

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje



## ROČNÍ ZPRÁVA O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE

ROK 2007



**Předkládá: plukovník Ing. Zdeněk Teplý – ředitel HZS Karlovarského kraje**

Datum zpracování: Únor 2008

## OBSAH

1. Úvod.....	3
2. Hlavní údaje o kraji.....	4
2. 1. Stručná charakteristika kraje .....	4
2. 2. Právní rámec činností .....	5
2. 3. Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje.....	6
3. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti.....	8
3.1 Výkon státního požárního dozoru .....	8
3.2 Činnost dotčeného orgánu podle zákona 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) .....	10
3.3 Preventivně výchovná činnost.....	10
3.5 Havarijní a krizové plánování .....	17
4. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení .....	19
4.1. Integrovaný záchranný systém .....	19
4. 2. Operační a informační střediska HZS kraje .....	22
4. 3. Jednotky požární ochrany.....	26
4. 4. Speciální služby .....	33
4. 5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce .....	37
4. 6. Požární sport .....	39
5. Vnitřní úsek.....	40
5. 1. Poskytování informací a reakce na stížnosti a podání.....	40
5. 2. Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a sportovních akcí, další součinnostní akce .....	40
5. 3. Činnost ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euregionech .....	41
5. 4. Činnosti v oblasti psychologické služby .....	42
5.5 Kontrolní činnost.....	43
6. Plnění koncepčních úkolů a cílů.....	46
6. 1. Krátkodobé koncepční úkoly .....	46
6. 2. Střednědobé koncepční úkoly .....	48
6. 3. Dlouhodobé koncepční cíle .....	50
7. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje - Zpráva o činnosti a hospodaření dle § 21 odst. 3 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů. ....	53
7. 5. Údaje o majetku, s nímž je zpracovatel příslušný hospodařit, zejména jeho využití .....	59
7. 6. Údaje o rozpočtu příjmů a výdajů v rozsahu závazných ukazatelů.....	60
7. 7. Hodnocení a analýza údajů zaměřené na tyto oblasti.....	61

## 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 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, součástí dokumentace požární ochrany kraje. Obsah a členění roční zprávy o stavu požární ochrany je vymezen v § 3 výše citovaného nařízení vlády. 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 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

### 2.1. 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.

Karlovarský kraj je po kraji Libereckém druhým nejmenším a svou rozlohou 3 314,5 km<sup>2</sup> zaujímá 4,2% rozlohy ČR. Zalesněná plocha 1 433 km<sup>2</sup> představuje podíl zalesnění 43,2%, tj. téměř 1,3 násobek průměru ČR, což je po Libereckém kraji druhá nejvyšší hodnota mezi kraji ČR. Rozloha zemědělské půdy 1 246 km<sup>2</sup> je jako v jediném kraji menší než rozloha lesních pozemků. Podíl orné půdy nedosahuje ani poloviny průměrného podílu v ČR a je s velkým rozdílem na nejnižší úrovni mezi všemi kraji ČR (568 km<sup>2</sup> představuje 17,1% z celkové rozlohy kraje).

Největším vodním tokem a hlavní odvodňovací páteří regionu je řeka Ohře, která pramení na území SRN a vlévá se do Labe u Litoměřic. Povodí je více než z 50 % zalesněné. Přesto se Ohře v této střední části toku vyznačuje velkou rozkolísaností průtoků, jeho rychlými změnami a velkým transportem splavenin a plavenin. To je způsobeno hlavně levostrannými přítoky z Krušných hor s velkým podélným sklonem. Dalšími významnými toky jsou Plesná, Svatava, Rolava, Bystřice, Odava, Velká Libava a Teplá. Na vodních tocích se ve správě Povodí Ohře jsou nádrže Skalka, Jesenice, Bílý Halštov, Horka, Březová, Stanovice a Myslívny. Ve správě Povodí Vltavy je nádrž Žlutice. Dále se vyskytují nádrže, které jsou v majetku podniků Tatrovce, Vřesová, Krásná Lípa a Lesík..

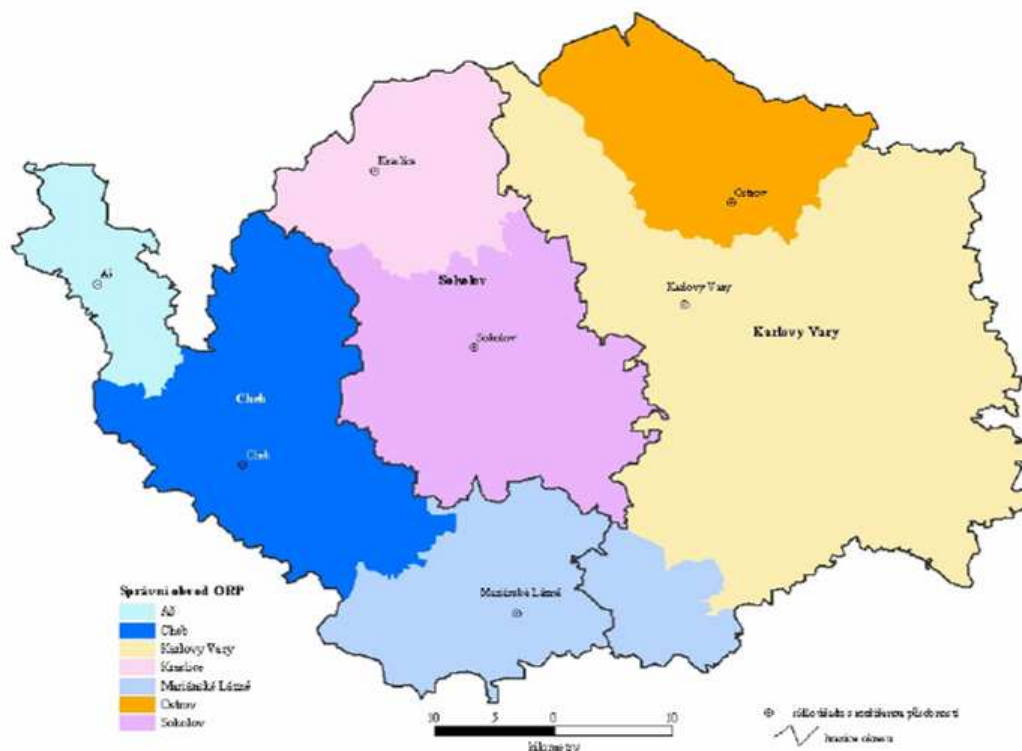
Karlovarský kraj se skládá ze 3 okresů (Cheb, Karlovy Vary a Sokolov). Podle současného administrativního členění se nachází na území kraje celkem 132 obcí nejrozličnější velikosti, tvořených jednou až několika desítkami částí, což z něj v rámci ČR dělá kraj s nejnižším počtem obcí. Sídlem kraje a zároveň největší obcí kraje jsou Karlovy Vary s 51 537 obyvateli. Celkově žilo v obcích do 20 000 obyvatel k 31. 12. 2004 64% obyvatel kraje. Dle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, vzniklo od 1.1.2003 na území kraje celkem 7 obcí s rozšířenou působností. Jedná se o Karlovy Vary, Ostrov, Sokolov, Kraslice, Cheb, Aš a Mariánské Lázně.

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. V okresech Karlovy Vary a Cheb je hlavní prioritou lázeňství a cestovní ruch. Okres Sokolov se vyznačuje koncentrací těžby hnědého uhlí, energetickou, chemickou a strojírenskou výrobou. V kraji mají své nezanedbatelné postavení tradiční odvětví, jako je výroba skla, porcelánu, minerálních vod, hudebních nástrojů a textilu.

Počet obyvatel Karlovarského kraje k 31.12.2006 dosáhl 304 602, z toho 51 % žen. Podíl obyvatel kraje z celkového počtu obyvatel ČR je 3,0% a meziročně velmi mírně narůstá. Mírou registrované nezaměstnanosti 10,2 % k 31.12.2006 se řadí Karlovarský kraj v rámci ČR na 3. místo v ČR. Průměrná měsíční mzda 20 778 Kč byla v Karlovarském kraji v rámci ČR na 8. místě.

V Karlovarském kraji se nachází nejvýznamnější koncentrace lázeňských míst v ČR. Lázeňské služby poskytuje přes 468 hromadných ubytovacích lázeňských zařízení s celkovou kapacitou 31 177 lůžek. Mimo lázeňské organizace poskytuje své služby v kraji velké množství ubytovacích zařízení různých kategorií. Ve 429 těchto zařízení za rok 2006 využilo možnosti ubytování přes 720 000 hostů, z toho přes 400 000 cizinců.

Obrázek č. 1: Mapa - Karlovarský kraj



## 2. 2. 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:**

- I. Systém požární prevence,** což představuje oblast účinného a efektivního předcházení požárům a jiným mimořádným událostem.
- II. Záchranný systém** k provádění zásahů při požárech a záchranných prací při živelních 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 vyrozumění, 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).

## **2. 3. Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje**

Základním a nosným prvkem při zabezpečování výše uvedených oblastí je Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje (dále jen "HZS kraje"), který je součástí HZS České republiky. Jeho základním úkolem je chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech.

Postavení HZS kraje je dáno zákonem č. 238/2000 Sb., o HZS ČR.

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.

Při provádění záchranných a likvidačních prací při požárech a jiných mimořádných událostech zabezpečuje rozhodující podíl veškeré zásahové činnosti na území kraje a náleží mu koordinační úloha při společných zásazích složek integrovaného záchranného systému (dále jen "IZS"). 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.

Při provádění záchranných a likvidačních prací při požárech a jiných mimořádných událostech zabezpečuje rozhodující podíl veškeré zásahové činnosti na území kraje a náleží mu koordinační úloha při společných zásazích složek integrovaného záchranného systému.

HZS kraje spolupracuje na úseku požární ochrany s občanskými sdruženími, v našem kraji reprezentovanými především Sdružením hasičů Čech, Moravy a Slezska.

### **2. 3. 1. Organizační členění HZS kraje**

V čele HZS kraje je ředitel, kterého jmenuje a odvolává na návrh generálního ředitele ministr vnitra .

V souladu s novou organizační strukturou, schválenou dne 26. června 2006, ve znění změn a doplňků, schválené dne 22. listopadu 2006, se HZS kraje vnitřně člení na:

- ředitelství HZS kraje,
- územní odbory HZS kraje,
- 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 :

1. V čele HZS kraje je ředitel HZS kraje.
2. 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 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, personální a ekonomickou činnost pro celý 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.

### 3. ÚSEK PREVENCE A CIVILNÍ NOUZOVÉ PŘÍPRAVENOSTI

#### 3.1 Výkon státního požárního dozoru

V roce 2007 byl výkon státního požárního dozoru u HZS kraje realizován prováděním kontrolní a dohlídkové činnosti u právnických a podnikajících fyzických osob, posuzováním územně plánovací dokumentace, podkladů pro vydání územního rozhodnutí, projektové dokumentace staveb ke stavebnímu řízení, dokumentace k povolení změny stavby před jejím dokončením a posuzováním dokumentace k řízení o změně v užívání stavby. Dále posuzováním nařízení nezbytných úprav, nařízením zabezpečovacích prací, řízení o zjednání nápravy a k povolení výjimky. Ověřováním, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb vyplývající z posouzených podkladů, včetně podmínek vyplývajících z vydaných stanovisek, schvalováním posouzení požárního nebezpečí činností s vysokým požárním nebezpečím, zjišťováním příčin požárů, posuzováním funkčnosti systémů vyhrazených požárně bezpečnostních zařízení, ukládáním opatření k odstranění zjištěných nedostatků a kontrolou plnění těchto opatření. V roce 2007 byla prováděna pravidelná odborná příprava příslušníků dle schváleného plánu.

##### 3.1.1 Kontrolní činnost

V roce 2007 postupoval HZS kraje při kontrolní činnosti v souladu se schváleným ročním plánem kontrol. Výkon státního požárního dozoru byl u právnických a podnikajících fyzických osob zaměřen na dodržování předpisů v oblasti požární ochrany, správné začlenění do příslušných kategorií provozovaných činností, na stanovení podmínek požární bezpečnosti u provozovaných činností, zpracování a vedení příslušné požadované dokumentace požární ochrany, provádění školení a odborné přípravy členů požárních hlídek, dodržování lhůt provádění preventivních požárních kontrol a další náležitosti, vyplývající ze začlenění a zpracované dokumentace. Další kontroly byly v souladu se zaměřením GR HZS ČR provedeny v provozech obchodních řetězců, národních kulturních památek, v provozech liniových staveb dopravujících ropu a plyn, úložišť ropy a plynu a dolů energetických nerostných surovin.

V průběhu roku 2007 bylo provedeno 56 komplexních požárních kontrol, 266 tématických kontrol, 157 kontrolních dohlídek a 7 dohlídek jednotek PO obcí.

##### Nejčastější závady zjištěné při kontrolní činnosti:

- nedostatky ve správném posouzení požárního nebezpečí provozovaných činností,
- nedostatky v dokumentaci požární ochrany,
- nedostatky v umístění a kontrolách provozuschopnosti přenosných hasicích přístrojů.

Kontrolní oddělení krajského ředitelství v roce 2007 pořádalo v souladu s pokynem krajského ředitele k odborné přípravě příslušníků HZS kraje instrukčně metodická zaměstnání zabývající se nejen předem stanovenými tématy, ale i problematikou vyplývající z kontrolní činnosti během roku 2007. Kromě témat stanovených výše uvedeným pokynem se tak kontrolní oddělení zabývalo např. změnami, které vyplynuly z účinnosti nového správního řádu (především nově zavedenými instituty v přestupkovém řízení a v řízeních o správních deliktech), návrhy na zlepšení komunikace mezi kontrolory a kontrolovanými subjekty, vyhodnocením spolupráce s oddělením stavební prevence a stavebními úřady při výkonu mimořádných tématických kontrol u obchodních řetězců apod.

U HZS kraje došlo na územních odborech Cheb a Sokolov k personálním změnám u funkcí v oblasti kontrolní činnosti. Na Územním odboru Cheb nebyl do června 2006 žádný příslušník s odbornou způsobilostí v oblasti kontrolní činnosti a na Územním odboru Sokolov jsou dva příslušníci, kteří mají odbornou způsobilost od listopadu 2005, ale zatím jim chybí potřebné zkušenosti a praxe v tomto oboru. Krajské ředitelství zabezpečuje provádění kontrol jednak na území okresu K. Vary, tak v rámci krajské působnosti. Tyto kontroly provádí krajský metodik pro kontrolní činnost. Vzhledem k personální neobsazenosti, nemocnosti a studiu příslušníků zařazených v oblasti



kontrolní činnosti HZS kraje jen s obtížemi naplňuje počet kontrol stanovený normativem GR HZS ČR.

### 3.1.2 Stavební prevence

Na úseku stavební prevence došlo v roce 2007 k nárůstu počtu vydaných závazných stanovisek. Toto je dáno účinností nového stavebního zákona. V oblasti personálního obsazení je stav stabilizován na územním odboru Cheb a na krajském ředitelství. Na územním odboru Sokolov došlo k oslabení, kdy odchodem zkušeného příslušníka zůstal na úseku nový příslušník s praxí v požární ochraně jeden rok. Dál dochází k investování zahraničních investorů do nových staveb a rekonstrukcí stávajících objektů, které už nevyhovují svým standardem požadavků klientů. Čím dál častěji se objevují stavby, které se opírají o dotační fondy Evropské unie, ať už se jedná o rekonstrukce, novou výstavbu nebo infrastrukturu.

Rok od roku je kladen na stavební prevenci větší nárok ohledně znalostí technických předpisů, které se neustále mění, upravují nebo vznikají převzetím evropských předpisů a dokumentů (směrnice Rady Evropy č.89, eurokódy), které směřují k novému fenoménu moderní doby „požárnímu inženýrství“. Na základě těchto skutečností dochází k pravidelným setkáním příslušníků stavební prevence na instrukčně metodických zaměstnáních, kde je řešena problematika nových předpisů. Jako velmi přínosná se jeví spolupráce s organizacemi zabývajících se požární ochranou (PAVUS, SEIDL a spol., PROMAT, KNAUF), se kterými jsou řešeny konkrétní případy nejasností, seznamování se s připravovanými předpisy a diskuze nad vznikajícími problémy jak v projektové dokumentaci tak při kolaudačních řízeních.

V roce 2007 příslušníci HZS kraje při výkonu státního požárního dozoru:

- vydali celkem 2319 stanovisek k předložené projektové dokumentaci,
- zúčastnili se 792 kolaudací a změn staveb.

Poznatky zjištěné při stavebních řízeních, vydávání stanovisek a kolaudačních řízení:

- požárně-bezpečnostní řešení stavby jsou zpracovávána ve smyslu § 41 vyhl. 246/2001 Sb., o požární prevenci, avšak rozsah a kvalita zpracování této dokumentace není postačující a proto je nutné dokumentace vracet k doplnění popřípadě přepracování,
- při kolaudačních řízeních a změnách staveb nejsou ze strany stavebních firem dodržovány požadavky na předkládání potřebných dokladů ve smyslu NV 163/2002 Sb. (prohlášení o shodě, certifikáty, požárně-klasifikační osvědčení) a vyhl.č.246/2001 Sb., o požární prevenci (protokoly o funkčních zkouškách, doklady o odborné montáži atd.).

Úplná činnost stavební prevence - viz příloha č. 1 „Přehled plnění úkolů ...(část B.2)“.

### 3.1.3 Zjišťování příčin vzniku požárů

V roce 2007 vzniklo na území Karlovarského kraje celkem 919 požárů s přímou škodou ve výši 40.981.800,-Kč. Uchráněné hodnoty při požárech byly vyčísleny na částku 90.944.000,-Kč. Při požárech došlo v roce 2007 k usmrcení 2 osob a ke zranění 49 osob. Příslušníci HZS kraje při vyšetřování příčin požárů spolupracovali s Policií ČR, správními orgány, orgány samospráv a znalci v různých oborech. Počet zpracovaných spisů o požárech v roce 2007 byl 298.

Oproti roku 2006 došlo v roce 2007 k nárůstu o 68 požárů a taktéž k nárůstu zpracovaných spisů o 65 kusů. Nárůst byl zaznamenán také v počtu zraněných osob a to o 28 osob a také v uchráněných hodnotách kde došlo k nárůstu o 4.763.900,-Kč. Naopak pokles byl zaznamenán v počtu usmrcených osob a to o 6 a u výše škod způsobených požárem o 15.657.000,-Kč.

Podrobné statistické údaje z oblasti zjišťování příčin požárů a základní informace o požárech se škodou vyšší než 1 mil. Kč – viz příloha č. 2. „Analýza požárovosti ...“.

**3.2 Činnost dotčeného orgánu podle zákona 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)**

### **3.2.1 Zpracování vnějších havarijních plánů**

V roce 2007 zpracovával HZS kraje podklady pro vnější havarijní plán subjektu, který byl dle zákona č.59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, zařazen do skupiny „B“.

Jednalo se o subjekt:

- ČEPRO a.s., závod 02 Třemošná, sklad Hájek.

Po stanovení zóny havarijního plánování Krajským úřadem Karlovarského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství, bude zpracován vnější havarijní plán tohoto subjektu.

### **3.2.2 Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií**

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií byla v roce 2007 prováděna ve spolupráci s Českou inspekcí životního prostředí a ostatními orgány státní správy na základě plánu kontrol zpracovaného inspekcí.

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

- |  |                    |
|--|--------------------|
| • Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.       | 25. - 27. 04. 2007 |
| • Hexion Specialty Chemicals, a.s., Sokolov      | 09.- 11. 05. 2007  |
| • LINDE Sokolovská s.r.o.                        | 03. - 05. 10. 2007 |
| • ČEPRO a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek | 20. - 22. 06. 2007 |

Z provedených kontrol zpracoval HZS kraje kontrolní zápisy, které jsou součástí hlavního kontrolního protokolu zpracovávaného Českou inspekcí životního prostředí. Kopie zápisů i hlavního kontrolního protokolu jsou uloženy v příslušné dokumentaci HZS kraje.

Kontrolní činnost byla zaměřena především na aktuálnost poskytnutých podkladů ke zpracování vnějších havarijních plánů, na dodržování zásad ochrany zaměstnanců a zpracování dokumentace pro plánování záchranných a likvidačních prací. Závady byly zjišťovány především v dokumentaci pro plánování záchranných a likvidačních prací. Úkoly k odstranění nedostatků byly vydány.

Dále byla provedena společná kontrola u nezařazených subjektů :

- |                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| • Agroslužby s.r.o. Cheb       | 27. 03. 2007 |
| • Thermi s.r.o. Velká Hleďsebe | 03. 04. 2007 |
| • Underclief s.r.o. Locket     | 21. 09. 2007 |

Kopie zápisů i hlavního kontrolního protokolu jsou také založeny v dokumentaci HZS Karlovarského kraje.

## **3.3 Preventivně výchovná činnost**

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

Preventivně výchovná, propagační a ediční činnost v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému byla v roce 2007 realizována u HZS kraje v souladu s metodickými pokyny GR HZS ČR a Pokynem krajského ředitele č. 29/2005, na základě

kterého byl zpracován „Plán propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému na rok 2007“ (dále jen „Plán PVČ“), který byl v průběhu roku průběžně plněn.

#### Hromadné sdělovací prostředky a webové stránky:

- V roce 2007 byly zveřejňovány především příspěvky k aktuálním otázkám činnosti HZS kraje, informace o provedených zásazích jednotek HZS a ostatních složek IZS. V případech pravděpodobnosti vzniku závažné mimořádné události bylo obyvatelstvo včas 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 sdělovacích prostředků a směřována dle potřeb organizace. Tiskový mluvčí zpracoval v průběhu roku 2007 celkem 190 souhrnných informací o činnosti HZS kraje. Tyto informace byly zasílány regionálním sdělovacím prostředkům k využití a zároveň byly ukládány na webové stránky HZS kraje pro další informovanost obyvatelstva. Na webové stránky byla rovněž umísťována fotodokumentace některých akcí a zásahů. O zásazích a akcích mimořádného charakteru informoval tiskový mluvčí sdělovací prostředky v 50 tiskových zprávách. Všechny tyto informace média přebírala do svých článků a relací. V roce 2007 tiskový mluvčí přímo organizoval v prostorách HZS kraje tři tiskové konference věnované aktuální problematice HZS a IZS. Na základě Plánu PVČ dále propagoval prostřednictvím médií zejména sportovní akce, případně akce odborného a společenského charakteru.
- Důležitou součástí informování veřejnosti prostřednictvím regionálních sdělovacích prostředků bylo 43 týdenních rozhlasových relací nazvaných „Hasičský zápisník“, které byly připravované ve spolupráci s Českým rozhlasem Plzeň – studio Karlovy Vary, které měly výrazné preventivně výchovné zaměření. V těchto relacích a ve třech přímých vstupech tiskový mluvčí informoval veřejnost o důležitých činnostech HZS kraje a také o mimořádných situacích.
- V roce 2007 byly průběžně aktualizovány webové stránky HZS kraje a doplňovány o komplexní informace pro občany, instituce a podnikatelské subjekty v oblastech ochrany obyvatelstva, prevence, integrovaného záchranného systému, vzdělávání a krizového řízení. Dále byly tyto webové stránky HZS kraje doplňovány o aktuální informace o činnosti sboru včetně obrazových příloh.
- Celkem bylo k problematikám v působnosti HZS kraje v novinách, časopisech a věstnicích publikováno cca 420 příspěvků, realizováno cca 60 rozhlasových relací a 18 televizních vystoupení, z nichž 13 uskutečnil tiskový mluvčí.

#### Realizace preventivně výchovné, osvětové, propagační a ediční 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 v jejich chování při vzniku mimořádných událostí.
- Pro zabezpečení preventivně výchovné, osvětové, propagační a ediční činnosti u škol byly stanoveny organizační, koncepční a konkrétní praktické úkoly, které byly zahrnuty do „Plánu PVČ“ HZS kraje na rok 2007. Do plánu byly zahrnuty akce pro školy a školská zařízení, které zabezpečovaly výuku tematiky ochrany člověka za mimořádných událostí.
- Základní formou pomoci školám v uvedené problematice byly instruktáže a školení realizované HZS kraje ve spolupráci s Národním institutem pro další vzdělávání a s Karlovarským krajem. Zaměření stanovené učební tematiky při realizaci těchto akcí bylo ve velké míře konkretizováno na území Karlovarského kraje a jednotlivá správní území ORP Karlovarského kraje.
- V této oblasti bylo v roce 2007 v kraji realizováno celkem 5 akcí pro ředitele a učitele škol pověřené výukou tematiky ochrany člověka za mimořádných událostí.

- Další formou pomoci, která byla školám nabídnuta, byla spoluúčast zástupců HZS kraje při realizaci praktických ukázek, školních cvičení, případně přednášek přímo ve školách.
- Doplnující formou spolupráce se školami a pro podporu jejich činnosti byly realizované návštěvy a exkurze na stanicích a ředitelství HZS kraje, „Dny dětí“ pořádané HZS kraje, ukázky techniky a činnosti k výročím a k jiným příležitostem, ukázky činnosti a požární dovednosti při realizaci sportovních soutěží, ukázky součinnosti v rámci IZS organizované pro školy a veřejnost.
- Další informace mohly získávat školy dle svých potřeb a požadavků prostřednictvím regionálního tisku a vysílání, případně přímo na stanicích HZS kraje svými ústními nebo písemnými dotazy.
- Pro budoucí podporu školských i mimoškolských aktivit byly v roce 2007 realizovány i důležité koncepční aktivity, zejména v rámci prohloubení spolupráce složek IZS, škol a školských zařízení a ostatních subjektů regionu. Tyto aktivity byly zaměřeny zejména na ovlivnění postojů obyvatel a subjektů regionu k citované problematice a k vytváření podmínek pro zkvalitnění výuky a výchovy v prioritních oblastech.

### 3.3.2 Přehled uskutečněných významnějších akcí

- „Dny otevřených dveří“ v rámci ukázek techniky a činnosti jednotek HZS kraje.
- „Dětský den s Policií ČR“ – areál Policie ČR Aš, součinnost s Policií ČR.
- „Karlovarská věž“ – stanice HZS Karlovy Vary, součinnost s o.s. Český hasič.
- „Krásenský den“ – Krásná.
- „Dětský den“ s MDDM Sluníčko – Aš.
- „Soutěž družstev SDH“ – Krásná.
- „Den IZS“ – Krásno.
- „Dětský tábor Podhradí“ – u Aše.
- „Letecký den“ – Cheb.
- „Den IZS“ – Cheb.
- „Den mobility“ – Cheb.
- „Dětský den“ – PS Karlovy Vary a Toužim.
- „Den IZS“ – Sokolov.
- „Krajské kolo soutěže v požárním sportu“ – Karlovy Vary.
- „Krajské kolo soutěže ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel“.
- „Den IZS“ – Karlovy Vary

## 3.4 Ochrana obyvatelstva

### 3.4.1 Varování a vyrozumění

V oblasti jednotného systému varování a vyrozumění obyvatelstva pokračoval v roce **2007** na území kraje, v souladu se schválenou koncepcí, další rozvoj zaměřený především na výstavbu a modernizaci koncových prvků (varovacích sirén), na zkvalitňování infrastruktury a na zabezpečení pravidelné údržby systému. Kromě varování obyvatelstva je JSVV využíván také k vyhlášení požárního poplachu vybraným jednotkám PO v kraji. Pravidelné zkoušky JSVV byly prováděny v souladu s platnými předpisy<sup>2</sup>, a to 1x měsíčně (vždy 1. středu v měsíci ve 12.00 hod.) – poruchovost koncových prvků JSVV byla ve výši 1,15 %. Bližší informace k JSVV viz. odstavec 4.4.4.1.

#### 4.4.4.1 Systém varování a vyrozumění obyvatelstva

Ke dni **31.prosince 2007** zabezpečovalo území kraje pokrytí varovným signálem ze 190 ks koncových prvků Jednotného Systému Varování a Vyrozumění (dále jen "JSVV"). Jedná se o

<sup>2</sup> § 11 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva

poplachové sirény, z nichž je 152 rotačních a 33 elektronických, v rámci kraje je zde dále zahrnuto 5 místních rozhlasů (město Horní Slavkov; obce Drmoul, Tři Sekery, Bukovany a Josefov). Údaji zde uvedenými je naplňována povinnost zabezpečit pokrytí částí území Karlovarského kraje s hustotou osídlení nad 500 obyvatel.

Tabulka č.1 : Náklady na výstavbu a provoz JSVV v roce 2007

Rozložení nákladů na provoz a modernizaci JSVV v roce 2007		
Obce, města		0,00 Kč
Státní dotace		0,00 Kč
HZS kraje	pravidelný servis a služby	413.864,60 Kč
	provedení revizí	53.252,50 Kč
	za opravy	124.245,40 Kč
	mezisoučet	591.362,50 Kč
<b>CELKEM</b>		<b>591.362,50 Kč</b>

### 3.4.2 Evakuace

V souvislosti s aktualizací podkladů pro úpravu analýzy havarijního plánu kraje, byly upřesněny i údaje plánu evakuace (údaje o spojení, složení evakuačních orgánů, atd.). Podklady byly čerpány z údajů havarijních plánů obcí s rozšířenou působností, které je předaly HZS kraje na CD nosičích.

Nově byl zpracován „Plán evakuace obyvatelstva při nebezpečí zvláštní povodně“. Tento plán byl vytvořen dle „Metodického pokynu č. 14 odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí“ a je součástí plánů konkrétních činností – přílohy č.7 „Plán evakuace obyvatelstva“, havarijního plánu kraje.

### 3.4.3 Nouzové přežití a humanitární pomoc

Opatření nouzového přežití jsou plánována pro řešení mimořádných událostí, které vyžadují vyhlášení třetího nebo zvláštního stupně poplachu a jsou zapracována do havarijního plánu kraje ve formě plánu nouzového přežití. Jsou realizována v souladu s č.j.: PO-313-2/OOB-2006 „Způsob realizace opatření nouzového přežití v působnosti HZS ČR.

HZS kraje byl v roce 2007 pořízen mobilní kontejner nouzového přežití včetně záchranářského stanu (náklady na jeho pořízení činily 1.998.729,- Kč) pro poskytnutí rychlé, účinné a neodkladné pomoci jak obyvatelstvu, tak i zásahovým složkám. Kontejner je připraven k okamžitému výjezdu na výzvu velitele zásahu. Je určen k nouzovému ubytování a stravování minimálně pro 25 osob na dobu 24 hodin. Použije se při nepředvídatelných mimořádných událostech, při mimořádně složitých, rozsáhlých nebo dlouhodobých zásazích složek IZS a nebo při provádění výcviku v místech, kde není možno zabezpečit odpočinek a občerstvení příslušníků HZS.

K zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva v rámci Karlovarského kraje jsou využívána zejména vhodná stacionární zařízení s možností ubytování a stravování.

Smluvně zajištěné subjekty nouzového ubytování a stravování:

- Domov mládeže Karlovy Vary, Lidická 38, 360 20, Karlovy Vary.
- Integrovaná střední škola, Odborné učiliště a Učiliště Cheb, Obrněné brigády 6, 350 11, Cheb.
- Střední odborná škola, Střední odborné učiliště a Učiliště Kynšperk nad Ohří, Školní 764, 357 51, Kynšperk nad Ohří.
- Střední průmyslová škola a Střední odborné učiliště hudebních nástrojů Kraslice, Pod Nádražím 1093, 358 11, Kraslice.
- Domov mládeže Mariánské Lázně, Klíčova 4, 353 01, Mariánské Lázně.

- Gymnázium, SOŠ a SOU Aš, Hlavní 106, 352 01, Aš.
- Střední zdravotnická škola Cheb, Hradební 2, 350 38, Cheb.
- Základní škola Březová, Komenského 232, 357 61, Březová.
- Základní škola Poštovní, Poštovní 19, 360 01, Karlovy Vary.

Pro případy mimořádných událostí, např. velké dopravní havárie, teroristické akce, rozsáhlé požáry, větrné smrsti, sněhové kalamity apod., jejichž vznik a působení nelze časově, prostorově a co do počtu postižených osob předvídat, jsou v působnosti HZS kraje vytvořeny:

- **Soupravy materiálu k okamžitému použití**, které jsou uloženy na jednotlivých stanicích HZS kraje, kromě stanice Chemické závody, u které nebyla souprava pro její specifiku vytvářena. Jedná se o 7 souprav, které obsahují nejnutnější vybavení pro 20 osob. V případě potřeby budou tyto soupravy vyvezeny silami a prostředky stanice při vyhlášení prvního nebo druhého stupně poplachu.
- **Soupravy materiálu k následnému použití**, které jsou uloženy v centrálním skladu HZS kraje. Jedná se o 3 soupravy, které jsou určeny pro Územní odbor Cheb, Územní odbor Sokolov a odbor IZS a služeb. Souprava k následnému použití obsahuje materiál pro nouzové přežití 50 osob.
- **Soupravy materiálu do zálohy**, které jsou uloženy v centrálním skladu HZS kraje, jsou určeny pro obměnu materiálu k následnému použití. Jedná se o 5 souprav nouzového přežití. Každá souprava obsahuje nejnutnější vybavení pro 50 osob.

HZS kraje v souladu s § 10, písm. g) zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, organizuje a koordinuje **humanitární pomoc** v kraji.

K zabezpečení tohoto úkolu byly uzavřeny dohody s nevládními organizacemi:

- Český červený kříž oblastní spolek Karlovy Vary, Školní 358/12, 360 17 Karlovy Vary – Stará Role.
- Občanské sdružení ADRA, Klikatá 1238/90 C, 158 00, Praha 5.
- Český červený kříž oblastní spolek Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 5, 350 02, Cheb.
- Nevládní organizace Farní charita Karlovy Vary, Svobodova 743/12, 360 20, Karlovy Vary.

Při koordinaci a organizaci humanitární pomoci vychází HZS kraje ze „Zásad postupu hasičských záchranných sborů krajů při organizování a koordinaci přijetí daru movitých věcí, nabídnutých tuzemskými dárci v rámci humanitární pomoci“, které vydalo GŘ HZS ČR pod č.j. PO-377-7/OOB-2003. Tuto činnost zabezpečuje u HZS kraje skupina ochrany obyvatelstva štábu HZS kraje (pokyn ředitele HZS kraje č. 71/2007).

Za účelem organizovaného přijímání materiálních darů humanitární pomoci se vytváří sběrná místa. Jejich zřízení a obsluha je ponechána na potřebě obcí, humanitárních a charitativních organizací a občanských sdružení. O použití těchto zásob a vyhlášených sbírek rozhodují krizové orgány obcí, krizové orgány kraje a jednotlivá humanitární, charitativní a občanská sdružení.

### 3.4.4 Ukrytí a individuální ochrana

#### 3.4.4.1 Ukrytí

HZS kraje postupuje v řešení problematiky ukrytí nadále plně v souladu se schválenou a novelizovanou Koncepcí ochrany obyvatelstva. V oblasti ochrany obyvatelstva sjednocuje postupy v oblasti ukrytí u obcí, právnických a podnikajících fyzických osob.

V problematice úkrytového fondu vychází nadále z těchto zásadních skutečností:

- stále úkryty byly budovány především v období studené války pro ochranu obyvatelstva proti účinkům zbraní hromadného ničení, v současnosti tato investiční činnost neprobíhá

- využití stálých úkrytů je stanoveno Vyhláškou č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva v § 16, pro případ stavu ohrožení státu a válečného stavu,
- z Bezpečnostní strategie České republiky vyplývá, že minimálně ve střednědobém výhledu lze vyloučit možnost přímého vojenského ohrožení našeho území,
- z hlediska negativních trendů je bezpečnostní strategií zdůrazněn posun do oblasti tzv. nevojenského ohrožení. Zde se jedná zejména o hrozby a rizika, které souvisejí s terorizmem, extremismem, rozsáhlými živelnými pohromami, ekologickými a průmyslovými haváriemi,
- použití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při nevojenských ohroženích není reálné z mnoha hledisek – např. potřeba jejich okamžitého použití a z toho vyplývající nutnost jejich udržování v nepřetržité pohotovosti, včetně připraveného obslužného personálu,
- cílem přijatých opatření bylo utlumení vyplácení finančních náhrad (refundací) na údržbu existujících stálých úkrytů a nadále se netrvá na zachování jejich účelu v mírové době,
- ve vztahu k údržbě a opravám staveb (stálých úkrytů) se vychází z předpokladu, že jsou povinnosti vlastníka stanoveny stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., § 139 a § 154.

HZS kraje dnem 1.1. 2006 ukončil financování opatření v oblasti ochrany obyvatelstva (na údržbu stálých úkrytů) na základě uzavřených smluvních vztahů.

Technický stav staveb CO se zásadně nezměnil. Je trvale přiměřený jejich stáří a minimálnímu objemu finančních prostředků, které vlastníci vyčleňovali na jejich údržbu. Postupně docházelo k vyřazování stálých úkrytů z evidence HZS kraje. Jednalo se zejména o malokapacitní úkryty budované v 50. a 60. letech minulého století s nevyhovující stavební částí, vybudované v suterénních (sklepních) prostorech obytných domů. Úkrytový fond evidovaný u podnikatelských subjektů byl vyřazován zejména z důvodu zásadních restrukturních změn ve společnosti, pro nevyhovující technický stav a z hlediska dobových vzdáleností. V souladu s vydanými zásadami bylo doporučováno povolování změn v užívání staveb CO v rámci správního řízení podle stavebního zákona.

V roce 2007 bylo vyřazeno z evidence úkrytového fondu HZS kraje celkem 18 stálých úkrytů. Přehled úkrytů s počty a kapacitami v Karlovarském kraji po obcích s rozšířenou působností (ORP) je uveden v tabulce č. 1.

V současné době využití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při nevojenských ohroženích (aktuální hrozby a rizika živelních pohrom, havárií při výrobě, skladování nebo přepravě nebezpečných látek atd.) není vhodné a jejich použití pro případ ohrožení státu a válečného stavu je z pohledu přímého vojenského ohrožení území ČR málo reálné.

*Tabulka č. 2: Stálé úkryty (SÚ) po obcích s rozšířenou působností (ORP)*

ORP	STOÚ		STNÚ		Celkem SÚ	
	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita
Karlovy Vary	28	4 668	8	3 231	36	7 899
Ostrov	8	1 392	2	732	10	2 124
Cheb	5	1 170	2	288	7	1 458
Mariánské Lázně	1	92	1	414	2	506
Aš	0	0	0	0	0	0
Sokolov	70	19 576	0	0	70	19 576
Kraslice	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem kraj</b>	<b>112</b>	<b>26 898</b>	<b>13</b>	<b>4 665</b>	<b>125</b>	<b>31 563</b>

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

HZS kraje, v souladu s koncepcí civilní ochrany, má v centrálním skladu uloženy prostředky individuální ochrany (dále jen IPCHO) pro stanovené vybrané skupiny obyvatelstva. Přehled

prostředků pro vybrané skupiny obyvatelstva je uveden v tabulce č. 2. Výdej těchto prostředků je připravován pro vyhlášení krizových stavů „stav ohrožení státu“ a „válečný stav“. Prostředky pro doplnění a ostatní skupiny obyvatelstva po vyhlášení výše uvedených krizových stavů budou zabezpečeny státem systémem hospodářských opatření pro krizové stavy.

Tabulka č. 3: Prostředky IPCHO

<b>Přehled prostředků IPCHO 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	5.153	Dětský ochranný vak DV-75	153	2,97 %
Děti od 1,5 roku do 6-ti let	15.336	Dětská ochranná kazajka DK-88	30	24,71 %
		Dětská ochranná maska DM-1	3.759	
Děti od 6-ti let do 18-ti let	57.615	Ochranná maska pro děti CM-3H-CO	644	2,36 %
		Ochranná maska pro děti CM-3	713	
Osoby ve zdrav. a soc. zařízeních	7.328	Ochranná maska CM 3	3.583	69,09 %
Doprovod osob všech kategorií	23.316	Ochranná maska CM 4	17.589	

### 3.4.5 Zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace

Státní správu a dozor v oblasti jaderné, chemické a biologické ochrany vykonává státní úřad pro jadernou bezpečnost (dále je „SUJB“). V oblasti radiační ochrany zřizuje a provozuje „SUJB“ síť termoluminiscenčních dozimetřů, které jsou nejdůležitější součástí radiační monitorovací sítě ČR.

Součástí této monitorovací sítě jsou i prostředky HZS kraje pro zjišťování radiační a chemické situace. Pro tyto účely provozuje HZS kraje tyto prvky radiačního a chemického průzkumu:

a) mobilní prvky radiačního a chemického průzkumu

- signalizátor úrovně radiace DC-3E 98,
- chemický průkazník CHP 71;

b) stacionární prvky radiačního a chemického průzkumu

- monitorovací síť hlásičů úrovně radiace (přístroje DC-4D 82 umístěné na stanicích HZS kraje a stanici SDH města Ostrov) – viz obrázek č.2 níže,
- monitorovací čidla zjišťování přítomnosti chemické látky NH<sub>3</sub> (instalována na objektech zimních stadionů Cheb a Karlovy Vary) .

### 3.4.6 Zařízení civilní ochrany

V roce 2007 nedošlo ke zvýšení počtu zařízení civilní ochrany. Uvažované opatření směrem k jednotkám PO sboru dobrovolných hasičů obcí, které měly být využity pro zajištění tohoto úkolu, nepřineslo žádnou změnu. Hlavním důvodem je neexistence motivace velitelů a příslušníků jednotek k jeho plnění. Jiná forma stanovení tohoto úkolu těmto jednotkám (určitá direktivnost) je zcela kontraproduktivní.

### 3. 4.7 Materiál civilní ochrany

Materiál civilní ochrany je tvořen:



- prostředky individuální ochrany obyvatelstva (lícnice ochranných masek, malé ochranné filtry, dětské kazajky a vaky, ochranné roušky),
- materiálem pro nouzové přežití obyvatelstva (soubory materiálu k okamžitému a následnému použití, kontejner nouzového přežití),
- materiálem pro záchranné, likvidační a obnovovací práce určeným pro použití všeobecné, při povodních, chemickém, biologickém a radioaktivním zamoření (ženijní nářadí, vysoušeče, protipovodňové pytle s plnicími, plachty, ochranné obleky, stacionární i přenosné speciální přístroje pro chemickou a radiační detekci),
- speciálním materiálem k vybavení příslušníků a zaměstnanců HZS a ostatních složek IZS (ochranné masky, speciální ochranné oděvy),

Materiál civilní ochrany je uložen jako skladová zásoba v centrálním skladu v Karlových Varech – Dvorech, na stanicích HZS kraje a nebo byl vydán do užívání.

Materiál a technika skladovaná v centrálním skladu HZS kraje představuje hodnotu 18.145.228,26 Kč z toho:

- |   |                 |
|---|-----------------|
| • materiál pro nouzové přežití obyvatelstva | 9.156.525,52 Kč |
| • materiál pro záchranné práce              | 89.375,64 Kč    |
| • speciální materiál CO                     | 8.554.114,40 Kč |
| • ostatní                                   | 345.212,70 Kč   |

Materiál je ošetřen, provozuschopný a je v předepsaných termínech podrobován pravidelným kontrolám, revizím a cejchování, které ve většině případů provádí svými kapacitami Opravárenský závod v Olomouci (bezúplatně), případně tyto úkony provádějí revizní technici jiných organizací (za úplatu).

Počty materiálu se průběžně mění – dochází k jeho přirozenému úbytku (po použití či revizi) a následně k jeho doplňování, které je prováděno především využitím možnosti bezúplatného převodu práva hospodaření mezi organizačními složkami státu (AČR). V průběhu roku 2007 byl takto cestou bezúplatného převodu majetku od AČR doplněn materiál určený pro zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva a pro záchranné práce v celkové hodnotě 945.173,09 Kč.

### **3.5 Havarijní a krizové plánování**

#### **3.5.1 Zpracování havarijního a krizového plánu kraje, vnější havarijní plány, rozpracování krizového plánu kraje určenými obcemi**

##### **3.5.1.1 Havarijní plán kraje**

V roce 2007 byla provedena aktualizace Analýzy rizik vzniku mimořádných událostí na území Karlovarského kraje. Následně po vyhodnocení analýzy rizik se provedla souhrnná aktualizace Havarijního plánu kraje.

##### **3.5.1.2 Krizový plán kraje**

Schválený krizový plán kraje byl průběžně aktualizován. Koordinační skupina složená ze zástupců HZS kraje, KÚ Kv. kraje – odboru krizového řízení, PČR a AČR pokračovala ve své činnosti. Hlavním úkolem koordinační skupiny v roce 2007 bylo poskytování odborné a metodické pomoci jednotlivým zpracovatelům operačních plánů a určeným obcím při zpracování jejich krizových plánů a rozpracování vybraných úkolů krizového plánu kraje. Obce s rozšířenou působností zpracovaly Plán ochrany území pod vybranými vodními díly. Vybrané subjekty kritické infrastruktury zpracovaly Plány krizové připravenosti.

V operačním plánu B.4.4 Epidemie, hromadné nákazy osob došlo k aktualizaci Pandemického plánu Karlovarského kraje (6.6.2007).

### 3.5.1.3 Vnější havarijní plány

V roce 2007 byla schválena „Bezpečnostní zpráva“ ČEPRO a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek, kterou HZS kraje připomínkoval. Zpracování vnějšího havarijního plánu bude zahájeno HZS kraje bezprostředně po stanovení zóny havarijního plánování krajským úřadem a po předání podkladů.

### 3.5.1.4 Rozpracování krizového plánu určenými obcemi

Stav rozpracování krizového plánu kraje určenými obcemi byl zjišťován formou kontrolní činnosti u všech určených obcí společně s odborem krizového řízení krajského úřadu v průběhu roku 2007 v měsíci dubnu a listopadu. Zjištěné nedostatky jsou uvedeny v kontrolních protokolech a založeny v dokumentaci kontrolní činnosti HZS kraje a odboru krizového řízení krajského úřadu. Starostům určených obcí byla uložena opatření a termíny k odstranění nedostatků. Ve stanoveném termínu předložilo své krizové plány všech osm určených obcí na území kraje. Tyto dokumenty byly projednány v bezpečnostní radě kraje a připomínky, které BR schválila svým usnesením, předal HZS kraje příslušným starostům určených obcí a tyto nedostatky byly prodiskutovány a upřesněny při společných pracovních jednáních a následně pracovníky obcí odstraněny.

## 3.5.2 Spolupráce s krajským úřadem

Spolupráce s krajským úřadem, odborem krizového řízení je i nadále velice dobrá, což se projevuje nejen na jednáních koordinační skupiny, ale i v jednotném postupu při koordinaci orgánů krizového řízení v rámci kraje.

Velmi dobrá je také spolupráce s ostatními odbory krajského úřadu. Především s odborem životního prostředí a zemědělství v oblasti prevence závažných havárií a povodňové ochrany a také s odborem informatiky při přípravě Informačního systému krizového řízení ČR, na jehož tvorbě se HZS kraje podílel.

## 3.5.3 Sběr informací (informační systém ARGIS), Informační systém krizového řízení (ISKŘ)

Sběr dat do IS ARGIS (dodavatelé nezbytných dodávek) pokračoval i v roce 2007. Řešeny jsou především požadavky krajského úřadu a obcí s rozšířenou působností. Koncem roku 2007 bylo v informačním systému ARGIS zařazeno celkem 627 subjektů jako dodavatelů nezbytných dodávek pro případ řešení krizových situací. Oproti minulému období došlo k mírnému poklesu dodavatelů nezbytných dodávek, neboť někteří ukončili činnost. Úbytek dodavatelů byl postupně doplněn a nadále bude doplňován.

Koncem roku proběhl test a zkušební provoz informačního systému ISKŘ, který bude v následujících letech využíván HZS kraje a bude mít vazbu na informační systém ARGIS.

Souhrnné údaje o počtu plněných úkolů HZS kraje v oblasti ochrany obyvatelstva a IZS je uveden v příloze č. 1.

## 4. 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>3</sup>. Výše uvedené úkoly orgánů kraje plní HZS kraje<sup>4</sup>. V rámci HZS kraje zabezpečuje tyto úkoly odborný úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení.

### 4.1. Integrovaný záchranný systém

V roce 2007 byly základní úkoly v oblasti IZS plněny v souladu s příslušnými právními předpisy. Dále byl k usměrňování IZS využit dokument „Střednědobý výhled rozvoje a výstavby IZS“, schválený Bezpečnostní radou kraje v roce 2004. Postupuje se podle něj v oblastech odborné přípravy složek IZS a financování výdajů na budování a provozování společně užívaných zařízení pro potřeby IZS.

#### 4. 1. 1. Odborná příprava

V oblasti odborné přípravy složek IZS zorganizoval HZS kraje v roce 2007 tyto nejdůležitější akce:

- Dne 22. března 2007 bylo provedeno instrukčně metodické zaměstnání pro zástupce městských a obecních Policií se zaměřením na koordinaci a součinnost složek IZS v místě zásahu. Tohoto IMZ se zúčastnilo 18 zástupců městských a obecních Policií.
- Ve dnech 10.-11.dubna 2007 se uskutečnila společná odborná příprava HZS kraje a ÚZZS Karlovarského kraje (okres Cheb). Obsahem této přípravy byla činnost složek při dopravních nehodách s přítomností nebezpečných látek. Odborné přípravy se zúčastnilo 53 zástupců složek IZS.
- Dne 13. června 2007 se uskutečnilo koordinační jednání zástupců složek IZS. Obsahem jednání bylo sjednotit a definovat představy o formě a způsobu provedení cvičení pro nácvik řešení mimořádné události v prostoru letiště Karlovy Vary. Jednání se zúčastnilo 15 zástupců složek IZS.
- Ve dnech 15.-16. září 2007 se uskutečnila společná odborná příprava HZS kraje a Vodní záchranné služby, místní skupiny Karlovy Vary. Tématem přípravy bylo provádění záchranných prací na vodní hladině. Zaměstnání se zúčastnilo 12 zástupců složek IZS.
- Dne 17. října 2007 se uskutečnilo v aule krajského úřadu instrukčně metodické zaměstnání zaměřené na problematiku leteckých nehod. Lektorský tým tvořili zástupci Úřadu pro zjišťování příčin leteckých havárií, Českých aerolinií a.s., České správy letišť (velitel jednotky PO Letiště Ruzyně), HZS Karlovarského kraje a Odboru zdravotnictví Krajského úřadu Karlovarského kraje. Celkem se zúčastnilo tohoto zaměstnání 76 zástupců složek IZS.
- Dne 22. října 2007 se uskutečnila schůzka zástupců složek IZS jejíž obsahem byla koordinace postupu složek IZS při vzniku mimořádné události na rychlostním obchvatu I/6 Karlovy Vary západ. Schůzky se zúčastnilo 11 zástupců složek IZS.
- Dne 20. listopadu 2007 proběhlo společné jednání zástupců složek IZS (ÚO Sokolov). Obsahem bylo vyhodnocení vzájemné spolupráce. Jednání se zúčastnilo 10 zástupců složek IZS.
- Dne 12. prosince 2007 se konalo instrukčně metodické zaměstnání vybraných ostatních složek IZS. Obsahem byla koordinace postupu složek v místě zásahu a možnosti využití informační podpory uložené na OPIS HZS kraje. Zaměstnání se zúčastnilo 6 zástupců složek IZS.
- Byla organizována pravidelná odborná příprava leteckých záchranářů v součinnosti s Armádou ČR – leteckou záchrannou a pátrací službou Plzeň – Líně a to takto:

#### **Absolvované výcviky leteckých záchranářů v roce 2007 :**

Boží Dar 5.-7.3.2007

Chebsko 15.-17.5.2007

Jesenice 18.-20.6.2007

Sokolovská uhelná a.s. 8.10. –10.10.2007

Dolní Žandov a Plzeňsko 5.11. – 8.11.2007

<sup>3</sup> § 10 odst. 1 až 4 zákona č. 239/2000 Sb., o IZS

<sup>4</sup> § 10 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o IZS

HZS kraje organizoval v roce 2007 čtyři součinnostní cvičení složek IZS:

- Dne 30. května 2007 bylo provedeno na území obce Volovice **železniční trat' Mariánské Lázně –Bečov nad Teplou-Karlovy Vary** prověřovací cvičení IZS v rozsahu II. stupně poplachu (okres Cheb). Tématem cvičení byla provádění záchranných prací v železničním tunelu při nehodě osobního vlaku. Cvičení se zúčastnily jednotky PO, Policie ČR, ÚZZS Karlovarského kraje a krizový štáb města Mariánské Lázně jako obce s rozšířenou působností.

*Obrázek č. 2: Cvičení složek IZS – železniční nehoda v tunelu Volovic na Chebsku*



- Dne 3. října se uskutečnilo **ve městě Sokolov** prověřovací cvičení IZS v rozsahu I. stupně poplachu. Tématem cvičení byl nácvik součinnosti složek při provádění likvidace požáru ve výškové obytné budově s provedením záchrany osob. Cvičení se zúčastnily jednotky PO, Policie ČR, Městská Policie Sokolov a ÚZZS Karlovarského kraje.
- Ve dnech 2.-5. listopadu 2007 se uskutečnilo taktické cvičení složek IZS a orgánů podílejících se na provádění záchranných a likvidačních prací jehož tématem bylo řešení mimořádné události při havárii dopravního letadla **v prostoru Letiště Karlovy Vary** s nácvikem prováděním záchrany velkého počtu postižených osob. S ohledem na předpokládaný rozsah cvičení bylo cvičení realizováno ve třech etapách od 2. - 3. 11. 2007 a 5. 11. 2007 a koncipováno především jako metodické zaměstnání s cílem praktického secvícení a prověření všech důležitých a pro výsledek zásahu nezbytných činností, metodách koordinace společného postupu základních i ostatních složek IZS v místě zásahu a v neposlední řadě také připravenosti orgánů na úrovni strategického řízení (krizové štáby). Ze strany složek IZS i ze strany provozovatele letadla, byla velmi ceněna možnost provedení praktického nácviku s reálným strojem a tím také provedení praktické součinnosti s posádkou letadla. Průběh cvičení byl narušen pouze neplánovaným zpožděním letu, což však nemělo vliv na plnění stanovených cvičebních cílů. Do taktické části cvičení bylo v konečném součtu zapojeno 16 subjektů a 588 osob, což bylo v podmínkách Karlovarského kraje dosud nejrozsáhlejší cvičení.

Obrázek č. 3: Cvičení složek IZS – letecká nehoda – Letiště 2007



- Dne 29. 11. 2007 se uskutečnilo v areálu **úpravny vody** vodohospodářské společnosti Sokolov, s.r.o. – Úpravna vody Horka, obec Nový kostel, část Horka prověřovací cvičení IZS v rozsahu II. stupně poplachu (okres Cheb). Tématem cvičení bylo řešení mimořádné události s únikem chloru v areálu podniku. Cvičení se zúčastnily jednotky PO a Policie ČR,

#### 4. 1. 2. Spolupráce složek IZS

Složky IZS spolupracují jak v oblasti přípravy na mimořádné události (viz odstavec 4.1.1), 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 4.1.1. 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 2007 byly zapojeny do přípravy a řešení mimořádných událostí na území Karlovarského kraje následující ostatní složky IZS:

- Horská služba ČR o.p.s. pobočka Krušné hory (pátrání po osobách, součinností výcvik leteckých záchranářů, nácvik záchrany osob z lanové dráhy),
- Báňská záchranná stanice Sokolovské uhelné a.s. (součinností výcvik leteckých záchranářů, mapování starých důlních děl na území kraje a implementace údajů do GIS IZS),
- Armáda ČR LPZS Plzeň Líně (součinností výcvik leteckých záchranářů),
- Záchranná služba Andy (mapování starých důlních děl na území kraje a implementace údajů do GIS IZS),
- ČČK vodní záchranná služba středisko Karlovy Vary (výcvik příslušníků HZS Karlovarského kraje na tekoucí vodě).



#### 4. 1. 3. Příprava na řešení mimořádných událostí

V oblasti přípravy na řešení mimořádných událostí HZS kraje k zabezpečení potřebných zdrojů na řešení mimořádných událostí v roce 2007 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 31.12.2007 činí 66 subjektů. Také v roce 2007 pokračoval trend, který se v předchozím roce osvědčil, a to v omezování dohod uzavíraných se subjekty dle ustanovení § 21 zákona o IZS (plánovaná pomoc na vyžádání), neboť tímto vztahem vzniká pro obě smluvní strany řada nereálných povinností při zachování stejné kvality poskytované služby a jejich nahrazování dohodami dle § 15 vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS (dohoda o poskytnutí pomoci). V souladu s tímto záměrem bylo přehodnoceno a nově uzavřeno 10 dohod o poskytnutí pomoci.

V roce 2007 byla vydána nová typová činnost složek IZS STČ 07/IZS „Záchrana pohřešovaných osob“. Všem dotčeným složkám IZS byly průběžně předány jednotlivé typové činnosti složek IZS, které dosud vydalo MV-GR HZS ČR. Tím se vytváří základní předpoklady pro zabezpečení jednotného postupu složek IZS při řešení dané mimořádné události. V současné době je k dispozici již 7 typových činností.

#### 4. 1. 4. 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>5</sup>, poskytl Karlovarský kraj v roce 2007 ze svého rozpočtu 145,91 tis. Kč na zajištění provozu geografického informačního systému IZS. Dále poskytl Karlovarský kraj částku 1.040 tis. Kč na pořízení nového vozidla (Toyota Landcruiser) s vysokou průchodností pro potřeby krizového štábu kraje a zajišťování velení v těžko přístupném terénu při řešení mimořádných událostí.

#### 4. 2. Operační a informační střediska HZS kraje

V roce 2007 zabezpečovalo plnění úkolů v oblasti operačního řízení jedno krajské operační a informační středisko (dále jen „OPIS“). Uplynuly 2 roky od dokončení centralizace operačního řízení. Tento zásadní úkol vyplynul z koncepce HZS kraje a navazoval tak na koncepci schválenou ministrem vnitra dne 14. listopadu 2003 (č.j.:PO-160-6/OPŘ-2003). Cílem tohoto řešení je zefektivnit proces řízení jednotek PO i koordinaci složek IZS. Centralizace operační činnosti má rovněž zefektivnit vynakládání veřejných prostředků do této oblasti.

Obrázek č. 4: Pracoviště operačního důstojníka OPIS



<sup>5</sup> § 31 odst. 1 zákona o IZS

#### 4. 2. 1. Činnost OPIS, spojení v PO a IZS

Mezi základní úkoly, které OPIS HZS kraje v roce 2007 plnilo, patří zejména:

- a) Plnění úkolů stálých orgánů pro koordinaci složek integrovaného záchranného systému.
- b) Příjem a vyhodnocování informací o požárech a jiných mimořádných událostech (celkem bylo na TCTV Karlovy Vary přijato **112117** hovorů na tísňové linky 150 a 112 (podrobnosti ve statistické ročence – příloha č. 2).
- c) Vysílání sil a prostředků HZS kraje a jednotek PO, dalších složek integrovaného záchranného systému podle příslušných poplachových plánů nebo podle požadavků velitele zásahu.
- d) Zprostředkování organizace plnění úkolů ukládaných velitelem zásahu podle § 19 odst. 3 zákona o IZS.
- e) Plnění úkolů uložených orgány oprávněnými koordinovat záchranné a likvidační práce.
- f) Zabezpečení vyrozumění základních i ostatních složek integrovaného záchranného systému a vyrozumění státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků podle dokumentace integrovaného záchranného systému.
- g) V případě potřeby vyžadování a organizování osobní a věcné pomoci podle požadavků velitele zásahu.

OPIS dále zabezpečovalo úkoly v oblasti varování a vyrozumívání obyvatelstva a určených subjektů veřejné správy. K zabezpečení automatizovaného plnění těchto úkolů v oblasti vyrozumění byl nově využíván systém pro automatizované vyrozumění pomocí hlasových zpráv Alcatel AMDS.

Oddělení OPIS dále zabezpečovalo rozvoj v oblasti systémů pro vyhlašování poplachu jednotkám SDH obcí. Ke konci roku 2007 mělo v provozuschopném stavu celkem 6 jednotek PO svolávací zařízení KANGA+ (nedošlo k nárůstu oproti roku 2006) a dalších 10 jednotek PO svolávací zařízení PELIG (nárůst o 6 jednotek PO oproti roku 2006).

#### 4. 2. 2. Centrum tísňového volání 112 – současný stav

Součástí OPIS 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 probíhá zkušební provoz příjmu datové věty u Policie ČR a v ostrém provozu již je příjem datové věty pro Územní zdravotnickou záchrannou službu Karlovarského kraje.

Obrázek č. 5: Pracoviště operátora TCTV 112



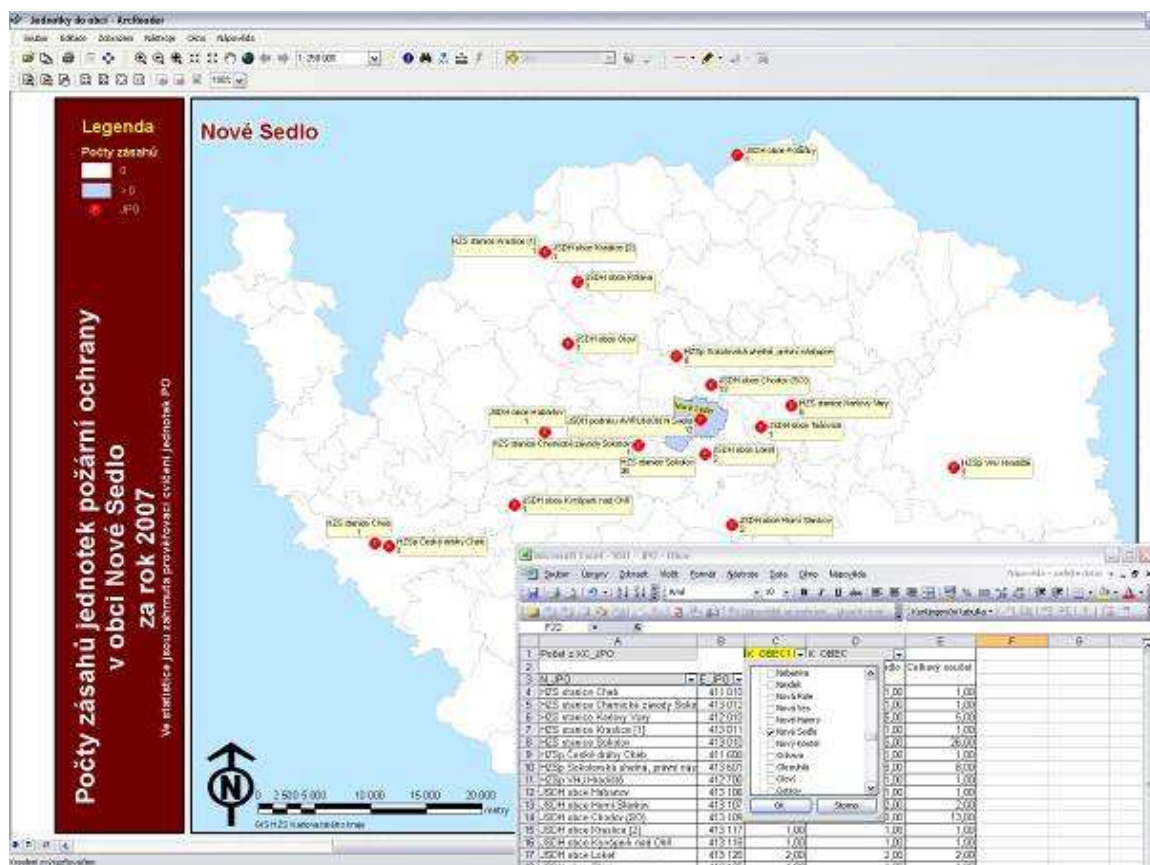
Dosavadní provoz telefonního centra 112 do konce roku 2007 se ukázal jako plně funkční. Ve prospěch občanů byla prostřednictvím TCTV Karlovy Vary zprostředkována pomoc v **6 688** případech, z toho v rámci tzv. „přelivů hovorů“ bylo odbaveno **503** událostí pro jiné kraje. V případech, kdy byla obsluha TCTVV Karlovy Vary obsazena/vyčíslena, jiná TCTV krajů pak odbavila **989** událostí pro složky IZS v Karlovarském kraji. Operátoři TCTV 112 jsou rovněž často využíváni jako tlumočníci pro operační střediska základních složek IZS. Podrobné statistiky činnosti TCTV Karlovy Vary jsou součástí Statistické ročenky – Příloha č. 8.

V roce 2007 došlo k **57** událostem, které podléhají **mimořádnému hlášení** na GŘ HZS ČR. Při těchto závažných událostech došlo celkem k **3** ztrátám na lidských životech, **61** zraněním, **2** zraněním hasičů, bylo evakuováno **444** osob, zachráněno **16** osob a u požárů podléhajících mimořádnému hlášení byly vyčísleny škody ve výši **19.936.000,- Kč**.

#### 4. 2. 2. 1. Statistické sledování událostí

Oddělení KOPIS je garantem statistického sledování událostí u HZS Karlovarského kraje. V roce 2007 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. V roce 2007 byl prvně vytvořen tzv. Statistický GIS atlas, který zužitkoval získané zkušenosti v oblasti GIS a dalšího používaného software. Konkrétní výstupy jsou součástí statistické ročenky – Příloha č. 8.

Obrázek č. 6: Ukázka využití technologie GIS pro prezentaci statistických dat HZS





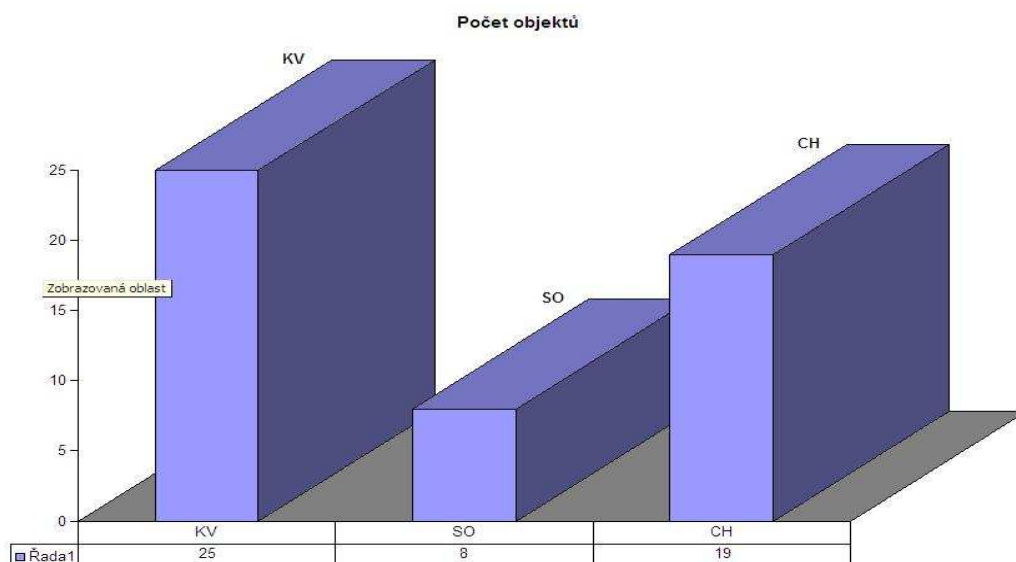
#### 4. 2. 3. Pult centrální ochrany - současný stav

Na pult centrální ochrany HZS Karlovarského kraje je prostřednictvím zařízení dálkového přenosu dat připojeno celkem 52 objektů vybavených elektrickou požární signalizací. V roce 2007 bylo nutné v souvislosti se zajišťováním funkce PCO provést obsluhou 34173 úkonů .

Tabulka č. 4: Stav připojení EPS k PCO

	2006			2007			Rozdíl		
	Připojené	Příprava	Odpojené	Příprava	Příprava	Odpojené			
Karlovy Vary	9	6	1	23	2	2	+14	-4	+1
Sokolov	2	0	0	7	1	0	+6	+1	0
Cheb	10	3	0	18	1	0	+9	-2	0
Celkem	21	9	1	48	4	2	+27	-5	+1

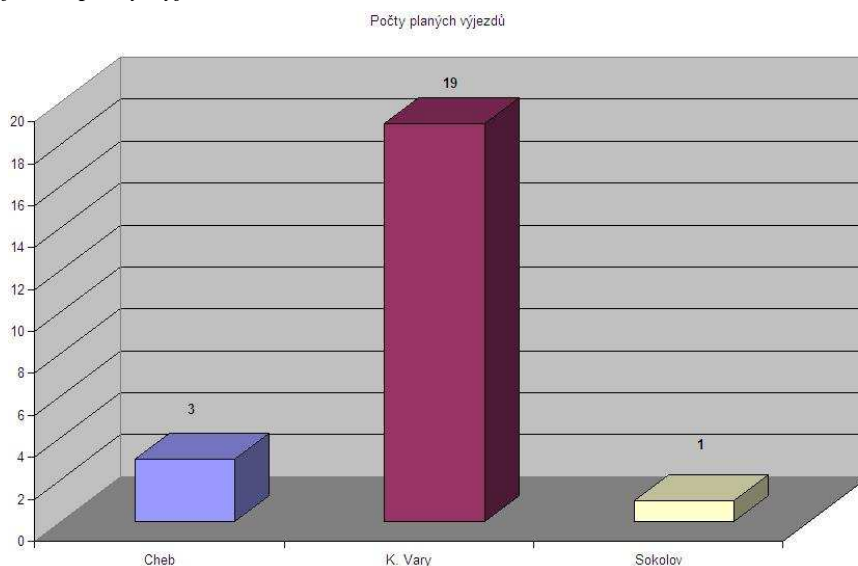
Graf č. 1: Počet připojených objektů podle ÚO odboru



V průběhu roku 2007 došlo k nárůstu připojených objektů a zkvalitnilo se i řízení pro připojování jednotlivých objektů k PCO. Nemalou zásluhu na nárůstu připojených PCO má právní akt uzavření mandátní smlouvy s provozovatelem přenosu dat, což výrazně zefektivnilo postup k připojování objektů, došlo ke zrušení některých duplicitních úkonů a zrychlila se komunikace s jednotlivými objekty prostřednictvím přenosu dat.

Za rok 2007 bylo automatickým systémem přijato 23 hlášení o požáru, ale vždy se jednalo o planý poplach. Ve dvou případech se jednalo o opakovaný poplach, který byl v souladu se smluvním ujednáním fakturován, protože došlo k překročení neplacených počtů planých poplachů. V jednom případě (objekt ve zkušebním provozu) z důvodu nespecifického chování PCO, byla OPIS vyslána jednotka Karlovy Vary na místo hlášení požáru, kde se potvrdil požár v I. fázi rozvoje (Obchodní centrum Varyáda).

Graf č. 2: počty výjezdů na EPS



Provoz PCO v průběhu roku 2007 provázelo mnoho technických problémů, které byly operativně řešeny s pracovníky provozovatele přenosu dat. V průběhu ledna bylo dokončeno připojení územních PCO (stanice Sokolov, Cheb a Karlovy Vary) na centrální (OPIS) a postupně byly napojovány objekty s cílem snížit počet poplachů zobrazovaných na centrálním PCO na OPIS. Cílem bylo dosáhnout pouze zobrazování signálu POŽÁR, stav AKU a ZTRÁTA SPOJENÍ. Postupem měsíců březen – květen byla věnována větší pozornost zkvalitnění přenosových cest a zvýšení spolehlivosti PCO. Výsledkem propojení PCO a zkvalitnění činnosti obsluh na lokálních PCO je snížení vytíženosti personálu OPIS k odezvě na signály PCO. Propojení PCO do aplikace „Spojař“ bude provedeno v prvním čtvrtletí 2007.

#### 4.3. Jednotky požární ochrany

Provádění požárních zásahů a záchranných prací při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech je základním úkolem jednotek požární ochrany<sup>6</sup>. Požární poplachový plán Karlovarského kraje vydaný Nařízením Karlovarského kraje č.2/2006 ze dne 8.6.2006 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 Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje.

Požární poplachový plán kraje rovněž obsahuje Poplachový plán integrovaného záchranného systému Karlovarského kraje zpracovaný v souladu s právním předpisem<sup>7</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. 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

<sup>6</sup> § 70 odst.1 zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, úplné znění č. 67/2001 Sb.

<sup>7</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.

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.

#### *4. 3. 1. 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 stavy a systemizaci HZS kraje schvaluje MV ČR<sup>8</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 HEXION a.s. Sokolov (chemické závody).

Stejně jako v předchozích letech se jednotky HZS kraje i v roce 2007 rozhodujícím způsobem podílely na zásahové činnosti při mimořádných událostech v kraji. Zásahovaly 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. Při jejich řešení zasahují ve prospěch všech obcí v kraji a poskytují obcím na území kraje v případě potřeby speciální a ostatní techniku. Zabezpečují provádění veškerých nejnáročnějších a speciálních činností při dopravních nehodách i jiných mimořádných událostech, které nejsou schopny řešit dobrovolné jednotky PO. Jedná se zejména o vysoce rizikové zásahy, práce ve výškách a nad volnou hloubkou, záchranné práce v podvěsu vrtulníku, speciální práce při likvidaci chemických havárií, nejsložitější speciální vyprošťovací práce při dopravních nehodách atd. K těmto činnostem také vlastní odpovídající vybavení, 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 Karlovarského kraje v Ostrově. S ohledem na omezené množství finančních prostředků, přidělovaných na činnost HZS kraje ze státního rozpočtu je zřejmé, že tuto stanici nebude možné zřídit a provozovat bez zapojení místních rozpočtů. V roce 2007 k této záležitosti proběhla 4 jednání mezi HZS kraje a městem Ostrov, jejichž výsledkem je vytvoření pracovního týmu ke zpracování studie na výstavbu nové stanice. Dále město vyčlenilo vhodný pozemek, kde by stanice měla být umístěna. Další jednání budou pokračovat v roce 2008.

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 zdravotní záchranné služby a místní dobrovolné jednotky města.

---

<sup>8</sup> Zákon 238/2000 Sb., o HZS ČR

## Početní stavy

Přehled početních stavů směnových příslušníků na stanicích HZS kraje viz tabulka č. 4

Tabulka č. 4: Vývoj početních stavů směnových příslušníků 2001 – 2007 – stanice HZS kraje

<i>Stanice</i>	<i>Typ</i>	<i>2001</i>	<i>2007</i>	<i>Plán (2010)<sup>9</sup></i>	<i>Rozdíl</i>
Cheb	C1-B-S	25	36 <sup>10</sup>	39	-3
Aš	P1-C-Z	17	15	15	0
M. Lázně	P2-B-Z	17	20	24	-4
Karlovy Vary	C2-B-Z	44	45	45	0
Toužim	P1-C-Z	12	14	15	-1
Sokolov	C1-B-S	35	38	39	-1
Ostrov <sup>11</sup>	P0-C-Z	0	0	9	-9
Kraslice	P1-C-Z	15	14	15	-1
CHZ (HEXION)	P1-C-O	30	30	30	0

## Technické vybavení

V rámci inovace technického vybavení jednotek HZS kraje byl v roce 2007 pro stanici Karlovy Vary pořízen chemický automobil TA 2 CH IVECO z finančních prostředků města Karlovy Vary. Dále byla provedena modernizace automobilové plošiny AP 27 T 815 a pořízen osvětlovací balon (nová technologie osvětlení místa zásahu složek IZS). Na stanici Toužim byla v rámci programu „Periodická obnova základní požární techniky jednotek zařazených do plošného pokrytí“ pořízena cisternová automobilová stříkačka CAS 15 RENAULT a osobní automobil Škoda Fabia pro velitele stanice. Z finančního příspěvku města Sokolov bylo zakoupeno pro územní odbor Sokolov vozidlo TA 2 PPL IVECO. Ze státního rozpočtu byl pro stanici Cheb pořízen chemický automobil TA 2 CH IVECO. Dále bylo z prostředků města Cheb pořízeno nové vozidlo - dopravní automobil TOYOTA Hiace. Z mimorozpočtových zdrojů byly dále zakoupeny věcné technické prostředky pro doplnění technického vybavení TA 2 CH IVECO - 8 ks souprav přetlakových dýchacích přístrojů a dekontaminační sprcha. Na stanici Mariánské Lázně byla předána cisternová automobilová stříkačka CAS 20 MAN financovaná ze státního rozpočtu.

Dále byl pořízen kontejner nouzového přežití koncipovaný pro přežití cca 25 osob, mobilní přípojná elektrocentrála s výkonem 16 kW k zajišťování technického zázemí při dlouhotrvajících zásazích nebo součinnostních akcích složek IZS. Tyto prostředky jsou uloženy na krajském ředitelství HZS Karlovarského kraje.

V oblasti obměny požární techniky a věcných prostředků PO lze rok 2007 charakterizovat jako velmi úspěšný. Podařilo se dokončit proces modernizace speciální zásahové techniky určené k provádění záchranných a likvidačních prací s výskytem nebezpečných látek. Od konce roku 2007 má HZS Karlovarského kraje zaveden jednotný systém pro řešení chemických havárií v souladu s předurčeností stanic pro provádění zásahů při zdolávání chemických havárií.

Veškerá v roce 2007 zakoupená nebo repasovaná technika byla dne 20.12.2007 na stanici v Mariánských Lázních předvedena hejtmanovi kraje, starostům obcí a prostřednictvím sdělovacích prostředků i veřejnosti.

<sup>9</sup> plánované stavy na stanicích v roce 2010 v návaznosti na schválené plošné pokrytí a vyhláškou 247/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

<sup>10</sup> početní stav včetně operátorů utlumených OPIS

<sup>11</sup> stanice nebyla doposud zřízena

Obrázek č.7 – Mariánské Lázně 20.12.2007 - předvedení nové techniky



V roce 2007 byly zpracovány investiční záměry na pořízení jednoho osobního automobilu pro ÚO Sokolov oddělení prevence a tří osobních automobilů pro potřeby krajského ředitelství dva pro oddělení zjišťování příčin požárů a jedno pro odbor operačního řízení. Proběhla příprava investiční akce na rok 2008 pro pořízení kombinovaného hasičského automobilu, který bude dislokován na stanici v Karlových Varech.

I přes dosažené zlepšení v letech 2006 a 2007 nadále platí, že výše investičních prostředků ze státního rozpočtu nepostačuje na zajištění **pravidelné** obměny zásahové techniky po skončení její životnosti. K tomu by HZS kraje potřeboval ročně cca 20 mil. Kč strojních investic. Pro dosažení zlepšení technického vybavení svých jednotek využívá HZS kraje mimorozpočtových zdrojů získaných od měst v nichž mají sídlo stanice HZS kraje, a to na základě příslušných smluvních ujednání a ustanovení zákona o PO<sup>12</sup>. O příspěvek na zkvalitnění vybavení v oblasti mobilní požární techniky žádá HZS kraje v souladu s výše uvedeným zákonem i orgány kraje<sup>13</sup>.

Obrázek č. 8: Kontejner nouzového přežití dislokovaný na krajském ředitelství.



<sup>12</sup> § 29 písm. l) zákona o PO

<sup>13</sup> § 27 odst. 3 písm. b) zákona o PO



Přehled ostatních věcných prostředků PO pořízených v roce 2007 je uveden [v příloze č. 3.](#)

#### Podmínky pro výkon služby

Podmínky pro výkon služby se na stanicích HZS Karlovarského kraje v postupných krocích každoročně zkvalitňují. V rámci zkvalitňování výkonu služby na stanicích HZS kraje byly v roce 2007 realizovány následující stavební akce:

##### **Územní odbor Cheb:**

- Stanice Mariánské Lázně – realizace výstavby přepěťové ochrany budovy. Akce byla realizována v celkové výši 255 000,- Kč.
- Stanice Cheb – Opatření z energetického auditu. V rámci této akce byla v roce 2007 provedena I. etapa výměny oken a dveří a zateplení severní a jižní obvodové stěny objektu centrální stanice HZS Karlovarského kraje v Chebu v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících říjen až prosinec, finanční prostředky byly čerpány v souladu s ustanovením Smlouvy o dílo.

*Obrázek č. 9: Stanice Cheb – Zateplení vnějšího pláště budovy*



##### **Územní odbor Karlovy Vary (Organizačně řízen odborem IZS krajského ředitelství):**

- Stanice Karlovy Vary - Rozšíření klimatizace technologické místnosti o 1 ks vnitřní nástěnné jednotky a 1ks venkovní kondenzační jednotky, čímž došlo k dosažení optimálních podmínek k zabezpečení technologického zařízení. Dále byla provedena rekonstrukce systému odsávání výfukových zplodin ve výjezdových garážích a rekonstrukce požárního vodovodu. Realizovaly se stavební úpravy v prostorách sociálního zařízení, sprch a umývárěn za účelem dosažení stavu dle platných hygienických norem a zabezpečení dostatečné kapacity prostorů pro osobní hygienu příslušníků. V rámci opatření z energetického auditu byla v roce 2007 provedena rekonstrukce plynové kotelny.

Obrázek č. 10: Stanice Karlovy Vary – Odsávací zařízení z výjezdových stání



#### 4. 3. 2. Jednotky SDH obcí v kraji

V rámci plošného pokrytí jsou jednotky SDH obcí rozděleny do 3 kategorií (tab. č. 6).

Tabulka č. 5: Kategorie SDH obcí podle kritérií plošného pokrytí

<i>Kategorie jednotky</i>	<i>Čas výjezdu k zásahu po vyhlášení poplachu</i>	<i>Územní působnost</i>	<i>Počet jednotek v kraji</i>
JPO II	do 5 minut	do 10 minut jízdy	12
JPO III	do 10 minut	do 10 minut jízdy	32
JPO V	do 10 minut	místní působnost	42

Z dobrovolných jednotek PO měly i v roce 2007 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. Jejich zřízení se velmi osvědčilo jak v okresech Karlovy Vary a Sokolov, tak i v celé ČR. Akceschopnost a úroveň vycvičenosti je, díky součinnosti s HZS kraje, na 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.

Stáří techniky se u SDH obcí nejčastěji pohybuje mezi 13 – 25 lety. Tato skutečnost má negativní vliv především na spolehlivost a výkonnost vozidel. Vliv na vybavení jednotek SDH technikou mají i problémy s modernizací technického vybavení u HZS kraje, neboť běžnou praxí je to, že tuto obměněnou techniku předává HZS kraje k dispozici obcím, které zpravidla vzhledem k vysoké pořizovací hodnotě nemohou pro své jednotky zakoupit nová vozidla. Zastaralá technika SDH obcí má také negativní dopad na motivaci k práci v SDH (získávání nových členů zejména mládeže).

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 2007 činila celková výše státní neinvestiční dotace pro dobrovolné jednotky 2,698 milionu Kč. Tyto prostředky byly v průběhu roku v souladu s platnými zásadami rozděleny obcím cestou krajského úřadu.

K zabezpečení plošného pokrytí území kraje jednotkami PO přispívá v souladu se zákonem o PO stále významnější měrou i Karlovarský kraj. V roce 2007 Karlovarský kraj pro podporu činnosti jednotek SDH obcí vyčlenil k tomuto účelu 2,3 mil. Kč. Vzhledem k omezeným finančním možnostem obcí tyto finanční prostředky přispěly k obměně a modernizaci technického vybavení jednotek SDH obcí. K podpoře větších investičních akcí, jako je nákup základních zásahových automobilů, dále přispěl v roce 2007 Karlovarský kraj obcím Teplá a Kynšperk nad Ohří příspěvkem ve výši 1 mil. Kč (celkem 2 mil. Kč). Tím došlo k sdružení finančních prostředků obce, kraje a státu. HZS kraje obcím v roce 2007 převedl plně funkční technické prostředky PO v celkové hodnotě 4, 280 mil. Kč. Podrobnosti o počtu bezúplatně převedené techniky HZS Karlovarského kraje na obce jsou uvedeny v příloze č. 5.

#### 4. 3. 3. Podnikové a ostatní jednotky PO

Tyto jednotky jsou k zabezpečení zásahové činnosti zřízeny u určených právnických nebo podnikajících fyzických osob, které také zajišťují financování jejich činnosti. Na základě součinnostních dohod jsou zařazeny do systému plošného pokrytí a do požárních poplachových plánů okresu (Sokolov, Cheb). Vybavení podnikových jednotek odpovídá potřebám jejich zřizovatele. Jednotka HZS České dráhy je vzhledem ke svému technickému vybavení využívána i při haváriích s nebezpečnými látkami. Tato jednotka 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. HZS Karlovarského kraje také úzce spolupracuje s jednotkou SDH podniku Letiště Karlovy Vary s.r.o., například při přípravě technické specifikace reprodukce techniky, stáže členů jednotky u HZS Karlovarského kraje apod.

#### 4. 3. 4. 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 pomáhat zřizovatelům jednotek PO při zajišťování akceschopnosti jejich jednotek. Pomoc HZS kraje v roce 2007 spočívala zejména v následujících oblastech:

Technická pomoc – HZS kraje umožnil SDH obcím provádět ve svých prostorech některé druhy oprav techniky (celkem 9 oprav). Formou bezúplatných převodů nepotřebného majetku převedl HZS kraje obcím vyřazenou, ale plně provozuschopnou mobilní požární techniku, komunikační, ochranné a další technické prostředky – viz. příloha č.5.



- Odborná a metodická pomoc – 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 strojníků jednotek SDH obcí a podniků k získání osvědčení o odborné způsobilosti (11 strojníků).
  - Cyklická odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti (96 velitelů, 118 strojníků).
  - Instrukčně metodická zaměstnání pro velitele jednotek SDH obcí (3 akce).
  - Instrukčně metodická zaměstnání velitelů jednotek HZS podniků (2 akce).
  - Odborná příprava jednotek SDH obcí kategorie JPO II organizovaná na stanicích HZS kraje (41 akcí).
- HZS kraje poskytoval odbornou literaturu, prováděl konzultační servis, napomáhal při výběrových řízeních na věcné prostředky PO (realizace investiční akce k pořízení nové techniky CAS 24 pro obec Teplá a Kynšperk), apod. HZS kraje dále soustředil, vyhodnotil a uplatnil požadavky na státní neinvestiční a investiční dotace pro jednotky PO.
- 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.

#### 4. 3. 5. *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 2006 v souladu s § 39 vyhlášky 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO, uskutečněno 150 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 4.1.1.

#### 4. 4. **Speciální služby**

HZS kraje zabezpečoval v roce 2007 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 předmětných oblastech. Další podrobnosti k náplni činnosti jsou uvedeny v kapitolách jednotlivých služeb.

##### 4. 4. 1. *Chemická služba*

Zajišťuje a udržuje provozuschopnost prostředků chemické 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.

#### *4. 4. 2. Technická služba*

Zajišťuje a udržuje provozuschopnost prostředků technické služby (dále jen „TS“) a poskytuje podporu ostatním jednotkám PO při udržování provozuschopnosti prostředků TS. Usměňuje po odborné stránce činnost TS v jednotkách PO v rámci své územní působnosti. Podílí se na zpracování plánů odborné přípravy, na jejím provádění a ověřování v jednotkách PO v rámci své územní působnosti, zejména zpracovává témata odborné přípravy, specifikuje požadavky na znalosti, dovednosti apod. pro přípravu na mimořádné události zaměřené na použití prostředků TS. Vede evidenci a v platných termínech provádí kontroly prostředků TS. Navrhuje a zpracovává technické specifikace pro nákup věcných prostředků z oblasti TS. Dále navrhuje koncepci a typové vybavení prostředky TS v rámci HZS kraje.

V rámci HZS kraje působí v oblasti TS celkem 16 příslušníků ve směněném režimu a 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.

#### *4. 4. 3. Strojní služba*

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

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

V oblasti strojní služby byl v roce 2007 v souladu se systemizací mobilní požární techniky a osobních automobilů u jednotek HZS kraje vytvořen koncepční materiál „systemizace mobilní techniky HZS Karlovarského kraje“. Základním pilířem realizace projektu je dosažení následujících cílů:

- Optimalizovat automobilní vybavení HZS kraje unifikovanými prostředky.
- Dlouhodobá strategie pořizování a obměny vozidel HZS kraje.
- Vytvoření organizačních podmínek pro plánované a efektivní vynakládání finančních prostředků.

#### 4. 4. 4. Spojová služba

Spojová služba udržuje v provozu linkové a rádiové přenosové prostředky včetně zařízení systému varování a vyrozumění včetně jejich koncových zařízení, a provádí dohled rádiové sítě požární ochrany. Spojová služba poskytuje odbornou podporu operačnímu středisku HZS kraje.

V roce 2007 zahájil HZS kraje zkušební provoz digitálního systému spojení MATRA. Tímto systémem je již vybavena policie ČR, ÚZZS Karlovarského kraje a nově se vybavuje tímto systémem spojení také Celní správa (vybrané útvary). Důvodem neuvedení systému spojení MATRA do rutinního provozu u HZS kraje bylo nemožnost provádění digitálního záznamu radioprovozu a především nemožnost realizace připojení linkových terminálů na pracovišti OPIS HZS kraje z důvodu neexistence odpovídajícího datového propojení mezi HZS kraje a PČR. V roce 2007 byla realizována investiční akce na vybudování optické trasy mezi Okresní správou PČR Karlovy Vary a ředitelstvím HZS kraje. Zprovoznění linkových terminálů na OPIS HZS kraje a zahájení trvalého provozu systému spojení MATRA předpokládáme v prvním čtvrtletí roku 2008.

V rámci IZS byla provedena změna organizace spolupráce v oblasti spojení MATRA s ÚZZS Karlovarského kraje. Tato složka nyní spolupracuje v oblasti spojení přímo s PČR (gestor systému MATRA). V rámci IZS jsou prováděny 1x měsíčně zkoušky spojení operačních středisek základních složek IZS Karlovarského kraje. Spojení je spolehlivé. Jednotlivé složky IZS adekvátně reagují na pravidelné relace.

V souvislosti se zaváděním systému MATRA bylo v roce 2007 vyřešeno spojení v rámci součinnosti ostatních jednotek požární ochrany (především SDH obcí), které nepoužívají systém spojení MATRA. Součinnostní spojení je řešeno pomocí převodníků umístěných ve vybraných vozidlech HZS kraje (převod digitálního signálu na analogový).

S ohledem na značnou spolehlivost vybudovaného systému analogového rádiového spojení na území Karlovarského byl tento systém spojení zachován pro komunikaci s ostatními jednotkami PO a jako záložní systém spojení pro HZS kraje. Rovněž je analogový systém spojení koncipován jako náhradní systém spojení s obcemi při řešení mimořádných nebo krizových událostí. V současné době jsou tímto systémem spojení vybaveny všechny obce, které jsou zřizovateli jednotek SDH s územní působností (49 obcí).

V průběhu roku bylo řešeno přetížení součinnostního analogového kmitočtu „I“ s ústeckým krajem. Situace byla řešena i na IMZ pracovníků spojové služby a zde bylo konstatováno, že kmitočty pro pokrytí potřeb HZS ČR je potřeba využívat s oddělením CTCSS. Byly přiděleny kmitočty převaděčů těm krajům, které provozovaly převaděče na okresních kmitočtech. Cílem bylo snížit dosah rádiového vysílání a zamezit rušení okresních kmitočtů. Dále byly přiděleny pro kraje ochrany CTCSS a stanoven úkol jejich zavedení nejpozději do konce února 2008 vzhledem k množství radiostanic, které je nutno přeprogramovat. Trvá nadále rušení kmitočtů „F“ a „I“ ÚO Sokolov, kde nelze jednoznačně stanovit kdo nebo čím jsou kmitočty rušeny. Na řešení se podílelo i ČTÚ na základě oficiální stížnosti. Byl použit i měřicí vůz, ale s neúspěchem. ČTÚ události uzavřelo v prosinci 2007 s tím, že nelze zjistit zdroj rušení. Současný stav vybavenosti jednotek spojovými prostředky je uveden v příloze č. 6.

##### 4. 4. 4. 1. Systém varování a vyrozumění obyvatelstva

Také v oblasti jednotného systému varování a vyrozumění obyvatelstva pokračoval v roce 2007 na území kraje, v souladu se schválenou koncepcí, další rozvoj je zaměřený především na modernizaci koncových prvků (sirén), na zkvalitňování infrastruktury a na zabezpečení pravidelné údržby systému. Kromě varování obyvatelstva je JSVV využíván také k vyhlášení požárního poplachu vybraným jednotkám PO v kraji. Pravidelné zkoušky JSVV byly prováděny v souladu s platnými předpisy<sup>14</sup>, a to 1x měsíčně (vždy 1. středu v měsíci ve 12.00 hod.).

V roce 2007 došlo na území města Karlovy Vary k samovolnému spuštění jednoho koncového prvku JSVV. Tato technická závada byla prošetřena dodavatelem zařízení, který závadu odstranil. HZS kraje reagoval na neobvyklou situaci tím, že byl vypracován metodický postup pro obsluhu OPIS s popisem úkonů nezbytných zajistit v případě výskytu opětovného samovolného spuštění varovného systému.

<sup>14</sup>

§ 11 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva

**V roce 2007 bylo na výstavbu, modernizaci a údržbu JSVV vynaloženo v Karlovarském kraji celkem 591.362,50 Kč.** Přehled o podílu a rozložení vynaložených prostředků a další podrobné údaje k JSVV za rok 2007 viz. Příloha č. 7.

#### 4. 4. 5. 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 kontinuální dohled nad fungováním informačních systémů a obdobně jako služba spojová poskytuje odbornou podporu operačnímu středisku i ostatním uživatelům výpočetní techniky v rámci HZS 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 zjednodušení 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 provoz síťových prvků konvergované sítě MPLS, 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 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.

V roce 2007 nebyly v rámci informační služby realizovány žádné velké investiční akce, z organizačně provozních důvodů byly investice plánované na rok 2007 realizovány již na konci roku 2006. Za jednu z nejvýznamnějších událostí lze považovat nákup výpočetní techniky (stolních počítačů, notebooků, monitorů) v celkovém počtu 5 desktopů, 9 notebooků a 17 LCD monitorů, kterým bylo zahájeno naplňování systemizace prostředků KIS. V roce 2007 zpracovalo odd. KIS dokument „Systemizace prostředků komunikačních a informačních systémů“, jejímž obsahem je závazné přidělení prostředků ICT jednotlivým pracovníkům (dle funkčního zařazení) v rámci celého HZS kraje.

##### 4. 4. 5. 1. Geografický informační systém

HZS kraje nadále buduje GIS plně v souladu s GIS ISKŘ. HZS kraje v roce 2007 v této oblasti prováděl pouze nákup technické a systémové podpory GIS a to z důvodu, že značná část celého řešení GIS ISKŘ bude řešena centrálně. První fází je remote server, který nám byl dodán počátkem roku 2007.

Za technickou a systémovou podporu byla v roce 2007 vydána částka 145 910,60 Kč. Tyto prostředky byly použity z příspěvku Karlovarského kraje. Z této částky činí 64 196,60 Kč náklady na systémovou podporu na produkty ESRI, tj. 1 instalace ArcGIS ArcInfo s rozšiřujícími moduly a 4 instalace ArcGIS ArcView. Zbývajících 81 714,00 Kč činí technická podpora na 8 instalací SW GISel IZS.

V roce 2007 byla činnost pracoviště GIS HZS kraje co možná maximálně synchronizována s dalšími pracovišti HZS krajů prostřednictvím GIS. Důvod je prostý, minimalizovat finanční náklady a snížit pracnost, ale hlavně sjednocení dat s pracovištěm TCTV 112. Prostřednictvím komise GIS dochází k rozmělnění činnosti spojených s údržbou a správou datového skladu na jednotlivé členy komise GIS tak, aby všechny kraje neopakovaly tytéž úkony. Hlavní tíhu v této oblasti nese pracoviště v Lázních Bohdaneč.

Počátkem roku 2007 bylo ve spolupráci s vedoucím krajského OPIS zpracováno SSU formou mapových výstupů. Zde jsme využili možnosti nového SSU, výstupu do tabulek Excel. Následně jsme tyto tabulky po nutných úpravách použili pro vytvoření přímých relací na mapové vrstvy v prostředí ArcGIS. Při zpracovávání SSU vznikla celá řada projektů s využitím kontingenčních tabulek jejichž pomocí lze dynamicky měnit výstupní data a potažmo tedy i zobrazovanou mapu. Všechny projekty pak byly upraveny tak, aby byly univerzálně použitelné a vyexportovány do prostředí free GIS ArcReader. Toto řešení přebrala i značná část HZS krajů a tuto technologii využily i při tvorbě dalších vlastních projektů. **Propojení ArcGIS s kontingenční tabulkou bylo v té době minimálně v ČR novinkou a proto bylo naše pracoviště zástupci firmy ESRI v ČR (ARCDATA) požádáno o publikování této technologie. Článek vyšel v časopisu ArcRevue č. 3/2007. Na 16. konferenci GIS ESRI Leica Geosystems v ČR 7.11.2007 pak byla této technologii věnována samostatná přednáška.**

V průběhu roku 2007 došlo ke třem výměnám datového skladu (aktualizacím). V roce 2008 jsou pak plánovány pouze 2 aktualizace. Důvodem je, aby byla stejná verze dat na všech OPIS HZS krajů a na pracovištích TCTV 112.

Činnost pracoviště GIS se pak již soustřeďuje především na aktualizace datových sad a na opravy chyb. Aktualizace (např. nové silnice) a opravy jsou posílány na poskytovatele dat ČSÚ, CEDA, atd.. Ti pak zajistí jejich implementaci. Tato činnost je poměrně náročná. Udržování dat v aktuálním stavu je činnost náročnější, než pořizování dat nových. Ne vždy je získání informací o chystaných změnách snadnou záležitostí. I přes tyto potíže se daří získávat potřebná data tak, aby minimálně pracoviště OPIS bylo včas a s předstihem informováno o chystaných zásadních změnách. Někdy je nutné i provádět vlastní měření v terénu (např. ulice v obci Jenišov, část obce Pod Špicí).

Každoročním problémem jsou dětské letní tábory. I přes maximální ochotu pracovnice Krajské hygienické stanice a zapojení velitelů stanic do této činnosti se nepodařilo přesně určit polohu několika táborů. Problém je, že na Krajské hygienické stanici zná polohu táborů vždy jen jedna pracovnice za každý okres. Ne vždy je, ale schopna identifikovat dané místo na mapě.

V závěru podzimu bylo zahájeno testování tenkého klienta ISKŘ. Na tomto testování se podílí i naše pracoviště. Tento projekt ještě trpí celou řadou „neduhů a dětských nemocí“, to je ale normální u všech takto rozsáhlých projektů.

V tomto období také naše pracoviště pro MV GR HZS ČR lektorovalo práci Mgr. Jaroslava Lepešky, „Výš odkud voláš o pomoc na tísňovou linku 112?“. Tato publikace je určena nejširší veřejnosti a jde o návod jak udat svojí polohu na silnici, obci či v terénu při komunikaci s TCTV 112. Publikace je zařazena do edičního plánu MV GR HZS ČR pro rok 2008.

V průběhu roku 2007, bylo na komisi GIS doporučeno vydat prostřednictvím tiskárny MV ČR atlasy IZS všech krajů. Inspirací byla myšlenka HZS Plzeňského kraje a její realizace krajem naším. Z tohoto důvodu byla na našem pracovišti vyvinuta aplikace pro poloautomatický tisk těchto atlasů. Součástí aplikace jsou „inteligentní“ anotace (popisy) mapových listů. Tyto anotace informují uživatele o čísle listu, na kterém se uživatel nachází a o sousedních listech. Každá anotace ví, ke kterému listu atlasu patří a v jakém směru se od tohoto listu nachází. Vytvořená aplikace pak sama přesune výřez na vybraný list, vykreslí anotace jen pro tento list a vyznačí v přehledové mapě polohu vybraného listu na území ČR. Aby atlas vyhovoval nařízení vlády č. 430/2006 Sb. o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání, byla na našem pracovišti zpracována vrstva souřadné sítě WGS 84 pro území celé ČR s krokem 1'30".

## **4. 5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce**

### *4. 5. 1. Statistika zásahové činnosti*

Jednotky PO Karlovarského kraje zasahovaly v roce 2006 celkem u 4 209 událostí, což je o 239 více než v roce 2006. Tyto události si vyžádali 5 722 výjezdů jednotek PO. Z celkového počtu událostí bylo 919 požárů, které způsobily škody ve výši 40.982.000,- Kč. Na likvidaci požárů bylo

spotřebováno 29 863 000 litrů vody a 801 litrů pěnidla. U dopravních nehod bylo použito 13,2 tun sorbentu na zachycení provozních kapalin.

**Hasiči při zásazích na území kraje bezprostředně zachránili při mimořádných událostech 209 osob a dalších 518 lidí evakuovali. Mimořádné události v roce 2007 způsobily zranění 441 osobám a 35 osob bylo usmrceno. Při událostech bylo zraněno také 12 profesionálních a 2 dobrovolní hasiči.**

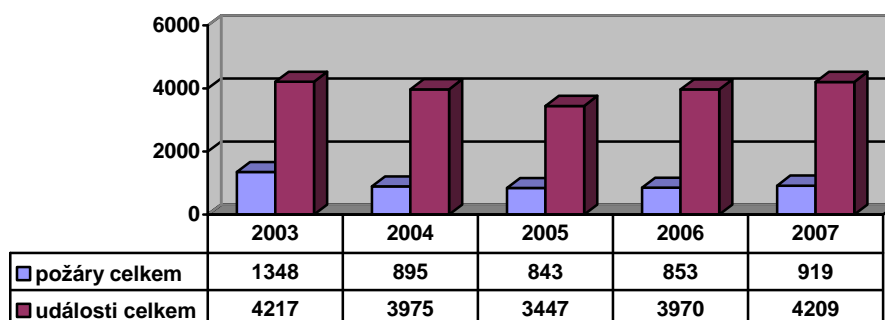
Podrobný přehled o zásahové činnosti jednotek PO v roce 2007 podle územních odborů, správních obvodů obcí s rozšířenou působností a stanic HZS kraje, včetně statistiky spolupráce složek IZS, je uveden v příloze č. 2.

V roce 2007 se na likvidaci požárů a jiných mimořádných událostí podílely všechny druhy jednotek PO, které působí na území Karlovarského kraje. Také v uplynulém roce se potvrdil trend, kdy jednotky PO stále častěji zasahují při zásazích, které nejsou charakterizovány jako požár. Potvrdila se dlouhodobá tendence nárůstu zásahů v oblasti tzv. technické záchrany (vyprošťování osob, zvířat, technologické pomoci atd.). Požáry v roce 2007 představovaly pouze 21,8 % mimořádných událostí. 11,6 % výjezdů tvořily plané poplachy a 66,6 % mimořádných událostí jsou zásahy mající technický charakter. U zdolávání mimořádných událostí se v roce 2007 postupně vystřídal 22 875 hasičů.

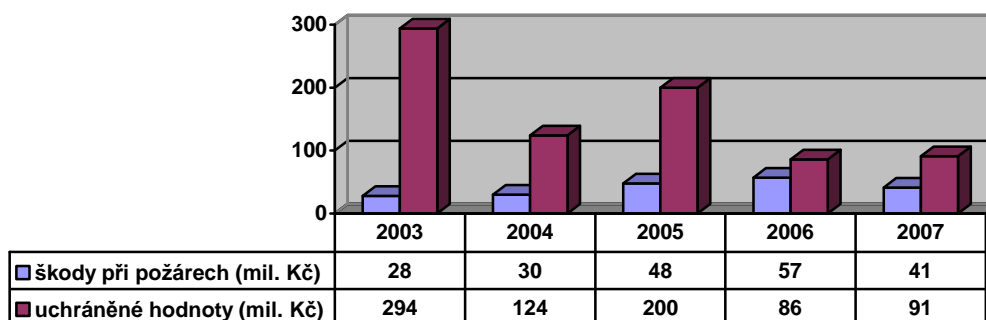
Tabulka č. 6: Podíl druhu jednotek PO na zásahové činnosti v roce 2007.

Druh jednotky PO	Počet jednotek v kraji	Počet zásahů celkem	Podíl na zásahové činnosti v kraji v roce 2006
HZS kraje	8	2985	52,17 %
SDH obcí	81	2129	37,21 %
HZS podniků	4	584	10,21 %
SDH podniků	5	24	0,42 %

Graf č. 6: porovnání počtu požárů a událostí v letech 2003-2007



Graf č. 7: porovnání škod a uchráněných hodnot u požárů v letech 2003-2007



Nejvýznamnější mimořádnou událostí roku 2007 bylo zdolávání následků orkánu KYRILL, který postihl celé území Karlovarského kraje. Ve dnech 18. a 19. 1. 2007 bylo na likvidaci následků orkánu nasazeno operačním střediskem HZS kraje 59 jednotek PO. Tyto jednotky provedly celkem

1019 zásahů. OPIS HZS kraje zaznamenalo 935 % nárůst tísňových volání ve srovnání s běžným dnem.

#### **4. 6. Požární sport**

Požární sport je na základě ustanovení § 72 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně součástí odborné přípravy jednotek požární ochrany.

##### *4. 6. 1. Počet akcí, výsledky*

HZS kraje organizoval v roce 2007 tyto soutěže v požárním sportu:

- Krajské kolo soutěže v požárním sportu (společně s HZS Plzeňského kraje), které se uskutečnilo v Plzni ve dnech 7.-8.června 2007 (1. místo Karlovy Vary, 2. místo ÚO Cheb, 3 ÚO Sokolov).
- Soutěž ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže „Karlovarská věž“, která se konala dne 11.5 2007, organizovaná ve spolupráci s občanským sdružením Český hasič v rámci Ligy ve výstupu na cvičnou věž. Této soutěže se zúčastnilo 109 závodníků ze 21 jednotek PO.

Soutěžní družstvo HZS kraje se zúčastnilo 36. Mistrovství ČR v požárním sportu družstev HZS ČR, které se uskutečnilo v Olomouci ve dnech 2. - 4. července 2007 za účasti 15 družstev Družstvo Karlovarského kraje obsadilo 12 příčku hodnotícího žebříčku.

##### *4. 6. 2. Ostatní akce – sportovní soutěže*

HZS kraje organizoval:

- 12. ročník soutěže v sálové kopané „O putovní pohár“ za účasti družstev HZS Karlovarského a HZS Plzeňského kraje.
- Krajskou soutěž ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel konanou dne 19. září 2007 v Karlových Varech.

## 5. VNITŘNÍ ÚSEK

### 5. 1. Poskytování informací a reakce na stížnosti a podání

#### 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 kraje č. 14/2005. 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 2007 nebyla podána žádná žádost o poskytnutí informací, žádosti byly podány pouze ústně či telefonicky, a tyto byly přímo a bezodkladně vyřízeny na místě. Ústní žádosti o podání informací u HZS kraje se v souladu zákonem neevidují.

#### 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 kraje č. 12/2006, kterým se vydávají zásady pro přijímání a vyřizování stížností. V roce 2007 nebyly u HZS kraje přijaty žádné stížnosti týkající se nesprávného úředního postupu či chování příslušníka HZS kraje. Dále bylo přijato celkem 6 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 ve lhůtě prošetřeny.

### 5. 2. Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a sportovních akcí, další součinnostní akce

Činnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2007 organizována v součinnosti s odborem IZS a služeb, odborem prevence a odborem ochrany obyvatelstva a KŘ. Tiskový mluvčí při tvorbě „Plánu komunikačních aktivit HZS kraje v roce 2007“ vycházel z plánu „Plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému na rok 2007“, který byl těmito odbory komplexně zpracován. Mediálně tak propagoval všechny akce, které byly těmito útvary organizovány a jejichž výčet obsahuje také „Přehled plnění úkolů HZS kraje za rok 2007“. V průběhu roku byla propagační činnost tiskového mluvčího doplňována o akce, které byly situačního charakteru a proto nemohly být na počátku roku do výše uvedených plánů zahrnuty. Tiskový mluvčí má v elektronické podobě k dispozici adresář regionálních médií, kterým zasílá denní i souhrnné zprávy o činnosti HZS kraje. Těchto zpráv bylo v roce 2007 190. Na mimořádné události reagoval tiskový mluvčí 50 tiskovými zprávami. Všechny tyto informace tiskový mluvčí umisťuje současně i na webové stránky. Stejným způsobem postupuje i při propagaci společenských, sportovních a kulturních akcí (Karlovarská věž, Dny IZS, apod.) určených pro veřejnost. Na webové stránky HZS Karlovarského kraje jsou umisťovány i informace o soustředěních a vzdělávacích akcích, které HZS kraje pořádá, případně, kterých se zúčastňuje, včetně fotoreportáží. Stejně informace jsou poskytovány také ze cvičení složek IZS, např. „Cvičení Bečov 2007“, jehož námětem byl požár hradu. Nedílnou součástí práce tiskového mluvčího jsou pravidelné páteční rozhlasové relace ČR studia Plzeň a Karlovy Vary (Hasičský zápisník), ve kterých propaguje nejenom práci hasičů při likvidaci následků mimořádných událostí, ale i činnost ostatních organizačních útvarů HZS kraje, o kterých veřejnost obvykle informována není. V roce 2007 bylo provedeno 43 těchto relací. Nezanedbatelná je i spolupráce s regionálními studii ČT, TV Nova a TV Vřídlo, která se ale většinou uskutečňuje přímo na místě zásahu, kde je umožňováno pověřeným aktérům přímé vystoupení v rámci své kompetence.



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

Zahraniční spolupráce HZS kraje v roce 2007 navázala na činnost v této oblasti na předchozí období. Nejvýznamnější akcí v roce 2007 bylo uzavření přeshraniční "Dohody o poskytnutí pomoci a o spolupráci v rámci protipožární ochrany". Tato dohoda byla z iniciativy HZS kraje a Vládního prezidia v Chemnitz podepsána dne 25. dubna 2007 v Karlových Varech mezi Karlovarským krajem, Hasičským záchranným sborem Karlovarského kraje a obcemi Aš, Skalná, Plesná, Luby, Kraslice, Potůčky a Boží Dar na české straně a okresy Annaberg, Aue-Schwarzenberg, Vogtlandkreis a obcemi Eichigt, Adorf, Bad Elster, Bad Brambach, Markneukirchen, Erlbach, Zwota, Klingenthal, Morgenröthe-Rautenkranz, Eibenstock, Johanngeorgenstadt, Breitenbrunn, Kurort Oberwiesenthal, Annaberg-Buchholz, Oelsnitz, Schönheide, Sehmatal a Bärenstein na saské straně a to na dobu neurčitou. Podpis dohody se stal praktickým výsledkem několikaletého úsilí o právní zakotvení vzájemné pomoci mezi zúčastněnými stranami, která do této doby probíhala bez jakékoli právní úpravy se všemi možnými riziky, které by hrozily při vzniku zranění nebo úmrtí hasičů při společném zásahu nebo při vzniku škodní události na technickém vybavení zásahových jednotek. Uzavřením této dohody byly přijaty společné zásady pro poskytování vzájemné organizované pomoci na komunální úrovni, jejímž účelem je chránit obyvatelstvo a minimalizovat vliv mimořádných událostí. Po vstupu ČR do Schengenského prostoru tím také bylo zamezeno poskytování „živelné“ a neorganizované pomoci hasičskými jednotkami na obou stranách hranic.

Ve dnech 14.- 15. února 2007 se ve školícím zařízení GR HZS ČR v Roučmírově mlýně uskutečnilo první IMZ pro zástupce HZS krajů pro přeshraniční spolupráci z celé ČR, kde byly prezentovány zkušenosti a formy spolupráce s okolními sousedními státy na úseku požární ochrany. Na IMZ zazněl společný požadavek na zvýšení koordinace zahraniční spolupráce ze strany GR HZS ČR a to zejména v oblasti metodické pomoci v problematice žádostí o čerpání dotačních programů Evropské unie.

Celkem bylo v roce 2007 vykonáno 6 zahraničních služebních cest příslušníků HZS kraje a uskutečnilo se 5 přijetí zahraničních delegací u HZS kraje. V březnu 2007 se zúčastnili 2 příslušníci mezinárodního semináře o přeshraniční spolupráci složek IZS při řešení mimořádných událostí "RESCU-2007" v německém Weidenu, kde byla prezentována dlouhodobá spolupráce mezi HZS kraje, územního odboru Cheb a dobrovolnými hasiči FF Waldsassen. V květnu 2007 byli vysláni 4 příslušníci na mezinárodní výstavu požární ochrany "FIRE-EXPO" do Birminghamu ve Velké Británii. Zde byla možnost seznámit se se současnou světovou špičkou záchranného vybavení. Velice zajímavé expozice jednotlivých vystavovatelů byly doplněny praktickými ukázkami jednotlivých agregátů a zajímavých pomůcek např. při vyprošťování osob s nadměrnou hmotností. Nevýhodou vystavovaných exponátů byly vysoké pořizovací náklady a bohužel často i nekompatibilita zařízení s metrickou soustavou používanou v ČR.

Bavorské město Marktredwitz projeвило v březnu 2007 zájem o uzavření společné dohody s HZS Karlovarského kraje za účelem splnění podmínek pro možnost dočerpání dotací z programu Interreg III A pro roky 2004-2006. V dubnu 2007 se uskutečnila společná schůzka se zástupci města a HZS kraje předložil návrh společné dohody, se kterým zástupci města předběžně souhlasili. Bohužel po této schůzce se již město Marktredwitz více neozvalo a ani nás neinformovalo o záměrech případné další spolupráce.

V září 2007 se ředitel HZS kraje zúčastnil odborné týdenní stáže ředitelů HZS krajů ve Finské republice. V průběhu stáže byli ředitelé seznámeni s organizací záchranného systému, systémem jednotných společných operačních středisek záchranných složek a policie (ERC), praktickými výsledky používání jednotného čísla tísňového volání "112", dalším rozvíjením systému ukrytí obyvatelstva, činností školy záchranných služeb v Kuopiu a Policejní akademie v Tampere. Celá akce byla hodnocena jednoznačně pozitivně, protože přinesla porovnání organizace a fungování záchranného systému v ČR a ve Finsku.

Důležitým přijetím zahraniční delegace u HZS Karlovarského kraje byla návštěva partnerského Hasičského a záchranného zboru Trnavského kraje ze Slovenské republiky, která se uskutečnila 6.- 8. 11. 2007 v Karlových Varech. Delegace HaZZ Trnavského kraje v čele s krajským ředitelem mjr. Mgr. Robertem Karolyim se zajímala především o legislativní podmínky práce záchrannů a o praktickou činnost krajského operačního střediska HZS Karlovarského kraje a používání jednotného

čísla tísňového volání "112" v souvislosti se záměrem vybudování linky tísňového volání "112" v Trnavském kraji. Kromě jiného se zajímali také o softwarové vybavení operačního střediska HZS kraje.

Dne 28.11.2007 přijal ředitel HZS kraje delegaci makedonských policistů a zástupců makedonského a českého MV, seznámil je s úkoly HZS ČR a prezentoval organizaci a základní poslání IZS ČR.

Trvale velmi přínosná je dlouholetá spolupráce s organizací Technisches Hilfswerk (THW) ze SRN, s jejíž pomocí HZS kraje koordinuje společný postup pro pořízení speciální techniky (mobilní spojová technika) z dotačního fondu EU "CÍL 3" v rámci rozpočtového období let 2007-2013.

Finanční náklady v oblasti zahraniční spolupráce v roce 2007 dosáhly celkové částky 73.068,- Kč tj. cca 2.788,- EUR.

#### **5. 4. Činnosti v oblasti psychologické služby**

Základním posláním HZS kraje je mimo jiné úkoly, chránit životy a zdraví obyvatel. K ochraně zdraví je v současné společnosti nezbytné zařadit také péči o zdraví duševní. Za tímto účelem působí v rámci HZS kraje psychologická služba. Jejím základním úkolem je vytvářet servis v oblastech:

- Péče o příslušníky HZS kraje. (jedná se především o psychologickou pomoc příslušníkům se zvládáním zátěžových situací pracovního i mimopracovního charakteru).
- Personální podpora (do této oblasti patří zejména podíl na psychologickém posouzení uchazečů a změn ve funkcích; do této oblasti rovněž patří psychologické posouzení pracovníků na žádost jejich nadřízených).
- Přímá pomoc psychologa při odborných školení hasičů (včetně dobrovolných), managementu a složek IZS
- Koordinace psychologické pomoci obětem mimořádných událostí. (jedná se především o organizační pomoc psychologa HZS kraje v případě mimořádných událostí velkého rozsahu; za oběti jsou v tomto případě považováni též příbuzní přímých obětí a zasažení hasiči).

Vzhledem k tomu, že psychologické pracoviště HZS kraje není vybaveno laboratoří, psycholog provádí psychodiagnostickou činnost pouze v rámci výběrových řízení. V roce 2007 bylo těchto vyšetření provedeno 14. Práce psychologa je zaměřena především na psychologickou pomoc příslušníkům a jejich rodinám (20 případů, min. 100 hod.), případně jiným lidem v náročných životních situacích (např. součinnost s vyjednavatelem PČR při řešení hrozby sebevraždou – 2 případy). Dále ve spolupráci s psycholožkou HZS Plzeňského kraje odborně vede příslušníky vyškolené v poskytování posttraumatické intervenční péče a vyškolil v roce 2007 další skupinu 7 příslušníků HZS kraje a dalších 5 příslušníků HZS Plzeňského kraje a HZS hl. města Prahy. Dále bylo na Roučmírově Mlýně provedeno ve dvou třídních soustředění školení vrcholového managementu HZS Karlovarského a Plzeňského kraje. Byla vyškolená i 9 členná skupina občanů, kteří měli zájem o pomoc obětem v případech plošných katastrof (tým NPIT). Práce vyškolených občanů – členů týmu NPIT – byla využita např. při organizaci cvičení „Letiště 2007“, kde tito lidé pod vedením psychologa poskytovali psychosociální pomoc traumatizovaným obětem letecké katastrofy. Psycholog se také účastnil součinnostních cvičení pořádaných v roce 2007 odborem IZS a služeb, např. „Cvičení Bečov 2007“.

Nedílnou součástí činnosti psychologa jsou přednášky na témata s psychologickou problematikou, zejména pro potřeby managementu. Klíčovým tématem je problematika vedení lidí a komunikace v pracovním procesu. Některá témata byla školená opakovaně. Těžiště práce psychologa však spočívá v bezprostředním styku s příslušníky a zaměstnanci HZS kraje a v přímých konzultacích aktuálních problémů. V roce 2007 psycholog poskytl u 9 diplomových prací konzultační pomoc studujícím příslušníkům, včetně odborné literatury.

V Karlovarském kraji bylo vyškolen celkem 19 příslušníků v poskytování posttraumatické intervenční péče a další hasiči mají o tuto práci zájem. Tito příslušníci působí nejenom ve svých pracovních kolektivech. Dovedou hasičům pomoci řešit celou škálu běžných problémů sociálně

psychologické povahy. Tím přispívají ke stabilizaci situace na stanicích a současně psychologovi umožňují, aby se soustředil na závažnější problematiku.

V roce 2007 se psycholog zúčastnil odborného semináře organizovaného odborem IZS, dále všech seminářů a soustředění, které byly v rámci interního vzdělávání organizovány pracovištěm psychologické služby GR HZS.

## 5.5 Kontrolní činnost

### 5.1.1 Kontroly vykonané orgány vnější kontroly

V roce 2007 byla u HZS kraje vykonána orgány vnější kontroly **1** kontrola:

1. **Česká správa sociálního zabezpečení OSSZ Karlovy Vary** provedla kontrolu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, provádění nemocenského pojištění a plnění povinností v důchodovém pojištění. Kontrola proběhla dne 12. 3. 2007. Kontrolované období 04/2005 – 1/2007. **Zjištění:** při kontrole **nebyly** zjištěny závady. Opatření k nápravě se neukládalo.

### 5.1.2 Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

V roce 2007 byly provedeny **4** kontroly resortními kontrolními orgány:

1. **Ministerstvo vnitra, odbor interního auditu a supervize** provedl tematickou kontrolu dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr. Kontrola proběhla ve dnech 2. – 4. 4. 2007. Kontrolované období: roky 2005 – 2006.  
**Zjištění:** kontrolou byla zjištěna administrativní pochybení, která neměla vliv na účelné a hospodárné použití rozpočtových prostředků v příslušných letech:
  - a) u většiny dohod o pracovní činnosti uzavřených na rok 2005 dne 31.12.2004, byla předběžná řídicí kontrola provedena teprve 27. 1. 2005,
  - b) několik dohod o provedení práce, uzavřených s účinností od 1. 1. 2006, bylo uzavřeno 2. 1. 2006 včetně provedení první fáze předběžné řídicí kontroly.

2. **Ministerstvo vnitra, odbor finanční kontroly** provedl následnou veřejnosprávní kontrolu ve smyslu ustanovení § 11 odst. 4 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.

Předmět kontroly:

- finanční prostředky, s nimiž přísluší hospodařit kontrolované osobě,
- vnitřní kontrolní systém.

Kontrolované období: rozpočtový rok 2006 a období související. Kontrola na místě proběhla ve dnech 11. 9. – 19. 10. 2007.

**Zjištění:**

- a) nesprávné zaúčtování technického zhodnocení majetku v objemu 2 324 964,- Kč,
- b) neuplatňování jednotného třídění výdajů v celkovém objemu 976 602,75 Kč,
- c) nesprávné účtování nákladů v objemu 509 320,37 Kč,
- d) nevymáhání poplatků z prodlení a nákladů spojených s jejich uplatněním.

Na základě výše uvedených zjištění, byla ředitelem HZS kraje přijata dne 28. 11. 2007 opatření k nápravě ve smyslu závěrů z následné veřejnosprávní kontroly.

3. **Ministerstvo vnitra, odbor sociálního zabezpečení** provedl kontrolu evidence důchodového pojištění, pojistného na sociálním zabezpečení příslušníků, agendy výsluhových nároků a plnění úkolů v nemocenské péči. Kontrolované období: rok 2007. Kontrola proběhla dne 25. 9. 2007.

**Zjištění:** kontrolní skupina zjistila, že kontrolovaný útvar řádně plní úkoly organizací v důchodovém pojištění příslušníků, v nemocenské péči, při výběru pojistného na sociální

zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti i v agendě výluhových nároků.

4. **MV ČR, Generální ředitelství HZS ČR, odbor provozní a správy majetku** provedl tematickou kontrolu zaměřenou na oblast výstrojního zabezpečení. Kontrolované období: rok 2006 a současný stav. Kontrola proběhla ve dnech 6. – 7. 11. 2007.

**Zjištění:** úkoly stanovené v Pokynu generálního ředitele HZS ČR a náměstka MV č. 5/2006 o služebním stejnokroji příslušníků a příslušnic Hasičského záchranného sboru České republiky a Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 18/2007, kterým se upravuje postup pro poskytování naturálních náležitostí potřebných pro výkon služby příslušníků Hasičského záchranného sboru České republiky jsou u HZS kraje zabezpečovány průběžně a hospodárně. Zabezpečení uvedené oblasti lze hodnotit velmi dobrým způsobem.

#### 5.1.3 Kontroly vykonané orgány vnitřní kontroly

Plán kontrolní činnosti na rok 2007 byl schválen ředitelem HZS kraje dne 7. 11. 2006 pod č.j. HSKV-555/Ř-2006, obsahoval 14 obecných kontrol (dále jen OK) Vyhodnocení plánu kontrolní činnosti za rok 2007 bylo provedeno k 31. 12. 2007.

##### **Obecná kontrola:**

V roce 2007 bylo provedeno 17 OK z toho 5 mimořádných OK. Jedna OK byla z plánu vyjmuta na základě služebního sdělení náměstka pro prevenci a CNP č. 49/2007 ze dne 13.6.2007. Dvě plánované kontroly byly přeloženy do roku 2008. Jedná se o následující kontroly:

- 1) Tematická OK správnosti postupu při správním a přestupkovém řízení na úseku požární ochrany (KKŘ) – po dohodě s krajským ředitelem kontrola přesunuta do plánu kontrolní činnosti na rok 2008.
- 2) Tematická OK Programové financování – NIF 2006-vypořádání roku (EÚ) – schváleno na poradě vedení č. 74 dne 30.8.2007 přeložení této kontroly do roku 2008.

Plánovaná OK pod č. 10 plánu kontrolní činnosti na rok 2007 byla na úseku prevence a plánování rozdělena na 2 tematické OK.

Na základě zjištěných nedostatků při kontrolách byla přijata vedoucími zaměstnanci adresná a termínovaná opatření k jejich odstranění. Přijatá opatření byla v daných termínech plněna.

##### **Veřejnosprávní kontrola na místě:**

V roce 2007 nebyly plánovány ani vykonány veřejnosprávní kontroly na místě. Všechny smlouvy o zajištění opatření v oblasti ochrany obyvatelstva byly vypovězeny již k 31.12.2005.

#### 5.1.4. Kontroly vykonávané v rámci interního auditu

Plán interního auditu na rok 2007 byl schválen ředitelem HZS Karlovarského kraje dne 3. 11. 2006 pod č.j. HSKV-556/Ř-2006. Plán zahrnoval 3 interní audit, které byly dle plánu vykonány.

1. **Audit výkonu a finanční – hospodaření s majetkem státu - pohledávky v podmínkách HZS kraje** (č.j. HSKV-105/Ř-2007). Auditované období: rok 2006. Audit byl vykonán v termínu od 12. 2. do 2. 3. 2007. Zjištění: na základě provedeného auditu bylo zjištěno nedodržování ustanovení Pokynu ředitele HZS kraje č. 70/2002 – postup při řešení náhrad škod, evidence škod – evidence škod byla v rozporu s ustanovením tohoto pokynu a NMV č. 55/2002. Doporučení interního auditora : Evidenci škod řádně doplnit dle přílohy č. 2 Pokynu KŘ č. 70/2002 i za předcházející léta. Každý rok řádně uzavřít. Nevyřízené škody převést do roku 2007. Od roku 2007 zavést novou evidenci škod a postupovat dle ustanovení nového Pokynu KŘ č. 8/2007 z 8.2.2007 – Dále bylo zjištěno, že v Pokynu KŘ č. 3/2006 – směrnice pro oběh účetních dokladů a provádění řídicí kontroly není zapracována oblast „Pohledávek“. Doporučení interního auditora: Zpracovat dodatek k Pokynu KŘ č. 3/2006, který by obsahoval oblast „Pohledávek“.

Vnitřní kontrolní systém je nastaven a vytváří podmínky pro hospodárný, efektivní a účelný výkon veřejné správy. Závazné předpisy a nařízení, které souvisely s auditovanou oblastí byly porušeny.

Náměstkem ředitele pro ekonomiku byla na základě doporučení interního auditora přijata dne 30. 3. 2007 opatření k nápravě:

1. Evidence škod – doplněna a přepracována.
2. Dodatek k Pokynu č. 3/2006 - termín vydání 30.4.2007.

Při kontrole prováděné odborem finanční kontroly MV ČR bylo zjištěno, že evidence škod neodpovídá NMV č. 55/2002. V průběhu prováděné kontroly byl zjištěný nedostatek odstraněn.

Pokyn KŘ č. 3/2006 – směrnice pro oběh účetních dokladů a provádění řídicí kontroly byl zrušen a vydán dne 6. 6. 2007 nový Pokyn č. 35/2007 – směrnice pro oběh účetních dokladů a provádění finanční řídicí kontroly s účinností od 2. 5. 2007., který v části XIV. obsahuje „Závazný postup při nakládání s pohledávkami“.

2. **Audit výkonu – hospodaření FKSP –rekreační chata Šindelová** (č.j. HSKV-165/Ř-2007). Auditované období: leden – duben 2007. Audit byl vykonán v termínu od 11. 6. do 22. 6. 2007. Zjištění: Na základě provedeného interního auditu lze konstatovat, že nebyly porušeny závazné předpisy a nařízení, které souvisí s auditovanou oblastí. Vnitřní kontrolní systém je nastaven a vytváří podmínky pro hospodárný, efektivní a účelný výkon veřejné správy, je funkční a dostatečným způsobem účinný.
3. **Audit výkonu – účinnost vnitřního kontrolního systému HZS Karlovarského kraje** (č.j.HSKV-242/Ř-2007). Auditované období: 6.– 9./2007. Audit byl vykonán v termínu od 25. 10. do 30. 11. 2007. 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.

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

Finanční kontrola u HZS kraje je součástí finančního řízení HZS kraje, která zabezpečuje hospodaření s veřejnými finančními prostředky. Kontrolní činnost vykonává HZS kraje na základě ročního plánu kontrolní činnosti a ročního plánu interního auditu. Tyto plány schvaluje ředitel HZS kraje.

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. Kontrola vykonávána u HZS kraje přináší potřebné informace pro řídicí pracovníky. Na základě zjištění z jednotlivých kontrol jsou přijímána adresná a termínovaná opatření k nápravě zjištěných nedostatků. Kontrolní zjištění upozorňují na chyby, které se při nesprávném systému řízení mohou vyskytnout. Vnitřní kontrolní systém u HZS kraje je nastaven, dodržování interních aktů řízení je průběžně kontrolováno.

Kontrolami vykonanými v rámci vnitřního kontrolního systému HZS kraje, resortními kontrolními orgány i orgány vnější kontroly nebyla v roce 2007 učiněna závažná zjištění, která by nasvědčovala tomu, že byl spáchán trestný čin, na základě kterého by bylo podáno trestní oznámení, nebylo zjištěno neoprávněné použití, zadržení či ztráta veřejných prostředků.

## 6. PLNĚNÍ KONCEPČNÍCH ÚKOLŮ A CÍLŮ

Koncepční úkoly a cíle byly stanoveny na základě analýzy podmínek v kraji a vychází ze skutečností, popsaných v předchozích kapitolách. **Základním cílem realizace stanovených úkolů je prevence, tedy předcházení, snížení, případně odstranění rizik vzniku mimořádných událostí místního, regionálního, případně vyššího významu a odstranění odchylek od žádoucího stavu, stanoveného právními předpisy.** I přes veškerá preventivní opatření však vznik mimořádných událostí na území kraje vyloučit nelze. K požárům, dopravním nehodám, ekologickým haváriím a jiným neštěstím docházelo, dochází a docházet bude. Proto, kromě preventivních opatření koncepce navrhuje podmínky pro zachování a další rozvoj systému plošného pokrytí území kraje silami a prostředky jednotek PO, který je v rámci přijatelného společenského rizika schopen poskytnout potřebnou odezvu na vznik těchto událostí a poskytnout občanům a návštěvníkům kraje potřebnou pomoc. Garantuje také vytvoření bezpečného prostředí pro další rozvoj podnikatelských aktivit na území kraje.

Stanovení cílů vychází z reálných ekonomických možností při současném zachování přijatelné míry společenského rizika. Je nepochybné, že stupeň bezpečnosti občanů, zabezpečení jejich majetku a podnikatelského prostředí bude vždy přímo úměrný množství prostředků, které jsou do této oblasti investovány státem, krajem a obcemi. Právě ekonomické podmínky jsou limitujícím faktorem pro další rozvoj úrovně zabezpečení požární ochrany a celkové bezpečnosti občanů a návštěvníků Karlovarského kraje.

Krátkodobé cíle jsou stanoveny s horizontem plnění 1 – 2 let, střednědobé s výhledem 3 – 5 let a plnění dlouhodobých cílů vyžaduje časové období 5 – 10 let.

### 6. 1. Krátkodobé koncepční úkoly

**6.1.1 V souladu s příslušnými právními předpisy a ve spolupráci s orgány kraje a dalšími zpracovateli dopracovat stanovenou dokumentaci v oblasti PO, KHP a v dalších oborech, týkajících přípravy na řešení vzniku mimořádných událostí a krizových stavů a zabezpečit její průběžnou aktualizaci. Termín: 2005**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.2 Ve spolupráci s KrÚ KvK se podílet na provozování informačního serveru pro potřeby řešení mimořádných situací a krizových stavů a využívání GIS technologií. Zabezpečovat průběžnou aktualizaci vybraných databází pro tuto oblast. Termín: 2005**

Stav plnění:

**Plněno průběžně:** Informační systém krizového řízení (dále jen „ISKŘ“) je budován a financován MV-GR HZS ČR. Hlavní funkcionality se od 4. čtvrtletí 2007 testují. ISKŘ je rozdělen na veřejnou a neveřejnou část. Veřejná část je určena pro širokou veřejnost. Obsahuje informace pro občany, firmy a podnikatele a odkazy na orgány veřejné správy. **Neveřejná část** je určena výhradně orgánům krizového řízení. Vstup do této části je chráněn pomocí jména, hesla a IP počítače. V současné době byl HZS kraje přidělen jediný přístup do této části. V této části jsou připravené oddíly: Analýza rizik – zadávání a vyhodnocování rizik na území, Katalogy – přístup do databází potřebných pro krizové řízení a také tvorba vlastního katalogu, sběr dat – možnost vyhlášení „kampaně“ s určením členů, kteří budou do kampaně vkládat data, zdroje – přehled sil a prostředků ke zdolávání krizových situací (v současné době IS ARGIS provozovaný SSHR), formalizovaná dokumentace – využívání již připravené dokumentace či její tvorba s tiskovými výstupy, export dat – možnost exportů dat mimo ISKŘ, katalog opatření – tvorba opatření ke zvládnutí MU a KS a dělení opatření na

menší části – úkoly konkrétní složce, správa uživatelů – možnost umožnění přístupu nového uživatele a přidělení různých práv uživatelům (čtení, zapisování, vyhlašování kampaní apod.) Z ISKŘ je přímý přístup do mapových podkladů (GIS), kde se vizualizuje činnost uživatelů ISKŘ. **GISová část** ISKŘ je ve fázi testování a budování. Budovaná struktura bude obdobná jako u řešení technologie TCTV 112 s tím rozdílem, že zde nejsou jen „matky“ ale také jedna tzv. „supermatka“. Supermatka slouží k distribuci nových a aktualizovaných dat a je nadřazena všem matkám. Na matky přistupují remote, vzdálení klienti = GIS server zatím pro každý HZS kraje pokud není matkou. Zde jsou, resp. u remote budou uložena data v prostorové databázi ArcSDE v prostředí Oracle. V současné době testování „tenkého“ (přístup prostřednictvím web prohlížeče) a „tlustého“ klienta (přístup prostřednictvím desktopové aplikace). Testování předchází připravovanému zkušebnímu provozu.

**6.1.3 K rychlému a účinnému zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva při mimořádných událostech na území kraje vytvořit s využitím týlového kontejneru IZS, dislokovaného na PS EASTMAN Sokolov, mobilní kontejnerovou soupravu pro 50 osob. Termín: 2004**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.4 Současný stav zásob humanitární pomoci v centrálním skladu HZS kraje zvýšit na celkem 500 kompletů pro osoby postižené mimořádnou událostí s možností operativního využití tohoto materiálu na žádost velitele zásahu. Termín: 2005**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.5 Optimalizovat náklady na ochranu obyvatelstva, vytvořit centrální sklad materiálu CO HZS kraje v Kalových Varech – Dvorech. V něm organizačně vyčlenit prostor pro příjem a výdej humanitární pomoci od občanů i z centrální úrovně. Termín: 2004**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.6 Vytvořit organizační, technické, personální a ekonomické podmínky pro zahájení činnosti nového krajského OPIS (KOPIS), jehož součástí bude i telefonní centrum tísňového volání 112 (TCTV 112). Toto operační středisko bude zajišťovat koordinaci činnosti územních odborů HZS kraje při operačním řízení na území kraje a zabezpečovat stanovené úkoly vůči krizovému štábu kraje. Dále bude plnit úkoly OPIS Územního odboru Karlovy Vary, jehož činnost bude ukončena. Termín: 2004**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.7 Realizovat přímé hlasové a datové propojení KOPIS, OPIS a stanic HZS kraje, případně s dalšími základními složkami IZS, a to v závislosti na jejich finančních možnostech (úkol navazuje na koncepci rozvoje IZS kraje). Termín: 2005**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.8 Vytvářet potřebné podmínky pro činnost HZS kraje jako správního orgánu ve všech zákony svěřených oblastech. Sjednotit výkon státní správy u všech organizačních částí HZS kraje a zabezpečit důsledné plnění úkolů v oblasti státního požárního dozoru. V závislosti na navýšení početních stavů a na územních specifikách posílit počty příslušníků oddělení prevence, a to především v oblasti stavební a technické prevence. Termín: 2006**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.9 Navázat úzkou mezinárodní spolupráci se sousedními regiony SRN v oblasti spolupráce při řešení katastrof a mimořádných událostí. Jedná se především tyto zájmové okruhy:**

- a) vzájemná informovanost o událostech, jejichž následky by mohly zasáhnout území sousedního státu prostřednictvím krajských ohlašovacích center (OPIS HZS kraje) T: 2004

Stav plnění: **SPLNĚNO**

- b) poskytnutí sil a prostředků ve prospěch území sousedního regionu při řešení katastrof a rozsáhlých mimořádných událostí T: 2004

Stav plnění: **SPLNĚNO**

- c) vzájemná spolupráce obcí v příhraniční oblasti státní hranice při poskytování pomoci při požárech a jiných mimořádných událostech T: 2005

Stav plnění: **SPLNĚNO, viz bod 5.3**

**6.1.10 Vytvářet podmínky pro další rozvoj preventivně výchovné činnosti na úseku PO a OOB. S využitím internetových stránek zajistit prezentaci HZS kraje a veřejnou informovanost o jeho činnostech. T: 2004**

Stav plnění: **SPLNĚNO**

**6.1.11 V rámci možností HZS kraje vytvořit podmínky pro organizované zapojení nevládních humanitárních organizací do přípravy a realizace opatření k nouzovému přežití obyvatelstva a poskytování humanitární pomoci. T: 2004**

Stav plnění: **PRŮBĚŽNĚ PLNĚNO**

**6.1.12 Sjednotit systém výkonu služby v jednotkách HZS kraje. T: 2006**

Stav plnění: **PRŮBĚŽNĚ PLNĚNO**

Opatření přijatá v předchozích letech (unifikace technického vybavení jednotek HZS kraje, jednotný plán odborné přípravy, jednotné zásady pro výkon služby, unifikace požární techniky) jsou postupně uváděna v praxi, což vede k tomu, že jak příslušníci, tak technika z jednotlivých stanic mohou být využitelní kdekoli v rámci celého kraje. I v roce 2007 pokračoval HZS kraje v nákupu jednotné techniky a technického vybavení, kterým budou postupně vybaveny všechny stanice HZS kraje.

**6. 2. Střednědobé koncepční úkoly**

**6.2.1 Připravit podmínky pro využití GIS technologií, jako jednoho ze základů informační podpory na KOPIS HZS kraje. Přitom spolupracovat s krajským úřadem a dalšími orgány a organizacemi, využívajícími tuto technologii. Termín: 2004 – 2007**

Stav plnění: **PLNĚNO PRŮBĚŽNĚ**

**6.2.2 V zájmových oblastech KvK provádět v souladu s finančními možnostmi (zejména zóny havarijního plánování) rozšíření a modernizaci koncových prvků JSVV (sirén) a dále montáž detekčních zařízení úniků nebezpečných látek. Zabezpečit pravidelnou údržbu systému. U sirén ve vybraných lokalitách technicky zajistit možnost jejich lokálního ovládání. Termín: 2007**

Stav plnění:

Průběžně plněno, viz. kapitola 3.4.1 a 4.4.4.1.



- 6.2.3 **V součinnosti se všemi zainteresovanými orgány a v souladu se schválenou „Konceptí vzdělávání v oblasti krizového řízení“ se podílet na zabezpečení soustavné odborné přípravy krizového managementu obcí, který bude plnit stanovené úkoly v oblasti přípravy na řešení mimořádných událostí, ochrany obyvatelstva a krizového řízení s cílem dosažení jednotného krajského systému krizového řízení, kompatibilního se systémem celostátním.** Termín: 2004 – 2009

Stav plnění: Plněno průběžně v souladu s přijatými dokumenty

V listopadu roku 2004 přijala Bezpečnostní rada státu svým usnesením č. 14 novou „Konceptí vzdělávání v oblasti krizového řízení“. Tato koncepce především reaguje na nově přijatou legislativu v oblasti vzdělávání státních zaměstnanců správních úřadů a úředníků samosprávných celků. Nově upřesňuje formy i obsah přípravy a zřetelně diferencuje rozsah pro specialisty v oboru, vedoucí zaměstnance a ostatní pracovníky.

Rok 2006 sloužil k přípravě celého procesu vzdělávání v procesu krizového řízení. Vzhledem k této skutečnosti se HZS kraje v roce 2006 zaměřil na provádění odborné přípravy krizového managementu obcí, správních úřadů, základních a ostatních složek IZS podle vlastního programu, formou provádění instrukčně metodických shromáždění, metodické pomoci na místě, konzultačními dny a ukázkovými cvičeními.

Těmito formami se podařilo HZS kraje rozšířit přípravu základních pracovníků krizového managementu v kraji, především pak přípravu pracovníků určených obcí. V prvním pololetí roku 2007 byla provedena odborná příprava starostů obcí Karlovarského kraje v souladu s konceptí vzdělávání v oblasti krizového řízení.

- 6.2.4 **Vytvořit organizační a technické podmínky pro ukončení činnosti územních OPIS HZS kraje a zabezpečit převzetí jejich úkolů krajským OPIS. Pracoviště územních OPIS nadále koncipovat jako „utlumená nouzová pracoviště“, která lze využít v případě plošných mimořádných událostí nebo krizových situací a jako záložní pracoviště krajského OPIS. Vytvořit podmínky pro zabezpečení činnosti KOPIS na chráněném záložním pracovišti. Dořešit personální obsazení KOPIS tak, aby byl možný přechod na 12-ti hodinový režim výkonu služby.** Termín: 2006

Stav plnění: **SPLNĚNO.**

- 6.2.5 **Vytvářet podmínky pro implementaci systému PEGAS – MATRA jako základu systému spojení u HZS kraje a spojení s PČR. Jednat s orgány kraje o vybavení ZZS koncovými terminály systému PEGAS jako předpokladu pro zajištění spojení mezi základními složkami IZS kraje. Stávající spojové prostředky HZS kraje předat vybraným jednotkám SDH obcí.** Termín: 2004 – 2006

Stav plnění:

Průběžně plněno. V roce 2007 byla realizována investiční akce k datovému propojení HZS kraje a PČR Okresní správy Karlovy Vary. Na sklonku roku 2007 bylo propojení testováno. Tato akce byla nezbytná pro zabezpečení implementace spojení MATRA do výjezdového programu OPIS HZS kraje „Spojař“, aby bylo zajištěno pořizování záznamu radioprovozu a automatický přenos selektivních předvoleb z radiostanic. V 1. Q roku 2008 bude integrace MATRA u HZS kraje dokončena. ÚZZS Karlovarského kraje je vybavena spojením MATRA na úrovni dispečerských pracovišť a vybraných vozů RLP. PČR je vybavena standardně z minulého období. Nově bylo MV povoleno spojení MATRA pro některé útvary Celní správy. V roce 2008 tak bude spojení v rámci IZS vyřešeno komunikací na společném kmitočtu MOCH 112.

- 6.2.6 **V souladu s ekonomickými možnostmi unifikovat vybrané technické vybavení jednotek HZS kraje a vybavení ochrannými prostředky. Rozpracovat a zabezpečit realizaci koncepce chemicko-technické služby u HZS kraje. Provést přezbrojení jednotek HZS kraje novou moderní jednotnou dýchací technikou a potřebným technickým vybavením na její kontroly a údržbu.** Termín: 2003 – 2006

Stav plnění:

**Splněno.** Oblast unifikace prostředků CHS u HZS kraje je ukončena (ochranné obleky, izolační dýchací přístroje v režimu přetlaku, vybavení PS KV a PS CH vozidly TA CH1 atd.). V roce 2007 byl dokončen projekt sjednocení technického vybavení na zásahy s přítomností nebezpečných látek (sjednoceno vybavení stanic typu „O“ a „S“ v rámci předurčenosti jednotek PO). Organizačně došlo k sjednocení výkonu CHS vydáním pokynů ředitele HZS kraje č. 11 (vedení dat o technice prostředcích PO), 17 (úkoly na úseku CHS a TS) a 29/2007 (změna pokynu – odborná příprava). V souladu s koncepcí CHS došlo rovněž k úpravě systemizovaných míst od 1.7.2007.

- 6.2.7 **Realizovat výstavbu nové budovy požární stanice HZS kraje v Mariánských Lázních tak, aby splňovala veškeré požadavky na výkon služby a pro umístění a údržbu techniky.**  
Termín: 2004 – 2006

Stav plnění: **SPLNĚNO**

- 6.2.8 **Ve spolupráci s městem realizovat přemístění stanice v Aši do rekonstruované budovy bývalých Technických služeb města.** Termín: 2004 – 2006

Stav plnění: **SPLNĚNO**

- 6.2.9 **V souvislosti s realizací výstavby čtyřproudové rychlostní komunikace I/6 zabezpečit zásahovou činnost na této silnici při dopravních nehodách. K tomu ve spolupráci s orgány kraje a obcemi vytvořit potřebné technické a organizační podmínky, zejména zajistit vybavení předurčených jednotek PO HZS kraje a obcí nezbytnými technickými prostředky.** Termín: 2006

Stav plnění:

**Plněno průběžně:**

V souladu s výstavbou rychlostní komunikace RI/6 etapy „Kynšperk Kamenný Dvůr – Černý mlýn“ byla v roce 2007 předurčena pro zásahy na dopravní nehody jednotka SDH města Kynšperk nad Ohří. V souvislosti s přípravou výstavby rychlostní komunikace RI/6 etapy „Černý mlýn – Sokolov Ovčárna“ bude v roce 2008 zahájena příprava pro předurčení jednotky SDH obce Březová. Dále byly předurčeny pro zásahy na dopravní nehody jednotky SDH obcí Nejdek, Potůčky a Plesná.

- 6.2.10 **Vyhodnotit realizaci výuky tematiky ochrany člověka při mimořádných událostech na základních a středních školách a stanovit další postupy v této oblasti.** T: 2007

Stav plnění: **SPLNĚNO**

### 6. 3. Dlouhodobé koncepční cíle

- 6.3.1 **V závislosti na množství investičních prostředků realizovat v součinnosti s obcemi výstavbu nových koncových prvků, a to zejména v zónách havarijního plánování.**  
Termín: 2004 – 2010

Stav plnění:

Průběžně plněno, viz část 4.4.4.1 roční zprávy

- 6.3.2 **V souladu s Nařízením Karlovarského kraje č. 2, kterým se stanoví podmínky pro zabezpečení plošného pokrytí území ze dne 7. července 2003 postupně do roku 2010 naplňovat ve spolupráci s orgány kraje a obcemi koncepci plošného pokrytí území Karlovarského kraje jednotkami PO. V součinnosti s orgány kraje zabezpečit finanční podporu obcím, jejich jednotky SHD plní úkoly jednotek s územní působností v systému plošného pokrytí.** Termín: 2010

Stav plnění:

**Plněno průběžně.** V roce 2007 byla na Chebsku nově zřízena jednotka SDH obce Libá, která zatím plní funkci místní jednotky JPO V. Obec obdržela pro novou jednotku příspěvek kraje na podporu činnosti. HZS Karlovarského kraje bezúplatně převedl obci Libá MPT DA-12 Avia a CAS 24 Liaz s tím, že v roce 2008 bude jednotce změněna kategorie na JPO III. Ostatní jednotky PO na území kraje v roce 2007 beze změn kategorie.

**6.3.3 Spolupracovat s obcemi především v oblasti zřizování jednotek SDH, jejich financování (získávání státní investiční a neinvestiční dotace), odborné přípravy, metodické pomoci a při opravách techniky. Předáváním obměněné techniky HZS kraje vytvářet kvalitnější podmínky pro činnost těchto jednotek. Termín: 2004 – 2010**

Stav plnění:

**Plněno průběžně.** Hlavními akcemi roku 2007 byli investiční akce na reprodukci MPT pořízením nové CAS 24 jednotky SDH obce Kynšperk nad Ohří a SDH obce Teplá. HZS Karlovarského kraje úzce spolupracoval v průběhu obou investičních akcí (technické specifikace, výběrová řízení, zpracování RA, konzultace u výrobců, konzultace při vyúčtování státní investiční dotace). Na rok 2008 byly podány žádosti o zapojení do investičního programu MV č. 214 210 obcemi Ostrov, Chodov, Luby, Březová a Pernink. Tyto obce byly ze strany MV do dotačního programu zařazeny. Dále probíhal postupný bezúplatný převod techniky a technických prostředků PO, do majetku obcí (viz příloha č. 5). V roce 2007 byla nově zřízena jednotka SDH Libá (viz. bod. 6.3.2).

**6.3.4 Vytvářet podmínky pro integraci operačních středisek základních složek IZS kraje. Termín: 2010**

Stav plnění:

**NESPLNĚNO.** V roce 2006 obdržel HZS Karlovarského kraje stanovisko Policejního prezidia PČR z kterého vyplývala snaha o spolupráci při výstavbě nového společného OPIS složek IZS. S názorem prezidia se ovšem neztotožňují představitelé Krajské správy PČR v Plzni s nimiž byla tato varianta projednávána. Rovněž ÚZZS Karlovarského kraje bylo opět nabídnuto budování společného operačního střediska. ÚZZS Karlovy Vary tuto variantu rovněž nepodporuje. Další možnosti se otevrou v následujících letech, kdy bude v rámci IOP připravován společný projekt, týkající se operačních středisek IZS.

**6.3.5 V souladu s finančními možnostmi zabezpečit postupnou modernizaci mobilní požární techniky jednotek HZS kraje ve stavech dle Přílohy č. 6 vyhlášky č. 247/2001 Sb. Dále zabezpečit chybějící tabulkové vybavení dle citovaného předpisu. Termín: 2004 – 2010**

Stav plnění:

Plněno průběžně, podrobnosti viz. kapitola 4.3.1.

**6.3.6 V závislosti na množství investičních prostředků vytvořit společné výcvikové středisko pro výcvik jednotek PO kraje v podmínkách blízkých konkrétní zásahové činnosti. T: 2010**

Stav plnění:

Plněno průběžně. V roce 2006 byla vypracována odborem IZS a služeb koncepce výcvikového střediska HZS Karlovarského kraje (Č.j. HSKV-494/Ř-2006).

**6.3.7 Zapojovat se do nově zahajovaných programů v rámci plnění Akčního programu EU pro oblast ochrany obyvatelstva. T: 2006 – 2010**

Stav plnění:

HZS kraje v roce 2007 jednal o možnosti realizace společných projektů s THW pro Sasko a Duryňsko a dalšími subjekty na saské straně hranic. Vzhledem k nejasnostem ve financování na straně THW zatím žádný z připravených projektů v rámci ROP nebyl realizován. Dále se v součinnosti s GRH HZS ČR připravují projekty v rámci IOP (prioritní osy 1 a 3), zaměřené na ICT technologie a informační systémy a JSSV, dále na vybudování výcvikového a vzdělávacího centra, humanitární základny a na operační střediska složek IZS.

**6.3.8 Zabezpečit realizaci směrnice NATO pro oblast civilního nouzového plánování v oblasti ochrany obyvatelstva. T: 2006- 2010**

Stav plnění:

Tento úkol byl v roce 2006 zahájen v souladu se stanovenými úkoly Koncepce ochrany obyvatelstva.

**6.3.9 Za finanční spoluúčasti místních zdrojů provést celkovou rekonstrukci výjezdových garáží na stanici Cheb. T: 2010**

Stav plnění:

**Plněno průběžně.** V roce 2007 uzavřel HZS kraje s městem Cheb smlouvu o poskytnutí finančních prostředků ve výši 15 mil. Kč z rozpočtu města, která zabezpečuje financování této akce v letech 2009-2010.

**7. DALŠÍ DŮLEŽITÉ ÚDAJE A INFORMACE Z OBLASTI ČINNOSTI HZS KRAJE - ZPRÁVA O ČINNOSTI A HOSPODAŘENÍ DLE § 21 ODS. 3 ZÁKONA Č. 218/2000 SB., O ROZPOČTOVÝCH PRAVIDLECH A O ZMĚNĚ NĚKTERÝCH SOUVISEJÍCÍCH ZÁKONŮ (ROZPOČTOVÁ PRAVIDLA), VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.**

**II. ZPRÁVA O ČINNOSTI A HOSPODAŘENÍ**

**7.1 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](http://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

**7.2 Způsob zřízení zpracovatele, název zřizovatele, nebo orgánů vykonávajících funkci zřizovatele:**

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.

**7.3 Organizační struktura zpracovatele k 31.12.2007 a stručný přehled hlavních činností organizace :**

Organizační struktura zpracovatele

**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).

Organizačními součástmi krajského ředitelství jsou krajské operační a informační středisko a vzdělávací, technická a účelová zařízení.

**Organizační struktura krajského ředitelství HZS kraje je následující:**

**(I) KANCELÁŘ KRAJSKÉHO ŘEDITELE**

- a) oddělení právní a organizační,
- b) oddělení personální a PaM,

- c) pracoviště psychologa,
- d) školicí středisko

## **(II) ÚSEK PREVENCE A CNP**

V přímé řídicí působnosti náměstka:

- a) oddělení ZPP

### **1. Odbor prevence**

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

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

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

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

### **1. Odbor IZS a služeb**

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

### **2. 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) školicí středisko HZS Karlovarského kraje
- b) chráněné pracoviště THERMAL
- c) rekreační zařízení Šindelová
- d) sklady materiálu (techniky)

## **Organizační struktura územního odboru je následující :**

- 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. Přípravuje 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, zřízení a zabezpečení systému varování a za krizovou komunikaci, zabezpečuje příjem a výdej dat, jejich verifikaci, analýzu, modelování a interpretaci výsledků v systému GIS a zabezpečuje výkon služby na krajském operačním a informačním středisku.



### Úsek ekonomický:

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

### Pracoviště interního auditu a kontroly:

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

### Vzdělávací, technická a účelová zařízení:

Vzdělávací zařízení zejména připravuje, organizuje a provádí odbornou přípravu pracovníků HZS kraje, velitelů a vedoucích složek IZS a pověřených osob v oblasti krizového řízení, IZS a ochrany obyvatelstva a poskytuje odbornou a metodickou pomoc. Technická zařízení zabezpečují činnost HZS kraje zejména za stavu ohrožení státu a válečného stavu, skladování materiálu (techniky) a ošetřování a obměnu materiálu a materiálů CO. Účelová zařízení jsou zřízena zejména pro rekreaci a další aktivity zaměstnanců HZS kraje a jejich rodinných příslušníků.

### 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 vyrozumění 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.

## 7.4. Základní personální údaje, personální stav

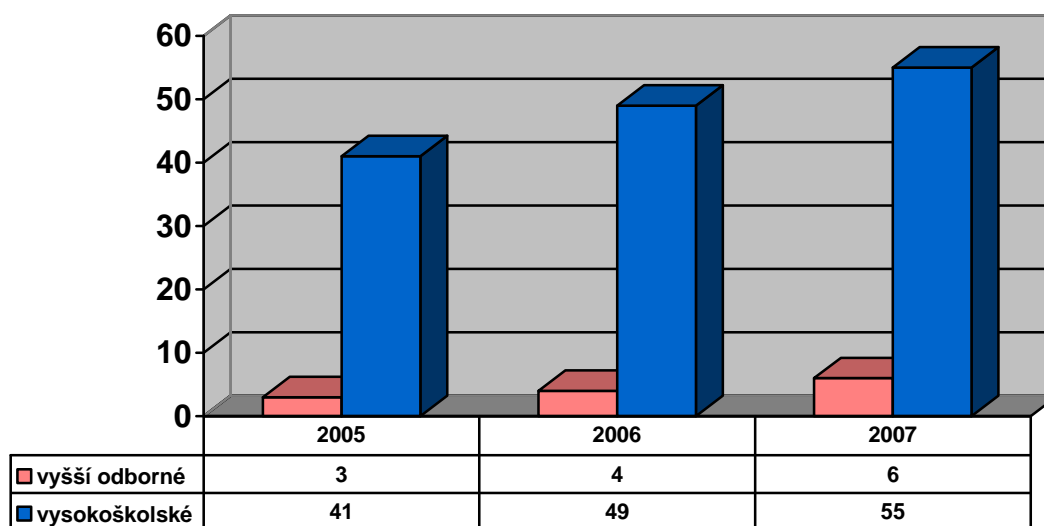
Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví – stav k 31.12. 2007 – *tabulka č. 7*

VĚK	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
do 20 let	2	0	2	0,57
21 – 30 let	67	7	74	21,14
31- 40 let	137	8	145	41,43
41 – 50 let	60	23	83	23,71
51 – 60 let	31	12	43	12,29
61 let a více	3	0	3	0,86
celkem	300	50	350	100,00
%	85,71	14,29	100,00	

Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12. 2007 – *tabulka č. 8*

VZDĚLÁNÍ DOSAZENÉ	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
základní	0	1	1	0,29
vyučen	14	2	16	4,57
střední odborné	0	0	0	0,00
úplné střední	7	1	8	2,29
úplné střední odborné	225	39	264	75,43
vyšší odborné	5	1	6	1,71
vysokoškolské	49	6	55	15,71
celkem	300	50	350	100,00

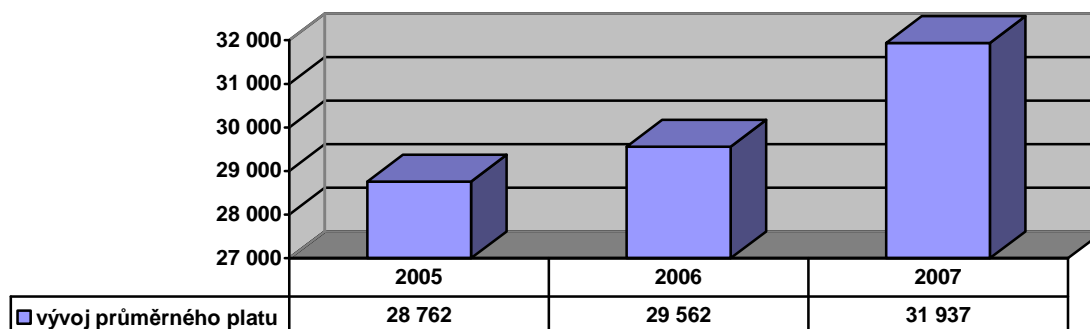
Graf č. 8: vývoj úrovně vzdělanosti v letech 2005 až 2007 (VO, VŠ)



Celkový údaj o průměrných platech za rok 2007 v Kč – *tabulka č. 9*

Průměrný hrubý měsíční plat	Celkem <b>31.937,-</b>
--------------------------------	---------------------------

Graf č. 9: vývoj průměrného platu v letech 2005 až 2007



Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů v roce 2007 – tabulka č. 10

	<i><b>Počet</b></i>
nástupy	<b>17</b>
odchody	<b>21</b>

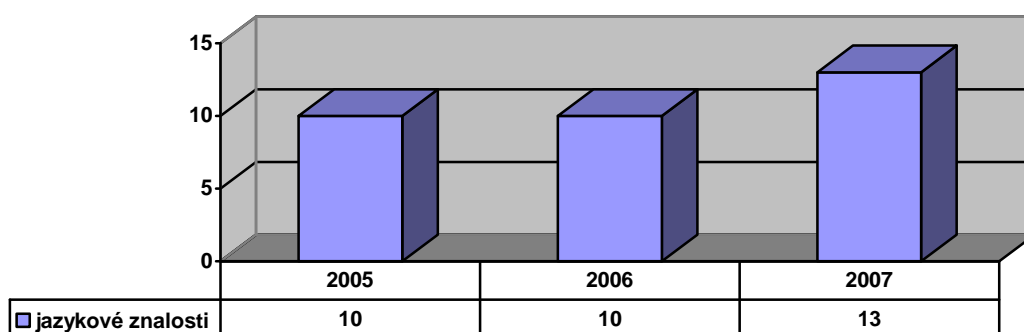
Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců – stav k 31. 12. 2007 – tabulka č. 11

<b>Doba trvání</b>	<b>Počet</b>	<b>%</b>
<b>do 5 let</b>	<b>129</b>	<b>36,86</b>
<b>do 10 let</b>	<b>78</b>	<b>22,29</b>
<b>do 15 let</b>	<b>71</b>	<b>20,29</b>
<b>do 20 let</b>	<b>35</b>	<b>10,00</b>
<b>nad 20 let</b>	<b>37</b>	<b>10,57</b>
<b>Celkem</b>	<b>350</b>	<b>100,00</b>

Jazykové znalosti zaměstnanců – k 31.12.2007 – tabulka č. 12

	<i><b>Počty vybraných míst, pro které byl stanoven kvalifikační požadavek standardizované jazykové zkoušky, seřazených podle úrovně znalostí</b></i>				<i><b>Celkový počet stanovených požadavků na pracovní místa</b></i>
	1.stupeň	2.stupeň	3.stupeň	4.stupeň	
anglický jazyk	5	-	-	-	5
německý jazyk	8	-	-	-	8
francouzský jazyk	-	-	-	-	-
celkem	13	-	-	-	13

*Graf č. 10: jazykové znalosti*



Naplnění početních stavů příslušníků a občanských zaměstnanců

Početní stavy příslušníků HZS kraje byly v roce 2007 naplňovány, avšak z důvodu většího počtu neplánovaných odchodů a s tím spojené časové prodlevy při přijímání nových příslušníků, se nepodařilo naplnit přepočtené stavy roku 2007 o 2 příslušníky.

K plnění svěřených úkolů disponuje HZS kraje k 31.12.2007 počty zaměstnanců, které jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 12 - Přehled počtu příslušníků a občanských zaměstnanců HZS kraje.

<i>Organizační součást HZS kraje</i>	<i>Počet příslušníků a občanských zaměstnanců rok 2007</i>
Ředitelství HZS kraje, včetně KOPIS a TCTV	<b>100</b>
CS Karlovy Vary, PS Toužim	<b>62</b>
Územní odbor Cheb	<b>87</b>
Územní odbor Sokolov	<b>67+ 34<sup>15</sup></b>
<b>HZS kraje celkem</b>	<b>350</b>

V průběhu roku nedošlo k navýšení početních stavů HZS kraje a narůstající úkoly společně se zvyšující se administrativní náročností všech činností byly zabezpečovány stávajícími počty zaměstnanců.

#### Zdravotní a fyzický stav zaměstnanců

Zdravotní způsobilost příslušníků je posuzována v souladu s ustanovením vyhlášky č. 393/2006 Sb., o zdravotní způsobilosti (dále jen vyhláška). V roce 2007 byly na základě pokynu ředitele HZS kraje č. 15/2007 provedeny periodické preventivní lékařské prohlídky. U 308 příslušníků bylo konstatováno, že jsou zcela způsobilí pro výkon služby, u 6 příslušníků byla stanovena jejich zdravotní klasifikace s omezením „C. Všichni občanskí zaměstnanci jsou zdravotně způsobilí bez omezení.

Fyzický stav příslušníků je posuzován v souladu s vyhláškou. V roce 2007 proběhly zkoušky fyzické způsobilosti v souladu s ustanovením pokynu GR HZS ČR č. 26/2006. Zkoušce se podrobilo 309 příslušníků z celkového počtu 316 příslušníků vedených v evidenčních stavech ke dni ukončení zkoušek fyzické způsobilosti, tj. k 12. 9. 2007. Všichni příslušníci, kteří absolvovali zkoušku, byli hodnoceni „vyhověl“. Zkoušek fyzické způsobilosti se nezúčastnilo 7 příslušníků, kteří jsou zproštěni fyzických testů ze zdravotních důvodů.

Fyzická způsobilost zaměstnanců v pracovním poměru nebyla posuzována.

#### Ozdravné pobyty

Ozdravné pobyty příslušníků byly v roce 2007 u HZS kraje realizovány v souladu s ustanovením § 80 zákona č. 361/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V roce 2007 mělo dle citovaného právního předpisu nárok na ozdravný pobyt 94 příslušníků, z toho se 25 příslušníků svého nároku vzdalo. Dále 27 příslušníkům byl 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 96 příslušníků, z toho bylo 21 poukazů do lázeňských léčebných ústavů MV přiděleno cestou GR HZS ČR.

### **7. 5. Údaje o majetku, s nímž je zpracovatel příslušný hospodařit, zejména jeho využití**

HZS kraje měl ke dni 31.12.2007 příslušnost hospodařit s majetkem státu v celkové výši: 663.657.583,11 Kč.

Z toho	- dlouhodobý nehmotný majetek	10.129.668,37 Kč
	- dlouhodobý hmotný majetek	653.527.914,74 Kč

Dlouhodobý hmotný majetek tvořily:

- nemovitý majetek ve výši:	289.323.107,58 Kč	- pozemky	19.308.377,38 Kč
		- stavby	270.014.730,20 Kč
- movitý majetek ve výši:	293.006.637,35 Kč,		
- drobný majetek ve výši:	67.936.627,16 Kč		
- nedokončený majetek ve výši:	3.261.542,65 Kč,		
do kterého patří nedokončené nebo akce rozestavěné investiční akce stavebního charakteru.			

<sup>15</sup> 34 příslušníků PS Chemické závody financovaných z mimorozpočtových zdrojů

Skladové zásoby HZS kraje jsou ve výši 19.670.537,73 Kč.

Dále HZS kraje využívá ke své činnosti pronajatý nebo vypůjčený majetek jiných právnických a fyzických osob, popř. jiných účetních jednotek kapitoly 314. Hodnota tohoto majetku dosahuje výše 53.003.594,91 Kč.

V opatrování má HZS kraje majetek od Správy státních hmotných rezerv, jeho hodnota činí 2.447.900,- Kč.

Do užívání jiným organizačním složkám státu, právnickým nebo fyzickým osobám byl v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vzt., ve znění pozdějších předpisů, předán majetek ve výši 25.324.437,19 Kč.

K 31.12.2007 je u nemovitostí, ke kterým má HZS kraje příslušnost hospodařit s majetkem státu, evidováno pouze jediné věcné břemeno, a to pro budovu správy ÚO Sokolov bez čp/če na stav. parcele č. 3330 a parcelu č. 3330 – zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Sokolov, obec Sokolov, CEN 34095077. Toto věcné břemeno spočívá v povinnosti umožnit položení a vedení plynové přípojky a dále umožnit provoz, údržbu a opravy této plynové přípojky.

### **Pohledávky po lhůtě splatnosti:**

Celkem HZS kraje eviduje k 31.12.2007 pohledávky po lhůtě splatnosti ve výši 101 520,- Kč. Jedná se zejména o neuhrazené pokuty, které byly uloženy na základě ustanovení zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a dále se eviduje pohledávka ve výši 8 520,- Kč, která představuje neuhrazený rozdíl po poskytnutí pojistného plnění v důsledku dopravní nehody a škody způsobené na služebním vozidle HZS kraje.

Veškeré pohledávky jsou vymáhány formou zaslaných výzev k úhradě, pokud požadované pohledávky nebudou ve stanovených termínech uhrazeny, bude HZS kraje postupovat podáním návrhů na výkon rozhodnutí u příslušného soudu.

## **7.6 . Údaje o rozpočtu příjmů a výdajů v rozsahu závazných ukazatelů**

Tabulka č. 13: Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

<b>PŘEHLED ROZEPSANÝCH ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ</b>			
Ukazatel	rozpočet		
	schválený	po změnách	skutečnost
<b>Příjmy</b>	<b>51 662</b>	<b>47 285</b>	<b>79 141</b>
V tom: nedaňové a kapitálové příjmy	10 602	10 602	36 950
příjmy z poj.na soc.zab. a st.pol.zam..	41 060	36 683	42 192
Z toho :pojistné na důch.poj.	33 815	30 210	34 743
<b>Výdaje celkem</b>	<b>224 675</b>	<b>222 466</b>	<b>257 689</b>
<b>Běžné výdaje celkem</b>	<b>199 460</b>	<b>186 470</b>	<b>207 905</b>
Z toho :			
Platy zaměstnanců a ost.platby za prov.práci	132 270	122 219	135 449
V tom: prostředky na platy	128 392	118 661	131 790
OPPP	3 878	3 558	3 658
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem	45 220	41 825	46 424
Převod fondu kulturních a sociálních potřeb	2 568	2 373	2 636
Ostatní sociální dávky	2 045	2 195	1 928
Ostatní běžné výdaje (bez výzkumu a vývoje)	17 357	17 858	21 470
V tom: adresné platby			
Ostatní provozní výdaje	17 357	17 858	21 470
<b>Výdaje na fin.prog.reprod.majetku</b>	<b>25 215</b>	<b>35 996</b>	<b>49 784</b>

Účetní rozvaha – viz příloha č. 9.  
Příloha OSS v plném rozsahu – viz příloha č. 10.

## 7.7. Hodnocení a analýza údajů zaměřené na tyto oblasti

- 7.7.1** Rozpisem závazných limitů a ukazatelů na rok 2007, rozpočtovými opatřeními, provedenými GŘ HZS ČR v průběhu roku a využitím mimorozpočtových zdrojů činil k 31.12.2007 rozpočet HZS kraje **celkem 257.688. 896,- Kč**.
- 7.7.2** **Příjmy** – jsou tvořeny zejména mimorozpočtovými zdroji a dále příjmem z pojistného na nemocenské a důchodové pojištění a příspěvek na politiku zaměstnanosti od zaměstnavatele a od zaměstnanců ve služebním poměru. **Celkové příjmy v roce 2007 činily 79 141 364,- Kč.**
- 7.7.3** **Příjmy - mimorozpočtové zdroje** - HZS kraje v roce 2007 hospodařil mimorozpočtovými zdroji, přijatými na základě § 45, odst. 11, zákona č. 218/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, prostředky FKSP a rezervní fond ve **výši 35 854 248,92,- Kč**. Z mimorozpočtových zdrojů byl v souladu s UV č. 548/1995 financován i provoz PS „Chemické závody“.

Tabulka č. 14: Přehled příjmů – mimorozpočtové zdroje

<b>PŘÍJMY – MIMOROZPOČTOVÉ ZDROJE – ROK 2007</b>	
<b>Poskytovatel / účel použití:</b>	<b>Výše v Kč:</b>
<b>EASTMAN a.s. Sokolov</b> mzdové a související výdaje provozní výdaje nevyčerpano-vráceno	<b>20 600 000,-</b> 16 553 000,- 3 150 000,- 897 140,-
<b>Město Sokolov</b> <b>Z toho 2 600 tis. investiční prostředky</b> <b>200 tis. provozní prostředky</b>	<b>2 800 000,-</b>
FKSP HZS Karlovarského kraje Investiční i provozní prostředky <b>Prostředky rezervního fondu</b>	80 756,- 6 908 532,65
<b>Město Cheb</b> <b>nevyčerpano (vráceno)</b> investiční prostředky: provozní prostředky:	<b>2 500 000,-</b> 33 483,40 2 100 000,- 400 000,-
<b>Město Karlovy Vary</b> <b>nevyčerpano (vráceno)</b>	<b>2 600 000,-</b> 265,93
<b>Obec Citice</b> provozní činnost ÚO Sokolov	<b>40.000,-</b>
<b>Obec Svatava</b> provozní činnost ÚO Sokolov	<b>70 000,-</b>
<b>Karlovarský kraj</b> <b>nevyčerpano (vráceno)</b> investiční prostředky: provozní prostředky :	<b>1 191 000,-</b> <b>5 150,40</b> 1 040 000,- 151 000,-

**7.7.5 Výdaje nebo náklady na výzkum a vývoj, počty programů, realizovaných projektů, grantů a výzkumných záměrů financovaných ze státního rozpočtu, případně z jiných zdrojů (a z kterých) a přínos jejich realizace.**

HZS kraje v roce 2007 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

**7.7.6. Přehled o investičních výdajích na financování reprodukce movitého a nemovitého majetku za rok 2007 – Systémově určené výdaje**

V rámci investičních výdajů na financování reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS kraje za rok 2007 – systémově určených výdajů byly použity tyto programy:

**7.7.6.1. Podprogram 214 211 – Pořízení, obnova a provozování ICT HZS**

V rámci podprogramu č.214 211 – Pořízení, obnova a provozování ICT HZS ČR byly v roce 2007 realizovány celkem tři investiční akce ze státního rozpočtu v celkové hodnotě **4.204.729,- Kč**.

**Realizované akce – rozpočtové :**

- **214 211 6308 – Integrace RCT Matra .....**  
**237.929,- Kč**  
V rámci akce byly pořízeny 2 ks rádiových terminálů Matra předurčených k zabezpečení kvalitního plnění úkolů operačního řízení krajského operačního a informačního střediska HZS kraje – zajištění spojení v digitální rádiové síti systému Pegas. Akce byla zrealizována ve 2. čtvrtletí roku. Cíle investičního záměru byly splněny, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.
- **214 211 7223 – Optická přenosná trasa .....**  
**3.693.100,- Kč**  
V rámci akce byly pořízeny optická přenosová trasa a přenosné datové technologie, čímž došlo k zabezpečení realizace optického propojení HZS a PČR na úrovni kraje a tím bylo dosaženo zvýšení úrovně přenosu dat a informací při plnění úkolů v případě mimořádných událostí a krizových situací, které vyžadují provedení záchranných prací. Dále bude dosaženo zvýšení úrovně řídicí a organizační činnosti krizového managementu HZS kraje. Akce byla realizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci. Cíle investičního záměru byly splněny, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.
- **214 211 7263 – Upgrade vyznamovacího zařízení .....**  
**273.700,- Kč**  
V rámci akce došlo k provedení upgrade vyznamovacího zařízení HZS kraje – rozšíření systému AMDS o 8 audio portů, čímž dojde ke zvýšení jeho kapacity a tím i ke zkrácení doby potřebné k vyznamování předem vytipovaných osob v souladu s povinnostmi ze zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu upřesnění podmínek realizace akce. Cíle investičního záměru byly splněny, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

**Realizované akce – mimorozpočtové :**

- **Nebyly realizovány.**

**7.7.6.2. Podprogram 214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR**

V rámci podprogramu č. 214212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR bylo v roce 2007 realizováno celkem šest investičních akcí v celkové hodnotě **2.679.953,- Kč**, z toho byly



ze státního rozpočtu dvě akce ve výši **368.526,- Kč** a čtyři akce z mimorozpočtových zdrojů ve výši **3.048.479,- Kč**.

**Realizované akce – rozpočtové:**

- **214 212 7081 – Mariánské Lázně PS – přepětíová ochrana .....**  
**255.000,- Kč**  
V rámci této akce byly v objektu stanice HZS kraje v Mariánských Lázních nainstalovány přepětíové ochrany. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 2. a 3. čtvrtletí roku – měsících červnu a červenci, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.
- **214 212 7119 - Rozšíření klimatizace technologické místnosti .....**  
**113.526,- Kč**  
V rámci této akce došlo v objektu krajského ředitelství HZS kraje v Karlových Varech k rozšíření klimatizace technologické místnosti o 1 ks vnitřní nástěnné jednotky a 1 ks venkovní kondenzační jednotky, čímž dojde k dosažení optimálních podmínek k zabezpečení technologického zařízení. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.

**Realizované akce – mimorozpočtové :**

- **214 212 7111 – FKSP – rekonstrukce kotelný RS .....**  
**80.218,- Kč**  
V rámci této akce došlo k rekonstrukci kotelný rekreačního střediska HZS kraje v Šindelové. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Finanční prostředky, které jsou z FKSP, byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.
- **214 212 7123 – Příspěvek - odsávání garáží .....**  
**1.207.000,- Kč**  
V rámci této akce došlo ve výjezdových garážích objektu centrální stanice HZS kraje v Karlových Varech k rekonstrukci systému odsávání výfukových zplodin. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci, finanční prostředky byly čerpány dle splátkové kalendáře v souladu se Smlouvou o dílo.
- **214 212 7124 – Příspěvek – stavební úpravy .....**  
**1.239.735,- Kč**  
V rámci této akce došlo v objektu centrální stanice HZS kraje v Karlových Varech ke stavebním úpravám v prostorách sociálního zařízení, sprch a umývárén za účelem dosažení stavu uvedených zařízení dle platných hygienických norem a zabezpečení dostatečné kapacity prostorů pro osobní hygienu příslušníků. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci, finanční prostředky byly čerpány dle splátkového kalendáře v souladu se Smlouvou o dílo.
- **214 212 7133 – Příspěvek – rekonstrukce požárního vodovodu .....**  
**153.000,- Kč**  
V rámci této akce došlo v objektu centrální stanice HZS kraje v Karlových Varech k rekonstrukci požárního vodovodu. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci, finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.

### 7.7.6.3. Podprogram 214 213 – Reprodukce movitého majetku HZS

V rámci podprogramu č. 214 213 – Reprodukce movitého majetku HZS ČR bylo v roce 2007 realizováno celkem čtrnáct investičních akcí v celkové hodnotě 22.324.418,- Kč, z toho bylo ze státního rozpočtu sedm akcí ve výši 14.239.152,-Kč a sedm akcí z mimorozpočtových zdrojů ve výši 8.085.266,- Kč.

#### Realizované akce – rozpočtové :

- **214 213 6204 – Dodávka technického automobilu chemického TACH 2 ...2.552.460,-Kč**  
V rámci této akce byl pořízen technický automobil chemický (TACH 2), což bylo nezbytné z důvodu zabezpečení dosažení cílového stavu speciální požární techniky, nutné pro plnění úkolů vyplývajících ze zásahových činností jednotek a zvýšení úrovně plnění úkolů chemicko – technické služby, souvisejících s likvidací nebezpečných látek a z důvodu doplnění chybějící požární techniky u HZS kraje. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla realizována ve 2. čtvrtletí roku. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou. Vzhledem k nesplnění podmínek smlouvy – termínu dodání, byla na dodavateli vozidla uplatněna smluvní pokuta ve výši 70.162,40 Kč.



- **214 213 6319 – Kontejner nouzového přežití ..... 1.998.729,- Kč**  
V rámci této investiční akce byl pořízen 1 ks kontejneru nouzového přežití v provedení dle podmínek kupní smlouvy, který je předurčený k zabezpečení plnění úkolů ochrany obyvatelstva při mimořádných událostech a živelných pohromách. Akce byla zrealizována ve 2. čtvrtletí roku. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.



- **214 213 7061 – Osobní automobil .....**  
**325.800,- Kč**

V rámci této akce došlo k pořízení 1 ks osobního automobilu Škoda Fabia Combi, který bude sloužit k zabezpečení operativní, řídicí, organizační a kontrolní činnosti vyplývající z ustanovení zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, čímž dochází u HZS kraje k plánované obměně vozového parku. Akce byla zrealizována ve 2. čtvrtletí roku. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.

- **214 213 7062 – Elektrické osvětlovací zařízení balónového typu .....**  
**150.000,- Kč**

V rámci této akce byl pořízen 1 ks elektrického osvětlovacího zařízení balónového typu zn. SIROCCO, které bude sloužit k zajištění plnění úkolů při zásazích a záchranných pracích za snížené viditelnosti, v nočních hodinách a zejména v těžce dostupném terénu. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 3. čtvrtletí roku a finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.





- **214 213 7063 – Elektrocentrála .....**  
**355.096,- Kč**

V rámci této akce byl pořízen 1 ks elektrocentrály na silničním podvozku, která bude sloužit k zajištění plnění úkolů při zásazích a záchranných pracích v těžce dostupném terénu a prostoru, kde není možné využití stálých rozvodů elektrické energie. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 3. čtvrtletí roku a finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.



- **214 213 7064 – Pořízení CAS 24 základní .....**  
**5.903.697,- Kč**

V rámci této investiční akce byla pořízena cisternová automobilová cisterna CAS 20 zn. MAN TGM 18.330 4x4, čímž dochází k obnově základní požární techniky nutné pro plnění úkolů vyplývajících ze zásahové činnosti požárních jednotek a zvýšení úrovně požární ochrany obyvatelstva na teritoriu Karlovarského kraje. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla realizována ve 3. čtvrtletí roku a finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy. Vzhledem k nesplnění podmínek smlouvy – termínu dodání byla na dodavateli vozidla uplatněna smluvní pokuta ve výši 41.310,50 Kč.



- **214 213 7066 – Rekonstrukce požární plošiny AP 27 .....**  
**2.601.160,- Kč**

V rámci této investiční akce byla provedena rekonstrukce požární plošiny AP 27, čímž došlo k modernizaci automobilové požární techniky a zabezpečení akceschopnosti jednotek požární ochrany a ke zvýšení efektivity zásahů při likvidaci požárů a při mimořádných událostech. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla realizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.



- **214 213 7180 – Požární TA 2 PPL .....**  
**352.210,- Kč**

V rámci této akce byly poskytnuty finanční prostředky ze státního rozpočtu na dofinancování investiční akce 214 213 7180 – Požární TA 2 PPL do celkové výše 2.950.010,- Kč.

#### **Realizované akce – mimorozpočtové :**

- **214 213 7065 – Chemický automobil .....**  
**2.378.810,- Kč**

V rámci této akce byl pořízen technický automobil chemický (TACH) s vybavením, což bylo nezbytné z důvodu zajištění plnění úkolů chemicko – technické služby, souvisejících s likvidací nebezpečných látek a z důvodu doplnění chybějící požární techniky u HZS kraje. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla realizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu z důvodu dlouhé dodací doby. Finanční prostředky z rezervního fondu byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.





- **214 213 7178 – Dodávkový automobil pro přepravu osob .....**  
**1.251.462,- Kč**

V rámci této akce došlo k pořízení 1 ks dodávkového automobilu pro přepravu osob zn. Toyota Hiace 2,5D4-D 4WD, které bude sloužit pro přepravu osob a materiálu, a k plnění úkolů vyplývajících z ustanovení zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, čímž je zabezpečena obměna vozového parku a zvyšuje se úroveň technického zabezpečení. Cíl investičního záměru byl splněn. Akce byla realizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu z důvodu dlouhé objednávací doby. Finanční prostředky, které poskytlo město Cheb, byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.



- **214 213 7180 – Požární TA 2 PPL .....**  
**2.597.800,- Kč**  
V rámci této akce byl pořízen technický automobil pod označením TA 2 PPL, zn. IVECO Daily, čímž dochází k prosté reprodukci – obměně techniky (protiplynového automobilu) a

zvýšení a zkvalitnění úrovně plnění úkolů chemicko-technické služby stanice Sokolov. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce probíhala od 2. do 4. čtvrtletí roku – předáno v prosinci z důvodu dlouhé dodací doby podvozku. Finanční prostředky, které poskytlo město Sokolov, byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.



- **214 213 7213 – Příspěvek – Terénní automobil .....1.039.939,- Kč**  
V rámci této akce došlo k pořízení 1 ks terénního automobilu zn. Toyota Landcruiser NG VX WG3.00TD M/T, které bude sloužit k zabezpečení mobility příslušníků krizového štábu a složek integrovaného záchranného systému Karlovarského kraje při plnění úkolů v krizových a mimořádných situacích, živelných pohromách a př. průmyslových haváriích v těžko průchozím terénu. Cíl investičního záměru byl splněn. Akce byla realizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci říjnu z důvodu dlouhé objednávací doby. Finanční prostředky, které poskytl Karlovarský kraj, byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.





- **214 213 7219 – Příspěvek - Sušící skříň .....**  
**52.955,- Kč**  
V rámci této akce došlo k pořízení 1 ks sušící skříň ROS 03/Turbo, čímž se zkvalitní a zefektivní údržba věcných prostředků chemické služby a zvýší úroveň technického vybavení stanice. Cíl investičního záměru byl splněn. Akce byla realizována 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Finanční prostředky, které poskytlo město Cheb, byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 7220 – Příspěvek – Dekontaminační sprcha .....**  
**229.908,- Kč**  
V rámci této akce došlo k pořízení 1 ks dekontaminační sprchy s příslušenstvím, čímž se zvýší úroveň technického vybavení stanice a zároveň dojde k doplnění potřebných dekontaminačních prostředků, nutných k zabezpečení úkolů na úseku chemické ochrany osob. Cíl investičního záměru byl splněn. Akce byla realizována 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Finanční prostředky, které poskytlo město Cheb, byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 7221 – Příspěvek – Přetlakové dýchací přístroje .....**  
**532.192,- Kč**  
V rámci této investiční akce došlo k pořízení 8 souprav přetlakových dýchacích přístrojů, které zvýší úroveň technického vybavení jednotek stanice Cheb, což povede k dosažení vyšší efektivity v rámci zásahové činnosti a zajištění bezpečnosti příslušníků jednotek. Cíl investičního záměru byl splněn. Akce byla realizována 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu dlouhé objednávací doby. Finanční prostředky, které poskytlo město Cheb, byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

#### **7.7.6.4. Podprogram 214 219 – Racionalizace spotřeby a využití obnovitelných zdrojů energie**

V rámci podprogramu č.214 219 – **Racionalizace spotřeby a využití obnovitelných zdrojů energie** byly v roce 2007 realizovány dvě investiční akce v celkové hodnotě **4.863.928,- Kč**, z toho ze státního rozpočtu jedna akce ve výši **1.649.985,-Kč** a jedna akce z mimorozpočtových zdrojů ve výši **3.213.943,- Kč**.

##### **Realizované akce – rozpočtové :**

- **214 219 7011 – CS Karlovy Vary, Sokolovská 108A – opatření z EA – rekonstrukce kotelny**  
.....

**1.649.985,- Kč**

V rámci této akce byla v roce 2007 provedena rekonstrukce kotelny centrální stanice HZS kraje v Karlových Varech v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4 čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci, finanční prostředky byly čerpány v souladu s ustanovením Smlouvy o dílo.

##### **Realizované akce – mimorozpočtové :**

- **214 219 6013 – CS Cheb, 17. listopadu 30 – opatření z EA .....**  
**3.213.943,- Kč**

V rámci této akce byla v roce 2007 provedena I.etapa výměny oken a dveří a zateplení severní a jižní obvodové stěny objektu centrální stanice HZS kraje v Chebu v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsících říjen až prosinec, finanční prostředky byly čerpány v souladu s ustanovením Smlouvy o dílo.

#### **7.7.6.5. Podprogram 114 233 – Periodická obnova základní požární techniky jednotek zařazených do plošného pokrytí**

V rámci podprogramu č. 114 233 – Periodická obnova základní požární techniky jednotek zařazených do plošného pokrytí byla v roce 2007 realizována investiční akce ze státního rozpočtu ve výši 4.999.993,-Kč.

##### **Realizované akce – rozpočtové :**

- **114 233 7002 – Cisternová automobilová stříkačka .....**  
**4.999.993,- Kč**

V rámci této investiční akce byla pořízena automobilová cisternová stříkačka CAS 15 zn. Renault Midlum 240.14 4x4 SP FPT OFF ROAD, čímž je zajištěno dovybavení jednotek zařazených do plánu plošného pokrytí Karlovarského kraje základní požární technikou. Cíle investičního záměru byly splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly čerpány v souladu se zněním Kupní smlouvy a Smlouvy o dílo.



#### **7.7.6.6. Podprogram 214 211 - Pořízení, obnova a provozování ICT HZS**

V roce 2007 jsme hospodařili s prostředky státního rozpočtu (zaokrouhлено na koruny) ve výši 6 070 000,- Kč a z mimorozpočtových zdrojů ve výši 145 911,- Kč. Celkově bylo vyčerpáno 6 157 948,- Kč a do rezervního fondu byla převedena částka 57 963,- Kč, která nebyla dočerpána za provozní výdaje v programu 214 211 z akcí ICT.

V rámci podprogramu 214 211 byl pořízen majetek ve výši 1 927 075,- Kč. V rámci nákupu služeb bylo čerpáno 3 352 808,- Kč, nejvyšší objemy čerpání představují provozní výdaje na výkony spojů, služby spojené s provozem výpočetní techniky a nákup služeb pro materiál speciální techniky (koncových prvků systému varování). V oblasti dodavatelsky prováděných oprav bylo čerpáno 287 739,-Kč, zejména na dodavatelsky prováděné opravy speciální techniky – koncových prvků systému varování.

Ve IV. čtvrtletí bylo zvýšené čerpání způsobeno převážně platbami za služby podpory software, jejichž termíny jsou závislé na době uzavření prvotních smluv o podpoře popř. na době vypršení platnosti stávajících licencí, což je obvyklé ke konci roku. Dále převodem prostředků uspořené v akcích 7107 „výkony spojů“, 7108 „spotřební materiály a operativní evidence“ a jejich následné využití především v akci 7105 „Pořízení majetku“.

Nejvyšší objemy čerpání představuje rozpočtová položka 516220 Služby telekomunikací – provozní výdaje (zahrnuje platby za služby v oblasti telekomunikačních spojení a poplatky za připojení k internetu nezbytné pro zajištění výkonu HZS), dále položka 516921 Nákup služeb pro výpočetní techniku za služby spojené s provozem informačních technologií (servisní smlouvy, podpora a údržba software, prodloužení záruk pro vybrané servery) a položka 513721 Nákup materiálu – výpočetní technika.

#### **7. 7. 6. 7. Podprogram 214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS**

V rámci podprogramu č. **214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS** byly realizovány dvě akce ze státního rozpočtu v celkové výši **1.189.587,- Kč** z toho:

##### **Realizované akce - rozpočtové:**

- **214 212 7019 – Oprava a údržba nemovitého majetku .....**  
**1.039.587,- Kč**

V rámci této akce byly provedeny opravy a údržba nemovitého majetku pod rozpočtovou položkou 517 182 – Běžná údržba. Realizace akce probíhala průběžně po celý rok tak, jak vyžadovala situace a vyskytly se případné závady a havárie.

- **214 212 7060 – OÚ nemovitého majetku – Kyrill .....**  
**150.000,- Kč**

V rámci této akce byly realizovány opravy slaboproudých rozvodů a zařízení objektu stanice HZS kraje v Mariánských Lázních poškozených vlivem povětrnostních podmínek souvisejících s následky orkánu Kyrill. Realizace akce proběhla ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu termínového vytížení fa. Zlínstav, a.s., která drží záruky na dílo „Novostavbu stanice M. Lázně“ jako celek. Cíle investičního záměru byly splněny. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.

### **Realizované akce – mimorozpočtové:**

- nebyly realizovány žádné akce

#### **7. 7. 6. 8. Podprogram 214 213 - Reprodukce movitého majetku**

V rámci podprogramu 214 213 - Reprodukce movitého majetku jsme v roce 2007 hospodařili s prostředky státního rozpočtu ve výši 2 996 000,- Kč.

V rámci podprogramu 214 213 byly v roce 2007 realizovány dodavatelsky prováděné opravy movitého majetku HZS v celkové výši 2 994 454,23,- Kč, což představuje 99,95% z vyčleněné částky 2 996 000,- Kč. Z toho na opravy automobilní techniky bylo vynaloženo celkem 1 489 205,- Kč, na opravy požárního materiálu 38 448,- Kč, na opravy ženíjního materiálu 124 899,- Kč, na opravy chemického materiálu 21 640,- Kč, na opravy stavebně-ubytovacího materiálu 84 540,- Kč a na opravy výstrojního materiálu 37 491,- Kč, na nákup služeb (revize, kalibrace, ost. služby) 552 844,- Kč, na nákup náhradních dílů k opravě a údržbě vlastními silami 645 387,- Kč. Do rezervního fondu bylo z akce 7067 převedeno 1 545,- Kč.

K výše uvedeným číslům je nutno uvést, že rozpočet byl vytvořen s určitou rezervou na pokrytí nezbytně nutných oprav a údržby požární techniky a materiálu k zajištění akceschopnosti jednotek HZS kraje. Pozitivní je, že během roku nedošlo zejména na automobilní technice k žádným velkým závadám způsobených zaviněnou nehodou, jejichž řešení by odčerpalo značné množství finančních prostředků. Díky tomu jsme byli schopni použít finanční prostředky na nejnutnější opravy a údržbu zejména automobilového parku HZS kraje, který i přes postupnou obnovu vyžaduje jeho udržování nemalé finanční prostředky. Na druhou stranu docházelo k nerovnoměrnému čerpání prostředků v jednotlivých čtvrtletích, ovšem to vyplývá už z charakteru akcí, které lze v tomto programu realizovat.

**7.7.7 Dotace a návratné finanční výpomoci, jestliže je zpracovatel oprávněn je poskytovat, zejména údaje o tom, kolik finančních prostředků na ně bylo použito a na jaké účely, zda jsou návratné finanční výpomoci včas a řádně spláceny, zda bylo dosaženo účelu, na který byla dotace nebo návratná finanční výpomoc poskytnuta, a o výsledcích podpory, za jejímž účelem jsou dotace nebo návratné finanční výpomoci poskytovány.**

HZS kraje v roce 2007 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

**7.7.8 Přehled o čerpání finančních prostředků na programy nebo projekty spolufinancované z rozpočtu Evropské unie, pokud je organizace realizátorem nebo účastníkem takového programu nebo projektu.**

HZS kraje v roce 2007 nečerpal v této oblasti žádné finanční prostředky.

**7.7.9 Spolupráce se zahraničím, zejména údaj, je-li zpracovatel členem mezinárodních organizací, v jaké výši platí příspěvky za toto členství a zdůvodnění účasti České republiky v těchto mezinárodních organizacích.**

HZS kraje v roce 2007 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

**7.7.10 Údaje o výdajích na účast na mezinárodních konferencích a obdobných akcích nebo na jejich pořádání a o výdajích nebo nákladech na zahraniční služební cesty a návazně zhodnocení jejich přínosů pro činnost zpracovatele.**

HZS kraje v roce 2007 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

Tabulka č. 15 - Údaje o převodu úspor rozpočtových prostředků do rezervního fondu

**RF-zůstatky z -000, -4028, -27, -3025**

účet	RP-převod	Kč	název akce	převod do RF
4028	534695		mzdové prostředky	
4028	534695	21 875,00	odměny za práce dle dohod	21 875,-
4028	534695		povinné poj.na soc.zab.	
4028	534695		povinné poj. na veřejné zdrav.poj.	
-				
<b>4028</b>	<b>534695</b>	<b>21 875,00</b>	<b>Celkem</b>	<b>21 875,00</b>
<b>27</b>	<b>534660</b>	<b>217867,00</b>	<b>dávky nemocenského pojištění</b>	<b>217 867,00</b>
<b>3025</b>	<b>534670</b>	<b>49 455,00</b>	<b>odchodné</b>	<b>49 455,00</b>
			<b>C e l k e m sociální dávky</b>	<b>267 322,-</b>
000-	534610		plyn	
000-	534610		přefaktura	
000-		4 618,72	ost.položky	propadlo
<b>000-</b>		<b>4 618,72</b>		
			<b>Celkem do RF - 000,4028,27, 3025</b>	<b>289 197,00</b>

**RF-zůstatky z ú.916-investiční prostředky**

IP	IP akce	UZ	název akce	převod do RF
214211	6308	409	integrace RCT Matra	71,00
214211	7223	411	optická přenosná trasa	6 900,00
214211	7263	416	upgrade vyrozumívacího zařízení	1 300,00
214212	7081	413	ML PS-přepěťová ochrana	0,00
214212	7119	417	rozš.klimatizace techn.místnosti	1 474,00
214213	7062	401	elek.osv.zař.balonového typu	0,00
214213	7063	402	elektrocentrála do max.40 kW	904,00
214213	7061	400	osobní automobil	7 200,00
214213	7064	403	pořízení CAS 24 základní	257 303,00
214213	7180?	412	požární TA 2 PPL	790,00
214213	6204	407	chemický automobil TACH02	540,00
214213	7066	405	rekon. požární plošiny AP 27	840,00
214213	6319	408	kontejner nouzového přežití	271,00
114233	7002	410	cisternová automobilová stříkačka	6,00
214219	7011	414	CS Karlovy Vary	15,00
<b>CELKEM</b>				<b>277 614,00</b>

**RF-zůstatky z ú.5020-NIV**

<b>IP</b>	<b>IP č.akce</b>	<b>UZ</b>	<b>název akce</b>	<b>převod do RF</b>
214211	7106	<b>501</b>	OÚ mov.majetku-informační a komunikační t.	<b>36 430,00</b>
214211	7107	<b>502</b>	Výkony spojů	<b>15 679,00</b>
214211	7108	<b>503</b>	Spotřební materiály a movitý majetek	<b>2 563,00</b>
214211	7105	<b>504</b>	Pořízení majetku	<b>925,00</b>
214211	6342	<b>507</b>	Systémová podpora ArcGIS	<b>604,00</b>
214212	7019	<b>505</b>	oprava a údržba nemovitého majetku	<b>412,00</b>
214212	7067	<b>506</b>	oprava a údržba movitého majetku	<b>1 545,00</b>
			<b>celkem</b>	<b>58 158,00</b>

**Celkem převod do rezervního fondu k 31.12.2007 ..... 624 969,00 Kč**

**7.7.12 Přehled hospodářských činností (§ 45 odst. 3 zák. č. 218/2000 Sb.) a jiných činností (§ 53 odst. 1 zák. č. 218/2000 Sb., ve znění zák. č. 479/2003 Sb.).**

HZS kraje nevykonává výše uvedené činnosti.

**7.7.13 Zdůvodnění zlepšeného nebo zhoršeného hospodářského výsledku dosaženého příspěvkovou organizací (§ 53 odst. 2 a § 55 zák. č. 218/2000 Sb.).**

HZS kraje není příspěvkovou organizací.

**7.8 Údaje o hlavních skupinách příjemců služeb zpracovatele, které využívají výsledky jeho práce.**

Netýká se HZS kraje.

**7.9. Odkazy na informace o organizaci zveřejněných jiným způsobem (např. zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vyhl. č. 416/2004 Sb, kterou se provádí zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění zák. č. 309/2002 Sb., zák. č. 320/2002 Sb. a zák. č. 123/2003 Sb.).**

Viz internetové stránky HZS kraje.

**7.10 Přehled zřízených řízených organizačních složek státu a příspěvkových organizací, je-li zpracovatel správcem kapitoly (§ 3 písm. g) zák. č. 218/2000 Sb.), nebo tím, do jehož působnosti státní fond patří, včetně jejich názvů a adres internetových stránek, případně odkaz na vlastní internetové stránky.**

HZS kraje se netýká – není správcem kapitoly.