

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje



ROČNÍ ZPRÁVA O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY KARLOVARSKÉHO KRAJE

ROK 2006



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

Datum zpracování: Březen 2007

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 PŘIPRAVENNOSTI.....	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. 4. Ochrana obyvatelstva	12
3. 5. Havarijní a krizové plánování	18
4. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení	20
4.1. Integrovaný záchranný systém	20
4. 2. Operační a informační střediska HZS kraje	25
4. 3. Jednotky požární ochrany.....	28
4. 4. Speciální služby	39
4. 5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce	45
4. 6. Požární sport	45
5. Vnitřní úsek.....	46
5. 1. Poskytování informací a reakce na stížnosti a podání.....	46
5. 2. Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a sportovních akcí, další součinnostní akce	46
5. 3. Činnost ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euregionech	47
5. 4. Činnosti v oblasti psychologické služby	48
5. 5. Kontrolní činnost	49
6. Plnění koncepčních úkolů a cílů.....	52
6. 1. Krátkodobé koncepční úkoly	52
6. 2. Střednědobé koncepční úkoly	55
6. 3. Dlouhodobé koncepční cíle	56
7. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje - Zpráva o činnosti a hospodaření.....	59
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.....	59
7. 2. Způsob zřízení zpracovatele, název zřizovatele, nebo orgánů vykonávajících funkci.....	59
7. 3. Organizační struktura zpracovatele k 31.12.2006 a stručný přehled hlavních činností organizace ..	59
7. 4. Základní personální údaje, personální stav	62
7. 5. Údaje o majetku, s nímž je zpracovatel příslušný hospodařit, zejména jeho využití	65
7. 6. Údaje o rozpočtu příjmů a výdajů v rozsahu závazných ukazatelů.....	66
7. 7. Hodnocení a analýza údajů zaměřené na tyto oblasti.....	66

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 kraje¹.

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

¹ § 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 km² zaujímá 4,2% rozlohy ČR. Zalesněná plocha 1 433 km² 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 km² 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 km² 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..

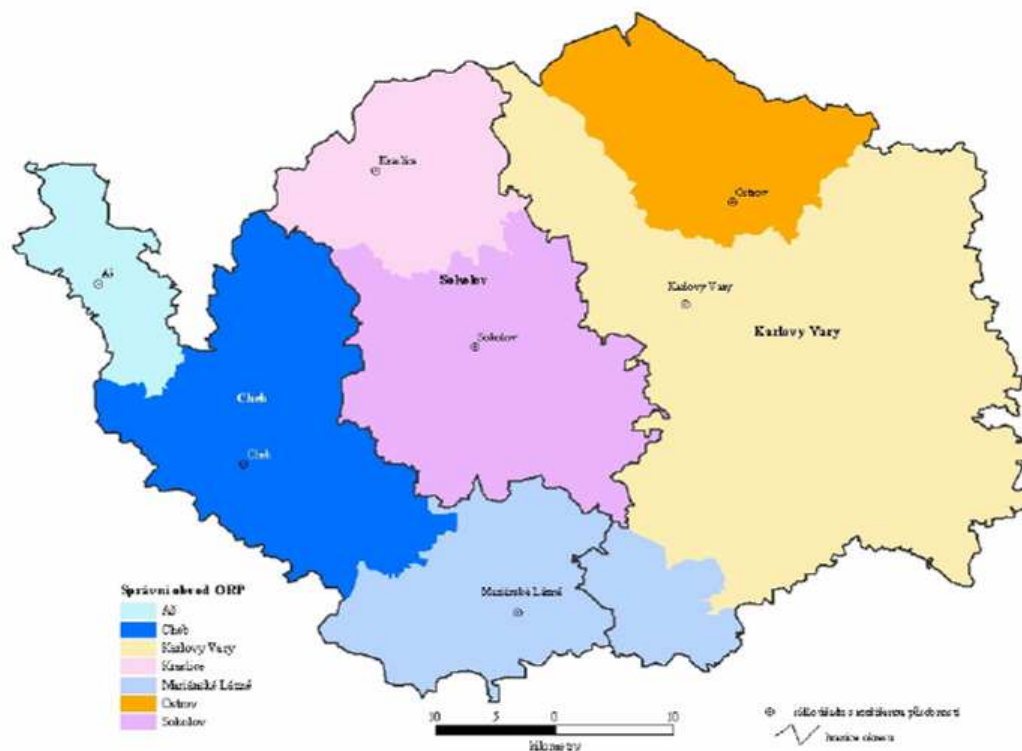
Karlovarský kraj se skládá ze 3 okresů (Cheb, Karlovy Vary a Sokolov). Podle současného administrativního členění se nachází na území kraje celkem 132 obcí nejrozličnější velikosti, tvořených jednou až několika desítkami částí, což z něj v rámci ČR dělá kraj s nejnižším počtem obcí. Sídlem kraje a zároveň 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 31.12.2004 dosáhl 304 588, z toho 51,1% žen (tj. 155 549). Podíl obyvatel kraje z celkového počtu obyvatel ČR je 3,0% a meziročně velmi mírně narůstá. Mírou registrované nezaměstnanosti 10,75 % k 31.12.2004 se řadí Karlovarský kraj v rámci ČR na 11. místo proti nejnižší 3,58% v hlavním městě Praha a nejvyšší 15,85% v kraji Ústeckém. Na jedno volné pracovní místo připadalo 15,7 uchazečů (v celé ČR 10,6), zatímco v roce 1994 jen 1,16 uchazečů. Počet neumístěných uchazečů o zaměstnání evidovaných na úřadech práce k 31.12.2004 činil 18 726. Průměrná měsíční mzda 15 414 Kč byla v Karlovarském kraji v rámci ČR nejnižší. Proti celorepublikovému průměru byla mzda o 14,5% nižší.

V Karlovarském kraji se nachází nejvýznamnější koncentrace lázeňských míst v ČR. Lázeňské služby poskytuje přes 70 lázeňských zařízení, tj. přes 44% z celé ČR. Mimo lázeňské organizace poskytuje své služby v kraji velké množství ubytovacích zařízení různých kategorií. Ve 423 těchto zařízení za rok 2004 využilo možnosti ubytování 564 543 hostů, z toho 68,5% ze zahraničí (386 971 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 živelných pohromách a jiných mimořádných událostech. Jedná se o poskytnutí rychlé a účinné pomoci občanům v případech, kdy se i přes veškerá přijatá preventivní opatření nepodaří zabránit vzniku požáru (mimořádné události).

Tyto systémy jsou dále od roku 2001 postupně doplňovány **opatřeními k přípravě na řešení mimořádných událostí (krizové a havarijní plánování) a opatřeními k ochraně obyvatelstva (varování a 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 PŘÍPRAVENNOSTI

3.1. Výkon státního požárního dozoru

V roce 2006 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 2006 byla prováděna pravidelná odborná příprava příslušníků dle schváleného plánu.

3.1.1. Kontrolní činnost

V roce 2006 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 čerpacích stanic. Na rok 2006 bylo plánováno provedení 40 komplexních požárních kontrol, fyzicky bylo provedeno 39 kontrol. Na územním odboru Cheb nebyla oproti plánu vykonána jedna komplexní kontrola z důvodu časového skluzu při získání odborné způsobilosti příslušníka kontrolního oddělení. Odbornou způsobilost příslušník získal až v měsíci červnu 2006.

V průběhu roku 2006 bylo dále provedeno 261 tématických kontrol a 137 kontrolních dohlídek.

Nejčastější závady zjištěné při kontrolní činnosti:

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

Dále byly nad rámec úkolů zadanych GR provedeny v součinnosti s orgány ČOI i kontroly prodeje a skladování zábavní pyrotechniky ve vánočním a silvestrovském období.

Kontrolní oddělení Krajského ředitelství v roce 2006 pořádalo v souladu s pokynem krajského ředitele č. 55/2005 instrukčně metodická zaměstnání zabývající se nejen předem stanovenými tématy, ale i problematikou vyplývající z kontrolní činnosti během roku 2006. 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.

Na úseku preventivně výchovné činnosti pořádalo kontrolní oddělení ve spolupráci s agrární a hospodářskou komorou školení právnických a podnikajících fyzických osob. Školení se konala na půdě Krajského ředitelství a Střední integrované školy v Chebu. Předmětem školení bylo vysvětlení základních pojmů a povinností na úseku požární ochrany.

U HZS Karlovarského kraje došlo v roce 2005 (územní odbor Cheb a Sokolov) k personálním změnám u funkcí v oblasti kontrolní činnosti. Na Územním odboru Cheb nebyl do června letošního

roku žádný příslušník s odbornou způsobilostí v oblasti kontrolní činnosti a na Územním odboru Sokolov jsou dva příslušníci, kteří mají odbornou způsobilost od listopadu 2004, 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 Karlovarského kraje jen s obtížemi naplňuje počet kontrol stanovený normativem GR HZS ČR.

3. 1. 2. Stavební prevence

Na úseku stavební prevence se oproti roku 2005 nic podstatného nezměnilo, početní stavy zůstaly zachovány. Mírně ubylo stanovisek k projektové dokumentaci, avšak došlo k nárůstu účastí na kolaudačních řízeních. 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 evropské rady 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 zabývajícími 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 2006 příslušníci HZS Karlovarského kraje při výkonu státního požárního dozoru:

- vydali celkem 2039 stanovisek k předložené projektové dokumentaci
- zúčastnili se 859 kolaudací a změn staveb
- zpracovali 178 stanovisek k ostatním činnostem ve spolupráci se stavebními úřady

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.).

Úplný statistický přehled o činnosti stavební prevence je uveden [v příloze č. 1, část B2](#).

3. 1. 3. Zjišťování příčin vzniku požárů

V roce 2006 vzniklo na území Karlovarského kraje celkem 851 požárů s přímou škodou ve výši 56.638.800,-Kč. Uchráněné hodnoty při požárech byly vyčísleny na částku 86.180.100,-Kč. Při požárech došlo v roce 2006 k usmrcení 8 osob a ke zranění 21 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 2006 byl 233.

U HZS kraje došlo od 1.7.2006 ke změně organizačního řádu, kdy bylo zřízeno oddělení zjišťování příčin vzniku požárů (dále jen oddělení ZPP). Do čela oddělení byl postaven vedoucí oddělení, který je přímo podřízen náměstkovi krajského ředitele pro úsek prevence a civilní nouzové plánování. Oddělení ZPP má působnost po celém Karlovarském kraji a jeho příslušníci jsou přímo řízeni vedoucím oddělení ZPP. Součástí oddělení ZPP jsou dvě odloučená pracoviště v Chebu a Sokolově, jejichž sídlo je totožné se sídlem Územních odborů.

Podrobné statistické údaje z oblasti zjišťování příčin požárů a základní informace o požárech se škodou vyšší než 1 mil. Kč jsou uvedeny v příloze č. 2 této zprávy.

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 2006 dokončil HZS Karlovarského kraje zpracování dvou vnějších havarijních plánů u subjektů, které byly dle zákona č.59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií zařazeny do skupiny „B“. Jednalo se o subjekty :

- Hexion Specialty Chemicals, a.s., Sokolov
- Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s., LINDE Sokolovská s.r.o.

Oba vnější havarijní plány byly 15.11.2006 starostou obce s rozšířenou působností Sokolov schváleny.

3. 2. 2. Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií byla v roce 2006 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. | 26. - 28. 04. 2006 |
| • Hexion Specialty Chemicals, a.s., Sokolov | 14.- 16. 06. 2006 |
| • LINDE Sokolovská s.r.o. | 4. - 6. 11. 2006 |

Z provedených kontrol zpracoval hasičský záchranný sbor 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 :

- | | |
|--|-------------|
| • Rabbit Trhový Štěpánov a.s., provoz Hroznětín | 15. 8. 2006 |
| • Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o., ÚV Horka | 29. 8. 2006 |
| • TOTAL Česká republika s.r.o., sklad PHM letiště Olšová Vrata | 20. 9. 2006 |

Kopie zápisů i hlavního kontrolního protokolu jsou také založeny v dokumentaci HZS 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 2006 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 2006“ (dále jen „Plán PVČ“), který byl v průběhu roku průběžně plněn.

Hromadné sdělovací prostředky a webové stránky

V roce 2006 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 v rámci možností denně zpracovával souhrnné informace o činnosti HZS kraje v uplynulých 24 hodinách. 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. V roce 2006 tiskový mluvčí přímo organizoval v prostorách HZS kraje dvě 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 byly pravidelné rozhlasové relace „Hasičský zápisník“ připravované ve spolupráci s Českým rozhlasem Plzeň – studio Karlovy Vary, které měly výrazné preventivně výchovné zaměření. V těchto relacích tiskový mluvčí informoval veřejnost o důležitých činnostech HZS kraje.

V roce 2006 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 v novinách, časopisech a věstnících publikováno cca 420 příspěvků, realizováno cca 53 rozhlasových relací a cca 21 televizních vystoupení k problematikám v působnosti HZS kraje.

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 2006. 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 byly v roce 2006 v kraji realizovány celkem 3 akce 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.

Doplňující formou spolupráce se školami a pro podporu jejich činnosti byly realizované návštěvy a exkurze na stanicích 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 byli v roce 2006 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.

Instruktaže a školení pro další subjekty

V roce 2006 byly realizovány kurzy pro zástupce ORP odpovědných za problematiku krizového řízení a dále semináře o požární ochraně pro podnikatele Karlovarského kraje.

Koncepční činnost

V této oblasti HZS Karlovarského kraje pokračoval především na vytvoření koncepce systému, který by v komplexu zabezpečoval realizaci preventivně výchovné, osvětové, propagační a ediční činnosti v rámci kraje. Důležitým krokem při realizaci tohoto úkolu v roce 2006 bylo prohloubení spolupráce se složkami IZS a Karlovarského kraje a hledání cest ke sjednocení postupu v rámci regionu, které by zvýšily účinnost realizovaných aktivit a pomohly při řešení finančního, materiálního, personálního a organizačního zabezpečení vytvářeného systému. V rámci koncepční činnosti byl organizací, ve spolupráci s Karlovarským krajem, proveden průzkum na školách a školských zařízeních, jehož výsledek byl zohledněn.

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“ – hřiště Krásná u Aše
- „Návštěva hasičů z družebního města Rehku“ – Areál stanice Aš
- „Dětský tábor Podhradí“ – u Aše
- „Den dětí – Den IZS“ – louka u Tří Seker – PS Mariánské Lázně – součinnost složek IZS
- „Den IZS“ – nám. Krále Jiřího z Poděbrad, Cheb – PS Cheb – součinnost složek IZS
- „Dětský den“ – PS Cheb
- „Dětský den“ – PS Karlovy Vary a Toužim
- „Den IZS“ – nám. Budovatelů + hřiště Sokolov
- „Mistrovství ČR v požárním sportu profesionálních hasičů – stadion AC Start Karlovy Vary, parkoviště OC Varyáda
- „Mezinárodní cvičení „Erzgebirge 2006“ – Marienberg – SRN“

3. 4. Ochrana obyvatelstva

3. 4. 1. Varování a vyrozumění

V oblasti jednotného systému varování a vyrozumění obyvatelstva pokračoval v roce 2006 na území kraje, v souladu se schválenou koncepcí, další rozvoj zaměřený především na výstavbu a 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

předpisy², a to 1x měsíčně (vždy 1. středu v měsíci ve 12.00 hod.). Bližší informace k JSVV viz. odstavec 4.4.4.1.

3. 4. 2. Evakuace

HZS kraje provedl dílčí úpravy a zpřesnění evakuačních údajů ve zpracovaných vnějších havarijních plánech Sokolovská uhelná a.s. právní nástupce a Hexion speciality Chemicals.

Ve spolupráci s odborem krizového řízení krajského úřadu byla provedena metodická a kontrolní pomoc u určených obcí. V rámci kontroly jejich krizových plánů byly zkontrolovány plány evakuace z ohrožených území. U všech kontrolovaných určených obcí byla evakuační opatření v souladu s potřebami krizového a havarijního plánu kraje, případně byly vytvořeny organizační předpoklady ke splnění plánovaných evakuačních opatření.

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.

K zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva v rámci Karlovarského kraje jsou využívána zejména vhodná stacionární zařízení s možností ubytování a stravování. Smluvně je zabezpečeno poskytnutí dalších nezbytných služeb.

Pro případy mimořádných událostí, např. velké dopravní havárie, teroristické akce, rozsáhlé požáry, větrné smršti, 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 Karlovy Vary. 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 Karlovy Vary, 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 HZS kraje uzavřeny dohody o vzájemné pomoci s nevládními organizacemi uvedenými v tabulce.

Tabulka č. 1: Uzavřené dohody

Uzavřené dohody o vzájemné pomoci s nevládními organizacemi			
Poř.čís.	Strana dohody	Číslo dohody	Předmět dohody
1.	Nevládní organizace Farní charita Karlovy Vary	11 PP - 2002	Opatření v oblasti humanitární pomoci
2.	Český červený kříž - oblastní spolek Karlovy Vary	18/PP - 2003	Opatření v oblasti humanitární pomoci
3.	ADRA o. s. Praha	54/PP - 2004	Poskytnutí intervenčního týmu
4.	Český červený kříž - oblastní spolek Cheb	65/PP - 2004	Opatření v oblasti humanitární pomoci

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

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 GR HZS ČR pod č.j. PO-377-7/OOB-2003. Tuto činnost zabezpečuje u HZS kraje skupina ochrany obyvatelstva krizového štábu HZS kraje.

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 HZS kraje sjednocuje postupy v oblasti ukrytí u obcí, právnických a podnikajících fyzických osob.

V problematice úkrytového fondu vychází HZS kraje z těchto zásadních skutečností:

- stálé úkryty byly budovány především v období studené války pro ochranu obyvatelstva proti účinkům zbraní hromadného ničení,
- ve vyhlášce č. 380/2000 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva je v § 16 stanoveno, že stálé úkryty se využívají v případech 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 terorismem, extrémizmem, rozsáhlými živelnými pohromami, ekologickými a průmyslovými haváriemi,
- použití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při nevojenských ohroženích není reálné z mnoha hledisek – např. nezbytnost jejich okamžitého použití a z toho vyplývající nutnost je udržovat v nepřetržité pohotovosti, včetně připraveného obslužného personálu,
- cílem přijímaných opatření je zajistit účelnost vynakládání prostředků a významným způsobem minimalizovat náhrady na zabezpečování údržby existujících stálých úkrytů,
- nadále vycházíme z předpokladu, že ve vztahu k údržbě a opravám staveb, což jsou i stálé úkryty, je povinnost vlastníků stanovena stavebním zákonem č.183/2006 Sb., § 126, odst.1.

HZS kraje v roce 2006 již nezabezpečoval financování opatření v oblasti ochrany obyvatelstva (na údržbu stálých úkrytů) na základě uzavřených smluvních vztahů.

Technický stav těchto staveb CO se zásadně nezměnil, je trvale přiměřený jejich stáří a objemu finančních prostředků vyčleněných pro účely údržby jejich vlastníky. Postupně dochází k vyřazování stálých úkrytů z evidence HZS. Jedná se zejména o malokapacitní úkryty budované v 50. a 60. letech minulého století, které mají nevyhovující stavební část a byly vybudovány v suterénních (sklepních) prostorech obytných domů. Část úkrytového fondu dislokovaného u podnikatelských subjektů je vyřazováno z důvodu zásadních nestrukturálních změn organizací a nelze je také dále využít pro ukrytí osob, zejména z hlediska doběhové vzdálenosti. Z důvodů hodných zvláštního zřetele se v rámci vydaných zásad doporučujeme povolování změn užívání staveb CO v rámci správního řízení konaných v souladu se stavebním zákonem.

V současné době i blízké budoucnosti bude potřebné soustředit pozornost na opatření k eliminaci aktuálních hrozeb a rizik. Především se jedná o rizika živelných pohrom s místními i rozsáhlými ničivými dopady, havárií při výrobě, skladování nebo přepravě nebezpečných látek a hrozbu teroristických útoků i s použitím chemických, biologických, radiologických a jaderných zbraní, látek a prostředků.

Využití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při těchto ohroženích není v plném rozsahu reálné. Proto je hospodárnější, efektivnější a účelnější vynakládat prostředky ze státního rozpočtu (resp. veřejné finanční prostředky obecně) na účelnější preventivní a ochranná opatření jako jsou

vzdělávání na úseku ochrany obyvatelstva, varování a informování, monitorování, zjišťování a označování nebezpečných oblastí, dekontaminace, opatření nouzového přežití apod.

V roce 2006 bylo z důvodu špatného stavebně-technického stavu vyřazeno z evidence úkrytového fondu HZS kraje celkem 8 stálých úkrytů. Přehled úkrytů s počty a kapacitami v Karlovarském kraji po obcích s rozšířenou působností (ORP) jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 2: Stálé úkryty

Stálé úkryty po obcích s rozšířenou působností						
ORP	STOÚ		STNÚ		Celkem SÚ	
	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita
Karlovy Vary	31	5040	8	3231	39	8271
Ostrov	8	1392	2	732	10	2124
Cheb	5	1170	2	288	7	1458
Mariánské Lázně	1	92	1	414	2	506
Aš	0	0	0	0	0	0
Sokolov	85	24075	0	0	85	24075
Kraslice	0	0	0	0	0	0
Celkem kraj	130	31769	13	4665	143	36434

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. 4. 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

Přehled prostředků IPCHO ve skladu HZS Karlovarského kraje pro zabezpečení vybraných skupin obyvatelstva.				
Kategorie osob	Počet osob v kategorii	Typ ochranného prostředku	Počet prostředků	% zabezpečení
Děti do 1,5 roku	5.047	Dětský ochranný vak DV-75	153	3,03 %
Děti od 1,5 roku do 6-ti let	15.501	Dětská ochranná kazajka DK-88	30	24,44 %
		Dětská ochranná maska DM-1	3.759	
Děti od 6-ti let do 18-ti let	58.376	Ochranná maska pro děti CM-3H-CO	644	2,32 %
		Ochranná maska pro děti CM-3	713	
Osoby ve zdrav. a soc. zařízeních	7.056	Ochranná maska CM 3	3.583	65,22 %
Doprovod osob všech kategorií	25.715	Ochranná maska CM 4	17.789	

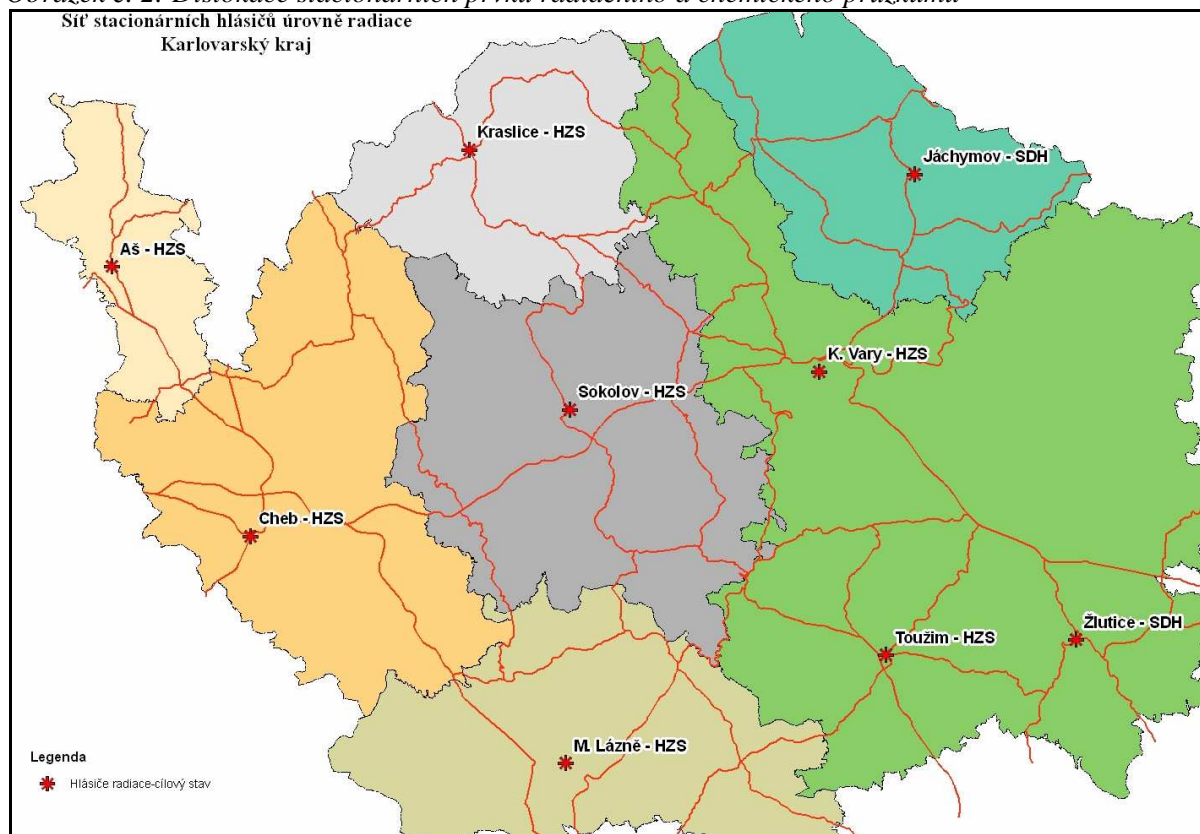
3. 4. 5. Zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace

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 dozimetrů, 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 mobilní prvky radiačního a chemického průzkumu:

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

Obrázek č. 2: Dislokace stacionárních prvků radiačního a chemického průzkumu



- monitorovací síť hlásičů úrovně radiace (přístroje DC-4D 82 umístěné na stanicích HZS a stanici SDH města Ostrov),
- monitorovací čidla zjišťování přítomnosti chemické látky NH_3 (instalována na objektech zimních stadionů Cheb a Karlovy Vary) .

3. 4. 6. Zařízení civilní ochrany

V roce 2006 nedošlo ke zvýšení počtu zařízení civilní ochrany. Stávající početní stav je nedostatečný v souvislosti se zabezpečováním ochrany obyvatelstva kraje. V současnosti je zřízeno 6 zařízení CO pro zajištění evakuace s 35 zařazenými osobami u ORP Cheb a 2 zařízení CO pro provádění prací spojených s vyprošťováním osob a pro poskytování první pomoci s 10 zařazenými osobami u ČD a.s.

Ke zlepšení současného stavu budou přijaty v roce 2007 opatření směřem k jednotkám PO sboru dobrovolných hasičů obcí, které budou využity pro zajištění tohoto úkolu.

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 (soupravy materiálu k okamžitému a následného použití),
- 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),

Některými výše uvedenými druhy materiálu jsou v souladu s Vyhláškou Ministerstva vnitra č. 380 ze dne 9. srpna 2002 k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva vybavována zařízení civilní ochrany.

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

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).

Obrázek č. 3: Sklad materiálu ochrany obyvatelstva



Veškerý materiál je ošetřen, provozuschopný a je v předepsaných termínech podrobován pravidelným kontrolám, revizím a cejchování, které provádí svými kapacitami Opravárenský závod v Olomouci.

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 2006 byla prováděna průběžná aktualizace Havarijního plánu kraje, vzhledem k ukončení své činnosti byl vyřazen jeden ohrožující subjekt a nově zařazeno Letiště K.Vary a.s., jako možný zdroj mimořádné události, jehož řešení se rozpracovává.

3. 5. 1. 2. Krizový plán kraje

Schválený krizový plán kraje byl průběžně aktualizován. Koordinační skupina složená ze zástupců HZS kraje, KÚ - odboru krizového řízení, PČR a AČR pokračovala ve své činnosti. Hlavním úkolem koordinační skupiny v roce 2006 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.

Doplněn byl operační plán B.4.17 Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu a B.4.21 Hromadné postižení osob mimo epidemii. Do operačního plánu B.4.4 Epidemie, hromadné nákazy osob včleněn nově zpracovaný Pandemický plán Karlovarského kraje

Proběhlo přehodnocení a zásadní úprava kritické infrastruktury a to přeřazení subjektů dle nového členění - z 9. oblastí do 10 sektorů. Dále došlo k rozdělení na subjekty a objekty KI. Subjektů významně ubylo (z 1717 na 294). Byla vytvořena nová databáze SKI na serveru krajského úřadu.

3. 5. 1. 3. Vnější havarijní plány

V roce 2006 byl zařazen do skupiny „B“ dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií nově subjekt Čepro a.s., středisko 02 Třemošná, sklad Hájek. U tohoto subjektu probíhá v současné době zpracování podkladů pro stanovení zóny havarijního plánování a zpracování „Bezpečnostní zprávy“. Zpracování vnějšího havarijního plánu bude zahájeno HZS kraje bezprostředně po stanovení zóny havarijního plánování krajským úřadem a předání podkladů.

Stav zpracování vnějších havarijních plánů u subjektů Hexion Specialty Chemicals, a.s., Sokolov s. a Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s a LINDE Sokolovská s.r.o. je uveden v bodě 3.2.1 této zprávy.

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 2006 v měsíci březnu a prosinci. 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 stanovené 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 na 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 kraje a Informačního systému krizového řízení ČR, na jejichž tvorbě HZS kraje participuje.

3. 5. 3. Sběr informací (informační systém ARGIS)

Sběr dat do IS ARGIS (dodavatelé nezbytných dodávek) pokračoval i v roce 2006 především se zaměřením na subjekty kritické infrastruktury. Řešeny jsou především požadavky krajského úřadu a obcí s rozšířenou působností. Koncem roku 2006 bylo v informačním systému ARGIS zařazeno celkem 639 subjektů jako dodavatelů nezbytných dodávek pro případ řešení krizových situací. K řešení případných krizových situací lze využít nový modul KRIZDATA, který je součástí informačního systému ARGIS.

[Souhrnné údaje o počtu plněných úkolů HZS Karlovarského 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 kraje³. Výše uvedené úkoly orgánů kraje plní HZS kraje⁴. V rámci HZS kraje zabezpečuje tyto úkoly odborný úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení.

4.1. Integrovaný záchranný systém

V roce 2006 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 2006 tyto nejdůležitější akce:

- V součinnosti se zdravotní záchrannou službou se uskutečnilo 19 odborných stáží v rozsahu 4 měsíců v rámci odborné přípravy příslušníků HZS kraje. Stáže byly uskutečněny na stanovištích ÚZZS Karlovarského kraje v Karlových Varech, Sokolově a Chebu.
 - Dne 20.6.2006 bylo v aule krajského úřadu Karlovarského kraje provedeno instrukčně metodické zaměstnání se zaměřením na koordinaci postupu složek IZS při zajišťování stop při mimořádných událostech, zjišťování příčin požárů a problematice třídění postižených osob při hromadných neštěstích. Tohoto IMZ se zúčastnilo 42 příslušníků HZS kraje a Policie ČR.
 - Dne 30.10.2006 se na stanici Karlovy Vary uskutečnil odborný seminář zaměřený na vzájemnou součinnost jednotek HZS kraje a osádek ÚZZS kraje při provádění záchranných prací při dopravních nehodách a haváriích s nebezpečnými látkami. Zaměstnání se zúčastnilo 27 zaměstnanců ÚZZS kraje a 10 příslušníků HZS kraje.
 - Na stanici Mariánské Lázně byla provedena odborná příprava zaměřená na taktiku a bezpečnost zásahu při provádění záchranných prací při dopravních nehodách. Celkem se uskutečnila 3 zaměstnání, kterých se zúčastnilo 35 zaměstnanců ÚZZS kraje.
 - Pro zlepšení ochrany posádek ÚZZS kraje při zásazích u dopravních nehod byly do zásahových vozidel doplněny ochranné přilby.
 - Byla provedena odborná příprava příslušníků HZS kraje v řízení dopravy na místě zásahu v souladu s novelou zákona o provozu na pozemních komunikacích. Bylo provedeno celkem 12 zaměstnání na stanicích HZS kraje při nichž příslušníci PČR proškolili celkem 194 příslušníků HZS kraje.
 - Byla organizována pravidelná odborná příprava leteckých záchranářů v součinnosti s Armádou ČR – leteckou záchrannou a pátrací službou Plzeň – Líně (viz obr. č. 4) a to takto:
 - 14.-15.3.2006 - Krušné hory - Boží Dar, záchrana osob v zimních podmínkách
 - 3.-6.4.2006 - Chebsko, vyhledávání osob ve složitém terénu
 - 26.-28.6.2006 - Jesenice, záchrana osob z vodní hladiny
 - 18.-21.9.2006 - Krušné hory - Bublava, záchrana osob ve složitém terénu
 - 23.-26.10.2006 - Sokolovská uhelná, záchrana osob z konstrukcí
- Dále byl ve dnech 25.-26.5.2006 ve výcvikovém prostoru Milovice proveden součinnostní výcvik leteckých záchranářů s leteckou službou Policie ČR se zaměřením na pátrání po osobách.

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

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

Obrázek č. 4: Výcvik hasičů v práci ve výškách s využitím vrtulníku AČR (Vodní nádrž Jesenice)



Obrázek č. 5: Prověřovací cvičení jednotek PO na mezinárodním letišti v Karlových Varech



- HZS kraje organizoval v roce 2006 dvě součinnostní cvičení složek IZS. Dne 30.9.2006 bylo provedeno prověřovací cvičení IZS v rozsahu I. Stupně poplachu (okres Sokolov). Tématem cvičení byla likvidace dopravní nehody automobilové cisterny v centru města Sokolov převážející nebezpečnou látku. Cvičení se zúčastnily jednotky HZS, Policie ČR, ÚZZS Karlovarského kraje a krizový štáb města Sokolov jako obce s rozšířenou působností.
- Dne 15.11.2006 se uskutečnilo cvičení v prostoru letiště Karlovy Vary (obr. č. 5). Námětem cvičení byl požár letadla bez zranění osob – hašení požáru letadla na ploše letiště. Cvičení se zúčastnily jednotky požární ochrany, Policie ČR, Cizinecká a pohraniční Policie ČR a Letiště Karlovy Vary s.r.o. Původní plán taktického cvičení s tématem procvičení zdolání havárie dopravního letadla byl na základě žádosti ÚZZS Karlovarského kraje z organizačních a technických důvodů odložen na rok 2007.

V oblasti odborné přípravy jednotek SDH obcí a HZS podniků organizoval HZS Karlovarského kraje odbornou přípravu ve smyslu ustanovení § 72 zákona o PO. Byla pořádána následující odborná příprava jednotek PO:

- Základní odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k získání osvědčení o odborné způsobilosti (44 velitelů, 27 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 velitelů jednotek HZS podniků (4 akce).
- Odborná příprava jednotek SDH obcí kategorie JPO II organizovaná na stanicích HZS kraje (41 akcí).

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), tak 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.

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 2006 smluvně doplnil dalších 17 subjektů, 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 31.12.2006 činí 64 subjektů. Také v roce 2006 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 nahrazováním dohodami dle § 15 vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS (dohoda o poskytnutí pomoci).

Všem dotčeným složkám IZS byly rovněž předány typové činnosti složek IZS, které v roce 2006 vydalo MV-GR HZS ČR. To vytváří základní předpoklad pro zabezpečení jednotného postupu složek IZS při řešení dané mimořádné události.

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 IZS⁵ poskytl Karlovarský kraj v roce 2006 ze svého rozpočtu 280 tis. Kč na další etapu výstavby geografického informačního systému (dále jen „GIS“) pro potřeby řešení mimořádných událostí v rámci Karlovarského kraje. Dále poskytl Karlovarský kraj částku 820 tis. Kč na systém včasného vyrozumění, na HW technologie KOPIS IZS a na SW technologie KOPIS IZS.

⁵ § 31 odst. 1 zákona o IZS

4.1.5 Nejvýznamnější součinnostní akce složek IZS v roce 2006

CZEC TEK 2006

Nejvýznamnější součinnostní akcí IZS v roce 2006 na území Karlovarského kraje byla příprava a zajištění akce CZECH TEK 2006. V době od 27. července do 3. srpna 2006 se ve Vojenském újezdu Hradiště v Doupovských horách na území Karlovarského kraje konal 13. ročník technoparty. Na rozdíl od předcházejících ročníků se poprvé jednalo o legálně povolenou akci, organizovanou na základě smlouvy uzavřené mezi Ministerstvem obrany a Sdružením provozovatelů českých soundsystémů Aliance 2003 na předem dohodnutém místě a v předem stanoveném termínu.

Na základě zkušeností z předchozích akcí se do realizace preventivních opatření k zabezpečení ochrany zdraví a životů účastníků technoparty, zajištění veřejného pořádku, regulace dopravy a preventivních protipožárních opatření zapojily tyto subjekty:

- organizátoři akce,
- AČR (VVÚ Hradiště, vojenská policie, 154.ZP AČR Rakovník),
- PČR (Policejní prezidium, Správa Západočeského kraje, Správa Ústeckého kraje),
- HZS ČR (HZS Karlovarského kraje, HZS Ústeckého kraje, HZS Plzeňského kraje),
- Karlovarský a Ústecký kraj,
- Územní zdravotní záchranná služba Karlovarského kraje,
- město Mašťov (Ústecký kraj).

Obrázek č. 6: Prostory pro činnost řídicího štábu HZS Karlovarského kraje v obci Mašťov.



Z pohledu HZS kraje byly v přípravné fázi v souladu s ustanovením § 3 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému řešeny především následující specifické záležitosti a problematika:

- Akce bude probíhat ve vojenském prostoru, kde státní požární dozor nevykonává HZS kraje, ale ministerstvo obrany vlastními orgány požární ochrany⁶.
- Místo konání akce není pokryto standardními dojezdovými časy jednotek PO v rámci poplachového plánu Karlovarského kraje a nachází se na hranicích Karlovarského a Ústeckého kraje.
- Dle odhadu PČR a organizátorů akce se má zúčastnit až 40 tisíc osob.
- Z hlediska požární bezpečnosti se jednalo o období nepříznivých klimatických podmínek s dlouhotrvajícím suchem a vysokými teplotami ovzduší.

HZS kraje postupně zorganizoval nebo se účastnil celkem 6 koordinačních jednání se zástupci složek IZS a dotčenými správními úřady. S ohledem na specifika při zabezpečování požární ochrany ve vojenském prostoru předával HZS kraje AČR cestou Újezdního úřadu vojenského újezdu Hradiště doporučení k přijetí odpovídajících preventivních protipožárních opatření (důkladné vysekání trávy a porostu v místě konání akce, oborání plochy konání akce, důsledné zachování přístupových cest pro záchranné složky v místě konání akce, zákaz rozdělávání ohně atd.) a organizoval zabezpečení místa konání technoparty jednotkami PO. K urychlenému dořešení všech problémových otázek nepochybně přispěl i rozsáhlý požár lesa a přírodního prostředí, ke kterému došlo ve vojenském újezdu Hradiště nedlouho před konáním technoparty a na jehož likvidaci muselo být pod řízením příslušníků HZS kraje nasazeno celkem 10 jednotek PO a dva vrtulníky. Nejdůležitějšími výstupy z těchto jednání bylo přijetí následujících základních opatření:

- Přijetí potřebných preventivních opatření k zabezpečení požární ochrany v prostoru vojenského újezdu v době, kdy na ostatním území kraje vyhlásil hejtman období zvýšeného nebezpečí vzniku požáru.

Obrázek č. 7: Prostor Sedlec – místo konání technoparty.



⁶ § 85a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a dále zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR ve znění pozdějších předpisů

- Zabezpečení koordinace příprav mezi složkami IZS s opatřeními Armády ČR a Policie ČR.
- Zřízení odloučeného pracoviště KOPIS při řídicím štábu PČR ke koordinaci složek IZS dislokovaných v místě konání akce, včetně vyřešení problematiky spojení a předávání tísňových hlášení mezi KOPISy HZS ČR a místem konání akce a spojení složek IZS v místě konání akce.
- Zabezpečení standardních dojezdových časů jednotek PO v rozsahu I. stupně požárního poplachu pro místo konání akce, odpovídající požárnímu zabezpečení akce s počtem 40 000 osob.
- Povolání sil a prostředků 154. ZP AČR Rakovník a speciální hasicí techniky (hasicí tank a vrtulník s hasicím zařízením) k součinnosti při zabezpečení celé akce.
- Dořešení způsobu řízení a koordinace složek v případě vzniku konfliktu v místě konání akce (v souladu s Katalogovým souborem – Typová činnost složek IZS při společném zásahu v podmínkách rozsáhlých policejních opatření pro udržení veřejného pořádku při technoparty STČ 06/IZS /č.j. PO-1744/IZS-2006/).

Příprava na eventuelní výskyt nákazy ptačí chřipky na území Karlovarského kraje

Další významnou koordinační akcí IZS v roce 2006 bylo připravit součinnost složek IZS a správních orgánů pro případ výskytu viru Aviární chřipky na území Karlovarského kraje. Prakticky od začátku roku 2006 docházelo k mnoha koordinačním jednáním s Krajskou veterinární správou Karlovarského kraje, odborem KŘ Krajského úřadu a dalších subjektů zapojených do řešení případné nákazy. Jednotky HZS kraje byly připravovány na provádění zásahů v ohniscích případné nákazy a dále byl prováděn dle pokynů KVS sběr uhynulých ptáků a jejich následné předávání k odborným vyšetřením. Celkem jednotky HZS kraje provedly 169 sběrů těchto kadáverů. HZS kraje ve spolupráci s KVS vytipoval nejvýznamnější chovy drůbeže na území kraje a na tyto objekty byl vypracován plán nasazení sil a prostředků složek IZS pro případ vypuknutí nákazy. HZS kraje se za účelem příprav na tento druh činnosti dobal potřebnými technickými prostředky (zejména šlo o jednorázové ochranné obleky, filtrační roušky apod.).

4. 2. Operační a informační střediska HZS kraje

V roce 2006 zabezpečovalo plnění úkolů v oblasti operačního řízení jedno krajské operační a informační středisko (dále jen „OPIS“). Byla dokončena poslední fáze procesu integrace operačního řízení. Dne 1. ledna roku 2006 byla ukončena činnost OPIS Cheb. 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.

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

Mezi základní úkoly, které OPIS HZS kraje v roce 2006 plnila, 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 **136 190** hovorů na tísňové linky 150 a 112.
- 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.

Obrázek č. 8: Operační a informační středisko HZS Karlovarského kraje



OPIS dále zabezpečovalo úkoly v oblasti varování a vyrozumívání obyvatelstva a určených subjektů veřejné správy. K zabezpečení automatizovaného plnění těchto úkolů byla realizována investiční akce „Systém vyrozumění“ v hodnotě 459.958,80 Kč, v rámci které bylo pořízeno zařízení 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 2006 mělo v provozuschopném stavu celkem 6 jednotek PO svolávací zařízení KANGA+ a další 4 jednotky PO svolávací zařízení PELIG.

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 Karlovarského 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 záchrannou službu Karlovy Vary.

Dosavadní provoz telefonního centra 112 do konce roku 2006 se ukázal jako plně funkční. Ve prospěch občanů ČR byla prostřednictvím TCTV Karlovy Vary zprostředkována pomoc v **6 269** případech, z toho v rámci tzv. „přelivů hovorů“ bylo odbaveno **302** událostí pro jiné kraje.

Obrázek č. 9: Pracoviště operátora TCTV 112



V případech, kdy byla obsluha TCTVV Karlovy Vary obsazena/vytížena, jiná TCTV krajů pak odbavila **869** událostí pro složky IZS v Karlovarském kraji. Ve **102** případech byla prostřednictvím TCTV Karlovy Vary zprostředkována pomoc cizincům. 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. 2.

V roce 2006 došlo k **59** událostem, které podléhají **mimořádnému hlášení** na GŘ HZS ČR. Při těchto závažných událostech došlo celkem k **11** ztrátám na lidských životech, **74** zraněním, **6** zraněním hasičů, bylo evakuováno **53** osob, zachráněno **37** osob a u požárů podléhajících mimořádnému hlášení byly vyčísleny škody ve výši **38.112.200,- Kč**.

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

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

Karlovy Vary

9 objektů trvale připojených
6 objektů se připravuje k připojení
1 objekt vypověděl smlouvu

Sokolov

2 objekty trvale připojené

Cheb

10 objektů trvale připojených
3 objekty v jednání o připojení

V průběhu roku 2006 bylo tímto automatickým systémem přijato hlášení o požáru, ale vždy se jednalo o planý poplach, který byl podle smlouvy 1x fakturován, protože došlo k překročení neplacených počtů planých poplachů. K 31.12.2006 registroval HZS Karlovarského kraje 4 žádosti o připojení EPS k pultu centrální ochrany umístěném na OPIS.

Provoz PCO v průběhu roku 2006 provázelo mnoho technických problémů, které byly operativně řešeny s pracovníky AEC Novák s.r.o. V listopadu 2006 byl přemístěn PCO z OPIS na stanici Karlovy Vary a na OPIS byl dodán centrální pult PCO. Byly připraveny PCO stanic Karlovy

Vary, Sokolov a Cheb k přenosům signálů na centrální PCO OPIS. K prověření spolehlivosti přenosových cest byl tento systém spuštěn do zkušebního provozu přenosů signálů. Vzhledem k vysoké poruchovosti na přenosech byl tento zkušební provoz ukončen v prosinci s tím, že bude opět spuštěn v době, kdy budou odstraněny závady. Všechny činnosti které vedly ke zprovoznění přenosových cest měly za cíl připravit systém PCO HZS Karlovarského kraje na propojení do modulu SPOJAŘ na OPIS. Koncem měsíce prosince 2006 bylo provedeno vyhodnocení chodu tohoto systému a vše bude spuštěno do zkušebního provozu pravděpodobně v únoru 2007 k ověření.

V měsíci březnu 2006 byl vydán nový pokyn upřesňující pravidla provozování PCO u HZS. Pravidla která jsou v pokynu stanovena se osvědčila a činnost od přijetí žádosti do připojení PCO je jednodušší. Nový systém velmi pozitivně hodnotí i společnost AEC Novák s.r.o..

4.3. Jednotky požární ochrany

Provádění požárních zásahů a záchranných prací při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech je základním úkolem jednotek požární ochrany⁷. 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 vyhledávání stupňů poplachového plánu a upravuje činnost ohlašoven požáru a operačního a informačního střediska HZS kraje .

Požární poplachový plán kraje rovněž obsahuje Poplachový plán integrovaného záchranného systému Karlovarského kraje zpracovaný v souladu s právním předpisem⁸.

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 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 operačními středisky 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 ČR⁹.

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 2006 rozhodujícím způsobem podílely na zásahové činnosti při mimořádných událostech v kraji. Zasahovaly prakticky u všech závažných událostí, při kterých došlo k ohrožení zdraví a životů občanů, jejich majetku nebo k ohrožení životního prostředí. Jednotky

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

⁸ § 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.

⁹ Zákon 238/2000 Sb., o HZS ČR

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, práce pod vrtulníky, 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 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.

Početní stavy

V roce 2006 došlo k navýšení početních stavů příslušníků HZS kraje o 2 směnové příslušníky na stanici Sokolov. Přehled početních stavů směnových příslušníků na stanicích HZS kraje viz tabulka č. 10.

Tabulka č. 4: Vývoj početních stavů směnových příslušníků 2001 – 2006 – stanice HZS kraje

<i>Stanice</i>	<i>Typ</i>	<i>2001</i>	<i>2006</i>	<i>Plán (2010)¹⁰</i>	<i>Rozdíl</i>
Cheb	C1-B-S	25	36 ¹¹	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
<i>Ostrov¹²</i>	<i>P0-C-Z</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>9</i>	<i>-9</i>
Kraslice	P1-C-Z	15	14	15	-1
CHZ (HEXION)	P1-C-O	30	30	30	0

Technické vybavení

V oblasti inovace technického vybavení jednotek HZS kraje bylo v roce 2006 realizováno pro stanici Karlovy Vary pořízení automobilového nosiče kontejnerů na podvozku IVECO, lodního přívěsu pro motorový člun a doplnění hydraulického vyprošťovacího zařízení Lucas.

Pro územní odbor Sokolov byla pořízena do vozidla TA 4 nová hydraulická vyprošťovací sada a byl pořízen lodní přívěs pro motorový člun. Původním vyprošťovacím zařízením z TA 4 byla vybavena výjezdová MPT na stanici v Kraslicích, čímž bylo dosaženo sjednocení typu hydraulického vyprošťovacího zařízení

¹⁰ plánované stavy na stanicích v roce 2010 v návaznosti na schválené plošné pokrytí a vyhláškou 247/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

¹¹ početní stav včetně operátorů utlumených OPIS

¹² stanice nebyla doposud zřízena

v rámci unifikace věcných prostředků u jednotek HZS kraje. Z mimorozpočtových zdrojů bylo provedeno technické zhodnocení CAS 32 T 815 ze stanice Sokolov.

Pro územní odbor Cheb na stanici Cheb byla pořízena nová sada hydraulického vyprošťovacího zařízení do MPT CAS 24 Scania a doplněna stávající sada hydraulického vyprošťovacího zařízení ve vozidle CAS 24 Liaz. . Původním hydraulickým vyprošťovacím zařízením ze stanice Cheb byly dovybaveny vozidla CAS 24 na stanicích Aš a Mariánské Lázně. Dále na stanici Cheb byl pořízen lodní příves pro motorový člun.

Dále byla pořízena 2 nová osobní vozidla Škoda Fabia Combi a Škoda Fabia Romster pro potřeby ředitelství HZS Karlovarského kraje.

V roce 2006 byly dále zpracovány investiční záměry na pořízení dvou vozidel na chemické zásahy pro stanice K.Vary a Cheb, jednoho protiplynového vozidla pro stanici Sokolov, jednoho vozidla CAS 24 pro stanici Mariánské Lázně, elektrického agregátu o výkonu 22 kW včetně osvětlovacího balonu pro potřeby složek IZS, jednoho dopravního automobilu pro stanici Cheb, jednoho osobního automobilu pro krajské ředitelství a na provedení technického zhodnocení požární automobilové plošiny pro stanici Karlovy Vary. Dále je zpracován podkladový materiál pro pořízení terénního vozidla z prostředků Karlovarského kraje pro potřeby využití v oblasti spolupráce složek IZS. Vlastní realizace těchto akcí proběhne v roce 2007.

Přestože se v roce 2006 podařilo realizovat výše uvedené modernizace základní zásahové techniky i nadále platí, že výše státní investiční dotace již řadu let nepostačuje na zajištění pravidelné obměny zásahové techniky po skončení její životnosti. K tomu by HZS kraje potřeboval ročně cca 20 mil. Kč, k dispozici však doposud měl, vyjma rok 2005, zpravidla podstatně méně strojních investic.

Pro dosažení zlepšení technického vybavení svých jednotek využívá HZS kraje mimorozpočtových zdrojů získaných od měst, v nichž jsou umístěny stanice HZS kraje, a to na základě příslušných smluvních ujednání a ustanovení zákona o PO¹³. O příspěvek na zkvalitnění vybavení v oblasti mobilní požární techniky žádá HZS kraje v souladu s výše uvedeným zákonem i orgány kraje¹⁴.

Přehled ostatních věcných prostředků PO pořízených v roce 2006 je uveden [v příloze č. 3](#).

Obrázek č. 10 a 11: Nový kontejnerový nosič na podvozku IVECO dislokovaný na stanici Karlovy Vary



¹³ § 29 písm. l) zákona o PO

¹⁴ § 27 odst. 3 písm. b) zákona o PO



Podmínky pro výkon služby

Zprávy z předešlých let poukazovaly na složitou situaci z hlediska podmínek pro výkon služby na některých stanicích HZS kraje, především pak v okrese Cheb. Z tohoto důvodu byla také v roce 2006 věnována pozornost postupnému zlepšování tohoto stavu. Nejvýznamnější stavební akce v roce 2006:

Územní odbor Cheb:

- Stanice Cheb: Provedena stavební úprava dílen, chemické a technické služby, rekonstrukce šaten mužstva a na ústřednu byla nainstalována klimatizační jednotka. Finanční prostředky ve výši 1.017.134,50 Kč poskytlo na tyto akce město Cheb.
- Stanice Mariánské Lázně: Dne 19. prosince 2006 byl dán do provozu nový objekt stanice. Bylo tím dosaženo podstatného zlepšení podmínek pro činnost výjezdové jednotky a to jak v operačním tak i v organizačním řízení. Stavba byla zahájena v září 2005 a dokončena byla dne 14. prosince 2006. Výše finančních prostředků na výstavbu činila :

1. z rozpočtových zdrojů HZS	43.428.123,00 Kč
2. z mimorozpočtových zdrojů města M. Lázně	5.998.952,00 Kč
c e l k e m	49.427.075,00 Kč

Obrázek č. 11: Nová stanice Mariánské Lázně



Obrázek č. 12: Nová stanice – Mariánské Lázně



- Stanice Aš: V roce 2006 došlo ke dlouho očekávanému stěhování stanice do Aš do nově zrekonstruovaných prostor bývalých Ašských služeb na ulici Okružní 2545. Po kolaudaci

stavby, která proběhla již v prosinci 2005 bylo zrekonstruované druhé nadzemní podlaží, tedy obytná část budovy čímž bylo vytvořeno odpovídající zázemí pro organizační řízení a zabezpečení výjezdů stanice Aš. Náklady na pořízení nábytku ve výši 623.000,- Kč hradil HZS Karlovarského kraje. Od 16.března roku 2006 byla stanice Aš připravena vyjíždět ke zdolávání mimořádných událostí z prostorů nové stanice. Tímto byla dovršena I.etapa výstavby střediska IZS. V létě 2006 bylo započato s výstavbou části ZZS, tedy s II. etapou výstavby. Tato část byla financována Karlovarským krajem a k jejímu dokončení došlo v listopadu, kdy si stavbu převzala ZZS do užívání. Od této doby již k zásahům vyjíždějí ZZS a HZS ze společného působiště. V současnosti, i s ohledem na skutečnost, že obě složky mají jiného zřizovatele(a jsou tedy i financováni z jiných zdrojů), probíhají jednání o rozdělení pozemku a budovy tak, aby každá složka měla jasně vymezena svá vlastnická práva. Na základě této dohody dojde k převodu majetku z obce Aš na jednotlivé složky IZS. V roce 2007 by vlastnická práva k části objektu a pozemku měla tedy z obce přejít na HZS. Tento fakt pak bude impulsem pro započetí poslední, třetí etapy výstavby IZS Aš v předpokládané hodnotě 8 až 10 mil. Kč (státní rozpočet), jejíž ukončení je očekáváno v roce 2008. V této etapě dojde především k úpravám venkovních ploch,garážových stání,technického zázemí a dalších součástí stanice, potřebných pro zabezpečení výjezdů stanice.

Obrázek č. 13: Část vnitřních prostor stanice v Aši



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

- Stanice Karlovy Vary – v rámci investiční akce byla provedena výměna oken, vrat a celkové zateplení fasády objektů stanice, čímž došlo k odstranění jedné ze závad vyplývajících z energetického auditu. Celkové náklady na tuto akci činily 6.206.628,18 Kč.

Obrázek č. 14: Stanice Karlovy Vary – Rybáře



- Stanice Toužim – jedná se o moderní stanici dokončenou v roce 2001, společnou se Zdravotní záchrannou službou a SDH Toužim.

Obrázek č. 15: Stanice Toužim



Územní odbor Sokolov:

- Stanice Sokolov – z mimorozpočtových zdrojů HZS Karlovarského kraje ve výši 785.057,- Kč byla dokončena rekonstrukce vytápění objektu provozní budovy stanice. Dále byla provedena rekonstrukce vstupu do areálu a rekonstrukce podlahy tělocvičny. Na tyto akce poskytlo finanční prostředky ve výši 425.594,- Kč město Sokolov.

Obrázek č. 16: Stanice Sokolov



- Stanice Kraslice – moderní společná stanice se zdravotnickou záchrannou službou a jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce Kraslice, rekonstrukce a přístavba byla dokončena v roce 2000.

Obrázek č. 17: Stanice Kraslice



- Stanice Chemické závody Sokolov – objekt ve vlastnictví podniku Hexion speciality chemicals a.s., jedná se o moderně vybavenou stanici s velmi dobrými podmínkami pro výkon služby.

Obrázek č. 18: Stanice „Chemické závody Sokolov“



4. 3. 2. Jednotky SDH obcí v kraji

V rámci plošného pokrytí jsou jednotky SDH obcí rozděleny do 3 kategorií.

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 2006 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 placena pohotovost v místě bydliště k zabezpečení nepřetržité 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 spojovacími 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.

Z hlediska počtu akceschopných jednotek SDH obcí přetrvává i nadále nejsložitější situace v okrese Cheb, kde z tohoto důvodu zabezpečují rozhodující podíl zásahové činnosti jednotky HZS kraje a jednotka HZS podniku České dráhy. Současný stav se může negativně projevit při velkých nebo plošných mimořádných událostech, při nichž jsou síly, prostředky a dojezdové časy profesionálních jednotek nepostačující. Jako nevyhovující lze tento stav hodnotit i z hlediska budoucího zabezpečování úkolů, uložených zákony obcím v oblasti ochrany obyvatelstva, nouzového přežití a poskytování humanitární pomoci. Právě provádění těchto činností bude, kromě hašení požárů a provádění záchranných a likvidačních prací, jedním z hlavních úkolů dobrovolných jednotek PO.

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.

Finanční 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 2006 činila celková výše státní neinvestiční dotace pro dobrovolné jednotky 2,825 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 i Karlovarský kraj. V roce 2006 došlo k navýšení objemu finančních prostředků poskytnutých orgány kraje, když vyčlenily k tomuto účelu 2,91 mil. Kč. Zachování tohoto trendu by v dlouhodobé perspektivě přispělo, vzhledem k omezeným finančním možnostem obcí, k podstatnému zlepšení podmínek pro obměnu a modernizaci technického vybavení jednotek SDH obcí. K podpoře větších investičních akcí, jako je nákup základních zásahových automobilů, přispěl v roce 2006 také Karlovarský kraj, který obci Skalná uvolnil příspěvek ve výši 1 mil. Kč. Tím došlo k sdružení finančních prostředků obce, kraje a státu, který na pořízení nové CAS poskytl dotaci ve výši 2 mil. Kč. Karlovarský kraj přislíbil na další období příspěvek v uvedené výši pro dvě obce. Tímto způsobem by byl nastartován projekt, který by zajistil mnohem snazší dostupnost nové požární techniky pro obce, které ve vlastním rozpočtu nemají dostatek financí (nejlevnější ceny nových cisteren jsou od 4, 5 mil. Kč). V zájmu zlepšení stavu vybavenosti SDH obcí převedl HZS kraje obcím v roce 2006 plně funkční technické prostředky PO v celkové hodnotě 8, 9 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.

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 2006 spočívala zejména v následujících oblastech:

- Technická pomoc – HZS kraje umožnil SDH obcí provádět ve svých prostorech některé druhy oprav techniky (celkem 9 oprav). Formou bezúplatných zápůjček nebo smlouvami o převodu poskytl obcím vyřazenou, ale plně provozuschopnou mobilní požární techniku, komunikační, ochranné a další technické prostředky. Pro potřeby JSDH Karlovy Vary-Tašovice a JSDH Kraslice byly předány do užívání CAS 24 LIAZ.
- Odborná a metodická pomoc – HZS kraje organizoval pro jednotky PO odborná školení a instrukčně metodická zaměstnání (proškoleni celkem 285 velitelů a strojníků SDH obcí), 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 Skalná), apod. HZS kraje dále soustředil, vyhodnotil a uplatnil požadavky na státní neinvestiční a investiční dotace na 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

Obrázek č.19: Prověřovací cvičení „Klášter Teplá“



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 cvičeních zúčastňovaly zpravidla od jedné do tří jednotek PO. Dále byla provedena tři velká prověřovací cvičení. Dne 30.9.2006 bylo provedeno prověřovací cvičení IZS v rozsahu I. Stupně poplachu (okres Sokolov). Tématem cvičení byla likvidace dopravní nehody automobilové cisterny v centru města Sokolov převážející nebezpečnou látku. Cvičení se zúčastnily jednotky HZS, Policie ČR, ÚZZS Karlovarského kraje a krizový štáb města Sokolov jako obce s rozšířenou působností. Dne 7.11.2006 bylo provedeno prověřovací cvičení pro jednotky požární ochrany Karlovarského a Plzeňského kraje na objekt Kláštera premonstrátů v Teplé. Cvičení s tématem likvidace požáru půdního prostoru historické budovy, záchrany a vyhledávání osob v objektu a záchrany většího množství materiálu velké hodnoty z knihovny kláštera se zúčastnilo 13 jednotek.. Dne 15.11.2006 se uskutečnilo cvičení v prostoru letiště Karlovy Vary. Námětem cvičení byl požár letadla bez zranění osob – hašení požáru letadla na ploše letiště. Cvičení se zúčastnily jednotky požární ochrany, Policie ČR, Cizinecká a pohraniční Policie ČR a Letiště Karlovy Vary s.r.o.

4. 4. Speciální služby

HZS kraje zabezpečoval v roce 2006 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.

Novela vyhlášky č.247/2001 rozdělila současnou chemicko-technickou službu na chemickou službu a technickou službu.

Cílem bylo vytvořit novou oddělenou větev CHTS, označenou jako chemická služba zaměřenou na nebezpečné látky, která by se specializovala pouze na věcné prostředky požární ochrany a činnosti, související s aplikacemi nebezpečných látek.

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

CHS udržuje provozuschopnost věcných prostředků PO, zejména prostředků pro práce s nebezpečnými látkami, pro dekontaminaci, pro detekci plynů a nebezpečných látek, hasiv a prostředků pro práci pod hladinou a dále poskytuje odbornou podporu při zásahu jednotek v prostředí nebezpečných látek na místě zásahu a pro ochranu obyvatel.. Dále CHS zajišťuje koordinaci a metodické řízení výkonu služby v jednotkách HZS kraje, podílí se na přípravě podkladů a na provádění výběrových řízení na nákup věcných prostředků z oblasti CHS. CHS se podílí také na odborné přípravě hasičů.

V rámci HZS kraje působí v oblasti CHS celkem 36 příslušníků (33 ve směnném režimu a 3 na denní směně), kteří mají k provádění této činnosti odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra. Tuto odbornou způsobilost obhájí vždy po uplynutí 5 let od doby vykonání předchozí zkoušky.

4. 4. 2. Technická služba

TS udržuje provozuschopnost věcných prostředků požární ochrany zejména požárních hadic, požárních armatur, záchranných pneumatických a vyprošťovacích zařízení bez motorového pohonu, prostředků pro práci ve výšce nad volnou hloubkou nebo pro činnost na vodní hladině.

Do doby vydání nové koncepce a řádu TS plní úkoly technické služby příslušníci zařízení v chemické službě, kteří mají pro tuto činnost odbornou způsobilost získanou v odborných kurzech organizovaných Ministerstvem vnitra.

4. 4. 3. Strojní služba

Strojní služba udržuje provozuschopnost požární techniky a věcných prostředků PO vybavených pohonnou částí včetně jejich základního příslušenství a hydraulických vyprošťovacích zařízení a zajišťuje údržbu opravárenských, diagnostických a dalších odborných zařízení. Další úkoly plní v oblasti vedení potřebné dokumentace o provozu výše uvedených prostředků, provádí a zajišťuje metodické řízení a koordinaci výkonu služby v jednotkách HZS kraje. Ve své působnosti sleduje a vyhodnocuje provozuschopnost techniky a použitelnosti materiálu, navrhuje obnovu techniky a materiálu, připravuje a předkládá pracovišti rozpočtu podklady a požadavky pro sestavení rozpočtu v oblasti své působnosti. Podílí se na přípravě podkladů a na provádění výběrových řízení na nákup techniky a věcných prostředků PO z oblasti strojní služby.

V oblasti strojní služby bylo v roce 2006 postupováno v souladu s analýzou vybavenosti jednotek HZS kraje mobilní požární technikou. Tento koncepční materiál je základním pilířem realizace projektu pořízování a obměny prostředků s cílem dosáhnout:

- Optimálního vybavení jednotek HZS kraje unifikovanými prostředky.
- Dlouhodobé strategie pořízování a obměny prostředků u HZS kraje.
- Vytvoření 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 oblasti spojení bylo stěžejním úkolem služby v roce 2006 připravit potřebné podmínky k implementaci projektu digitálního systému radiového spojení Pegas-Matra. Systém Matra je projektem Ministerstva vnitra a jeho cílem je vytvořit jednotný systém spojení základních složek IZS v rámci ČR. Digitální systém spojení je již zaveden do struktur Policie ČR, Armády ČR a HZS ČR. HZS kraje v roce 2006 byl vyškolen další školitel systému MATRA – příslušník spojové služby ÚO Cheb, který bude rovněž provádět školení uživatelů systému tak, aby byly pokryty potřeby školení na všech stanicích. Systém je v provozu a je využíván jednotkami PO v případě, kdy není možné jiné funkční spojení. Důvodem neuvedení do ostrého provozu je stále trvající nemožnost nahrávání digitálního radioprovozu a především nemožnost realizace připojení linkových terminálů na pracovišti OPIS HZS z důvodu neexistence odpovídajícího datového propojení mezi HZS kraje a PČR. V druhé polovině roku 2006 byly započaty práce na projektové dokumentaci pro výstavbu potřebného optického propojení s PČR. Potřebná investice pro realizaci optického spoje je naplánovaná na rok 2007. Následovat bude připojení linkových terminálů, celá realizace by měla proběhnout do poloviny příštího roku. Jako první krok pro připojení linkových terminálů systému Pegas byla realizována investiční akce „Integrace Pegas“ v hodnotě 399.999,- Kč, která zajistila zakomponování linkových terminálů do technologie KOPIS.

V rámci IZS byla poskytnuta odborná pomoc (školení) pro případné zavedení projektu MATRA u ÚZZS Karlovarského kraje s nabídnutím další pomoci a součinnosti. HZS kraje se v roce 2006.

V souvislosti se zaváděním systému Pegas-Matra je vyřešeno spojení v rámci součinnostních složek JSDH a IZS, které nemají rádiové prostředky. Toto součinnostní spojení je řešeno pomocí převodníků umístěných ve vybraných vozidlech. Z hlediska spolehlivosti spojení mezi složkami bylo rozhodnuto o zachování systému analogového rádiového spojení pro komunikaci s ostatními jednotkami PO a jako záložní systém spojení pro potřeby spojení s obcemi při řešení mimořádných událostí.

Důležitým úkolem spojové služby v roce 2006 bylo dokončení projektu vybudování konvergované sítě MPLS HZS ČR. Tento úkol se podařilo splnit ve druhé polovině roku. HZS kraje tímto způsobem získal kvalitní privátní síť, která splňuje požadavky na datové i hlasové přenosy

v rámci HZS ČR a která mimo jiné umožní dálkové ovládání technologií výjezdu stanic HZS kraje z pracoviště OPIS a vybudování komplexního systému hlasového spojení HZS ČR. Pro úspěšné dokončení projektu byla realizována investiční akce „Upgrade telefonní ústředny Alcatel“ pro krajské ředitelství HZS Karlovarského kraje v hodnotě 1,899.100,- Kč, kterou byla zmíněná ústředna plně vybavena tak, aby zcela nahradila původní ústřednu Siemens.

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 vzhledem k tomu, že více kmitočtů nebude přiděleno a je to jediný způsob, jak se vzájemnému rušení vyhnout. V případě nutnosti bude přistoupeno k tomuto řešení v rámci HZS Karlovarského kraje. Dále bylo řešeno rušení kmitočtů „F“ a „I“ ÚO Sokolov, kde kmitočty ruší s největší pravděpodobností kabelová televize. Při prováděném šetření ze strany ČTÚ nebyly zjištěny bližší podrobnosti vzhledem k tomu, že v době šetření žádné rušení neprobíhalo. Pokud se rušení bude opakovat v dalším roce, bude požadována znovu součinnost s ČTÚ. V roce 2006 byly řešeny dotace na nákup radiostanic obcím. [Současný stav vybavenosti jednotek spojovými prostředky je uveden v příloze č. 6.](#)

V roce 2006 bylo odvedeno hodně práce s připojováním EPS na PCO HZS Karlovarského kraje. Bylo dokončeno připojení všech rozpracovaných objektů. Dále byla provedena příprava na připojení PCO Cheb, Sokolov a Karlovy Vary na pult umístěný na KOPIS. Vše je připravováno na připojení PCO do aplikace Spojář od RCS Kladno, kam budou odesílány stavy „Požár“ a tato aplikace s nimi bude pracovat. Vzhledem k technickým problémům ze strany firmy AEC Novák s.r.o Ústí nad Labem bylo propojení PCO na pult KOPIS několikrát odsunuto.

4. 4. 4. 1. Systém varování a vyznamení obyvatelstva

Ke dni 31.prosince 2006 zabezpečovalo území kraje pokrytí varovným signálem ze 193 ks koncových prvků Jednotného Systému Varování a Vyznamení (dále jen "JSVV"). Jedná se o poplachové sirény, z nichž je 156 rotačních a 33 elektronických. Ze 32 ks elektronických sirén pracovalo 25 ks v obousměrném provozu. Do systému JSVV jsou v rámci kraje dále zahrnuty 4 místní rozhlas (Horní Slavkov, Drmoul, Tři Sekery a Bukovany). Výše uvedeným je naplňována povinnost zabezpečit pokrytí částí území Karlovarského kraje s hustotou osídlení nad 500 obyvatel.

3. 4. 1. 1. Výstavba nových sirén v roce 2006

- elektronická siréna č.01058, M.Lázně, ul.U pily č.p.852/3B - na budově nové stanice HZS Karlovarského kraje v Mariánských Lázních;
- rotační siréna č.01057, Hranice u Aše, ul.Husova č.p.414 - na budově Základní školy;
- rotační siréna č.04080, Pila u K.Varů - na budově obecního úřadu, č.p.97;
- rotační siréna č.01005, M.Lázně, část Hamrníky - na budově Zvláštní školy .

3. 4. 1. 2. Přemístění sirén v roce 2006

- siréna č.04019, K.Vary - Olšová Vrata č.p.31 - z budovy obce, přemístěna na sloup osvětlení u hřiště, důvodem je probíhající rekonstrukce původního objektu;
- siréna č.01028, Lipová u Chebu – z budovy na budovu sídla ObÚ Lipová, důvodem byla rekonstrukce původního objektu umístění sirény .

3. 4. 1. 3. Demontáž a uložení sirén v roce 2006

- demontována siréna č.04010 v K.Varech, ulice Sokolovská č.92 - na budově České pošty, důvodem je nadbytečnost v této lokalitě, bude využita na jinou výstavbu;
- odpojena siréna č.04049 v obci Nejdek, část Tisová – na objektu Tisová č.p.89 soukromého majitele, důvodem je nadbytečnost v této lokalitě, po demontáži bude využita na jinou výstavbu v roce 2007 .

Tabulka č. 6: Náklady na výstavbu a provoz JSVV v roce 2006 jsou uvedeny v následující tabulce

Rozložení nákladů na provoz a modernizaci JSVV v roce 2006		
Obce, města		0,00 Kč
Státní dotace		0,00 Kč
HZS kraje	postavena nová elektronická siréna na HZS M.Lázně	160.000,00 Kč
	demontáž sirén, přemístění sirén a koncentrátoru	71.574,00 Kč
	pravidelný servis	449.625,00 Kč
	provedení revizí	148.129,00 Kč
	opravy	283.508,00 Kč
	mezisoučet	1,112.836,00 Kč
CELKEM		1,112.836,00 Kč

4. 4. 5. Informační služba

Informační služba komplexně zabezpečuje fungování informačních systémů, tedy souborů hardwarových a softwarových prostředků včetně přenosových sítí a jejich koncových zařízeních, zajišťujících uchovávání, zpracovávání 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 výše zmíněnou pravidelnou implementací bezpečnostních záplat všech dotčených zařízení, a dále nasazováním takových softwarových a hardwarových nástrojů, které zajišťují informační systémy před neoprávněným vniknutím do systému a jeho poškozením.

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

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

Kromě spravování místních sítí LAN (včetně zajištění komunikace prostřednictvím webu a elektronické pošty) je zásadním úkolem informační služby zajišťování konfigurace a provozu 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 z krajského operačního střediska.

Pro podporu informační služby byla v roce 2006 realizována investiční akce „Rozšíření infrastruktury LAN“ v hodnotě 559.172,61 Kč. V této investici byly pořízeny nové gigabitové datové switche Cisco, které zabezpečí potřebné datové toky v síti LAN krajského ředitelství. Dále byl v rámci investičních akcí pořízen souborový server pro síť LAN ÚO Cheb v hodnotě 127.056,30 Kč, který mimo jiné zajistí zabezpečení sítě autentikací uživatelů, a pořízení tří síťových tiskáren pro krajské ředitelství a ÚO Cheb a Sokolov v celkové hodnotě 285.671,- Kč, které pomohou postupně snižovat náklady na spotřební materiál spojený s tiskovými výstupy. Pro zabezpečení zvyšujících se nároku na zajištění techniky pro běh provozovaných aplikací v síti HZS byla realizována investiční akce v hodnotě 198.506,20 Kč, kdy byl pořízen nový výkonný síťový server včetně síťové operačního systému.

4. 4. 5. 1. Geografický informační systém

HZS kraje nadále buduje svůj GIS plně v souladu s GIS ISKŘ. HZS kraje v roce 2006 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 a nemá tedy smysl investovat vlastní prostředky. První „vlnou“ je repote server, který nám bude dodán koncem ledna 2007.

Na technickou a systémovou podporu byla v roce 2006 určena částka 280 000,- Kč přidělená „Smlouvou o poskytnutí příspěvku“ uzavřenou mezi Karlovarským krajem a HZS Karlovarského kraje.

Systémová podpora se týká 1 licence ArcGIS – ArcInfo s rozšiřujícími moduly a 4 licencí ArcGIS - ArcView. Částka na systémovou podporu představuje 174 073,- Kč a může se v jednotlivých letech lišit, to je způsobeno pohybem kurzu Koruny vůči americkému Dolaru. Z této částky bylo v tomto roce zapláceno 68 677,- Kč a zbývající částka 105 396,- Kč byla převedena do rezervního fondu a bude použita v tomto roce. Důvodem tohoto postupu je termín plnění smlouvy systémové podpory 10.8.2006 – 9.8.2007.

Dalším GIS je GISel IZS. Provozujeme celkem 8 instalací tohoto systému. Čtyři instalace na „ostrých“ pracovištích OPIS. Tři instalace na „záložních“ pracovištích OPIS a jednu instalaci u správce GIS. Zde byla technická podpora na rok 2007 vyčíslena částkou 81 892,00 Kč. Smlouva měla být jako v předchozích letech uzavřena na jeden rok předem. Z důvodu nesouhlasu Ministerstva vnitra ČR, odboru programového financování jsme tuto smlouvu nemohli uzavřít. Důvodem nesouhlasu je právě platba předem. Smlouva na technickou podporu na rok 2007 musí být tedy uzavřena až v roce 2007 po přidělení finančních prostředků.

Z částky 280 000,- Kč přidělených na technickou a systémovou podporu tedy ještě zbývá 24 035,00 Kč. Tato částka představuje rozdíl mezi cenou systémové podpory v roce 2005 a 2006 v důsledku poklesu kurzu amerického Dolaru.

Finanční prostředky, které se nepodařilo proinvestovat nebo převést do rezervního fondu musely být vráceny zpět do rozpočtu Karlovarského kraje.

I nadále je hlavní činností pracoviště GIS zajištění kvalitních dat do datového skladu a příprava projektů pro uživatele GIS.

Největší akcí v oblasti GIS je v roce 2006 zřejmě zpracování havarijních plánů do mapové formy a jejich integrace do GIS pro OPIS. Jde o značně rozsáhlé mapové dílo, které je svým rozsahem obsáhlejší než Atlas IZS zpracovaný v předchozím roce. Do zpracování této dokumentace byla zapojena celá řada lidí jak z HZS kraje ale i z Policie ČR.

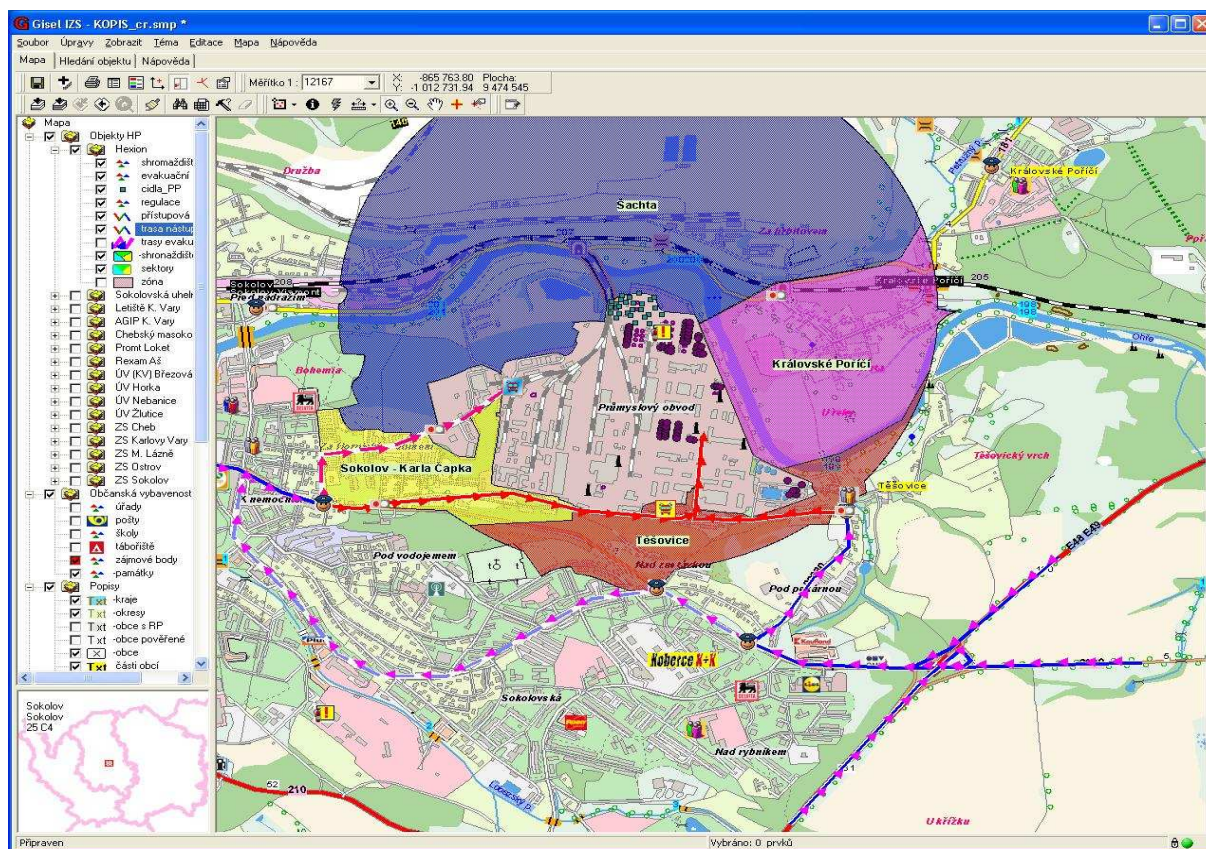
V roce 2006 byla celkem třikrát provedena celková aktualizace datového skladu. Při poslední aktualizaci pak byla i změněna struktura dat. To si vyžádalo i update systému GISel IZS a některých knihoven systému Spojář od RCS Kladno. Pro představu uvádím, že se jedná o 4,5 GB vektorových dat a 74,4 GB rastrových dat. Pro dokreslení celkového obrazu uvádím, že projekt používaný na OPIS dnes obsahuje 464 různých vektorových vrstev a 2 rastrová témata.

GIS data

V této oblasti se snažíme o co největší spolupráci prostřednictvím komise GIS. Důvod je jednoznačný, finanční prostředky. Díky komisi GIS se podařilo získat v minulosti celou řadu pro nás důležitých dat s velkou slevou nebo zcela zadarmo. V tomto roce se podařilo získat barevné ortofotomapy od ČÚZK. Je to vynikající podklad nad kterým pak lze vykreslovat jednotlivé tématické vrstvy.

Dalšími daty z centrálních zdrojů jsou školy a úřady od ČSÚ. I přes některé nedostatky (menší množství prostorově neumístěných prvků) jde o velmi důležitá data. Doposud jsme neměli tak ucelenou informaci o poloze různých úřadů a škol. Pravda v roce 2005 jsme obdrželi vrstvu školy od krajského úřadu, ta ale obsahuje pouze školy jejichž je zřizovatelem. Počet dat pro školy z ČSÚ je téměř trojnásobný.

Obrázek č. 20: Ukázka GIS aplikace na pracovišti OPIS – vnější havarijní zóna společnosti Hexion a.s.



Data získaná s platností jen pro náš kraj

Zde to bylo především již výše uvedené zpracování havarijních plánů do mapové podoby. V současné době je doladován projekt pro KOPIS, kde jsou již tato data integrována. Pro celkovou představu jde o 149 základních vrstev na jejichž zpracování se podílela celá řada lidí z HZS Karlovarského kraje a také od Policie ČR. Pro porovnání uvádím, že základní mapa (ZABAGED) jak ji používáme v rámci HZS ČR má jen 26 základních vrstev.

Další akcí byl průtah Karlovými Vary. V den otevření průtahu mělo OPIS k dispozici projekt s integrovanými data průtahu. Data jsme získaly částečně od projektanta a částečně zaměřením pomocí GPS.

Důležitými daty, která zpracoval Ing. Petr Hrdlička jsou: služební Policie ČR, nemocnice a lékárny. Samozřejmě, že tato data jsou také integrována do projektu OPIS.

V tomto roce jsme rovněž pořídili data o střediscích Horské služby. Tato data jsme pořídili metodou identifikace pomocí adresných bodů. Poněkud méně zdařilou akcí bylo zaměření letních dětských táborů. Důvodem byla velmi nepřesná data z Krajské hygienické stanice. Chyby nebyly jen v nějaké drobné nepřesnosti, mnohdy šlo o záměnu celých katastrů či částí obcí. Jako přesnější se ukázalo získávat data od jednotlivých obcí, zde ale nebyly vždy všechna tábory nahlášeny. V důsledku uvedeného se podařilo určit polohu asi jen u $\frac{2}{3}$ letních táborů nahlášených Krajské hygienické stanici.

4. 5. Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce

4. 5. 1. Statistika zásahové činnosti

Jednotky PO Karlovarského kraje zasahovaly v roce 2006 celkem u 3 970 událostí. Z celkového počtu událostí bylo 853 požárů, které způsobily škody ve výši 56.638.800,- Kč. Uchráněné hodnoty při požárech byly vyčísleny na 86.180.100,- Kč.

Hasiči při zásazích na území kraje bezprostředně zachránili při mimořádných událostech 195 osob a dalších 86 lidí evakovali. Mimořádné události v roce 2006 způsobily zranění 325 osobám a 44 osob bylo usmrceno. Při událostech bylo zraněno také 15 profesionálních a 6 dobrovolných hasičů.

Podrobný přehled o zásahové činnosti jednotek PO v roce 2006 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 2006 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 2006 představovaly pouze 21, 9 % mimořádných událostí, což je ještě o 3 % méně než v roce 2005.

Tabulka č. 8: Podíl druhu jednotek PO na zásahové činnosti v roce 2006.

<i>Druh jednotky PO</i>	<i>Počet jednotek v kraji</i>	<i>Podíl na zásahové činnosti v kraji v roce 2006</i>
HZS kraje	8	57,19 %
SDH obcí	76	29,93 %
HZS podniků	4	12,57 %
SDH podniků	5	0,31 %

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 2006 tyto soutěže v požárním sportu:

- 35. Mistrovství ČR v požárním sportu družstev HZS ČR, které se uskutečnilo v Karlových Varech ve dnech 24. - 26. srpna 2006 za účasti 15 družstev V celkovém hodnocení obsadili první místo hasiči z Moravskoslezského kraje celkovým časem 280.25 s. Druhé místo obsadili hasiči z kraje Vysočina celkovým časem 283.28 s. Na třetí příčku vystoupili hasiči z kraje Plzeňského časem 284.99s. Družstvo Karlovarského kraje obsadilo 12 příčku hodnotícího žebříčku časem 318.61 s.
- Krajské kolo soutěže v požárním sportu (společně s HZS Plzeňského kraje), které se uskutečnilo v Domažlicích ve dnech 7.-8.června 2006(1. místo ÚO Cheb, 2. místo ÚO Sokolov, 3 místo Karlovy Vary).
- Soutěž ve výstupu do 4.podlaží cvičné věže „Karlovarská věž“, která se konala dne 11.5 2006, 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.

4. 6. 2. Ostatní akce – sportovní soutěže

HZS kraje organizoval 11. ročník soutěže v sálové kopané za účasti družstev HZS Karlovarského a HZS Plzeňského kraje. (1. místo ÚO Plzeň-město, 2. místo ÚO Tachov, 3 místo ÚO Domažlice).

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 ve vestibulu budovy krajského ředitelství. V roce 2006 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 2006 byly u HZS kraje přijaty celkem 2 stížnosti, z toho jedna anonymní. Obě byly vyhodnoceny jako neoprávněné ve vztahu k chování příslušníka HZS kraje. Dále bylo přijato celkem 10 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 HZS kraje 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 2006 organizována v součinnosti s odborem IZS a služeb, odborem prevence a odborem ochrany obyvatelstva a KHP. Tiskový mluvčí při tvorbě „Plánu komunikačních aktivit HZS kraje v roce 2006“ vycházel z plánu „Plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému na rok 2006“, který byl těmito odbory komplexně zpracován. To znamená, že mediálně propagoval všechny akce, které byly těmito útvary organizovány a jejichž výčet obsahuje také „Přehled plnění úkolů HZS kraje za rok 2006“. 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 zasílán denní i souhrnné zprávy o činnosti HZS kraje. Tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky. Stejným způsobem postupuje i při propagaci společenských, sportovních a kulturních akcí (Karlovarská věž, Dny IZS, MR v požárním sportu apod.) určených pro veřejnost. Na webové stránky HZS kraje jsou umísťovány 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. „Jesenice 2006“. 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 2006 bylo provedeno 31 relací. V neposlední řadě propaguje tiskový mluvčí také výsledky příhraniční spolupráce v rámci projektu CLARA @ EU a spolupráci s německou organizací THW (Technisches Hilfe Werke). 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 2006 navázala na činnost v této oblasti na předchozí období. Jedním ze základních úkolů bylo ukončení činnosti a vyhodnocení celého projektu CLARA@EU, který byl zahájen v prosinci roku 2004 v bavorském Bayreuthu a byl plně financovaný z prostředků Evropské unie. Cílem celého projektu bylo zřízení sítě kompetentních orgánů a institucí veřejné správy v zúčastněných příhraničních regionech Saská, Bavorska a Karlovarského kraje. V projektu CLARA@EU byl HZS kraje určen jako garant za pracovní skupinu "Požární ochrana" v rámci pracovní sekce „Ochrana před katastrofami a ochrana civilního obyvatelstva“. Práce v této skupině, získané kontakty a osobní poznání odpovědných osob na partnerské straně projektu umožnily seznámit se v potřebné míře s přístupem řešení, organizací práce, způsobem spojení a rozdělením kompetencí pro řešení mimořádných událostí z různých úhlů pohledu na bavorské, saské a české straně v oblasti mimořádně důležité pro ochranu obyvatel na obou stranách hranice. Projekt CLARA@EU významně pomohl ke zvýšení akceschopnosti jednotek požární ochrany v případě zásahu v Německu a současně otevřel možnost využití nasazení záchranných složek ze SRN v Karlovarském kraji.

Závěrečný kongres hodnotící práci všech pracovních sekcí projektu se uskutečnil dne 5. 5. 2006 v Grandhotelu Pupp v Karlových Varech. V pracovní skupině "Požární ochrana" byla dohodnuta další součinnost jejímž obsahem je :

- a) výměna a průběžná aktualizace kontaktních údajů na vybrané pracovníky požární ochrany,
- b) pravidelná společná jednání partnerských stran s cílem vzájemně se informovat o probíhajících legislativních změnách na úseku požární ochrany a ochrany obyvatelstva,
- c) účast partnerských stran na cvičení požárních jednotek.

Z projektu vyplynuly další návrhy na rozvoj spolupráce :

- 1. Praktické prověření poplachových plánů, cesty ohlášení a reálné vyžádání sil a prostředků při společném cvičení jednotek požární ochrany,
- 2. Výměna zkušeností o protipožárních opatřeních, požární technice a požární prevenci,
- 3. Projednání otázek souvisejících s realizací dohod uzavřených mezi Min. vnitra ČR, Bavorským státním MV a Saským státním MV a z nich vyplývajících úkolů v oblasti požární ochrany,
- 4. Řešení možnosti uzavření dohod o přeshraničních zásazích dobrovolných hasičů, které jsou pod hranicí katastrofy,
- 5. Používání oficiálních hraničních přechodů, popř. odsouhlasených hraničních přechodů s povolením příslušných orgánů pohraniční policie.

Přínosem projektu CLARA@eu je vysoká informační a poznávací hodnota pro všechny zúčastněné strany, dále vytvoření podmínek pro přípravu a provedení mimořádných opatření při mimořádných událostech, krizových situacích a katastrofách, prohloubení doposud probíhajících přeshraničních vztahů a byl důležitým a nezbytným krokem pro další rozvoj vzájemné přeshraniční spolupráce. Lze jednoznačně konstatovat, že celá sekce Ochrany před katastrofami a ochrany civilního obyvatelstva v rámci tohoto projektu splnila svůj předem stanovený záměr činnosti.

V důsledku toho, že doposud nebyly uzavřeny příslušné dohody mezi MV ČR a Saským a Bavorským státním MV, zůstává řada praktických konkrétních otázek spojených s přeshraniční pomocí nadále otevřených.

Celkem bylo v roce 2006 vykonáno 13 zahraničních služebních cest příslušníků HZS kraje, z toho 2x z důvodu pravidelné revize a pořízení nové mobilní zásahové techniky, 1x návštěva veletrhu požární ochrany, 1x pro zahájení spolupráce s partnerským Hasičským a záchranným sborem v Trnavě, 1x účast na odborné přípravě styčných důstojníků HZS ČR zapojovaných do humanitárních akcí v rámci EU. 3x byly zahraniční cesty zaměřeny na koordinaci spolupráce s THW ze SRN pro čerpání dotací z EU, 2x byly uskutečněny cesty k projednání problematiky společného zásahu složek IZS na území sousedního státu a 1x se zúčastnily příslušníci HZS kraje štábního a prověřovacího

cvičení složek IZS "Krušnohoří - 2006" v SRN. Do SRN se dále uskutečnily 2 cesty za účelem seznámení se s problematikou náhrad na výdaje při zásazích a systémem dotací ze strany obcí a státu.

Celkem se v roce 2006 u HZS Karlovarského kraje uskutečnilo přijetí 4 zahraničních delegací. Velmi přínosnou je několikaletá 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 2006 dosáhly celkové částky 1.820,- 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 neprovádí rutinní psychodiagnostickou činnost. Práce psychologa je zaměřena především na psychologickou pomoc příslušníkům a jejich rodinám (25 případů, min. 100 hod.), případně jiným lidem v náročných životních situacích (např. součinnost s vyjednavatelem PČR při řešení hrozby sebevraždou). Dále ve spolupráci s psycholožkou HZS Plzeňského kraje odborně vede vyškolené příslušníky – členy týmu posttraumatické intervenční péče. Společně se také podílejí na odborné přípravě občanů, kteří mají zájem o pomoc obětem v případech plošných katastrof (týmy NPIT). Práce vyškolených občanů – členů týmu – byla využita např. při výbuchu tlakového vyvíječe páry v prádelně v Nejdku, kde došlo i k úmrtí. Psycholog se také účastnil součinnostních cvičení pořádaných v roce 2006 odborem IZS a služeb (Jesenice 2006, Klášter Teplá, Evakuace domova sociálních služeb v Teplé apod.).

Nedílnou součástí činnosti psychologa jsou přednášky na témata s psychologickou problematikou, zejména pro potřeby managementu. Klíčovým tématem je problematika vedení lidí v pracovním procesu a některá témata byla školená opakovaně. Těžiště práce však spočívá v bezprostředním styku s příslušníky a zaměstnanci HZS kraje a v přímých konzultacích aktuálních problémů. V jednom případě se podařilo propagovat činnost psychologa i v regionálních sdělovacích prostředcích.

V Karlovarském kraji bylo vyškolen celkem 12 příslušníků týmu posttraumatické intervenční péče a další hasiči se do tohoto týmu hlásí. 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 2006 se psycholog zúčastnil odborné konference, dále všech seminářů a soustředění, které byly interního vzdělávání organizovány pracovištěm psychologické služby GŘ HZS.

5. 5. Kontrolní činnost

5. 5. 1. Kontroly vykonané orgány vnější kontroly

V roce 2006 byly u HZS Karlovarského kraje vykonány orgány vnější kontroly 2 kontroly:

1. **Kontrola skutečností rozhodných pro stanovení povinnosti odvodu za porušení rozpočtové kázně dle § 44 odst. 2 a 3 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů: A. v roce 2001 na akci s názvem „Karlovarský kraj (Karlovy Vary) – rekonstrukce objektu kasáren pro KŘ HZS“ a v letech 2002-2003 na akci s názvem „rekonstrukce objektu kasáren pro KŘ HZS (K.Vary)“ (ev.č. ISPROFIN 314612 0006) B. v roce 2001 na akci s názvem „Rozvoj jednotného systému vyrozumění a varování“ (ev. č. ISPROFIN 314623036).** Kontrolu provedl Finanční úřad v Karlových Varech ve dnech 26. 4. 2006 – 27. 6. 2006. Kontrolované období: roky 2001, 2002 a 2003. Při kontrole bylo zjištěno, že HZS Karlovarského kraje v průběhu let 2002 a 2003 použil část poskytnutých dotací na úhradu prací na objektu vnější kanalizace (SO 04), které ve skutečnosti provedeny nebyly a tím neoprávněně použil část dotace v celkové výši 134.494,50 Kč, což po zaokrouhlení dle § 46a zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů činí 134.495,- Kč. K porušení rozpočtové kázně došlo v následujících dnech a částkách:

dne 16.12.2002 v částce 41.900,35 Kč

dne 29.7.2003 v částce 79.144,86 Kč

dne 11.9.2003 v částce 13.449,29 Kč

Kontrola byla provedena na základě zjištění z kontroly Finančního ředitelství Plzeň v roce 2005 (128.090,- Kč bez DPH 5%).

Penále za porušení rozpočtové kázně od Finančního úřadu Karlovy Vary řešeno ve škodní komisi dne 20. 10. 2006 č.j. HSKV-557/Ř-2006 ve výši 134.495,- Kč, uhrazeno Finančnímu úřadu K.Vary dne 11. 7. 2006. Vzniklá škoda ve výši 134.495,- Kč předepsána k úhradě firmě INVESTON spol. s r.o. K.Vary, která na základě smlouvy vykonávala na této stavbě pro HZS kraje inženýring. Zapláceno dne 5. 12. 2006 a v souladu s platnými předpisy odvedeno do státního rozpočtu.

2. **Kontrola plnění smluvních podmínek ochraňování pohotovostních zásob státních hmotných rezerv.** Kontrolu provedla Česká republika – Správa státních hmotných rezerv Praha, odbor příprav hospodářských opatření dne 23. 11. 2006. Zjištěné nedostatky – pravidelné přezkoušení funkčnosti EC 200 kVA bylo prováděno bez zátěžového zdroje, což neumožňuje přezkoušení elektrického zařízení. Další nedostatky v průběhu prováděné kontroly nebyly zjištěny.

5. 5. 2. Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

V roce 2006 byly provedeny dvě kontroly resortními kontrolními orgány.

1. **Obecná kontrola – Nastavení a zjišťování vnitřního kontrolního systému ve smyslu vybraných ustanovení §§ zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole a kontrola postupu HZS Karlovarského kraje při výkonu obecné kontroly (soulad s právními předpisy a interními akty řízení).** Kontrolu provedlo MV Generální ředitelství HZS ČR, oddělení kontroly ve dnech 19. – 20. 9. 2006. Zjištěné nedostatky – v Organizačním řádu na rok 2006 byl uveden název útvaru „Pracoviště vnitřní, finanční a obecné kontroly“, tento název pracoviště nebyl v souladu se vzorovým Organizačním řádem. V některých funkčních náplních nebyly správně a úplně přeneseny povinnosti zaměstnanců k výkonu řídicí kontroly stanovené v „Pověření k výkonu řídicí kontroly a oprávnění k výkonu ekonomické činnosti.“. Zjištěné nedostatky byly odstraněny.

2. **Mimořádný kontrolní průzkum u hasičských záchranných sborů krajů na rozhodnutí ve věcech služebního poměru vybraných řídicích funkcionářů HZS ČR, týkající se všech složek služebního příjmu, odměn za služební pohotovost a přesčasů (tj. pevné a pohyblivé složky platu).** Kontrolu provedlo MV Generální ředitelství HZS ČR, oddělení kontroly ve dnech 19. – 21. 9. 2006. Zjištěné drobné nedostatky byly v průběhu prováděného kontrolního průzkumu odstraněny.

5. 5. 3. *Kontroly vykonané orgány vnitřní kontroly*

Plán kontrolní činnosti na rok 2006 byl schválen ředitelem HZS Karlovarského kraje dne 4. 11. 2005 pod č.j. HSKV-603/Ř-2005. Vyhodnocení plánu kontrolní činnosti za rok 2006 bylo provedeno k 31. 12. 2006.

Obecná kontrola:

Naplánováno bylo 10 obecných kontrol (dále jen OK). V roce 2006 bylo provedeno 11 OK z toho 3 mimořádné. Jedna OK byla z plánu vyjmuta na základě rozhodnutí porady vedení č. 57 konané dne 6. 11. 2006 (kontrola zařazena v plánu kontrolní činnosti na rok 2006 pod č. 3) „Správnost při výkonu správního a přestupkového řízení na úseku požární ochrany“. K této problematice nebyl ještě vydán nový pokyn KŘ, je v připomínkovém řízení a pokyn KŘ č. 29/2006 ze dne 10.4.2006, kterým se stanoví postup HZS kraje při provádění řízení dle zákona o přestupcích a dle správního řádu v oblasti kontrolní činnosti a ZPP byl v platnosti pouze půl roku. Zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, účinnost od 1.1.2006). Z tohoto důvodu byl požádán ředitel HZS kraje o vyjmutí této kontroly z plánu kontrol roku 2006. OK uvedené v plánu kontrolní činnosti pod č. 2 a 6 byly sloučeny v jednu kontrolu. V obou případech bylo předmětem kontroly proplácení a čerpání přesčasové práce. Na základě zjištěných nedostatků z OK byla přijata termínovaná a adresná opatření k jejich odstranění.

Veřejnosprávní kontrola na místě:

Naplánovány a provedeny byly v roce 2006 tři veřejnosprávní kontroly na místě. Byly kontrolovány finanční prostředky přidělené právnickým a podnikajícím fyzickým osobám za rok 2005. Celkový objem kontrolovaných finančních prostředků činil 15.150,- Kč. V roce 2005 bylo s právnickými a podnikajícími fyzickými osobami Karlovarského kraje uzavřeno celkem 27 „Smluv o zajištění opatření v oblasti ochrany obyvatelstva“. K 30. 6. 2005 bylo vypovězeno 18 těchto smluv, jedna smlouva vypovězena k 31. 7. 2005, zbývajících 9 smluv bylo vypovězeno k 31. 12. 2005. Náklady vynaložené v souvislosti s plněním úkolů dle těchto smluv činily za rok 2005 celkem 137.775,- Kč z toho mzdové náklady 119.505,- Kč a náklady na energie 18.250,- Kč. Na rok 2006 nebyla uzavřena žádná smlouva s právnickými a podnikajícími fyzickými osobami o zajištění opatření v oblasti ochrany obyvatelstva. V roce 2006 nebyly vyplaceny žádné finanční prostředky pro tyto účely. Při veřejnosprávní kontrole na místě nebyly zjištěny nedostatky.

5. 5. 4. *Kontroly vykonávané v rámci interního auditu*

Plán interního auditu na rok 2006 byl schválen ředitelem HZS Karlovarského kraje dne 2. 11. 2005 pod č.j. HSKV-601/Ř-2005. Plán zahrnoval 3 interní audity.

1. **Audit výkonu a finanční – nakládání s majetkem a evidence DDHM v podmínkách HZS Karlovarského kraje** (č.j. HSKV-113/Ř-2006). Auditované období: rok 2005. Zjištění: na základě provedeného auditu byla zjištěna minimální rizika. Majetek HZS kraje je využíván účelně a hospodárně, je veden v účetnictví, provádí se jeho inventarizace dle zákona o účetnictví. 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 nebyly porušeny. Interní auditor vydal 1 doporučení: dodržovat ustanovení § 26 a § 27 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole a §§ 10-14 vyhlášky č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb. tak, aby nedocházelo v některých případech pouze k provádění formální řídicí kontroly.

2. **Audit finanční – poskytování záloh a jejich vyúčtování v podmínkách HZS Karlovarského kraje** (č.j. HSKV-265/Ř-2006). Auditované období: rok 2005. Zjištění: 1) nebylo dodržováno ustanovení § 67 odst. 1b) zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla) ve znění pozdějších předpisů a čl. 4 odst. 3 pokynu KŘ č. 3/2006 týkající se vyúčtování provozních záloh. 2) hmotné odpovědnosti uzavřeny s příslušníkem, který je od 1.1.2006 již občanský zaměstnanec (v průběhu IA nedostatek odstraněn - hmotné odpovědnosti přepracovány). 3) nedostatky v pokynu KŘ č. 2/2006, tento byl v průběhu prováděného auditu přepracován. Doporučení interního auditora: proplácet vyúčtování cestovních náhrad z výdajové pokladny HZS kraje nebo ve mzdách, nevyplácet ze stálých provozních záloh. Nejedná se o drobný a neodkladný výdaj dle § 67 zákona č. 218/2000 Sb..
3. **Audit výkonu – účinnost vnitřního kontrolního systému HZS Karlovarského kraje** (č.j.HSKV-414/Ř-2006). Auditované období: 1.– 6./2006. Zjištění: 1) u některých smluv chyběl požadavkový list, který byl uložen u limitovaných příslibů. 2) objednávky podepisovala vedoucí finančního oddělení, která dle pokynu KŘ č. 3/2006 neměla oprávnění tyto podepisovat. Doporučení interního auditora: U jednotlivých smluv, kde chybí požadavkový list, nebo je přiložena kopie tohoto listu, zapsat odvolávku o jeho uložení. Přepracovat článek pokynu KŘ č. 3/2006, aby obsahoval pravomoc podepisování objednávek vedoucí finančního oddělení. Opatření z IA č. 3/2003 byla splněna.

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**

V roce 2006 byly starostou města Sokolov schváleny vnější havarijní plány subjektů zařazených do skupiny „B“ dle zákona č. 59/2006 Sb.. Jedná se o subjekty Sokolovská uhelná právní nástupce a.s. a Hexion Speciality Chemicals a.s.. Průběžně je prováděna aktualizace krizového plánu a havarijního plánu kraje.

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: K zabezpečení realizace zřízení informačního systému krizového řízení (dále jen „IS KŘ“) byla v začátku roku 2005 zřízena pracovní skupina složená ze zástupců Krajského úřadu Karlovarského kraje a HZS kraje. Úkolem skupiny pro rok 2005 bylo připravit zadání „Studie proveditelnosti IS KŘ“, jeho schválení a stanovení další strategie postupu realizace projektu IS KŘ. Stanovený úkol byl splněn. Studie proveditelnosti IS KŘ Karlovarského kraje umožňuje implementaci IS KŘ kraje do připravovaného IS KŘ ČR, jehož realizace byla schválena Usnesením vlády ČR č. 572 ze dne 11.5.2005. Projekt výstavby IS KŘ kraje byl zařazen do koncepce rozvoje informačních technologií Karlovarského kraje a jeho realizace bude zahájena v roce 2007 v návaznosti na poskytnutí údajů ústředních správních úřadů.

IS KŘ kraje je navržen jako integrující systém v oblasti krizového řízení, jako systém doplněný o vlastní funkční moduly, plnící dosud nepodporované funkce a propojující následující vybrané existující systémy :

- Informační systém krajského úřadu a informační systémy jednotlivých obcí (ORP)
- Informační systém krizového řízení ČR (IS KŘ ČR)
- Geografický informační systém (GIS), jako součást informačního systému krajského úřadu
- Regionální a municipální informační systém (RAMIS), jehož licence vlastní státní správa, je plánován jako možný klíčový prvek IS KŘ ČR a bude plnit především roli datového skladu, sběru a uspořádání dat z centrálních registrů
- Informační podpora krizového plánování (IPKP). Jeho pilotní výstavba ve prospěch GŘ HZS ČR byla zahájena a bude především sloužit jako systém sběru a prezentace vnitřních datových struktur IS KŘ budovaném GŘ HZS ČR
- Systém pro správu dokumentů – dosud není v oblasti řešen. Vzhledem k rozsahu práce s dokumenty v oblasti krizového a havarijního plánování je řešení tohoto systému klíčové. Řešení by mělo odpovídat legislativním požadavkům v oblasti spisové a archivní služby
- Informační systém pro podporu krizového řízení zakoupený od zhotovitele (v případě, že využití takového systému bude v rámci projektu navrženo, schváleno a informační systém bude pořízen)

Vzhledem k výše inzerovanému rozsahu navrhovaného informačního systému krizového řízení Karlovarského kraje se předpokládá realizace v letech 2006 – 2007.

Technologiemi GIS byly odborem krizového řízení krajského úřadu zpracovány subjekty kritické infrastruktury v Karlovarském kraji a HZS Karlovarského kraje v současné době přepracovává technologiemi GIS Havarijní plán Karlovarského kraje.

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**

Výkon státní správy v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a činností v rámci krizového a havarijního plánování je v rámci kraje již sjednocen. V souvislosti s účinností zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, byla provedena v roce 2006 odborná příprava určených příslušníků HZS kraje, kteří jsou od 1.1.2006 zařazeni na funkčních místech, kde v rámci správního řízení rozhodují o právech, oprávněných zájmech a povinnostech právnických a fyzických osob.

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 částečně** – ze strany HZS Karlovarského kraje je připravena a z úrovně MV odsouhlasena smlouva o vzájemné pomoci. V současné době posuzuje text dohody Vládní prezidium Chemnitz, které projekt za Saskou stranu zastřešuje.

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: **SPLNĚNO, uzavřeny příslušné dohody**

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

Stav plnění: **Postupně plněno**

Opatření přijatá v předchozích letech (unifikace technického vybavení jednotek HZS kraje, jednotný plán odborné přípravy, jednotné zásady pro výkon služby) jsou postupně uváděna v praxi, což vede k tomu, že jak příslušníci, tak technika z jednotlivých stanic mohou být využitelní kdekoliv v rámci celého kraje. V oblasti mobilní požární techniky se i v roce 2006 pokračovalo v nákupu

jednotné techniky, kterou budou postupně vybaveny všechny stanice HZS kraje. Dále byla s využitím mimorozpočtových zdrojů v základním rozsahu dokončena obměna dýchací techniky u jednotek HZS kraje, které byly vybaveny moderními přetlakovými přístroji typu Dräger.

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: **SPLNĚNO**

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 obcím. V prvním pololetí roku 2007 bude 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 2006 byly realizovány investiční akce na zprovoznění linkových terminálů na pracovištích OPIS a přípravy dokumentace k nezbytnému datovému propojení HZS Karlovarského kraje a PČR Karlovy Vary (podrobnosti viz. kapitola 4.4.4).

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:

Plněno průběžně – viz část 4.3.1 roční zprávy – technické vybavení, ostatní technické vybavení.

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 roce 2006 byla připravena pro zásahy na I/6 jednotka SDH města Kynšperk nad Ohří (změna nařízení kraje k plošnému pokrytí zařazena na 1Q 2007).

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 listopadu 2005 bylo GŘ HZS ČR schváleno aktualizované plošné pokrytí kraje, které vycházelo z podmínek novelizované vyhlášky MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO.

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. Hlavní akcí roku 2006 bylo pořízení nové CAS jednotky SDH obce Skalná, kde HZS Karlovarského kraje úzce spolupracoval v průběhu celé investiční akce. Města Kynšperk a Teplá podala žádosti o státní investiční dotaci na reprodukci požární techniky pro rok 2007 (podrobnosti viz. kapitola 4.3.2). Dále probíhal postupný bezúplatný převod techniky a technických prostředků PO, zapůjčených HZS kraje, do majetku obcí (viz příloha č. 5).

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

Stav plnění:

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.

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 2006 projednal možnosti realizace společných projektů s THW pro Sasko a Duryňsko. Byly vytipovány společné zájmové oblasti (povodňová ochrana, spojení a kontejnerový program), ve kterých by realizace takových projektů přicházela v úvahu v rámci programu Cíl 4 v letech 2007 - 2013. Konečná realizace společných projektů však bude záviset na výši financí, vyčleněných EÚ do oblasti bezpečnosti a na vyřešení některých nejasností ze strany THW ohledně financování.

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:

Koncem roku 2006 bylo zahájeno jednání s městem Cheb ohledně možnosti financování této stavební akce.

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.

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. 353 302 101
Fax 353 302 102
spisovna@kvk.izscr.cz
www.hzs-kvk.cz

návštěvní hodiny:

PO, ST	7,30 – 17.00
ÚT, ČT	7,30 – 15.30
PÁ	7,30 – 12.00

7.2. Způsob zřízení zpracovatele, název zřizovatele, nebo orgánů vykonávajících funkci zřizovatele

HZS Karlovarského kraje (dále jen „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 31.12.2006 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 pracoviště 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 pracoviště kontroly:

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

Vzdělávací, technická a účelová zařízení:

Vzdělávací zařízení zejména připravuje, organizuje a provádí odbornou přípravu pracovníků HZS kraje, velitelů a vedoucích složek IZS a pověřených osob v oblasti krizového řízení, IZS a ochrany obyvatelstva a poskytuje odbornou a metodickou pomoc. Technická zařízení zabezpečují činnost HZS kraje zejména za stavu ohrožení státu a válečného stavu, skladování materiálu (techniky) a ošetřování a obměnu materiálu a materiálu CO. 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. 2006 – tabulka č. 8

Tabulka č. 8: Členění zaměstnanců podle věku

VĚK	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
do 20 let	4	1	5	1,44
21 – 30 let	65	8	73	21,04
31- 40 let	139	9	148	42,65
41 – 50 let	54	20	74	21,33
51 – 60 let	31	12	43	12,39
61 let a více	4	0	4	1,15
celkem	297	50	347	100,0
%	85,59	14,41	100,0	x

Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12. 2006 – tabulka č. 9

Tabulka č. 9: Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví

VZDĚLÁNÍ DOSAZENÉ	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
základní	0	0	0	0,00
vyučen	15	2	17	4,90
střední odborné	0	0	0	0
úplné střední	8	1	9	2,59
úplné střední odborné	227	41	268	77,24
vyšší odborné	3	1	4	1,15
vysokoškolské	44	5	49	14,12
celkem	297	50	347	100,0

Celkový údaj o průměrných platech za rok 2005 v Kč – tabulka č. 10

Průměrný hrubý měsíční plat	Celkem 29. 562,-
--------------------------------	---------------------

Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů v roce 2006– tabulka č. 11

	<i>Počet</i>
nástupy	39
odchody	15

Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců – stav k 31. 12. 2005 – tabulka č. 12

Doba trvání	Počet	%
do 5 let	141	40,63
do 10 let	66	19,02
do 15 let	76	21,90
do 20 let	31	8,93
nad 20 let	33	9,51
Celkem	347	100,0

	<i>Počty vybraných míst, pro které byl stanoven kvalifikační požadavek standardizované jazykové zkoušky, seřazených podle úrovně znalostí</i>				<i>Celkový počet stanovených požadavků na pracovní místa</i>
	1.stupeň	2.stupeň	3.stupeň	4.stupeň	
anglický jazyk	3	-	-	-	3
německý jazyk	7	-	-	-	7
francouzský jazyk	-	-	-	-	-
celkem	10	-	-	-	10

Naplňování početních stavů příslušníků a občanských zaměstnanců

V roce 2006 pokračovaly v HZS kraje systémové změny na úseku OPIS. Proto byla k 1.12.2006 provedena organizační změna, při které došlo ke zrušení pracoviště utlumeného operačního střediska na ÚO Sokolov a ÚO Cheb. Příslušníci zařazení na tomto pracovišti byli převedeni na do jednotky HZS kraje jako spojovní technici. Souběžně s těmito změnami HZS kraje zabezpečoval průběžné plnění všech úkolů, které mu vyplývají z výše uvedených právních předpisů. Přijal řadu nezbytných opatření, směřujících k postupnému zlepšení podmínek pro výkon služby na stanicích HZS kraje. Početní stavy příslušníků HZS kraje byly v roce 2006 naplňovány, avšak z důvodu většího počtu neplánovaných odchodů a s tím spojené časové prodlevy při přijímání nových příslušníků, se zcela nepodařilo naplnit přepočtené stavy roku 2006 o 2 příslušníky.

K plnění svěřených úkolů disponuje HZS kraje k 31.12.2006 počty zaměstnanců, které jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 14 - Přehled počtů příslušníků a občanských zaměstnanců HZS kraje.

<i>Organizační součást HZS kraje</i>	<i>Počet příslušníků a občanských zaměstnanců rok 2006</i>
Ředitelství HZS kraje, včetně KOPIS a TCTV	97
CS Karlovy Vary, PS Toužim	62
Územní odbor Cheb	85
Územní odbor Sokolov	67+ 34¹⁵
HZS kraje celkem	347

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 MV č. 324/2001 Sb., kterou se stanoví požadavky na fyzickou a zdravotní způsobilost příslušníků HZS ČR, druhy služeb zvláště obtížných a zdraví škodlivých a postup při udělování ozdravného pobytu (dále jen vyhláška). V roce 2006 byly na základě pokynu ředitele HZS kraje č. 9/2006 provedeny periodické preventivní lékařské prohlídky. Zdravotní způsobilost příslušníků je posuzována v souladu s ustanovením § 4 vyhlášky. U 286 příslušníků bylo konstatováno, že jsou zcela způsobilí pro výkon

¹⁵ 34 příslušníků PS Chemické závody financovaných z mimorozpočtových zdrojů

služby, u 7 příslušníků byla stanovena jejich zdravotní klasifikace s omezením „C. Všichni občanští zaměstnanci jsou zdravotně způsobilí bez omezení.

Fyzický stav příslušníků je posuzován v souladu s vyhláškou. Zkoušky proběhly v souladu s pokynem GR č. 10/2002 ve znění pokynu GR č. 27/2002. Termíny přezkoušení stanovil pokyn KR č. 55/2005 takto: 10. 5. 2006, 14. 6. 2006 a 11. 9. 2006. Zkoušce se podrobilo 303 příslušníků z celkového počtu 318 příslušníků vedených v evidenčních stavech ke dni 11. 9. 2006. Všichni příslušníci, kteří absolvovali zkoušku, byli hodnoceni „vyhověl“. Zkoušek se nezúčastnilo celkem 15 příslušníků ze zdravotních a jiných akceptovatelných důvodů (mateřská dovolená, plnění služebních povinností). Příslušníci jejichž zdravotní stav nedovolil provedení zkoušky doložili lékařské potvrzení, které bylo zařazeno do personálního spisu.

Fyzická způsobilost zaměstnanců v pracovním poměru nebyla posuzována.

Ozdravné pobyty

Ozdravné pobyty příslušníků byly v roce 2006 u HZS kraje realizovány v souladu s ustanovením § 17 zákona č. 238/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V roce 2006 mělo dle citovaného právního předpisu nárok na ozdravný pobyt 156 příslušníků, z toho se 34 příslušníků svého nároku vzdalo. Dále 3 příslušníkům byl poskytnut ozdravný pobyt dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. c) zákona (účast na ozdravném pobytu na základě rozhodnutí lékaře závodní preventivní péče). Celkem se ozdravného pobytu zúčastnilo 125 příslušníků, z toho bylo 23 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 má příslušnost hospodařit s majetkem státu v celkové výši 629.516.267,95 Kč. Dlouhodobý nehmotný majetek u HZS kraje má hodnotu 10.328.088,80 Kč, dlouhodobý hmotný majetek 619.188.179,15 Kč. Z uvedené hodnoty dlouhodobého hmotného majetku je majetek nemovitý v celkové výši 284.624.644,51 Kč, který se člení na budovy v hodnotě 265.316.267,13 Kč a pozemky za 19.308.377,38 Kč a movitý majetek ve výši 334.112.909,14 Kč.

Nezařazený majetek, do kterého patří např. nedokončené investiční akce na pořízení movitého majetku a nedokončené nebo rozestavěné investiční akce stavebního charakteru, je ve výši 450.625,50 Kč.

Část majetku, jehož hodnota je 27.227.287,- Kč, byla v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů, předána do užívání jiným organizačním složkám státu, právníkům nebo fyzickým osobám.

Dále HZS kraje využívá majetek v hodnotě 52.988.276,51 Kč, který má na základě platných uzavřených smluvních vztahů v pronájmu, ve výpůjčce nebo v opatrování.

K 31.12.2006 je u nemovitostí, ke kterým má HZS kraje příslušnost hospodařit s majetkem státu, evidováno pouze jediné věcné břemeno, a to pro budovu správy ÚO 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 31.12.2006 pohledávky po lhůtě splatnosti ve výši 76 000,- 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. 15: Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

PŘEHLED ROZEPSANÝCH ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ			
Ukazatel	rozpočet		
	schválený	po změnách	skutečnost
Příjmy	49 498	45 440	123 380
V tom: nedaňové a kapitálové příjmy	10 602	10 602	84 514
příjmy z poj.na soc.zab. a st.pol.zam..	38 896	34 838	38 866
Z toho :pojistné na důch.poj.	32 032	28 690	32 003
Výdaje celkem	224 834	222 527	298 819
Běžné výdaje celkem	189 807	176 479	195 914
Z toho :			
Platy zaměstnanců a ost.platby za prov.práci	125 106	113 612	125 113
V tom: prostředky na platy	121 651	110 390	121 704
OPPP	3 455	3 222	3 408
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem	42 811	38 870	42 883
Převod fondu kulturních a sociálních potřeb	2 433	2 208	2 434
Ostatní sociální dávky	2 100	1 800	1 958
Ostatní běžné výdaje (bez výzkumu a vývoje)	17 357	19 989	23 527
V tom: adresné platby			
Ostatní provozní výdaje	17 357	19 989	23 527
Výdaje na fin.prog.reprod.majetku	35 027	46 048	102 821

Účetní rozvaha – viz [příloha č. 7.](#)

Účetní závěrka – viz [příloha č. 8.](#)

7.7. Hodnocení a analýza údajů zaměřené na tyto oblasti

7.7.1 Rozpisem závazných limitů a ukazatelů na rok 2006, rozpočtovými opatřeními, provedenými GŘ HZS ČR v průběhu roku a využitím mimorozpočtových zdrojů činil k 31.12.2006 rozpočet HZS kraje **celkem 298. 819. 137,- 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 2006 činily 123. 379. 516,- Kč.**

7.7.3 Příjmy - mimorozpočtové zdroje - HZS Karlovarského kraje v roce 2006 hospodařil mimorozpočtovými zdroji, přijatými na základě § 45, odst. 11, zákona č. 218/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů ve **výši 34 510 217,70,- Kč.** Z mimorozpočtových zdrojů byl v souladu s UV č. 548/1995 financován i provoz PS „Chemické závody“.

Tabulka č. 16: Přehled příjmů – mimorozpočtové zdroje

PŘÍJMY – MIMOROZPOČTOVÉ ZDROJE – ROK 2006	
Poskytovatel / účel použití:	Výše v Kč:
EASTMAN a.s. Sokolov mzdové a související výdaje provozní výdaje	19 000 000,- 16 426 000,- 2 574 000,-
Město Sokolov nevyčerpano (vráceno) investiční výdaje (rekonstrukce podlahy tělocvična, rekonstrukce CAS, rekonstrukce vstupu do areálu, sněhová fréza)	2 800 000,- 1 442,- 2 798 558,-
Město Mariánské Lázně nevyčerpano (vráceno) investiční výdaje (PS Mariánské lázně-výcvikové zařízení, venk. komunikace)	6 000 000,- 1 048,- 5 998 952,-
Město Cheb nevyčerpano (vráceno) investiční výdaje (stavební úpravy šatny, hydraulické vyprošťovací zařízení, dýchací technika, čistící stroj, kompresor, analyzátor, klimatizace)	2 500 000,- 147,60 2 499 852,40
Město Karlovy Vary nevyčerpano (vráceno) investiční výdaje (chemický automobil, výbava TACH)	3 000 000,- 44 514,50 2 955 485,50
Obec Citice provozní činnost ÚO Sokolov	40.000,-
Obec Svatava provozní činnost ÚO Sokolov	70 000,-
Karlovarský kraj nevyčerpano (vráceno) investiční výdaje (systém vyrozumění, nevyčerpano (vráceno) NIV vázané k IP (softwarová podpora ArcGIS) RF	1 100 000,- 1 041,20 818 958,80 105 927,- 68 677,- 105 396,-

7. 7. 4. Rozbor čerpání mzdových prostředků

Objem mzdových prostředků zaměstnanců v rámci kapitoly MV je rozepsán u HZS kraje zvlášť pro kategorii příslušníků a zvlášť pro kategorii zaměstnanců v pracovním poměru. Pro HZS kraje provádí rozpis počtů a prostředků na platy GŘ HZS ČR.

K 1.lednu 2006 byl GŘ HZS ČR, finančním odborem, zaslán rozpis závazných mzdových limitů na rok 2006 s tím, že závazné ukazatele byly R1 stanoveny takto:

- limit počtu příslušníků 316
- limit počtu občanských zaměstnanců 26

Na rok 2006 byl po úpravách v rámci roku 2006 stanoven přepočtený stav příslušníků R2 na základě RO GŘ HZS ČR č. 27 **318** příslušníků a **27** občanských zaměstnanců.

Limit počtu příslušníků celoročně přepočtených, bez příslušníků PS CHZ byl **284**. Skutečný celoročně přepočtený stav příslušníků bez PS CHZ k 31.12.2006 byl 281,93. K 31.12.2006 byly

početní stavy 315,93 příslušníků, včetně příslušníků PS CHZ (celoročně přepočtená místa), a tím nebyl naplněn početní stav o **2,07** celoročně přepočtená místa. Ačkoliv byla přijata určitá organizační opatření, nepodařilo se naplnit plánované početní stavy (přepočtené) na rok 2006, z důvodu neúspěšnosti některých uchazečů o přijetí do služebního poměru při psychologických testech a zdravotní způsobilosti. K 31.12.2006 byly početní stavy občanských zaměstnanců 27,10 (celoročně přepočtená místa) .

K 1. lednu 2006 byl stanovený limit mzdových prostředků příslušníků R1 ve výši 114 401 000,- Kč a tento limit mzdových prostředků byl v průběhu roku 2006 upravován rozpočtovými opatřeními. Limit mzdových prostředků občanských zaměstnanců byl stanoven ve výši 7 250 000,- Kč.

K 31.12.2006 činila R2 na platy příslušníků HZS kraje 102 954 000,- Kč. Výše průměrného platu příslušníků stanovená na základě upravené R2 pro rok 2006 byla 30 210,- Kč a skutečný roční průměr platů příslušníků je 30 434,- Kč .

Platy občanských zaměstnanců po úpravách v rámci rozpočtových opatření činily v roce 2006 7 436 000,-Kč. Stanovená výše průměrného platu občanských zaměstnanců R1 byla 23 237,- Kč. Na základě přidělených mzdových prostředků byl limit průměrného platu pro rok 2006 22 951,- Kč a skutečný průměrný plat občanského zaměstnance v roce 2006 byl 20 797,- Kč.

Čerpání platů příslušníků k 31.12.2006 bylo na 100%. V průběhu roku bylo nutno provést vnitřní rozpočtové úpravy mezi jednotlivými položkami, a to na základě nepředvídaných skutečností, vzniklých za dané období z důvodu zajištění akceschopností jednotek při zásazích. Jednalo se o položky za práci přesčas (byla vyplácena jen ve výjimečných případech a v opodstatněných důvodech na základě právních předpisů), za pohotovost a ostatní příplatky. Na základě možnosti vyplacení mzdových prostředků ušetřených z důvodu nenaplněného početního stavu příslušníků v závěru roku 2006, bylo provedeno další vnitřní rozpočtové opatření a tyto mzdové prostředky byly vyčerpány formou pracovních odměn do povolené výše 4% z objemu vyplacených mezd.

Rozpočtovým opatřením GŘ HZS ČR byly dále provedeny úpravy v oblasti mzdových prostředků občanských zaměstnanců a početních stavů občanských zaměstnanců . Platy občanských zaměstnanců byly navýšeny o částku 186 000,- Kč. Rozpočtovány byly pracovní odměny do povolené výše 5% z vyplaceného objemu platů občanských zaměstnanců stanoveného R1. Procento čerpání platů občanských zaměstnanců bylo k 31.12.2006 90,81 %. Nízké procento čerpání bylo ovlivněno dlouhodobou nemocností 2 zaměstnanců. Nemocnost nešlo ze strany zaměstnavatele ovlivnit a tím došlo i k nízkému čerpání mzdových prostředků .

Předpoklad nevyčerpaných mzdových prostředků ve výši **672 872,- Kč** byl převeden v závěru roku 2006 **do rezervního fondu**.

Financování příslušníků PS „Chemické závody“ probíhalo v souladu s UV č. 548/1995.

Čerpání na úseku ostatních plateb za provedenou práci :

Na začátku roku 2006 nám byly přiděleny finanční prostředky na peněžité dary RP 502930 v částce 2 288 000,- Kč. Rozpočtovými opatřeními GŘ HZS ČR v průběhu roku 2006 došlo k úpravě rozpočtu R2 na RP 502930 – peněžité dary na částku 2 059 000,- Kč do povolené výše z objemu vyplacených mezd příslušníků HZS kraje, tj. 2%. Peněžité dary byly vyčerpány na 100%.

Na začátku roku nám bylo přiděleno R1 na dohody o provedení práce 1 083 000,- Kč, Vnitřním rozpočtovým opatřením byly mzdové prostředky navýšeny. Upravený rozpočet k 31.12.2006 na RP 502140- R2 činí 1 163 000,- Kč, vyčerpáno k 31.12.2006 je 1 110 264,- Kč. Nevyčerpané mzdové prostředky ve výši 302 462,- Kč, které byly převedeny do rezervního fondu v závěru roku 2005 byly v roce 2006 vyčerpány na 100% a představují tak v roce 2006 čerpání mimorozpočtových zdrojů.

Nevyčerpané mzdové prostředky z rozpočtu roku 2006 ve výši **355 014,- Kč** byly převedeny v závěru roku 2006 **do rezervního fondu**. Tyto mzdové prostředky budou použity na výplaty na základě uzavřených smluv „Dohody o pracovní činnosti“ v roce 2007.

R1 bylo rozpočtováno odstupné ve výši 84 000,- Kč, avšak v roce 2006 nedošlo k čerpání. Vnitřním rozpočtovým opatřením byla provedena úprava na této rozpočtové položce, mzdové

prostředky byly převedeny na odměny za práce dle dohod ve výši 80 000,-Kč a rozpočtovým opatřením GR byla navýšena rozpočtová položka peněžité dary o 4 000,- Kč.

Refundace nebyly v roce 2006 nebyly rozpočtovány.

V oblasti souvisejících výdajů – odvodů povinného pojistného a odvodů FKSP nám byl k 1.lednu 2006 přidělen GR HZS ČR limit R1 ve výši 42 811 000,- Kč :

v tom

- z platů	42 577 000,- Kč
- z dohod o pracovní činnosti	234 000,- Kč

Rozpočtovými opatřeními v průběhu roku byly provedeny úpravy na těchto rozpočtových položkách.

Na základě vyplacených odměn z FKSP za pracovní a životní výročí, dohod o pracovní činnosti a nepeněžních darů (dárce krve), byly mzdové prostředky na odvody povinného pojistného pokryty z vlastních prostředků. Z důvodu nevyčerpaných mzdových prostředků občanských zaměstnanců nám přidělené prostředky na odvody pojistného zůstaly k pokrytí odvodů z odměn FKSP ve výši 35350,- Kč. K 31.12.2006 bylo čerpání pojistného celkem ve výši 38 682 459,- Kč, čerpání představuje 99,51%.

K 1. lednu 2006 byl přidělen R 1 limit na odvody FKSP ve výši 2 433 000,-Kč, v průběhu roku byly finanční prostředky na této rozpočtové položce sníženy rozpočtovým opatřením GR HZS ČR na částku 2 208 000,- Kč. K 31.12.2005 byla R2 na této položce 2 208 000,- Kč. Mzdové prostředky byly vyčerpány na 99,37%.

Ostatní dávky a dávky nemocenského pojištění :

Na začátku roku 2006 nám byly přiděleny R 1 finanční prostředky na sociální dávky ve výši 2 100 000,- Kč, z toho

odchodné	1 500 000,- Kč
nemocenské	600 000,- Kč

K 28.2. 2006 bylo čerpáno na položce odchodné 1 118 098,- Kč. Odchodné bylo vyplaceno příslušníkům uvolněným a zcivilněným k 31.12.2005. Mzdové prostředky ve výši 479 821,- Kč, které byly převedeny v závěru roku 2005 do rezervního fondu na výplatu odchodného pro rok 2006, nám byly poukázány k dispozici . Za měsíc listopad 2006 bylo na položce odchodné čerpáno ve výši 221 691,- Kč. K 30.11.2006 bylo čerpání z rezervního fondu 100%tní.

Nevyčerpané mzdové prostředky k 30.11.2006 byly převedeny **do rezervního fondu** ve výši **328 596,- Kč**. V měsíci prosinci 2006 nedošlo k čerpání.

Rozpočtovým opatřením GR HZS ČR nám byly v průběhu roku 2006 přidělené finanční prostředky na výplatu nemocenských dávek sníženy o 550 000,- Kč na částku **50 000,- Kč**. Z důvodu vysoké nemocnosti byly přidělené mzdové prostředky na nemocenské dávky nedostačující a bylo požádáno o navýšení. Následným rozpočtovým opatřením GR HZS ČR nám byly mzdové prostředky navýšeny o 250 000,- Kč na částku **300 000,- Kč**.

Mzdové prostředky převedené v závěru roku 2005 do rezervního fondu ve výši 203 061,-Kč na nemocenské dávky, nám byly poukázány k dispozici již za měsíc únor 2006. K 31.10.2006 je čerpání z rezervního fondu 100%tní.

K 31.12. 2006 bylo čerpání nemocenských dávek ve výši 306 282,- Kč. Nevyčerpané mzdové prostředky k 30.11.2006 byly převedeny **do rezervního fondu** ve výši **196 779,- Kč**.

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 Karlovarského kraje v roce 2006 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

V rámci této investiční akce došlo k pořízení soupravy serveru s LCD monitorem pro zajištění bezpečnostní politiky v rámci datových sítí HZS kraje, čímž se zvýší úroveň zabezpečení informačních systémů v rámci datových sítí HZS kraje. Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu podání žádosti o provedení změny investičního záměru. Tato změna IZ byla vynucená přehodnocením potřeb v oblasti IT vzhledem k organizačním změnám u HZS kraje.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- **214 211 6344 – Integrace Pegas do technologie KOPIS 399.998,30 Kč**
V rámci této investiční akce byly pořízeny soupravy HW integrace Pegas a SW integrace Pegas včetně instalací a konfiguračních prací. Realizací akce dochází k zabezpečení plnohodnotného spojení KOPIS se složkami IZS.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci, důvodem bylo čekání na vyjádření dodavatele části hardware, zda bude dodávka uskutečnitelná v roce 2006. V opačném případě by muselo dojít k dodatečné úpravě IZ.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu s uzavřenými smluvními vztahy.
- **214 211 6353 – Oracle 284.541,00 Kč**
V rámci této investiční akce byly nakoupeny 2 ks licencí – Oracle Standart Edition One Procesor včetně instalace na dva databázové servery. Realizací dochází k zabezpečení provozu databáze krajského operačního a informačního střediska HZS kraje.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu dodatečného zařazení akce do informačního systému ISPROFIN.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.
- **214 211 6354 – Upgrade telefonní ústředny Alcatel 1.899.100,00 Kč**
V rámci této investiční akce došlo k rozšíření stávající telefonní ústředny Alcatel Omni PCX na krajském ředitelství HZS kraje, čímž se zvýšila kvalita hlasových služeb v rámci telekomunikační sítě HZS kraje.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu dodatečného zařazení akce do informačního systému ISPROFIN.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.
- **214 211 6355 – Rozšíření infrastruktury LAN 559.172,61 Kč**
V rámci této investiční akce byly pořízeny 3 ks switchů CiscoCatalyst s příslušenstvím, čímž došlo ke zvýšení přepínací kapacity sítě LAN z důvodu zabezpečení provozuschopnosti sítě LAN krajského ředitelství HZS kraje.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci z důvodu dodatečného zařazení akce do informačního systému ISPROFIN.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Kupní smlouvy.

Realizované akce – mimorozpočtové:

- **214 211 5260 – Rozšíření KOPIS 740.133,00 Kč**
V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje – rezervní fond roku 2005 bylo rozšířeno technologické vybavení KOPIS HZS kraje o tři záložní pracoviště a integraci dvou terminálů Matra, čímž je dosaženo potřebného počtu pracovišť pro zabezpečení operačního řízení v případě vzniku plošné, mimořádné nebo dlouhodobé události na území Karlovarského kraje z úrovně KOPIS.
Akce proběhla v 1 čtvrtletí roku.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se smluvními vztahy.
- **214 211 6386 – Systém vyrozumění 459.958,80 Kč**
V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Karlovarským krajem, byl dodán a na KŘ HZS kraje nainstalován 1 komplet systému vyrozumění Alcatel Automated Message Delivery Systém (AMDS), čímž bude zajištěno

automatizované předávání hlasových zpráv pro zajištění vyrozumění obsluhou KOPIS v rámci krizového řízení.

Akce proběhla ve 4 čtvrtletí – měsíci prosinci z důvodu výběru mezi dvěma různými technologiemi, z nichž jedna byla uvolněna pro český trh až na konci měsíce října 2006.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.

- **214 211 6387 – Software pro KOPIS 200.000,00 Kč**
V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Karlovarským krajem, byl pořízen software pro KOPIS, který zajistí spolehlivé dálkové ovládání technologií na stanicích HZS kraje.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí – měsíci prosinci z důvodu čekání, až bude uvedena požadované verze software, které byly předmětem investiční akce.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se smlouvou.
- **214 211 6388 – Tiskárna a dotykové ovládání technologie KOPIS .. 159.000,00 Kč**
V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Karlovarským krajem, byly pořízeny jedna laserová síťová tiskárna a jeden komplet hardware touch ovládání (4 LCD touch panely). Bylo doplněno chybějící technické vybavení a zároveň nahrazena parametrově nevyhovující technika, a tím dojde k zabezpečení komfortního ovládání technologie a k dosažení zvýšení úrovně plnění úkolů řídicí činnosti KOPIS.
Akce proběhla ve 4 čtvrtletí – měsíci prosinci, důvodem bylo čekání na vyjádření a vývoj dodavatele software, zda bude plně podporovat pořizované touch monitory.
Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

7. 7. 6. 2. Podprogram 214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR

V rámci podprogramu č. 214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS ČR bylo realizováno v roce 2006 HZS Karlovarského kraje celkem devět investičních akcí v celkové hodnotě **39.778.479,40 Kč**, z toho jedna akce byla financována ze státního rozpočtu a to ve výši **14.648.123,- Kč** a osm investičních akcí bylo financováno z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje (RF roku 2005, finanční prostředky poskytnuté Městy Cheb, Mariánské Lázně a Sokolov) v celkové výši **25.130.356,40 Kč**.

Realizované akce – rozpočtové:

- **214 212 4007 – Mariánské Lázně HZS – výstavba PS 14.648.123,00 Kč**
V rámci investiční akce, která začala už v roce 2004 demolice stávajících objektů v areálu a rozpracováním dvoustupňové projektové dokumentace, pokračovala v roce 2005 dokončením projektových dokumentací a od září samotnou výstavbou nové požární stanice. Akce probíhala po celý kalendářní rok 2006 a v listopadu byla stavba dokončena, předána objednateli a v prosinci úspěšně zkolaudována.
Čerpání finančních prostředků probíhalo po prostavení prostředků z rezervního fondu roku 2005 v souladu s platebními kalendáři jednotlivých smluvních vztahů s dodavateli.

Realizované akce – mimorozpočtové:

- **214 212 4007 – Mariánské Lázně HZS – výstavba PS 17.688.675,90 Kč**
V první polovině letošního roku byly na výstavbu požární stanice použity mimorozpočtové finanční prostředky – prostředky rezervního fondu roku 2005 v souladu s platebními kalendáři jednotlivých smluvních vztahů s dodavateli.
- **214 212 6038 – Mariánské Lázně PS – dostavba areálu
- hlavní budova a kanalizační přípojka 2.347.612,00 Kč**
V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Mariánské Lázně, byly dobudovány objekty a zařízení areálu stanice – **hlavní budova a kanalizační přípojka**, které byly vypuštěny z původně zpracované projektové dokumentace z nedostatku finančních prostředků. Realizací akce dochází u hlavní budovy k dobudování

podkroví s místností krizového štábu a u kanalizační přípojky k dobudování ochrany proti vzedmutí splaškových vod ze systému v případě přívalových dešťů. Akce proběhla ve 3 a 4 čtvrtletí roku – měsících červenec až listopad. Čerpání finančních prostředků probíhalo v souladu s platebním kalendářem uzavřeného smluvního vztahu.

- **214 212 6039 – Mariánské Lázně PS – dostavba areálu**

- **komunikace a venkovní plochy 1.530.829,00 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Mariánské Lázně, byly dobudovány objekty a zařízení areálu stanice – **komunikace a venkovní plochy**, které byly vypuštěny z původně zpracované projektové dokumentace z nedostatku finančních prostředků. Realizací akce dochází u komunikací dobudování parkovacích míst, čímž se zvýší kapacita parkovacích prostor pro vozidla služební i veřejnosti, a u venkovních ploch o vybudování nového venkovního oplocení areálu stanice. Akce proběhla ve 3 a 4 čtvrtletí roku – měsících červenec až listopad. Čerpání finančních prostředků probíhalo v souladu s platebním kalendářem uzavřeného smluvního vztahu.

- **214 212 6040 – Mariánské Lázně PS – dostavba areálu**

- **výcvikové zařízení 2.120.511,00 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Mariánské Lázně, byly dobudovány objekty a zařízení areálu stanice – **výcvikové zařízení**, které byly vypuštěny z původně zpracované projektové dokumentace z nedostatku finančních prostředků. Realizací akce dochází k dobudování cvičné věže, cvičiště a vodní nádrže, které tak budou sloužit k zabezpečení odborné, tělesné a fyzické přípravy příslušníků stanice pro plnění úkolů prováděných v rámci zásahů. Akce proběhla ve 3 a 4 čtvrtletí roku – měsících červenec až listopad. Čerpání finančních prostředků probíhalo v souladu s platebním kalendářem uzavřeného smluvního vztahu.

- **214 212 6057 – Sokolov CPS – rekonstrukce podlahy tělocvičny ... 299.995,00 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Sokolov, byla zrekonstruována podlaha tělocvičny na stanici. Realizací dojde k zabezpečení kvalitní a bezpečné tělesné a fyzické přípravy a ke snížení provozních nákladů na údržbu a opravy.

Akce proběhla ve 3 čtvrtletí roku – měsíci srpnu.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

- **214 212 6058 – Cheb PS – stavební úpravy dílen a šaten - II. etapa 958.527,00 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Cheb, došlo ke II. etapě stavebních úprav dílen a šaten – rekonstrukci šaten mužstva. Realizací akce došlo ke zlepšení technického stavu a prodloužení morální životnosti objektu a ke zlepšení hygienických podmínek příslušníků stanice.

Akce proběhla ve 3 a 4 čtvrtletí roku – v měsících srpen až listopad.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

- **214 212 6085 – Sokolov PS – rekonstrukce vstupu areálu 125.599,00 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Sokolov, byl zrekonstruován vstup do areálu stanice a územního odboru HZS v Sokolově, čímž dojde k zabezpečení bezpečného vjezdu a výjezdu požární techniky a současně k zabezpečení plně kontrolovaného vstupu osob do objektu stanice.

Akce proběhla ve 4 čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Důvodem této pozdní realizace byla skutečnost, že akce byla zařazena do informačního systému programového financování dodatečně na základě ušetřených finančních prostředků z původně plánované akce: Rekonstrukce CAS 32 T815.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

- **214 212 6086 – Cheb PS – klimatizace 58.607,50 Kč**

V rámci této investiční akce z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých Městem Cheb, byla dodána a nainstalována do prostor operačního a informačního střediska stanice HZS kraje v Chebu klimatizace Panasonic. Realizací akce dochází k zabezpečení plnohodnotného provozu technologického vybavení – serveru, které požaduje v místech, kde je nainstalováno, stabilní pracovní teploty.

Akce proběhla ve 4. čtvrtletí roku – měsících listopadu a prosinci. Důvodem této pozdní realizace byla skutečnost, že akce byla dodatečně zařazena do informačního systému programového financování na základě ušetřených finančních prostředků z původně plánovaných investičních akcí.

Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

7. 7. 6. 3. Podprogram 214 213 – Reprodukce movitého majetku HZS

V rámci podprogramu č.214213 – Reprodukce movitého majetku HZS ČR bylo v roce 2006 realizováno celkem devatenáct investičních akcí v celkové hodnotě **40.423.900,- Kč**, z toho bylo ze státního rozpočtu pět akcí ve výši **8.356.399,-Kč** a dvanáct mimorozpočtových akcí ve výši **32.067.501,- Kč**. Navíc jedna financovaná akce z rozpočtových zdrojů a jedna z mimorozpočtových zdrojů s uzavřeným smluvním závazkem nebyly realizovány a byly převedeny do rezervního fondu roku 2006.

Realizované akce – rozpočtové :

- 214 213 6038 – Dýchací technika Dräger

V rámci této investiční akce byla pořízena nová dýchací technika Dräger, která nahradí stávající, morálně zastaralé dýchací přístroje a současně zvýší bezpečnost jejich uživatelů a efektivnost zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- 214 213 6039 – Kontejnerový nosič – S/2

V rámci této akce byl pořízen 1 ks nového kontejnerového nosiče S/2, čímž dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje zejména při řešení mimořádných a krizových situací. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci říjnu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- 214 213 6278 – Hydraulické vyprošťovací zařízení

V rámci této akce bylo v roce 2006 pořízeno hydraulické vyprošťovací zařízení. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením hydraulického vyprošťovacího zařízení dochází ke zkvalitnění technického vybavení a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- 214 213 6279 – Osobní automobily

V rámci této akce byly pořízeny 2 ks osobních automobilů, čímž dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění kontrolní a operativní činnosti příslušníků HZS. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- 214 213 6319 – Kontejner nouzového přežití

V rámci této akce měl být v roce 2006 pořízen 1 ks nového kontejneru pro nouzové přežití. Vzhledem k tomu, že finanční prostředky přidělené z rozpočtových zdrojů byly uvolněny pro realizaci akce ve 4. čtvrtletí, nutnosti provedení výběrového řízení a doby nutné pro vlastní technické zhotovení kontejneru, byly přidělené prostředky pro tuto investiční akci po uzavření

smluvního závazku převedeny do rezervního fondu. Ukončení vlastní realizace akce je v souladu s Kupní smlouvou do 30.4.2007.

- **214 213 6320 – Nafukovací stan s příslušenstvím**

V rámci této akce byl pořízen 1 ks nového nafukovacího stanu s příslušenstvím, čímž dochází ke zkvalitnění technického vybavení HZS pro plnění úkolů v mimořádných a krizových situacích a současně zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje zejména při řešení mimořádných a krizových situacích. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

Realizované akce – mimorozpočtové :

- **214 213 5035 – Automobilový žebřík do 30 m**

V rámci této akce , která byla převedena z roku 2005 přes rezervní fond do roku 2006, byl pořízen 1 ks nového automobilového žebříku do 30 m, čímž dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována v 1. čtvrtletí roku – měsíci lednu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

V souladu s ustanovením Kupní smlouvy byla vůči prodávajícímu firmě Camiva uplatněna smluvní pokuta ve výši 209.880,- Kč za 21 dní prodlení dodávky zboží. Firma Camiva smluvní pokutu uhradila v plné výši.

- **214 213 5036 – Cisternová automobilová stříkačka**

V rámci této akce , která byla převedena z roku 2005 přes rezervní fond do roku 2006, byl pořízen 1 ks nové cisternové automobilové stříkačky, čímž dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Cíle investičního záměru splněny. Realizace akce byla přesunuta na rok 2006 z důvodu podání námitek v rámci realizace zadávacího řízení. Akce byla zrealizována v 1. čtvrtletí roku – měsíci lednu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- **214 213 5145 – Cisternová automobilová stříkačka**

V rámci této akce , která byla převedena z roku 2005 přes rezervní fond do roku 2006, byl pořízen 1 ks nové cisternové automobilové stříkačky, čímž dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Realizace akce byla přesunuta na rok 2006 z důvodu podání námitek v rámci realizace zadávacího řízení. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována v 1. čtvrtletí roku – měsíci lednu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- **214 213 6204 – Dodávka technického automobilu chemického**

V rámci této akce měl být v roce 2006 pořízen z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Karlovy Vary 1 ks technického automobilu chemického TACH-02. Vzhledem k nutnosti zrušit zadávací řízení, vyhlášení nového zadávacího řízení v rámci kterého byla podána námitka a s tím spojené nutnosti prodloužení termínu plnění díla, byly prostředky předurčené pro realizaci této investiční akce převedeny do rezervního fondu roku 2006. V souladu s uzavřenou Kupní smlouvou bude akce realizována v termínu do 30.3.2007.

- **214 213 6205 – Rekonstrukce CAS 32**

V rámci této akce byla v roce 2006 provedena rekonstrukce CAS 32. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Sokolov. Cíle investičního záměru splněny. Rekonstrukcí CAS 32 dochází ke zkvalitnění vozového parku a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS Karlovarského kraje. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu se Smlouvou o dílo.

- **214 213 6210 – Hydraulické vyprošťovací zařízení**
V rámci této akce bylo v roce 2006 pořízeno hydraulické vyprošťovací zařízení. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Cheb. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením hydraulického vyprošťovacího zařízení dochází ke zkvalitnění technického vybavení a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Akce byla zrealizována ve 3. čtvrtletí roku – měsíci září, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6217 – Nákup dýchací techniky Dräger**
V rámci této investiční akce byla pořízená nová dýchací technika Dräger, která nahradí stávající, morálně zastaralé dýchací přístroje a současně zvýší bezpečnost jejich uživatelů a efektivnost zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Cheb. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6219 – Šroubový kompresor**
V rámci této akce byl v roce 2006 pořízen šroubový kompresor. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů poskytnutých městem Cheb. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením šroubového kompresoru dochází ke zkvalitnění technického vybavení a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Akce byla zrealizována ve 3. čtvrtletí roku – měsíci září, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6220 – Vysokotlaký čistící stroj**
V rámci této akce byl v roce 2006 pořízen vysokotlaký čistící stroj. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Cheb. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením vysokotlakého čistícího stroje dochází ke zkvalitnění technického vybavení, zabezpečujícího ošetřování a provoz techniky. Akce byla zrealizována ve 3. čtvrtletí roku – měsíci srpnu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6241 – Automobilové lodní přívěsy**
V rámci této akce byly v roce 2006 pořízeny 3 ks automobilových lodních přívěsů pro zabezpečení přepravy nafukovacích člunů. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů – rezervního fondu 2006. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením automobilových lodních přívěsů dochází ke zkvalitnění technického vybavení a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS kraje. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinec, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6312 – Analyzátor Dräger CMS s příslušenstvím**
V rámci této akce byl v roce 2006 pořízen analyzátor Dräger CMS s příslušenstvím. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Cheb. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením analyzátoru Dräger CMS s příslušenstvím dochází ke zkvalitnění technického vybavení a zefektivnění zásahové činnosti jednotek HZS Karlovarského kraje. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.
- **214 213 6314 – Sněhová fréza**
V rámci této akce byla v roce 2006 pořízena sněhová fréza. Akce byla realizována z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Sokolov. Cíle investičního záměru splněny. Pořízením sněhové frézy dochází ke zkvalitnění technického vybavení, potřebného pro zabezpečení údržby venkovních ploch v zimním období u HZS kraje. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci listopadu, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupní smlouvou.

- **214 213 6331 – Výbava technického automobilu chemického**

V rámci této akce bylo v roce 2006 pořízeno vybavení technického automobilu chemického – 3 souprav ochranných prostředků příslušníka a 1 ks víceplynového detektoru plynů s příslušenstvím z mimorozpočtových zdrojů, poskytnutých městem Karlovy Vary. Pořízením výbavy technického automobilu chemického dochází ke zkvalitnění technického vybavení HZS pro plnění úkolů v rámci zásahů v prostředí s výskytem nebezpečných látek. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4. čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly vyčerpány jednorázově v souladu s Kupními smlouvami.

7. 7. 6. 4. Podprogram 214 219 – Racionalizace spotřeby a využití obnovitelných zdrojů energie

V rámci podprogramu č.214219 – Racionalizace spotřeby a využití obnovitelných zdrojů energie byly v roce 2006 realizovány celkem tři investiční akce v celkové hodnotě **7.039.285,- Kč**, z toho bylo ze státního rozpočtu dvě akce ve výši **6.254.228,-Kč** a jedna mimorozpočtová akce ve výši **785.057,- Kč**.

Realizované akce – rozpočtové :

- **214 219 6012 – PS Karlovy Vary, Sokolovská 108A – opatření z EA**

V rámci této akce bylo v roce 2006 provedena výměna oken, vrat a celkové zateplení fasády objektů stanice v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací. Cíle investičního záměru splněny. Akce byla zrealizována ve 4 čtvrtletí roku – měsíci prosinci, finanční prostředky byly čerpány v souladu s ustanovením Smlouvy o dílo.

- **214 219 6013 – PS Cheb, 17. listopadu 30 – opatření z EA**

V rámci této akce bylo v roce 2006 provedeny přípravné práce v rozsahu zpracování projektové dokumentace a požárně bezpečnostního řešení stavby. Současně s tím byla uzavřena mandátní smlouva na výkon TDI. Vzhledem k nedostatku finančních prostředků na realizaci akce 2142196012 – PS Karlovy Vary, Sokolovská 108A – opatření z EA byly finanční prostředky vyčleněné na realizaci 2142196013 - PS Cheb, 17. listopadu 30 – opatření z EA převedeny na základě žádosti na akci 2142196012 – PS Karlovy Vary, Sokolovská 108A – opatření z EA. Do rezervního fondu byly převedena částka **38.400,- Kč** která je smluvně vázána na výkon TDI.

Realizované akce – mimorozpočtové :

- **214 219 5018 – Sokolov PS, ul.Petra Chelčického 1560 – obj.SO 2 – rekon-strukce vytápění**

V rámci této akce bylo v roce 2006 provedeno zpracování požadované odborné dokumentace pro zabezpečení provedení kolaudace. Po provedení kolaudace byla v souladu s ustanovením Smlouvy o dílo provedena konečná fakturace díla v celkové výši **785.057,- Kč**.

7. 7. 6. 5. Podprogram 214 211 - Pořízení, obnova a provozování ICT HZS

V roce 2006 jsme hospodařili s prostředky státního rozpočtu (zaokrouhleno na koruny) ve výši 5 887 000,- Kč, rezervní fond roku 2005 ve výši 67 702,- Kč a z mimorozpočtových zdrojů ve výši 174 073,- Kč. Celkově bylo vyčerpáno 5 971 626, Kč a do rezervního fondu byla převedena částka 157 149,- Kč, která byla ušetřena za provozní výdaje v programu 214 211 z akcí ICT.

V rámci podprogramu 214 211 byl pořízen majetek ve výši 1 437 993,- Kč. V rámci nákupu služeb bylo čerpáno 2 541 440,- Kč nejvyšší objemy čerpání představují výkony spojů, nákup služeb pro materiál speciální techniky (koncových prvků systému varování) a služby spojené s provozem výpočetní techniky. V oblasti dodavatelsky prováděných oprav bylo čerpáno 1 072 238, -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 uspořebených v akcích 6132, 6133 a 6136, jejich následné využití v akci 6336 Pořízení majetku.

Nejvyšší objemy čerpání představují rozpočtová položka 516220 Výkony spojů – provozní výdaje, která zahrnuje platby za služby v oblasti telekomunikačních spojení a poplatků za připojení k internetu nezbytné pro zajištění výkonu HZS, dále položka 513721 Pořízení majetku – výpočetní technika a položka 517121 Informační technologie – opravy pro VT na opravy pro výpočetní techniku, kde byly finanční prostředky použity převážně na platby spojené s podporou provozovaného software a za služby spojené s provozem vybraných technologií, vyplývajících ze smluv. Dále položka 513921 Spotřební materiál – výpočetní technika zahrnující spotřební materiál převážně pro tiskárny a položka 516911 Komunikační technika - nákup služeb pro speciální techniku zahrnující pravidelné servisní práce zajišťující údržbu koncových prvku jednotného systému varování a vyrozumění.

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

V rámci podprogramu č. 214 212 – Reprodukce nemovitého majetku HZS byly realizovány opravy a údržba nemovitého majetku v celkové hodnotě 1 234 338,- Kč z toho:

- ze státního rozpočtu ve výši 1 140 000,- Kč
- z mimorozpočtových zdrojů ve výši 94 338,- Kč

Realizované akce - rozpočtové:

214 212 6012 – Opravy a údržba nemovitého majetku

V rámci této akce byly provedeny opravy a údržba majetku pod rozpočtovými položkami:

513 Nákup ND a spotřebního mat. k opravám vlastními silami	128.162,- Kč
516 Nákup služeb pro stavebně ubytovací materiál	211.749,- Kč
517181 Stavební opravy	203 007,- Kč
z toho: - Oprava nátěru podlahy skladů – stanice Toužim	33.693,- Kč
- Oprava nátěru stožáru – stanice Toužim	11.225,- Kč
- Oprava podlahy v garážích – stanice Cheb	79.431,30 Kč
- Opravy objektů skladů KŘ HZS Karlovarského kraje	78.658,- Kč

Realizace těchto oprav probíhala ve 3 a 4 čtvrtletí roku 2006. Původním záměrem bylo provést stavební opravy ve větším rozsahu, ale po přehodnocení priorit a současného stavu byly finanční prostředky přesunuty na rozpočtové položky 513 a 517182, abychom zajistili bezproblémový provoz v objektech HZS kraje.

517182 Běžná údržba	595 436,- Kč
----------------------------------	---------------------

Realizace těchto oprav probíhala průběžně po celý rok tak, jak vyžadovala situace a vyskytly se případné havárie. Největší položkou ve výši 58.000,- Kč byly malířské práce v objektu KŘ, za 55.094,- Kč byly provedeny podlahářské práce na opravě – výměně krytiny v prostorách operačního střediska stanice v K.Varech a ve skladech v Toužimi.

Realizované akce – mimorozpočtové:

Z mimorozpočtových zdrojů HZS kraje, poskytnutých z FKSP, ve výši 94 338,- Kč byly realizovány dvě akce - opravy rekreačního střediska Šindelová:

- 214 212 6062 – Šindelová RS – stavební opravy nemovitého majetku

V rámci této neinvestiční akce byly provedeny drobné opravy na objektu za účelem odstranění drobných stavebních poškození a současně proběhly kompletní malířské práce uvnitř objektu.

Realizací akce došlo ke zlepšení technického stavu objektu a ke zlepšení hygienických podmínek užívaných vnitřních prostor objektu.

Akce proběhla ve třetím čtvrtletí roku – měsíci srpnu. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

- **214 212 6074 – Šindelová RS – opravy přípojky elektro a bleskosvodu**

V rámci této neinvestiční akce byla provedena oprava a přeložka elektro přípojky a oprava bleskosvodu objektu rekreačního střediska. Realizací akce dochází ke zlepšení technického stavu elektro zařízení a k zajištění bezpečného provozu objektu rekreačního střediska.

Akce proběhla ve čtvrtém čtvrtletí roku – měsíci listopadu. Finanční prostředky byly čerpány jednorázově v souladu se zněním Smlouvy o dílo.

7. 7. 6. 7. Podprogram 214 213 - Reprodukce movitého majetku

V rámci podprogramu 214 213 - Reprodukce movitého majetku jsme v roce 2006 hospodařili s prostředky státního rozpočtu ve výši 3 090 000,- Kč.

V rámci podprogramu 214 213 byly v roce 2006 realizovány dodavatelsky prováděné opravy movitého majetku HZS kraje v celkové výši 3 016 340,- Kč, což představuje 97,6 % z vyčleněné částky 3 090 000,- Kč. Z toho na opravy automobilní techniky bylo vynaloženo celkem 1 398 675,- Kč, na opravy požárního materiálu 63 601,- Kč, na opravy ženíjního materiálu 22 127,-Kč, na opravy chemického materiálu 45 437,- Kč, na opravy stavebně-ubytovacího materiálu 97 539,- Kč a na opravy výstrojního materiálu 41 775,- Kč, na nákup služeb (revize, kalibrace) 827 024,- Kč, na nákup náhradních dílů k opravě a údržbě vlastními silami 501 420,- Kč, cestovní výdaje 18 742,- Kč. Do rezervního fondu bylo z akce 6154 převedeno 73 660,- 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 nejnnutnější opravy a údržbu zejména automobilového parku HZS kraje, který je poměrně zastaralý a jeho udržování vyžaduje 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 2006 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 2006 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 2006 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 2006 nerealizoval v této oblasti žádné výdaje.

7.7.11 Údaje o převodu úspor rozpočtových prostředků do rezervního fondu

Tabulka č. 17- převody do rezervního fondu

RF-zůstatky z -000, -4028, -27, -3025

účet	RP-převod	Kč	název akce	převod do RF
4028	534695	672 872,00	mzdové prostředky	RF
4028	534695	355 014,00	odměny za práce dle dohod	RF
4028	534695	275 276,00	povinné poj.na soc.zab.	RF
4028	534695	12 618,00	povinné poj. na veřejné zdrav.poj.	RF
-				
4028	534695	1 315 780,00	Celkem	1 315 780,00
27	534660	196 779,00	dávky nemocenského pojištění	196 779,00
3025	534670	328 596,00	odchodné	328 596,00
000-	534610	13 636,00	příděl FKSP	RF
000-	534610	9 525,00	plyn	RF
000-	534610	3 585,00	přefakturace	RF
000-		933,94	ost.položky	propadlo
000-		27 679,94		26 746,00
			Celkem do RF - 000,4028,27, 3025	1 867 901,00

RF-zůstatky z ú.916-investiční prostředky

IP	IP č.akce	UZ	název akce	převod do RF
214211	6308	413	integrace RCT Matra	237 928,60
214213	6319	423	kontejner nouzového přežití	1 998 729,00
214219	6013	408	CS Cheb odstranění závad dle EA	38 400,00
214213	6204	309	chemický automobil TACH02	2 552 460,00
			nedočerpané prostředky z jednotlivých akcí	513 331,81
			Celkem do RF z ú 916-	5 340 849,41

RF-zůstatky z ú.5020-NIV

IP	IP č.akce	UZ	název akce	převod do RF
214211	6342	322	softwarová podpora ArcGIS	105 396,00
			nedočerpané prostředky z jednotlivých akcí	127 058,44
			Celkem do RF z ú. 5020-	232 454,44

Celkem převod do rezervního fondu k 31.12.2006 7 441 204,85 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.