

**Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje**



# **ROČNÍ ZPRÁVA**

## **O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE**



**ROK 2011**

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

Schvalují: .....

plk. Ing. Václav Klemák  
ředitel HZS kraje

# **ROČNÍ ZPRÁVA**

## **O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE**



**ROK 2011**

# OBSAH

<b>1.</b>	<b>Úvod .....</b>	<b>5</b>
<b>2.</b>	<b>Hlavní údaje o kraji .....</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>Obecně o Hasičském záchranném sboru Karlovarského kraje .....</b>	<b>9</b>
<b>4.</b>	<b>Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti .....</b>	<b>15</b>
4.1.	Odbor prevence .....	15
4.2.	Činnost dotčeného orgánu podle zákona č. 59/2006 /Sb., o prevenci .....	23
4.3.	Preventivně výchovná činnost .....	23
4.4.	Ochrana obyvatelstva .....	28
4.5.	Havarijní a krizové plánování .....	35
4.6.	Civilní nouzová připravenost .....	38
<b>5.</b>	<b>Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení .....</b>	<b>39</b>
5.1.	Integrovaný záchranný systém .....	39
5.2.	Operační a informační středisko HZS kraje .....	42
5.3.	Jednotky požární ochrany .....	49
5.4.	Speciální služby .....	57
5.5.	Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce .....	63
5.6.	Sportovní a společenské akce .....	64
<b>6.</b>	<b>Vnitřní úsek .....</b>	<b>66</b>
<b>7.</b>	<b>Kontrolní činnost .....</b>	<b>74</b>
<b>8.</b>	<b>Ekonomika .....</b>	<b>77</b>
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 .....	78
8.5.	Platy zaměstnanců a OPMP vč. poj. a FKSP .....	82
8.6.	Ostatní provozní výdaje .....	82
8.7.	Ostatní sociální dávky .....	84
<b>9.</b>	<b>Plnění koncepčních úkolů a cílů .....</b>	<b>85</b>
<b>10.</b>	<b>Seznam zkratek .....</b>	<b>86</b>
<b>11.</b>	<b>Přílohy č.1 – č. 6 .....</b>	<b>87</b>

# 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 kraje<sup>1</sup>.

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.

---

<sup>1</sup> § 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.), nejnižší 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, Odrava, Velká Libava a Teplá. Na vodních tocích se ve správě Povodí Ohře jsou nádrže Skalka, Jesenice, Bílý Halštrov, Horka, Březová, Stanovice a Myslívny. Ve správě Povodí Vltavy je nádrž Žlutice. Dále se vyskytují nádrže, které jsou v majetku podniků Tatrovice, Vřesová, Krásná Lípa a Lesík.

Vybrané demografické údaje Karlovarského kraje včetně procentuálního podílu v rámci České republiky dokládá tabulka č.1.

*Tabulka č.1: Postavení Karlovarského kraje v ČR ve vybraných ukazatelích k 31.12.2010 (výběr dat viz -[www.czso.cz/xk/redakce.nsf/i/postaveni\\_kraje\\_v\\_cr](http://www.czso.cz/xk/redakce.nsf/i/postaveni_kraje_v_cr))*

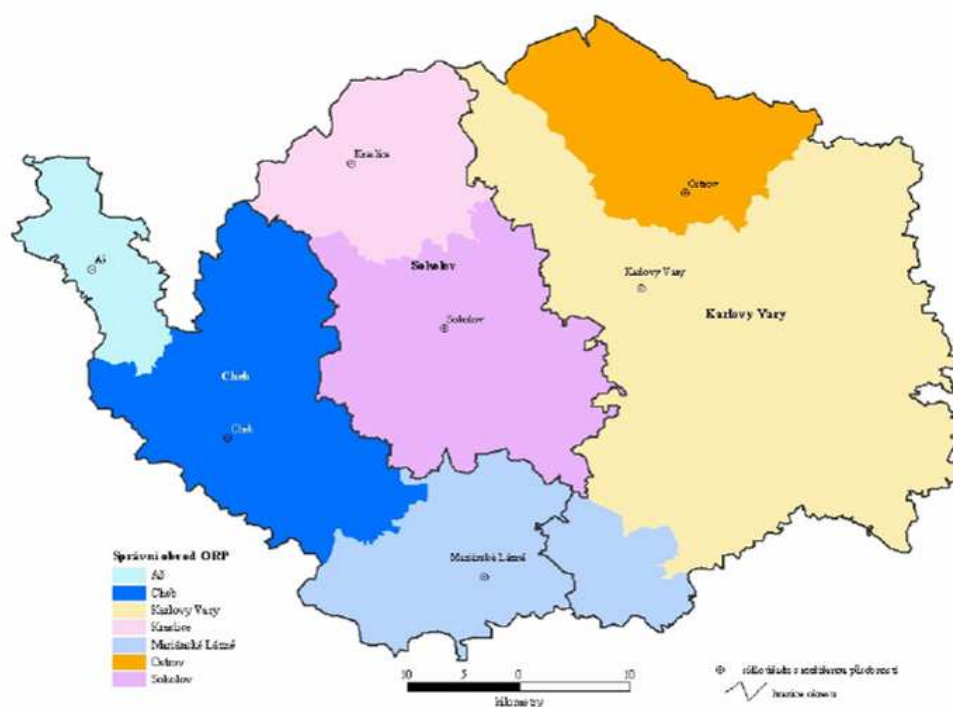
VYBRANÝ UKAZATEL	Měřicí jednotka	Karlovarský kraj	Podíl na ČR v %
<b>ÚZEMÍ</b>			
Rozloha	m <sup>2</sup>	3 314	4,2
Počet obcí		132	2,1
Hustota obyvatelstva	osoby/km <sup>2</sup>	92,8	133,6
Podíl městského obyvatelstva	%	83,0	70,0
<b>OBYVATELSTVO</b>			
Počet obyvatel	osoby	307 444	2,9
z toho cizinci (bez osob s platným azylem)		19 617	4,6
Průměrný věk	roky	40,4	40,8
muži	roky	38,9	39,3
ženy	roky	41,8	42,3
<b>TRH PRÁCE</b>			
Zaměstnaní	tis. osob	144,4	3,0
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	19 450	22 663

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



## Právní rámec činností

Požární ochrana (dále jen "PO") je v Karlovarském kraji zabezpečována v souladu s platnou legislativou. Základní právní normou pro oblast PO je zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o PO"). Účelem tohoto zákona je vytvořit podmínky pro účinnou ochranu života a zdraví občanů a majetku před požáry a pro poskytování pomoci při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech stanovením povinností ministerstev a jiných správních úřadů, právnických a fyzických osob, postavení a působnosti orgánů státní správy a samosprávy na úseku PO, jakož i postavení a povinností jednotek PO.

Právní rámec pro oblast PO je dále tvořen následujícími předpisy:

- zákon č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru ČR a o změně některých zákonů (dále jen "zákon o HZS ČR"),
- vyhláška MV č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ze dne 29. června 2001,
- vyhláška MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ze dne 22. června 2001,
- nařízení vlády č. 172/2001 Sb. k provedení zákona o požární ochraně, ze dne 18. dubna 2001, ve znění pozdějších předpisů,
- nařízení Karlovarského kraje k problematice PO.

Zajišťování požární ochrany na území Karlovarského kraje je realizováno ve dvou základních rovinách:

- **Systém požární prevence**, což představuje oblast účinného a efektivního předcházení požárům a jiným mimořádným událostem.
- **Záchranný systém** k provádění zásahů při požárech a záchranných prací při živelných pohromách a jiných mimořádných událostech. Jedná se o poskytnutí rychlé a účinné pomoci občanům v případech, kdy se i přes veškerá přijatá preventivní opatření nepodaří zabránit vzniku požáru (mimořádné události). Tyto systémy jsou dále od roku 2001 postupně doplňovány **opatřeními k přípravě na řešení mimořádných událostí (krizové a havarijní plánování) a opatřeními k ochraně obyvatelstva (varování a vyznění, evakuace, nouzové přežití)**, která se využívají především při velkých a rozsáhlých mimořádných událostech.

Právní rámec pro tyto oblasti je tvořen těmito základními předpisy:

- zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o IZS"),
- zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o krizovém řízení"),
- zákon č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů, a zákona 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií).

## **Základní kontaktní údaje**

Krajský úřad Karlovarského kraje  
Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary  
E-podatelna : epodatelna@kr-karlovarsky.cz ,  
[http://www.kr-karlovarsky.cz/kraj\\_cz/nav\\_krajsky\\_urad/krajskyurad/](http://www.kr-karlovarsky.cz/kraj_cz/nav_krajsky_urad/krajskyurad/)  
Telefon : 353 502 111, 353 502 112 (ústředna)  
Fax : 353 331 509 (podatelna)  
IČO : 70891168  
DIČ : 128 - 70891168



### **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 31.12.2011**

HZS kraje se člení na:

- krajské ředitelství HZS kraje,
- územní odbory Cheb a Sokolov,
- 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 se člení na odbory a dále je zde zřízeno oddělení zjišťování příčin vzniku požárů, jehož vedoucí spadá do přímé působnosti náměstka krajského ředitele. Úsek IZS a OŘ se člení na odbory. Odbory se dále člení na oddělení. Úsek ekonomiky a kancelář krajského ředitele se člení na oddělení. V čele úseku stojí náměstek krajského ředitele, v čele kanceláře stojí ředitel kanceláře, v čele odboru stojí ředitel odboru a v čele oddělení stojí vedoucí oddělení.

### **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 služby v jednotkách HZS kraje na stanicích Karlovy Vary a Toužim,
- výkon státní správy v oblasti ochrany obyvatelstva a zabezpečení úkolů v oblasti krizového řízení v kraji.

### **Organizační členění územních odborů:**

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

### **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.

## **Organizační struktura krajského ředitelství HZS kraje k 31.12.2011 a stručný přehled hlavních činností organizace**

### **(I) KANCELÁŘ KRAJSKÉHO ŘEDITELE**

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

### **(II) ÚSEK PREVENCE A CNP**

#### **Odbor prevence**

- a) oddělení kontrolní činnosti,
- b) oddělení stavební prevence.

#### **Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení**

- a) oddělení ochrany a přípravy obyvatelstva,
- b) oddělení krizového řízení.

### **(III) ÚSEK IZS A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ**

#### **Odbor IZS a služeb**

- a) oddělení IZS a řízení jednotek PO,
- b) oddělení služeb.

#### **Odbor operačního řízení, komunikačních a informačních systémů**

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

### **(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**

- a) oddělení prevence,
- b) oddělení IZS a služeb,
- c) provozní pracoviště,
- d) 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 služby v jednotkách HZS kraje na stanicích Karlovy Vary a Toužim,
- 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:

- výkonu státní správy na úseku PO ve své územní působnosti,
- výkonu 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.

#### 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 a zabezpečuje kontrolní činnost na úseku požární ochrany, stavební prevenci a zjišťování příčin vzniku požárů. Na úseku OOB a KŘ odpovídá za řešení problematiky ochrany obyvatelstva včetně varování, evakuace, nouzového přežití a výchovy na území Karlovarského kraje. Připravuje podklady pro zpracování krizového plánu kraje. Zabezpečuje a koordinuje zpracování a aktualizaci havarijních a krizových plánů pro území 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. Řídí výkon služby na stanicích Karlovy Vary a Toužim. 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, zařízení 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 a 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, zejména zabezpečuje varování a vyzoomění obyvatelstva, provozování pracoviště krizového řízení, 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. Odbor prevence**

Odbor prevence odpovídá za zabezpečení výkonu státní správy v oblasti požární ochrany, podílí se na odborné přípravě hasičů, na preventivně výchovné činnosti a organizuje v rámci své působnosti porady a metodická zaměstnání. Řídí, usměrňuje a kontroluje výkon státního požárního dozoru u územních odborů. Na území okresu Karlovy Vary a v případech, stanovených ředitelem odboru prevence i v rámci Karlovarského kraje zabezpečuje kontrolní činnost na úseku požární ochrany a stavební prevenci. V rámci Karlovarského kraje zabezpečuje zjišťování příčin vzniku požárů. Odbor se vnitřně dělí na oddělení kontrolní činnosti a zjišťování příčin vzniku požárů (dále jen oddělení kontrolní činnosti a ZPP) a oddělení stavební prevence. Součástí oddělení kontrolní činnosti a ZPP jsou dvě odloučená pracoviště, jejichž sídlo je totožné se sídlem územního odboru Cheb a Sokolov. V rámci oddělení kontrolní činnosti a ZPP jsou tři příslušníci jmenovaní do funkce základního vyšetřovatele požárů a každý z těchto příslušníků má přidělené správní území, kde vykonává funkci základního vyšetřovatele požárů. Přidělená správní území jsou totožná s hranicemi okresu a to Cheb, Sokolov a Karlovy Vary.

V roce 2011 došlo u odboru prevence ke změně vnitřního členění. Změna se týkala zejména sloučení dříve samostatných oddělení a to oddělení kontrolní činnosti a oddělení zjišťování příčin požárů. Dále u odboru došlo k zásadnějším personálním změnám v obsazení jednotlivých funkcí zejména z důvodu ukončení výjimky na dosažené vzdělání vyplývající ze zákona o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů. Dalším důvodem změn byla generační výměna.

#### **4.1.1. Kontrolní činnost**

Roční plán kontrolní činnosti odboru prevence Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje pro rok 2011 byl sestaven s ohledem na normativ pro kontrolní činnost, stanovující minimální počty kontrolních akcí na příslušníka. Konečným požadavkem na celkové množství kontrolních akcí pro rok 2011 v rámci Karlovarského kraje bylo provedení 42 komplexních kontrol, 282 tematických kontrol a 156 kontrolních dohlídek, v součtu tedy 480 kontrolních akcí. Ve skutečnosti bylo provedeno 38 komplexních kontrol, 330 tematických kontrol a 179 kontrolních dohlídek, v součtu tedy 547 kontrolních akcí. Z výše uvedeného vyplývá, že plán kontrolní činnosti byl překročen o 67 kontrolních akcí. Při výkonu státního požárního dozoru v rámci kontrolní činnosti bylo shledáno celkem 1629 závad.

Odstranění zjištěných závad bylo ve většině případů prověřeno formou kontrolní dohlídky. Ve většině případech došlo ze strany kontrolovaných subjektů k odstranění závad ve stanovených lhůtách. U těch subjektů, které závady neodstranily ani do doby provedení kontrolní dohlídky, bylo ze strany oddělení kontrolní činnosti KŘ a oddělení prevence územních odborů Sokolov a Cheb přistoupeno k podání návrhů na zahájení správního řízení.

Při kontrolní činnosti v roce 2011 byly zjištěny závady, které svým charakterem nevybočovaly z běžně zjišťovaných nedostatků. Jednalo se především o formální nedostatky v dokumentaci požární ochrany a pochybení při dodržování povinností při vytváření podmínek pro hašení požárů a pro záchranné práce. Dále se vyskytovaly i závady v kontrolách provozuschopnosti věcných prostředků požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízení (především se jednalo o nedodržování lhůt kontrol provozuschopnosti, stanovených výrobcem zařízení nebo příslušným právním předpisem).

## **V souladu s kontrolními úkoly, stanovenými pro rok 2011 byly provedeny požární kontroly u těchto subjektů**

### **Kontroly drážních objektů (depa, sklady, nádraží apod.):**

- u provozovatelů činností v drážních objektech byly provedeny celkem 4 tematické kontroly se zaměřením na dodržování povinností na úseku požární ochrany v oblasti zpracování konkrétní dokumentace požární ochrany, udržování požárně bezpečnostních zařízení a věcných prostředků požární ochrany v provozuschopném stavu, dodržování technických podmínek a návodů, vztahujících se k požární bezpečnosti výrobků nebo činností, vytváření podmínek pro hašení požárů a záchranné práce. Celkem bylo zjištěno 5 závad.

### **Kontroly zdravotnických zařízení provozující činnosti u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah:**

- u provozovatelů činností ve zdravotnických zařízeních byly provedeny 2 tematické kontroly se zaměřením na evakuaci osob a materiálu. Celkem bylo zjištěno 14 závad.

### **Činnosti provozované v ubytovacích zařízeních:**

- u provozovatelů činností v ubytovacích zařízeních bylo provedeno 83 kontrolních akcí se zaměřením na evakuaci osob a zajištění požární ochrany v mimopracovní době a v době sníženého provozu. Z celkového počtu provedených kontrol bylo 11 komplexních, 47 tematických a 25 kontrolních dohlídek. Celkem bylo zjištěno 369 závad.

### **Činnosti provozované v autoservisech:**

- u provozovatelů činností v autoservisech bylo provedeno 21 kontrol se zaměřením na stanovení a dodržování podmínek požární bezpečnosti při rizikových činnostech (např. svařování). Z celkového počtu vykonaných kontrol byly 3 komplexní a 18 tematických kontrol. Celkem bylo zjištěno 123 závad.

### **Činnosti provozované v restauracích, barech a diskotékách v podzemních prostorách:**

- u provozovatelů činností v restauracích, barech a diskotékách, které jsou situovány v podzemních prostorách, bylo provedeno 10 tematických kontrol se zaměřením na evakuaci osob. Celkem bylo zjištěno 74 závad.

### **Činnosti provozované v bývalých zemědělských objektech:**

- u provozovatelů činností v bývalých zemědělských objektech bylo provedeno celkem 10 kontrolních akcí. Tematické kontroly byly prováděny se zaměřením na dodržování podmínek pro hašení požárů a záchranné práce. Celkem bylo provedeno 7 tematických kontrol, při kterých bylo zjištěno 25 závad. Následnými 3 kontrolními dohlídkami bylo shledáno odstranění těchto závad.

### **Činnosti provozované v objektech úřadů a veřejných institucích:**

- v objektech úřadů a veřejných institucích bylo provedeno celkem 35 kontrolních akcí. Tematické kontroly byly prováděny se zaměřením na evakuaci osob a dodržování podmínek pro hašení požárů a záchranné práce. Celkem bylo provedeno 25 tematických kontrol, při kterých bylo zjištěno 204 závad. Při následných 10-ti kontrolních dohlídkách, bylo zjištěno odstranění zjištěných závad.



## **Požární kontroly jako reakce na řešení aktuálních problémů**

### **Kontroly nepřizpůsobivých osob:**

- na základě Rozkazu generálního ředitele HZS ČR byly provedeny kontrolní akce v objektech, ve kterých jsou ubytovány nepřizpůsobivé osoby. Kontroly byly realizovány v součinnosti s Policií ČR, Krajskou hygienickou stanicí, Stavebním odborem Městského úřadu a zástupcem města či obce. Tematické kontroly byly zaměřeny na dodržování podmínek pro hašení požárů a záchranné práce, evakuace osob a udržování objektů v souladu s projektovou dokumentací. Celkem bylo na území Karlovarského kraje provedeno 15 tematických kontrol, při nichž bylo zjištěno 83 závad. V jednom případě se vyskytl problém ve spolupráci správního úřadu (Stavební odbor městského úřadu).

### **Kontroly v prostorách tržnic:**

- kontroly obchodníků, kteří provozují své činnosti v prostorách tržnic, byly realizovány v součinnosti s Policií ČR a za asistence soudního znalce v oboru elektro. Soubor tří plánovaných kontrolních akcí odstartovala co do rozsahu největší kontrolní akce roku 2011 na tržnici Svatý Kříž na Chebsku. Kontrolní akce byla připravena tak, že Policie České republiky zajistila celý prostor tržnice a šest skupin složených vždy ze dvou příslušníků z oddělení kontroly, stavební prevence či vyšetřování požárů a jednoho příslušníka policie začalo fyzicky provádět kontrolu stánků a dalších provozoven v tržnici. Tematické kontroly byly realizovány v prostorách tržnic Svatý Kříž, Potůčky a Hraničná. Celkem bylo provedeno 65 kontrol, při nichž bylo shledáno pochybení u 50-ti provozovatelů stánků či obchodů a bylo zjištěno 132 závad. Kontroly byly zaměřeny na dodržování podmínek požární bezpečnosti, zejména na vybavení věcnými prostředky požární ochrany, dodržování technických podmínek a návodů, vztahujících se k požární bezpečnosti výrobků nebo činností. Při projednání byly uloženy pokuty formou Příkazu na místě v celkové výši 202 500 Kč.

### **Kontroly v rámci Mezinárodního filmového festivalu:**

- jako každý rok proběhly kontrolní akce před a v průběhu mezinárodního filmového festivalu. Celkem bylo provedeno 23 požárních kontrol, 8 tematických kontrol bylo zrealizováno před zahájením festivalu, kdy je pozornost orgánů státního požárního dozoru zaměřena především na zabezpečení podmínek pro včasnou a bezpečnou evakuaci osob z promítacích sálů. V průběhu festivalu bylo zrealizováno 13 kontrolních akcí, kdy se kontrolují především instalace provizorních elektrických vedení a elektrických zařízení. Všichni provozovatelé sálů, které se využívají k filmové produkci mají s bezpečnostním zajištěním festivalu již dlouholeté zkušenosti a úzce spolupracují s HZS Karlovarského kraje, proto při kontrolách nebyly zjištěny vážné nedostatky v oblasti požární ochrany. O tomto faktu svědčí i potřeba provedení pouze dvou kontrolních dohlídek.

### **Kontroly obchodních domů:**

- koncem roku 2011 proběhly kontrolní akce obchodních řetězců v rámci Vánočních prodejí. Tematické kontroly byly zaměřeny na prověření označení únikových východů a směrů úniku osob, průchodnost komunikačních prostor, které jsou součástí únikových cest, umístění a přístupu k hasicím přístrojům a hydrantům, použitelnost vnitřních a vnějších zásahových cest, dodržování požární bezpečnosti při úpravách interiéru (kontrolu výskytu hořlavých látek, které jako hořící odpadávají nebo odkapávají) - to vše s důrazem na bezpečnost

evakuovaných osob. Tyto kontroly budou v daleko větší míře prováděny v roce 2012, kdy bude po ukončení těchto kontrolních akcí provedeno jejich komplexní vyhodnocení.

Kontroly Jednotek sboru dobrovolných hasičů obce a Jednotek Hasičského záchranného sboru podniku, prováděné v součinnosti s odborem IZS:

- V roce 2011 bylo provedeno celkem 15 tematických kontrol u obcí, které mají zřízené jednotky sboru dobrovolných hasičů obce. Dvě tematické kontroly se uskutečnily u právnických osob, které zřídily jednotku Hasičského záchranného sboru podniku. Kontroly byly provedeny u těchto měst a obcí:
  - Luby, Horní Slavkov, Kraslice, Plesná, Nazlob, Nejdek, Potůčky, Mnichov, Tři Sekery, Chodov, Březová, Žlutice, Ostrov, Hájek, Bečov nad Teplou
- V případě tematických kontrol, provedených u právnických osob se jednalo o tyto subjekty:
  - Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. (jednotka Vřesová) a ČEZ a.s. (jednotka Březová-Tisová)
- Od 1.1.2011 do 31.12.2011 bylo tedy provedeno 17 tematických kontrol, u kterých bylo zjištěno 88 závad. Nejčastějšími závadami byly nedostatky v zabezpečení požární bezpečnosti v objektech obce - povinnosti vyplývající z ustanovení § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“). Ve většině případů se jednalo o neoznačení hlavních uzávěrů medií, neoznačení nouzových východů a směru úniku osob. V menší míře je zastoupena porušení povinnosti, vyplývající z ustanovení § 5 odst. 1 písm. a) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o PO“. V tomto případě se jednalo o neudržování požárně bezpečnostního zařízení v provozuschopném stavu.
- V některých objektech byla instalována zařízení pro únik osob při požáru - nouzová osvětlení. Kontrolované subjekty nebyly schopny doložit provozuschopnost platným dokladem o kontrole provozuschopnosti.
- Při kontrol povinností, vyplývajících z ustanovení § 29 odst. 2 a 3 zákona o PO bylo zjištěno celkem 33 závad. Jednalo se o kontroly povinností obce (resp. obecního úřadu) v přenesené působnosti - kontrola akceschopnosti jednotky a zajišťování účasti velitelů a strojníků jednotek na jejich odborné přípravě. U měst Žlutice, Kraslice, Chodov a Březová nebyly v této oblasti zjištěny žádné nedostatky.

Kontrola společnosti KV Arena, s.r.o.:

- v měsíci září 2011 byla provedena tematická kontrola ve společnosti KV Arena, s.r.o., jenž je provozovatel Výstavního, sportovně kulturního a kongresového centra v Karlových Varech, Západní ulici. Tato kontrola byla provedena za účelem zjištění zabezpečení požární ochrany ve vymezených oblastech v době konání Mistrovství Evropy ve volejbale. Předmětem kontroly byla mimo jiné kontrola průchodnosti únikových cest a volný přístup k nouzovým východům, dále pak udržování instalovaných požárně bezpečnostních zařízení v provozuschopném stavu. Při této kontrole bylo zjištěno celkem 16 závad.

Převážně se jednalo o pochybení v oblasti udržování požárně bezpečnostních zařízení v provozuschopném stavu.

#### Činnosti provozované v restauracích, barech a diskotékách:

- u provozovatelů činností v restauracích, barech a diskotékách bylo provedeno celkem 10 tematických kontrol se zaměřením na evakuaci osob. Tyto kontroly byly prováděny ve večerních hodinách, tedy v době, kdy kulminuje návštěvnost těchto podniků. Kontroly byly realizovány v součinnosti s Policií ČR a orgánem sociálně-právní ochrany dětí. Celkem bylo zjištěno 29 závad. Při projednání byly uloženy pokuty formou Příkazu na místě v celkové výši 8000 Kč.

V průběhu roku 2011 se uskutečnila řada školení a instrukčně metodických zaměstnání příslušníků HZS. Jednalo se o celostátní zaměstnání příslušníků HZS ČR, zařazených na oddělení kontrolní činnosti, nebo školení v prostorách Střední policejní školy v Praze-Hrdlořezech. Zde byly přítomní příslušníci seznámeni s problematikou právního postavení společností (tedy kontrolovaných subjektů) a jejich statutárních orgánů. Všichni příslušníci HZS ČR, zařazení na úseku kontrolní činnosti se dále účastnili celokrajských instrukčně metodických zaměstnání, které se konaly jedenkrát za tři měsíce.

#### **4.1.2. Zjišťování příčin vzniku požárů**

V roce 2011 vzniklo ve správním území Karlovarského kraje celkem 859 požárů s přímou škodou ve výši 43.338.100,-Kč. Uchráněné hodnoty při požárech byly vyčísleny na částku 94.437.800,-Kč. Při požárech v roce 2011 došlo k usmrcení 7 osob a ke zranění 37 osob. Příslušníci HZS kraje při vyšetřování požárů spolupracovali s Policií ČR, orgány činnými v trestním řízení, správními orgány, orgány samospráv a znalci v různých oborech. Za účelem vyšetřování požárů bylo ze strany HZS kraje vyžádáno provedení 20 požárně technických expertíz. Na vzniku požáru mělo největší podíl nedbalostní jednání osob a to ve 138 prokázaných případech. Druhou nejčastější příčinou vzniku požáru v roce 2011 byly technické závady a to v 74 případech. Dle statistických údajů vzniká nejvíce požárů v objektech určených k bydlení, konkrétně v domácnostech, kde je však výkon státního požárního dozoru značně omezený.

Oproti roku 2010 došlo v roce 2011 v Karlovarském kraji k nárůstu počtu požárů o 108, ale byl zaznamenán pokles ve výši způsobených přímých škod a to o 53.647.600,-Kč. V případě uchráněných hodnot klesla hodnota o 118.115.800,-Kč. Pokles byl také zaznamenán v počtu usmrcených osob a to o 1 osobu. Zraněno bylo v roce 2011 o 15 osob méně než v roce 2010.

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 úrovni, tak na krajské úrovni. V průběhu roku 2011 proběhlo součinnostní zaměstnání s Policií ČR a to za účasti příslušníků Policejního prezidia, Krajského ředitelství Karlovarského kraje a OKTE. V rámci zvyšování kvality prováděných úkonů, spojených se zjišťováním příčin vzniku požáru, proběhlo školení vyšetřovatelů požárů, zaměřené na psychologii výslechu a komunikaci s obětí. Uvedené školení zajistil psycholog HZS Karlovarského kraje.

#### **4.1.3. Správní řízení**

HZS Karlovarského kraje v roce 2011 uložil v rámci blokového řízení fyzickým osobám za přestupky na úseku požární ochrany 62 blokových pokut v celkové výši 37 500,-- Kč. Ve 12-ti případech bylo vedeno přestupkové řízení proti fyzickým osobám, jejichž výsledkem byla rozhodnutí ve věci samé, a byly uloženy pokuty v celkové výši 57 000,-- Kč.

Právníckým a podnikajícím fyzickým osobám byly ve shodném období uloženy pokuty ve formě příkazu na místě, a to v 77 případech, v souhrnné hodnotě 308 500,-- Kč a dále byla vedena čtyři správní řízení s právníckými a podnikajícími fyzickými osobami, jejichž výsledkem bylo uložení sankce v celkové výši 35 000,-- Kč.

#### **4.1.4. Stavební prevence**

Výkon státního požárního dozoru je vykonáván také v rámci stavební prevence a vykonává se posuzováním územně plánovací dokumentace, podkladů pro vydání územního rozhodnutí, projektové dokumentace stavby ke stavebnímu řízení, dokumentace k povolení změny stavby před jejím dokončením a posuzováním dokumentace k řízení o změně v užívání stavby, k nařízení nezbytných úprav, k nařízení zabezpečovacích prací a k řízení o zjednání nápravy v rozsahu požárně bezpečnostního řešení.

Výsledkem posuzování předložených podkladů, projektové dokumentace a ověřováním splnění stanovených požadavků je závazné nebo koordinované závazné stanovisko. Toto stanovisko je podkladem k dalšímu řízení podle stavebního zákona.

*Tabulka č.2: Vydaná stanoviska v roce 2011*

		<b>ÚO CHEB</b>	<b>ÚO SOKOLOV</b>	<b>KŘ</b>	<b>CELKEM</b>
Vydaná stanoviska	přijaté žádosti	557	512	855	1924
	vydaná stanoviska	531	510	835	1876
Územní řízení	přijaté žádosti	60	138	123	321
	vydaná stanoviska	0	0	0	0
Stavební řízení	přijaté žádosti	54	400	342	796
	vydaná stanoviska	0	20	0	20
Kolaudace	přijaté žádosti	311	271	383	965
	vydaná stanoviska	234	131	467	832

Činnosti stavební prevence se nedají plánovat a množství práce je závislé na mnoha okolnostech. Mezi hlavní ovlivňující faktory patří činnost stavebních úřadů. Na základě pozvánek stavebních úřadů se HZS kraje účastní závěrečných kontrolních prohlídek, stavebních a územních řízení a ostatních činností vyplývajících § 31 odst.1 písm.b) a c) zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Dalším neopomenutelným faktorem je finanční zajištění investorů, ochota bankovních společností poskytovat úvěry, nebo dotace z Evropské unie. V uplynulém roce byl v rámci činností stavební prevence zaznamenán pokles oproti předchozím letům u předložených žádostí o stanoviska. Pokles je jasně patrný z následujícího přehledu.

Tabulka č.3: Vydaná stanoviska v letech 2008 až 2011

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

Mezi nejvýznamnější stavby, které byly schváleny ve stavební řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce v Karlovarském kraji patří:

- Kulturní dům Svoboda, Cheb (shromažďovací prostor),
- Lékařský dům Flóra II , Cheb (poliklinika dle ČSN 730835 – skupina AZ-2),
- Císařské lázně – rekonstrukce objektu včetně rašelinového pavilonu, Karlovy Vary,
- Ústav sociální péče – MARTEL, Karlovy Vary,
- Rezidenční bytový areál, Karlovy Vary,
- Historická budova Radnice Jáchymov,
- Výrobní areál CINK, pokračování výstavby a rekonstrukce objektů,
- TESCO s obchodní galerií Sokolov (shromažďovací prostor),
- Intenzifikace výroby SHP - Vřesová, areál Sokolovské uhelné - Instalace mlýnů na hnědé uhlí do prostor briquetárny, 8 mlýnů, 6. skupina výrob a provozů,
- Okresní soud Sokolov - rekonstrukce objektu a nástavba objektu.

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

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

Mezi nejčastěji se vyskytující nedostatky se při kontrolních prohlídkách staveb setkáváme:

- nejsou respektovány požadavky schváleného požárně bezpečnostního řešení stavby,
- jsou použity nevhodné stavební materiály, které nemají certifikaci nebo prohlášení o shodě,

- nejsou doloženy úplné doklady o montáži a provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení

V rámci zlepšování služeb veřejné správy vůči veřejnosti byly v roce 2011 prováděny průběžné kontrolní prohlídky na základě požadavku investora z nichž byly zpracovány služební záznamy o prohlídce objektu.

Stavební prevence patří mezi obory v nichž dochází k velice dynamickému rozvoji a přizpůsobování novým trendům. S tím je však spojeno vydávání značného množství nových předpisů a novelizací starých předpisů. Jen v roce 2011 došlo k vydání a změnám v oblasti týkající se stavební prevence následujících předpisů:

- ČSN 736058 Jednotlivé, řadové a hromadné garáže
- ČSN 730834 PBS – Změny staveb
- ČSN 730831 PBS – Shromažďovací prostory
- ČSN 730875 PBS – Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požárně bezpečnostního řešení
- ČSN 342710 Elektrická požární signalizace – Projektování, montáž, užívání, provoz, kontrola, servis a údržba
- Vyhl.č.268/2011 Sb., kterou se mění vyhl. č.23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- ČSN EN 12 101-7 Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla, Potrubí pro odvod kouře
- ČSN EN 12 101-8 Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla, Klapky pro odvod kouře
- ČSN EN 15650 – Větrání budov – Požární klapky
- Ústřední věstník EU C 246/1, ve kterém je aktualizovaný seznam harmonizovaných norem ke stavební směrnici

V návaznosti na nové předpisy byla pořádána odborem prevence instrukčně metodická zaměstnání, na kterých byly prezentovány jak nové předpisy, tak novinky v oblasti stavebních materiálů a požárně bezpečnostních zařízení. Dále se příslušníci zúčastňovali seminářů týkajících se požárně bezpečnostních zařízení.

## **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 2011 nezpracovával HZS Karlovarského kraje žádný vnější havarijní plán.

### Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií byla v roce 2011 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   | 23. - 24. 03. 2011 |
| • Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.       | 27. - 28. 04. 2011 |
| • ČEPRO a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek | 14. - 15. 09. 2011 |
| • LINDE Sokolovská s.r.o.                        | 12. - 13. 10. 2011 |

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 Karlovarského 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 Karlovarského kraje se v roce 2011 vyjadřoval k Návrhu bezpečnostní zprávy Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. pod Č.j.: HSKV-98-12/2011-PCNP a k Bezpečnostní zprávě LINDE SOKOLOVSKÁ s.r.o. pod Č.j.: HSKV-98-32/2011-PCNP.

## **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 2011 realizována u HZS kraje v souladu s metodickými pokyny GŘ HZS ČR a Pokynem krajského ředitele č. 29/2005 a následně pokynem č. 54/2011. Postupně byl naplňován „Plán propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému na rok 2011“ (dále jen „Plán PVČ“). Činnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2011 organizována odborem ochrany obyvatelstva a KŘ – krajským koordinátorem PVČ v úzké součinnosti s odborem IZS a služeb, územních odborů a jednotlivých stanic HZS Karlovarského kraje, dále s odborem prevence, ale i ve spolupráci s dalšími subjekty regionu, zejména s Asociací „Záchranný kruh“. Vybrané akce PVČ byly i mediálně propagovány. V průběhu roku byla plánovaná preventivně výchovná činnost doplňována o akce, které byly situačního nebo vývojového charakteru v rámci stanovené koncepce a proto nemohly být na počátku roku do plánu

zahrnuty konkrétněji. Po celý rok probíhala aktivní komunikace a spolupráce mezi regionálními koordinátory PVC HZS krajů a celostátním koordinátorem PVC MV GŘ HZS ČR.

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

V roce 2011 byly zveřejňovány především příspěvky k aktuálním otázkám činnosti HZS kraje, informace o provedených zásazích jednotek HZS a ostatních složek IZS a příspěvky k preventivně výchovné činnosti. V případech pravděpodobnosti vzniku závažné mimořádné události bylo obyvatelstvo včas varováno a dle potřeb informováno o stanovených postupech a požadovaném chování obyvatel.

V oblasti styku s jednotlivými médii byla tiskovým mluvčím HZS kraje účinně prohlubována spolupráce s redaktory regionálních i celorepublikových sdělovacích médií a směřována podle potřeb organizace. Tiskový mluvčí médiím elektronicky zasílá každodenní svodky událostí činnosti HZS Karlovarského kraje, tiskové zprávy a fotografie ze zásahů HZS Karlovarského kraje. Stejnou formou jsou média informována o chystaných nebo proběhnutých cvičeních. Tyto informace jsou vždy doplněny fotografiemi a krátkým zhodnocením probíhající akce. Média jsou dopředu informována o připravovaných akcích pro veřejnost nebo slavnostních událostech týkajících se hasičského záchranného sboru. Všechny tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky. 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 HZS kraje i požárních zbrojnicích sborů dobrovolných hasičů obcí. 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 PVC určených pro veřejnost a její jednotlivé cílové skupiny. Na webové stránky HZS Karlovarského 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, včetně varování obyvatelstva, byly a jsou rovněž ukládány na webový portál [www.zachranny-kruh.cz](http://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 záchranných subjektů Karlovarského kraje, MV-GŘ HZS ČR a dalších partnerských HZS regionů (Středočeského, Plzeňského, Ústeckého, Zlínského, Jihočeského a hl. města Prahy), pedagogů a dalších odborníků a subjektů, prostřednictvím Asociace „Záchranný kruh“, na rozšiřování, zkvalitňování a jednotném šíření informací, preventivně výchovných a vzdělávacích materiálů prostřednictvím bezpečnostního portálu [www.zachranny-kruh.cz](http://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, v jejich chování při vzniku mimořádných událostí, ale i běžných rizik každodenního života.

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 2011 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 „ochrana člověka za 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](http://www.zachranny-kruh.cz). Dle možností a potřeb byly materiály vydány i v CD ROM podobě, 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 2011 (únor) realizována Konference „Zdraví a bezpečí“, které se zúčastnilo cca 200 pedagogů z celé ČR. Tato konference byla podpořena dotací ze státního rozpočtu prostřednictvím MV – GR HZS ČR. Dále byla prohlubována a rozšiřována spolupráce s partnerskými školami v rámci Karlovarského kraje. Celkem bylo realizováno 5 seminářů pro pedagogy, ale současně bylo uskutečněno plno dalších akcí ve vztahu k žákům, pedagogům i jiným specifickým skupinám obyvatelstva v souladu s koncepcí vzdělávání HZS kraje a s plánem na rok 2011.

Školám byla nabídnuta pomoc formou spoluúčasti zástupců HZS kraje při realizaci praktických ukázek, školních cvičení, případně dalších aktivit v rámci IZS.

Při spolupráci 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.

Pro budoucí podporu školských i mimoškolských aktivit bylo v roce 2011 realizováno i mnoho důležitých kroků v rámci koncepční činnosti, zejména při realizaci dílčích projektů a v rámci prohloubení spolupráce složek IZS, škol a školských zařízení a ostatních subjektů regionu v prioritních oblastech. Tyto aktivity byly zaměřeny zejména na podporu kvalitního systematického vzdělávání, informovanosti, komunikace a preventivně výchovné činnosti, k ovlivnění postojů obyvatel a subjektů regionu k prioritním problematikám a k vytváření kvalitních podmínek pro plnění úkolů v těchto oblastech. Velká pozornost byla věnována možnostem praktické přípravy dětí, mládeže, pedagogů a dalších cílových skupin v oblasti běžných rizik i mimořádných událostí, a dále na možnostem finančního zabezpečení těchto aktivit.

#### Instruktáže a školení pro další subjekty:

V roce 2011 byly rovněž realizovány i instruktáže, kurzy, besedy a školení pro další cílové skupiny, pro zástupce ORP a kraje pro KŘ, zástupce záchranářských subjektů, seniory,

zdravotně postižené občany, pečovatelskou službu v domovech pro seniory, pro starosty obcí a další cílové skupiny.

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 infoboxů ve spolupráci s Asociací záchranný kruh a jejími partnery na území Karlovarského kraje a dalších regionů.

Koncepční činnost:

V této oblasti HZS Karlovarského kraje spolu s MV - GŘ HZS a dalšími partnery na resortní úrovni, složkami IZS, subjekty regionu a HZS partnerských krajů pokračoval především na realizaci a dalším vývoji systému zabezpečení preventivně výchovné činnosti ve vztahu ke všem cílovým skupinám obyvatelstva, sjednocení postupu v rámci regionů a v rámci ČR a k účinné výměně zkušeností a spolupráci a podpoře PVČ. Ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ byly učiněny další kroky při realizaci pilotního Integrovaného projektu „Záchranný kruh“.

Počet uskutečněných běžných akcí PVČ:

- Exkurze žáků a pedagogů na stanicích HZS spojené s PVČ – celkem – 56
- Školení, kurzy, besedy, vzdělávání a praktické nácviky na školách – celkem – 21
- Den otevřených dveří spojený s PVČ – celkem - 2
- školení, kurzy, besedy pro ostatní cílové skupiny – celkem – 13

Vybrané specifické akce doplněné o aktivity PVČ:

- |          |                                     |                          |
|----------|-------------------------------------|--------------------------|
| • 5. 5.  | Karlovarská věž                     | Karlovy Vary             |
| • 10. 5. | Zahájení lázeňské sezony            | Karlovy Vary             |
| • 13. 5. | Vyhodnocení akce AJAX               | Sokolov                  |
| • 17. 5. | Soutěž v Požárním sportu            | Mariánské Lázně          |
| • 19. 5. | Okresní kolo dopravní soutěže Besip | Sokolov                  |
| • 21. 5. | Otevření věže na Panském vrchu      | Drmoul                   |
| • 27. 5. | Den dětí                            | Habartov                 |
| • 28. 5. | Den dětí                            | Horní Slavkov            |
| • 28. 5. | Den dětí                            | Drmoul                   |
| • 28. 5. | Slavnosti hasičů a den dětí         | Milíkov                  |
| • 28. 5. | Den dětí                            | Velká Hleďsebe           |
| • 28. 5. | Den dětí                            | Otročín                  |
| • 29. 5. | Dětský den DDM Sova                 | Hazlov                   |
| • 1. 6.  | Dětský den                          | Františkovy Lázně        |
| • 1. 6.  | Den dětí                            | Toužim                   |
| • 3. 6.  | Den ÚZZS Karlovarského kraje        | Karlovy Vary             |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Okrouhlá                 |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Plesná                   |
| • 4. 6.  | Den dětí - Den IZS                  | Tři Sekery               |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Stříbrná                 |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Tisová                   |
| • 4. 6.  | Den Děť                             | Svatava                  |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Karlovy Vary- Stará Role |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Sadov                    |
| • 4. 6.  | Den dětí                            | Olšová vrata             |
| • 11. 6. | Den dětí na Cechu                   | Trstěnice                |

• 11. 6.	Spanilá jízda Ostrovem nad Ohří	Ostrov nad Ohří
• 11. 6.	Založení JSDH obce	Ostrov
• 18. 6.	Založení JSDH obce	Mnichov
• 15. 6.	Den životního prostředí	Sokolov
• 17. 6.	Založení stanice HZS	Toužim
• 18. 6.	Den dětí	Cheb
• 25. 6.	135 let SDH	Mnichov
• 25. 6.	Oslava města	Skalná
• 25. 6.	Den záchranářů	Karlovy Vary
• 20. 8.	Soutěž všestranné zdatnosti	Pila
• 3. 9.	Den lukostřelců	Cheb
• 4. 9.	Ukončení prázdnin AGIP	Cheb
• 7. 9.	KS-Vyprošťování z havarovaných vozidel	Karlovy Vary
• 10. 9.	Hornický den	Sokolov
• 23. 9.	Soutěž „PO očima dětí“	Cheb
• 20. 10.	Akce „Bezpečně a nebezpečně“	Sokolov

## 4.4. Ochrana obyvatelstva

### **Stav plnění opatření ochrany obyvatelstva (varování a vyrozumění, evakuace, nouzové přežití a humanitární pomoc, ukrytí a individuální ochrana, zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace)**

#### **4.4.1. Varování a vyrozumění**

V roce 2011 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 1 rotační sirény Kynšperk nad Ohří, Pionýrská 74/5,
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 varování (dále jen „KPV“) 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 2011 činila 2,44%,
4. monitorovací systém koncových prvků – byla provedena montáž dosud nevyužitého přijímače sběru dat, který byl umístěn na kótu nad městem Krásno, čímž byla výrazně posílena stávající infrastruktura,
5. 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“. Součástí projektu je výstavba moderních elektronických sirén a náhrada rotačních sirén za elektronické v celkovém počtu 84 kusů, včetně dovybudování infrastruktury pro obousměrnou komunikaci se sirénami. HZS kraje zároveň plánuje nákup 7 ks mobilních sirén, které budou sloužit zejména k provedení varování osob na místech, kde není instalována stabilní siréna, např. chatové osady apod. Další částí projektu je aktualizace digitálního povodňového plánu Karlovarského kraje a pořízení serveru, který bude sloužit zejména jako záloha pro off-line přístup k plánu.

#### **Stav JSVV Karlovarského kraje k 31.12.2011:**

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 je připojeno 1 pracoviště na KOPIS, ze kterého je možno provést aktivaci KPV, záložní pracoviště je připraveno na stanici Karlovy Vary,
3. koncové prvky varování - do JSVV Karlovarského kraje je zařazeno celkem 191 koncových prvků varování, z toho je 152 rotačních sirén, 33 elektronických sirén a 6 místních rozhlasů,
4. monitorovací systém koncových prvků je tvořen 3 přijímači sběru dat. Další rozvoj systému je závislý na finančních prostředcích a je součástí připravovaného projektu. Z celkového počtu 191 KPV je v současné době monitorováno 23 sirén.

#### **4.4.2. Evakuace**

Plán evakuace obyvatelstva pro Karlovarský kraj byl nově přepracován, na základě výsledků analýzy rizik, pro MU způsobené přirozenou a zvláštní povodní. Důvodem byla skutečnost, že při tomto typu MU bude množství potencionálně ohrožených osob, v porovnání s následky ostatních MU, největší. Evakuační opatření jsou plánována pro zaplavená území,

vyhodnocená v „Plánu ochrany území pod vodními díly před zvláštní povodní“. Pro pomoc osobám ze zaplavených území, jsou vytipovány 3 kategorie evakuačních středisek (dále jen „ES“), které v případě potřeby vzniknou v objektech základních a středních škol Karlovarského kraje a budou poskytovat evakuovaným občanům nouzové ubytování a stravování.

### **Charakteristika kategorií evakuačních středisek**

#### 1. kategorie:

- subjekty, se kterými má HZS kraje sepsány dohody o předem sjednaném rozsahu a způsobu poskytnutí osobní nebo věcné pomoci při provádění záchranných a likvidačních prací (seznam zařízení včetně jejich kapacity je uveden v části Nouzové přežití a humanitární pomoc),
- veškeré činnosti ve prospěch evakuovaných zabezpečuje daný subjekt, jejich obsah je shodný se službami (ubytovací a stravovací), které běžně poskytuje,
- subjekty budou vybaveny dokumentací ES zpracovanou HZS kraje.

#### 2. kategorie:

- subjekty, které mají odpovídající kapacitu k poskytnutí přístřeší a příjmu většího množství osob, přípravě a výdeji stravy, mají odpovídající sociální zařízení,
- personálně budou obsazeny předurčenými jednotkami SDH obcí, odborně připravenými HZS kraje k plnění evakuačních činností,
- pro logistické zabezpečení evakuace bude využit materiál zřizovatele, doplněný o materiál humanitární pomoci,
- subjekty budou vybaveny dokumentací ES zpracovanou HZS kraje.

#### 3. kategorie:

- subjekty na území kraje, které bude HZS kraje informovat o zařazení mezi subjekty evidované pro potřeby evakuace (charakterem své činnosti a vybavení se blíží či odpovídají charakteristice subjektů 2. kategorie),
- subjekty nebudou vybaveny dokumentací ES.

Přílohou plánu evakuace je „Metodika činnosti občana a evakuačních orgánů při vyhlášení evakuace“, která stanoví opatření zajišťovaná orgány obce a povinnosti obyvatelstva. Metodika je určena zejména obecním úřadům, které se dle analýzy rizik MU nacházejí na územích (pod vodními díly) ohrožených zvláštní povodní.

Odborné zabezpečení evakuace obyvatelstva bylo v měsíci dubnu a září 2011 prakticky procvičeno při taktickém cvičení složek IZS – LUXOR 2011 v prostoru Autocampu Luxor na teritoriu obce Velká Hleďsebe. Vždy osm jednotek SDH obcí v každém termínu plnilo mj. úkoly personálu evakuačního střediska spojené s označováním a evidencí evakuovaných osob a zajišťovalo organizaci jejich přesun do prostorů nouzového ubytování a stravování.

### **4.4.3. 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 Karlovarského 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 zpracována 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 Karlovarského 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 Karlovarského kraje v Karlových Varech – Dvorech jsou připraveny tři **soupravy nouzového přežití k následnému použití** pro Územní odbor Cheb, Územní odbor Sokolov a stanici Karlovy Vary 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 Karlovarského kraje v roce 2006 včetně záchranářského 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 Karlovarského kraje. Pro řešení mimořádné události typu vichřice jsou zde připraveny zakrývací plachty včetně náradí (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 jsou v rámci HZS Karlovarského kraje uzavřeny dohody (viz tabulka „Předurčené subjekty ...“) o poskytnutí pomoci dle § 15, písm. b) Vyhlášky Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému ve znění pozdějších předpisů.

*Tabulka č. 4: Předurčené subjekty k nouzovému ubytování a stravování*

POŘ. Č.	ADRESA	KAPACITA UBYTOVÁNÍ	KAPACITA STRAVOVÁNÍ
1.	<b>Gymnázium a střední odborná škola Aš,</b> Hlavní 106, 352 01 Aš	20	-
2.	<b>Integrovaná střední škola Cheb,</b> Obrněné brigády 6, 350 02 Cheb	134	650
3.	<b>Střední zdravotnická škola Cheb,</b> Hradební 2, 350 38 Cheb	59	200
4.	<b>Střední živnostenská škola Sokolov, Žákovská 716, 356 01 Sokolov</b>		
	Domov mládeže, ul. K.H.Borovského 1267, 356 01 Sokolov	85	85
	Domov mládeže, ul. K.H.Máchy 1726, 356 01 Sokolov	21	21
	Domov mládeže, ul. Mládeže 496, 357 01 Kynšperk nad Ohří	72	72
	Domov mládeže, ul. Kapitána Jaroše 1843, 358 01 Kraslice	75	75

5.	<b>Základní škola Karlovy Vary,</b> Poštovní 1743/19, 360 01 Karlovy Vary	100	100
6.	<b>Domov mládeže Karlovy Vary,</b> Lidická 38, 360 20 Karlovy Vary	792	792
7.	<b>Domov mládeže a školní jídelna Mariánské Lázně,</b> Klíčová 167/4, 353 01 Mariánské Lázně	400	400
8.	<b>Základní škola se sídlem v Ostrově,</b> Masarykova 1289, 363 01 Ostrov	300	300
9.	<b>Československý holding, s.r.o.,</b> Jabloňová 441, 360 17 Karlovy Vary	-	2500
10.	<b>EUREST – zařízení škol. strav. spol. s.r.o.,</b> U Pergamentky 1145/12, 170 00 Praha 7	-	300
11.	<b>SOKOREST, s.r.o.,</b> Jednoty 628, 356 01 Sokolov	-	3000

Na území Chebska, Sokolovska a Karlovarska jsou vytipovány prostory pro výstavbu materiální základny humanitární pomoci.

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 dále pak v souladu s č. j.: PO-377-7/OOB-2003, metodickým postupem vydaným MV GR HZSČR pod názvem: „Zásady postupu hasičských záchranných sborů krajů při organizování a koordinaci přijetí daru movitých věcí, nabídnutých tuzemskými dárci v rámci humanitární pomoci“.

S vybranými humanitárními organizacemi jsou uzavřeny v rámci HZS Karlovarského kraje dohody (viz tabulka „Humanitární organizace“) o poskytnutí pomoci dle § 15, písm. b) Vyhlášky Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému ve znění pozdějších předpisů.

*Tabulka č. 5: Humanitární organizace*

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

Ve dnech 15. a 16. dubna 2011 a ve dnech 30.září a 1. října 2011 se uskutečnilo v obci Velká Hleďsebe v autocampingu LUXOR taktické cvičení složek IZS s názvem „LUXOR/I“ a „LUXOR/II“. Jednalo se o odbornou přípravu vybraných jednotek SDH obcí Karlovarského kraje zaměřené na úkoly ochrany obyvatelstva. Jednou z oblastí odborné přípravy bylo i nouzové přežití a humanitární pomoc. Účastníky v rámci odborné přípravy taktického cvičení dne 30. září 2011 byli i představitelé humanitárních organizací. Dne 29. listopadu 2011 se konalo taktické cvičení štábu HZS Karlovarského kraje k realizaci poskytování humanitární pomoci obyvatelstvu postiženému následky mimořádné události pod

názvem „HUMPO 2011“. Účastníky tohoto cvičení byli nejen zástupci z řad příslušníků HZS Karlovarského kraje, ale i zástupci humanitárních organizací Karlovarského kraje. Úkolem tohoto cvičení byla koordinace poskytování humanitární pomoci na území kraje, podpora činnosti humanitárních organizací, příprava rozhodnutí krizového štábu HZS kraje k řešení následků mimořádné události, informování orgánů krizového řízení a obyvatel o situaci na území kraje a o postupu v poskytování humanitární pomoci, organizace příjmu materiální humanitární pomoci do centrálního skladu HZS kraje a její distribuce na místa určení za součinnosti s obcemi s rozšířenou působností Karlovarského kraje.

V oblasti zabezpečení humanitární pomoci se v roce 2011 konala dvě odborná setkání s představiteli humanitárních organizací Karlovarského kraje. Na těchto setkáních byli zástupci humanitárních organizací seznámeni s metodikou humanitární pomoci, s plánem dobrovolnické pomoci, s plánem psychosociální pomoci HZS Karlovarského kraje a také v rámci odborné přípravy s ochranou obyvatelstva v praxi v rámci taktického cvičení složek IZS „LUXOR 2011/II“.

#### **4.4.4 Ukrytí a individuální ochrana**

##### **4.4.4.1. Ukrytí**

Hasičský záchranný sbor Karlovarského 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 sjednocuje postupy v oblasti ukrytí 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 využití 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 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. Vlastníci těchto objektů vynakládají pouze nejnutnější minimum finančních prostředků na jejich základní údržbu.



Kontrola (posouzení) úkrytového fondu je prováděna pouze v souvislosti s požadavky vlastníků stálých úkrytů k jejich vyřazení z evidence HZS.

V současné době dochází k průběžnému vyřazování stálých úkrytů z evidence HZS. 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. Úkrytový fond evidovaný u podnikatelských subjektů je vyřazován zejména z důvodu zásadních restructurálních změn, 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 návrhů jejich vlastníků.

V roce 2011 bylo vyřazeno z evidence úkrytového fondu HZS kraje 8 stálých úkrytů. Od roku 2004 je to celkem 81 úkrytů. Z celkového původního počtu 177 je to 45,8 %. Přehled o úkrytovém fondu za Karlovarský kraj členěný po obcích s rozšířenou působností (ORP) je uveden v tabulce „Stálé úkryty (SÚ) po obcích ...“.

V souladu s „Konceptí ochrany obyvatelstva“ se k ukrytí při mimořádných událostech s rizikem kontaminace nebezpečnými látkami a účinky pronikavé radiace je občanům doporučováno využívat přirozené ochranné vlastnosti staveb (improvizované úkryty). Pouze v případě narůstání hrozby válečného konfliktu by k ukrývání osob posloužily funkční stálé úkryty a vyřazené stálé úkryty, které by bylo možné zprovoznit k původnímu účelu. Ostatní vybrané prostory (např. podzemní garáže, sklepy a další vhodné prostory) budou využity k úpravě na improvizované ukrytí.

Ve spolupráci s HZS budou rozhodující úlohu při organizaci ukrytí obyvatelstva sehrávat orgány obcí zejména v souvislosti s výběrem objektů a prostorů vhodných pro improvizované ukrytí.

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

*Tabulka č.6: 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	50	11 598	0	0	50	11 598
Kraslice	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem kraj</b>	<b>84</b>	<b>17 332</b>	<b>12</b>	<b>4 501</b>	<b>96</b>	<b>21 833</b>

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

#### 4.4.4.2. Individuální ochrana

HZS Karlovarského kraje má v souladu s koncepcí ochrany obyvatelstva v centrálním skladu uloženy prostředky individuální ochrany (dále jen PIO) pro stanovené vybrané skupiny obyvatelstva.

Přehled prostředků pro vybrané skupiny obyvatelstva je uveden v tabulce. Výdej těchto prostředků je připravován pro vyhlášení krizových stavů „stav ohrožení státu“ a „válečný stav“. Prostředky pro doplnění a pro ostatní skupiny obyvatelstva po vyhlášení výše uvedených krizových stavů budou zabezpečeny státem systémem hospodářských opatření pro krizové stavy.

Tabulka č. 7: Prostředky PIO

<b>Přehled PIO ve skladu HZS Karlovarského kraje pro zabezpečení vybraných skupin obyvatelstva</b>				
Kategorie osob	Počet osob v kategorii	Typ ochranného prostředku	Počet prostředků	% zabezpečení
Děti do 1,5 roku	5.549	Dětský ochranný vak DV-75	28	0,50
Děti od 1,5 roku do 6-ti let	14.862	Dětská ochranná kazajka DK-88	30	14,20
		Dětská ochranná maska DM-1 vel. 0,1,2	2 073	
Děti od 6-ti let do 18-ti let	38.054	Ochranná maska pro děti CM-3H-CO	171	1,30
		Ochranná maska pro děti CM-3	329	
Osoby ve zdrav. a soc. zařízeních	4.100	Ochranná maska CM 3	1 651	57,32
Doprovod osob všech kategorií	29.233	Ochranná maska CM 4	17 456	

#### **4.4.5. Zařízení civilní ochrany**

V roce 2011 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).

#### **4.4.6. Materiál civilní ochrany**

Materiál civilní ochrany je uložen v centrálním skladu HZS Karlovarského kraje v Karlových Varech – Dvorech, skladu OOB a na stanicích HZS kraje.

Materiál civilní ochrany je tvořen:

- materiálem pro nouzové přežití obyvatelstva (soupravy 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 plničkami, plachty, ochranné obleky, stacionární i přenosné speciální přístroje pro chemickou a radiační detekci),
- speciálním materiálem k vybavení příslušníků a zaměstnanců HZS (ochranné masky, speciální ochranné oděvy),

- prostředky individuální ochrany obyvatelstva (lícnice ochranných masek pro děti a dospělé, malé ochranné filtry, dětské kazajky a vaky, ochranné roušky).

V centrálním skladu HZS je skladován materiál v celkové hodnotě 15.803.258,19 Kč, z toho činí:

• materiál pro nouzové přežití obyvatelstva	8.113.992,57 Kč
• materiál pro záchranné práce	49.775,64 Kč
• speciální materiál CO	7.379.507,48 Kč
• ostatní	259.982,50 Kč

Ve skladu OOB je skladován materiál pro potřeby nouzového přežití a záchranných prací k prvosledovému použití jednotkami HZS Karlovarského kraje v celkové hodnotě 382.344,25 Kč (soupravy 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, revizím a kalibraci, které bezúplatně provádí svými kapacitami Opravárenský závod 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 2011 bylo z finančního rozpočtu HZS Karlovarského kraje pořízeno 20 kusů zakrývacích plachet o rozměrech 3x4 m a 4x5 m v hodnotě 4.716,- Kč s určením pro záchranné a likvidační práce, dále byla doplněna norma materiálu pro nouzové přežití k následnému použití o 5 kusů stojanů na pytle s plastovým víkem, 900 kusů plastových příborů a 6 kusů lékárníček v celkové hodnotě 6.478,- Kč.

## **4.5. Havarijní a krizové plánování**

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

V roce 2011 probíhala průběžná aktualizace havarijního plánu kraje. Na základě aktualizace zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) a Nařízení vlády č. 462/2000 Sb., nařízení vlády k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), které stanovilo novou strukturu krizového plánu, byly zahájeny práce na souhrnné aktualizaci krizového plánu Karlovarského kraje a na krizových plánech obcí s rozšířenou působností. Byl zpracován způsob zpracování krizového plánu Karlovarského kraje, způsob zpracování krizového plánu obce s rozšířenou působností, harmonogram zpracování krizového plánu kraje a harmonogram zpracování krizového plánu obce s rozšířenou působností. Tyto dokumenty byly projednány v bezpečnostních radách kraje a obcí s rozšířenou působností. Ke konci roku vydal HZS kraje úkoly k zahájení prací na krizovém plánu kraje a krizových plánech obcí s rozšířenou působností.

Dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií nebyl žádný subjekt zařazen do skupiny „B“ a nebyla stanovena zóna vnějšího havarijního plánování, a proto se nezpracovával vnější havarijní plán.

#### **4.5.2. Spolupráce s krajským úřadem**

Spolupráce s krajským úřadem, odborem bezpečnosti a krizového řízení je nadále velice dobrá, což se projevuje nejen 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 prevence závažných havárií a povodňové ochrany, odborem zdravotnictví, zejména při poskytování dat o zdravotnických zařízeních a také s odborem informatiky v oblasti aplikací GIS.

#### **4.5.3. Sběr informací (informační systém ARGIS)**

Sběr dat do IS ARGIS (dodavatelé nezbytných dodávek) pokračoval i v roce 2011. 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 390 dodavatelů nezbytných dodávek. Oproti roku 2010 došlo k poklesu dodavatelů nezbytných dodávek, protože z informačního systému byly vyřazeny subjekty, které ukončily činnost. V roce 2011 došlo k aktualizaci dodavatelů nezbytných dodávek a vypuštění dodavatelů jejichž dodávky nejsou významné pro řešení krizových stavů. Také proběhlo instrukčně-metodické zaměstnání organizované Správou státních hmotných rezerv a Karlovarského kraje pro zaměstnance ORP Plzeňského a Karlovarského kraje za účasti HZS Plzeňského a Karlovarského kraje. Pravidelně byla problematika nezbytných dodávek na programu jednání s krizovými pracovníky ORP kraje, pořádaného čtyřikrát ročně.

#### **4.5.4. 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 letošním roce příprava pracovníků oddělení krizového řízení obcí s rozšířenou působností proběhla ve čtyřech termínech a to 15. března, 15. května, 7. října a 5. – 6. prosince 2011. Vzdělávání ve 4. čtvrtletí bylo dvoudenní a bylo provedeno na ZÚ HZS Hlučín – 3. záchranná rota Zbiroh.

##### **Příprava krizových štábů:**

Příprava cílové skupiny členů krizových štábů obcí s rozšířenou působností se provádí formou námětových štábních nácviků v trvání 2 hodin a zabezpečuje si je obec s rozšířenou působností vlastními silami.

Krizový štáb Karlovarského kraje provedl cvičení dne 29. listopadu 2011 bez předešlého prověřovacího cvičení složek IZS. Téma cvičení KŠ bylo Řešení MU při srážce železničního kolejového vozu s autobusem, záchrana a transport jednotlivých osob do přílehlých nemocnic s využitím traumatologického plánu kraje.

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

Vzdělávání primátorů a starostů obcí s rozšířenou působností organizoval a provedl HZS ČR v součinnosti s dotčenými resorty a orgány územní samosprávy ve spolupráci s Ministerstvem obrany, Ministerstvem zdravotnictví, Ministerstvem financí, Ministerstvem životního prostředí, Správou státních hmotných rezerv a dále s Policejním prezidiem ČR a odborem bezpečnostní politiky Ministerstva vnitra formou jednodenního zaměstnání.

Karlovarský kraj měl toto zaměstnání dne 24. března 2011 v IVS Praha – vzdělávacím středisku Benešov.

HZS Karlovarského kraje organizoval vzdělávání starostů obcí v součinnosti s KÚ Karlovarského kraje, Krajským ředitelstvím policie Karlovarského kraje a Krajským vojenským velitelstvím Karlovarského kraje. Zaměstnání proběhlo dne 31. května 2011, náhradní termín byl 14. června 2011.

Přehled vzdělávání starostů obcí Karlovarského kraje v oblasti krizového řízení v roce 2011:

*Tabulka č. 8: Vzdělávání starostů obcí v roce 2011*

<b>V TERMÍNU</b>	<b>PRO STAROSTY OBCÍ</b>	<b>PLÁNOVANÝ POČET</b>	<b>SKUTEČNĚ PROŠKOLENO</b>	<b>%</b>	<b>POZNÁMKA</b>
31.5.2011		<b>125</b>	<b>59</b>	<b>47,2</b>	
14.6.2011		<b>66</b>	<b>17</b>	<b>25,7</b>	náhradní termín
Celkem proškoleno		<b>125</b>	<b>76</b>	<b>60,8</b>	
V termínu	Pro starosty ORP	Plánovaný počet	Skutečně proškoleno	%	Poznámka
24.3.2011		7	3	42,8	Benešov
Celkem plánováno		<b>7</b>	<b>3</b>	<b>42,8</b>	
<b>Celkem 2011</b>		<b>132</b>	<b>79</b>	<b>59,8</b>	

#### **4.5.5. Krizové situace**

V roce 2011 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 viz kapitola 4.5.1.
- krizové řízení včetně tvorby krizových plánů a plánů krizové připravenosti viz kapitola 4.5.1.
- 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 ochraňovány
- kritickou infrastrukturu viz kapitola 4.6.1.
- vzdělávání v krizovém řízení viz kapitola 4.5.4. a další

### **4.6.1. 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. Usnesením vlády č. 934 ze dne 14. prosince 2011 byly určeny prvky kritické infrastruktury jejichž provozovatelem je organizační složka státu. Subjekty kritické infrastruktury jsou Okresní správa sociálního zabezpečení Karlovy Vary, Úřad práce ČR – krajská pobočka v Karlových Varech, Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, HZS Karlovarského kraje

### **4.6.2. Správa státních hmotných rezerv**

HZS Karlovarského kraje ochraňuje materiál pohotovostních zásob v celkové hodnotě 2.855.277,56 Kč. Jedná se o olejový separátor, soupravy odvodňovacích čerpadel a protipovodňových stěn.

Plán nezbytných dodávek zpracovává Krajský úřad karlovarského kraje a je součástí krizového plánu kraje. Viz kapitola 4.5.3.

## 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 kraje<sup>2</sup>. Výše uvedené úkoly orgánů kraje plní HZS kraje<sup>3</sup>. V rámci HZS kraje zabezpečuje tyto úkoly odborný úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení.

### 5.1 Integrovaný záchranný systém

V roce 2011 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 2011 byly zapojeny do přípravy a řešení mimořádných událostí na území Karlovarského kraje následující ostatní složky IZS:

- Městské policie Aš - prověřovací cvičení složek IZS „Oznámení o nálezu výbušného systému“
- Kynologická brigáda Karlovarského kraje – Taktické cvičení složek IZS „SUTINY 2011“
- Horská služba Krušné Hory – Takticko – prověřovací cvičení složek IZS „Lanová dráha Stříbrný potok“
- ČČK Vodní záchranná služba místní skupina Karlovy Vary – společný výcvik jednotek HZS Karlovarského kraje a VZS
- Obsluhy operačních středisek základních složek IZS a Městské policie Karlovy Vary – instrukčně metodické zaměstnání

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

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

### **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 2011 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. 2011 činí 90 subjektů.

### **Odborná příprava**

V oblasti odborné přípravy složek IZS zorganizoval HZS kraje v roce 2011 tyto nejdůležitější akce:

- Dne 21. září 2011 se konalo koordinační jednání k přípravě takticko – prověřovacího cvičení IZS „MOST – 2011“. Tohoto zaměstnání se zúčastnili zástupci HZS Karlovarského kraje, ÚZZS Karlovarského kraje, KSÚS Karlovarského kraje, Povodí Ohře s.p., TRINS, Krajského úřadu Karlovarského kraje a PČR. Jednání se zúčastnilo celkem 10 účastníků.
- Dne 2.11.2011 se konalo na operačním a informačním středisku Karlovarského kraje instrukčně metodické zaměstnání obsluh operačních středisek, které bylo zaměřeno na spolupráci operačních středisek na operační úrovni při řešení mimořádné události, kterého se zúčastnili obsluhy operačních středisek Policie ČR, Územní záchranné zdravotnické služby Karlovarského kraje, HZS Karlovarského kraje a MP Karlovy Vary. Tohoto zaměstnání se zúčastnilo celkem 30 účastníků.

HZS kraje organizoval v roce 2011 pět součinnostních cvičení složek IZS:

- Ve dnech 18 až 22. dubna 2011 se v objektu garáží ÚZZS Karlovarského kraje uskutečnilo taktické cvičení složek IZS „Sutiny – 2011“. Námětem cvičení byla záchrana, vyhledávání a vyprošťování osob ze sutin zřícené budovy. Cvičení se zúčastnila jednotka SDH Karlovy Vary Tašovice, Záchranný útvar HZS ČR Hlučín, ÚZZS Karlovarského kraje a Kynologická brigáda Karlovarského kraje.

*Obrázek č.2: „Sutiny – 2011“*





- Dne 26. října 2011 se na silničním mostě přes řeku Ohře mezi obcemi Sokolov a Královské poříčí konalo takticko – prověřovací cvičení složek IZS „MOST – 2011“. Tématem cvičení byla dopravní nehoda osobního automobilu a automobilové cisterny, při níž došlo k úniku cca 4000l nebezpečné látky na pozemní komunikaci a jejímu dalšímu šíření uličními vpuštění do odpadní kanalizace a dále do řeky Ohře. Cvičení se účastnili jednotky HZS Karlovarského kraje, dále zástupci povodí Ohře a ÚZZS Karlovarského kraje a PČR .

Obrázek č.3: „Most – 2011“



- Dne 2. listopadu 2011 proběhlo v 3. ZŠ Aš, Okružní 1580, prověřovací cvičení složek integrovaného záchranného systému „Oznámení o nálezu výbušného systému“. Tématem cvičení byla likvidace požáru v důsledku výbuchu nástražného systému a další průzkum budovy s cílem vyloučení přítomnosti dalšího nástražného výbušného systému. Cvičení se zúčastnily jednotky HZS Karlovarského kraje, Policie ČR Aš, Městská policie Aš, HZS Správy železniční dopravní cesty a jednotky SDH obcí Krásná a Hranice.
- Dne 22. listopadu 2011 se ve Ski centru Bublava – Stříbrná, dolní stanice LD Stříbrný potok konalo takticko – prověřovací cvičení složek integrovaného záchranného systému s názvem „Lanová dráha Stříbrný potok“. Námětem cvičení byla evakuace cestujících na lanové dráze v důsledku neodstranitelné poruchy lanové dráhy. Cvičení se zúčastnili jednotky HZS Karlovarského kraje, jednotky SDH obcí Kraslice, Oloví, Rotavy a Bublavy, záchranné skupiny LD Stříbrná a Bublava, Horská služba stanice Bublava a Policie ČR.
- Dne 5. prosince 2011 se v areálu Letiště Karlovy Vary konalo takticko – prověřovací cvičení složek integrovaného záchranného systému. Tématem cvičení byla likvidace

požáru, který vznikl v důsledku nehody při přistávacím manévru letadla. Cvičení se zúčastnily jednotky HZS podniku Letiště Karlovy Vary, HZS Karlovarského kraje, ÚZZS Karlovarského kraje, Policie ČR – Služba cizinecké policie a Vojenská hasičská jednotka Hradiště.

### **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 IZS<sup>4</sup>, poskytl Karlovarský kraj v roce 2011 ze svého rozpočtu 1 200 000,-Kč na nákup dvou sad vyprošťovacího zařízení HOLMATRO.

## **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 2011, 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 **163 588** 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 vyznění základních i ostatních složek integrovaného záchranného systému a vyznění 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 vyznívání obyvatelstva a určených subjektů veřejné správy. K zabezpečení automatizovaného plnění těchto úkolů v oblasti vyznění byl plně využíván systém AMDS pro vyznění pomocí hlasových zpráv s využitím funkcionality převodu textu na hlas, tzv. text-to-speech.

---

<sup>4</sup> § 31 odst. 1 zákona o IZS

Obrázek č. 4: Pracoviště operační části KOPIS



Oddělení KOPIS se dále aktivně podílelo na rozvoji systémů pro vyhlašování poplachu jednotkám SDH obcí. Ke konci roku 2011 mělo v provozuschopném stavu celkem 6 jednotek PO svolávací zařízení KANGA+ (vzhledem k zastaralé technologii nedošlo k nárůstu) a dalších 25 jednotek PO svolávací zařízení PELIG (vzhledem k zastaralé technologii došlo k poklesu od roku 2010). Vzhledem k vysokým nákladům se nepoužívá k vyhlašování poplachu jednotkám PO systém AMDS a tento způsob plně nahradil výkonnější a zároveň výrazně úspornější systém JAY (celkem již 24 jednotek PO ke konci roku 2011).

Nejzásadnějším úkolem roku 2011 byla práce na projektu financovaného ze strukturálních fondů EÚ (IOP) „Modernizace opážených středisek základních složek IZS (zkr.název)“. V tomto roce byla podána kompletní žádost o dotaci na projekt a byly vypracovány podklady pro dílčí veřejné zakázky související s projektem. Rovněž se KOPIS podílelo na přípravě nového pracoviště KOPIS v IV. podlaží budovy KŘ, související s výše uvedeným projektem (viz. obrázek č. 4).

Historickým úspěchem roku 2011 bylo schválení projektu integrace operačního střediska HZS Karlovarského kraje s operačním střediskem městské policie Karlovy Vary v roce 2013. Projekt odsouhlasily všechny orgány města Karlovy Vary a je tak dán základní kámen k dalšímu procesu integrace na úrovni operačních středisek v Karlovarském kraji.



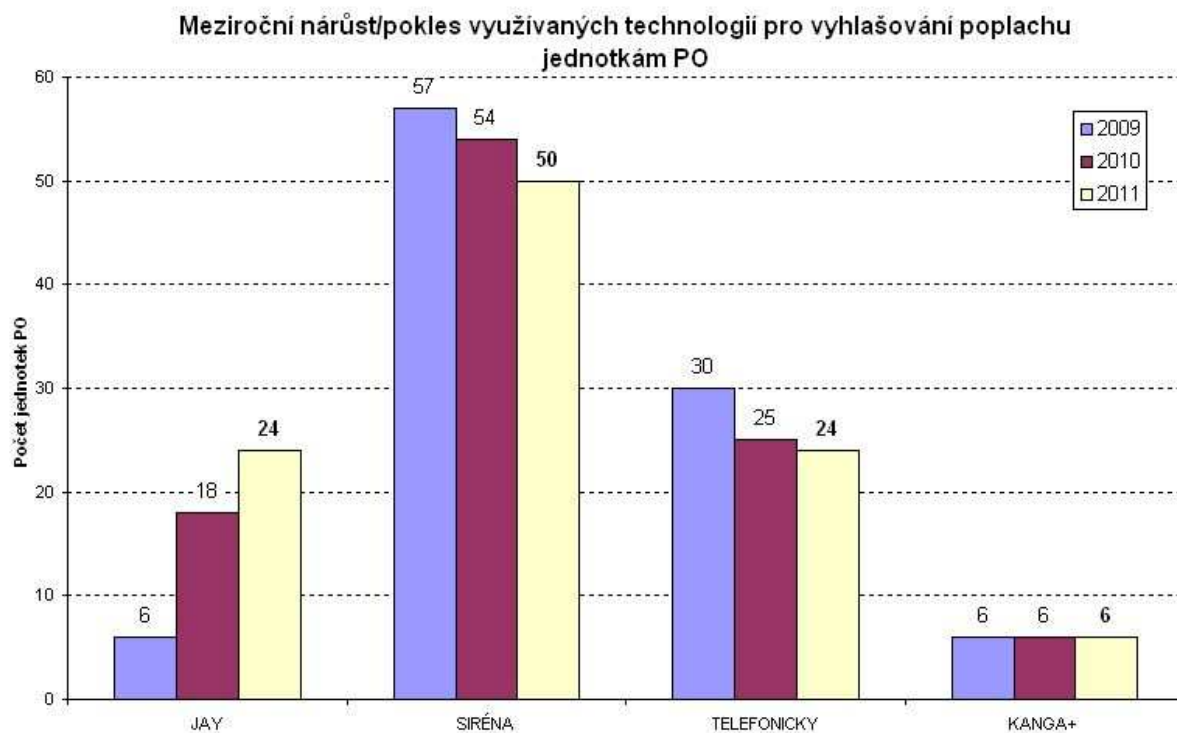
Obrázek č. 5: Nové pracoviště dispečerského sálu KOPIS vybudované v roce 2011 s plínem zprovoznění od roku 2012 – 2013.



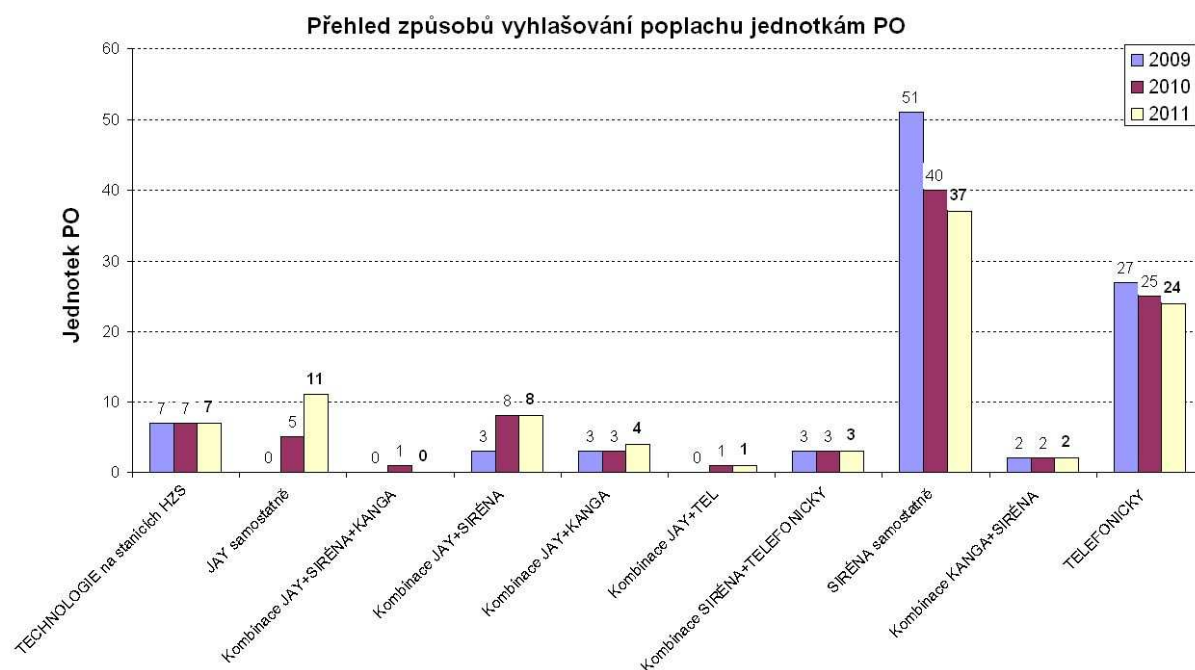
Tabulka č. 9: Přehled systémů vyhlášení poplachu

<b>PŘEHLED POUŽÍVANÝCH SYSTÉMŮ PRO VYHLÁŠOVÁNÍ POPLACHU JEDNOTKÁM PO K 31.12. 2011</b>		
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	24
KANGA+	Vyhlášení poplachu pomocí SMS, která spustí místní vyhlášení poplachu, vytištění 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	25
Dálkově ovládaná siréna	Spuštění sirény prostřednictvím systému JSVV	50
JAY	Automatické hromadné vyrozumění pomocí prozvonění členů jednotky	24

Obrázek č. 6: Meziroční nárůst-pokles technologií pro vyhlašování poplachu jednotkám PO



Obrázek č. 7: Přehled způsobů vyhlašování 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 Územní zdravotnickou záchrannou službu Karlovarského kraje.

*Obrázek č. 8: Pracoviště operátora TCTV 112*



Dosavadní provoz telefonního centra 112 do konce roku 2011 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 2011 došlo k **55** událostem, které podléhají **mimořádnému hlášení** na GŘ HZS ČR. Při těchto závažných událostech došlo celkem k **19** ztrátám na lidských životech, **65** zraněním, bylo evakuováno **1597** osob, zachráněno **11** osob a u požárů podléhajících mimořádnému hlášení byly vyčísleny škody ve výši **25.845.000,- Kč**.

### 5.2.c. Statistické sledování událostí

Oddělení KOPIS je garantem statistického sledování událostí u HZS Karlovarského kraje. V roce 2011 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 budou sloužit k efektivnějším analýzám sloužících často jako podklady k rozvojovým plánům a koncepcím HZS Karlovarského kraje. Konkrétní výstupy jsou součástí statistické ročenky – Příloha č. 2.

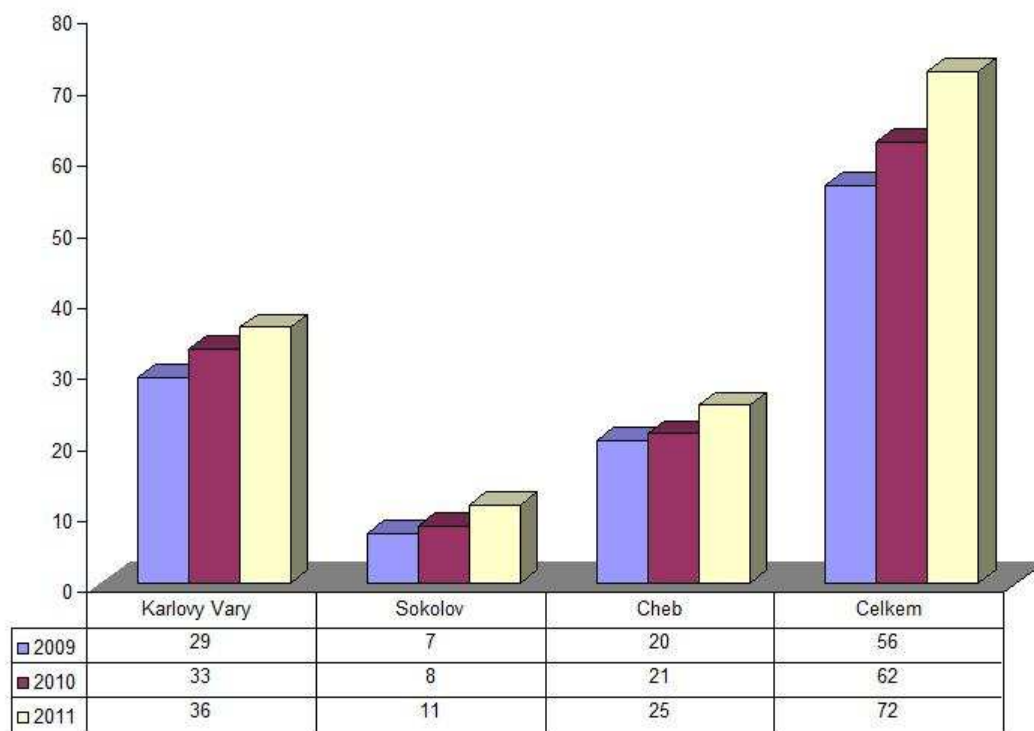
### 5.2.d. Pult centrální ochrany

Na pult centrální ochrany HZS Karlovarského kraje je prostřednictvím zařízení dálkového přenosu dat připojeno celkem 72 objektů vybavených elektrickou požární signalizací (dále jen „EPS“):

Tabulka č.10: Objekty EPS

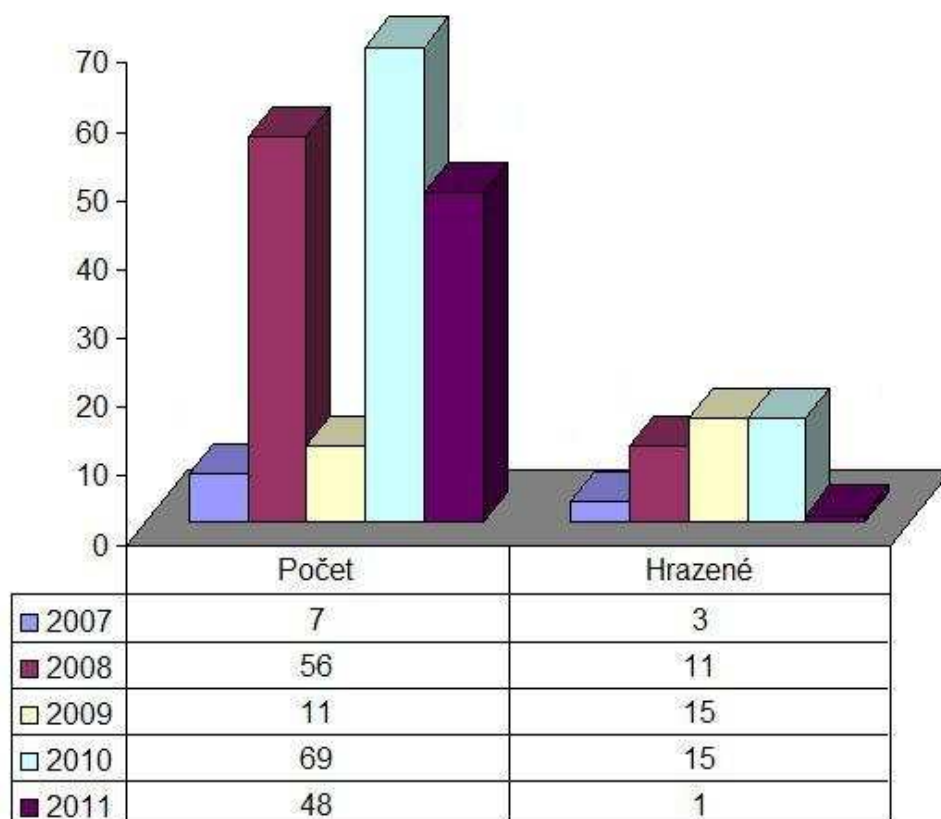
	2009			2010			2011		
	Připojené	Příprava	Odpojené	Připojené	Příprava	Odpojené	Připojené	Příprava	Odpojené
Karlovy Vary	29	6	0	33	3	0	36	4	0
Sokolov	7	0	1	8	0	0	11	0	0
Cheb	20	2	0	21	3	0	25	4	0
<b>Celkem</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

Obrázek č. 9: Porovnání připojených objektů v letech 2009 – 2011

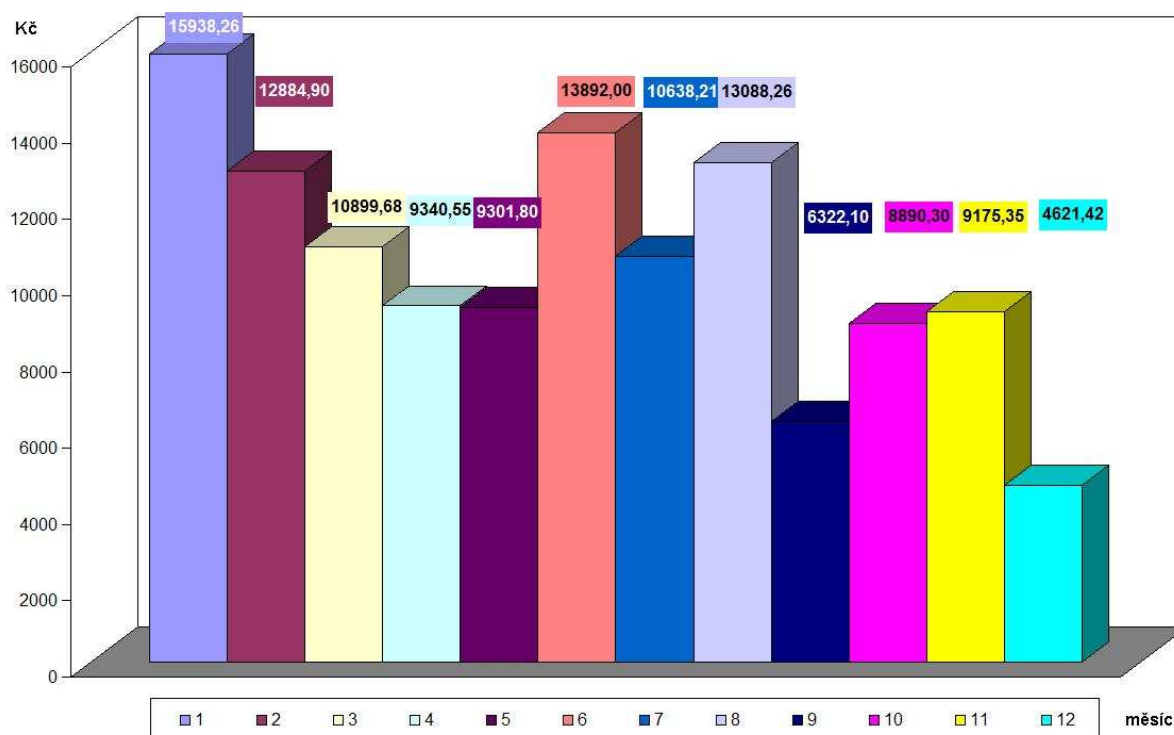


V průběhu roku byly objekty připojovány průběžně po splnění podmínek. Důsledně bylo dbáno na splnění podmínek pro připojení a objektům trvalo delší dobu, než stanovené podmínky naplnily.

Obrázek č. 10: Porovnání počtu výjezdů na základě PCO v letech 2007 – 2011



Obrázek č. 11: 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 ochrany<sup>5</sup>. 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. 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 ohlašovatelů 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 předpisem<sup>6</sup>.

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 a č. 2/2010.. 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 stavby a systemizaci HZS kraje schvaluje MV ČR<sup>7</sup>.

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 2011 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 se však doba výjezdu pohybuje kolem 40 s. Při řešení mimořádných událostí zasahují jednotky ve

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

<sup>6</sup> § 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.

<sup>7</sup> Zákon 238/2000 Sb., o HZS ČR

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.12: Stanice Sokolov*



Obrázek č.13: Stanice Mariánské Lázně



### Početní stavy

Přehled početních stavů směnových příslušníků na stanicích HZS kraje viz tabulka č. 7

Tabulka č. 11: Vývoj početních stavů směnových příslušníků 2001 – 2011 – stanice HZS kraje

STANICE	TYP	2001	2011	PLÁN (2011) <sup>8</sup>	ROZDÍL
Cheb	C1-B-S	25	33	39	-6
Aš	P1-C-Z	17	14	15	-1
M. Lázně	P2-B-Z	17	20	24	-4
Karlovy Vary	C2-B-Z	44	41	45	-4
Toužim	P1-C-Z	12	14	15	-1
Sokolov	C1-B-S	35	30	39	-9
Ostrov <sup>9</sup>	P0-C-Z	0	0	9	-9
Kraslice	P1-C-Z	15	15	15	0
CHZ (Momentive)	P1-C-O	30	30	30	0

<sup>8</sup> plánované stavy na stanicích v roce 2011 v návaznosti na schválené plošné pokrytí a vyhláškou 247/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

<sup>9</sup> stanice nebyla doposud zřízena

## **Technické vybavení**

V rámci údržby technického vybavení jednotek HZS kraje byla v roce 2011 pro stanici Karlovy Vary provedena generální oprava cisternové automobilové stříkačky CAS 32 8200/800-S3R. V rámci využití mimorozpočtových prostředků města Mariánské Lázně, města Sokolov a Momentive Speciality Chemicals, a.s. Sokolov byly pořízeny osobní automobily Škoda YETI dva pro stanici Sokolov a jeden pro stanici CHZ Sokolov k zabezpečení úkolu velitelů stanic a ředitele územního odboru Sokolov. Dále byly pořízeny dva užitkové vozy Hyundai H 1 pro stanici Mariánské Lázně a stanici Sokolov.

V rámci řešení technických prostředků pro práci na vodní hladině a ve vodě bylo pořízeno pět suchých oděvů pro stanice Toužim, Kraslice, Mariánské Lázně, Aš a pro stanici Cheb.

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 2011 byly pořízeny 2 sady hydraulických vyprošťovacích zařízení z mimorozpočtových prostředků Karlovarského kraje a státního rozpočtu. Tyto sady byly pořízeny pro stanici Cheb. Dále bylo pořízeno dvě stabilizační sady pro stabilizaci vozidel při dopravních nehodách pro stanice Cheb a Sokolov. Pro stanici Toužim byla pořízena sada pneumatických vyprošťovacích vaků.

V roce 2011 se ze sdružených finančních prostředků pokračovalo v realizaci komplexního řešení v oblasti zásahových osobních ochranných prostředků bylo pořízeno 7 ks zásahových ochranných oděvů Fireman – Tiger, 21 ks přileb pro hasiče GALLET, 23 ks zásahových bot FIREFLASH, 48 ks zásahové ochranné obuvi Lukov – D.

Pro řešení záchranných prací u mimořádných událostí s výskytem nebezpečných látek byla stanice CHZ Sokolov, která je předurčena pro řešení událostí s výskytem nebezpečných látek (opěrný bod) vybavena čerpadlem na nebezpečné látky s možností čerpání viskózních kapalin. V rámci kraje začala v roce 2010 postupná obměna ochranných protichemických obleků, která pokračovala i v roce 2011. Bylo pořízeno 8 ks ochranných protichemických obleků Team Master UMEX 5 ks pro stanici Karlovy Vary a 3 ks pro stanici Sokolov.

Přehled ostatních věcných prostředků PO pořízených v roce 2011 je uveden v příloze č. 3.

*Obrázek č. 14: Cisternová automobilová stříkačka CAS 32 8200/800 – S3R*





Obrázek č. 15: Čerpadlo na nebezpečné látky



Obrázek č. 16: Ochranné protichemické obleky Team Master UMEX



### **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 2011 realizovány následující stavební akce:

- Stanice Cheb – realizace stavebních úprav vnitřních prostor stanice.

*Obrázek č.17: Rekonstrukce Stanice Cheb*



- Stanice Karlovy Vary - realizace rozšíření klimatizace technologické místnosti.
- Stanice Toužim – realizace stavební rekonstrukce soklu budovy stanice včetně rekonstrukce podlahy kulturní místnosti.

### **5. 3. b. - jednotky SDH obcí v kraji**

V rámci plošného pokrytí jsou jednotky SDH obcí rozděleny do 3 kategorií (tab. č. 8).

*Tabulka č.12: 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	34

Z dobrovolných jednotek PO měly i v roce 2011 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**

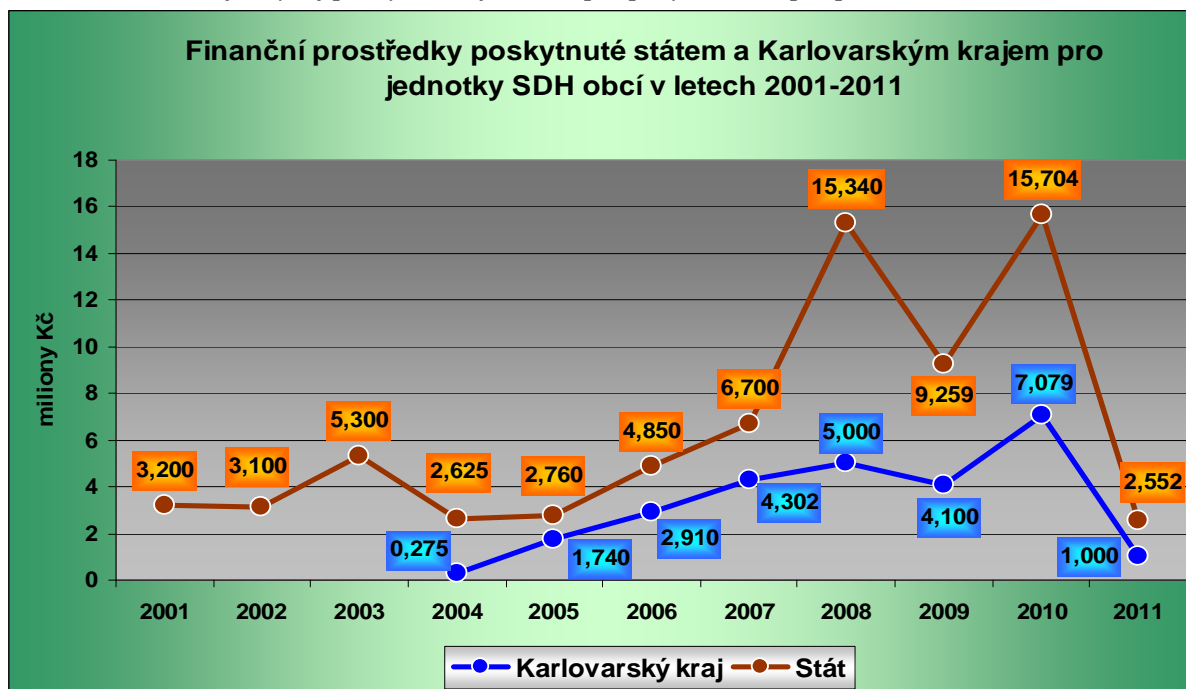
SDH obcí jsou v souladu se zákonem o požární ochraně financovány z prostředků obcí. Na financování jednotek vybraných obcí kategorie JPO II a JPO III, které se z dobrovolných jednotek nejvíce podílí na zabezpečení plošného pokrytí kraje a vyjíždí k zásahům i mimo území svých obcí (jednotky s územní působností) se formou neinvestičních dotací podílí také stát. V roce 2011 činila celková výše státní neinvestiční dotace pro dobrovolné jednotky 2 552 311 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 (283 915 Kč), na úhradu nákladů za zásahy jednotek SDH obcí mimo územní obvod zřizovatele (139 379 Kč) a na příspěvek na věcné vybavení (479 017 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.

K zabezpečení plošného pokrytí území kraje jednotkami PO přispívá v souladu se zákonem o PO i Karlovarský kraj. V roce 2011 Karlovarský kraj pro podporu činnosti jednotek SDH obcí vyčlenil k tomuto účelu 1 000 000 Kč.

HZS kraje obcím v roce 2011 převedl plně funkční technické prostředky PO v celkové hodnotě 20 416 869,65 Kč. Podrobnosti o počtu bezúplatně převedené techniky HZS kraje na obce jsou uvedeny v příloze č.5.



Obrázek č. 18: Graf - Vývoj poskytování finanční podpory obcím k podpoře SDH obcí



V rámci poskytování pomoci obcím bylo v roce 2011 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 vyprošťovacím 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 2011 bezúplatně převedl jednotce HZS podniku Letiště Karlovy Vary s.r.o. sadu vyprošťovacích nástrojů pro provádění záchranných prací při dopravních nehodách a jiných technických zásahů.

### **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 (29 velitelů, 27 strojníků).
- Cyklická odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti (147 velitelů, 182 strojníků).
- Kurz techniků jednotek SDH obcí (25 techniků)
- Kurz nositelů dýchací techniky (103 členové SDH obcí).
- Kurz obsluhovatелů přenosných motorových pil (52 členové SDH obcí).
- Odborná příprava jednotek SDH obcí organizovaná HZS kraje (20 akcí, 385 členů)
- Instrukčně metodická zaměstnání pro velitele jednotek SDH obcí a podniků (6 akcí, 155 členů).

### **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 2011 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 zásah 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 směněném režimu a 3 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 2011 stanoveny organizační podmínky pro zabezpečení vedení dat o jednotkách požární ochrany, požární technice a věcných prostředcích požární ochrany vedených Hasičským záchranným sborem Karlovarského kraje.

V roce 2011 probíhal zkušební provoz prozatímní služby osobní dozimetrie u HZS Karlovarského kraje..

V roce 2011 se HZS Karlovarského kraje podílel na jednání komise pro aktualizaci modulu chemické služby, určeného pro zajištění evidence dokumentace o kontrolách, revizích, stavech a přehledech prostředků chemické služby a nástroj pro evidenci prostředků chemické služby v souladu s řádem Chemické služby, vydaného dne 22. prosince 2006 v SIAŘ generálního ředitele HZS ČR.

#### **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 směnném režimu a 3 na denní směně, kteří mají k provádění této činnosti odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra. Tuto odbornou způsobilost obhajují vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

V oblasti technické služby byly v roce 2011 stanoveny organizační podmínky pro zabezpečení vedení dat o jednotkách požární ochrany, požární technice a věcných prostředcích požární ochrany vedených Hasičským záchranným sborem Karlovarského kraje.

V roce 2011 se HZS Karlovarského kraje podílel na jednání komise pro aktualizaci modulu technické služby, určeného pro zajištění evidence dokumentace o kontrolách, revizích, stavech a přehledech prostředků technické služby a nástroj pro evidenci prostředků v souladu s řádem Technické služby, vydaného dne 21. prosince 2006 v SIAŘ generálního ředitele HZS ČR.

#### **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 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 obhajují vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

V oblasti strojní služby byly v roce 2011 stanoveny organizační podmínky pro zabezpečení vedení dat o jednotkách požární ochrany, požární technice a věcných prostředcích požární ochrany vedených Hasičským záchranným sborem Karlovarského kraje.

V oblasti strojní služby byla v roce 2011 připravována změna systému organizace provozu a provozování dopravních prostředků, včetně evidence dopravních prostředků a dokumentace o provozu a byl zahájen zkušební 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 2011, 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**

Stěžejní úkol v oblasti analogové rádiové sítě HZS ČR – přeladění na nové frekvence v pásmu VHF na základě kmitočtového přidělu ČTÚ – neproběhl z důvodu neukončené mezinárodní koordinace.

Úkolem pro rok 2011 tak bylo udržet v oblasti spojové služby spolehlivý provoz jak v analogové, tak digitální rádiové síti. Na stanici Karlovy Vary proběhla obměna přenosných analogových radiostanic, radiostanice Motorola GP300 byly nahrazeny novými typy GP340 a GP360. Obměna byla financována z mimorozpočtových prostředků města Karlovy Vary v celkové výši téměř 238 tis. Kč. Z vlastních zdrojů byly pořízeny tytéž radiostanice pro obměnu na stanici Sokolov a podle finančních možností v dalších letech proběhne obměna i na stanicích Aš, Kraslice a Mariánské Lázně.

#### 5.4.d.1. Systém varování a vyrozumění obyvatelstva

K 31. prosinci 2011 se na území Karlovarského kraje nacházelo celkem **191** ks koncových prvků JSVV. Z tohoto počtu je **152** rotačních sirén, **33** elektronických sirén a **6** místních rozhlasů. Oproti roku 2010 nenastala žádná změna v počtu koncových prvků varování. Byla pouze demontována siréna s ev. č. 02005 - Kynšperk nad Ohří, Pionýrská 74/5, která bude v roce 2012 nahrazena za sirénu elektronickou. Všechny rotační a elektronické sirény jsou v majetku HZS KVK, místní rozhlas jsou v majetku obcí.

Všech 191 ks koncových prvků JSVV lze ovládat dálkově systémem CENTRUM z Krajského operačního a informačního střediska HZS Karlovarského kraje.

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 2,44 %.

V roce 2011 se nebyla realizována nová výstavba prvků jednotného systému varování a vyrozumění. V současné době HZS KVK čeká na schválení projektu s názvem: „*Digitální Povodňový plán Karlovarského kraje jako součást Krizového plánu Karlovarského kraje a modernizace Jednotného systému varování a vyrozumění na území Karlovarského kraje ohroženém povodněmi*“. Tento projekt je v rámci Operačního programu životního prostředí, který čerpá finanční prostředky z fondů EU. Pokud bude projekt schválen, je v jeho rámci počítáno s novou výstavbou 24 elektronických sirén a obměnou 54 rotačních sirén za sirény elektronické. A to v oblastech ohrožených přirozenými a zvláštními povodněmi.

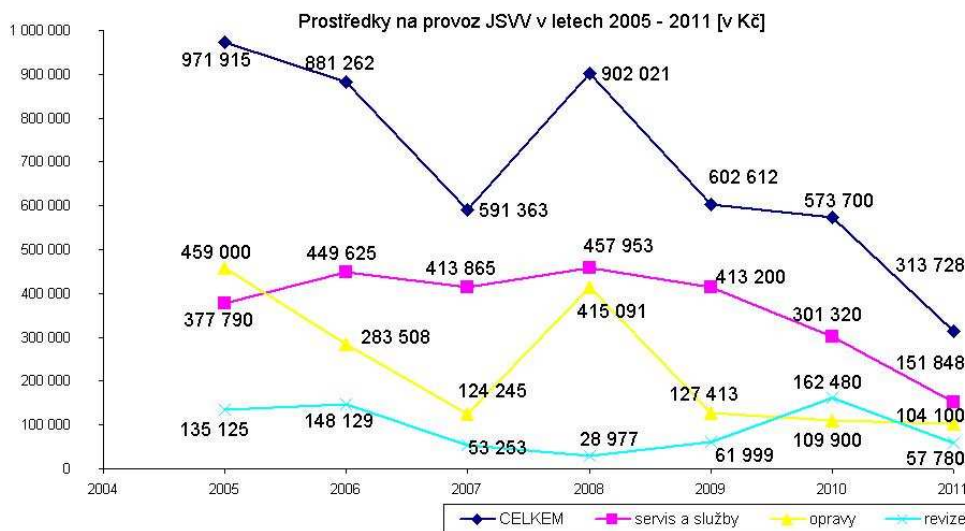
Na podzim roku 2011 byla provedena montáž nového přijímače sběru dat, který byl umístěn na kótu nad městem Krásno. Tímto krokem byla výrazně posílena stávající infrastruktura monitorovacího systému koncových prvků varování, který se nyní skládá ze tří přijímačů sběru dat (MSKP Concentrator).

**V roce 2011 bylo na údržbu, revize a opravy koncových prvků JSVV vynaloženo v Karlovarském kraji celkem 313.728,- Kč, z toho:**

- 143.340,- Kč na pravidelný servis,
- 57.780,- Kč za provedení revizí,
- 104.100,- Kč za opravy,
- 8.508,- Kč za ostatní služby (nátěr, přemístění a připojení po rekonstrukcích).

Přehled o podílu a rozložení vynaložených prostředků za rok 2011 je patrný z následujícího grafu.

Obrázek č. 19: Prostředky na provoz JSVV v letech 2005-2011



#### 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 výše zmíněnou 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.

Na začátku roku 2011 byly do rutinního provozu implementovány datové VPN linky na stanice HZS Karlovarského kraje, a to elegantním řešením pomocí routování v IP adresaci stávající MPLS intranetové sítě. Díky tomu nebylo nutné kupovat další síťový hardware (směrovače) a celá správa intranetu se tím výrazně zjednodušila. VPN linky nabízejí spojení mezi krajským ředitelstvím a stanicemi o rychlosti 2 Mbity/s, čímž došlo k významnému navýšení kapacity spojení. 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 2011 bylo v rámci informační služby dále zrealizováno:

- **pokračování procesu virtualizace a konsolidace serverové infrastruktury realizací investiční akce Upgrade serverové infrastruktury (316.334,- Kč)**

zakoupen hardware (blade server HP BL460c se dvěma procesory; 3 kusy paměťových modulů 4GB; 2 kusy paměťových modulů 2GB; 5 kusů disků HP 2TB SAS 7.2K do diskové pole HP P2000; 2x rozšiřující karty pro zajištění duplicity síťového a FC rozhraní serverů; SAN switch pro propojení serverů s diskovým polem; další drobný HW (zdroj napájení HP 1200W, SD karta pro instalaci virtualizačního software ESXi)).

- **a investiční akce Upgrade serverové infrastruktury II (89.935,- Kč)**

Zakoupen hardware (HP P2000 rozšiřující police k diskovému poli; 3 kusy paměťových modulů 16GB);

V roce 2011 již byla virtuální infrastruktura v ostrém provozu, k 31.12.2011 fungovalo 8 virtuálních severů a v roce 2012 dojde k dalšímu rozvoji v této oblasti.

- **pořízení datového přepínače Cisco WS-C3750G-48TS (119.040,- Kč)**

Pořízení switche s rychlostí 1000 Mbit/s a jeho zařazení do stohu přepínačů na krajském ředitelství byla nejen rozšířena kapacita rychlých přípojných míst pro síť LAN, ale bylo také možno zcela změnit topologii LAN sítí. Konfigurací virtuálních LAN se zefektivnilo využívání datových přepínačů, nyní je možno provozovat různé sítě LAN na jednom fyzickém přepínači.

- **nákup mikrovlnného spoje mezi ředitelstvím a stanicí Karlovy Vary (299.940,- Kč)**  
Nový spoj v licencovaném pásmu byl pořízen za účelem zvýšení spolehlivosti a přenosové kapacity datového propojení sítí LAN krajského ředitelství a stanice Karlovy Vary z důvodu zabezpečení dostatečné spolehlivosti a výkonu pro přenos dat při vyhlášení poplachu v operačním řízení a provoz SW aplikací. Finanční zdroje pocházely z mimorozpočtových prostředků města Karlovy Vary.
- **nákup upgrade aplikace VEMA**  
upgrade ekonomického a personálního systému VEMA na novou verzi pro režim klient/server. Provedením upgrade došlo ke zvýšení výkonnosti systému VEMA a uložení dat do jediného místa a tím ke zvýšení bezpečnosti. K upgrade systému dále dochází z důvodu plánovaného ukončení podpory pro stávající využívanou verzi ze strany výrobce v roce 2012.

Také v roce 2011 probíhalo obměňování zastaralé výpočetní techniky v rámci celé organizace HZS Karlovarského kraje. Bylo nakoupeno celkem 15 stolních počítačů, 5 notebooků, 27 LCD monitorů a 4 tiskárny.

#### 5.4.e.1. Geografický informační systém

HZS kraje nadále buduje svůj GIS plně v souladu s GIS ostatních krajů.

Za systémovou podporu byla v roce 2011 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 podporu na instalace sw GISel IZS AE nasazené na KOPIS hradí MV GŘ HZS ČR.

Jediným nákupem nového software pro GIS byl WMSTileCache od společnosti T-MAPY, s.r.o. Tento sw zpřístupňuje mapové dlaždice i pro desktopová pracoviště GIS, tj. ArcINFO, ArcView a ArcReader. Tato technologie mnohonásobně zrychluje práci uživatelů, protože nemusí vytvářet podkladovou mapu pro svoje projekty. Sw byl vyzkoušen na cvičení „HUMPO 2011“, kde u něho byl zjištěn jeden nedostatek, kterým je chybný tisk. Sw byl bohužel vyvíjen s předpokladem, že bude využíván pouze pro zobrazování, nikoliv už pro tisk. Tento nedostatek lze odstranit nákupem GIS ArcGIS Server v ceně cca 100 násobně vyšší, než je cena WMSTileCache. Proto jsme využili připojení na ArcGIS Server GŘ, kde využíváme shodnou podkladovou mapu umístěnou na ArcGIS Serveru pro tisk.

I v roce 2011 byla činnost pracoviště GIS HZS Karlovarského kraje co možná maximálně synchronizována s dalšími pracovišti HZS krajů prostřednictvím komise GIS z důvodu minimalizace finančních nákladů a snížení pracnosti a hlavně sjednocení dat a vizualizace s pracovištěm TCTV 112. Prostřednictvím komise GIS dochází k rozložení činností 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 2011 došlo ke dvěma výměnám datového skladu (aktualizacím). V následujícím roce jsou plánovány rovněž dvě aktualizace. Důvodem je sjednocení verzí dat na všech OPIS HZS krajů a na pracovištích TCTV 112.

Činnost pracoviště GIS se následně 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. Udržování dat v aktuálním stavu je činnost náročnější, než pořizování dat nových.

V závěru roce 2011 jsme rovněž přešli na nový způsob získávání informací o táborech. Z rozhodnutí hlavního hygienika ČR zadala hygiena vývoj vlastní aplikace a HZS ČR dostáváme pouze výstup z této aplikace. K této činnosti slouží GIS část ISKŘ. Data jsou denně aktualizována a nahrávána pro každý kraj v centrálním datovém skladu v Lázních Bohdaneč. (Obdobným způsobem jsou zpracovávána data o železničních přejezdech od SŽDC. Zde je ale interval aktualizací týdenní.) V průběhu prázdnin byl odladěn skript pro automatické načítání aktuálních táborů do samostatné vrstvy, denně tak byla vytvářena vrstva aktuálních táborů. Tato technologie se plně osvědčila.

V závěru roku 2011 byla technologie ISKŘ, která byla doposud v majetku GŘ HZS ČR, převedena do majetku jednotlivých krajů. Jedná se o datové úložiště ArcSDE, které umožňuje sdílení dat - lze aktualizovat data, aniž by museli být uživatelé odpojováni.

V roce 2011 byl a je i nadále náš kraj v rámci HZS ČR 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 17. května 2011. 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.20: Mistrovství ČR družstev HZS kraje v požárním sportu*



Dále proběhl 16. ročník soutěže ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže „Karlovarská věž“, která se konala dne 5. května 2011, organizovaná ve spolupráci s občanským sdružením Český hasič v rámci Ligy ve výstupu na cvičnou věž. Této soutěže se zúčastnily téměř stovka 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 9. března 2011 se uskutečnil v Toužimi 16. ročník soutěže v sálové kopané „O putovní pohár“ za účasti družstev HZS Karlovarského a HZS Plzeňského kraje.
- Dne 7. září 2011 se konala před obchodním centrem Varyáda v Karlových Varech krajská soutěž ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel. Soutěže se zúčastnilo celkem sedm družstev z Prahy – Smíchov, Sušice, Plzně, Karlových Varů, Mariánských Lázní a Sokolova. Pořadí družstev: 1.místo Sušice, 2. místo Plzeň – Košutka, 3. místo družstvo Karlových Varů A.
- Dne 28. září 2011 zorganizoval HZS Karlovarského kraje před hotelem Thermal v Karlových Varech slavnostní složení slibu nových příslušníků HZS kraje, a udělení medailí oceněným příslušníkům.

*Obrázek č.21: Slavnostní složení slibu nových příslušníků HZS kraje*



## 6. VNITŘNÍ ÚSEK

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

*Tabulka č.13: Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví – stav k 31.12. 2011*

VĚK	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
do 20 let	0	1	1	0,30
21 – 30 let	63	4	67	20,43
31- 40 let	124	12	136	41,46
41 – 50 let	69	23	92	28,05
51 – 60 let	20	12	32	9,76
61 let a více	0	0	0	0,00
celkem	276	52	328	100,00
%	84,15	15,85	100,00	

*Tabulka č. 14: Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12. 2011*

VZDĚLÁNÍ DOSAŽENÉ	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
základní	0	1	1	0,30
vyučen	1	1	2	0,61
střední odborné	0	0	0	0
úplné střední	5	0	5	1,52
úplné střední odborné	200	37	237	72,26
vyšší odborné	5	1	6	1,83
vysokoškolské	65	13	78	23,78
celkem	276	52	328	100,00

*Tabulka č. 15: Celkový údaj o průměrných platech za rok 2011 v Kč*

Průměrný hrubý měsíční plat	Celkem <b>31 829,00</b>
--------------------------------	----------------------------

*Tabulka č. 16: Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměru v roce 2011*

	Počet
nástupy	<b>11</b>
odchody	<b>17</b>

*Tabulka č. 17: Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců – stav k 31. 12. 2011*

Doba trvání	Počet	%
do 5 let	103	31,40
do 10 let	97	29,57
do 15 let	53	16,16
do 20 let	49	14,94
nad 20 let	26	7,93
Celkem	328	100,00

Tabulka č. 18: Jazykové znalosti zaměstnanců – k 31.12.2011

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

### Naplňování početních stavů příslušníků a občanských zaměstnanců

Početní stavy příslušníků na rok 2011 byly stanoveny R1 na 314 osob. V měsíci září 2011 nám byly cestou GŘ HZS ČR navýšeny početní stavy na 319 míst, a to o 5 nesystematizovaných míst. Vzhledem k odchodu 12 příslušníků v průběhu roku a navýšení početních stavů je plnění přepočtených stavů -9,59.

K plnění svěřených úkolů disponuje HZS kraje k **31.12.2011** počty zaměstnanců, které jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 19: Přehled počtů příslušníků a občanských zaměstnanců HZS kraje

<i>Organizační součást HZS kraje</i>	<i>Počet příslušníků a občanských zaměstnanců rok 2010</i>
Ředitelství HZS kraje, včetně KOPIS a TCTV	<b>95</b>
CS Karlovy Vary, PS Toužim	<b>57</b>
Územní odbor Cheb	<b>82</b>
Územní odbor Sokolov	<b>60 + 34<sup>10</sup></b>
<b>HZS kraje celkem</b>	<b>328</b>

### 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 2011 byly na základě pokynu ředitele HZS kraje č. 18/2011 provedeny periodické preventivní lékařské prohlídky u 308 příslušníků, z toho 5 příslušníků má zdravotní způsobilost s omezením „C“. U ostatních příslušníků bylo konstatováno, že jsou zcela způsobilí pro výkon služby. V roce 2011 proběhly preventivní prohlídky u 20 občanských zaměstnanců.

Fyzický stav příslušníků je posuzován v souladu s vyhláškou. V roce 2011 proběhly zkoušky fyzické způsobilosti podle pokynu GŘ HZS ČR č. 70/2008 a Pokynem KŘ č. 84/2009 a č. 68/2010. Zkoušce se podrobilo 305 příslušníků z celkového počtu 307 příslušníků vedených v evidenčních stavech ke dni ukončení zkoušek fyzické způsobilosti, tj. k 30. 9. 2011. Všech 305 příslušníků, kteří absolvovali zkoušku, byli hodnoceni „vyhověl“. Zkoušek fyzické způsobilosti se nezúčastnili 2 příslušníci, kteří byly zproštěni fyzických testů

<sup>10</sup> 34 příslušníků PS Chemické závody financovaných z mimorozpočtových zdrojů

ze zdravotních důvodů. Fyzická způsobilost zaměstnanců v pracovním poměru nebyla posuzována

### **Ozdravné pobyty**

Ozdravné pobyty příslušníků byly v roce 2010 u HZS kraje realizovány v souladu s ustanovením § 80 zákona č. 361/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V roce 2011 mělo dle citovaného právního předpisu nárok na ozdravný pobyt 105 příslušníků, z toho se 30 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 75 příslušníků.

### **Rozbor čerpání mzdových prostředků**

Na začátku roku 2011 nám byly přiděleny závazné limity a ukazatele **R1** limit občanských zaměstnanců **23** a finanční prostředky na mzdy ve výši **6 444 000,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č. 24 byly navýšeny platy občanských zaměstnanců o 281 000,- Kč, dále byly RO GŘ HZS ČR č. 36 navýšeny mzdové prostředky o 539 000,- Kč. K dispozici jsme měli pro rok 2011 **7 264 000,- Kč**.

Tyto finanční prostředky byly rozděleny na jednotlivé RP na základě předpokladu čerpání v roce 2011. Na základě přidělených mzdových prostředků na platy občanských zaměstnanců HZS kraje pro rok 2011 byly na začátku roku sníženy osobní příplatky. Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č.5 ze dne 10.1.2011 – Rozhodnutí ředitele o organizační změně, a na základě rozhodnutí GŘ HZS ČR o snížení početního stavu občanských zaměstnanců, bylo rozhodnuto o zrušení 4 míst občanských zaměstnanců, a to od 1.4.2011. Dne 15.6.2011 rozpočtovým opatřením GŘ HZS ČR č. 24 byl navýšen limit o 1 nesystemizované celoročně přepočtené místo, a dalším RO č. 36 ze dne 24.8.2011 byly navýšeny nesystemizované celoročně přepočtené místa o 2, tj. limit občanských zaměstnanců pro rok 2011 byl navýšen z 23 na 26 míst. Přidělené mzdové prostředky byla tak na 26 občanských zaměstnanců.

Z důvodu navýšení mzdových prostředků byly v prosinci vyplaceny odměny ve výši 340 781,- Kč. Mzdové prostředky byly vyčerpány na 100%. Stanovená výše průměrného platu občanských zaměstnanců R1 byla 23 348,- Kč. Rozpočtovými opatřeními byly navýšeny mzdové prostředky, proto byla R2 23 282,- Kč. Za rok 2011 byl průměrný plat 25 737,- Kč. Průměrný plat v roce je překročen z důvodu navýšení mzdových prostředků a zvýšení limitu počtu občanských zaměstnanců, s možností vyplacení pracovních odměn nad rámec stanoveného % čerpání. V prosinci 2011 byl přepočtený stav občanských zaměstnanců 24,00. Za rok byl přepočtený stav 23,52. Nedočerpané početní stavy ve výši 2,48 byly způsobeny nenaplněním nesystemizovaných pracovních míst.

GŘ HZS ČR nám byly přiděleny závazné limity a ukazatele na rok **2011 R1** – limit počtu příslušníků **314** a finanční prostředky na platy **280** příslušníků ve výši **102 401 000,- Kč**. Tento limit početního stavu je včetně počtu 34 příslušníků PS CHZ. Mzdové prostředky přidělené R1 jsou tak přiděleny jen pro **280** příslušníků HZS Karlovarského kraje.

RO GŘ HZS ČR č. 11 a č.34 byly navýšeny mzdové prostředky o 257 000,- Kč, 485 000,- Kč a 1 841 000,- Kč. 18.11.2011 byly RO GŘ HZS ČR č. 67 navýšeny mzdové prostředky o dalších 209 000,- Kč, jednalo se o uvolněné prostředky z rezervy GŘ na platy příslušníků HZS kraje, k dispozici jsme tak měli pro rok 2011 **105 193 000,- Kč**.

Na začátku roku 2011 byly mzdové prostředky rozděleny na jednotlivé RP dle předpokladu čerpání v roce 2011. U pevných složek platu (RP501211-501215) bylo přihlédnuto k navýšení platového stupně v průběhu roku 2011. Na základě přidělených mzdových prostředků na platy příslušníků HZS kraje pro rok 2011 byly na začátku roku

sníženy zvláštní příplatky v rozmezí dle SIAŘE GŘ a osobní příplatky u denních příslušníků, z důvodu přidělených mzdových prostředků pro rok 2011. Pevné složky platu byly poníženy o případné snížení z důvodu čerpání dovolené a z důvodu nepřítomnosti ve službě. Propláceny byly přesčasy jen v opodstatněných případech na základě právních předpisů.

Na základě úspory mzdových prostředků byly vyplaceny pracovní odměny ve výši 1 052 936,- Kč. Mzdové prostředky byly vyčerpány na 100%.

Výše **průměrného platu příslušníků** stanovená **R1** pro rok 2011 byla 30 476,- Kč. Rozpočtovým opatřením byly navýšeny mzdové prostředky a tím je průměrný plat zvýšen na - R2 30 758,- Kč. Od počátku roku byl průměrný plat 31 829,- Kč. Průměrný plat v roce 2011 je překročen z důvodu navýšení mzdových prostředků, s možností vyplacení pracovních odměn nad rámec stanoveného % čerpání.

Početní stav příslušníků daných R1 je 314 (včetně přísl. PS CHZ). RO GŘ HZS ČR č. 44 byla navýšena celoročně přepočtená místa o 5 nesystemizovaných míst na 319. Za rok 2011 je celoročně přepočtený stav příslušníků 309,41.

Početní stav příslušníků k 31.12.2011 (bez CHZ) je 270. Za rok 2011 je celoročně přepočtený stav příslušníků (bez CHZ) 275,41. Nenaplněné početní stavy -9,59, byly způsobeny nesystemizovanými služebními místy.

#### **RP 502140 – Odměny za práce dle dohod**

Na začátku roku 2011 bylo uzavřeno 12 dohod o pracovní činnosti na zabezpečení úklidu a údržby budovy krajského ředitelství a územních odborů. Potřeba finančních prostředků na pokrytí výplat těchto dohod v r.2011 je cca 1 230 000,- Kč. Od 1.3.2011 byla uzavřena další dohoda o pracovní činnosti k zabezpečení nezbytných administrativních prací na ÚO v Chebu. Od 1.7.2011 byly uzavřeny další 4 dohody o pracovní činnosti z důvodu zajištění chodu skladu CO, údržby budovy krajského ředitelství a zajištění odborné činnosti na úseku OOB a KŘ.

Dále bylo v roce 2011 uzavřeno na základě potřeb HZS kraje 7 dohod o provedení práce. RO GŘ HZS ČR č. 60 byly na základě provedení šetření sníženy mzdové prostředky o 32 000,- Kč. K dispozici jsme měli pro rok 2011 **1 394 000,- Kč**.

#### **RP 502400 - Odstupné**

Na začátku roku 2011 odstupné nebylo rozpočtováno. Bylo požádáno o přidělení mzdových prostředků na výplatu odstupného pro 3 občanské zaměstnance, kteří byli propuštěni z organizačních důvodů k 31.3.2011. RO GŘ HZS ČR č.9 byly mzdové prostředky přiděleny ve výši 200 000,- Kč a vnitřním RO byly z RP 502140 sníženy mzdové prostředky o 24 000,- Kč a použity na pokrytí RP 502400. Odstupné bylo vyplaceno tudíž 3 občanským zaměstnancům ve výši 223 815,- Kč.

#### **RP 502910 – Platové refundace hrazené jiným organizacím**

V roce 2011 nebyly rozpočtovány.

#### **RP 502930 – Peněžité dary příslušníků**

Limitem byly přiděleny peněžité dary ve výši **1 536 000,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č. 72 byly navýšeny mzdové prostředky o 408 000,- Kč. K dispozici jsme měli pro rok 2011 **1 944 000,- Kč**. V prosinci 2011 byly vyplaceny peněžité dary ve výši 89 300,- Kč za plnění mimořádných služebních úkolů. Mzdové prostředky na této RP byly vyčerpány na 100% a představují 1,85% čerpání proti rozpočtovaným mzdovým prostředkům platů příslušníků HZS kraje.

#### **RP 503100, 503200 – povinné pojistné**

Na začátku roku 2011 nám byly přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2011 R1 – limit na povinné pojistné a na sociální zabezpečení a příspěvek na politiku zaměstnanosti a pojištění na veřejné zdravotní pojištění ve výši **37 334 000,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č.11 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje ve výši 87 000,- Kč, dalším RO GŘ HZS ČR č. 24 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje o 95 000,- Kč a RO GŘ č. 34 a č. 36 byly navýšeny o 348 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 44 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje o 626 000,- Kč, RO GŘ HZS ČR č. 61 byly na základě šetření sníženy mzdové prostředky na odvody pojistného o 440 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 67 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje o 71 000,- Kč K dispozici jsme měli **R2= 38 121 000,- Kč**.

Čerpání pojistného leden – prosinec 2011 je 99,80 %. Z převedených mzdových prostředků v závěru roku na účet s předčíslem 6015- **nebyly vyčerpány finanční prostředky ve výši 75 414,- Kč**, z důvodu neočekávaných pracovních neschopností a s tím spojená výplata nemocenských dávek, o které se odvod pojištění snižuje. Tyto mzdové prostředky byly převedeny na účet s předčíslem 2110-.

Odvody pojistného z dohod o pracovní činnosti a z odměn FKSP byly hrazeny z přidělených finančních prostředků na odvody z platových prostředků navýšených o 327 000,- Kč. Potřeba na odvody pojistného na DPČ byla 421 393,- Kč.

#### **Zákonné pojistné z refundací jiným organizacím (RP 503910)**

V roce 2011 nebylo rozpočtováno.

#### **Zákonné pojistné k náhradám za ztrátu platu (RP503920) a náhrady za ztrátu platu (RP542930)**

– limit je 0 již nevyplácíme

#### **RP 534200 - Převody FKSP**

Dále byl přidělen limit na odvody FKSP ve výši **1 088 000,- Kč**. RO GŘ HZS ČR č.11 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje ve výši 3 000,- Kč, dalším RO o další 3 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 34 a č. 36 byly navýšeny mzdové prostředky příslušníků a občanských zaměstnanců a tím i související výdaje. Pojistné tak bylo navýšeno o 11 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 44 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje o 18 000,- Kč RO GŘ HZS ČR č. 67 byly navýšeny mzdové prostředky a tím i související výdaje o 2 000,- Kč K dispozici jsme měli **R2= 1 125 000,- Kč**.

Čerpání za měsíc leden – prosinec bylo ve výši 1 124 570,- Kč a představuje 99,97%.

#### **Přehled o ostatních dávkách, dávkách nemocenského pojištění roce 2011**

**Limit na sociální dávky byl stanoven ve výši 1 529 000,- Kč.**

- na nemocenské 474 000,- Kč
- na odchodné 1 055 000,- Kč

K 31.12.2011 je čerpání nemocenských dávek 606 076,- Kč. Z toho částka 19 092,- Kč představuje čerpání za měsíc prosinec 2010. **V prosinci je čerpání nemocenských dávek 55 430,- Kč, představuje čerpání roku 2012.** V srpnu bylo z důvodu 3 dlouhodobě nemocných příslušníků požádáno o navýšení mzdových prostředků na nemocenské dávky o 150 000,- Kč. RO GŘ HZS ČR č. 36 bylo žádosti vyhověno. Na základě úspory mzdových prostředků na položce nemocenské dávky, byly RO GŘ HZS ČR č. 78 nemocenské dávky sníženy o 17 000,- Kč. K dispozici jsme měli **na nemocenské dávky 607 000,- Kč**.

K 31.12. 2011 bylo čerpání na položce odchodné ve výši 2 420 923,- Kč. Odchodné bylo vyplaceno 3 příslušníkům, kteří byli propuštěni na vlastní žádost ke dni 31. 12. 2010 a 1

příslušníkovi, který ukončil služební poměr k 31.10.2010 a vyplacení odchodného bylo pozastaveno z důvodu zahájení trestní stíhání. V červnu 2011 byli propuštěni 2 příslušníci a v červenci jim bylo vyplaceno odchodné. V srpnu byli propuštěni na vlastní žádost dohodou další 2 příslušníci, jimž v září bylo vyplaceno odchodné. Na začátku září jsme požádali o navýšení, abychom mohli vyplatit odchodné pro příslušníky, končící 31.8. 2011. RO GŘ HZS ČR č. 63 byly na základě požadavku navýšeny mzdové prostředky o 1 166 000,- Kč, pro příslušníky, kteří požádali o propuštění ze služebního poměru k 30.11.2011. V prosinci bylo vyplaceno odchodné ve výši 1 180 715,- Kč dalším 6 příslušníkům, kteří byli propuštěni k 30.11.2011. K dispozici jsme měli na **odchodném 2 421 000,- Kč.**

Limit na náhrady v době nemoci u občanských zaměstnanců byl stanoven ve výši **10 000,- Kč.** V únoru bylo požádáno z důvodu nemoci občanských zaměstnanců o navýšení limitu na výplatu náhrad v době nemoci, v červnu bylo požádáno o další 3 000,- Kč, v červenci bylo opět požádáno o navýšení o 3 000,- Kč a v srpnu také o 3 000,- Kč. V září bylo opět požádáno z důvodu další neschopnosti občanského zaměstnance o navýšení na náhrad v době nemoci o 4 000,- Kč, **R2 = 27 710,- Kč.** K 31.12.2011 bylo čerpání ve výši 27 710,- Kč. V prosinci je čerpání náhrad v době nemoci u občanských zaměstnanců ve výši 8 656,- Kč, představuje čerpání roku 2012.

#### **6.b. - Poskytování informací (zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů)**

##### **Poskytování informací**

Poskytování informací u HZS kraje probíhá v souladu s ustanovením zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č. 23/2009 ze dne 12. března 2009 – Závazný postup, kterým se řídí poskytování informací u HZS Karlovarského kraje podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Informace o způsobu podání a vyřízení požadované informace včetně závazného postupu, kterým se řídí poskytování informací, organizační struktura HZS kraje a hlavní činnosti HZS kraje, jsou zveřejněny na webových stránkách HZS kraje a na úřední desce u vchodu do budovy krajského ředitelství. V roce 2011 bylo podáno 5 žádostí o poskytnutí informací, z čehož 3 žádosti byly podány písemně, 1 žádost ústně a 1 žádost formou elektronické komunikace. Na základě těchto žádostí byly žadatelům požadované informace poskytnuty v zákonné lhůtě a zároveň byly náklady spojené s poskytnutím informací zpoplatněny a žadateli uhrazeny.

##### **Reakce na stížnosti a podání**

Řešení stížnosti a podání u HZS kraje probíhá v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č. 9/2010 ze dne 9. března 2010, kterým se upravuje postup při vyřizování stížností a petic u HZS Karlovarského kraje. V roce 2011 byla u HZS kraje přijata 1 stížnost týkající se nesprávného úředního postupu či chování příslušníka HZS Karlovarského kraje, která byla v řádné lhůtě v rámci HZS Karlovarského kraje prošetřena s výsledkem, že nebyla shledána důvodnou. Dále bylo přijato celkem 22 podnětů, kde si občané stěžují či poukazují na nejrůznější jevy ve svém okolí, které neodpovídají dle jejich mínění zásadám požární ochrany. Všechny tyto podněty byly v řádných lhůtách prošetřeny.

#### **6.c. - Činnost ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a propagačních akcí, další součinnostní akce, vydavatelská činnost**

Činnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2011 organizována v součinnosti s odborem IZS a služeb, odborem prevence a odborem ochrany obyvatelstva a KŘ. Mediálně

mluvčí za své funkční období propagoval všechny akce, které byly těmito útvary 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 umisťuje současně i na webové stránky.

Na webových stránkách i formou elektronických zpráv byla média informována i o preventivně výchovných a společenských akcích uskutečněných v roce 2011 – exkurze ze základních škol na stanicích Karlovy Vary, Cheb, Mariánské Lázně, Sokolov a Toužim, dětské dny připravené na stanicích Mariánské Lázně a Toužim, oslava výročí otevření stanice Toužim spojená s dnem požární ochrany pro děti, exkurze a ukázka práce hasičů v zařízení pro mentálně postižené děti Sokolík v Sokolově. Stejně tak o sportovních akcích – krajská soutěž v požárním sportu HZS ČR, postupové soutěže v požárním sportu SDH a mládeže, soutěž ve vyprošťování, úvodní závod Ligy ČR ve výstupu na cvičnou věž. Na webových stránkách mluvčí informoval také o akcích probíhajících na stanicích dobrovolných hasičů. 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.

Souhrn událostí je propagován prostřednictvím Hasičského zápisníku, který vysílá Český rozhlas studio Karlovy Vary.

V průběhu roku 2011 vydal tiskový mluvčí 246 oficiálních tiskových zpráv – informace o řešení mimořádných událostí, informace o preventivně výchovné činnosti, informace o chodu sboru. Z těchto zpráv a dalších doplňujících dotazů ze strany médií bylo otištěno o činnosti sboru 1168 článků v tisku (sledováno monitoringem agentury Anopress), dalších 305 článků bylo zveřejněno zpravodajskými agenturami (ČTK, Mediafax). V Českém rozhlase bylo v roce 2011 odvysíláno 133 rozhovorů Hasičský zápisník, v televizních reportážích o činnosti sboru pak 159 rozhovorů.

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

V roce 2011 se uskutečnilo 6 zahraničních služebních cest, z toho 1 mezinárodní konference a nebyla přijata žádná zahraničních delegace. Celkové finanční náklady činily 24.589,87 Kč, - Kč. Mezi nejvýznamnější akce patřila konference „EU Emergency Services Workshop 2011“. Workshop byl zaměřen na nová řešení a technologické možnosti dispečerské služby na příjmech tísňového volání linky 112. Součástí workshopu byla prezentace systémů a technických řešení států EU i států plnících přístupové dohody k přijetí do EU. Presentovány byly rovněž některé systémy ze států Severní Ameriky (Mexico a USA /9-1-1/). Tato konference se uskutečnila v Maďarsku.

Stěžejní zahraniční cestou byla i reciproční návštěva THW Chemnitz k prohloubení spolupráce na základě uzavřené dohody o spolupráci při řešení mimořádných událostí a projednání záměru vzájemné součinnosti v roce 2012. Byl představen zákon o THW ve vazbě na pomoc poskytovanou do Karlovarského kraje. Zástupci HZS Karlovarského kraje byli přijati viceprezidentem Vládního kraje Chemnitz panem Roholcem. Na tomto jednání byla podpořena snaha orgánů kraje realizovat příhraniční spolupráci a byla vyjádřena podpora k připravovanému projektu HZS Karlovarského kraje a THW „Jazyková příprava struktur velení“, a to včetně finanční spoluúčasti.



## **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 2011 posttraumatickou péči hasičům a jejich rodinám, zajišťoval podklady pro personální práci a pomáhal obětem mimořádných událostí. Psychologické pracoviště HZS Karlovarského kraje není vybaveno laboratoří, proto provádí psychodiagnostickou činnost jen v rámci výběrových řízení nebo v případech psychologického poradenství. Těchto vyšetření bylo v roce 2011 provedeno 29.

Psycholog poskytoval psychosociální pomoc 16 lidem zasaženým mimořádnou událostí přímo u zásahu, nebo bezprostředně po něm. V průběhu celého roku 2011 poskytoval dlouhodobé poradenské služby celkem 24 klientům, z toho 13 příslušníkům, 2 zaměstnancům, 3 členům SDH a 6 blízkým příbuzným příslušníků. V rámci konzultační činnosti poskytl psycholog celkem 26 konzultací, zejména k diplomovým a bakalářským pracím. Významnou část konzultací tvořila také odborná podpora vedoucím pracovníkům v problematice řízení a vedení lidí. Kromě konzultací realizovalo psychologické pracoviště průběžně přednášky a semináře pro příslušníky i pro odbornou veřejnost, v celkovém počtu 88 odučených hodin.

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 2011 zasahovali různí členové týmu při mimořádných událostech u 10 lidí. Dále pokračovala spolupráce s psychologem PČR Karlovarského kraje a jeho týmem krizové intervence.

Během roku 2011 pokračoval psycholog HZS Karlovarského kraje v činnosti pracovní skupiny k tvorbě programu prevence syndromu vyhoření u operátorů TCTV, kterou zorganizovalo psychologické pracoviště GR HZS ČR, a zapojil se do činnosti pracovní skupiny k tvorbě Typové činnosti – Psychosociální pomoc. Významně se podílel na vytvoření dohody o spolupráci HZS Karlovarského kraje s Vysokou školou Karlovy Vary, pomáhal se sběrem dat pro mezinárodní projekt BeSeCu a jednal s psychology a duchovními v kraji o možnostech spolupráce při mimořádných událostech. Také se pravidelně zúčastňoval intervizní skupiny psychologů HZS ČR, jejímž cílem je skupinové konzultování pracovní problematiky a profesní i osobní sebezrovnání. Dále psycholog pokračoval v úzké spolupráci s odborem ochrany obyvatelstva a krizového řízení, s nímž se podílel na vytvoření pracovní skupiny pro koordinaci humanitární a psychosociální pomoci v Karlovarském kraji. Průběžně spolupracoval i s dalšími organizačními součástmi HZS Karlovarského kraje (KOPIS, oddělení kontrolní činnosti a zjišťování příčin vzniku požárů, Asociace Záchranný kruh). V rámci prohlubování odborných kompetencí absolvoval psycholog celkem 8 dní odborných stáží na stanicích HZS Karlovarského kraje. Účastnil se řady seminářů, výcviků a odborných konferencí v rámci interního (organizováno psychologickým pracovištěm GR HZS ČR) i externího vzdělávání – Psychoterapeutický výcvik, 12 hodin s koučem k problematice „psycholog v organizaci“, odborné workshopy (TENTS, EUTOPA-IP, CISM Advanced), interně metodická zaměstnání psychologů HZS ČR, odborné konference (Zdraví a bezpečí, Být se nebudeme, Bezpečná Evropa, Perspektivy dobrovolnictví, Zvládání extrémních situací).

## 7. KONTROLNÍ ČINNOST

### Kontroly vykonané orgány vnější kontroly

V roce 2011 nebyla provedena u HZS Karlovarského kraje žádná vnější kontrola.

### Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

V roce 2011 byla provedena MV-generálním ředitelstvím HZS ČR obecná kontrola přijatých opatření, vykonaná na základě Plánu hlavních kontrolních úkolů MV-GŘ HZS ČR na rok 2011 (č.j. MV-85068-5/PO-OK-2010). Název kontroly: Obecná kontrola plnění opatření stanovených na základě zjištění uvedených v protokolu z Komplexní kontroly organizační složky státu HZS Karlovarského kraje (Č.j. MV-30502-9/PO-2009).

Kontrola se uskutečnila dne 27. 6. 2011. Cílem kontroly bylo zjistit, zda kontrolovaná osoba přijala adresná a termínovaná opatření k nápravě a jak byla tato opatření splněna.

Závěr kontroly: Přijatá opatření k odstranění nedostatků z Komplexní kontroly vykonané u organizační složky státu – HZS Karlovarského kraje pod č.j. MV-94891/PO-OK-2009, která vydal ředitel HZS Karlovarského kraje jako č.j. HSKV-2230-1/2010-KŘ **byla splněna.**

### Kontroly vykonané orgány vnitřní kontroly

Na základě předložených návrhů služebních funkcionářů byl zpracován pracovištěm interního auditu a kontroly HZS Karlovarského kraje „Plán hlavních kontrolních úkolů na rok 2011“, č.j. HSKV-3047-1/2010-KŘ, který dne 1. 11. 2010 schválil ředitel HZS Karlovarského kraje (dále jen HZS kraje).

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 2011“, vedeného pod č.j. HSKV-221-3/2011-KŘ, který není předmětem tohoto hodnocení.

Kontrolní činnost byla v roce 2011 zajišťována rovněž interním auditorem, kterým byl zpracován „Plán interního auditu na rok 2011“, č.j. HSKV-3045-1/2010-KŘ, a který dne 29. 10. 2010 schválil ředitel HZS kraje.

Tabulka č.20: Počet kontrolních akcí na základě Plánu kontrolních úkolů HZS kraje na rok 2011

HZS kraje	počet kontrol z plánu	z toho		mimo plán	realizováno celkem
		realizováno	nerealizováno		
Pracoviště interního auditu a kontroly	6	6	0	1	7
Kancelář krajského ředitele	2	1	1	0	1
Úsek IZS a operačního řízení	7	6	1	0	6
Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti	2	2	0	0	2
Úsek ekonomický	2	2	0	0	2
Interní audit	3	3	0	0	3
<b>CELKEM</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>21</b>

## Kontroly vykonávané v rámci interního auditu

### Interní audit č. 1

Název auditu: **Postup při vydávání Příkazu na místě dle ust. § 26 odst. 2 písm. m) zákona č. 133/1985 Sb.**  
Číslo jednací: HSKV-664-1/2011-KŘ  
Forma auditu: audit systému  
Podnět: plánovaný  
Auditovaná osoba: úsek PaCNP – odbor prevence, územní odbory – oddělení prevence

#### Auditní zjištění:

V provedeném auditu byly zjištěny nedostatky, na základě kterých byla přijata opatření k nápravě, viz Služební sdělení ředitele HZS kraje č. 17/2011 ze dne 7. 4. 2011. Tímto služebním sdělením ředitel HZS kraje stanovil postup při vydávání a evidenci „Příkazu na místě“.

### Interní audit č. 2

Název auditu: **Vyúčtování cestovních náhrad**  
Číslo jednací: HSKV-999-1/2011-KŘ  
Forma auditu: následný audit výkonu  
Podnět: plánovaný  
Auditovaná osoba: Úseky HZS kraje včetně územních odborů HZS kraje

#### Auditní zjištění:

Na základě provedeného interního auditu bylo zjištěno u některých cestovních příkazů porušení závazných předpisů a nařízení, která souvisí s auditovanou oblastí (rozdíly v uváděné době výkonu i době odjezdu ze služební cesty, neproplacena strava za neposkytnutou snídani, chybějící podpisy služebního funkcionáře, který služební cestu schvaluje, ve dvou případech nebyly cestovní příkazy zařazeny do vyúčtování). Kontrola souladu předpisů s praxí byla zkoumána u 70 % cestovních příkazů, které v cca 60 % odpovídaly vnitřním předpisům, zákonům a metodickým postupům. Na základě auditního zjištění přijala ředitelka kanceláře KŘ odpovídající opatření k nápravě služebním sdělením č. 24/2011 ze dne 26. 5. 2011. **Přijatá opatření k auditnímu zjištění byla zcela splněna.**

### **Interní audit č. 3**

Název auditu:	<b>Účinnost vnitřního kontrolního systému HZS kraje</b>
Číslo jednací:	HSKV-2987-1/2011-KŘ
Forma auditu:	audit výkonu
Podnět:	plánovaný
Auditovaná osoba:	Úseky HZS kraje včetně územních odborů HZS kraje

#### **Auditní zjištění:**

V auditované činnosti nenastala rizika s možným dopadem na nesplnění rozhodujících úkolů a schválených cílů HZS kraje, auditovaná činnost byla zajištěna přiměřeným a účinným systémem řídicí kontroly.

Vnitřní kontrolní systém podle ustanovení § 25 zákona o finanční kontrole byl ve zkoumaném vzorku naplňován v plném rozsahu. Stanovená pravidla kontrolní činnosti jsou dodržována.

**Na základě auditního zjištění nebylo nutné přijímat odpovídající opatření.**

### **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 GR HZS ČR, pořádaných ke změnám souvisejících s jejich činností.

Pro kontrolní pracoviště a interní auditory, v rámci zvyšování kvality vnitřního kontrolního systému, s cílem předání metodických instrukcí při aplikaci právních předpisů při výkonu finanční a obecné kontroly v rámci HZS ČR, uspořádalo oddělení kontroly a stížností MV GR HZS ČR a Odbor interního auditu a kontroly MV ČR semináře, kde kvalifikovaní lektori z řad zaměstnanců Ministerstva financí ČR a Ministerstva vnitra ČR předávali zkušenosti ze své činnosti a prováděli odborné výklady k nově přijatým právním předpisům.

Plán kontrolní činnosti na rok 2011 obsahoval celkem 19 kontrolních akcí jednotlivých odborných útvarů HZS kraje. Plánovaná kontrola úseku IZS a OŘ zařazená v plánu pod číslem 9 byla zrušena (schváleno ředitelem HZS kraje dne 1. 6. 2011). Plánovaná kontrola kanceláře krajského ředitele zařazená v plánu pod č. 8 byla na základě žádosti ředitelky kanceláře přesunuta do plánu roku 2012 (schváleno ředitelem HZS kraje dne 27. 9. 2011). Jedna mimořádná kontrola byla vykonána pracovištěm interního auditu a kontroly na základě rozhodnutí a pověření ředitele HZS kraje. Plán interního auditu na rok 2011 obsahoval 3 interní audity.

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 nejnižším 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.

## 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 2011 ve vztahu k upravenému rozpočtu (R2) u nedaňových a kapitálových příjmů naplněna na 160,75 %. Jedná se především o zapojení příspěvků poskytovaných na základě § 45 odst. 11 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) – 24 150 tis. Kč. Podstatnou část tvořily příjmy poskytnuté na základě § 45 odst. 11 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, 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) – 14 293 tis. Kč. Jsou tvořeny z příjmů z odprodeje movitého majetku a z příjmů poskytnutých na základě § 45 odst. 11 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, dle „Smluv o poskytnutí finančních prostředků na rok 2011“ od měst a obcí na investiční výdaje HZS Karlovarskému kraji.

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

HZS Karlovarského kraje se v roce 2011 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 2011 hospodařil HZS Karlovarského kraje, včetně mimorozpočtových zdrojů (37 406 226,60 Kč), s 234 838 226,60 Kč, z toho na mzdové a související výdaje, sociální dávky a FKSP byla možnost čerpání ve výši 174 470 792,- Kč. V oblasti mzdových a souvisejících výdajů, včetně FKSP, bylo nedočerpáno 3 806,- Kč, z toho:

- 2 375,- Kč - ostatní platby za provedenou práci, předčísli č.ú. 4028
- 77,- Kč - ostatní dávky, předčísli ú. -3025
- 924,- Kč - dávky nemocenské péče, předčísli č. ú. 27-
- 430,- Kč - FKSP – běžný účet.

V oblasti ostatních běžných výdajů hospodařil HZS Karlovarského kraje s prostředky ve výši 35 199 472 Kč, z toho: zapojení mimorozpočtových zdrojů činilo 6 777 182,- Kč.

Rozpočtovaná výše pro rok 2011 (R2) na financování programu reprodukce majetku činila 25 173 962,60 Kč, z toho: mimorozpočtové zdroje ve výši 14 264 664,60 a NIV – mimorozpočtové zdroje ve výši 214 298,- Kč. Nedočerpáno bylo 46 764,40 Kč, což je zůstatek na účtu s předčísli 916- a 5 176 000,- Kč prostředky na programy spolufinancované z prostředků EU .

## 8.4. Výdaje na financování programů reprodukce majetku – INV

(sloupec 7,8 přílohy č.6)

V oblasti investičních výdajů byly v roce 2011 k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky v celkové výši 24.953.664,60 Kč, z toho ze státního rozpočtu (R2) ve výši 10.689.000,00 Kč a zapojením mimorozpočtových zdrojů ve výši 14.264.664,60 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem :

### Čerpání výdajů financování 114V211 - Reprodukce ICT HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V211 - Reprodukce ICT HZS bylo v roce 2011 realizováno celkem 5 investičních akcí s celkovým objemem finančních prostředků ve výši 1.274.973,20 Kč, z toho 975.033,20 Kč z rozpočtových prostředků (R2) a 299.940,00 Kč zapojených mimorozpočtových zdrojů. V rámci realizace investičních akcí byl pořízen nový majetek ICT, kterým bylo technicky zhodnoceno stávajícího vybavení ICT (2x upgrade blade serveru a 1x upgrade systému VEMA ) a doplnění chybějícího majetku ICT (pořízení switche a mikrovlnného spoje). 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 2011“ (dále jen „věcné podmínky“) a v souladu s podmínkami stanovenými v jednotlivých registračních listech akcí.

### Čerpání výdajů financování 114V212 - Reprodukce nemovitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V212 - Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR bylo v roce 2011 realizováno celkem 6 stavebních investičních akcí o celkovém objemu využitých finančních prostředků ve výši 11.474.773,00 Kč, z toho 3.247.091,00 Kč rozpočtové prostředky (R2) a 8.227.682,00 Kč zapojených z mimorozpočtových zdrojů. V rámci realizace investičních akcí z rozpočtových prostředků (R2) byly provedeny vícepráce v rámci stavebních úprav vnitřních prostor objektu stanice Cheb a stavební úpravy vnitřních prostor objektu KŘ v rámci přípravy prostor pro realizaci IOP. Stavební investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve věcných podmínkách a v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých registračních listech akcí.

### Čerpání výdajů financování 114V213 - Reprodukce movitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V213 Reprodukce movitého majetku HZS ČR bylo v roce 2011 realizováno celkem 19 investičních akcí s celkovým objemem využitých finančních prostředků ve výši 6.987.154,40 Kč, z toho 1.250.111,80 Kč z rozpočtových prostředků (R2) a 5.737.042,60 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 chybějící technické vybavení). Z celkového výše uvedeného využitého objemu přidělených finančních rozpočtových prostředků (R2) bylo využito 924.470,80 Kč k pořízení technického vybavení potřebného k zabezpečení plnění úkolů zásahové činnosti jednotek HZS Karlovarského kraje (stabilizační sada, osvětlovací balon, kompresor včetně sušičky vzduchu, pneumatické zvedací vaky, vyprošťovací zařízení, hydraulické prostřihovací nůžky, zásahový radiometr), 313.641,00 Kč k nákupu nových dopravních prostředků (1x osobní automobil) a 12.000,00 Kč k úhradě smluvní částky za vodoprávní řízení a plnohodnotné zprovoznění přemístitelných nádrží na PHM, které byly pořízeny v roce 2010. 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 2011“ a v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých registračních listech akcí.

#### Čerpání výdajů v oblasti superpriorit MV ( 114V233 – Rozvoj a obnova požární techniky )

V oblasti superpriorit MV program 114V233 – Rozvoj a obnova požární techniky nebyly u HZS Karlovarského kraje v roce 2011 čerpány žádné finanční prostředky.

#### 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 2011 u HZS Karlovarského kraje čerpány žádné finanční prostředky.

#### Čerpání a zapojení mimorozpočtových zdrojů

V roce 2011 byly k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky z mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 14.264.664,60 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem :

##### • **114V211 - Reprodukce ICT HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 299.940,00 Kč byla v této oblasti realizována jedna investiční akce :

- 1) „Dar – Mikrovlnný spoj“ – 299.940,00 Kč. Pořízením tohoto zařízení došlo ke zvýšení přenosové kapacity datového propojení sítí LAN mezi krajským ředitelstvím a stanicí Karlovy Vary.

##### • **114V212 - Reprodukce nemovitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 8.227.682,00 Kč byly v této oblasti realizovány následující stavební investiční akce :

- 1) „DAR – KŘ HZS Karlovy Vary – PD pro stavební úpravy“ ve výši 299.400,00 Kč. Realizací akce byla vyhotovena projektová dokumentace pro následné provedení stavebních úprav vnitřních prostor objektu KŘ HZS Karlovarského kraje.
- 2) „DAR – KŘ HZS Karlovy Vary – přístřešek pro záložní zdroj“ ve výši 218.999,00 Kč. Realizací akce byla provedena výstavba přístřešku pro umístění záložního zdroje č. 2, který bude pořízen z IOP.
- 3) „DAR – Cheb CPS – stavební úpravy vnitřních prostor“ ve výši 6.399.513,00 Kč. V rámci realizace akce byly provedeny stavební práce související s ukončením stavebních úprav vnitřních prostor objektu stanice Cheb.
- 4) „DAR – KŘ HZS Karlovy Vary – stavební úpravy vnitřních prostor – I. etapa “ ve výši 1.220.000,00 Kč. V rámci realizace akce byla realizována I. etapa stavebních úprav vnitřních prostor objektu KŘ HZS za účelem přípravy vyčleněných prostor pro realizaci IOP.
- 5) DAR – PS Karlovy Vary – rozšíření klimatizace technologické místnosti “ ve výši 40.080,00 Kč. V rámci realizace akce bylo provedeno rozšíření klimatizačního systému technologické místnosti pořízením a zapojením 1 ks klimatizační jednotky.
- 6) DAR – PS Toužim – rekonstrukce soklu objektu stanice “ ve výši 49.690,00 Kč. V rámci realizace akce byla provedena rekonstrukce části technicky nevyhovujícího stavu soklu objektu stanice Toužim.

• **114V213 - Reprodukce movitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 5.737.042,60 Kč byly v této oblasti realizovány následující investiční akce :

- 1) „DAR – Stabilizační sada“ ve výši 69.990,00 Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks stabilizační sady za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti.
- 2) „DAR – Aerotest“ ve výši 56.907,60 Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks aerotestu – přístroje na kontrolu kvality vzduchu za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky.
- 3) „DAR – Sušící skříň“ ve výši 41.400,00 Kč . Realizací akce byl pořízen 1 ks sušící skříňe za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů v oblasti chemické služby.
- 4) „DAR – Osobní automobil“ ve výši 382.000,00 Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks osobního automobilu za účelem provedení obměny zastaralé automobilové techniky.
- 5) „DAR – Dodávka automobilů“ ve výši 2.799.147,00 Kč. Realizací akce byly pořízeny 3 ks velitelských automobilů s pohonem 4x4 včetně 2 ks zvukových a světelných výstražných zařízení a 2 ks dopravních automobilů.
- 6) „DAR – Hydraulické nůžky“ ve výši 142.000,00 Kč. Realizací akce byly pořízeny 3 ks hydraulických nůžek za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti.
- 7) „DAR – Hydraulické vyprošťovací zařízení“ ve výši 1.200.000,00 Kč . Realizací akce byly pořízeny 2 sady vyprošťovacího hydraulického zařízení za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti.
- 8) „DAR – Přenosné monitory“ ve výši 145.200,00 Kč. Realizací akce byly pořízeny 2 ks přenosných monitorů za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti.
- 9) „DAR – Čerpadlo na nebezpečné látky“ ve výši 349.998,00 Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks čerpadla na nebezpečné látky za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky k plnění úkolů zásahové činnosti.
- 10) „DAR – Pračka na hadice“ ve výši 201.600,00 Kč. Realizací akce byl pořízen 1 ks pračky na hadice za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky.
- 11) „DAR – Nerezové vany s příslušenstvím“ ve výši 129.000,00 Kč. Realizací akce byly pořízeny nerezové vany s příslušenstvím za účelem dovybavení jednotek HZS chybějícími technickými prostředky.
- 12) „DAR – Technické zhodnocení KHA – zabudování zařízení na hašení CO<sub>2</sub>“ ve výši 148.500,00 Kč. Realizací akce bylo provedeno technické zhodnocení KHA pořízením a zabudováním zařízení na hašení CO<sub>2</sub>.

Čerpání nespotřebovaných nároků

Nespotřebované nároky z let 2008 až 2010 nebyly v roce 2011 čerpány.

Zdůvodnění nerovnoměrného čerpání

Investiční prostředky byly v roce 2011 u HZS Karlovarského kraje čerpány průběžně v souladu s plánem realizace investičních akcí na rok 2011.



### Nově vzniklé nároky z nespotřebovaných výdajů

Nově vzniklé nároky :

- **INV – ve výši 5.216.764,00 Kč:**

- \* **46.764, 00 Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly u jednotlivých investičních akcí realizovaných v roce 2011 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.

- \* **3.004.000, 00 Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly přidělením a nevyužitím finančních prostředků předurčených v roce 2011 na realizaci IOP – Krajský standardizovaný projekt Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje CZ.1.06/3.4.00/11.07768

- \* **2.166.000, 00 Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly přidělením a nevyužitím finančních prostředků předurčených v roce 2011 na realizaci IOP – Zvýšení akceschopnosti HZS ČR pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách KŘ HZS Karlovarský CZ.1.06.Rez.

### **Celkové čerpání výdajů financování programů reprodukce - NIV**

V oblasti neinvestičních výdajů nebyly v roce 2011 čerpány žádné finanční prostředky z rozpočtových prostředků ( R2 ).

#### Čerpání výdajů financování 114V211 - Reprodukce ICT HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V211 - Reprodukce ICT HZS nebyly v roce 2011 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

#### Čerpání výdajů financování 114V212 - Reprodukce nemovitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V212 - Reprodukce nemovitého majetku HZS nebyly v roce 2011 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

#### Čerpání výdajů financování 114V213 - Reprodukce movitého majetku HZS

V oblasti reprodukce majetku 114V213 - Reprodukce movitého majetku HZS nebyly v roce 2011 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

#### Čerpání výdajů v oblasti superpriorit MV ( 114 233 – Rozvoj a obnova požární techniky )

V této oblasti nebyly v roce 2011 realizovány žádné investiční akce s využitím finančních prostředků NIV.

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

V roce 2011 nebyly do oblasti neinvestičních výdajů zapojeny žádné mimorozpočtové zdroje.

#### Čerpání a zapojení mimorozpočtových zdrojů

V této oblasti v roce 2011 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“.

#### Zdůvodnění nerovnoměrného čerpání

Neinvestiční prostředky byly v roce 2011 u HZS Karlovarského kraje čerpány průběžně v souladu s plánem realizace investičních akcí na rok 2011.

#### Nově vzniklé nároky z nespotřebovaných výdajů.

- **NIV – ve výši 6.000,00 Kč**

Jedná se o nově vzniklé nároky, které vznikly přidělením a nevyužitím finančních prostředků předurčených v roce 2011 na realizaci IOP – Zvýšení akceschopnosti HZS ČR pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách KŘ HZS Karlovarský CZ.1.06.Rez

### **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 2011 k dispozici, včetně mimorozpočtových zdrojů, 171 415 tis.Kč. Z uvedených prostředků nebylo, včetně FKSP, vyčerpáno 2 805,- Kč. K 31. 12. 2011 bylo čerpání ve výši 171 412 tis. Kč

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

*Tabulka č. 21: Závazné ukazatele – k 31.12.2011*

<b>PŘEHLED ROZEPSANÝCH ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ</b>			
Ukazatel	rozpočet		
	schválený	po změnách	skutečnost
<b>Příjmy</b>	<b>45 279</b>	<b>46 643</b>	<b>74 980</b>
V tom: nedaňové a kapitálové příjmy	13 023	13 023	38 444
příjmy z poj.na soc.zab. a st.pol.zam.	3 584	3 736	3 521
Z toho: pojistné na důch.poj.	28 672	29 884	33 015
<b>Výdaje celkem</b>	<b>175 552</b>	<b>197 432</b>	<b>229 599</b>
<b>Běžné výdaje celkem</b>	<b>174 043</b>	<b>186 737</b>	<b>209 648</b>
Z toho :			
Platy zaměstnanců a ost.platby za prov.práci	<b>111 831</b>	<b>116 019</b>	<b>128 033</b>
V tom: prostředky na platy	108 845	112 457	124 255
OPPP	2 986	3 562	3 778
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem	<b>37 334</b>	<b>38 121</b>	<b>42 137</b>
Převod fondu kulturních a sociálních potřeb	<b>1 088</b>	<b>1 125</b>	<b>1 242</b>
Ostatní sociální dávky	<b>1 529</b>	<b>3 028</b>	<b>3 027</b>
Ostatní běžné výdaje (bez výzkumu a vývoje)	<b>22 248</b>	<b>28 444</b>	<b>35 208</b>
V tom: adresné platby			
Specifický ukazatel			
<b>Výdaje na fin.prog.reprod.majetku</b>	<b>1 509</b>	<b>10 695</b>	<b>19 951</b>

V oblasti R1 - ostatní běžné výdaje pro rok 2011 byly pro HZS Karlovarského kraje stanoveny ve výši 22 248 000,- Kč. V oblasti R2 pro rok 2011 hospodařil HZS Karlovarského kraje s 35 208 311,- Kč, z toho zapojení mimorozpočtových zdrojů ve výši 6 777 182,- Kč

### **V průběhu roku byl rozpočet HZS navýšen-posílen:**

RO GŘ HZS ČR č. 13 ze dne 29. dubna 2011 na 80 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na úhradu ozdravných pobytů příslušníků HZS Karlovarského kraje.

RO GŘ HZS ČR č. 21 ze dne 31. května 2011 na 45 tis. Kč - finanční prostředky byly převedeny z rozpočtu HZS Středočeského kraje v návaznosti na obdržené náhrady za likvidační práce prováděné jednotkami HZS ČR v souvislosti s dopravními nehodami.

RO GŘ HZS ČR č. 29 ze dne 11. července 2011 na 3 785 tis. Kč – finanční prostředky ve výši 800 tis. Kč byly určeny k zabezpečení odstranění havarijní části opěrné zdi v areálu stanice Mariánské Lázně, částka ve výši 585 tis. Kč na nákup nábytku pro stanici Cheb a částka ve výši 2 400 tis. Kč na opravu CAS 32 Tatra 815

RO GŘ HZS ČR č. 37 ze dne 26. srpna 2011 na 1 150 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny k zabezpečení provedení opravy záložních garáží požární techniky v areálu krajského ředitelství HZS Karlovarského kraje v následujícím rozsahu: oprava podlahových konstrukcí, vnější a vnitřní oprava stavebních konstrukcí a opravu ocelových výjezdových garážových vrat.

RO GŘ HZS ČR č. 39 ze dne 6. září 2011 na 334 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na pořízení pneumatik pro mobilní požární techniku HZS Karlovarského kraje.

RO GŘ HZS ČR č. 53 ze dne 13. října 2011 na 174 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na úhradu části nákladů za užívání areálu krajským ředitelstvím Policie ČR.

RO GŘ HZS ČR č. 57 ze dne 14. října 2011 na 335 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na opravy záložních garáží požární techniky v areálu krajského ředitelství HZS Karlovarského kraje a k zabezpečení software maintenance licencí elektronické spisové služby GINIS.

RO GŘ HZS ČR č. 73 ze dne 28. listopadu 2011 na 160 tis. Kč – finanční prostředky byly určeny na úhradu nákladů na pohonné hmoty k zajištění provozu mobilní požární techniky.

RO GŘ HZS ČR č. 85 ze dne 13. prosince 2011 na 120 tis. Kč – finanční prostředky byly použity na pokrytí nákladů na opravu dlažby a obkladů chodby a sociálních zařízení ve 3. NP. Krajského ředitelství HZS Karlovarského kraje.

V průběhu roku 2011 byly do rozpočtu HZS Karlovarského kraje zapojeny mimorozpočtové zdroje v celkovém objemu 37 406 226,60 Kč, z toho do oblasti ostatních provozních výdajů 6 895 161,- Kč.

Skutečné čerpání v roce 2011, včetně mimorozpočtových zdrojů, bylo ve výši 35 208 311,90 Kč, v roce 2010 bylo skutečné čerpání ve výši 32 964 136,96 Kč. V roce 2011 tak hospodařil HZS Karlovarského kraje s 106,80 % prostředků roku 2010.

### **Z finančních prostředků v oblasti ostatních provozních výdajů nebylo dočerpáno:**

- 13 300,10 Kč - neprofilující výdaje roku 2011 (nároky z nespotřebovaných výdajů)
- 77,- Kč - ostatní dávky
- 924,- Kč - dávky nemoc. péče 924,-

- 2 375,- Kč - mzdové prostředky - ostatní platby za provedenou práci.
- Nedočerpané prostředky roku 2011 celkem činily 16 676,10 Kč.

Z finančních prostředků programového financování nebylo dočerpáno 46 764,00 Kč = profilující výdaje roku 2011 (nároky z nespotřebovaných výdajů) z toho:

- 1 966,80 Kč (IP 114V211),
- 909,- Kč (IP 114V212),
- 2 888,20 Kč (IP 114V213)
- 41 000,- Kč, které byly převedeny na akci 214V21100N006 – Rezerva SR a nároků HZS KVK.

Profilující výdaje z předešlých let ve výši 16 996,26 Kč, z toho profilující výdaje:

- rok 2008 - 809,60 Kč (IP 114233),
- rok 2009 - 1 595,- Kč (IP 114233) a 8 494,66 Kč (INV + NIV),
- rok 2010 - 6 097,- Kč, z toho 1 345,- Kč (IP 214211), 1 150,- Kč (IP 214212) a 3 590,- Kč (IP 214213).

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

- 513, kdy z prostředků ve výši 35 208 tis. Kč (tj. včetně mimorozpočtových zdrojů) tvoří 32,35% čerpání, bez mimorozpočtových zdrojů tj. 20,91%.
- 515 je čerpání ve výši 27,237%, bez mimorozpočtových zdrojů 23,35%,
- 516 je čerpání ve výši 14,15% , bez mimorozpočtových zdrojů 13,00%
- 517 je čerpání ve výši 26,01% , bez mimorozpočtových zdrojů 23,24%.

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

V oblasti ostatních sociálních dávek hospodařil HZS kraje v roce 2011 s částkou ve výši 3 028 tis. Kč. Na RP 541020 - nemocenské dávky bylo rozpočtováno 607 tis. Kč, z toho nebylo dočerpáno 924,- Kč. Na RP 541070 – odchodné bylo rozpočtováno 2 421 tis. Kč a k 31. 12. 2011 nebylo dočerpáno 77,- Kč. K 31. 12. 2011 bylo čerpání na ostatních sociálních dávkách ve výši 3 027 tis. Kč.

## 9. PLNĚNÍ KONCEPČNÍCH ÚKOLŮ A CÍLŮ

Koncepční úkoly a cíle byly stanoveny na základě analýzy podmínek v kraji a vychází ze skutečností analyzovaných v letech 2002 až 2003. Základním cílem realizace stanovených úkolů se stala prevence, tedy předcházení, snížení, případně odstranění rizik vzniku mimořádných událostí místního, regionálního, případně vyššího významu a odstranění odchylek od žádoucího stavu, stanoveného právními předpisy. Koncepce požární ochrany byla schválena a projednána v orgánech kraje v roce 2004.

Z uvedeného dokumentu vzešlo celkem:

- 1) 12 krátkodobých koncepčních cílů,
- 2) 10 střednědobých koncepčních cílů,
- 3) 9 dlouhodobých koncepčních cílů.

Z celkového počtu 31 stanovených koncepčních cílů, jich bylo splněno v předchozích letech 28. Další 2 koncepční úkoly byly zrušeny a s ohledem na vývoj v daných oblastech, především pro jejich řešení a financování z centrální úrovně. Rozpracován zůstává pouze 1 níže uvedený úkol. HZS Karlovarského kraje předpokládal v roce 2010 připravit novou koncepci s výhledem do roku 2020. Tento úkol se odkládá na neurčito s tím, že MV-GR HZS ČR pracuje na koncepci PO ČR na níž by koncepce krajů měli logicky navazovat.

## 10. 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

## 11. PŘÍLOHY

- číslo 1: Analýza požárovosti v Karlovarském kraji za rok 2011
- číslo 2: Statistická ročenka 2011
- číslo 3: Vyhodnocení pořizování věcných prostředků požární ochrany jednotek HZS Karlovarského kraje za rok 2011 s návrhem priorit na rok 2012
- 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 31.12.2011