravu jednotek PO pro řešení mimořádných událostí s výskytem nebezpečných látek (dále jen „NL“) a podle zpracovaných typových činností se podílí na výcviku jednotek PO a složek IZS pro zásahy v prostředí s výskytem NL, včetně návrhu opatření pro ochranu osob v místě zásahu před nežádoucími účinky těchto látek. Vede evidenci a v platných termínech provádí kontroly prostředků CHS. Soustřeďuje a vyhodnocuje informace potřebné pro zásahy jednotek PO v prostředí s výskytem NL a pro ochranu osob v místě zásahu před jejich účinky. Udržuje v aktuálním stavu produkty odborné a informační podpory pro zásahy jednotek PO v prostředí s výskytem NL a pro ochranu obyvatelstva. Navrhuje a zpracovává technické specifikace pro nákup věcných prostředků z oblasti CHS. Dále navrhuje koncepci a typové vybavení prostředky CHS v rámci HZS kraje. V rámci HZS kraje působí v oblasti CHS celkem 20 příslušníků ve směnném režimu a 4 na denní směně, kteří mají k provádění této činnosti odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra. Tuto odbornou způsobilost obhájí vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

V oblasti chemické služby byly v roce 2012 připravována změna pro zabezpečení vedení dokumentace o technických prostředcích chemické služby v elektronické podobě a byl zahájen zkušební provoz modulu chemické služby programu IKIS II

V roce 2012 byl ukončen zkušební provoz prozatímní služby osobní dozimetrie u HZS Karlovarského kraje a byl zahájen ostrý provoz.

5.4.b. - technická služba

Zajišťuje a udržuje provozuschopnost prostředků technické služby (dále jen „TS“) a poskytuje podporu ostatním jednotkám PO při udržování provozuschopnosti prostředků TS. Usměrňuje po odborné stránce činnost TS v jednotkách PO v rámci své územní působnosti. Podílí se na zpracování plánů odborné přípravy, na jejím provádění a ověřování v jednotkách

PO v rámci své územní působnosti, zejména zpracovává témata odborné přípravy, specifikuje požadavky na znalosti, dovednosti apod. pro přípravu na mimořádné události zaměřené na použití prostředků TS. Vede evidenci a v platných termínech provádí kontroly prostředků TS. Navrhuje a zpracovává technické specifikace pro nákup věcných prostředků z oblasti TS. Dále navrhuje koncepci a typové vybavení prostředky TS v rámci HZS kraje.

V rámci HZS kraje působí v oblasti TS celkem 16 příslušníků ve směněném režimu a 4 na denní směně, kteří mají k provádění této činnosti odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra. Tuto odbornou způsobilost obhájí vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

V oblasti technické služby byly v roce 2012 připravována změna pro zabezpečení vedení dokumentace o technických prostředcích technické služby v elektronické podobě a byl zahájen zkušební provoz modulu chemické služby programu IKIS II.

5.4.c. - strojní služba

Zajišťuje a udržuje provozuschopný stav prostředků strojní služby zařazených do provozu nebo zálohy. Zabezpečuje časový plán údržby a zkoušek, včetně opatření v souvislosti se změnou klimatických či jiných podmínek provozu. Navrhuje vybavení prostředky strojní služby, metodické materiály pro činnost na úseku strojní služby. Navrhuje a zpracovává technické specifikace pro nákup nebo rekonstrukci, případně přestavbu zásahové požární techniky. Dále navrhuje koncepci a typové vybavení prostředky strojní služby v rámci HZS kraje.

V rámci HZS kraje působí v oblasti strojní služby celkem 82 příslušníků ve směněném režimu a 4 na denní směně, kteří mají k provádění této činnosti odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra. Tuto odbornou způsobilost obhájí vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

V oblasti strojní služby byly v roce 2012 stanoveny organizační podmínky pro zabezpečení vedení dat o opravách a údržbě MPT, a vedení evidence PHM v modulu strojní služby programu IKIS II.

V oblasti strojní služby byla v roce 2012 zavedena změna systému organizace provozu a provozování dopravních prostředků, včetně evidence dopravních prostředků a dokumentace o provozu a byl zahájen provoz programu IKIS II. (modul STR služby) pro vedení kmenové a provozní dokumentace dopravních prostředků strojní služby dále byla provedena aktualizace pokynů krajského ředitele k problematice strojní služby a byl vydán pokyn ředitele Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje ze dne 30. prosince 2012, kterým se vydává „Dopravně provozní řád Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje“. K zajištění jednotného postupu HZS Karlovarského kraje při plnění úkolů na úseku strojní služby podle Pokynu generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR a náměstka ministra vnitra č. 9 ze dne 13. 3. 2006, kterým se vydává Řád strojní služby Hasičského záchranného sboru České republiky:

5.4.d. Spojová služba

Důležitá akce v oblasti analogové rádiové sítě HZS ČR - přeladění na nové frekvence v pásmu VHF na základě kmitočtového přidělu ČTÚ – očekávaná již od roku 2010 opět neproběhla z důvodu stále neukončené mezinárodní koordinace.

Úkolem pro rok 2012 tak bylo zajistit v oblasti spojové služby spolehlivý provoz jak v analogové, tak digitální rádiové síti. Z toho důvodu byl uskutečněn nákup přenosných analogových radiostanic v počtu 23 ks Motorola GP340 a 10 ks Motorola GP360 včetně příslušenství v celkové hodnotě 322 775 Kč, které nahradí dosluhující radiostanice Motorola GP300. Obměna proběhne na stanicích Aš, Kraslice a Mariánské Lázně. Tímto krokem byla dokončena kompletní obměna analogových přenosných radiových stanic u HZS KVK.

Došlo ke zlepšení funkčnosti digitálního systému MATRA a jeho provoz, až na některé malé výjimky, je plynulý a bezproblémový.

5.4.d.1. Systém varování a vyzoomění obyvatelstva

Ke dni **31. prosince 2012** se na území Karlovarského kraje nacházelo celkem **197** ks koncových prvků JSVV. Z tohoto počtu je **148** rotačních sirén, **40** elektronických sirén a **9** místních rozhlasů. V roce 2012 byla iniciativou města Kynšperk nad Ohří realizována výstavba 5ti elektronických sirén a místního informačního systému ve městě. Podobně se povedlo vybudovat místní informační systém ve městě Sokolov. Město Františkovy Lázně vybudovalo 2 elektronické sirény a místní informační systém. Oproti roku 2011 byly demontovány 4 rotační sirény s evidenčními čísly 01017, 01003, 04004 a 01024 ve městech Františkovy Lázně, Cheb, Karlovy Vary a Křižovatka. HZS KVK vlastní všechny rotační a 33 kusů elektronických sirén. Místní rozhlas a zbylé elektronické sirény v počtu 7 kusů jsou v majetku obcí.

Všech **197** ks koncových prvků JSVV lze ovládat dálkově systémem CENTRUM z Krajského operačního a informačního střediska HZS Karlovarského kraje. V průběhu roku bylo zřízeno druhé pracoviště, které je v dílně spojení na oddělení komunikačních a informačních systémů (KIS). Druhé pracoviště slouží především pro testovací a servisní účely.

Při pravidelných zkouškách sirén v souladu s platnými předpisy (§ 11 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva), a to 1x měsíčně (obvykle 1. středu v měsíci ve 12.00 hod.), byla poruchovost koncových prvků JSVV ve výši 2,73 %.

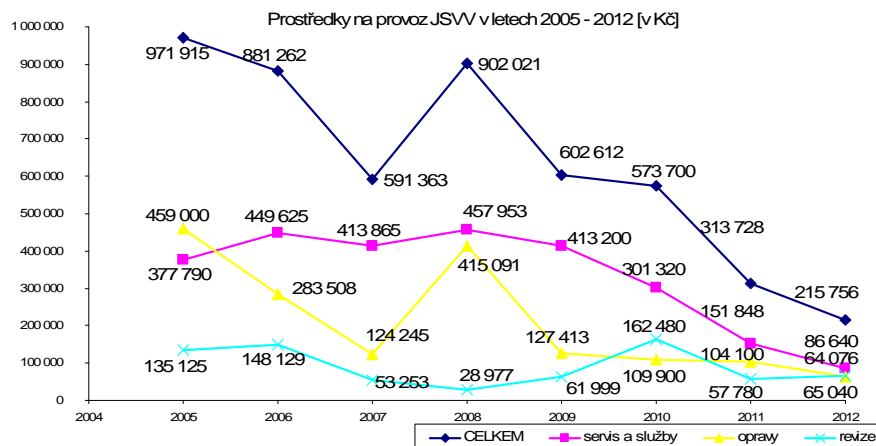
HZS kraje podal v rámci XXVII. výzvy OP životního prostředí projekt „Digitální Povodňový plán Karlovarského kraje jako součást Krizového plánu Karlovarského kraje a modernizace Jednotného systému varování a vyzoomění na území Karlovarského kraje ohroženém povodněmi“. Projektový tým závěrem roku 2012 rozhodl o odstoupení z projektu z důvodu rostoucího rizika nesplnění mezních termínů projektu.

V roce 2012 bylo na údržbu, revize a opravy koncových prvků JSVV vynaloženo v Karlovarském kraji celkem 215.756,- Kč, z toho:

- 80 640 Kč na pravidelný servis,
- 65 040 Kč za provedení revizí,
- 64 076 Kč za opravy,
- 6 000 Kč za ostatní služby (nátěr, přemístění a připojení po rekonstrukcích).

Přehled o podílu a rozložení vynaložených prostředků za rok 2012 je patrný z následujícího grafu.

Obrázek č. 21: Prostředky na provoz JSVV v letech 2005-2012



5.4.e. Informační služba

Informační služba komplexně zabezpečuje fungování informačních systémů, tedy souborů hardwarových a softwarových prostředků včetně přenosových sítí a jejich koncových zařízení, zajišťujících zpracovávání, uchovávání, vyhledávání a přenášení informací.

Informační služba provádí kontinuální údržbu informačních systémů, a to zejména prováděním pravidelných aktualizací firmwaru a softwaru jednotlivých zařízení. Dále se stará o zajištění bezpečnosti informačních systémů, a to jak pravidelnou implementací bezpečnostních záplat všech dotčených zařízení, tak i nasazováním takových softwarových a hardwarových nástrojů, které chrání informační systémy před neoprávněným vniknutím do systému a jeho poškozením.

Informační služba provádí nepřetržitý dohled nad fungováním informačních systémů a poskytuje odbornou podporu operačnímu středisku i ostatním uživatelům výpočetní techniky v rámci HZS Karlovarského kraje.

V neposlední řadě provádí informační služba analýzu stavu informačních systémů a navrhuje, připravuje a realizuje systémové změny vedoucí ke zkvalitnění fungování těchto informačních systémů a jejich jednodušší a přehlednější správě.

Kromě spravování místních sítí LAN, a to včetně zajištění internetového připojení pro komunikaci prostřednictvím webu, elektronické pošty a dalších prostředků, je zásadním úkolem informační služby zajišťování konfigurace a provozu síťových prvků konvergované sítě intranetu HZS, a tedy funkční propojení jednotlivých objektů HZS kraje v rámci zmíněné sítě, zejména v souvislosti s centrálním řízením výjezdu jednotek PO krajským operačním střediskem. Nedílnou, technologicky vyčleněnou, součástí intranetové sítě MPLS je síť VoiceIP, která poskytuje hlasové služby přes internetový protokol IP v rámci celého Hasičského záchranného sboru České republiky, a tím významně snižuje provozní náklady na telefonické spojení.

Vzhledem k nedostatečné kapacitě MPLS linek zejména na pobočné stanice fungují od roku 2011 mezi krajským ředitelstvím a stanicemi HZS Karlovarského kraje VPN linky o rychlosti 2 Mbit/s. Díky tomu bylo možno nastavit datovou synchronizaci složky Společnost na územní odbory a také se zvýšil komfort práce se síťovými aplikacemi typu RCS IKIS, Ginis, apod.

V roce 2012 bylo v rámci informační služby dále zrealizováno:

pokračování procesu virtualizace a konsolidace serverové infrastruktury realizací investiční akce Upgrade serverové infrastruktury (233 556 Kč) zakoupeno bylo: 3 kusy paměťových modulů 16GB; 9 kusů disků HP P2000 HDD 600GB 6G SAS 15K do diskové pole HP P2000; 1x procesor HP E5530 BL460c G6; 1x napájecí zdroj HP 1200W HE 12V Hotplg AC Pwr Supply; 1x operační systém Windows Server Datacenter **a investiční akce Operační systém Windows Server (104 388 Kč)** zakoupen 1x operační systém Windows Server Datacenter.

V roce 2012 běžela virtuální infrastruktura v rutinním provozu, k 31.12.2012 fungovalo 17 virtuálních severů.

Také v roce 2012 probíhalo obměňování zastaralé výpočetní techniky v rámci celé organizace HZS Karlovarského kraje. Bylo nakoupeno celkem 11 stolních počítačů, 2 notebooků, 12 LCD monitorů a 2 tiskárny.

5.4.e.1. Geografický informační systém

HZS kraje nadále buduje svůj GIS plně v souladu s GIS ostatních krajů. HZS kraje v roce 2012 v této oblasti prováděl nákup systémové podpory produktů ArcGIS a to z důvodu, že značná část celého řešení GIS je řešena centrálně a nemá tedy smysl investovat vlastní prostředky.

Za systémovou podporu byla v roce 2012 vydána částka 150 000 Kč. Celou tuto částku tvoří náklady na systémovou podporu na produkty ESRI, tj. 1 instalace ArcGIS ArcInfo s rozšiřujícími moduly a 3 instalace ArcGIS ArcView. Technickou podpora na instalace SW GISel IZS AE nasazené na KOPIS hradí MV GŘ HZS ČR.

I v roce 2012 byla činnost pracoviště GIS HZS Karlovarského kraje co možná maximálně synchronizována s dalšími pracovišti HZS krajů prostřednictvím komise GIS. Důvod je prostý, minimalizovat finanční náklady a snížit pracnost ale hlavně sjednocení dat a vizualizace s pracovištěm TCTV 112. Prostřednictvím komise GIS dochází k rozmělnění činnosti spojených s údržbou a správou datového skladu na jednotlivé členy komise GIS tak, aby všechny kraje neopakovaly tytéž úkony. Hlavní tíhu v této oblasti nese pracoviště v Lázních Bohdaneč.

V průběhu roku 2012 došlo ke dvěma výměnám datového skladu (aktualizacím). V roce 2013 jsou pak plánovány rovněž 2 aktualizace. Důvodem je, aby byla stejná verze dat na všech OPIS HZS krajů a na pracovištích TCTV 112.

Činnost pracoviště GIS se pak již soustřeďuje především na aktualizace datových sad a na opravy chyb. Aktualizace (např. nové silnice) a opravy jsou posílány na poskytovatele dat ČSÚ, CEDA, ... Ti pak zajistí jejich implementaci. Tato činnost je poměrně náročná. Udržování dat v aktuálním stavu je činnost náročnější, než pořizování dat nových.

V závěru roku 2012 byl majetek ISKŘ, který byl doposud veden na GŘ (pouze SW), převeden do majetku jednotlivých krajů. Nevýhodou je, že SW je již zastaralý. Výhodou je, že nad ním máme „plnou moc“ a můžeme jej plně využívat. Jedná se o datové úložiště ArcSDE, to umožňuje sdílení dat. Jednoduše řečeno. V tomto systému lze aktualizovat data aniž by museli být odpojováni uživatelé. GŘ v průběhu roku ještě zaplatilo maintenance na tento SW a tak došlo ještě před koncem roku k jeho upgrade. To přináší zlepšené využití datového skladu desktop aplikacemi ale i přináší i zlepšení pro tlusté a tenké klienty.

V roce 2012 byla na našem pracovišti zpracována data příhraničí pro potřeby celého HZS ČR. Jde tedy o data: Polska, Slovenska, Rakouska, Bavorska, Saska, Saska- Anhaltska, Braniborska a Durynska. Jde o 57 tématických vrstev o objemu 48,08 GB. Pro představu, veškerá vektorová data včetně vyhledávacích databází za celou ČR i s našimi krajskými daty mají objem 19,5 GB.

V roce 2012 byl a je i nadále náš kraj zastoupen v „Komisi GIS“. Je členem „Řídícího výboru“ této komise a je členem „Datové skupiny“ této komise.

5. 5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce

Zásahy jednotek PO a spolupráce složek IZS při mimořádných událostech je podrobně uvedena ve statistické ročence HZS Karlovarského kraje, která je uvedena v příloze č. 2 této zprávy.

5. 6. Sportovní a společenské akce

5.6.a. - požární sport (přehled akcí, výsledky)

HZS Karlovarského kraje organizoval krajskou soutěž družstev v požárním sportu, která se uskutečnila v Mariánských Lázních dne 14. srpna 2012. Soutěže se zúčastnila družstva ze stanic Karlovy Vary, Cheb a Sokolov. Pořadí: družstev: 1.místo KŘ /stanice Karlovy Vary/, 2. místo ÚO Sokolov, 3.místo ÚO Cheb.

Obrázek č.22: Mistrovství ČR družstev HZS kraje v požárním sportu



Dále proběhl 17. ročník soutěže ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže „Karlovarská věž“, která se konala dne 10. května 2012 a byla organizována ve spolupráci s občanským sdružením Český hasič v rámci Ligy ve výstupu na cvičnou věž. Této soutěže se zúčastnilo 65 závodníků z jednotek PO z celé republiky.

5.6.b. - ostatní sportovní soutěže (TFA, soutěže ve vyprošťování, jiné sporty apod.)

HZS kraje organizoval v roce 2011 tyto akce:

- Dne 28. března 2012 se uskutečnil v Toužimi 17. ročník soutěže v sálové kopané „O putovní pohár“ za účasti družstev HZS Karlovarského a HZS Plzeňského kraje.
- Dne 22. září 2012 se na ploše před hypermarketem Globus konalo za účasti patnácti soutěžních družstev VI. mistrovství HZS ČR ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel. Titul mistra republiky získalo družstvo HZS Středočeského kraje následované družstvem HZS Moravskoslezského kraje na druhém a družstvem HZSp Škoda Auto a.s. na třetím místě. Družstvo HZS Karlovarského kraje obsadilo čtrnáctou příčku.

Obrázek č.23: Vyhlášení vítězů mistrovství HZS ČR ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel 2012



6. VNITŘNÍ ÚSEK

6.a. - Personální údaje (početní stavy, složení pracovníků dle věku, pohlaví, délky působení u HZS, vzdělání, mzdové údaje)

Tabulka č. 10: Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví – stav k 31.12. 2012

VĚK	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
do 20 let	1	1	2	0,62
21 – 30 let	64	4	68	20,92
31- 40 let	107	13	120	36,92
41 – 50 let	78	20	98	30,15
51 – 60 let	22	14	36	11,08
61 let a více	0	1	1	0,31
celkem	272	53	325	100,00
%	83,69	16,31	100,00	

Tabulka č. 11: Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12. 2012

VZDĚLÁNÍ DOSAŽENÉ	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
základní	0	0	0	0,00
vyučen	1	1	2	0,62
střední odborné	0	0	0	0
úplné střední	5	0	5	1,54
úplné střední odborné	194	37	231	71,08
vyšší odborné	4	1	5	1,54
vysokoškolské	68	14	82	25,22
celkem	272	53	325	100,00

Tabulka č. 12: Celkový údaj o průměrných platech za rok 2012 v Kč

Průměrný hrubý měsíční plat	Celkem 31 867,00
--------------------------------	----------------------------

Tabulka č. 13: Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů v roce 2012

	Počet
nástupy	8
odchody	13

Tabulka č. 14: Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců – stav k 31. 12. 2012

Doba trvání	Počet	%
do 5 let	92	28,30
do 10 let	90	27,69
do 15 let	62	19,08
do 20 let	49	15,08
nad 20 let	32	9,85
Celkem	325	100,00

Tabulka č. 15: Jazykové znalosti zaměstnanců – k 31.12.2012

	Počty vybraných míst, pro které byl stanoven kvalifikační požadavek standardizované jazykové zkoušky, seřazených podle úrovně znalostí				Celkový počet stanovených požadavků na pracovní místa
	1.stupeň	2.stupeň	3.stupeň	4.stupeň	
anglický jazyk	8	-	-	-	8
německý jazyk	6	-	-	-	6
ruský jazyk	4	-	-	-	4
celkem	18	-	-	-	18

Naplnění početních stavů příslušníků a občanských zaměstnanců

Početní stavy příslušníků na rok 2012 byly stanoveny R1 na 313 osob. V měsíci červnu 2012 nám byly cestou GR HZS ČR sníženy početní stavy na 312 míst, a to o 1 systemizované místo.

V měsíci září 2012 nám byly cestou GR HZS ČR sníženy početní stavy na 310 míst, a to o 2 nesystemizovaná místa. V měsíci listopadu 2012 nám byly cestou GR HZS ČR zvýšeny početní stavy na 311 míst, a to o 1 nesystemizované místo. Vzhledem k odchodu 13 příslušníků v průběhu roku a navýšení početních stavů je plnění přepočtených stavů -9,72.

K plnění svěřených úkolů disponuje HZS kraje k **31.12.2012** počty zaměstnanců, které jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 16: Přehled počtů příslušníků a občanských zaměstnanců HZS kraje

Organizační součást HZS kraje	Počet příslušníků a občanských zaměstnanců rok 2012
Ředitelství HZS kraje, včetně KOPIS a TCTV	93
CS Karlovy Vary, PS Toužim	61
Územní odbor Cheb	80
Územní odbor Sokolov	57 + 34 ¹⁰
HZS kraje celkem	325

Zdravotní a fyzický stav zaměstnanců

Zdravotní způsobilost příslušníků je posuzována v souladu s ustanovením vyhlášky č. 393/2006 Sb., o zdravotní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška). V roce 2012 byly na základě pokynu ředitele HZS kraje č. 13/2012 provedeny periodické preventivní lékařské prohlídky u 255 příslušníků. Dva příslušníci jsou v dlouhodobé pracovní neschopnosti a jeden z těchto příslušníků má již prodlouženou podpůrnou dobu, a to do 18.3.2013. U všech ostatních zúčastněných příslušníků bylo konstatováno, že jsou zcela způsobilí pro výkon služby. V roce 2012 neproběhly preventivní prohlídky u občanských zaměstnanců.

¹⁰ 34 příslušníků PS Chemické závody financovaných z mimorozpočtových zdrojů

Fyzický stav příslušníků je posuzován v souladu s vyhláškou. V roce 2012 proběhly zkoušky fyzické způsobilosti podle pokynu GŘ HZS ČR č. 58/2008 a Pokynem KŘ č.84/2009. Zkoušce se podrobilo 296 příslušníků z celkového počtu 300 příslušníků vedených v evidenčních stavech ke dni ukončení zkoušek fyzické způsobilosti, tj. k 30.9.2012. 295 příslušníků, kteří absolvovali zkoušku, byli hodnoceni „vyhověl“, 1 příslušník absolvoval zkoušku s hodnocením „nevyhověl“. Zkoušek se ze zdravotních důvodů nezúčastnili celkem 4 příslušníci.

Fyzická způsobilost zaměstnanců v pracovním poměru nebyla posuzována.

Ozdravné pobyty

Ozdravné pobyty příslušníků byly v roce 2012 u HZS kraje realizovány v souladu s ustanovením § 80 zákona č. 361/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V roce 2012 mělo dle citovaného právního předpisu nárok na ozdravný pobyt 101 příslušníků, z toho se 32 příslušníků svého nároku vzdalo. Žádnému příslušníkovi nebyl poskytnut ozdravný pobyt dle ustanovení § 80 odst. 4 zákona (účast na ozdravném pobytu na základě rozhodnutí lékaře závodní preventivní péče). Celkem se ozdravného pobytu zúčastnilo 69 příslušníků.

Rozbor čerpání mzdových prostředků

GŘ HZS ČR nám byly na začátku roku 2012 přiděleny závazné limity a ukazatele na rok **2012 R1** – limit počtu příslušníků **313** a finanční prostředky na platy **279** příslušníků ve výši **102 292 000,- Kč**. Tento limit početního stavu je včetně počtu 34 příslušníků PS CHZ . Mzdové prostředky přidělené R1 tak byly jen pro **279** příslušníků HZS Karlovarského kraje. RO GŘ HZS ČR č. 26 byly uvolněny z rezervy GŘ mzdové prostředky ve výši 342 000,- Kč, z toho na platy příslušníků 253 000,- Kč. Dalším RO GŘ HZS ČR č. 30 byly na základě požadavku o převedení početních stavů včetně mzdových prostředků sníženy mzdové prostředky o 367 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 52 byly uvolněny z rezervy GŘ mzdové prostředky ve výši 452 000,- Kč na posílení RP 501291 – Odměny příslušníků HZS ČR. Dalším RO GŘ HZS ČR č. 56 byly na základě schválených změn rozpočtu ze dne 24.9.2012 sníženy mzdové prostředky o 739 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 88 byly uvolněny z rezervy GŘ mzdové prostředky ve výši 300 000,- Kč na posílení RP 501291 – Odměny příslušníků HZS ČR . Dalším RO GŘ HZS ČR č. 104 byly navýšeny mzdové prostředky účelově určené na akci „METHYL“ ve výši 19 000,- Kč. K dispozici jsme tak měli **102 210 000,- Kč**.

Na začátku roku 2012 byly mzdové prostředky rozděleny na jednotlivé RP dle předpokladu čerpání v roce 2012. U pevných složek platu (RP501211-501215) bylo přihlédnuto k navýšení platového stupně v průběhu roku 2012. Na začátku roku byly sníženy zvláštní příplatky v rozmezí dle SIARE GŘ a mzdové prostředky byly po té použity na navýšení osobního příplatku. Pevné složky platu byly poníženy o případné snížení z důvodu čerpání dovolené a z důvodu nepřítomnosti ve službě.

Propláceny byly přesčasy jen v opodstatněných důvodech na základě právních předpisů. V měsíci prosinci 2012 bylo čerpání na položce přesčasová práce ve výši 46 964,- Kč.

Výše **průměrného platu příslušníků** stanovená **R1** pro rok 2012 byla **30 553,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č. 26 byly navýšeny mzdové prostředky o 253 000,- Kč a dalším RO GŘ HZS ČR č. 30 byly sníženy mzdové prostředky o 367 000,- Kč, RO GŘ HZS ČR č. 52 a 56 byly upraveny mzdové prostředky, RO GŘ HZS ČR č. 88 byly navýšeny mzdové prostředky o 300 000,- Kč, dalším RO GŘ HZS ČR č. 104 byly navýšeny mzdové prostředky, tím se upravil průměrný plat příslušníků na **30 749,- Kč**. Skutečný průměrný plat v měsíci prosinec byl **33 860,- Kč**. Skutečný průměrný plat za rok 2012 je **31 867,- Kč**. Čerpání mzdových prostředků za leden – prosinec 2012 vykazujeme 100%.

Početní stavy příslušníků daných R1 je 313 (včetně přísl. PS CHZ). RO GŘ HZS ČR č. 30 byl na základě požadavku snížen početní stav příslušníků o 1 příslušníka na **312**. RO GŘ HZS ČR č. 56 byly početní stavy příslušníků sníženy o další 2 systemizovaná celoročně přepočtená místa, tímto došlo ke změně R2 v počtu **310 příslušníků**. Dalším RO GŘ HZS ČR č. 88 byly navýšeny početní stavy o jedno celoročně přepočtené místo na **311**.

V prosinci 2012 byl přepočtený stav 299,88 příslušníků.
Početní stav příslušníků k 31.12.2012 (bez CHZ) byl 267.

Čerpání platů občanských zaměstnanců:

Na začátku roku nám byly přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2012 **R1** limit občanských zaměstnanců **23** a finanční prostředky na mzdy ve výši **6 444 000,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č. 30 byly na základě požadavku o převedení početních stavů včetně mzdových prostředků navýšeny mzdové prostředky občanských zaměstnanců o **280 000,- Kč**. K dispozici jsme měli **6 724 000,- Kč**. Tyto finanční prostředky byly rozděleny na jednotlivé RP na základě předpokladu čerpání v roce 2012.

Na základě přidělených mzdových prostředků na platy občanských zaměstnanců HZS kraje pro rok 2012 byly na začátku roku sníženy osobní příplatky.

Stav k 31.12.2012 byl 24 občanských zaměstnanců.

Na základě RO GŘ HZS ČR č. 30 byl navýšen početní stav občanských zaměstnanců o 1 systemizované místo na **24**. Stanovená výše průměrného platu občanských zaměstnanců **R1** byla **23 348,- Kč**. Na základě přidělení mzdových prostředků RO GŘ HZS ČR se upravil průměrný plat občanských zaměstnanců na **23 347,- Kč**. Skutečný průměrný plat v měsíci prosinec byl **23 880,- Kč**. Čerpání mzdových prostředků za leden – prosinec 2012 vykazujeme 100%.

Dále byly přiděleny **R1** finanční prostředky na **OPPP na rok 2012:**

RP 502140 – práce dle dohod	1 426 000,- Kč
RP 502400 – odstupné	0,- Kč
RP 502910 – platové refundace hrazené jiným organizacím	0,- Kč
RP 502930 – peněžité odměny ve výši	511 000,- Kč

RP 502140 – Odměny za práce dle dohod

Na začátku roku 2012 bylo uzavřeno 14 dohod o pracovní činnosti na zabezpečení úklidu a údržby budovy krajského ředitelství a územních odborů, zajištění chodu skladu CO a zajištění odborné činnosti na úseku OOB a KŘ. Dále byly uzavřeny 4 dohody o provedení práce na zabezpečení programu VEMA a zabezpečení BOZP. Dne 19.10.2012 byla uzavřena DPP na provedení údržby nemovitého majetku v areálech krajského ředitelství a skladů HZS Karlovarského kraje. Potřeba finančních prostředků na pokrytí výplat těchto dohod v r. 2012 byla **cca 1 460 000,- Kč**. Vzhledem k neplánovanému přechodu na nový systém z programu VEMA na EKIS bylo nutno provést další neplánované údržby programu, tím byly mzdové prostředky nedostačující a požádali jsme o navýšení. RO GŘ HZS ČR č.53 byly mzdové prostředky navýšeny o 30 000,- Kč. V prosinci bylo vyplaceno **101 551,- Kč** na tyto dohody. DPP byly vyplaceny ve výši 25 250,- Kč. V závěru roku 2012 byly převedeny mzdové prostředky na výplaty těchto odměn za práci dle dohod ve výši 126 801,- Kč na účet s předčíslem 6015-, zbývajících 9,- Kč bylo ponecháno na účtě s předčíslem 4028-.

RP 502400 - Odstupné Nebylo rozpočtováno.

RP 502910 – Platové refundace hrazené jiným organizacím

V roce 2012 nebyly rozpočtovány.

RP 502930 – Peněžité dary příslušníků

Limitem byly přiděleny peněžité dary ve výši **511 000,- Kč**. RO GR HZS ČR č.88 byly mzdové prostředky navýšeny o 830 000,- Kč. V prosinci 2012 byly vyplaceny peněžité dary ve výši 130 500,- Kč.

RP 503100, 503200 – povinné pojistné

Na začátku roku 2012 nám byly přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2012 R1 – limit na povinné pojistné a na sociální zabezpečení a příspěvek na politiku zaměstnanosti a pojištění na veřejné zdravotní pojištění ve výši **37 370 000,- Kč**. RO GR HZS ČR č. 26 a 30 byly mzdové prostředky včetně plateb souvisejících navýšeny o 86 000,- Kč a RO č.30 byly sníženy o 29 000,- Kč, dalším RO č. 52 a 56 byly finanční prostředky upraveny, RO GR HZS ČR č. 72 byly na základě provedeného šetření sníženy mzdové prostředky na povinné odvody o 605 000,- Kč, RO GR HZS ČR č. 88 byly mzdové prostředky včetně plateb souvisejících navýšeny o 102 000,- Kč, dalším RO GR HZS ČR č.96 byly navýšeny mzdové prostředky o 690 000,- Kč a RP GR HZS ČR č.104 byly navýšeny o 7 000,- Kč, tím jsme měli k dispozici **37 524 000,- Kč**. V závěru roku 2012 byly převedeny na účet s předčíslem 6015- mzdové prostředky na výplaty odvodů souvisejících na měsíc prosinec ve výši 3 263 214,- Kč, zbývajících 642 768,- Kč byly ponechány na účtě s předčíslem 4028-. Za měsíc prosinec bylo vyčerpáno 3 262 701,- Kč. Čerpání pojistného za leden – prosinec 2012 bylo 98,29 %.

Odvody pojistného z dohod o pracovní činnosti a z odměn FKSP byly hrazeny z přidělených finančních prostředků na odvody z platových prostředků navýšených o 400 000,- Kč. V měsíci prosinci 2012 u občanských zaměstnanců HZS kraje bylo čerpání pojistného z odměn FKSP ve výši 1 700,- Kč a u příslušníků bylo čerpání ve výši 3 400,- Kč. Na dohody o pracovní činnosti bylo čerpání ve výši 34 529,- Kč.

Zákonné pojistné z refundací jiným organizacím (RP 503910) V roce 2012 není rozpočtováno .

Zákonné pojistné k náhradám za ztrátu platu (RP503920) a náhrady za ztrátu platu (RP542930) – limit je 0 , již nevypláčíme.

Dále byl přidělen limit na odvody FKSP ve výši **1 087 000,- Kč**.

RO GR HZS ČR č. 26 byly mzdové prostředky včetně plateb souvisejících navýšeny o 3000,- Kč a RO GR HZS ČR č. 30 sníženy o 1 000,- Kč. Dalším RO GR HZS ČR č. 52 a 56 byl limit na odvody FKSP upraven. RO GR HZS ČR č. 88 byly mzdové prostředky včetně plateb souvisejících navýšeny o 3000,- Kč. Dalším RO GR HZS ČR č. 104 byly mzdové prostředky včetně plateb souvisejících navýšeny o 1 000,- Kč K dispozici jsme měli **1 091 000,- Kč**. V závěru roku byly mzdové prostředky na odvody FKSP převedeny na účet s předčíslem 6015- ve výši 96 253,- Kč,-. Zbýající mzdové prostředky byly ponechány na účtě s předčíslem 4028- ve výši 1 167,- Kč. Čerpání za měsíc prosinec bylo ve výši 96 167,- Kč.

Čerpání za měsíc leden – prosinec bylo ve výši 1 089 747,- Kč což představuje 99,89%.

Limit na sociální dávky byl stanoven ve výši **2 480 000,- Kč**.

- na nemocenské **480 000,- Kč**

- na odchodné **2 000 000,- Kč**

K 31.12.2012 bylo čerpání nemocenských dávek 703 700,- Kč. Z toho částka 55 430,- Kč představuje čerpání za měsíc prosinec 2011. Čerpání nemocenských dávek za měsíc prosinec 2012 ve výši 32 750,- Kč představuje čerpání roku 2013.

RO GR̂ HZS ĆR ě. 28 byly mzdové prostředky na výplaty nemocenských d vek p řsluřn k m HZS kraje nav řeny o 150 000,- Kě. Dalřim RO GR̂ HZS ĆR ě. 61 byly mzdové prostředky na výplaty nemocenských d vek p řsluřn k m HZS kraje nav řeny o 150 000,- Kě. RO GR̂ HZS ĆR ě. 84 byly na základě provedeného řetření sn řeny mzdové prostředky na dávky nemocenského o 73 000,- Kě, kde **R2= 707 000,- Kě**.

K 31.12. 2012 je ěerp n  na polořce odchodné ve v ř  691 868,- Kě. Odchodné za měsíc prosinec nebylo vyplaceno. RO GR̂ HZS ĆR ě. 84 byly na základě provedeného řetření sn řeny mzdové prostředky na dávky odchodného o 1 308 000,- Kě, kde **R2= 692 000,- Kě**.

Limit na náhrady v době nemoci u občanských zaměstnanců byl stanoven ve v ř  **11 000,- Kě**. K 31.3.2012 byl limit na náhrady mezd v době nemoci nav řen o dalř ch 5 000,- Kě a o dalř  2 000,- Kě bylo pořádáno. Limit na náhrady mezd v době nemoci byl opět nav řen o 10 000,- Kě. K 31.10.2012 bylo pořádáno o nav řen  limitu na výplatu náhrad v době nemoci o dalř ch 9 500,- Kě K 31.12.2012 jsme měli k dispozici **49 424,- Kě**. Ćerp n  k 31.12.2012 bylo 49 424,- Kě, z toho ě stka 8 656,- Kě představuje ěerp n  za měsíc prosinec 2011. V prosinci nebylo ěerp n .

6.b. Poskytování informací (zákon ě. 106/1999 Sb., o svobodn m p řstupu k informacím, ve znění pozd řjř ch předpisů)

Poskytování informací

Poskytování informací u HZS kraje probíhá v souladu s p řsluřn mi ustanoveními zákona ě. 106/1999 Sb., o svobodn m p řstupu k informacím, ve znění pozd řjř ch předpisů a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje ě. 23/2009 ze dne 12. b řzna 2009 – Z vazn  postup, kter m se řídí poskytování informací u HZS Karlovarského kraje podle zákona ě.106/1999Sb., o svobodn m p řstupu k informacím, ve znění pozd řjř ch předpisů. Informace o z působu podání a vyř zen  poř dovan  informace včetně závazného postupu, kter m se poskytování informací ř d , organizační struktura HZS kraje a hlavní ěinnosti HZS kraje, jsou zveřejněny na webových stránkách HZS kraje a na  fedn  desce u vchodu do budovy krajského ředitelství. V roce 2012 byla u HZS kraje podána 1 ř dost o poskytnut  informací, a to prostřednictvím elektronické komunikace. Na základě této ř dosti byly ř dateli stejnou formou poř dovan  informace poskytnuty v z konn  lhůtě.

Reakce na st řnosti a podání

Řeřen  st řnosti a podání u HZS kraje probíhá v souladu se zákonem ě. 500/2004 Sb., spr vn  řád, ve znění pozd řjř ch předpisů, a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje ě. 9/2010 ze dne 9. b řzna 2010, kter m se upravuje postup při vyř zov n  st řností a petic u HZS Karlovarského kraje. V roce 2012 byla u HZS kraje přijata 1 st řnost týkající se nesprávného  fedn ho postupu ěi chování p řsluřn ka HZS Karlovarského kraje, kter  byla v ř dn  lhůtě v rámci HZS Karlovarského kraje prořetřena s výsledkem, ře nebyla shledána důvodnou. Dále bylo v roce 2012 u HZS kraje přijato celkem 19 podnětů, kde si ob an  st řzuj  ěi poukazuj  na nejr zn jř  jevy ve svém okolí, kter  neodpovídají dle jejich m n n  z asad m poř rn  ochrany. Vřechny tyto podněty byly v řádných lhůtách prořetřeny.

6.c. - Ćinnost ve vztahu k veřejnosti, ěinnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a propagačních ak , dalř  součinnostní akce, vydavatelsk  ěinnost

Ćinnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2012 organizována v součinnosti s úsekem IZS a sluřeb, úsekem prevence a úsekem ochrany obyvatelstva a KŘ.

Medi ln  mluvčí za sv  funkční období propagoval vřechny akce, které byly těmito úseky organizovány.

Tiskový mluvčí každý pracovní den informuje elektronickou cestou přes adresář regionálních i celorepublikových médií o souhrnu výjezdové činnosti HZS Karlovarského kraje formou svodného hlášení z programu IKIS. Elektronicky jsou všechna média informována o chystaných nebo uskutečněných cvičeních. Tyto informace jsou vždy doplněny fotografiemi a krátkým zhodnocením probíhající akce. Všechny tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky, kde je možné tyto materiály dál používat pro následné zpravodajství.

Na webových stránkách i formou elektronických zpráv byla média informována i o preventivně výchovných a společenských akcích uskutečněných v roce 2012.

Významnou událostí v kraji bylo oficiální MČR HZS ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel, které se konalo v měsíci září 2012 Karlových Varech. V rámci propagace soutěže a následného informování o průběhu a výsledcích bylo využito nejen webových stránek HZS Karlovarského kraje, ale také spolupráce s regionálními a celostátními médii a další formy prezentace – plakáty, živý obraz v OC Globus.

Prvotní informace o závažných událostech předává tiskový mluvčí médiím formou SMS zpráv. U mimořádných událostí podává mluvčí informace médiím přímo z místa události. V případě vážných dopravních nehod nebo jiných mimořádných událostí, kde je nutné bezodkladně informovat nebo varovat obyvatele, spolupracuje mluvčí s regionálními rádii a redaktory TV, kteří předávají informace o případných omezeních pro civilní obyvatelstvo.

Zprávy výchovně preventivního charakteru s ohledem na aktuální situace či události v kraji byly propagovány prostřednictvím pravidelného Hasičského zápisníku, který vysílá Český rozhlas studio Karlovy Vary.

V průběhu roku 2012 vydal tiskový mluvčí 187 oficiálních tiskových zpráv – informace o řešení mimořádných událostí, informace o preventivně výchovné činnosti, informace o chodu sboru, o investičních akcích. V rámci povinné publikace Integrovaného operačního programu Krajského standardizovaného projektu vydal čtyři tiskové zprávy o pokračující realizaci projektu.

Z těchto zpráv a dalších doplňujících dotazů ze strany médií bylo otištěno o činnosti a fungování sboru 1004 článků v tisku (sledováno monitoringem agentury Anopress), zpravodajské agentury ČTK a Mediafax vydaly na základě informací od TM 233 článků.

V roce 2012 bylo odvysíláno v ČRo Plzeň 48 relací Hasičského zápisníku.

6.d. - Činnost ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euroregionech

V roce 2012 se uskutečnila návštěva 7. ročníku mezinárodní soutěže o pohár HZS Trnavského kraje, a to na základě pozvání ředitelem tohoto HZS kraje s cílem absolvovat letošní ročník soutěže jako mezinárodní rozhodčí. Proběhla jednání se zástupci SK a HUN zaměřená na výměnu zkušeností z oblasti požární ochrany a řešení mimořádných událostí.

Další návštěva byla provedena v sídle společnosti IQ Wireless GmbH v Berlíně, kde proběhla prezentace firmy i systémů. Následoval přejezd a návštěva Wünsdorfu do dispečerského centra správy Brandenburských lesů.

Další akcí bylo mezinárodní cvičení jednotek požární ochrany, které ověřilo reálnou schopnost spolupráce mezi jednotkou Freiwillige Feuerwehr Marktrechwitz a jednotkou HZS Karlovarského kraje, stanice Cheb, při řešení mimořádné události při dopravní nehodě s přítomností zraněných osob a nebezpečné látky. Na operační úrovni byl prověřen postup pro vyžádání spolupráce jednotky HZS Karlovarského kraje z německé strany pro řešení mimořádné události na německé straně dle dohody uzavřené mezi HZS Karlovarského kraje a městem Marktrechwitz.

Návštěva Hasičské služby města Záhřebu v rámci doktorandského studia a účast na konferenci asociace EENA (112) byla koncipována jako 1. setkání Panevropských zemí k problematice tísňové linky 112. Účast byla rozšířena i o státy Balkánu a Ruska. Ústředním tématem konference bylo informování o vývoji projektu „HeERO 112“ (Harmonizace Evropského pilotního projektu „eCall“). Další část ZSC informovala o systému výkonu služby hasičů v Záhřebu jako země, která je mimo území EU. V rámci jednání proběhla návštěva stanic a jednání probíhalo s veliteli p. Sinišou Jembrihem a p. Igorem Župančičem.

Návrhy na další opatření v oblasti mezinárodní spolupráce s důrazem na regionální spolupráci:

Pokračovat v dosavadní spolupráci mezi HZS kraje a příslušníky THW Německa a na základě uzavřené dohody o spolupráci při řešení mimořádných událostí se zaměřit:

- na provádění společných seminářů cílených na sbližování a pochopení organizačních pravidel jimiž se řídí a organizují záchranné práce na území obou států,
- na projekt HZS Karlovarského kraje a THW „Jazyková příprava struktur velení - AJ“.

6.e. - Činnosti v oblasti psychologické služby

V souladu se třemi základními pilíři psychologické služby HZS ČR poskytoval psycholog HZS Karlovarského kraje v roce 2012 posttraumatickou péči hasičům a jejich rodinám, zajišťoval podklady pro personální práci a pomáhal obětem mimořádných událostí. Psychologické pracoviště HZS Karlovarského kraje není vybaveno laboratorii, proto provádí psychodiagnostickou činnost jen v rámci výběrových řízení nebo v případech psychologického poradenství. Těchto vyšetření bylo v roce 2012 provedeno 24.

Psycholog poskytoval psychosociální pomoc při 13 mimořádných událostech, a to 29 zasaženým lidem přímo u zásahu, nebo bezprostředně po něm. V průběhu celého roku 2012 poskytoval dlouhodobé poradenské služby celkem 58 klientům, z toho 12 příslušníkům, 17 zaměstnancům a členům jednotek SDH a 29 blízkým příbuzným příslušníků nebo lidem zasaženým mimořádnými událostmi. Celkový souhrn poradenských sezení činí 271 hodin. V rámci konzultační činnosti poskytl psycholog celkem 72 konzultací, zejména k pracovní a manažerské problematice, dále pak k diplomovým a bakalářským pracím. Významnou část konzultační činnosti tvořila také pravidelná odborná podpora vedoucím pracovníkům v problematice řízení a vedení lidí.

Kromě této činnosti realizovalo psychologické pracoviště průběžně přednášky a semináře pro příslušníky i pro laickou a odbornou veřejnost, v celkovém počtu 138 odučených hodin. V rámci lektorské činnosti se podařilo v roce 2012 naplnit dohodu o spolupráci mezi HZS Karlovarského kraje a Vysokou školou Karlovy Vary. V letním semestru přednášel psycholog pro Univerzitu třetího věku, zatímco v zimním semestru zajistil kompletní výuku předmětu „Základy psychopatologie a psychoterapie“ pro bakalářský cyklus oboru Sociálně právní činnost (včetně víkendových kurzů pro studenty kombinovaného studia).

Psycholog dále koordinoval „Tým posttraumatické péče HZS Karlovarského kraje“ složený z příslušníků ochotných poskytovat kolegiální psychickou podporu a vyškolených k poskytování psychosociální pomoci při mimořádných událostech. V roce 2012 zasahovali různí členové týmu při 9 mimořádných událostech a poskytli první psychickou pomoc 13 lidem. Dále pokračovala spolupráce s psychologem PČR Karlovarského kraje a jeho týmem krizové intervence a byla navázána úzká spolupráce se ZZS Karlovarského kraje na poli posttraumatické péče a první psychické pomoci (v rámci této spolupráce provedl psycholog krizovou intervenci u čtyř zaměstnanců ZZS a jejich příbuzných, poskytl několik odborných

konzultací a zúčastnil se jako host psychologického auditu pracovních vztahů vedeného PhDr. Pavlem Beňem).

Během roku 2012 inicioval psycholog HZS Karlovarského kraje vznik pracovní skupiny psychologů HZS ČR k tvorbě programu pro „Psychologické vzdělávání vyšetřovatelů požárů“. V rámci tohoto programu uskutečnil dvoudenní školení v „Psychologii výslechu“ pro Odbor prevence HZS Karlovarského kraje a zúčastnil se jako lektor kurzu D5 pro vyšetřovatele požárů pořádaném Institutem ochrany obyvatelstva v Lázních Bohdaneč. Také se pravidelně účastnil intervizní skupiny psychologů HZS ČR, jejímž cílem je skupinové konzultování pracovní problematiky a profesní i osobní sebezvoje. Dále psycholog pokračoval v úzké spolupráci s odborem ochrany obyvatelstva a krizového řízení a účastnil se pravidelných setkání pracovní skupiny pro koordinaci humanitární a psychosociální pomoci v Karlovarském kraji. Průběžně spolupracoval i s dalšími organizačními součástmi HZS Karlovarského kraje (např. KOPIS, Asociace Záchraný kruh). Zúčastnil se aktivně 4 taktických cvičení v celkovém počtu 56 hodin (včetně mezinárodního cvičení Maafex). Navázal také úzkou spolupráci s nestátní neziskovou organizací ADRA na poli psychosociální krizové pomoci obětem mimořádných událostí.

V rámci prohlubování odborných kompetencí absolvoval psycholog celkem 8 dní stáží na stanicích HZS Karlovarského kraje. Účastnil se řady seminářů, výcviků a odborných konferencí v rámci interního (organizováno psychologickým pracovištěm GŘ HZS ČR) i externího vzdělávání – Mezinárodní psychoterapeutický výcvik vedený americkými lektory, 12 hodin s koučem k problematice „psycholog v organizaci“, odborné workshopy (např. workshop v párové Gestalterapii), interně metodická zaměstnání psychologů HZS ČR, odborné konference (Konference pozitivní psychologie, Konference o psychosociální a duchovní pomoci – Na jedné lodi, Konference o krizové intervenci, Konference Bezpečná Evropa). Psycholog HZS kraje absolvoval v červnu 2012 státní rigorózní zkoušku a získal titul PhDr.

7. KONTROLNÍ ČINNOST

Kontroly vykonané orgány vnější kontroly

V roce 2012 byly provedeny u HZS kraje dvě vnější kontroly:

1. Ministerstvo vnitra, odbor sociálního zabezpečení Praha provedl kontrolu činnosti HZS kraje na úseku sociálního zabezpečení.
2. Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR, pobočka Karlovy Vary provedla kontrolu plateb pojistného na všeobecné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného.

Zjištění: kontrolami nebyly zjištěny nedostatky.

Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

V roce 2012 byla provedena MV-generálním ředitelstvím HZS ČR mimořádná kontrola, vykonaná na základě rozhodnutí plk. Ing. Drahoslava Ryby, generálního ředitele HZS ČR (č.j. MV-118712-5/PO-OK-2012), název akce: „Mimořádná kontrola na oprávněnost údajů uvedených v podání bývalého příslušníka Karla Babušíka“.

Kontrola na místě se uskutečnila od 5. do 7 listopadu 2012. Cílem kontroly bylo zjistit oprávněnost údajů uvedených v podání bývalého příslušníka, které MV-GŘ HZS ČR obdrželo dne 18. 10. 2012 dopisem ombudsmana Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (č.j. MV-111562-3/OMB-2012).

Zjištění: HZS kraje nepostupoval při řešení škody – ztráta motorové pily STIHL MS 192 Z ve smyslu ustanovení NMV č. 55/2002. U ostatních skutečností uváděných v podání nebyly kontrolou zjištěny nedostatky. Na základě výše uvedeného zjištění přijal ředitel HZS kraje adresná a termínovaná opatření k odstranění nedostatku z mimořádné kontroly (č.j. HSKV-3575-3/2012-KŘ)

Kontroly vykonané orgány vnitřní kontroly

Na základě předložených návrhů služebních funkcionářů byl zpracován pracovištěm interního auditu a kontroly HZS kraje „Plán hlavních kontrolních úkolů na rok 2012“, č.j. HSKV-2993-1/2011-KŘ, který dne 2. 11. 2011 schválil ředitel HZS kraje (dále jen HZS kraje). Na poradě vedení č. 117, konané dne 8. 3. 2012 uložil ředitel HZS kraje provést změnu „Plánu hlavních kontrolních úkolů na rok 2012“, kterou dne 14. 3. 2012 schválil.

Zařazení předmětů kontroly do ročního plánu kontrol bylo provedeno po vyhodnocení závažnosti rizik, kdy cíle kontrol byly zaměřeny zejména na plnění úkolů nebo realizaci předmětu činností stanovených HZS kraje, na povinnosti stanovené zvláštními právními předpisy, interními akty řízení a dalšími pokyny. Vedoucí zaměstnanci, v rámci vnitřního kontrolního systému, dále zajišťovali plnění a kontrolu úkolů vyplývajících z dokumentu schváleného ředitelem HZS kraje, tj. ze „Zaměření hlavních úkolů Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje pro rok 2012“, vedeného pod č.j. HSKV-610/2012-KŘ, který není předmětem tohoto hodnocení.

Kontrolní činnost byla v roce 2012 zajišťována rovněž interním auditorem, kterým byl zpracován „Plán interního auditu na rok 2012“, č.j. HSKV-2991-1/2011-KŘ, a který dne 2. 11. 2011 schválil ředitel HZS kraje.

Plán hlavních kontrolních úkolů na rok 2012 zahrnoval celkem 4 kontrolní akce, z toho 3 kontroly provedlo pracoviště interního auditu a kontroly, 1 kontrolu kancelář krajského ředitele. Plán interního auditu na rok 2012 zahrnoval 3 interní audity.

Tabulka č.17: Počet kontrolních akcí HZS kraje na rok 2012

HZS kraje	počet kontrol z plánu	z toho		mimo plán	realizováno celkem
		realizováno	nerealizováno		
Pracoviště interního auditu a kontroly	3	3	0	0	3
Kancelář krajského ředitele	1	1	0	0	1
Úsek IZS a operačního řízení	0	0	0	0	0
Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti	0	0	0	0	0
Úsek ekonomický	0	0	0	0	0
Interní audit	3	3	0	0	3
CELKEM	7	7	0	0	7

Kontroly vykonávané v rámci interního auditu

Interní audit č. 1

Název auditu: **Hospodaření s rozpočtem HZS kraje - evidence mobilních telefonů, jejich nabývání a přidělování**
Číslo jednací: HSKV-328-1/2012-KŘ
Forma auditu: audit výkonu
Podnět: plánovaný
Auditovaná osoba: úsek IZS a OŘ a úsek ekonomiky

Auditní zjištění

V provedeném auditu byly zjištěny nedostatky:

1. Nebylo dodrženo ustanovení interního aktu řízení, kterým se stanoví systemizace prostředků KIS pro funkce u HZS kraje.
2. V evidenci mobilních telefonů, bylo velké množství starých, nefunkčních mobilních telefonů.

Na základě zjištěných nedostatků byla přijata opatření k nápravě:

1. Vydat novelu Pokynu, kterým se stanoví systemizace prostředků KIS pro funkce u HZS kraje k 1. 12. 2012.
Novela Pokynu nebyla dosud vydána.
2. Vyřadit staré, nefunkční mobilní telefony.
Telefony určené k likvidaci byly zlikvidovány. U telefonů, které byly určeny k nabídce probíhá převod majetku na obec.

Interní audit č. 2

Název auditu: **Hospodaření se služebními dopravními prostředky a zabezpečení jejich provozu**
Číslo jednací: HSKV-2648-1/2012-KŘ
Forma auditu: audit výkonu

Podnět: plánovaný
Auditovaná osoba: úsek IZS a OŘ

Auditní zjištění

V provedeném auditu nebyly zásadně porušeny závazné předpisy a nařízení, které souvisely s auditovanou oblastí. Nesrovnalosti byly zjištěny v terminologii u katalogového listu č. 2, která neodpovídá terminologii v programu IKIS II. Příkazy k jízdě neobsahují v programu IKIS II všechny náležitosti. V některých případech bylo zjištěno, že schvalování jízdy je provedeno až po výjezdu vozidla.

Na základě zjištěných nedostatků byla přijata opatření k nápravě:

1. Vydat nové katalogové listy, do kterých se promítnou závěry z interního auditu.
Dne 22. 11. 2012 byl vydán Pokyn ředitele HZS kraje č. 63/2012, kterým se vydává Dopravně provozní řád, jehož součástí jsou katalogové listy. Přijatá opatření k auditnímu zjištění byla splněna.

Interní audit č. 3

Název auditu: Účinnost vnitřního kontrolního systému HZS kraje
Číslo jednací: HSKV-3099-1/2011-KŘ
Forma auditu: audit výkonu
Podnět: plánovaný
Auditovaná osoba: Úseky HZS kraje včetně územních odborů HZS kraje

Auditní zjištění

Na základě provedeného interního auditu u HZS kraje lze konstatovat, že nebyly porušeny závazné předpisy a nařízení, které souvisí s auditovanou oblastí. Vnitřní kontrolní systém je nastaven a vytváří podmínky pro hospodárný, efektivní a účelný výkon veřejné správy, je funkční a dostatečným způsobem účinný. K jeho nastavení byla přijata interní pravidla formou interních aktů řízení ředitele HZS kraje, tyto interní předpisy jsou v souladu s platnými právními předpisy a dostatečným způsobem vymezují základní procesy, práva a povinnosti osob. Stanovená pravidla kontrolní činnosti jsou dodržována.

Na základě auditního zjištění nebylo nutné přijímat odpovídající opatření k nápravě.

Závěr

Na základě zjištění uvedených v kontrolních protokolech a ve zprávách z interních auditů byla přijímána opatření, která byla následně prověřována. Vyhodnocení kontrolních zjištění upozorňuje řídicí pracovníky na nedostatky, které se při nesprávném systému řízení mohou vyskytnout, zároveň jsou varovným signálem vzniku možného rizika. Nastavení vnitřního kontrolního systému je průběžně kontrolováno.

K zabezpečení kvalitního plnění úkolů vyplývajících z ustanovení právních předpisů pro činnost HZS kraje a zabezpečení finanční činnosti s tím související byly ředitelem HZS kraje vydány a novelizovány interní akty řízení, příslušníci a civilní zaměstnanci se zúčastnili školení a seminářů organizovaných Ministerstvem vnitra České republiky a Ministerstvem vnitra GŘ HZS ČR, pořádaných ke změnám souvisejících s jejich činností.

Cílem finanční kontroly u HZS kraje je soulad s právními předpisy a hospodárné, efektivní a účelné využití veřejných prostředků k zajištění stanovených úkolů s co nejvyšším vynaložením těchto prostředků a to při dodržení odpovídající kvality plněných úkolů. Vnitřní kontrolní systém u HZS kraje je nastaven, dodržování interních aktů řízení je průběžně kontrolováno.

Kontroly podle krizového zákona

V roce 2012 byly realizovány kontroly u všech sedmi obcí s rozšířenou působností v Karlovarském kraji již za použití metodických postupů a vzorů stanovených v Pokynu č. 39 generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR ze dne 2.10.2012, kterým se stanovují pravidla provádění kontrol hasičskými záchrannými sbory krajů podle § 33 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Před vlastními kontrolami zaslal HZS kraje kontrolovaným obcím s rozšířenou působností v dostatečném předstihu „Oznámení o kontrole“ a členové kontrolní skupiny obdrželi „Pověření ke kontrole“. Za HZS kraje prováděl kontroly výhradně ředitel odboru ochrany obyvatelstva a krizového řízení, za krajský úřad zaměstnanci krajského úřadu, odboru bezpečnosti a krizového řízení.

Tabulka č.18: Termíny kontrol u jednotlivých obcí s rozšířenou působností

Termín	Místo kontroly
23. říjen 2012	Město Karlovy Vary
25. říjen 2012	Město Ostrov
30. říjen 2012	Město Aš
1. listopad 2012	Město Sokolov
13. listopad 2012	Město Mariánské Lázně
15. listopad 2012	Město Kraslice
22. listopad 2012	Město Cheb

U šesti ze sedmi kontrolovaných obcí s rozšířenou působností byly shledány buď pouze minimální nedostatky nebo žádné a u jedné obce s rozšířenou působností byly nedostatky většího rázu a kontrolní protokol byl sepsán s výsledkem, že obec plní úkoly uvedené v krizovém zákoně s výhradami.

Nejčastější závadou bylo, že ve stále pracovní skupině krizového štábu ORP není zástupce HZS kraje, jak to vyžaduje § 13 Nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) v platném znění (dále jen „NV 462/2000 Sb.“) a dále upravuje čl. 4 směrnice MV č. j. MV-117572-2/PO-OKR-2011, ze dne 24. listopadu 2011, kterou se stanoví jednotná pravidla organizačního uspořádání krizového štábu kraje, krizového štábu obce s rozšířenou působností a krizového štábu obce. Je to tím, že nová směrnice ještě nebyla zcela zažitá a neprojevila se ještě ve statutech a jednacích řádech krizových štábů.

Další závadou bylo, že bezpečnostní rady neprojednaly všechny náležitosti, jak to vyžaduje § 8 NV 462/2000 Sb., a v jediném případě bylo shledáno, že necvičil krizový štáb ORP, což kontrolní skupina považovala za závažný nedostatek.

Jako klad bylo u všech obcí s rozšířenou působností shledáno, že na bezpečnostních radách se projednávají další záležitosti týkající se bezpečnosti území jako např. vývoj kriminality, realizace bezpečnostních projektů, novelizace důležitých právních předpisů (zákon č. 240/2000 Sb., zákon č. 241/2000 Sb., NV č. 462/2000 Sb., apod.), statut a jednací

řád krizového štábu ORP, velké akce na území ORP ovlivňující bezpečnost jako např. Mezinárodní filmový festival, nahlášené akce radikálních skupin obyvatelstva apod.

Bylo shledáno, že je vytvořen dobrý materiální základ pro činnosti krizového štábu ORP u všech ORP. Standardem je diktafon, mobilní telefony, připravené složky pro jednotlivé pracovní skupiny či členy krizového štábu s pracovními materiály. Všechny krizové štáby jsou na svých základních pracovištích zajištěny náhradním zdrojem elektrické energie.

Velkým kladem je vyčlenění dostatečného množství finančních prostředků na přípravu a řešení krizových situací podle § 25 krizového zákona a jejich projednání v bezpečnostní radě a zapracování do rozpočtu města. V jednom případě je tato částka stanovena obecně závaznou vyhláškou města s trvalou platností a tak nemusí být projednávána každý rok v bezpečnostní radě. Jeví se to jako velmi praktický krok.

8. EKONOMIKA

Základní údaje o rozpočtu včetně komentáře k jednotlivým ukazatelům. (Vzor členění je obsažen v příloze č. 6).

8.1. Příjmy celkem (sloupec 1, přílohy č. 6).

Příjmová oblast HZS kraje byla v roce 2012 ve vztahu k upravenému rozpočtu (R2) u nedaňových a kapitálových příjmů naplněna na 154,26 %. Jedná se především o zapojení příspěvků poskytovaných na základě § 45 odst. 10 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „mimorozpočtové zdroje“).

8.2. Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery (sloupec 2, přílohy č. 6)

Ostatní nedaňové příjmy (třída 2) – 24 767 tis. Kč. Podstatnou část tvořily příjmy poskytnuté na základě § 45 odst. 10 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech na provozní výdaje, příjmy za likvidační práce, příjmy z pronájmu movitého a nemovitého majetku, příjmy z úroků, škodní události, PCO, pokuty SPD, kázeňský trest.

Kapitálové příjmy (třída 3) – 9 531 tis. Kč. Jsou tvořeny z příjmů z odprodeje movitého majetku a z příjmů poskytnutých na základě § 45 odst. 10 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, dle „Smluv o poskytnutí finančních prostředků na rok 2012“ od měst a obcí na investiční výdaje HZS Karlovarského kraje.

8.3. Výdaje celkem (sloupec 6, přílohy č. 6)

HZS Karlovarského kraje se v roce 2012 v základním rozsahu dařilo plnit úkoly stanovené zákony. Postavení HZS kraje je dáno zákonem o HZS ČR. Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje je součástí Hasičského záchranného sboru České republiky, jehož základním úkolem je chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech.

V roce 2012 hospodařil HZS Karlovarského kraje, včetně mimorozpočtových zdrojů (38 324 525,18 Kč), s 248 405 525,18 Kč, z toho na mzdové a související výdaje, sociální dávky a FKSP byla možnost čerpání ve výši 165 664 519,- Kč. V oblasti mzdových a souvisejících výdajů, včetně FKSP, bylo nedočerpáno 647 376,- Kč, z toho:

- 9,- Kč - ostatní platby za provedenou práci, předčísli č.ú. 4028
- 642 768,- Kč – povinné pojistné placené zaměstnavatelem
- 132,- Kč - ostatní dávky , předčísli ú. -3025
- 3 300,- Kč - dávky nemocenské péče, předčísli č. ú. 27-
- 1 167,- Kč - FKSP – běžný účet.

V oblasti ostatních běžných výdajů hospodařil HZS Karlovarského kraje s prostředky ve výši 32 324 279,70 Kč, z toho: zapojení mimorozpočtových zdrojů činilo 7 350 279,70 Kč.

Rozpočtovaná výše pro rok 2012 (R2) na financování programu reprodukce majetku činila: INV 48 504 726,48 Kč a 513 000,- NIV, z toho: mimorozpočtové zdroje ve výši 14 598 664,60 a NIV – mimorozpočtové zdroje ve výši 149 000,- Kč. Nedočerpáno bylo 55 856,80 Kč INV, 2 476,- Kč v oblasti NIV, 28 127 626,- Kč prostředky na programy spolufinancované z prostředků EU - INV a 381 000,- NIV.

8.4. Výdaje na financování programů reprodukce majetku – INV (sloupec 7,8 přílohy č.6)

V oblasti investičních výdajů byly v roce 2012 k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky v celkové výši 20.321.243,68 Kč, z toho ze státního rozpočtu (R2) ve výši 8.424.781,20 Kč a zapojením mimorozpočtových zdrojů ve výši 11.896.462,48 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem :

Čerpání výdajů financování 114V241 - Reprodukce ICT HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V241 - Reprodukce ICT HZS byly v roce 2012 realizovány celkem 2 investiční akce s celkovým objemem finančních prostředků ve výši 337.944,- Kč, z toho 337.944,- Kč z rozpočtových prostředků (R2). V rámci realizace investičních akcí byl pořízen nový majetek ICT, kterým bylo technicky zhodnoceno stávající vybavení ICT (1x upgrade blade serveru) a doplnění chybějícího majetku ICT (pořízení operačního systému pro server). Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2012“ (dále jen „věcné podmínky“) a v souladu s podmínkami stanovenými v jednotlivých registračních listech akcí.

Čerpání výdajů financování 114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR bylo v roce 2012 realizováno celkem 7 stavebních investičních akcí o celkovém objemu využitých finančních prostředků ve výši 7.151.372,28 Kč, z toho 757.183,- Kč rozpočtové prostředky (R2) a 6.394.189,28 Kč zapojených z mimorozpočtových zdrojů. V rámci realizace investičních akcí z rozpočtových prostředků (R2) byly provedeny dílčí stavební práce v rámci stavebních úprav vnitřních prostor objektu stanice Aš, Toužim a objektu KŘ HZS Karlovarského kraje. Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2012“ a v souladu s podmínkami stanovenými v jednotlivých registračních listech akcí.

Čerpání výdajů financování 114V243 - Reprodukce movitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V243 Reprodukce movitého majetku HZS ČR bylo v roce 2012 realizováno celkem 11 investičních akcí s celkovým objemem využitých finančních prostředků ve výši 4.886.193,40 Kč, z toho 1.821.016,20 Kč z rozpočtových prostředků (R2) a 3.065.177,20 Kč z mimorozpočtových zdrojů. V rámci realizace investičních akcí byl pořízen nový majetek, kterým byla realizována prostá reprodukce (pořízený majetek nahradil stávající zastaralý technicky nevyhovující nebo nefunkční majetek, zejména dopravní prostředky) nebo rozšířená reprodukce (pořízením majetku bylo provedeno doplnění chybějícího technického vybavení). Z celkového výše uvedeného využitého objemu přidělených finančních rozpočtových prostředků (R2) bylo využito 530.536,20 Kč k pořízení technického vybavení potřebného k zabezpečení plnění úkolů zásahové činnosti jednotek HZS Karlovarského kraje (stabilizační sada, pneumatické zvedací vaky včetně ovládacích prvků, vzduchové dýchací přístroje, kompaktní pohonná jednotka včetně příslušenství) a 1.290.480,- Kč k nákupu nových dopravních prostředků (1x velitelský osobní automobil, 1x velitelský automobil včetně vybavení). Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2012“ a v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých registračních listech akcí.

Čerpání výdajů v oblasti použití prostředků převedených z jiných kapitol státního rozpočtu

V oblasti použití prostředků převedených z jiných kapitol státního rozpočtu nebyly v roce 2012 u HZS Karlovarského kraje čerpány žádné finanční prostředky.

Čerpání výdajů v oblasti programů spolufinancovaných z rozpočtu EU - IOP

V roce 2012 byly k zabezpečení realizace akcí v oblasti programů spolufinancovaných z rozpočtu EU - IOP použity finanční prostředky z rozpočtových zdrojů v celkové výši 7.888.374 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých projektech následujícím způsobem :

- **114V071001043 – Krajský standardizovaný projekt Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje CZ.1.06/3.4.00/11.07768**

V rámci výše uvedeného projektu Integrovaného operačního programu byly v roce 2012 čerpány finanční prostředky v celkové výši 2.571.174,- Kč. Tyto finanční prostředky byly použity k pořízení majetku souvisejícího s výstavbou nového krajského informačního operačního střediska – KOPIS Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje, a to v následujícím rozsahu :

- pořízení 10 ks dispečerských stolů pro operátory KOPIS ve výši 708.240,- Kč
- pořízení klimatizačního systému pro operační sál a technologickou místnost ve výši 1.124.430,- Kč
- pořízení 1 ks záložního zdroje (dieselagregátu), zásuvky pro mobilní dieselagregát a provedení úprav elektroinstalačních rozvodů ve výši 735.768,- Kč
- provedení úhrady daňových dokladů za uveřejnění zákonem stanovených informací souvisejících s realizací zadávacích řízení na pořízení dodávek výše uvedeného majetku ve výši 2.736,- Kč

- **114V071001052 – Zvýšení akceschopnosti HZS Karlovarského kraje pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách CZ.1.06/3.4.00/13.08169**

V rámci výše uvedeného projektu Integrovaného operačního programu byly v roce 2012 čerpány finanční prostředky v celkové výši 5.317.200,- Kč. Tyto finanční prostředky byly použity k pořízení techniky, jenž zabezpečí zvýšení akceschopnosti jednotek Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje při plnění spojených se záchrannými a likvidačními pracemi při živelních pohromách, a to v následujícím rozsahu :

- pořízení 1 ks univerzálního nakládače UNC 1300 ve výši 950.400,- Kč
- pořízení 1 ks autobusu pro přepravu více než 38 osob ve výši 4.366.800,- Kč

- **114V071002004 – Pořízení moderní techniky a technologií HZS Karlovarského kraje pro zvýšení kvality řešení MU CZ.1.06/3.4.00/13.08168**

V rámci výše uvedeného projektu Integrovaného operačního programu nebyly v roce 2012 čerpány žádné finanční prostředky.

Čerpání a zapojení mimorozpočtových zdrojů

V roce 2012 byly k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky z mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 11.896.462,48 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem :

- **114V241 - Reprodukce ICT HZS**

V roce 2012 nebyly v této oblasti realizovány žádné investiční akce se zapojením finančních prostředků mimorozpočtových zdrojů.

- **114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 6.394.189,28 Kč byly v této oblasti realizovány následující stavební investiční akce :

- 1) „CPS Sokolov – Rekonstrukce oplocení areálu stanice“ ve výši 826.821,00 Kč. Realizací akce byla provedena I.etapa rekonstrukce oplocení areálu stanice spočívající v komplexní rekonstrukci prostoru hlavního vjezdu a výjezdu z areálu stanice, vybudování nového záložního prostoru vjezdu a výjezdu z areálu stanice a provedení dílčí rekonstrukce oplocení areálu stanice.
- 2) „CPS Sokolov – Rekonstrukce oplocení areálu stanice – II.etapa“ ve výši 209.144,28 Kč. Realizací akce byla provedena II.etapa rekonstrukce oplocení areálu stanice spočívající v provedení dílčí rekonstrukce oplocení areálu stanice.
- 3) „PS Toužim – částečná rekonstrukce objektu stanice“ ve výši 180.000,00 Kč. V rámci realizace akce byly provedeny stavební práce související s dílčí rekonstrukcí části vnitřních prostor objektu stanice a garáží.
- 4) „PS Aš – Rekonstrukce objektu stanice – I.etapa“ ve výši 1.500.000,00 Kč. V rámci realizace akce byla realizována I. etapa stavebních úprav vnitřních prostor objektu stanice Aš, zejména rekonstrukce garážových prostor stanice. Nedílnou součástí realizace stavební akce bylo zhotovení projektové dokumentace pro výstavbu nuceného odvětrání garážových prostor objektu stanice.
- 5) „CPS Sokolov – bezobslužný provoz areálu stanice“ ve výši 472.224,00 Kč. V rámci realizace akce bylo provedeno vybudování systému bezobslužného provozu areálu stanice Sokolov.
- 6) „KŘ HZS Karlovy Vary – Stavební úpravy vnitřních prostor – II.etapa“ ve výši 3.200.000,00 Kč. V rámci realizace akce byla realizována II. etapa stavebních úprav vnitřních prostor objektu KŘ HZS Karlovarského kraje v souvislosti se změnou jejich využití v návaznosti na realizaci výstavby prostor nové KOPIS v rámci IOP. Nedílnou součástí realizace stavební akce bylo provedení dílčí úpravy projektové dokumentace za účelem zabezpečení realizace požadovaných stavebních prací.

• **114V243 - Reprodukce movitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 3.065.177,20 Kč byly v této oblasti realizovány následující investiční akce :

- 1) „Dodávka automobilů“ ve výši 1.185.000,- Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks osobního velitelského automobilu a 1 ks užitkového automobilu za účelem zabezpečení periodické obměny technicky zastaralé automobilové techniky HZS Karlovarského kraje.
- 2) „Zvedací vaky včetně ovládacích prvků“ ve výši 97.155,- Kč. Realizací akce byla pořízena 1 sada zvedacích vaků včetně ovládacích prvků za účelem dovybavení jednotek HZS Karlovarského kraje chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů v oblasti technické služby.
- 3) „Vyprošťovací zařízení“ ve výši 713.520,- Kč. Realizací akce byla pořízena 1 sada hydraulického vyprošťovacího zařízení Holmatro za účelem dovybavení jednotek HZS Karlovarského kraje chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů v oblasti technické služby.
- 4) „Termokamera“ ve výši 319.800,- Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks termokamery za účelem dovybavení jednotek HZS Karlovarského kraje chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů v oblasti technické služby.
- 5) „Vzduchové dýchací přístroje“ ve výši 295.583,80 Kč. Realizací akce byly pořízeny 4 soupravy vzduchových dýchacích přístrojů za účelem zabezpečení obměny technicky zastaralých dýchacích přístrojů využívaných jednotkami HZS Karlovarského kraje k plnění úkolů zásahové činnosti.

- 6) „Plynotěsné protichemické obleky“ ve výši 199.717,40 Kč. Realizací akce byly pořízeny plynotěsné protichemické obleky za účelem dovybavení jednotek HZS Karlovarského kraje chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti v oblasti chemické služby.
- 7) „Záchranářský člun“ ve výši 254.401,- Kč . Realizací akce byl pořízen 1 ks nafukovacího záchranářského člunu včetně přepravního podvozku za účelem dovybavení jednotek HZS Karlovarského kraje chybějícími dopravními prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti na vodních tocích.

Čerpání nespotřebovaných nároků

Nespotřebované nároky z let 2008 až 2011 byly v roce 2012 čerpány finanční prostředky ve výši 57.360,- Kč. Tyto finanční prostředky byly využity k realizaci investiční akce podprogramu 114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS :

- 1) CPS Sokolov – Klimatizační systém technologické místnosti“ ve výši 57.360,- Kč. Realizací akce bylo provedeno pořízení a montáž 1 ks klimatizační jednotky zabezpečující udržování požadované teploty v prostoru technologické místnosti na stanici Sokolov.

Zdůvodnění nerovnoměrného čerpání

Investiční prostředky byly v roce 2012 u HZS Karlovarského kraje čerpány průběžně v souladu s plánem realizace investičních akcí na rok 2012.

Nově vzniklé nároky z nespotřebovaných výdajů

Nově vzniklé nároky :

• INV – ve výši 28.183.482,80 Kč:

*** 55.856,80 Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly u jednotlivých investičních akcí realizovaných v roce 2012 z prostředků SR, a to jako rozdíl vzniklý mezi finančními prostředky stanovenými Stanovením limitu výdajů (vydáván na tisíce) a skutečně uhrazenými finančními prostředky v souladu se smluvním závazkem. Tyto nevyčerpané finanční prostředky byly převedeny do oblasti nespotřebovaných výdajů – rezervy nároků HZS Karlovarského kraje. Detailní zůstatky u jednotlivých realizovaných akcí jsou uvedeny v přehledové tabulce bodu č.1.

*** 28.127.626,- Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly nevyžitím finančních prostředků - nespotřebovaných nároků z roku 2011 ve výši 2.702.264,- Kč a nespotřebovaných nároků z roku 2012 ve výši 25.425.362,- Kč předurčených na realizaci projektů integrovaného operačního programu.

Celkové čerpání výdajů financování programů reprodukce – NIV

V oblasti neinvestičních výdajů byly v roce 2012 k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky v celkové výši 129.524,- Kč, z toho ze státního rozpočtu (R2) ve výši 74.524,- Kč a zapojením mimorozpočtových zdrojů ve výši 55.000,- Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem :

Čerpání výdajů financování 114V241 - Reprodukce ICT HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V241 - Reprodukce ICT HZS nebyly v roce 2012 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

Čerpání výdajů financování 114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V242 - Reprodukce nemovitého majetku HZS nebyly v roce 2012 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

Čerpání výdajů financování 114V243 - Reprodukce movitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V243 - Reprodukce movitého majetku HZS byly v roce 2012 realizovány 3 investiční akce s využitím finančních prostředků NIV. V rámci využití zdrojů státního rozpočtu (R2) v celkové výši 74. 524,- Kč byly v této oblasti realizovány následující investiční akce :

- 1) „Dodávka automobilů“ ve výši 40.000,- Kč. V rámci realizace akce byl pořízen 1 ks světelného a zvukového výstražného zařízení a 1 sada zimních pneumatik včetně disků pro 1 osobní velitelský automobil.
- 2) „Velitelský automobil včetně vybavení“ ve výši 14.100,- Kč. V rámci realizace akce byly pořízeny 2 sady LED diodových světelných výstražných zařízení pro velitelský automobil.
- 3) „Kompaktní pohonná jednotka včetně příslušenství“ ve výši 20.424,- Kč. V rámci realizace akce byla pořízena 1 propojovací hadice s olejovou náplní umožňující propojení kompaktní pohonné jednotky a pracovními technickými prostředky.

Čerpání výdajů v oblasti použití prostředků převedených z jiných kapitol státního rozpočtu

V roce 2012 nebyly do oblasti neinvestičních výdajů zapojeny žádné mimorozpočtové zdroje.

Čerpání a zapojení mimorozpočtových zdrojů

V této oblasti v roce 2012 byly použity finanční prostředky NIV ve výši 214.298,00 Kč. Finanční prostředky byly použity k nákupu přenosných magnetických světelných a zvukových výstražných zařízení a nákupu sad zimních pneumatik v rámci realizace akce „DAR – Dodávka automobilů“.

„Dodávka automobilů“ ve výši 55.000,- Kč. V rámci realizace akce byly pořízeny 2 sady zimních pneumatik včetně disků pro 1 osobní velitelský automobil a 1 užitkový automobil a současně provedena úhrada fakturované částky za zákonem stanovené uveřejnění informací v rámci realizace zadávacího řízení na provedení dodávky automobilů.

Zdůvodnění nerovnoměrného čerpání

Neinvestiční prostředky byly v roce 2012 u HZS Karlovarského kraje čerpány průběžně v souladu s plánem realizace investičních akcí na rok 2012.

Nově vzniklé nároky z nespotřebovaných výdajů.

- **NIV – ve výši 383.476,- Kč**
- * **2.476,- Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly u jednotlivých investičních akcí realizovaných v roce 2012 z prostředků SR, a to jako rozdíl vzniklý mezi finančními prostředky stanovenými Stanovením limitu výdajů (vydáván na tisíce) a skutečně uhrazenými finančními prostředky v souladu se smluvním závazkem. Tyto nevyčerpané

finanční prostředky byly převedeny do oblasti nespotřebovaných výdajů – rezervy nároků HZS Karlovarského kraje.

*** 381.000,- Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly nevyužitím finančních prostředků - nespotřebovaných nároků z roku 2011 ve výši 94.000,- Kč a nespotřebovaných nároků z roku 2012 ve výši 287.000,- Kč předurčených na realizaci projektů integrovaného operačního programu.

8.5. Platy zaměstnanců a OPPP vč. poj. a FKSP (sloupec 10,11,12 a 13, příl. č. 6)

Na mzdové a související výdaje měl HZS Karlovarského kraje v roce 2012 k dispozici, včetně mimorozpočtových zdrojů, 165 665 tis.Kč. Z uvedených prostředků nebylo, včetně FKSP, vyčerpáno 646 209,- Kč.

8.6. Ostatní provozní výdaje (sloupec 14, přílohy č. 6)

Tabulka č.19: Závazné ukazatele – k 31.12.2012

PŘEHLED ROZEPSANÝCH ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ			
Ukazatel	rozpočet		
	schválený	po změnách	skutečnost
Příjmy	46 064	45 263	69 822
V tom: nedaňové a kapitálové příjmy	13 073	13 073	24 784
příjmy z poj.na soc.zab. a st.pol.zam.	3 580	3 576	3 313
Z toho: pojistné na důch.poj.	28 642	29 614	32 135
Výdaje celkem	177 037	248 405	219 180
Běžné výdaje celkem	173 270	199 388	198 729
Z toho :			
Platy zaměstnanců a ost.platby za prov.práci	110 673	122 935	122 935
V tom: prostředky na platy	108 736	120 828	120 828
OPPP	1 937	2 107	2 107
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem	37 370	41 521	40 877
Převod fondu kulturních a sociálních potřeb	1 087	1 210	1 209
Ostatní sociální dávky	2 480	1 399	1 396
Ostatní běžné výdaje (bez výzkumu a vývoje)	21 660	32 787	32 260
V tom: adresné platby			
Specifický ukazatel			
Výdaje na fin.prog.reprod.majetku	3 767	49 018	20 451

V oblasti R1 - ostatní běžné výdaje pro rok 2012 byly pro HZS Karlovarského kraje stanoveny ve výši 21 660 000,- Kč , R2 24 974 000,- Kč. V oblasti R2 pro rok 2012 hospodařil HZS Karlovarského kraje s 32 270 645,- Kč, z toho zapojení mimorozpočtových zdrojů ve výši 7 350 279,90 Kč

V průběhu roku 2012 byl rozpočet HZS navýšen-posílen (snížen)

RO GŘ HZS ČR č. 17 ze dne 24. května 2012 na 3 870 tis. Kč – Jedná se o převod finančních prostředků z odboru strukturálních fondů MV na pokrytí podílu 15 % na národní spoluúčasť na financování projektu EU-IOP „Pořízení moderní techniky a technologie HZS ČR pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí-2 ks cisternová stříkačka CAS 20/4000/240 S 2 T , 1 ks cisternová stříkačka CAS 30/9000/540 S 3 VH, 1 ks technický automobil TA , 1 ks velitelsko –spojový automobil.

RO GŘ HZS ČR č. 24 ze dne 31. května 2012 na 25 344 tis. Kč – navýšení výdajů v oblasti programového financování. Jedná se o navýšení výdajů na programy spolufinancované z rozpočtu EU-IOP a OP LZZ: 114V071001043-„Krajský standardizovaný projekt Hasičského záchranného sboru KV“, 114V071001052-„Zvýšení akceschopnosti HZS KV pro záchranné a likvidační práce při živelných pohromách“ a 114V071002004-„Pořízení moderní techniky a technologií HZS Karlovarského kraje pro zvýšení kvality řešení MU“.

RO GŘ HZS ČR č. 26 ze dne 14. června 2012 na navýšení příjmů ve výši 80 tis. Kč a výdajů ve výši 342 tis. Kč.. Tímto rozpočtovým opatřením dochází k přerozdělení části platových a souvisejících prostředků, které byly ponechány na GŘ HZS ČR v rezervě krajů HZS na pokrytí výdajů souvisejících s mimořádnými událostmi. Tyto platové prostředky jsou určeny na posílení výdajů rozpočtové položky 501291-Odměny příslušníků HZS ČR za splnění služebního úkolu.

RO GŘ HZS ČR č. 28 ze dne 26. června 2012 na 150 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na dávky nemocenského pojištění pro příslušníky HZS ČR – „Ostatní sociální dávky“.

RO GŘ HZS ČR č. 30 ze dne 29. června 2012 na snížení příjmů o 116 tis. Kč a snížení celkových výdajů o 117 tis. Kč. Toto rozpočtové opatření řeší snížení početního stavu příslušníků o 1 systematizované a celoročně přepočtené místo a zvýšení stavu občanských zaměstnanců o 1 systematizované a celoročně přepočtené místo. K tomuto přesunu byla provedena změna u mzdových a souvisejících výdajů včetně příjmů.

RO GŘ HZS ČR č. 39 ze dne 31. července 2012 na 50 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny výhradně ke krytí výdajů spojených s přípravou a provedením Mistrovství HZS ČR ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel dne 22. září 2012 v Karlových Varech.

RO GŘ HZS ČR č. 42 ze dne 17. srpna 2012 na 260 tis. Kč – tímto rozpočtovým opatřením byly navýšeny výdaje v oblasti „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS“ – akce ev.č. 114V241002060 – „Upgrade serverové infrastruktury“.

RO GŘ HZS ČR č. 52 ze dne 10. září 2012 na zvýšení výdajů o 611 tis. Kč a snížení příjmů o 142 tis. Kč. Tyto platové prostředky jsou určeny na posílení výdajů rozpočtové položky 501291 – odměny příslušníků HZS ČR za splnění služebního úkolu ve třetím čtvrtletí roku 2012.

RO GŘ HZS ČR č. 53 ze dne 10. září 2012. Tímto RO byla posílena rozpočtová položka 502140-odměny za práce podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr.

RO GŘ HZS ČR č. 56 ze dne 24. září 2012, kterým se snižují příjmy o 233 tis. Kč a výdaje o 997 tis. Kč a početní stavy příslušníků se snižují o 2 systematizovaná a celoročně přepočtená místa.

RO GŘ HZS ČR č. 59 z 26. září 2012. Tímto rozpočtovým opatřením byl navýšen limit v ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS o 983 tis. Kč a neinvestiční výdaje vázané k IP o 17 tis. Kč.

RO GŘ HZS ČR č. 61 z 27. září 2012. Posílení prostředků na dávky nemocenského pojištění pro příslušníky HZS ČR. RP 541020 byla posílena o 150 tis. Kč.

RO GŘ HZS ČR č. 62 z 27. září 2012. Rozpočtovým opatřením GŘ HZS ČR byla posílena oblast „Ostatní provozní výdaje“ o 860 tis. Kč.

RO GŘ HZS ČR č. 64 z 15. října 2012 – navýšení „Ostatní provozní výdaje“ o 23 tis. Kč. Tato částka byla výhradně určena na pokrytí nákladů na provoz nebytových prostor v areálu stanice Karlovy Vary užívaného Krajským ředitelstvím policie Karlovarského kraje, na základě „Zápisu o výpůjčce a úhradě poskytovaných služeb“.

RO GŘ HZS ČR č. 70 z 24. října 2012, kdy jsme obdrželi 78 tis. Kč na úhradu spojených se SW maintenance GINIS za rok 2012.

RO GŘ HZS ČR č. 71 z 25. října 2012 – navýšení výdajů na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS o 235 tis. Kč. Prostředky jsou určeny na realizaci akce 114V243002132-vzduchové dýchací přístroje.

RO GŘ HZS ČR č. 72 ze dne 25. října 2012, kde se snižují výdaje v závazném ukazateli „Povinné pojistné placené zaměstnavatelem“ o 605 tis. Kč.

RO GŘ HZS ČR č. 74 z 31. října 2012 – navýšení o 120 tis. Kč v oblasti „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS“ na realizaci akce „Pořízení operačního systému Microsoft Windows“.

RO GŘ HZS ČR č. 75 z 31. října 2012 – zvýšení oblasti „Ostatní provozní výdaje“ o Kč 260 tis. Kč. Tato částka byla určena na nákup zejména vozidlových antén a anténních prutů, jako příprava na přeladování rádiové sítě v souladu s harmonizací využívání kmitočtového pásma.

RO GŘ HZS ČR č. 84 z 19. listopadu 2012. na základě úspory u RP 541020 a 541070 u HZS Karlovarského kraje bylo provedeno GŘ HZS ČR toto rozpočtové opatření, kterým se snižují „Ostatní sociální dávky“, o 1 381 tis. Kč.

RO GŘ HZS ČR z 26. listopadu 2012 – navýšení oblasti „Ostatní provozní výdaje“ o 43 tis. Kč. Uvedená částka je převedená z rozpočtu Generální inspekce bezpečnostních sborů na základě „Zápisu o výpůjčce a úhradě poskytovaných služeb“.

RO GŘ HZS ČR č. 88 z 30. listopadu 2012, kterým se navyšují závazné ukazatele „mzdové a související výdaje“ o 485 tis. Kč. Finanční prostředky ve výši 300 tis. Kč jsou určeny na výplatu odměn za splnění služebního úkolu pro příslušníky HZS Karlovarského kraje.

RO GR HZS ČR č. 91 z 30. listopadu 2012 - navýšení závazných ukazatelů „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS“, o 365 tis. Kč na akci 114V242002046 „KŘ HZS Karlovy Vary – stavební úpravy vnitřních prostor“.

RO GR HZS ČR č. 93 z 30. listopadu 2012 – snížení v závazném ukazateli „příjmy z pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti“ o 95 tis. Kč.

RO GR HZS ČR č. 96 z 10. prosince 2012, kterým dochází k navýšení o 690 tis. Kč v závazném ukazateli „povinné pojistné placené zaměstnavatelem“

RO GR HZS ČR č. 100 z 10. prosince 2012, kterým byly navýšeny závazné ukazatele o 2 000 tis. Kč.

RO GR HZS ČR č. 102 z 18. prosince 2012 – snížení o 769 tis. Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS. Jedná se o zrušení programu „Digitální povodňový plán-součást Krizového plánu Karlovarského kraje a modernizace JSVV na území kraje ohroženém povodněmi.“

RO GR HZS ČR č. 104 z 18. prosince 2012 – navýšení o 27 tis. Kč v závazném ukazateli „Platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci, povinné pojistné placené zaměstnavatelem a FKSP“. Finanční prostředky jsou určeny na pokrytí výdajů vynaložených v souvislosti se zásahem složek IZS ČR při hromadném výskytu otrav metylalkoholem na území ČR. Tyto prostředky se uvolňují z kapitoly „Všeobecná pokladní správa“.

V průběhu roku 2012 byly do rozpočtu HZS Karlovarského kraje zapojeny mimorozpočtové zdroje v celkovém objemu 38 166 525,18 Kč, z toho do oblasti ostatních provozních výdajů 7 350 279,70 Kč. V oblasti programového financování z mimorozpočtových zdrojů nebylo dočerpáno 2 702 264,- Kč

Skutečné čerpání v oblasti provozních prostředků v roce 2011, včetně mimorozpočtových zdrojů, bylo ve výši 35 208 311,90 Kč, v roce 2012 bylo skutečné čerpání ve výši 32 442 651,07. V roce 2012 tak hospodařil HZS Karlovarského kraje s 92 % prostředků roku 2011.

Z finančních prostředků v oblasti ostatních provozních výdajů nebylo dočerpáno:

- 11 152,63 Kč - neprofilující výdaje roku 2012 (nároky z nespotřebovaných výdajů)

Z finančních prostředků programového financování nebylo dočerpáno 28 566 958,80 profilující výdaje roku 2012 (nároky z nespotřebovaných výdajů) z toho:

- 28 183 482,80 investiční prostředky
- 383 476,- neinvestiční výdaje vázané k IP

Nejvyšší podíl na čerpání rozpočtu Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje má podseskupení položek:

- 513, kdy z prostředků ve výši 32 443 tis. Kč (tj. včetně mimorozpočtových zdrojů) tvoří 33,09% čerpání
- 515 je čerpání ve výši 32,03%, (včetně mimorozpočtových zdrojů)
- 516 je čerpání ve výši 14,41%, (včetně mimorozpočtových zdrojů)
- 517 je čerpání ve výši 19,67%, (včetně mimorozpočtových zdrojů)

8.7. Ostatní sociální dávky (sloupec 15, přílohy č. 6)

V oblasti ostatních sociálních dávek hospodařil HZS kraje v roce 2012 s částkou ve výši 1 399 tis. Kč. Na RP 541020 - nemocenské dávky bylo rozpočtováno 707 tis. Kč, z toho nebylo dočerpáno 3 300,- Kč. Na RP 541070 – odchodné bylo rozpočtováno 692 tis. Kč a k 31. 12. 2012 nebylo dočerpáno 132,- Kč. K 31. 12. 2012 bylo čerpání na ostatních sociálních dávkách ve výši 1 396 tis. Kč.

9. SEZNAM ZKRATEK

Zkratka	Plné znění
ARGIS	Informační systém státní správy hmotných rezerv
CNP	Civilní nouzová připravenost
CO	Civilní ochrana
ČR	Česká republika
FKSP	Fond kulturních a sociálních potřeb
GIS	Geografický informační systém
HZS kraje	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
GŘ HZS ČR	Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
ISIZS	Jednotné úrovně operačních středisek
ISKŘ	Informační systém krizového řízení
IZS	Integrovaný záchranný systém
JSVV	Jednotného systému varování a vyrozumění
KPV	Koncový prvek varování
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MU	Mimořádná událost
MV	Ministerstvo vnitra
MZ	Mimorozpočtové zdroje
NIV	Neinvestiční prostředky
INV + NIV	investiční prostředky + neinvestiční prostředky související
OOB a KŘ	Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení
OPIS	Operační a informační středisko
OPPP	Ostatní platby za provedenou práci
ORP	Obec s rozšířenou působností
PaM	Práce a mzdy
PCO	Pult centrální ochrany
PIO	Prostředky individuální ochrany
PO	Požární ochrana
PS CHZ	Požární stanice Chemické závody Sokolov
PVČ	Preventivně výchovná činnost
R1	Rozpočet finančních prostředků stanovených GŘ HZS ČR
R2	Rozpočet finančních prostředků po úpravách v průběhu roku
Rada EÚ	Rada Evropské unie
RO GŘ HZS ČR	Rozpočtové opatření GŘ HZS ČR
RP 502140	Rozpočtová položka číslo 502140
SIAŘ KŘ	Sbírka interních aktů řízení krajského ředitele
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
SPD	Státní požární dozor
STNÚ	Stálý tlakově neodolný úkryt
STOÚ	Stálý tlakově odolný úkryt
SÚ	Stálý úkryt
SÚJB	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
TCTV	Telefonní centrum tísňového volání
TÚ Alcatel	Telefonní ústředna Alcatel
UV č. 122/2009	Usnesení vlády číslo 122/2009

10. PŘÍLOHY

- číslo 1: Analýza požárovosti v Karlovarském kraji za rok 2012
- číslo 2: Statistická ročenka 2012
- číslo 3: Vyhodnocení pořízování věcných prostředků požární ochrany jednotek HZS Karlovarského kraje za rok 2012 s návrhem priorit na rok 2013
- číslo 4: Přehled jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí kategorie JPO II a JPO III v Karlovarském kraji
- číslo 5: Seznam majetku převedeného bezúplatně na obce
- číslo 6: Stav rozpočtu (R2) HZS Karlovarského kraje k 31.12.2012