

**HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR KARLOVARSKÉHO KRAJE**



# **ROČNÍ ZPRÁVA**

## **O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY**

## **KARLOVARSKÉHO KRAJE**



**ROK 2016**

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

Schvaluji: .....

plk. Ing. Václav Klemák  
ředitel HZS kraje

# **ROČNÍ ZPRÁVA**

## **O STAVU POŽÁRNÍ OCHRANY**

### **KARLOVARSKÉHO KRAJE**



**ROK 2016**

# Obsah

1	ÚVOD .....	4
2	Hlavní údaje o kraji .....	5
3	Obecně o Hasičském záchranném sboru Karlovarského kraje .....	6
4	Úsek prevence a CNP .....	12
4.1	Výkon státního požárního dozoru (SPD) .....	12
4.2	Činnost dotčeného orgánu .....	19
4.3	Preventivně výchovná činnost.....	20
4.4	Ochrana obyvatelstva .....	23
4.5	Ukrytí a individuální ochrana.....	29
4.6	Havarijní a krizové plánování .....	32
4.7	Civilní nouzová připravenost .....	36
5	Úsek integrovaného záchranného systému a OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ.....	37
5.1	Integrovaný záchranný systém .....	37
5.2	Operační a informační středisko HZS kraje .....	41
5.3	Jednotky požární ochrany.....	48
5.4	Speciální služby.....	59
5.5	Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce .....	66
5.6	Sportovní a společenské akce.....	66
6	Vnitřní úsek .....	67
6.1	Personální údaje .....	67
6.2	Rozbor čerpání mzdových prostředků.....	69
6.3	Poskytování informací (zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů) .....	73
6.4	Činnost ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a propagačních akcí, další součinnostní akce, vydavatelská činnost .....	74
6.5	Činnosti v oblasti psychologické služby .....	76
6.6	Povinná publicita.....	77
7	KONTROLNÍ ČINNOST .....	78
8	ekonomika .....	83
9	Seznam zkratk .....	95
10	Přílohy .....	97

# 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, HZS kraje a předkládá ji k projednání orgánům kraje<sup>1</sup>.

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

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

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

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

---

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

## 2 HLAVNÍ ÚDAJE O KRAJI

### Stručná charakteristika kraje

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

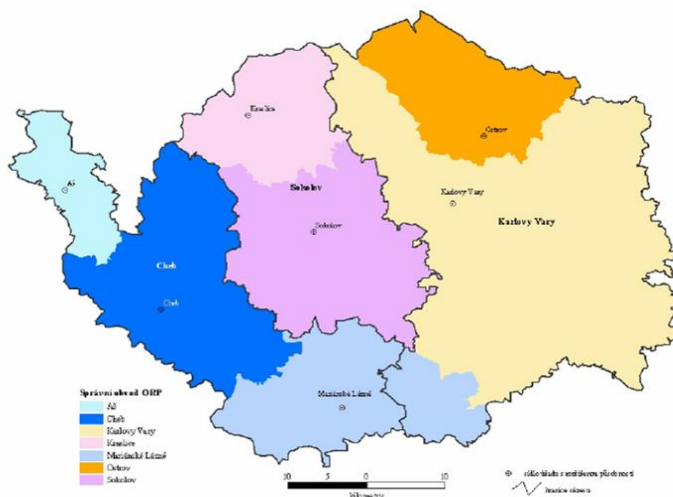
Největším vodním tokem a hlavní odvodňovací páteří regionu je řeka Ohře. Dalšími významnými toky jsou Plesná, Svatava, Rolava, Bystřice, Odrava, Velká Libava a Teplá. Na vodních tocích ve správě Povodí Ohře jsou nádrže Skalka, Jesenice, Bílý Halštov, Horka, Březová, Stanovice a Myslivny. Ve správě Povodí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

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

### Organizační členění

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

Mapa - Karlovarský kraj



### **3 OBECNĚ O HASIČSKÉM ZÁCHRANNÉM SBORU KARLOVARSKÉHO KRAJE**

#### **Právní rámec**

HZS kraje je součástí Hasičského záchranného sboru České republiky, který je zřízen na základě ustanovení § 1 odst. 1 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. HZS kraje je podle ustanovení § 7 odst. 1 zákona organizační složkou státu a účetní jednotkou a jeho příjmy a výdaje jsou součástí rozpočtové kapitoly ministerstva vnitra.

#### **Působnost**

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

#### **Organizační struktura zpracovatele k 31.12.2016**

HZS kraje se člení na:

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

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

## **Organizační členění krajského ředitelství**

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

### **Krajské ředitelství zabezpečuje:**

- koordinaci a řízení činnosti všech organizačních částí HZS kraje,
- výkon státní správy v oblasti PO, integrovaného záchranného systému pro území ORP Karlovy Vary a Ostrov,
- výkon státní správy v oblasti ochrany obyvatelstva a zabezpečení úkolů v oblasti krizového řízení v kraji.

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

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

### **Územní odbory zabezpečují:**

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

## **Organizační struktura krajského ředitelství HZS kraje k 31.12.2016 a stručný přehled hlavních činností organizace**

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

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

### **(II) ÚSEK PREVENCE A CNP**

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

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

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

#### **(IV) ÚSEK EKONOMICKÝ**

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

#### **(V) Pracoviště interního auditu a kontroly**

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

- a) rekreační zařízení Šindelová
- b) sklady materiálu.

#### **Organizační struktura územního odboru Cheb a Sokolov**

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

#### **Organizační struktura územního odboru Karlovy Vary**

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

#### **Přehled hlavních činností organizace**

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



### Krajské ředitelství zabezpečuje:

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

### Územní odbory zabezpečují:

- 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. Zajišťuje agendu základních registrů.

#### Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti:

Úsek prevence zabezpečuje výkon státní správy v oblasti požární ochrany. Podílí se na odborné přípravě hasičů a na preventivně výchovné činnosti. Metodicky řídí, usměrňuje a kontroluje výkon státního požárního dozoru u územních odborů 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. Dále zabezpečuje přípravu stálého štábu velitele zásahu. Úsek operačního řízení odpovídá za plnění úkolů operačního řízení jednotek PO, za výstavbu a provoz informačních a komunikačních

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

#### Úsek ekonomický:

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

#### Pracoviště interního auditu a kontroly:

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

#### Vzdělávací a technická zařízení:

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

#### Územní odbor:

Územní odbor je zřízen pro zabezpečení výkonu státní správy na úseku požární ochrany, IZS, ochrany obyvatelstva a k plnění stanovených úkolů na úseku krizového řízení. Vykonává státní požární dozor a je dotčeným orgánem státní správy na úseku požární ochrany. Odpovídá dále zejména za připravenost a akceschopnost jednotek HZS kraje na spravovaném území, zabezpečuje provoz informačních a komunikačních sítí a služeb IZS, podílí se na plnění úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva, zejména zabezpečuje varování a vyrozumění obyvatelstva, zabezpečuje podklady pro zpracování krizového plánu kraje. Na úseku prevence zabezpečuje výkon státní správy na úseku PO. Na úseku IZS a služeb zabezpečuje výkon služby v jednotkách HZS kraje, zejména zpracovává návrhy pro plošné rozmístění jednotek PO na spravovaném území, zpracovává a vede přehled o organizaci jednotek PO a jejich vybavení, organizuje odbornou přípravu příslušníků HZS ČR, velitelů a strojníků jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí, jednotek hasičských záchranných sborů podniků a připravuje prověřovací a taktická cvičení jednotek PO atd. Provozní pracoviště zabezpečuje organizační a administrativní úkony, odpovídá za hospodaření se svěřeným majetkem a vyčleněnými finančními prostředky, zabezpečuje evidenci majetku v působnosti územního odboru, řídí činnost skladů materiálu ve správě územního odboru a provádí pravidelné inventury majetku.

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

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Závodní 205

360 06 Karlovy Vary

IČ : 708 83 611

ID datové schránky: xknaa7s

tel. 950 370 101, fax 950 370 102

podatelna@hzs-kvk.cz

www.hzs-kvk.cz

Úřední hodiny

PO, ST 7.30 – 17.00

ÚT, ČT 7.30 – 15.00

PÁ 7.30 – 12.30

přestávka na jídlo a odpočinek: PO – PÁ 12,00 – 12,30

## 4 ÚSEK PREVENCE A CNP

### 4.1 Výkon státního požárního dozoru (SPD)

Státní požární dozor je vykonáván na základě § 31 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a patří mezi základní úkoly plněné Hasičským záchranným sborem České republiky.

Státní požární dozor vykonávají příslušníci ve třech oblastech

- oblast stavební prevence – státní požární dozor se vykonává posuzováním územních a regulačních plánů, podkladů k územnímu souhlasu, projektové dokumentace stavby, dokumentace ke změně v užívání stavby, posuzováním výrobků, které nejsou výrobky stanovenými podle zvláštních právních předpisů, z hlediska jejich požární bezpečnosti, ověřováním, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb vyplývající z posouzených podkladů a dokumentace
- oblast kontrolní činnosti – státní požární dozor se vykonává kontrolou dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně, schvalováním posouzení požárního nebezpečí činností s vysokým požárním nebezpečím, kontrolou připravenosti a akceschopnosti jednotek požární ochrany
- oblast zjišťování příčin vzniku požárů – státní požární dozor se vykonává zjišťováním příčin vzniku požárů

Početní stav příslušníků vykonávajících státní požární dozor v Karlovarském kraji je stejný jako v roce 2015. Celkový počet je 24 příslušníků. Z toho na krajském ředitelství je 14 příslušníků a na územních odborech Cheb a Sokolov je po 5 příslušnících. Pro každou oblast státního požárního dozoru je z úrovně krajského ředitelství určen příslušník s funkcí metodik – koordinátor, který plní úkoly metodického orgánu, tedy sjednocuje postupy ostatních příslušníků, pořádá instrukčně metodická zaměstnání, kde ostatní příslušníky seznamuje s novými předpisy, normativními požadavky atd.

#### Vzdělávání příslušníků

Profesní vzdělávání příslušníků probíhá na dvou základních úrovních, a to v rámci vzdělávacích akcí pořádaných Generálním ředitelstvím HZS ČR a v rámci vzdělávacích akcí organizovaných uvnitř HZS kraje vlastními metodiky jednotlivých oblastí požární prevence.

V roce 2016 se příslušníci požární prevence účastnili následujících instrukčně metodických zaměstnání (IMZ):

15. 3. – 16. 3. 2016	Brno	IMZ metodiků všech oblastí prevence
14. 6. – 15. 6. 2016	Solenice	IMZ vedoucích oddělení prevence
19. 10. – 20. 10. 2016	Solenice	IMZ příslušníků všech oblastí prevence
28. 11. – 29. 11. 2016	Hájemství	IMZ vedoucích oddělení prevence

Na úrovni HZS kraje byly provedeny následující IMZ:

17. 3. 2016	IMZ příslušníků zařazených na kontrolní činnosti
21. 7. 2016	IMZ příslušníků zařazených na kontrolní činnosti

- 4. 11. 2016 IMZ příslušníků zařazených na kontrolní činnosti
- 13. 6. 2016 IMZ příslušníků zařazených na stavební prevenci
- 14. 12. 2016 IMZ příslušníků zařazených na stavební prevenci
- 6.-7. 10. 2016 IMZ příslušníků zařazených na zjišťování příčin vzniku požárů

Kromě IMZ se příslušníci prevence účastnili ještě dalších vzdělávacích akcí s ohledem na jejich specializace. Jednalo se například o celorepublikové zaměstnání specialistů Policie ČR a HZS ČR po linii požárů, výbuchů a provozních havárií (22. – 25. 8. 2016 Solenice), o seminář věnovaný kulturním památkám (25. - 26. 10. 2016 Hlučín), odborný seminář z oblasti stavební prevence pořádaný firmou J.Seidl & spol., s.r.o. (1.- 2. 11. 2016 Brno), odborný seminář k nově vydané ČSN 73 0810 (10. 5. 2016 Praha), konferenci k požární ochraně s mezinárodní účastí Červený kohout (březen 2016 Frymburk).

Dále se metodik zjišťování příčin vzniku v květnu zúčastnil týdenní stáže na MV – GŘ HZS ČR, kde byla řešena problematika ochranných prostředků příslušníků HZS krajů při pohybu na požářišti a plnění základních úkolů. Byly vyhodnocovány rizika při této činnosti a doplňovány základní pravidla.

Z počátku roku 2016 byla provedena konzultace se zástupci komisí z Karlovarského kraje, zástupci stavebního úřadu a příslušníky HZS kraje, kdy byly konzultovány a vyhodnocovány změny legislativy v oblasti požární ochrany ve vztahu k osobám vykonávající činnosti v oblasti čištění, kontrol a revizí spalinových cest a dále postupy orgánů státní správy při vyhodnocování zjištěných nedostatků.

### Kontrolní činnost

Na rok 2016 byl sestaven roční plán kontrol a to s ohledem na normativ pro kontrolní činnost, stanovující minimální počty kontrolních akcí na jednotlivého příslušníka. Plánem bylo určeno provést v rámci Karlovarského kraje 20 komplexních požárních kontrol a 650 tematických požárních kontrol, v součtu 670 kontrolních akcí. V průběhu roku 2016 bylo provedeno 14 komplexních požárních kontrol a 737 tematických požárních kontrol. Celkem bylo provedeno 754 kontrol. Počet komplexních požárních kontrol se nepodařilo naplnit z důvodů dlouhodobé nemoci příslušníků na ÚO Cheb. U celkového počtu kontrol byl plán překročen o 13%. Níže je uveden tabulkový přehled kontrolní činnosti:

Počty kontrol – tabulka č. 1:

	Celkem	Bez nedostatků	S nedostatky
Počet komplexních kontrol	17	3	14
Počet tematických kontrol	487	117	370
Počet dohlédnutých kontrol (tematické kontroly k ověření odstranění nedostatků)	250	244	6
Součet	<b>754</b>	364	390

Úspěšnost v odstraňování nedostatků kontrol provedených v roce 2016 – tabulka č. 2:

Počet dohlédnutých kontrol, které byly provedeny v roce 2016	205
Počet zjištěných nedostatků	959
Počet odstraněných nedostatků	943
Počet dohlédnutých kontrol s trvajícím nedostatkem	4
Počet dohlédnutých kontrol bez nedostatků	201
Procentuální úspěšnost při odstraňování nedostatků	<b>98 %</b>

Počty kontrol dle zájmových oblastí – tabulka č. 3:

Oblast	Počet kontrol
Ubytovací zařízení (hotely, penziony, chaty apod.)	45
Provozy s Dokumentací zdolávání požárů	26
Diskotéky a zábavní podniky	22
Památkově chráněné objekty (úkol z GŘ HZS ČR)	12
Školy a školská zařízení	90
Mezinárodní filmový festival v Karlových Varech	36
Kontroly v rámci programu „Bezpečný podnik“	13
Kontroly povinností obcí v samostatné působnosti	15
Kontroly skladů s plochou >2000 m <sup>2</sup> (úkol z GŘ HZS ČR)	6
Kontroly velkých tržišť	36
Akce „Alkohol“ ve spolupráci s Policií ČR	5

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

**Bližší údaje k některým oblastem kontrolní činnosti v roce 2016**

**Kontroly činností provozovaných ve školách a školských zařízeních** - kontrolováno bylo především plnění povinností v oblasti dodržování podmínek požární bezpečnosti souvisejících s evakuací osob z objektů. Nejčastějšími nedostatky bylo nedostatečné značení směru úniku osob (únikových cest), nedostatečné vybavení a špatné umístění přenosných hasicích přístrojů, nedostatky při používání elektrických a plynových zařízení, dále neprovádění kontrol provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení (nejčastěji požárních dveří) a neprovádění preventivních požárních prohlídek. Pozitivním zjištěním bylo, že velká část školských zařízení prověřuje evakuaci osob cvičným požárním poplachem, mnohdy i s účastí jednotek požární ochrany, což je jistě nejspolehlivější způsob pro ověření funkčnosti nastavených pravidel evakuace.

**Kontroly kulturních památek a církevních objektů** - v roce 2016 byly tyto kontroly prováděny jako dlouhodobý úkol zadaný GŘ HZS ČR. V rámci Karlovarského kraje bylo provedeno celkem 12 tematických kontrol. Při kontrolách byla zaměřena pozornost především na dokumentaci a organizaci požární ochrany, provoz a údržbu technických zařízení, plnění podmínek pro hašení požárů a záchranné práce a v neposlední řadě pak na provádění kontrol provozuschopnosti věcných prostředků a požárně bezpečnostních zařízení. V těchto vymezených oblastech bylo zjištěno celkem 52 nedostatků, kdy jako převažující byly nedostatky ve vybavení přenosnými hasicími přístroji, ve značení směrů úniku, v zajišťování údržby, kontrol a oprav technických a technologických zařízení a v označování hlavních vypínačů elektrického proudu, uzávěrů vody, popř. plynu.

**Kontrolní akce v rámci Mezinárodního filmového festivalu** - v roce 2016 se konal již padesátý první ročník Mezinárodního filmového festivalu v Karlových Varech, v jehož rámci proběhly i kontrolní akce HZS. Tyto kontroly jsou každoročně prováděny před zahájením a dále pak v průběhu MFF ve všech sálech určených k promítání festivalových snímků. Kontroly se týkaly i stánků občerstvení a zábavných barů, kde se vyskytuje převážně v nočních hodinách veřejnost a kulturní program zde probíhá až do pozdních nočních hodin. Celkem bylo provedeno 39 kontrolních akcí, při kterých bylo zjištěno 15 nedostatků. Před zahájením festivalu je pozornost orgánů státního požárního dozoru zaměřena především na zabezpečení podmínek pro včasnou a bezpečnou evakuaci osob z promítacích sálů. V průběhu festivalu se kontrolují především instalace provizorních elektrických vedení a elektrických zařízení. Všichni provozovatelé sálů, které se využívají k filmové produkci, mají s bezpečnostním zajištěním festivalu již dlouholeté zkušenosti a ochotně spolupracují s HZS Karlovarského kraje. Díky této dlouhodobé spolupráci a neustálému zdokonalování podmínek požární bezpečnosti těchto akcí, tak nebyly při kontrolách zjištěny vážné nedostatky v oblasti požární ochrany. Drobné nedostatky byly ihned při kontrole vyřešeny na místě. Nedostatky se týkaly například nesprávného umístění přenosných hasicích přístrojů u provizorně vybudovaných promítacích kabin.

Kromě kontrolní činnosti příslušníci prevence zorganizovali v měsíci lednu roku 2016 provedení cvičného požárního poplachu spojeného s následným cvičením jednotek požární ochrany v ubytovací části lázeňského hotelu Thermal. Cílem cvičného požárního poplachu bylo prověření nastaveného systému evakuace hotelových hostů a personálu z nejvyšších podlaží hotelu. Střední veřejnoprávní škola Trivis Karlovy Vary poskytla své studenty jako figuranty představující zraněné hotelové hosty. Do cvičení byly zapojeny všechny základní složky integrovaného záchranného systému.

Dne 14. listopadu 2016 pak příslušníci prevence zorganizovali provedení cvičného požárního poplachu spojeného s následným cvičením jednotek požární ochrany v provozu průmyslového závodu WITTE ACCESTECHNOLOGY s.r.o., v Ostrově. Zde byl simulován vznik požáru v prostoru schodiště výrobní haly „LISOVNA“ a následně byla provedena evakuace celého závodu.

Obě akce přinesly velké množství poznatků, na jejichž základě bylo možné významně zkvalitnit nastavené systémy spojené s vytvářením podmínek pro hašení požárů a záchranné práce.

## **Stavební prevence**

V roce 2016 bylo přijato mnoho nových předpisů v oblasti požární bezpečnosti staveb. Na základě těchto předpisů se příslušníci stavební prevence účastnili odborných seminářů zaměřených na zvyšování odborných znalostí. Semináře pořádalo GŘ HZS ČR i soukromé společnosti zabývající se problematikou požární bezpečnosti staveb. Mezi zmiňované akce

patří PBS v elektrotechnice – Kutná Hora, Seidl - PBS 2016, IMZ k ČSN 730810 PBS-Společná ustanovení,

Stavební prevence je prováděna krajským ředitelstvím a územními odbory HZS Karlovarského kraje (Sokolov, Cheb). Tato činnost vychází ze zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), vyhlášky ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., ze zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů a právních předpisů s ním souvisejících (např. vyhl. č. 268/2011 Sb., kterou se mění vyhláška č. 23/2008 Sb. o technických podmínkách požární ochrany staveb).

V uplynulém roce bylo vydáno následující množství stanovisek – *tabulka č. 4:*

		ÚO Cheb	ÚO Sokolov	KŘ	Celkem
Vydaná stanoviska	přijaté žádosti	675	623	918	2216
	vydaná stanoviska	614	638	8915	2167
Územní řízení	přijaté žádosti	16	94	56	166
Stavební řízení	přijaté žádosti	29	212	60	301
kolaudace	přijaté žádosti	238	241	415	894
	vydaná stanoviska	204	212	377	793

V následující tabulce, je uveden statistický přehled vydávaných stanovisek oddělení stavební prevence. Statistika ukazuje, že v roce 2016 došlo opět k nárůstu počtu vydaných závazných stanovisek. Naopak u počtu kolaudací je zaznamenán mírný pokles, neboť dle stavebního zákona je několik druhů staveb, které nepodléhají závěrečné kontrolní prohlídce. Rozdíl mezi přijatými žádostmi a skutečným počtem vydaných stanovisek je dále způsoben zdvojováním žádostí o provedení kontrolní prohlídky (žádost podává stavebník a následně ji zasílá i stavební úřad).

Přehled stanovisek – *tabulka č. 5:*

		2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Vydaná stanoviska</b>	přijaté žádosti	1924	1963	1886	1877	1972	2216
	vydaná stanoviska	1876	1884	1789	1812	1911	2167
<b>Územní řízení</b>	přijaté žádosti	321	260	310	242	189	166
<b>Stavební řízení</b>	přijaté žádosti	796	782	856	586	417	301
<b>Kolaudace</b>	přijaté žádosti	965	874	815	962	919	894
	Počet účastí	832	944	764	764	902	793



## **Přehled sledovaných statických údajů**

I v roce 2016 se příslušníci stavební prevence účastnili mimořádných kontrolních akcí ve spolupráci s kontrolním oddělením, dále byli nápomocni při kontrolách obchodních řetězců i při řešení podnětů ze strany občanů bytových domů.

V roce 2016 probíhají rekonstrukce většiny pavilónů u všech nemocničních zařízení v kraji. Jedná se o nemocnici v Chebu, Sokolově a Karlových Varech. Objekty jsou rekonstruovány, děleny do požárních úseků, zřizovány jsou evakuační výtahy a celkově jsou zlepšovány podmínky pro evakuaci osob.

Mezi další významné stavby, které byly schváleny ve stavební řízení, se řadí:

Budova Horního nádraží v Karlových Varech – změna stavby před dokončením

Rezidence Severní - Ostrov – bytový komplex v Ostrově

Skladové prostory s prodejna INKO koupelny – Jenišov

Rekonstrukce probošství v Chlumu sv. Maří – významná a rozlehlá památka

Rekonstrukce areálu Chodovské porcelánky – všechny objekty

Výrobní závod EPT – skald HK, EPS, 200 zaměstnanců

Accolade SO 02, SO 04SO 06, SO 07 skladová a výrobní hala, Průmyslová zóna Cheb

Výrobní a skladová hala Petainer, Aš

Obchodní centrum Pražská, Cheb

Výrobní linka PET Magnesia, Mnichov

V roce 2016 bylo uvedeno do užívání mnoho významných stavebních objektů na jejichž závěrečných kontrolních prohlídkách jsme se v rámci státního požárního dozoru podíleli.

Výrobní areál firmy WITTE ACCESS TECHNOLOGIE, Ostrov, kde je umístěna jedna z nejmodernějších lakovacích linek v Evropě

Muzeum Karlovy Vary – nemovitá kulturní památka

Rezidence MOSER – bytový komplex

ODIS SHOPPING CENTRE - spořitelna – památkově chráněný objekt

Výrobní hala č.1 na Vítkově – cca 300 zaměstnanců

Výrobní závod EPT

Nemocnice – parkovací dům

Výrobní prostory TUP II. Etapa, Luby

Accolade SO 01 a SO 02 skladová a výrobní hala, Průmyslová zóna Cheb

Hotel Praha , Fr. Lázně

Výrobní a skladová hala Schneeberger, Průmyslová zóna Cheb

Deufol výrobní hala + venkovní sklady dřeva, Průmyslová zóna Cheb  
LARITMA Aš, kulturní dům, Aš

## **Zjišťování příčin vzniku požárů**

V roce 2016 došlo ke vzniku celkem 609 požárů na území Karlovarského kraje. Přímá škoda na majetku způsobená požáry byla vyčíslena částkou 66 567 600,- Kč. Jednotky požární ochrany svou činností uchránily hodnoty, které jsou vyčísleny částkou 267 026 000,- Kč. V přímé souvislosti s požáry došlo k usmrcení 7 osob a ke zranění 39 osob. V rámci vzniklých požárů bylo evakuováno celkem 292 osob. Vlivem činnosti jednotek požární ochrany bylo celkem zachráněno 70 osob.

Při porovnání s rokem 2015 můžeme konstatovat, že počet požárů na území Karlovarského kraje se mírně snížil, řádově o 100 požárů. Škody způsobené požáry a výše uchráněných hodnot zůstala ve stejných hodnotách. Počet mrtvých v přímé souvislosti s požáry se oproti roku 2015 o 3 osoby snížil, počet zraněných oproti předešlému roku se také snížil.

Príslušníci HZS kraje zařazení v oblasti vyšetřování požárů úzce spolupracují s orgány činnými v trestním řízení, správními orgány, orgány samospráv a znalci z různých oborů, za účelem plnění základní povinnosti, kterou je objasnění příčiny vzniku požáru. V rámci vyšetřování požárů byly vypracovány celkem 4 expertizní posudky zejména z oblastí chemie a elektrotechniky. U 4 požárů byl využit pes na vyhledávání akceleračních hoření.

Nejčastější příčinou vzniku požárů bylo stejně jako v roce 2015 zavinění osob, kdy toto bylo stanoveno celkem ve 364 případech. Druhou nejčastější příčinou vzniku požáru byla technická závada na zařízení, která byla prokázána celkem v 82 případech. Z pohledu na odvětví hospodářství, kde nejčastěji požáry vznikaly, je patrné, že nejvíce požárů vzniklo v bytových jednotkách a v objektech v soukromém vlastnictví a dále jsou zastoupeny požáry na volném prostranství.

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

V průběhu roku 2016 byl realizován nákup nových vyšetřovacích automobilů, kdy byl kladen zejména důraz na zvětšení vnitřního prostoru vozidla a zlepšení jeho užitných hodnot. Vozidla byla předána vyšetřovatelům v jednotlivých okresech do užívání.

## **Správní řízení**

HZS Karlovarského kraje v roce 2016 uložil v rámci blokového řízení fyzickým osobám za přestupky na úseku požární ochrany 47 blokových pokut v celkové výši 36 600,- Kč. Ve 2 případech bylo vedeno přestupkové řízení proti fyzickým osobám, jejichž výsledkem byla rozhodnutí ve věci samé a byly uloženy pokuty v celkové výši 9 000,- Kč.

Proti právnickým osobám a podnikajícím fyzickým osobám bylo za porušení povinností vyplývajících z předpisů o požární ochraně vedeno celkem 65 řízení. Byly jim uloženy pokuty v celkové výši 728 500,- Kč. Z tohoto počtu bylo v příkazním řízení vedeno 35 řízení v celkové výši 355 000,- Kč.

## 4.2 Činnost dotčeného orgánu

**podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií)**

### **Zpracování vnějších havarijních plánů**

V roce 2016 nezpracovával HZS kraje žádný nový vnější havarijní plán, byla prováděna běžná aktualizace stávajících vnějších havarijních plánů – změny jmen, změny mobilních telefonních čísel, apod. HZS kraje připravoval podklady k aktualizaci zón havarijního plánování a ke zpracování nových vnějších havarijních plánů v souladu s požadavky nové legislativy.

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

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií byla v roce 2016 prováděna ve spolupráci s Českou inspekcí životního prostředí (dále jen „Inspekce“) a ostatními orgány státní správy na základě plánu kontrol zpracovaného inspekcí.

Kontroly provedené u subjektů zařazených do skupiny „A“ a do skupiny „B“ dle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií - *tabulka č. 6:*

<b>Kontrolovaná právnická, podnikající fyzická osoba</b>	<b>Termín</b>
Hexion a.s. Sokolov, provoz 6, výroba disperzí a esterů	23. – 24. 03. 2016
Sokolovská uhelná, právní nástupce a.s., sekce Rectisol	20. – 22. 04. 2016
Čepro a.s., sklad Hájek	07. – 09. 09. 2016
LINDE Sokolovská s.r.o., výrobní centrum ASU Vřesová	12. – 14. 10. 2016

Z provedených kontrol zpracoval HZS kraje informace o výsledku kontroly, které jsou součástí hlavního kontrolního protokolu zpracovávaného inspekcí. Kopie informací o výsledku kontroly i hlavního kontrolního protokolu jsou uloženy v příslušné dokumentaci HZS kraje. Kontrolní činnost byla zaměřena především na aktuálnost poskytnutých podkladů ke zpracování vnějších havarijních plánů, na dodržování zásad ochrany zaměstnanců a zpracování dokumentace pro plánování záchranných a likvidačních prací.

Od 1. října 2015 nabyl účinnost zákon č. 224/2015 Sb., zákon o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií). Tento zákon ruší zákon č. 59/2006 Sb. Tento zákon významným způsobem mění strukturu vnějších havarijních plánů, způsob výpočtu a stanovení zóny havarijního plánování apod. V roce 2017 bude proto HZS kraje zpracovávat nové vnější havarijní plány pro subjekty zařazené do skupiny „B“.

## 4.3 Preventivně výchovná činnost

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

Preventivně výchovná činnost (dále jen „PVČ“) v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému získala v roce 2015 novou koncepci vydáním pokynu GR HZS ČR č. 6/2015 ze dne 4. února 2015, na jejímž základě byla stanovena PVČ pokynem krajského ředitele č. 19/2015 dne 16. března 2015.

„Plán preventivně výchovné činnosti HZS na rok 2016“ (dále jen „Plán PVČ“) byl postupně plněn. Vytvořená pracovní skupina PVČ kraje složená ze zástupců oddělení ochrany obyvatel a krizového řízení, stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP, zástupců Integrovaného záchranného systému a operačního řízení (dále jen „IZS“) a tiskového mluvčí HZS kraje se setkala na 4 jednáních. Preventivně výchovné akce pro veřejnost byly v roce 2016 organizovány v součinnosti s územními odbory a jednotlivými požárními stanicemi HZS kraje a ve spolupráci s dalšími subjekty, zejména s Asociací „Záchranný kruh“ a Centrem zdraví a bezpečí.

V rámci vyhlášené mediální kampaně GR HZS ČR k propagování PVČ byly vybrány 4 akce PVČ, a to Den požární bezpečnosti – Pátek 13., Den záchranářů v Karlových Varech, Nácvik reakce subjektu v zóně ohrožení při úniku čpavku – ZŠ Poštovní, Karlovy Vary a cvičení Evakuace tábora. V průběhu roku byla plánovaná PVČ doplňována o akce, které nemohly být na počátku roku do plánu zahrnuty konkrétněji, ale byly v souladu s dlouhodobou koncepcí.

Byly vyčleněny finanční prostředky na pořízení materiálu a pomůcek pro efektivnější provádění PVČ směřovaného hlavně na stanice HZS kraje. Jedná se například o nůžkový stan a set stolu a lavic pro práci venku, reflexní pásy, samolepky a drobný propagační materiál. Po celý rok probíhala aktivní komunikace a spolupráce mezi regionálními koordinátory PVČ HZS krajů a celostátním koordinátorem PVČ MV-GR HZS ČR.

#### **I. Hromadné sdělovací prostředky (rozhlasové a televizní vysílání, noviny a časopisy) a webové stránky:**

V roce 2016 byly zveřejňovány především příspěvky k aktuálním otázkám činnosti HZS kraje, informace o provedených zásazích jednotek HZS a ostatních složek IZS a příspěvky k preventivně výchovné činnosti. V oblasti styku s jednotlivými médii byla tiskovým mluvčím HZS kraje účinně prohlubována spolupráce s redaktory regionálních i celorepublikových sdělovacích médií a směřována dle potřeb organizace. Tiskový mluvčí regionální i celorepubliková média elektronicky informuje o výjezdové činnosti HZS Karlovarského kraje a o chystaných nebo uskutečněných cvičeních. Tyto informace jsou vždy doplněny fotografiemi a krátkým zhodnocením probíhající akce. Média jsou dopředu informována i o připravovaných akcích pro veřejnost nebo slavnostních událostech týkajících se hasičského záchranného sboru. Všechny tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky HZS kraje. Na webových stránkách jsou zároveň zveřejňovány výstražné informace pro obyvatelstvo, jako například výstrahy meteorologů. Dále jsou zde informováni ostatní kolegové z řad složek IZS i veřejnost o různých akcích probíhajících na stanicích profesionálních i dobrovolných hasičů. K mimořádným událostem vyjíždí tiskový mluvčí a podává informace médiím přímo z místa události.

V případě vážných dopravních nehod nebo jiných mimořádných událostí tiskový mluvčí informuje regionální rádia o dění u zásahu a případných omezeních pro civilní 22

obyvatelstvo. Stejným způsobem je postupováno i při medializaci významných akcí v rámci PVČ určených pro veřejnost a její jednotlivé cílové skupiny.

Pro potřeby informování obyvatelstva kraje o mimořádných událostech byl v roce 2016 využíván a rozšiřován profil na sociální síti Facebook. Jsou zde aktuálně zveřejňovány zprávy z mimořádných událostí a to aktualizované přímo z místa zásahu. Tímto způsobem je bez zbytečného odkladu předávána a šířena informace o možných rizicích pro ostatní obyvatele kraje z dané události. Uvedený profil na sociální síti zároveň slouží k prezentaci běžného života na stanicích hasičů v kraji. Ukazuje každodenní činnosti příslušníků sboru a umožňuje díky zpětné vazbě od příspěvovatelů sociální sítě reagovat na povědomí obyvatelstva na činnosti sboru.

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

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

## **II. Realizace preventivně výchovné činnosti ve vztahu ke školám a školským zařízením**

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

Pro zabezpečení PVČ ve školách byly stanoveny organizační, koncepční a konkrétní praktické úkoly, které byly částečně zahrnuty do „Plánu PVČ“ HZS kraje na rok 2016 a částečně byly realizovány dle konkrétních potřeb a vývoje aktivit v rámci budovaného systému – Integrovaného projektu Záchranný kruh, ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ a jejími partnery. Pro potřeby výuky tematiky „Ochrana člověka za běžných rizik i mimořádných událostí“ i dalšího vzdělávání v prioritních oblastech na školách byly v rámci této spolupráce šířeny informace o možnostech volného využití vytvořených kvalitních a souhrnných vzdělávacích materiálů, uložených na bezpečnostním portálu [www.zachranny-kruh.cz](http://www.zachranny-kruh.cz).

Základní formou pomoci školám v uvedené problematice je nabídka kvalitních ucelených informací, které jsou volně a zdarma dostupné pro vzdělávání žáků i pedagogů. Dalším prostředkem pomoci školám jsou instruktáže, semináře a praktické vzdělávací programy, které realizoval HZS kraje zejména ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“. Stanovené tematiky byly ve velké míře zaměřeny na systematické vzdělávání v prioritních oblastech ochrany zdraví, životů, životního prostředí a majetku přijatelné pro všechny cílové skupiny, zejména v souvislosti se změnami RVP ZV platnými od 1. 9. 2013.

V rámci vzdělávání pedagogů byla v roce 2016 prohlubována a rozšiřována spolupráce s mateřskými, základními a středními školami v Karlovarském kraji.

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

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

Další informace mohly získávat školy dle svých potřeb a požadavků prostřednictvím regionálního tisku a vysílání, internetu, případně zasláním svých dotazů přímo na HZS kraje.

### **III. Metodická spolupráce a instruktáže pro další subjekty**

V roce 2016 byly realizovány aktivity pro pracovníky krizového řízení Karlovarského kraje a ORP, starosty obcí, zástupce záchranných subjektů, NNO, seniory, zdravotně postižené občany a další cílové skupiny. Významná byla zejména podpora seniorů regionu ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ tvorbou a distribucí „Kalendáře pro naše seniory 2016“, který je pro ně významnou pomůckou pro vzdělávání v oblastech ochrany zdraví, života, životního prostředí a majetku při běžných rizicích i mimořádných událostech.

### **IV. Informování a příprava obyvatelstva v oblasti běžných rizik a mimořádných událostí**

K informování obyvatelstva prostřednictvím obcí a dalších subjektů byl využíván i systém tzv. infoboxů na internetu, které mohou města a obce využít na svých webových stránkách. Systém je provozován ve spolupráci s Asociací „Záchranný kruh“ a jejími partnery na území Karlovarského kraje a dalších regionů.

### **V. Koncepční činnost**

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

### **VI. Centrum zdraví a bezpečí – „Svět záchranářů“**

Vzdělávací činnost Světa záchranářů byla zahájena 14. září 2015 a zájem o výukové programy ze strany škol i jiných cílových skupin nejen z Karlovarského kraje je opravdu enormní. Vzdělávání a praktická příprava probíhaly po celý rok 2016 ve všední dny i o víkendech. Realizovány jsou programy pro všechny cílové skupiny, zejména pro děti a žáky škol, pedagogy, ale i seniory, záchranáře, rodiče s dětmi a veřejnost jako takovou. V současné době již probíhají objednávky na školní rok 2017/2018. Pro školy jsou připraveny programy jak pro mateřské a základní školy, tak pro střední školy. Jedná se zejména o programy Svět ohně, Svět rizik v přírodě, Svět rizik v domácnosti, Osobní bezpečí, Mimořádné události, Záchrana života a poskytování první pomoci a Dopravní výchova. Obyvatelstvo může v informačním centru Světa záchranářů získat potřebné informace v oblastech běžných rizik i mimořádných událostí a rovněž jsou pro ně v areálu Světa záchranářů organizovány důležité propagační, mediální a preventivně výchovné akce pro všechny cílové skupiny obyvatelstva.

## VII. Počet uskutečněných běžných akcí PVČ

Počet uskutečněných aktivit PVČ – tabulka č. 7:

Druh aktivity	Realizováno na stanicích HZS kraje	Realizováno v CZB
Aktivity pro mateřské školy	21	25
Aktivity pro základní školy	48	134
Exkurze žáků a pedagogů na stanicích HZS kraje a dny otevřených dveří spojené s PVČ	72	-

## VIII. Některé vybrané specifické akce doplněné o aktivity PVČ

Přehled vybraných specifických akcí doplněných o aktivity PVČ – tabulka č. 8:

Vybraná akce doplněná o aktivity PVČ	Datum konání	Místo konání
Karlovarská Věž - soutěž	4. května	Karlovy Vary
„Den požární bezpečnosti“	13. května	Stanice KVK
Krajská soutěž ve vyprošťování	4. června	Ostrov
Cvičení na reakci při úniku čpavku	14. června	ZŠ Poštovní KV
Dětské dny	květen – červen	Celokrajská akce
Den záchranářů	18. června	Karlovy Vary
Hurá prázdniny	25. června	Sokolov
Evakuace tábora	27. července	Cheb – Háje
Krásenský den	20. srpna	Město Krásno
Ty to zvládneš – live	4. září	CZB Karlovy Vary
Den prevence města Aš	23. září	Město Aš

## 4.4 Ochrana obyvatelstva

Početní stav příslušníků oddělení ochrany obyvatelstva a krizového řízení se v roce 2016 ustálil na počtu 11. Provoz centrálního skladu zajišťuje pracovnice, se kterou je uzavřena smlouva o pracovní činnosti. V rámci oddělení je jeden metodik – koordinátor určený zejména pro oblast ochrany obyvatelstva, oblast krizového řízení a plánování není touto funkcí pokryta.

## **Varování a vyrozumění**

V roce 2016 plnil HZS kraje úkoly spojené se zabezpečením provozu a rozvoje Jednotného systému varování a vyrozumění (dále jen „JSVV“). V průběhu roku byly realizovány zejména tyto hlavní úkoly:

1. demontáž rotační sirény v obci Drmoul,
2. přezkušování systému JSVV v souladu s vyhláškou č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, probíhalo každou první středu v měsíci v 12:00 hodin. Průměrná poruchovost KPV za rok 2016 činila 2,58 %,
3. HZS kraje vydalo stanovisko ke dvěma projektům plánované výstavby nových informačních systémů v obcích kraje. V roce 2016 byla iniciativou obce Rovná a města Nové Sedlo realizována výstavba dvou nových místních informačních systémů napojených do JSVV,
4. servis a opravy sirén – v průběhu roku byly na základě uzavřených smluv provedeny pravidelné servisní prohlídky, revize a nátěry byly provedeny u cca jedné třetiny koncových prvků zařazených do JSVV,
5. HZS kraje vydávalo v roce 2016 zprávy do bezpečnostní rady kraje i všech obcí s rozšířenou působností o stavu a nákladech na provoz i údržbu JSVV.

### **Stav JSVV Karlovarského kraje k 31. 12. 2016**

1. vysílací infrastruktura – společnou vysílací infrastrukturu pro Karlovarský a Plzeňský kraj tvoří síť 20 vysílačů. Pokrytí území kraje rádiovým signálem je dostačující a v příštím období se nepočítá s výstavbou nových stanic,
2. koncové prvky varování – do JSVV Karlovarského kraje je zařazeno celkem 201 koncových prvků varování, z toho je 143 rotačních sirén, 40 elektronických sirén a 18 místních informačních systémů.

Další podrobnosti jsou uvedeny v kapitole 5.4.

## **Evakuace**

Evakuace obyvatel postižených mimořádnou událostí je v Karlovarském kraji plánována a organizována v souladu se zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, v souladu s vyhláškou č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, včetně nelegislativních prepisů, např. metodických listů Bojového řádu JPO (Ob-05, Ob-06, Ob-07). Pro potřeby Karlovarského kraje je nově zpracována Metodika zprovoznění evakuačního střediska a Metodika činností evakuačního střediska a materiální základny humanitární pomoci, které byly v roce 2016 projednány s krizovými pracovníky obcí s rozšířenou působností Karlovarského kraje a schváleny. V současné době tvoří součást plánu konkrétní činnosti C-6 Plán evakuace obyvatelstva Havarijního plánu Karlovarského kraje.

Pro potřeby evakuace jsou v Karlovarském kraji vytipována evakuační střediska. Jsou rozdělena do kategorií I až III. V první kategorii jsou zařazena evakuační střediska, s kterými má HZS kraje uzavřenou dohodu o vzájemné spolupráci. Jedná se převážně o domovy mládeže s vlastní jídelnou. V kategorii II. jsou zařazena evakuační střediska typu základních a středních škol s vlastní tělocvičnou a jídelnou. V kategorii III. jsou zařazena ostatní evakuační střediska, tzn. kulturní domy, městské sokolovny (tělocvičny), ubytovny, penziony a podobně.



V roce 2015 byla prověřena evakuační střediska kategorie I a II a počátkem roku 2016 byly s těmito subjekty seznámeny starostové obcí Karlovarského kraje.

V roce 2016 byla prověřena evakuační střediska zařazená do kategorie III. z hlediska praktického využití. Se starosty obcí, s řediteli a s majiteli prověřovaných objektů byla projednána evakuační opatření, byly zjištěny aktuální kontakty, zmapovány přístupové cesty k evakuačním střediskům, změřeny tělocvičny či kulturní sály, byla ověřena kapacita stravování a v ubytovacích zařízeních kapacita ubytování včetně sociálního zázemí.

Na základě prověřených údajů u všech kategorií evakuačních středisek byly zpracovány evidenční listy evakuačních středisek. Seznam evakuačních středisek tvoří součást plánu konkrétní činnosti C-6 Plán evakuace obyvatelstva Havarijního plánu Karlovarského kraje. Vytvořením sítě evakuačních středisek bylo dosaženo plošného pokrytí Karlovarského kraje evakuačními středisky pro ochranu obyvatel při mimořádných událostech. HZS kraje má pro zabezpečení evakuace k dispozici evakuační autobus, který je dislokován na stanici ÚO Sokolov HZS kraje.

Praktickým způsobem byla opatření evakuace procvičena při taktickém cvičení složek IZS „LUXOR 2016“. Byla využita Metodika zprovoznění evakuačního střediska a Metodika činností evakuačního střediska a materiální základny humanitární pomoci. Evakuační opatření si tak procvičili jak předurčené jednotky SDH k OOB, tak i nově proškolení Technici OOB.

Evakuace osob z míst postižených mimořádnou událostí je zabezpečeno smluvně dle § 15 písm. b) vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS ve znění pozdějších předpisů. V roce 2016 tak vznikla nová dohoda s Dopravním podnikem Karlovy Vary, a. s.

### **Nouzové přežití a humanitární pomoc**

Opatření nouzového přežití jsou v rámci HZS Karlovarského kraje organizována a koordinována v souladu se zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých předpisů a se zněním prováděcí vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva. Zároveň se vychází z příslušných vnitřních předpisů, např. z Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 10 ze dne 11. 2. 2010 k realizaci opatření nouzového přežití obyvatelstva v působnosti Hasičského záchranného sboru České republiky, z metodických listů Bojového řádu JPO (Ob-08) a z katalogu typových činností složek IZS (např. STČ/IZS 10, STČ/IZS 12 apod.)

Pro okamžitou pomoc při vzniku mimořádné události má HZS kraje k dispozici vlastní prostředky pro nouzové přežití, kterými jsou kontejner nouzového přežití, soupravy nouzového přežití, soupravy náhradního oblečení pro pětičlenné rodiny a soupravy pro děti od 0 do 18 let.

**Kontejner nouzového přežití** je určen pro 25 – 30 osob a slouží ke krátkodobému, rychlému poskytnutí účinné a neodkladné pomoci obyvatelstvu postiženému mimořádnou událostí. V rámci HZS kraje jsou v souladu s pokynem generálního ředitele č. 10 z roku 2010 vytvořeny soupravy materiálu nouzového přežití k okamžitému a následnému použití. Soupravy k okamžitému použití (každá pro 20 osob) jsou vytvořeny pro všechny stanice v kraji. Ve skladu ochrany obyvatelstva a v Centrálním skladu HZS kraje v Karlových Varech – Dvorech jsou dále připraveny 3 soupravy nouzového přežití k následnému použití pro Územní odbor Cheb, Územní odbor Karlovy Vary a Územní odbor Sokolov, každá pro 50 osob. Nad rámec stanoveného materiálu nouzového přežití jsou **na sedmi stanicích HZS kraje uloženy soupravy náhradního oblečení pro pěti členné rodiny**. Jedná se o stanici Aš, Cheb, Mariánské Lázně, Karlovy Vary, Kraslice, Sokolov a Toužim. **Ve skladu ochrany**

**obyvatelstva jsou připraveny soupravy civilních oděvů včetně obuvi pro 50 osob, které byly pořízeny v prosinci roku 2015.**

Na území Chebska, Sokolovska a Karlovarska jsou vytipovány prostory pro výstavbu materiální základny humanitární pomoci. Jedná se o prostory, které jsou plánovány v kempech, které splňují požadavky pro výstavbu materiální základny humanitární pomoci (dále jen „MZHP“) v souladu s Pokynem generálního ředitele HZS ČR č. 10 ze dne 11. 2. 2010. Při výběru byl upřednostněn bezbariérový přístup.

Pro operativní řešení mimořádných událostí jsou ve skladu ochrany obyvatelstva k dispozici nafukovací stany, elektrocentrály, zakrývací plachty včetně spojovacího materiálu, protipovodňové pytle, plničky protipovodňových pytlů, osvětlovací balón, vysoušeče, mobilní toalety apod. Ve skladu ochrany obyvatelstva je rovněž uložen materiál pro účinnou pomoc při řešení nebezpečné poruchy plynulosti provozu na dálnici. Jedná se o opatření, dle katalogu typových činností složek IZS – STČ/IZS 10. V tomto případě lze účinně pomoci osobám uvězněným v automobilech poskytnutím potřebných PHM, dek a teplých nápojů. K tomuto účelu může HZS kraje rovněž využít kontejner nouzového přežití.

Nouzové ubytování a stravování evakuovaných osob z míst postižených mimořádnou událostí je zabezpečeno smluvně dle § 15 písm. b) vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS ve znění pozdějších předpisů. V roce 2016 byla uzavřena nová „Dohoda o poskytnutí osobní a věcné pomoci“ se Středním odborným učilištěm v Toužimi. Rovněž došlo k aktualizaci údajů 9 stávajících dohod. V lednu 2016 byla vypovězena dohoda s Gymnáziem a střední odbornou školou Aš z důvodu nemožnosti poskytnout ubytovací a stravovací kapacity.

V roce 2016 se konalo taktické cvičení „POŠTOVNÍ 2016“ a taktické cvičení složek IZS Karlovarského kraje „LUXOR 2016“.

**Cvičení „POŠTOVNÍ 2016“** bylo zaměřeno na řešení mimořádné události úniku amoniaku z technologie zimního stadionu KV Aréna. Cvičení se konalo 14. června 2016 v karlovarské základní škole v Poštovní ulici. Vedle jednotek a příslušníků OOB a KŘ HZS kraje se tohoto cvičení zúčastnili pedagogičtí pracovníci, zaměstnanci a žáci základní školy.

Příslušníci HZS kraje provedli v první části cvičení školení zaměstnanců základní školy v oblasti ochrany obyvatelstva při úniku nebezpečné látky a zajištění ochrany osob v areálu základní školy při úniku amoniaku ze zimního stadionu. V druhé části cvičení bylo provedeno vyrozumění kontaktních osob základní školy AMDS zprávou z KOPIS HZS kraje o úniku amoniaku z KV Arény a následná aplikace ochranných opatření v areálu základní školy.

*Obrázek č. 1: Cvičení „Poštovní 2016“*



**Cvičení „LUXOR 2016“** se konalo ve dnech 15. a 16. dubna 2016 v obci Karlovy Vary – Dvory v areálu a přilehlých prostorách skladů HZS kraje, na vodním díle Březová a také v oblasti Lázeňských lesů v místě Sv. Linhart. Námětem cvičení bylo poskytnutí pomoci postiženému obyvatelstvu živelnou pohromou – vichřicí doprovázenou přívalovými dešti. Cílem cvičení bylo prověřit připravenost HZS kraje na organizaci, koordinaci a poskytování humanitární pomoci obyvatelstvu postiženému mimořádnou událostí ve spolupráci s předurčenými jednotkami PO, procvičit vybudování a provoz evakuačního střediska, činnosti jednotek PO při zajištění protipovodňové ochrany území, práci jednotek PO s materiálem a technikou HZS kraje a ověřit systém spojení a vzájemné komunikace. Praktickým způsobem si jednotky PO vyzkoušely výstavbu a provoz materiální základny humanitární pomoci včetně jejího vybavení materiálem nouzového přežití. Jednalo se o vybudování základny v polních podmínkách. Jednotky PO se naučily provést výstavbu nafukovacích a nůžkových stanů včetně jejich vybavení materiálem pro nouzové přežití osob. Dalším úkolem bylo zajistit organizaci a provoz základny, příjem a ubytování evakuovaných osob. Dále jednotky PO prakticky cvičili vyhledávání osob v terénu, evakuaci osob z objektů ohrožených nebo zasažených mimořádnou událostí, zajištění protipovodňové ochrany území a budov, práci na vodě s vyhledáváním a transportem osob z břehů, odstraňování následků mimořádné události a první pomoc. Při cvičení byl využit materiál nouzového přežití uložený ve skladu ochrany obyvatelstva. Psychosociální pomoc obětem živelné pohromy zabezpečil Komunitní intervenční psychosociální tým Karlovarského kraje (dále jen „KIP tým Karlovarského kraje“), který byl při tomto cvičení zaktivován.

V rámci cvičení „LUXOR 2016“ probíhal i kurz techniků ochrany obyvatelstva. Celkem bylo proškoleny a potvrzení o absolvování kurzu obdrželo 13 členů jednotek SDH obcí. Cvičení se účastnily HZS kraje, předurčené jednotky PO k plnění úkolů OOB, PČR, ZZS Karlovarského kraje a členové intervenčního týmu psychosociální pomoci.

*Obrázek č. 2: Cvičení „Luxor 2016“*



Humanitární pomoc v Karlovarském kraji je organizována a koordinována v souladu se zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů a v souladu s nařízením vlády č. 463/2000 Sb., o stanovení pravidel zapojování do mezinárodních záchranných operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právníckými osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva. Vodítkem jsou rovněž vnitřní předpisy HZS ČR, např. Zásady postupu hasičských záchranných sborů krajů při organizování a koordinaci přijetí daru movitých věcí, nabídnutých tuzemskými dárce v rámci humanitární pomoci, metodický list Bojového řádu (Ob 09), katalog typových činností složek IZS (STČ/IZS 12). HZS kraje má zpracovanou vlastní Metodiku organizování humanitární pomoci na území Karlovarského kraje, HPK, C15 - Plán psychosociální pomoci a také C16 - Plán dobrovolné pomoci.

Rok 2016 byl v rámci HZS kraje v oblasti humanitární pomoci zaměřen na procvičení poskytování psychosociální pomoci. Několikrát byl aktivován KIP tým Karlovarského kraje. Stěžejní zastoupení v KIP týmu Karlovarského kraje tvoří pracovníci organizace Člověk v tísní, o.p.s.

S vybranými nevládními neziskovými organizacemi proběhla v roce 2016 jednání, která se týkala tzv. uprchlické otázky. Hlavními aktéry jednání za nevládní neziskové organizace Karlovarského kraje byli ředitel organizace Člověk v tísní, o.p.s. a ředitelka Oblastního spolku Českého červeného kříže v Karlových Varech. Jednání probíhala i nad rámec Karlovarského kraje s představiteli Diecézní charity Plzeň.

V roce 2016 byly poskytnuty Karlovarským krajem dotace vybraným nevládním neziskovým organizacím, s kterými je nastavena v rámci HZS Karlovarského kraje dlouhodobá spolupráce. Jednalo se o finanční podporu v celkové výši 50 000 Kč. Poskytnutí dotací předcházela řada jednání s vybranými nevládními neziskovými organizacemi. Dotace byly poskytnuty na nákup vybavení pro krizové pracovníky, konkrétně na nákup vest, čelovek, rukavic, pláštěnek, holínek, spacích pytlů a helem. Na základě jednání s představiteli Karlovarského kraje budou i v nadcházejícím období poskytovány vybraným nevládním neziskovým organizacím dotace pro zabezpečení humanitární pomoci v Karlovarském kraji.

## 4.5 Ukrytí a individuální ochrana

### Ukrytí

HZS kraje postupuje při řešení otázek v oblasti ukrytí obyvatelstva podle schválené „Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 a s výhledem do roku 2030“. V dnešní době je ochrana obyvatelstva velmi náročným úkolem, který je možné řešit pouze ve spolupráci se všemi složkami IZS, zejména v plné součinnosti s orgány veřejné správy, s právníckými a podnikajícími fyzickými osobami a v neposlední řadě také s občany. Všechna plánovaná a prováděná opatření vedou k zabezpečení ochrany života a zdraví občanů. Hlavními prostředky jsou varování, evakuace, ukrytí, individuální ochrana a organizace nouzového přežití obyvatelstva. HZS kraje sjednocuje veškeré postupy v oblasti ochrany obyvatelstva, zejména v ukrytí obyvatelstva u obcí a u právníckých a fyzických osob.

HZS kraje při řešení této problematiky vychází z následujících základních skutečností:

1. způsob a rozsah kolektivní ochrany obyvatelstva s využitím stálých úkrytů je řešeno ustanovením § 16 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, pro případy stavu ohrožení státu a válečného stavu,
2. v souladu s „Bezpečnostní strategií České republiky 2015“ je možné předpokládat, že s perspektivou 10 až 15 let a s vysokou mírou pravděpodobnosti lze vyloučit hrozbu válečného konfliktu v Evropě s použitím jaderných zbraní,
3. vlivem vývoje bezpečnostního prostředí jsou v bezpečnostní strategii zdůrazněny otázky zejména vnitřní bezpečnosti a ochrany určených prvků kritické infrastruktury. V současnosti jsou hlavními bezpečnostními hrozbami zejména terorismus a extrémismus,
4. možnost využití stálých úkrytů k ochraně obyvatelstva při nevojenských ohroženích není reálné z mnoha hledisek, např. vzhledem k potřebě okamžitého použití a z toho vyplývající nutnosti jejich stálého udržování v nepřetržité pohotovosti. Je také důležité mít předem připravený a vyškolený obslužný personál, který bude možné okamžitě použít. Stálé úkryty jsou v kraji nerovnoměrně rozmístěny, neustále dochází ke snižování jejich počtů vyřazováním z evidence a zároveň se tím i snižuje reálná kapacita ukrývaných osob,
5. majitelé stálých úkrytů vynakládají na základní údržbu těchto objektů jen minimum finančních prostředků, průběžně jsou řešeny požadavky vyřazování z evidence HZS kraje a popř. následné změny užívání těchto ochranných staveb v souladu se stavebním zákonem.

Stavebně-technický stav úkrytového fondu není na potřebné úrovni. Je ale přiměřený jeho stáří a objemu vložených finančních prostředků na údržbu.

Kontrolní činnost se zaměřuje pouze na posouzení stavebního a technického stavu úkrytového fondu v souvislosti s požadavky vlastníků stálých úkrytů na jejich vyřazení z evidence HZS kraje.

Na základě žádostí postupně dochází k vyřazování stálých úkrytů z evidence. Jedná se zejména o malokapacitní úkryty budované v 50. a 60. letech minulého století, které mají nevyhovující stavební část a poškozenou technologii. Byly vybudovány v suterénních (sklepních) prostorech obytných domů a mají značně zastaralé provozní zařízení. Úkrytový fond, který je evidován u vlastníků v podnikatelské sféře, je vyřazován zejména z důvodů

zásadních restructurálních změn firem, nevyhovujícího stavebního a technického stavu, a také z hlediska velkých doběhových vzdáleností pro občany. HZS kraje průběžně realizuje vyřazování stálých úkrytů z evidence úkrytového fondu podle návrhů majitelů těchto ochranných objektů.

V roce 2016 byly vyřazeny z evidence úkrytového fondu 3 stálé úkryty. Od roku 2004 je to celkem 97 objektů. Z původního počtu 177 je to 54,8 %. Celkový přehled o úkrytovém fondu je veden HZS kraje v informačním systému ÚKRYTY 2004. Tabulkový přehled o ukrytí v kraji je členěn po obcích s rozšířenou působností a je obsahem tabulky č. 1.

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

Při efektivním řešení následků mimořádných událostí a krizových situací nabývá na stále na větší důležitosti sebeochrana občanů.

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

Hlavní pozornost je zaměřena na opatření k zamezení aktuálních hrozeb a rizik. V poslední době je to také aktuální hrozba teroristických útoků za použití všech druhů zbraní. Dalšími jsou především hrozby velkých živelních pohrom s místními i rozsáhlými ničivými dopady a průmyslové havárie ve výrobě, při skladování nebo přepravě nebezpečných látek.

Stálé úkryty (SÚ) po obcích s rozšířenou působností (ORP) k 31. 12. 2016 – tabulka č. 8:

ORP	STOÚ		STNÚ		Celkem SÚ	
	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita	Počet	Kapacita
Karlovy Vary	24	4 116	7	3 067	31	7 183
Ostrov	6	1 112	2	732	8	1 844
Cheb	1	142	2	288	3	430
Mariánské Lázně	1	92	1	414	2	506
Aš	0	0	0	0	0	0
Sokolov	36	8 458	0	0	36	8 458
Kraslice	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem kraj</b>	<b>68</b>	<b>13 920</b>	<b>12</b>	<b>4 501</b>	<b>80</b>	<b>18 421</b>

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



## Zařízení civilní ochrany

V roce 2016 nedošlo ke zvýšení počtu evidovaných zařízení civilní ochrany. Obce ani právnické nebo podnikající fyzické osoby nevyužily zákonné možnosti vytvořit zařízení civilní ochrany (viz §15, odst. 3 a § 23, odst. 3 zákona č. 239/2000 Sb.).

## Materiál civilní ochrany

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

Materiál civilní ochrany je tvořen:

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

V centrálním skladu HZS kraje je skladován materiál v celkové hodnotě 1 618 878,21 Kč, jedná se o zálohu materiálu pro nouzové přežití obyvatelstva, materiál pro záchranné práce, prostředky individuální ochrany (pro příslušníky a zaměstnance HZS kraje), prostředky pro zajištění evakuace a ostatní materiál.

Ve skladu ochrany obyvatelstva je skladován materiál pro potřeby nouzového přežití a záchranných prací k prvosledovému použití jednotkami HZS kraje v celkové hodnotě 528 448,69 Kč (soupravy materiálu k nouzovému přežití k následnému použití, vysoušeče, zakrývací plachty, protipovodňové pytle, ženijní materiál, sady OOB).

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

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

Pro zajištění přípravy na krizové situace podle zákona č. 240/2000 Sb. byly v roce 2016 vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **1 138 901,50 Kč**. Z této celkové sumy bylo na zajištění nouzového přežití evakuovaných obyvatel vynaloženo **975 225,50 Kč** a k řešení následků povodní a dalších mimořádných událostí **163 676,- Kč**.

Položky 1 až 8 tvoří prostředky pro potřeby evakuace a nouzového přežití. Položky 9 až 16 jsou tvořeny prostředky určenými pro zásah při mimořádných událostech a krizových situacích typu povodeň či vichřice a jsou uloženy ve skladu OOB HZS kraje a jsou připraveny k využití pro území Karlovarského kraje. Pořízení výše uvedených prostředků významně zvýšilo krizovou připravenost HZS kraje pro řešení úkolů ochrany obyvatelstva, zejména protipovodňovou ochranu a nouzové přežití. Podrobný rozpis pořízených prostředků je uveden v tabulce.

Materiál CO uložený ve skladu OOB HZS kraje – *tabulka č. 9:*

Poř. číslo	Druh výdaje	Množství	Cena celkem	Zdroj financí
1.	Nafukovací stan GTX-45 s příslušenstvím	1ks	309 881,- Kč	
2.	Nafukovací stan GTX-45 s příslušenstvím, topidlo, kompresor, spojovací chodba	1ks	317 806,50 Kč	
3.	Nůžkový stan 3x4 m	2ks	49 893,- Kč	
4.	Osvětlovací balón AIR STAR	2ks	262 057,- Kč	
5.	Zahradní set	6ks	13 430,- Kč	
6.	Rybářská stolička s taškou 36x29x48	50ks	17 400,- Kč	
7.	Ohřívací termos 10l	1ks	2 658,- Kč	
8.	Termoska na nápoje 1,5l	2ks	2 100,- Kč	
9.	Odvlhčovač ETF-320	3ks	31 360,- Kč	
10.	Čerpadlo kalové motorové PH1200	1ks	46 190,- Kč	
11.	Plnička protipovodňových pytlů FOKUS-H	1ks	3 691,- Kč	
12.	Osvětlení stojanové „Spider 500“	2ks	5 191,- Kč	
13.	Prodlužovací kabel „Brennenstuhl-25m“	2ks	2 503,- Kč	
14.	Čerpadlo kalové „HCP 50 ASH“	1ks	15 325,- Kč	
15.	Svítilna přenosná „Survivor Atex“ LED	1ks	7 507,- Kč	
16.	Elektrocentrála „ENDRESS ESE 604 DEG“	1ks	51 909,- Kč	
<b>CELKEM</b>			<b>1 138 901,50 Kč</b>	

*Legenda: SR – státní rozpočet*

*KK – Karlovarský kraj*

#### 4.6 Havarijní a krizové plánování

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

V průběhu roku 2016 byla provedena souhrnná aktualizace Krizového plánu Karlovarského kraje (dále jen „KPK“) a krizových plánů ORP (dále jen „KP ORP“) a průběžná aktualizace havarijního plánu kraje.



Souhrnná aktualizace krizových plánů byla zpracována na základě nové analýzy ohrožení Karlovarského kraje, která byla zpracována a schválena v 1. pololetí roku na BRK a BR všech ORP. KPK a KP ORP doznaly významných změn zejména v částech A1, A2, B1 (karty krizových opatření), B4, B5 a dále byly zpracovány vzory rozhodnutí, výzev a potvrzení hejtmána pro realizaci jednotlivých krizových opatření podle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení. Tyto vzory jsou uloženy v části C4 KPK.

Zcela nově nad rámec krizového zákona byly v části C5 rozpracovány plány konkrétních činností HP KK na podmínky jednotlivých ORP a to v oblastech varování a informování obyvatelstva, nouzového přežití obyvatelstva a evakuace obyvatelstva. Celkem bylo pro variantu havárie na všech vodních dílech v kraji zpracováno 72 karet evakuačních opatření pro 84 obcí a jejich částí a 15 souhrnů opatření pro potřeby krizových štábů ORP a kraje.

Během zpracování krizových plánů příslušníci oddělení OOB a KŘ organizovali řadu jednání a současně byly vyžádány různé podklady od cca 600 veřejnoprávních i soukromoprávních subjektů ke zjištění stavu jejich připravenosti k řešení jednotlivých krizových situací.

Tisk a podpis KPK a jednotlivých KP ORP proběhl začátkem roku 2017, přičemž finální podoba tištěných KP ORP a KPK čítá celkem 2 600 stran.

V roce 2016 nezpracovával HZS Karlovarského kraje žádný nový vnější havarijní plán, byla prováděna průběžná aktualizace zpracovaných a platných vnějších havarijních plánů – změny jmen, změny mobilních telefonních čísel, apod.

### **Spolupráce s krajským úřadem**

Spolupráce s Krajským úřadem Karlovarského kraje, oddělením bezpečnosti a krizového řízení je nadále velmi dobrá, což se projevilo zejména v jednotném postupu při koordinaci orgánů krizového řízení v rámci kraje.

Na dobré úrovni je také spolupráce s ostatními odbory krajského úřadu, především s odborem životního prostředí a zemědělství v oblasti povodňové ochrany a prevence závažných havárií. Pracovníci Krajského úřadu Karlovarského kraje a příslušníci HZS kraje se podílejí na kontrolách subjektů zařazených do skupiny „A“ a „B“ podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, ve spolupráci s inspekcí životního prostředí a dalšími subjekty. Na dobré úrovni je i spolupráce s odborem zdravotnictví, zejména při poskytování dat o zdravotnických zařízeních a také s odborem informatiky v oblasti aplikací GIS.

### **Kontroly prováděné v rámci prověřování krizové připravenosti kraje u ORP a ostatních subjektů**

HZS kraje provedl v roce 2016 kontroly přenesené působnosti u vybraných obecních úřadů obcí, u vybraných právnických a podnikajících fyzických osob, ve smyslu ustanovení § 33 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení ve znění pozdějších předpisů. Kontroly proběhly v průběhu roku 2016, konkrétně v měsících červnu, říjnu a listopadu 2016.

Kontroly obcí – *tabulka č. 10:*

Kontrolovaná obec	Termín
Město Skalná (ORP Cheb)	27. 10. 2016
Město Horní Slavkov (ORP Sokolov)	1. 11. 2016
Obec Bražec (ORP Karlovy Vary)	2. 11. 2016
Obec Stříbrná (ORP Kraslice)	15. 11. 2016
Město Lázně Kynžvart (ORP Mariánské Lázně)	16. 11. 2016
Obec Doupovské Hradiště (ORP Ostrov)	22. 11. 2016
Obec Podhradí (ORP Aš)	29. 11. 2016

Kontroly u právnických a podnikajících fyzických osob – *tabulka č. 11:*

Kontrolovaná právnická, podnikající fyzická osoba	Termín
Dopravní podnik Karlovy Vary, a.s.	13. 6. 2016
Sokorest, s.r.o.	15. 6. 2016
CHETES, s.r.o.	16. 6. 2016

Předmět kontroly:

Kontroly u obcí byly zaměřeny na dodržování povinností stanovených krizovým zákonem a prováděcími předpisy starostovi obce a obecnímu úřadu a to zejména zajištění připravenosti obce na řešení krizových situací (viz § 21, § 21a, § 22, § 25, § 26a zákona č. 240/2000 Sb.).

Kontroly u právnických a podnikajících fyzických osob byly zaměřeny na plnění opatření vyplývajících z krizového plánu kraje a krizových plánů obcí s rozšířenou působností (§ 29 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení ve znění pozdějších předpisů).

Výsledky kontrol:

Kontrolami u obcí bylo zjištěno, že kontrolované obce plní úkoly uvedené v krizovém zákoně. V rozpočtech nově vzniklých obcí, Bražce a Doupovského Hradiště, nebyly vyčleněny prostředky pro přípravu a řešení krizových situací a současně starostky těchto obcí neměly informace o aplikaci k evidenci přechodných pobytů za krizových stavů. Přístupové heslo jim již bylo vygenerováno na MV-GŘ HZS ČR a zúčastní se cvičení, jež proběhne v roce 2017.

Kontrolami právnických a podnikajících fyzických osob bylo zjištěno, že kontrolované PO a PFO plní úkoly vyplývající z krizového zákona, zpracovaly Plán krizové připravenosti v souladu s Nařízením vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů.

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

Sběr dat do informačního systému ARGIS (dodavatelé nezbytných dodávek) pokračoval i v roce 2016. Řešeny jsou především požadavky krajského úřadu a ORP. Výběr dodavatelů nezbytných dodávek byl zaměřen převážně na dodavatele služeb. Byla provedena aktualizace zásob u 57 dodavatelů nezbytných dodávek (Lidl, Penny Market, Kaufland, Billa atd.).

V roce 2016 došlo ke změnám v číselníku nezbytných dodávek. Byly zrušeny, případně změněny, položky těchto skupin:

- potraviny,
- voda,
- ubytování,
- stravování,
- služby.

Na základě těchto změn, bylo z informačního systému vyřazeno celkem 76 dodavatelů nezbytných dodávek. V informačním systému Argis je zařazeno 286 dodavatelů nezbytných dodávek.

## **Vzdělávání**

### Příprava pracovníků krizového řízení ORP

V termínech 15. 3. 2016, 28. 6. 2016 a 29. 9. 2016 byla provedena příprava pracovníků oddělení krizového řízení ORP v souladu s Konceptí vzdělávání v oblasti krizového řízení v ČR. Příprava byla realizována formou instrukčně metodických zaměstnání v rámci čtvrtletně plánovaných porad v trvání 4 hodin se zaměřením na aktuálně řešenou odbornou problematiku.

V březnu 2016 oddělení OOB a KŘ spoluorganizovalo a koordinovalo taktické cvičení, jehož cílem bylo procvičit připravenost orgánů krizového řízení ORP Karlovarského kraje a obcí v jejich správních obvodech při vedení evidence přechodných změn pobytu osob podle § 39d a § 39e zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a ověřit funkčnost aplikace GŘ HZS ČR při větším zatížení. Do cvičení bylo zapojeno všech 7 ORP v Karlovarském kraji.

### Příprava krizových štábů

Příprava cílové skupiny členů krizových štábů ORP se provádí formou námětových štábních cvičení a organizují si je ORP vlastními silami.

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

15. prosince 2016 proběhlo školení starostů nově vzniklých obcí v KK. Zaměstnání bylo zaměřené na přípravu starostů obcí ke zvládnutí následků mimořádné události a krizové situace ve všech oblastech (požární ochrana, krizové řízení, bezpečnost občanů, povodně, veterinární a hygienická problematika). Konkrétně byly proškoleny starostky Doupovského Hradiště a Bražce, přičemž starostové ostatních obcí byli proškoleni již v roce 2015 po volbách.

### Odborná příprava členů štábu HZS kraje a SPS KŠ ORP

Ve dnech 29. 2. 2016 a 9. 6. 2016 organizovalo oddělení OOB a KŘ na ředitelství HZS kraje odbornou přípravu zástupců HZS kraje do štábu HZS kraje, operačních skupin HZS kraje a stálých pracovních skupin krizových štábů ORP a Karlovarského kraje, které se zúčastnili ředitelé územních odborů, velitelé stanic a určení pracovníci do stálých pracovních skupin

krizových štábů ORP a Karlovarského kraje. Na prvním setkání byli přítomní seznámeni s problematikou krizového řízení a úlohou zástupců HZS kraje v příslušných pracovních skupinách. Při druhém setkání proběhla praktická ukázka průběhu řešení modelové krizové situace, kde si přítomní procvičili postupy a plnění úkolů v příslušné pracovní skupině.

V prosinci vydal ředitel HZS kraje nový pokyn k organizaci činnosti štábu a operativních skupin HZS kraje. Odborná příprava jejich členů bude probíhat v roce 2017.

#### Odborná příprava odborníků EU v rámci Mechanismu CO EU

Příslušník oddělení OOB a KŘ se i v roce 2016 podílel na odborné přípravě nových odborníků z členských zemí EU v oblasti Mechanismu CO. Aktivně se zúčastnil celkem 8mi kurzů CMI, pořádaných ve městech Řím, Split a Innsbruck.

### **Krizové situace**

V roce 2016 nebyl na území Karlovarského kraje vyhlášen krizový stav.

## **4.7 Civilní nouzová připravenost**

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

#### V Karlovarském kraji se jedná o komplex opatření zahrnující:

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

### **Kritická infrastruktura**

Změnou zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) s účinností od 1. ledna 2011, řeší kritickou infrastrukturu vláda a ústřední správní orgány. Aktuální přehled prvků kritické infrastruktury v Karlovarském kraji za rok 2016 je uveden v krizovém plánu kraje a krizových plánech ORP.

## **5 ÚSEK INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ**

Přípravu na MU, provádění záchranných a likvidačních prací zajišťují dle zákona o IZS orgány kraje. Krajský úřad za tímto účelem, mimo jiné, usměrňuje IZS na úrovni kraje<sup>2</sup>. Výše uvedené úkoly orgánů kraje plní HZS kraje<sup>3</sup>. V rámci HZS kraje zabezpečuje tyto úkoly odborný úsek IZS a operačního řízení.

### **5.1 Integrovaný záchranný systém**

V roce 2016 byly základní úkoly v oblasti IZS plněny v souladu s příslušnými právními předpisy.

#### **Spolupráce složek IZS**

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

#### **Příprava na řešení MU**

V oblasti přípravy na řešení MU HZS kraje k zabezpečení potřebných zdrojů na řešení MU v roce 2016 smluvně doplnil dalších 8 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. 2016 činí 92 subjektů.

#### **Odborná příprava**

HZS kraje organizoval v roce 2016 devět součinnostních cvičení složek IZS:

Dne 20. ledna 2016 se konalo prověřovací cvičení složek IZS „POŽÁR UBYTOVACÍ ČÁSTI HOTELU THERMAL“.

Námětem cvičení byl nácvik evakuace cca. 80 osob v důsledku požáru, který vypukl v 17 nadzemním podlaží.

Cvičení se účastnila Policie ČR – územní odbor Karlovy Vary, ZZS Karlovarského kraje, Městská policie Karlovy Vary a požární jednotky SDH obcí.

---

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

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

Cvičení složek IZS „Thermal“ – obrázek č. 3:



Dne 12. března 2016 proběhlo taktické cvičení složek IZS „VÁNICE 2016“ s námětem pátrání po skupině pohřešovaných osob v lokalitě Kladská – Prameny ve Slavkovském lese.

Cvičení se účastnila Policie ČR Karlovarského kraje, Městská policie Mariánské Lázně, Policie ČR letecká služba a požární jednotky SDH obcí.

Dne 7. dubna 2016 se uskutečnilo na stanici Cheb taktické cvičení složek IZS „Zásah s podezřením na vysoce nakažlivé onemocnění „CHEB 2016“.

Námětem cvičení byl nácvik postupů zainteresovaných složek IZS při podezření nakažení osoby vysoce nakažlivou chorobou (Ebola), včetně provedení dekontaminace biovaku, kontaktů, zasahujících a obsluhy dekontaminačního stanoviště.

Cvičení se účastnila ZZS Karlovarského kraje střediska Cheb a Aš a dále Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje.

Dne 15 - 16. dubna 2016 se konalo taktické cvičení složek IZS s názvem „LUXOR 2016“.

Námětem cvičení byla připravenost k provedení záchranných a likvidačních prací v místě MU zejména k plnění úkolů k zajištění nouzového přežití obyvatelstva.

Cvičení se účastnila ZZS Karlovarského kraje a vybrané jednotky SDH obcí.

Cvičení složek IZS „Luxor“ – obrázek č. 4:



Dne 17. května 2016 se konalo prověřovací cvičení složek IZS dopravní nehoda cisterny přepravující nebezpečnou látku s názvem “DOLNÍ NIVY 2016“

Námětem tohoto cvičení bylo prověření činnosti složek IZS při řešení mimořádné události s únikem nebezpečné látky do ovzduší v důsledku dopravní nehody při současném ohrožení zdraví velkého počtu osob vzhledem k povětrnostní situaci na místě zásahu.

Cvičení se účastnila ZZS Karlovarského kraje, Policie ČR Karlovarského kraje a vybrané jednotky SDH obcí.

Cvičení složek IZS „Dolní Nivy“ – obrázek č. 5:



Dne 24. května 2016 proběhlo taktické cvičení složek IZS zásah s podezřením na vysoce nakažlivé onemocnění s názvem „Karlovy Vary 2016“.

Cílem cvičení bylo 1 ověřit dobu a časový sled při soustředění sil a prostředků složek Integrovaného záchranného systému a procvičit reálnou schopnost spolupráce složek IZS při řešení mimořádné události.



Cvičení se účastnila ZZS Karlovarského kraje, Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje a jednotky HZS Karlovarského kraje.

Cvičení složek IZS „VNN Karlovy Vary“ – *obrázek č. 6:*



Dne 1. září 2016 se uskutečnilo taktické cvičení složek IZS pátrání po pohřešované osobě „Johanes 2016“ v lokalitě důlního díla Johanes katastru obce Boží Dar.

Cvičení se účastnila Policie ČR Karlovarského kraje a jednotky HZS Karlovarského kraje.

Dne 19. září 2016 se uskutečnilo prověřovací cvičení složek IZS s názvem „Požár budovy řídicí věže Letiště Karlovy Vary“.

Cílem tohoto cvičení bylo prověření dojezdových časů jednotek PO včetně činnosti jednotek při vyhledávání a likvidaci požáru ve druhém nadzemním podlaží budovy a evakuaci osob.

Cvičení se účastnila ZZS Karlovarského kraje, Policie ČR Karlovarského kraje a HZSP Letiště Karlovy Vary.

Cvičení složek IZS „Letiště Karlovy Vary“ – *obrázek č. 7:*





Dne 22. října 2016 se konalo taktické cvičení složek IZS s názvem „PÁTRÁNÍ 2016“

Námětem cvičení bylo pátrání po pohřešovaných dětech z dětského tábora Ratiboř v katastrálním území obce Žlutice.

Cílem tohoto cvičení bylo ověřit reálnou schopnost spolupráce složek IZS při řešení mimořádné události při pátrání po pohřešovaných osobách včetně prověření spolupráce s jednotkou Warmensteinach z Bavorska SRN.

Cvičení se účastnila Policie ČR Karlovarského kraje a vybrané jednotky SDH obcí a jednotka Warmensteinach z Bavorska SRN.

### **Finanční zabezpečení IZS**

Činnost základních složek IZS je financována v souladu s příslušnými právními předpisy jejich zřizovateli. Na základě „Smlouvy o poskytnutí příspěvku“ poskytl Karlovarský kraj v roce 2016 investiční prostředky ve výši 1 797 564,- Kč na pořízení osobních automobilů, přenosné elektrocentrály, osvětlovacích balónů, víceúčelových nafukovacích stanů a automatizovaných externích defibrilátorů.

Investiční prostředky byly čerpány v plné výši.

## **5.2 Operační a informační středisko HZS kraje**

### **Činnost OPIS, spojení v PO a IZS**

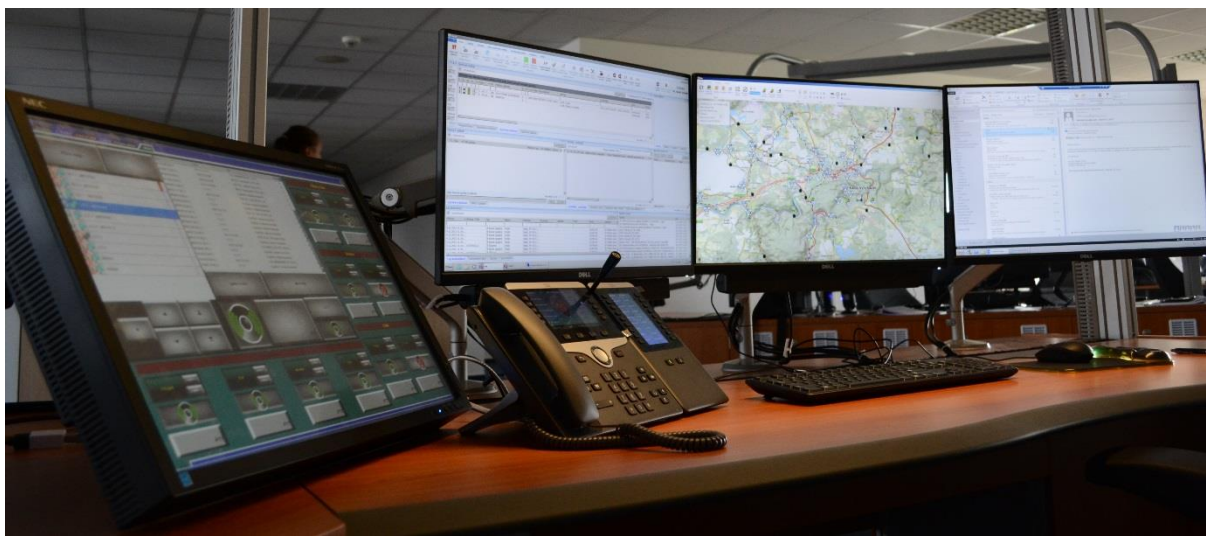
Mezi základní úkoly, které KOPIS HZS kraje plnilo v roce 2016, patří zejména:

- Plnění úkolů stálých orgánů pro koordinaci složek IZS.
- Příjem a vyhodnocování informací o požárech a jiných MU (celkem bylo v systému TCTV-112 odbaveno **112 530** hovorů na tísňové linky 150 a 112, které byly z území Karlovarského kraje - podrobnosti ve statistické ročence – Příloha č. 2).
- Vysílání sil a prostředků HZS kraje a jednotek PO, dalších složek IZS podle příslušných poplachových plánů nebo podle požadavků velitele zásahu (celkem bylo z KOPIS vyhlášeno jednotkám PO 5350 poplachů pro řešení následků mimořádných událostí).
- Zprostředkování organizace plnění úkolů ukládaných velitelem zásahu podle § 19 odst. 3 zákona o IZS.
- Plnění úkolů uložených orgány oprávněnými koordinovat záchranné a likvidační práce.
- Zabezpečení vyrozumění základních i ostatních složek IZS a vyrozumění státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků podle dokumentace integrovaného záchranného systému.
- V případě potřeby vyžadování a organizování osobní a věcné pomoci podle požadavků velitele zásahu.

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

KOPIS dále provádělo činnosti, které nebyly evidovány v rámci zásahové nebo ostatní činnosti jednotek PO. Sem patří např. řešení závad technologií pro operační řízení, vedení statistického sledování událostí, aktualizace dat informační podpory, evidence uzavírek, odborná příprava, předávání informací v rámci SIVS (systému výstražné informační služby) ČHMÚ, hospodářské práce na oddělení KOPIS a plnění dalších úkolů nad rámec běžných povinností. Tyto činnosti v součtu dosáhly 1022 hodin.

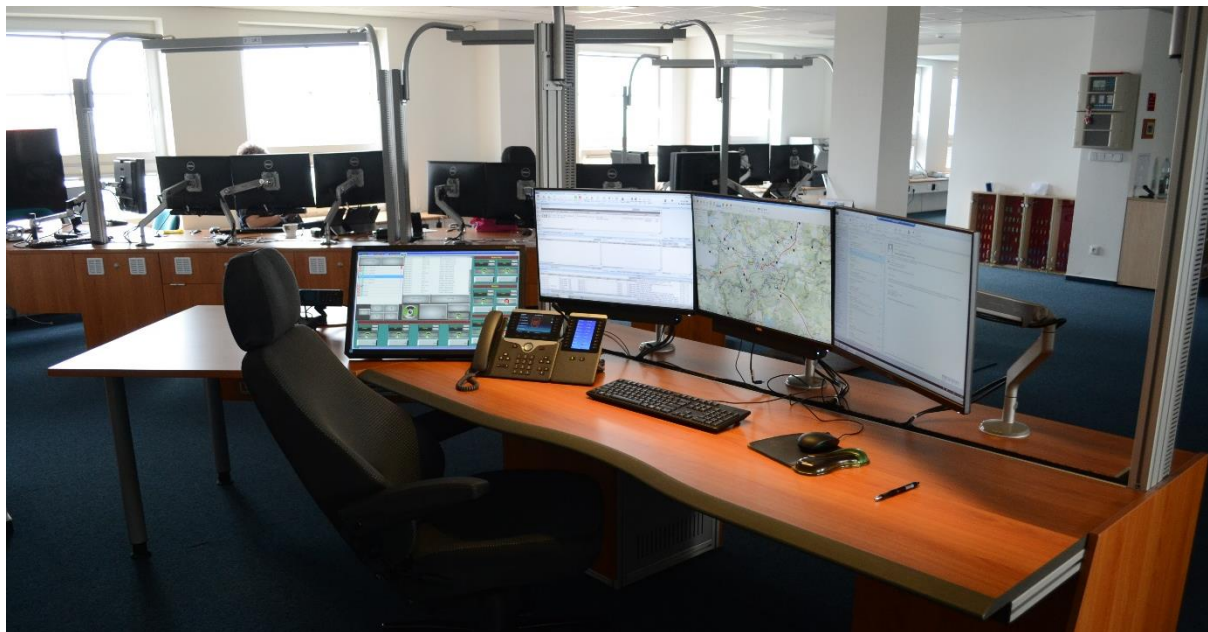
*Obrázek č. 8: Pracoviště operační části KOPIS*



Oddělení KOPIS se dále aktivně podílelo na rozvoji systémů pro vyhlásování poplachu jednotkám SDH obcí. Ke konci roku 2016 mělo v provozuschopném stavu celkem 6 jednotek PO svolávací zařízení KANGA+ (vzhledem k zastaralé technologii nedošlo k nárůstu), 34 jednotek PO využívá svolávací systém JAY (vysoce výkonný systém s úspěšností 99,9%), 3 jednotky využívá svolávací systém FIREPORT (aktivace pomocí emailu) a dalších 21 jednotek PO svolávání pomocí SMS. HZS kraje dále používá pro 15 jednotek SDH odeslání příkazu k výjezdu prostřednictvím emailu s uvedením cílových souřadnic včetně navržené trasy.

Nejnáročnějším úkolem roku 2016 bylo nastavování technologie KOPIS po dokončení realizace projektu financovaného ze strukturálních fondů EÚ (IOP) „Modernizace operačních středisek základních složek IZS“. Na obrázku č. 9 je zobrazeno nové pracoviště dispečerského sálu budované v souvislosti s uvedeným projektem.

*Obrázek č. 9: Nové pracoviště dispečerského sálu KOPIS*



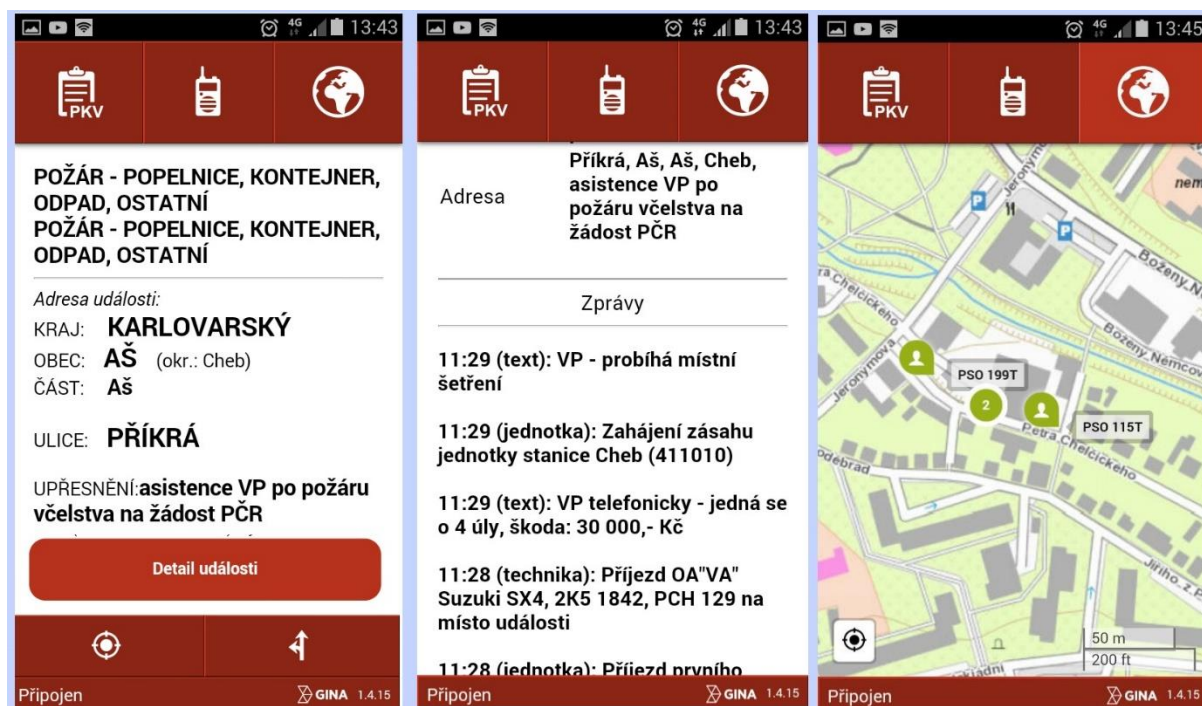
Dalšími splněnými zásadními úkoly oddělení KOPIS bylo:

- zpracování podkladů pro vydání požárního poplachového plánu kraje
- digitalizace DZP pro potřeby využití ve výjezdových tabletech a v programu Spojář.
- uspořádání celkem 12 setkání vedoucích operačních středisek základních složek IZS zaměřených na problematiku spolupráce v operačním řízení
- v rámci stáží příslušníků KOPIS na dispečinku ZZS - školení personálu dispečinku ZZS v oblasti GIS
- provedení 5 školení pro jednotky PO zaměřených na oblast operačního řízení
- zprovoznění aplikace GINA HZS SMART určenou pro řídící důstojníky, vyšetřovatele požáru a další příslušníky jako podrobný zdroj informací o řešených událostech – viz obr. č. KOPIS 3
- zavedení nových funkcionalit v rámci HZS Karlovarského kraje (např. IKIS.NET, plánování služeb řídících důstojníků a vyšetřovatelů požáru, evidence uzavírek, hlášení pálení a ohňostrojů, strážní kniha pro stanice HZS, navigace, ...)
- podíl na vývoji aplikace učení pro Informační centrum, které je zřizováno při událostech s velkým počtem raněných

Pro plnění výše uvedených úkolů pomohl i fakt, že od 1.5.2016 byl na oddělení KOPIS přijat příslušník pro plnění úkolů zejména v oblasti technologií KOPIS

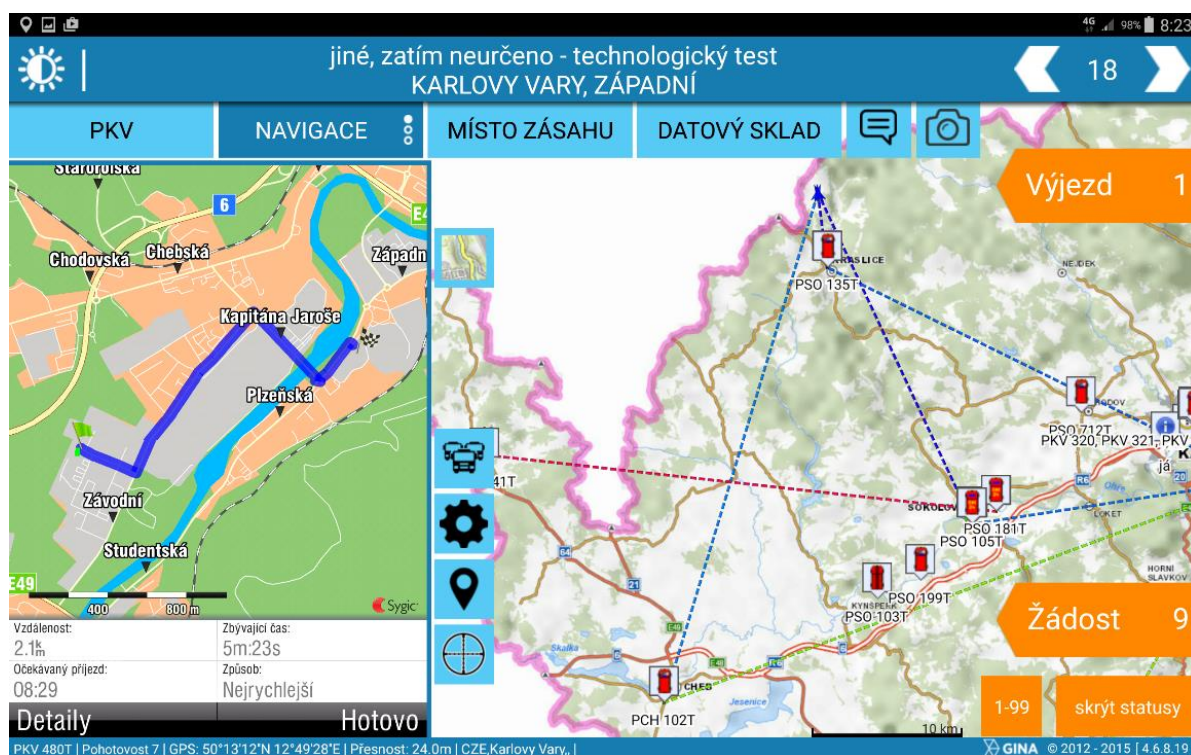


Obrázek č. 10: Aplikace GINA HZS SMART



Pokračujícím úkolem bylo rozvíjení Systému pro zefektivnění taktické, operační a strategické koordinace jednotek PO u HZS - viz obr. č. KOPIS 4.. Vedle zobrazení příkazu k výjezdu na tabletu umístěného v zásahovém vozidle, navigace na místo zásahu, sdílení dat o poloze sil a prostředků, využití informační podpory a využití mapové aplikace, byl systém nově rozšířen o sdílení fotografií z místa zásahu, doplnění databáze nebezpečných látek (Medis Alarm). Výrazný přínos mělo nasazení systému jak při nácviu pátrání po pohřešovaných osobách v terénu, tak při běžné spolupráci složek IZS při navádění na místo události.

Obrázek č. 11: Aplikace GINA HZS



V roce 2016 došlo k **56** událostem, které podléhají **mimořádnému hlášení** na GŘ HZS ČR. Při těchto závažných událostech došlo celkem k 14 ztrátám na lidských životech, **82** zraněním (z toho **1** příslušník HZS a **1** člen JSDH), bylo evakuováno **324** osob, zachráněno **51** osob a u požárů podléhajících mimořádnému hlášení byly vyčísleny škody ve výši **35.090.000,- Kč**.

### **Centrum tísňového volání 112 – současný stav**

Součástí KOPIS je rovněž pracoviště telefonního centra tísňového volání jednotného evropského tísňového čísla 112 (dále jen „TCTV 112“) – viz obr. KOPIS 5. Tuto službu zajišťuje HZS kraje od 17. 6. 2004. Od roku 2015 je technologie TCTV 112 připojena do NIS IZS (Národní informační systém IZS), který zabezpečuje vzájemnou výměnu dat mezi operačními středisky jednotlivých složek IZS. Od poloviny roku 2016 byly zahájena modernizace systému TCTV. Po provedené obnově hardwarové části systému byla nasazena nová aplikace GIS s využitím moderních funkcionalit a nová aplikace záznamového zařízení. Dále byl stanoven další postup pro nasazení nové aplikace pro příjem tísňového volání s plánem zprovoznění v roce 2017.

*Obrázek č. 12: Pracoviště operátora TCTV 112*



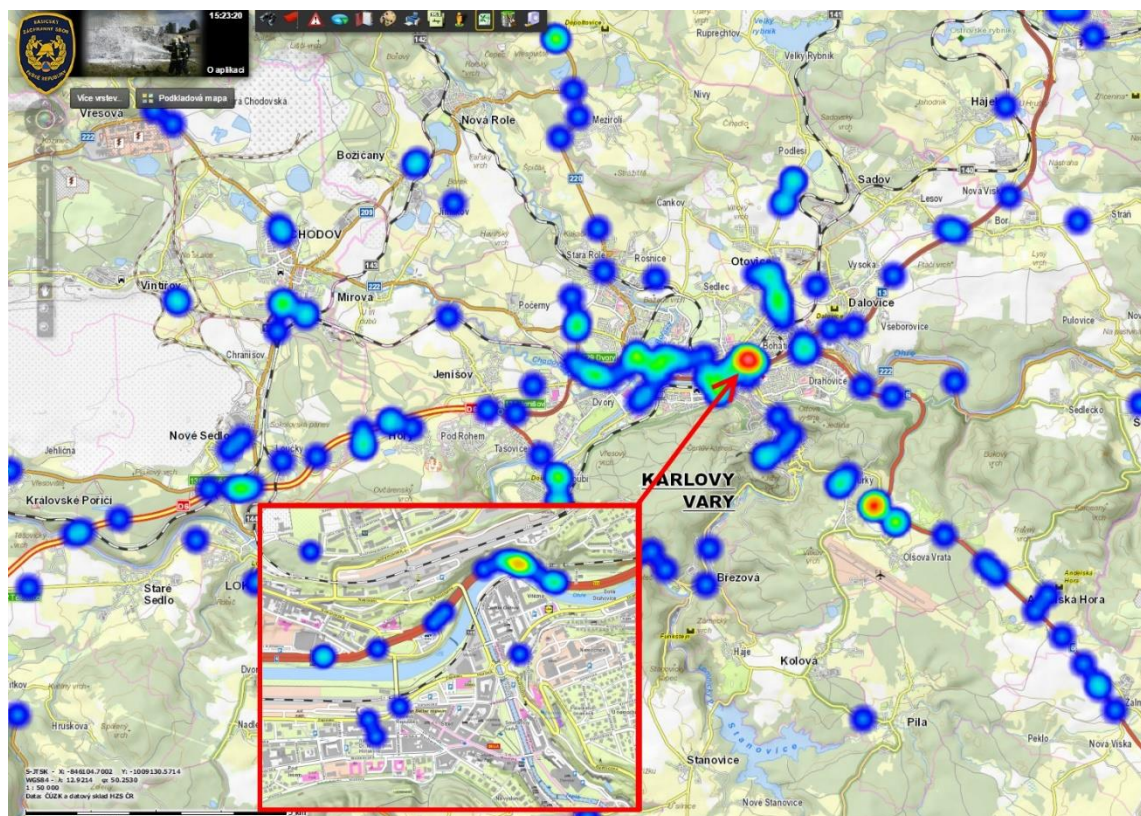
Dosavadní provoz telefonního centra 112 do konce roku 2016 se ukázal jako plně funkční. Operátoři TCTV 112 jsou rovněž často využíváni jako tlumočníci pro operační střediska základních složek IZS.

### **Statistické sledování událostí**

Od roku 2016 již byla funkce garanta statistického sledování událostí u HZS Karlovarského kraje vykonávána určeným příslušníkem oddělení IZS a služeb. V roce 2016 byly plně využívány aktualizované softwarové moduly pro tuto oblast, které byly nasazeny od roku 2006. S využitím webové gisové aplikace GŘ HZS ČR a v kombinaci s daty z programu SSU/ZOZ byly vytvářeny mapové prezentace, které slouží k efektivnějším analýzám využívaných často jako podklady k rozvojovým plánům a koncepcím HZS Karlovarského kraje – viz obr. KOPIS 6. Konkrétní výstupy jsou součástí statistické ročenky – Příloha č. 2.



Obrázek č. 13: Mapa zobrazení dopravních nehod za rok 2016



## Pult centrální ochrany

Na PCO HZS kraje je prostřednictvím zařízení dálkového přenosu dat připojeno celkem 127 objektů vybavených elektrickou požární signalizací (dále jen „EPS“) k 31. 12. 2016.

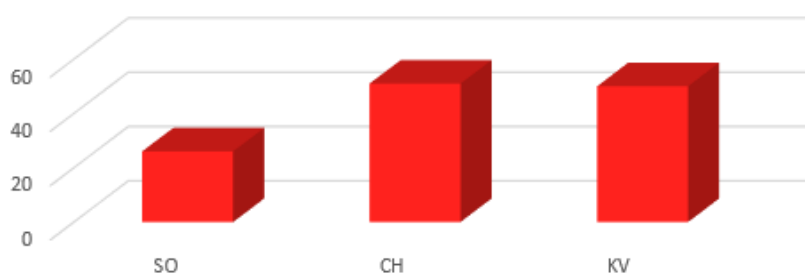
### Počet objektů vybavených EPS

	2009			2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	Připojené	Příprava	Odpojené	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava	Připojené	Příprava
Karlovy Vary	29	6	0	33	3	36	4	44	3	47	1	47	1	43	0	50	0
Sokolov	7	0	1	8	0	11	0	13	0	13	0	13	0	19	0	26	0
Cheb	20	2	0	21	3	25	4	28	2	30	2	33	2	39	0	51	0
<b>Celkem</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	<b>85</b>	<b>8</b>	<b>90</b>	<b>3</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>101</b>	<b>0</b>	<b>127</b>	<b>0</b>

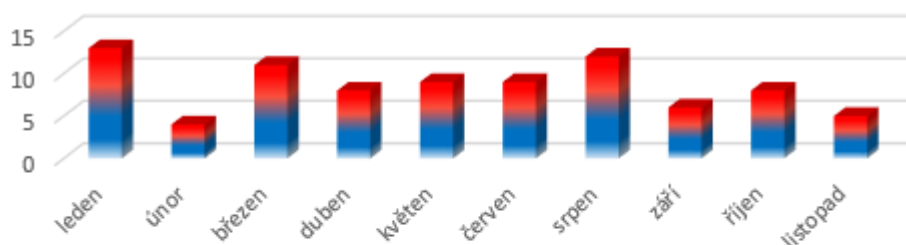
V průběhu roku 2016 narostly plané výjezdy ze 75 roku 2015 na 85 roku 216. Plané výjezdy byly způsobeny nepozorností pracovníků objektů při různých činnostech. V roce 2016 nebyl ani jeden objekt odpojen z provozu z důvodu neplnění smluvních podmínek, případně vysoké poruchovosti EPS či přenosu dat na PCO. Byla velmi dobrá spolupráce s technikou PCO, prováděly se pravidelné kontroly přenosů signálů u připojených objektů na PCO v průběhu roku. Dařilo se nám v oblasti připojování nových objektů, kde se dodržela náročnost na

žadatele. Několik objektů mohlo být připojeno bez zkušebního provozu, byly velmi dobře připraveny. Na tomto stavu mají podíl zejména Ing. Dušan Uhlík – velitel stanice Karlovy Vary, Aleš Rada – pracovník KIS ÚO Karlovy Vary, dále oddělení stavební prevence Krajského ředitelství, Územních odborů Cheb a Sokolov. Lze říci, že i zástupci připojených objektů důsledněji řešili případné problémy a nedostatky. Oproti předcházejícímu roku se zhoršila aktualizace kontaktních osob ze strany zástupců některých objektů, což může mít za následek jednak odpojení objektu od sledování, ale i další problémy ve vyrozumění při problému a případné poškození objektu při zásahu jednotek, na které jsou zástupci objektů upozorňováni při uzavírání smluv.

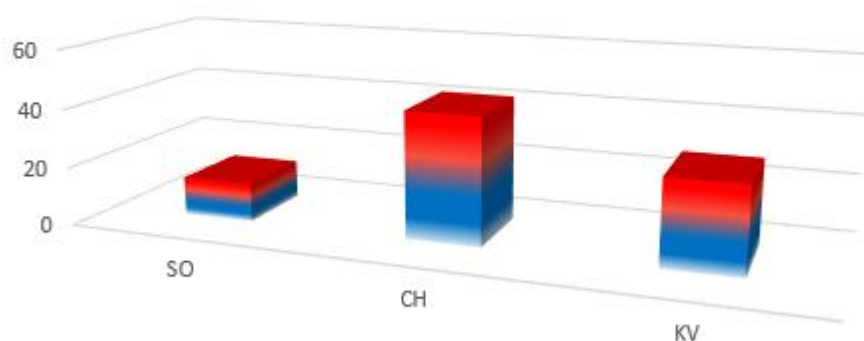
Celkem připojených objektů



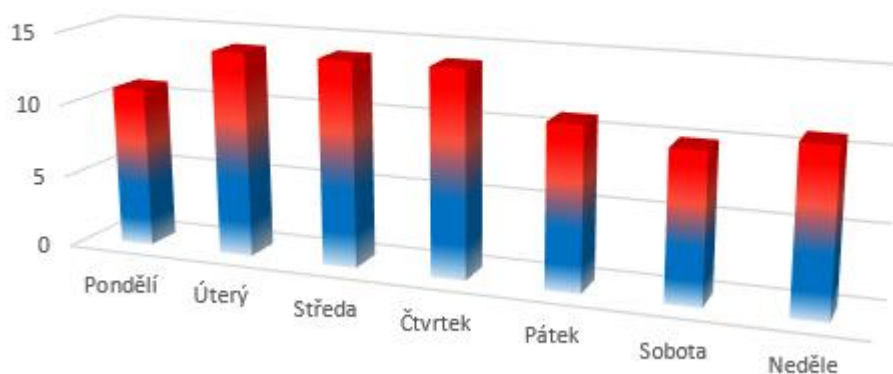
Počet výjezdů po měsících



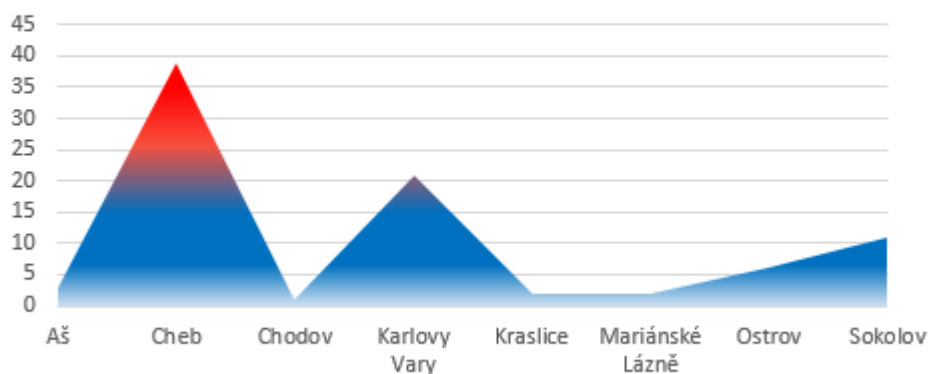
Počet výjezdů podle okresů



Počet výjezdů - dny



Počet výjezdů požárních stanic



### 5.3 Jednotky požární ochrany

Provádění požárních zásahů a záchranných prací při živelních pohromách a jiných MU je základním úkolem jednotek PO<sup>4</sup>. Jednotky byly nasazovány k řešení MU podle vydaného Nařízení Karlovarského kraje č. 2/2006 ze dne 8. 6. 2006, ve znění Nařízení Karlovarského kraje č. 2/2008, č. 3/2010, č. 2/2012, č. 2/2015 a 7/2016, kterým se stanoví Požární poplachový plán Karlovarského kraje. Požární poplachový plán slouží k zabezpečení součinnosti jednotek požární ochrany v kraji při hašení požárů, provádění záchranných a likvidačních prací na území kraje, při poskytování pomoci mezi kraji a při poskytování pomoci do sousedního státu, k úpravě povolávání jednotek a ke stanovení způsobu vyhlášení stupňů poplachového plánu a upravuje činnost ohlašovatelů požárů a OPIS HZS kraje.

Požární poplachový plán kraje rovněž obsahuje Poplachový plán integrovaného záchranného systému Karlovarského kraje zpracovaný v souladu s právním předpisem<sup>5</sup>.

<sup>4</sup> § 70 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, úplné znění č. 67/2001 Sb.

<sup>5</sup> § 10 odst. 2 písm. e) a § 11 písm. d) zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona 320/2002 Sb.



Rozmístění jednotek PO na území kraje je dáno **systémem plošného pokrytí území kraje**, vydaným Nařízením Karlovarského kraje č. 1 ze dne 8. 6. 2006, ve znění Nařízení Karlovarského kraje č. 1/2008, č. 2/2010, č. 1/2012, 1/2015 a 6/2016. 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 MU, a zaručuje po jeho naplnění poskytnutí pomoci jednotkami PO v místě události maximálně do 20 minut od oznámení případu jednotce PO. Poskytnutí této pomoci garantují vůči svým občanům jednak obce jako zřizovatelé vlastních jednotek PO, a jednak stát zřízením profesionálních jednotek HZS kraje a vysíláním dalších posilových jednotek v rozsahu 1. stupně požárního poplachu. Posilovým jednotkám, které jsou vysílány operačním střediskem, mimo katastr své obce jsou formou státní neinvestiční dotace kompenzovány vynaložené náklady. Systém je dlouhodobě vytvářen s ohledem na to, aby ochrana životů občanů a majetku právnických a podnikajících fyzických osob před požáry a jinými MU nebyla limitována pouze možnostmi a solventností obce, ve které bydlí nebo mají majetek, popřípadě dobrovolnou ochotou toho, kdo může pomoc poskytnout.

### **Jednotky Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje**

Tyto jednotky PO jsou zřízeny jako organizační část HZS kraje, jenž je součástí HZS ČR a organizační složkou státu, financovanou ze státního rozpočtu. Početní stavy a systemizaci HZS kraje schvaluje MV ČR<sup>6</sup>.

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

Stejně jako v předchozích letech se jednotky HZS kraje i v roce 2016 rozhodujícím způsobem podílely na zásahové činnosti při MU v kraji. Zasahovaly prakticky u všech závažných událostí, při kterých došlo k ohrožení zdraví a životů občanů, jejich majetku nebo k ohrožení životního prostředí. Jednotky HZS kraje vyjíždí k zásahu v kteroukoliv denní nebo noční dobu z místa své dislokace nejpozději do 2 minut po převzetí hlášení o MU. Průměrně se však doba výjezdu pohybuje kolem 40 s. Při řešení MU zasahují jednotky ve prospěch všech obcí v kraji a poskytují obcím na území kraje v případě potřeby speciální a ostatní techniku. Zabezpečují provádění veškerých nejnáročnějších a speciálních činností při dopravních nehodách i jiných mimořádných událostech, které nejsou schopny řešit dobrovolné jednotky PO. Jedná se zejména o vysoce rizikové zásahy, práce ve výškách a nad volnou hloubkou, speciální práce při likvidaci chemických havárií, nejsložitější speciální vyprošťovací práce při dopravních nehodách atd. K těmto činnostem také disponují odpovídajícím vybavením, kterým nemohou z důvodu vysoké finanční náročnosti a nutnosti speciálního výcviku obsluhy disponovat dobrovolné jednotky obcí. **Ve většině případů zabezpečují příslušníci HZS kraje také koordinaci činnosti nasazených složek IZS na místě zásahu.**

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

V Sokolově, Mariánských Lázních a v Aši plní jednotky HZS kraje na základě příslušných dohod, uzavřených s městy, funkci místní jednotky PO.

---

<sup>6</sup> Zákon 238/2000 Sb., o HZS ČR

*Obrázek č.14: Stanice Sokolov*



*Obrázek č. 15: Stanice Mariánské Lázně*



## Početní stavy

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

Vývoj početních stavů směnových příslušníků 2001–2016 stanice HZS kraje – *tabulka č. 12:*

Stanice	Typ	2001	2016	Plán (2016) <sup>7</sup>	Rozdíl
Cheb	C1-B-S	25	36	36	0
Aš	P1-C-Z	17	15	15	0
M. Lázně	P2-B-Z	17	23	23	0
Karlovy Vary	C2-B-Z	44	45	45	0
Toužim	P1-C-Z	12	15	15	0
Sokolov	C1-B-S	35	34	35	-1
Ostrov <sup>8</sup>	P1-C-Z	0	0	15	-15
Kraslice	P1-C-Z	15	15	15	0
CHZ	P1-C-O	30	32	32	0

## Technické vybavení

V roce 2016 byly v souladu s pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č. 15/2016 vydány další katalogové listy unifikace zaměřené na sjednocení vybavení jednotek HZS kraje věcnými prostředky požární ochrany (dále jen „VPPO“):

- I. Zásoby vybraných věcných prostředků PO pro zajištění obměny a doplnění věcných prostředků umístěných na mobilní požární technice po zásahu pro zajištění akceschopnosti jednotky HZS kraje a plnění základních úkolů podle zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a zásoby vybraných osobních ochranných prostředků umístěných ve výstrojních skladech územních odborů pro zajištění obměny používaných ochranných prostředků.
- II. Uložení materiálu a věcných prostředků v Centrálním skladu a skladu ochrany obyvatelstva HZS kraje.
- III. Sada materiálu nouzového přežití pro potřebu jednotek SDH obcí předurčených pro plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva slouží k doplnění vlastní výbavy těchto jednotek během jejich nasazení při obnově území zasaženého mimořádnou událostí, například povodně, větrné smršti, dlouhodobý déšť.
- IV. Prostředky první pomoci pro zajištění nezbytných úkonů a opatření prováděné jednotkou požární ochrany při ohrožení života nebo poškození zdraví osob na místě zásahu.

<sup>7</sup> plánované stavy na stanicích v roce 2016 v návaznosti na schválené plošné pokrytí a vyhláškou 247/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

<sup>8</sup> stanice nebyla doposud zřízena

Dále byla provedena novelizace katalogového listu U/1/2014 vybavení cisternové automobilové stříkačky v technickém provedení a U2/2013 – vybavení cisternové automobilové stříkačky pro velkoobjemové hašení.

V roce 2016 u HZS Karlovarského kraje byla pořízena následující mobilní požární technika:

Dvě cisternové automobilové stříkačky v technickém provedení pro stanici Sokolov - *obrázek č. 16 a 17:*



Cisternová automobilová stříkačka v technickém provedení pro stanici Cheb - *obrázek č. 18:*





Cisterna pro přepravu pohonných hmot u HZS kraje - *obrázek č. 19:*



Tři vyšetřovací automobily - *obrázek č. 20:*





Dva užitkové automobily - *obrázek č. 21:*



Dva dopravní automobily pro přepravu osob - *obrázek č. 22:*





Čtyři osobní automobily s pohonem na CNG - *obrázek č. 23:*



### **Podmínky pro výkon služby**

Podmínky pro výkon služby se na stanicích HZS kraje v postupných krocích každoročně zkvalitňují. V rámci zkvalitňování výkonu služby na stanicích HZS kraje byly v roce 2016 realizovány následující stavební akce:

- Stanice Karlovy Vary – III. etapa rekonstrukce podlah garážových prostor
- Stanice Sokolov – rekonstrukce části vnitřních prostor objektu stanice, rekonstrukce části střech stanice, komplexní rekonstrukce části oplocení areálu stanice spočívající v rekonstrukci a rozšíření podezdívky oplocení a provedení výměny výplní oplocení
- Stanice Toužim – výstavba přístřešku pro techniku v objektu stanice
- Stanice Kraslice – montáž 2 ks garážových vrat s elektrickým pohonem
- Stanice Aš – montáž regulačního systému pro vzduchotechniku garážových prostor objektu stanice

## Jednotky SDH obcí v kraji

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

Kategorie SDH obcí podle kritérií plošného pokrytí – *tabulka č. 13*:

Kategorie jednotky	Čas výjezdu k zásahu po vyhlášení poplachu	Územní působnost	Počet jednotek v kraji
JPO II	do 5 minut	do 10 minut jízdy	11
JPO III	do 10 minut	do 10 minut jízdy	37
JPO V	do 10 minut	místní působnost	28

Z dobrovolných jednotek PO měly i v roce 2015 největší podíl na zásahové činnosti a na zabezpečení plošného pokrytí kraje jednotky kategorie JPO II. Zabezpečují nepřetržitou akceschopnost výjezdové jednotky s dobou výjezdu do 5 minut od vyhlášení poplachu. Členům JPO II zařazeným do výjezdu je obcí placena odměna za zajištění dosažitelnosti. Jednotky této kategorie jsou relativně nejlépe vybavené a to i na základě převodů techniky a technických prostředků od HZS kraje. Jsou také nejlépe vybaveny spojovými prostředky pro spojení s KOPIS HZS kraje. Akceschopnost a úroveň vycvičenosti je díky součinnosti s HZS kraje, na velmi dobré úrovni a lze konstatovat, že tyto jednotky jsou z tohoto důvodu často využívány jako záloha za jednotky HZS kraje při řešení MU.

Na zajištění plošného pokrytí kraje se dále podílí jednotky kategorie JPO III. Jednotky kategorie JPO V zasahují pouze na území své obce (zřizovatele). Celkový přehled jednotek SDH obcí kategorie JPO II a III je uveden v příloze č. 3.

V prosinci 2015 zastupitelstvo obce Jenišov zřídilo jednotku obce. Jde o ojedinělý případ kdy se jednotka SDH obce zřizuje, nikoliv ruší. Jednotka bude mít místní působnost v kategorii JPO V a má přiděleno evidenční číslo 412 122. V současné době probíhají veškeré kroky k zajištění odborné, technické a organizační akceschopnosti jednotky.

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

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

## Financování zajištění činnosti jednotek SDH obcí

SDH obcí jsou v souladu se zákonem o PO 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 2016 činila celková výše státní neinvestiční dotace pro dobrovolné jednotky 2 874 500 Kč. Tyto

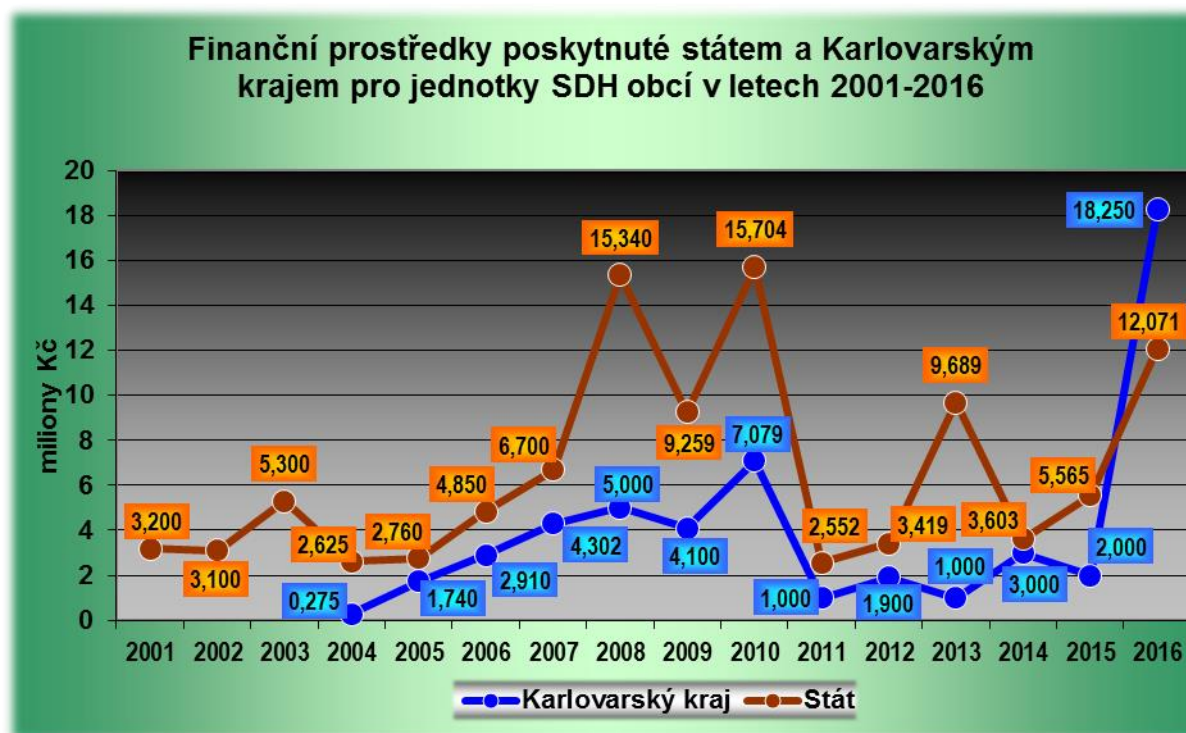


finanční prostředky byly v průběhu roku v souladu s platnými zásadami rozděleny obcím cestou krajského úřadu na příspěvek na udržení akceschopnosti jednotek SDH obcím zřizujícím jednotky kategorie JPO II (2 152 500 Kč), na příspěvek na odbornou přípravu členů jednotek SDH obcí (142 735 Kč), na úhradu nákladů za zásahy jednotek SDH obcí mimo územní obvod zřizovatele (178 921 Kč), na příspěvek na věcné vybavení (400 344 Kč) a to zejména na pořízení věcných prostředků spadajících do kategorií osobních ochranných prostředků (ochranné oděvy pro hasiče a dýchací technika), na opravy mobilní požární techniky, na pořízení přenosných zásahových prostředků a na zajištění revizí dýchací techniky.

K zabezpečení plošného pokrytí území kraje jednotkami PO přispívá v souladu se zákonem o PO i Karlovarský kraj. V roce 2016 vyčlenil Karlovarský kraj pro podporu činnosti jednotek SDH obcí k tomuto účelu 18 250 016 Kč. 5 524 222 Kč z této částky bylo rozděleno obcím Karlovarského kraje na pořízení věcného vybavení jimi zřizovaných jednotek SDH a to zejména na osobní ochranné prostředky pro hasiče a přenosné zásahové prostředky. Zbývajících 12 725 794 Kč bylo poskytnuto na reprodukci požární techniky. Konkrétně se jednalo o příspěvek na pořízení 4 ks CAS (pro obce Útvina, Chyše, Bečov nad Teplou a Vintířov) a 16 ks DA (pro obce Šindelová, Hájek, Lomnice, Mnichov, Verušičky, Ovesné Kladruby, Děpoltovice, Stará Voda, Krásno, Hranice, Horní Blatná, Vojkovice, Hazlov, Otročin, Libá a Cheb).

HZS kraje v roce 2016 převedl obcím Karlovarského kraje plně funkční technické prostředky PO v celkové hodnotě 5 942 768 Kč. Podrobnosti o počtu a druhu bezúplatně převedené techniky HZS kraje na obce jsou uvedeny v příloze č. 5.

Obrázek č. 24: Graf - Vývoj poskytování finanční podpory obcím k podpoře SDH obcí



## **Podnikové a ostatní jednotky PO**

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

## **Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO**

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

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

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

### **Organizační pomoc**

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

## **Odborná příprava**

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

Byla pořádána následující odborná příprava jednotek PO:

- Základní odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k získání osvědčení o odborné způsobilosti (9 velitelů, 19 strojníků).

- Cyklická odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a podniků k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti (173 velitelé, 37 strojníků).
- Kurz nositelů dýchací techniky (33 členové JSDH obcí).
- Kurz základů zdravotnických znalostí (21 člen JSD
- obcí JSD
- obcí (13 členů JSD
- Odborná příprava jednotek SDH obcí organizovaná HZS kraje (23 akcí, 386 členů)
- Instrukčně metodická zaměstnání pro velitele jednotek SDH obcí a podniků (8 akcí, 208 členů).

### **Taktické a prověřovací cvičení jednotek**

Za účelem přípravy jednotek PO na zdolávání požárů a záchranné práce při MU nebo za účelem prověření akceschopnosti jednotek, dokumentace zdolávání požárů nebo k ověření součinnosti mezi jednotkami bylo v roce 2016 v souladu s § 39 vyhlášky 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO, uskutečněno 29 cvičení s účastí jednotek SDH obcí a HZS podniků (mimo cvičení složek IZS). Těchto cvičení se zúčastnilo celkem 89 jednotek SDH obcí a celkem 393 členové těchto jednotek. Dále se jednotky PO zúčastňovaly cvičení v rámci IZS – viz. kapitola 5.1.b.

## **5.4 Speciální služby**

HZS kraje zabezpečoval v roce 2016 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 MU a při přípravě na jejich řešení.

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

### **Chemická služba**

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

CHS usměrňuje po odborné stránce činnost v jednotkách PO v rámci své územní působnosti, podílí se na zpracování plánů odborné přípravy, na jejím provádění a ověřování v jednotkách PO v rámci své územní působnosti, zejména zpracovává témata odborné přípravy, specifikuje požadavky na znalosti, dovednosti apod. Poskytuje odbornou podporu při odborné přípravě

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

### **Technická služba**

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

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

### **Strojní služba**

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

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

### **Spojová služba**

Spojová služba udržuje v provozu linkové a rádiové přenosové prostředky včetně koncových zařízení jednotného systému varování a vyznamení. Provádí dohled analogové rádiové sítě HZS, poskytuje odbornou podporu operačnímu a informačnímu středisku HZS Karlovarského kraje.

V roce 2016 byl zrealizován upgrade hw a sw pobočkových telefonních ústředěn na krajském ředitelství a všech stanicích HZS kraje. Tímto krokem byla zvýšena výkonnost, bezpečnost a dostupnost telefonních služeb.

Byl zrealizován přechod skupinových komunikací v radiokomunikačním systému PEGAS z režimu otevřených hovorových kanálů MOCH do režimu hovorových skupin TKG. Přechod na hovorové skupiny umožnil navýšení počtu skupinových komunikací a zavedení celoregionální, multiregionální a celoplošené skupinové komunikace. Česká republika byla posledním uživatelem systému Tetrapol, která využívala režim otevřených hovorových kanálů MOCH.

V oblasti analogové rádiové sítě HZS ČR (ARS) bylo zahájeno zpracování analýzy aktuálního stavu ARS s ohledem na možnosti přeladění na harmonizované kmitočty a pokrytí území. Výstupy analýzy umožní definovat úpravy ARS pro přechod na nové kmitočty harmonizované v rámci EU.

### **Systém varování a vyrozumění obyvatelstva**

Ke dni **31. prosince 2016** se na území Karlovarského kraje nacházelo celkem **201** ks koncových prvků JSVV. Z tohoto počtu je **143** rotačních sirén, **40** elektronických sirén a **18** místních informačních systémů. HZS KVK vlastní všechny rotační a 33 kusů elektronických sirén. Místní informační systémy a zbylé elektronické sirény v počtu 7 kusů jsou v majetku obcí. Proti roku 2015 byla v červnu na žádost obce demontována rotační siréna v obci Drmoul. V roce 2016 byla realizována výstavba nových místních informačních systémů v obcích Rovná a Nové Sedlo.

Všech **201** ks koncových prvků JSVV lze ovládat dálkově systémem CENTRUM z Krajského operačního a informačního střediska HZS Karlovarského kraje. Druhé pracoviště, které je možné použít i jako pracoviště záložní, je umístěno v dílně spojení na oddělení komunikačních a informačních systémů (KIS). Toto pracoviště slouží především pro testovací a servisní účely.

Při pravidelných zkouškách sirén v souladu s platnými předpisy (§ 11 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva), a to 1x měsíčně (obvykle 1. středu v měsíci, ve 12.00 hod.), byla poruchovost koncových prvků JSVV ve výši 2,58 %.

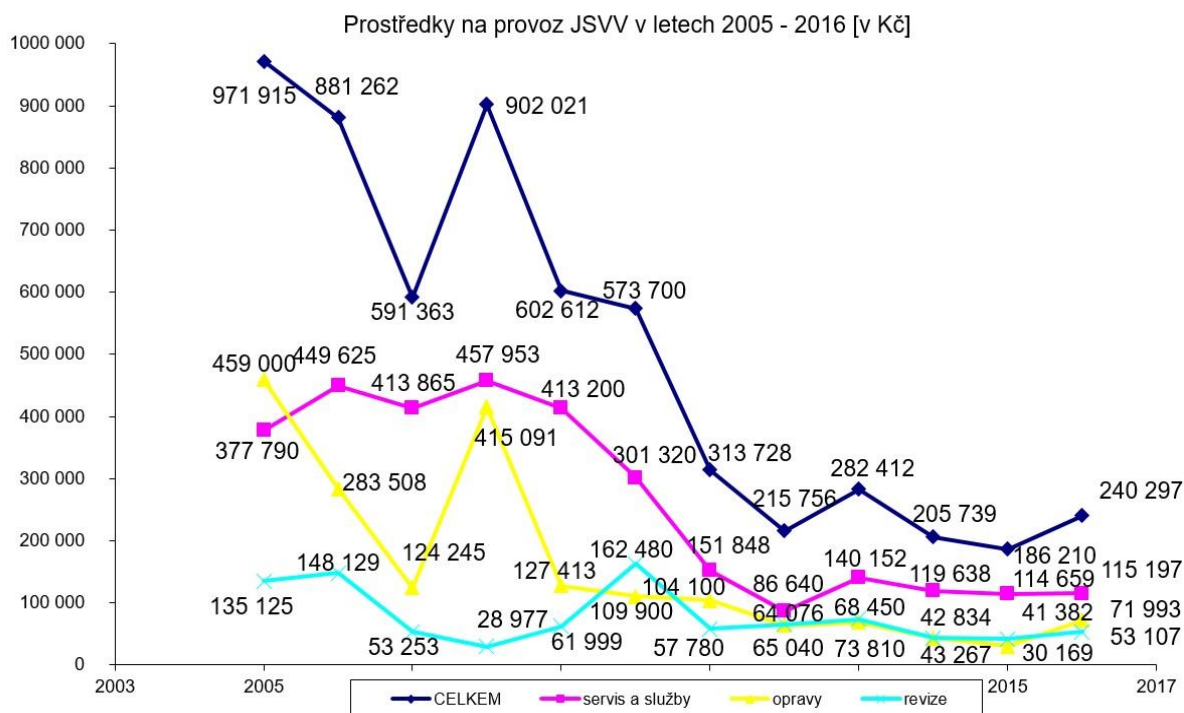
Na základě uzavřených smluv byly provedeny v průběhu roku pravidelné servisní prohlídky, revize a nátery u cca jedné třetiny koncových prvků zařazených do JSVV.

**V roce 2016 bylo na údržbu, revize a opravy koncových prvků JSVV vynaloženo v Karlovarském kraji celkem 240.296,66- Kč, z toho:**

- 67.590,60- Kč na pravidelný servis,
- 53.106,90- Kč za provedení revizí,
- 71.993,16- Kč za opravy,
- 11.193,00- Kč za ostatní služby (náter, přemístění a připojení po rekonstrukcích)
- 36.413,00- Kč za elektrickou energii.

Přehled o podílu a rozložení vynaložených prostředků za rok 2016 je patrný z následujícího grafu.

Obrázek č. 25: Prostředky na provoz JSVV v letech 2006-2016



## Informační služba

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

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

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

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

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

Síťové propojení územních odborů, stanic a krajského ředitelství je realizováno pomocí datových MPLS okruhů o rychlosti 1 až 2 Mb/s a dále VPN linek o rychlosti 2 až 4 Mb/s. Vzhledem ke stále se zvyšujícím potřebám přenosu dat mezi organizačními jednotkami HZS Karlovarského kraje je kapacita intranetových linek nedostatečná.

V prvním pololetí roku 2016 proběhl upgrade operačního systému drtivé většiny koncových stanic na krajském ředitelství, územních odborech i stanicích. V rámci HZS Karlovarského kraje je nyní jednotně používán operační systém Microsoft Windows 10. V této souvislosti bylo nutné nainstalovat a zkonfigurovat server pro aktuální službu Windows Update Server, která zajišťuje lokální instalaci potřebných systémových záplat a aktualizací.

V roce 2016 i nadále pokračoval rozvoj virtuální serverové infrastruktury na krajském ředitelství. Na konci roku 2016 běželo na virtuální platformě VMware celkem 28 serverů, což zásadně zjednodušuje jejich správu a umožňuje využívat hardwarové prostředky maximálně efektivně. Pro zajištění vyšší stability a bezpečnosti byla kompletní virtuální infrastruktura (blade servery, disková pole) přestěhována do nové technologické místnosti s lepší úrovní ochrany proti výpadku elektrického proudu (UPS, diesel agregát).

V roce 2016 bylo v rámci informační služby dále zrealizováno:

**HW pro virtuální infrastrukturu** (186 018 Kč). V rámci této investiční akce byl proveden významný upgrade blade serverů, bylo pořízeno 12 ks paměťových modulů 16 GB, 1 ks procesoru pro server BL460c, 1 ks modulu HP Onboard Admin a 1 ks větráku Active Cool.

**Mikrovlnný spoj** (241 879 Kč). V rámci akce byla navýšena kapacita datového spoje mezi krajským ředitelstvím a stanicí Karlovy Vary na rychlost 1 Gb/s.

**Terminál Pegas** (282 373 Kč). V rámci realizace bylo pořízeno 7 ks ručních radiových terminálů pro systém Pegas TPH700 (HT8480BA) včetně stolního nabíječe (HR7814AA). Tento majetek byl pořízen pro zajištění radioprovozu HZS v digitální radiové síti Pegas na území Karlovarského kraje.

**Upgrade pobočkových telefonních ústředen** (1 102 749 Kč). V rámci této akce byl proveden upgrade pobočkových telefonních ústředen (zkratka PBX), umístěných v objektu KŘ HZS Karlovarského kraje a všech požárních stanicích v rámci kraje, za účelem dosažení potřebné výkonnosti, spolehlivosti a bezpečnosti odpovídající současným potřebám HZS Karlovarského kraje. Konkrétně šlo o modernizaci a doplnění PBX o HW komponenty (paměť, procesor, apod.), obslužný SW a licence k zabezpečení dosažení potřebné výkonnosti, spolehlivosti a bezpečnosti pevné telefonní sítě.

Také v roce 2016 probíhalo obměňování zastaralé výpočetní techniky v rámci celé organizace HZS Karlovarského kraje. Bylo nakoupeno celkem 14 stolních počítačů, 7 notebooků, 21 LCD monitorů a 1 multifunkční tiskárna.

## **Geografický informační systém**

HZS kraje nadále buduje svůj GIS plně v souladu s GIS ostatních krajů. HZS kraje v roce 2016 v této oblasti prováděl nákup systémové podpory produktů ArcGIS a to z důvodu, že značná část celého řešení GIS je řešena centrálně a nemá tedy smysl investovat vlastní prostředky.

Za systémovou podporu byla v roce 2016 vydána částka 145 200 Kč. Celou tuto částku tvoří náklady na systémovou podporu na produkty ESRI, tj. 1 instalace ArcGIS for Desktop Advance s rozšiřujícími moduly. Jedná se o částku o něco nižší než v roce 2015. Tři instalace

ArcGIS for Desktop Basic, které jsme měli pod podporou v předchozích letech, jsme nechali tento rok „umřít“, protože o ně nebyl zájem.

I v roce 2016 byla činnost pracoviště GIS HZS Karlovarského kraje co možná maximálně synchronizována s dalšími pracovišti HZS krajů prostřednictvím komise GIS. Důvod je prostý, minimalizovat finanční náklady a snížit pracnost ale hlavně sjednotit dat a vizualizaci s pracovišti ostatních krajů. Prostřednictvím komise GIS dochází k rozmělnění činností spojených s údržbou a správou datového skladu na jednotlivé členy komise GIS tak, aby všechny kraje neopakovaly tytéž úkony. Hlavní tíhu v této oblasti nese pracoviště Centrálního datového skladu v Lázních Bohdaneč.

V závěru roku 2015 došlo významné změně na pracovištích KOPIS. Byla nasazena celé technologická linka ESRI. Jedná se o velice výkonnou linku, která na jedné straně přináší obrovský nárůst výkonu a možností, ale na straně druhé zvyšuje nároky na obsluhu i údržbu.

Bohužel se tento systém stále potýká s celou řadou dětských nemocí, které se v roce 2016 již ze značné části podařilo vyřešit. Postup řešení problémů by mohl být mnohem rychlejší, pokud by firma NAKIT jednala pružněji. Jako příklad uvádím výpadek serveru CGIS1. Výpadek jsme oznámili 3.11.2016 v 7:57 hod. (stačilo restartovat server). Bohužel, celá věc se táhla až do 10.11.2016 do 14:50 hod., kdy byl server konečně restartován. Mezi tím jsme ale na žádost NAKIT prováděli neustále se opakující stejné testy, které řešily provoz sítě ale ne vlastní výpadek služeb serveru. K nápravě došlo až po zásahu firmy T-MAPY, která konstatovala, že náš požadavek na restart serveru je oprávněný. Vše je zaznamenáno na YouTrack, událost „IZS-969“.

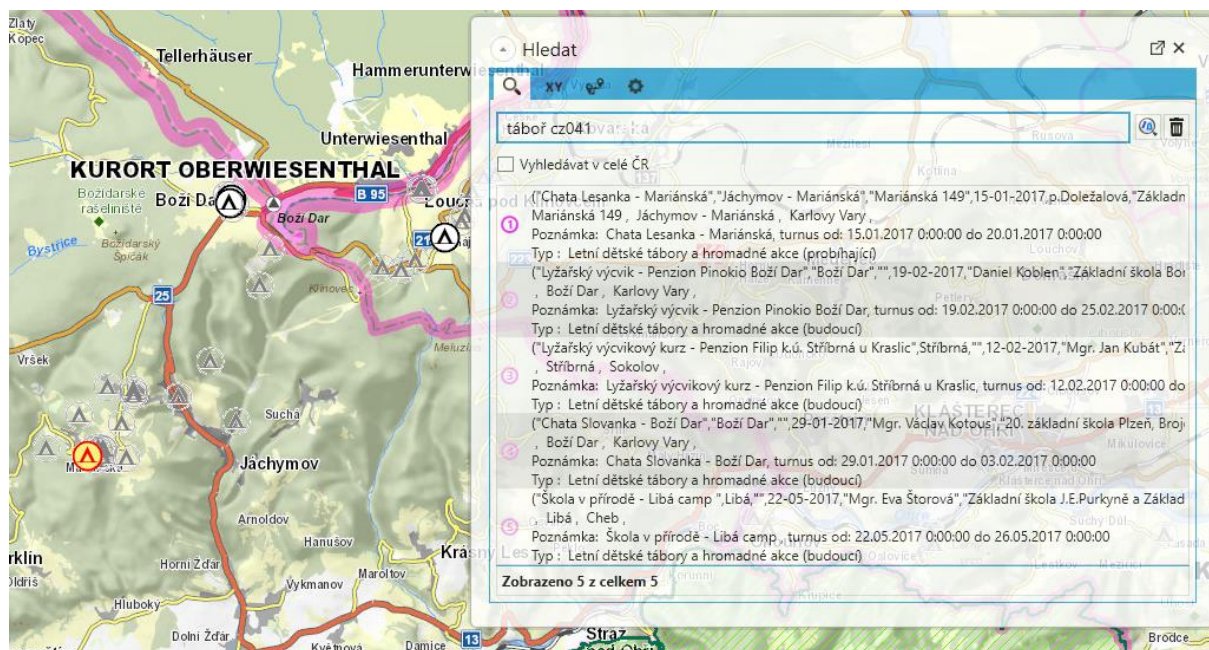
Naše pracoviště spolu s pracovištěm Centrálního datového skladu v Lázních Bohdaneč a firmou T-MAPY podílelo na vývoji skriptu pro denní automatizované aktualizace dat letních dětských táborů a hromadných akcí. Dále je to skript pro týdenní automatizované aktualizace dat o železničních přejezdech. Tyto skripty zpracovávají data o táborech a železničních přejezdech pro 28 serverů (cgis) a mohou je využívat pro vizualizaci a vyhledávání i ZZS krajů a PČR. Skripty zároveň vytvářejí řetězce pro fulltextové vyhledávání. Při vyhledávání tak není nutné psát celé názvy, rozlišovat malá či velká písmena a ani není nutné správně psát diakritická znaménka (háčky a čárky).

Dále jsme na našem pracovišti vyvinuli skript pro zpracování dat RÚIAN. Skript vytváří potřebné relace mezi jednotlivými tabulkami a vytváří české alias názvy tabulek a jednotlivých polí v tabulkách. Dalším skriptem potřebným především pro zpracování podkladové mapy je skript pro vytvoření liniové vrstvy hranic obcí a správních celků.

Na následujícím obrázku vidíte ukázkou vyhledávání „Letních dětských táborů a hromadných akcí“ v prostředí IZS Operátora.



Obrázek č. 26: GIS



V další ukázce můžete vidět dvě části výpisu skriptu při zpracování železničních přejezdů.

```
01.08.2016 08:43:33 tabulka prejezd_master_table je naplnena
01.08.2016 08:43:33 vytvarim tema udalosti prejezdu
01.08.2016 08:43:34 nacitam data do vrstvy: Database Connections\Bohdanec_POSTGR
ES.sde\sde.sde.prejezd_master
01.08.2016 08:43:44 mazu tema udalosti prejezdu
01.08.2016 08:43:45 tema udalosti prejezdu je smazano
01.08.2016 08:43:45 identifikuji prejezdy podle casti obci, obci a laul
```

```
Aktualizuji data na serveru: CGIS-DB-1.D.KKK.NISIZS
02.08.2016 14:35:54 Odstranuji FullTextove indexy z vrstvy: nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:35:54 vyprazdnuji vrstvu Database Connections\cgisdb1_Karlovarsky.sde\nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:36:04 nacitam data do vrstvy: Database Connections\cgisdb1_Karlovarsky.sde\nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:38:54 Vytvarim FullTextove indexy ve vrstve: nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:38:56 Dokoncen UpDate vrstvy: nisizs.sde.nis_prejezd

Aktualizuji data na serveru: CGIS-DB-1.D.KKL.NISIZS
02.08.2016 14:39:04 Odstranuji FullTextove indexy z vrstvy: nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:39:04 vyprazdnuji vrstvu Database Connections\cgisdb1_Liberecky.sde\nisizs.sde.nis_prejezd

02.08.2016 14:39:15 nacitam data do vrstvy: Database Connections\cgisdb1_Liberecky.sde\nisizs.sde.nis_prejezd
```

V roce 2016 byl a je i nadále náš kraj zastoupen v „Komisi GIS“. Je členem „Řídícího výboru“ této komise a je členem „Datové skupiny“ této komise.

## 5.5 Zásahová činnost jednotek v uplynulém roce

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

## 5.6 Sportovní a společenské akce

Dne 23. 3. 2016 se uskutečnil 21. ročník halového turnaje v sálové kopané o „PUTOVNÍ POHÁR“ v hale TJ STS TOUŽIM.

### Požární sport (přehled akcí, výsledky)

Dále proběhl 21. ročník soutěže ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže „Karlovarská věž“, která se konala dne 4. května 2016 a byla organizována ve spolupráci se Sportovním klubem Karlovarského kraje. Této soutěže se zúčastnilo 70 závodníků z jednotek PO z celé republiky.

*Obrázek č. 27: soutěž ve výstupu do 4. podlaží cvičení věže Karlovarská věž 2016*



## 6 VNITŘNÍ ÚSEK

### 6.1 Personální údaje

Početní stavy, složení pracovníků dle věku, pohlaví, délky působení u HZS, vzdělání, mzdové údaje – stav k 31.12.2016 – *tabulka č. 13:*

VĚK	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
do 20 let	0	0	0	0
21 – 30 let	56	4	60	17,29
31- 40 let	93	12	105	30,26
41 – 50 let	106	15	121	34,87
51 – 60 let	35	22	57	16,43
61 let a více	3	1	4	1,15
celkem	293	54	347	100
%	84,44	15,56	100	

Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31.12. 2016 – *tabulka č 14:*

VZDĚLÁNÍ DOSAŽENÉ	MUŽI	ŽENY	CELKEM	%
základní	0	0	0	0
vyučen	0	0	0	0
střední odborné	0	0	0	0
úplné střední	14	1	15	4,32
úplné střední odborné	187	36	223	64,27
vyšší odborné	5	1	6	1,73
vysokoškolské	87	16	103	29,68
celkem	293	54	347	100

Celkový údaj o průměrných platech za rok 2016 v Kč – *tabulka č. 15:*

PRŮMĚRNÝ HRUBÝ MĚSÍČNÍ PLAT	CELKEM 36.736,-
--------------------------------	--------------------

Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměru v roce 2016 – *tabulka č. 16:*

	POČET
nástupy	19
odchody	7

Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců – stav k 31. 12. 2016 – *tabulka č. 17:*

<b>DOBA TRVÁNÍ</b>	<b>POČET</b>	<b>%</b>
<b>do 5 let</b>	<b>69</b>	<b>19,88</b>
<b>do 10 let</b>	<b>75</b>	<b>21,61</b>
<b>do 15 let</b>	<b>79</b>	<b>22,77</b>
<b>do 20 let</b>	<b>68</b>	<b>19,60</b>
<b>nad 20 let</b>	<b>56</b>	<b>16,14</b>
<b>Celkem</b>	<b>347</b>	<b>100</b>

Jazykové znalosti zaměstnanců – k 31.12.2016 – *tabulka č. 18:*

	<b><i>POČTY VYBRANÝCH MÍST, PRO KTERÉ BYL STANOVEN KVALIFIKAČNÍ POŽADAVEK STANDARDIZOVANÉ JAZYKOVÉ ZKOUŠKY, SEŘAZENÝCH PODLE ÚROVNĚ ZNALOSTÍ</i></b>				<b><i>CELKOVÝ POČET STANOVENÝCH POŽADAVKŮ NA PRACOVNÍ MÍSTA</i></b>
	1.stupeň	2.stupeň	3.stupeň	4.stupeň	
anglický jazyk	8	-	-	-	8
německý jazyk	6	-	-	-	6
ruský jazyk	4	-	-	-	4
celkem	18	-	-	-	18

### **Naplnování početních stavů příslušníků a občanských zaměstnanců**

Početní stavy příslušníků na rok 2016 byly stanoveny R1 na 321 (včetně přísl. PS CHZ), bez stanice CHZ jsme tak měli 287 příslušníků. Od počátku roku 2016 byl průměrný přepočtený počet příslušníků včetně CHZ 316,08. Průměrný přepočtený počet příslušníků HZS kraje za rok 2016 je 282,08. Oproti schválenému rozpočtu R2 došlo k nenaplnění celkem 4,92 místa. Nenaplněnost přepočteného početního stavu v roce 2016 je způsobena z důvodu neočekávaných propuštění ze služebního poměru a rovněž z důvodu časové náročnosti výběrových a přijímacích řízení na obsazení volných služebních míst příslušníků.

V průběhu roku 2016 bylo přijato do služebního poměru 16 příslušníků a 6 příslušníků bylo propuštěno ze služebního poměru na vlastní žádost. 1 příslušnice nastoupila v průběhu roku PPM.

Početní stavy občanských zaměstnanců na rok 2016 byly stanoveny R1 na 29.

V průběhu roku byli přijati 3 občanskí zaměstnanci. 21. března 2016 1 zaměstnankyně ukončila pracovní poměr a v rámci kraje nastoupila do služebního poměru. V měsíci dubnu 2016 se 1 zaměstnankyně vrátila z PPM a po čerpání řádné dovolené dne 26.5.2016 nastoupila na rodičovskou dovolenou.

Přepočtený stav občanských zaměstnanců za rok 2016 je 29,16.

Přehled počtů příslušníků a občanských zaměstnanců HZS kraje

<i><b>Organizační součást HZS kraje</b></i>	<i><b>Počet příslušníků a občanských zaměstnanců rok 2016</b></i>
Ředitelství HZS kraje, včetně KOPIS a TCTV	<b>99</b>
Územní odbor K. Vary	<b>65</b>
Územní odbor Cheb	<b>87</b>
Územní odbor Sokolov	<b>62 + 34<sup>stanice CHZ</sup></b>
<b>HZS kraje celkem</b>	<b>347</b>

### **Zdravotní a fyzický stav zaměstnanců**

Zdravotní způsobilost příslušníků je posuzována v souladu s ustanovením vyhlášky č. 393/2006 Sb., o zdravotní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška). V roce 2016 byly na základě pokynu ředitele HZS kraje č. 20/2016 provedeny periodické preventivní lékařské prohlídky u 258 příslušníků. U 257 příslušníků bylo konstatováno, že jsou zcela způsobilí pro výkon služby. Jeden příslušník prošel s omezením „C“, jedná se o denního příslušníka, kde lze „C“ akceptovat. V roce 2016 byly realizovány preventivní lékařské prohlídky občanských zaměstnanců. Preventivní prohlídky se zúčastnilo 10 občanských zaměstnanců do 50 let.

Fyzický stav příslušníků je posuzován v souladu s vyhláškou. V roce 2016 proběhly zkoušky fyzické způsobilosti podle pokynu GŘ HZS ČR č. 58/2008 a Pokynu KŘ č. 56/2012. Zkoušce se podrobilo 311 příslušníků z celkového počtu 320 příslušníků vedených v evidenčních stavech ke dni ukončení zkoušek fyzické způsobilosti, tj. k 30.9.2016. 311 příslušníků, kteří absolvovali zkoušku, byli hodnoceni „vyhověl“. Zkoušek se v daném termínu nezúčastnilo celkem 9 příslušníků.

Fyzická způsobilost občanských zaměstnanců v pracovním poměru nebyla posuzována.

### **Ozdravné pobyty**

Ozdravné pobyty příslušníků byly v roce 2016 u HZS kraje realizovány v souladu s ustanovením § 80 zákona č. 361/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a Pokynu GŘ HZS ČR č. 44/2014. V roce 2016 mělo dle citovaného právního předpisu nárok na ozdravný pobyt 139 příslušníků, z toho se 20 příslušníků svého nároku vzdalo. Celkem se tedy ozdravného pobytu zúčastnilo 119 příslušníků.

## **6.2 Rozbor čerpání mzdových prostředků**

### **Čerpání platů příslušníků HZS:**

GŘ HZS ČR byly HZS Karlovarského kraje přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2016 R1 – limit počtu příslušníků **321** (tento limit početního stavu je včetně počtu 34 příslušníků PS CHZ). Mzdové prostředky dané R1 tak byly přiděleny jen pro 287 příslušníků HZS Karlovarského kraje ve výši 121 277 315,- Kč.

RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000932 byly navýšeny mzdové prostředky o 1 540 940,- Kč. Tímto byly přerozděleny finanční prostředky z důvodu nenabranosti HZS krajů v rámci ČR. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 byly dále navýšeny mzdové prostředky o 1 010 644,- Kč. Jednalo se o navýšení prostředků na platy a související výdaje o 5% na listopad a prosinec 2016 v souvislosti se zvýšením základních stupnic platových tarifů od 1.11.2016 o 4% u všech kategorií zaměstnanců. Dalším RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky o 491 224,- Kč. Jednalo se o úpravu finančních prostředků ve mzdové oblasti. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR. K dispozici tak měl HZS KVK pro rok 2016 částku ve výši **124 320 123,- Kč**.

Finanční prostředky byly na začátku roku rozděleny na jednotlivé RP dle předpokladu čerpání v roce 2016. U pevných složek platu bylo přihlédnuto k navýšení platového stupně v průběhu roku 2016. Pevné složky platu byly poníženy o případné snížení z důvodu čerpání dovolené a z důvodu nepřítomnosti ve službě, v souladu se zásadami a strukturou rozpisu mzdových prostředků u OSS a závaznými limity ukazatelů stanovenými R1.

Přesčasová práce byla proplácena jen v opodstatněných důvodech a na základě právních předpisů.

Za rok 2016 byly vyplaceny pracovní odměny příslušníkům HZS kraje za příkladné plnění služebních povinností ve výši 6 189 727,- Kč, což představuje 4,98 % z objemu vyplacených mzdových prostředků za rok 2016.

Výše průměrného platu příslušníků stanovená R1 pro rok 2016 byla stanovena ve výši 35 214,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000932 byly navýšeny mzdové prostředky, tím byl i navýšen průměrný plat příslušníka na 35 662,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 a RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky, tím byl opět navýšen průměrný plat příslušníka na 36 098,- Kč. Roční průměrný plat tak byl ve výši 36 736,- Kč (příslušníci bez CHZ) a je vyšší proti stanovené R2 a to zejména z důvodu vyčerpání rozpočtových prostředků na platy za neobsazená rozpočtovaná služební místa (celkem neobsazeno 4,92 míst) v průběhu celého roku 2016 a čerpání nespotrebovaných výdajů ve výši 29 936,- Kč.

### **Čerpání platů občanských zaměstnanců:**

Na začátku roku 2016 byly HZS Karlovarského kraje přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2016 R1 limit občanských zaměstnanců 29 a finanční prostředky na mzdy ve výši 9 717 091,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 byly navýšeny mzdové prostředky o 80 976,- Kč. Jednalo se o navýšení prostředků na platy a související výdaje o 5% na listopad a prosinec 2016 v souvislosti se zvýšením základních stupnic platových tarifů od 1.11.2016 o 4% u všech kategorií zaměstnanců. Dále RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky o 518 114,- Kč. Jednalo se o úpravu finančních prostředků ve mzdové oblasti. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR. K dispozici tak měl HZS KVK pro rok 2016 částku ve výši **10 316 181,- Kč**.

Finanční prostředky byly na začátku roku rozděleny na jednotlivé RP na základě předpokladu čerpání v roce 2016. Pevné složky platu byly poníženy o případné snížení z důvodu čerpání dovolené a z důvodu nepřítomnosti, v souladu se zásadami a strukturou rozpisu mzdových prostředků u OSS a závaznými limity ukazatelů stanovenými R1.



Za rok 2016 byly vyplaceny pracovní odměny občanským zaměstnancům za příkladné plnění pracovních povinností ve výši 1 119 531,- Kč. Pracovní odměny vyplacené za rok 2016 představují 10,86% z objemu vyplacených mzdových prostředků za rok 2016.

Stanovená výše průměrného platu občanských zaměstnanců R1 byla ve výši 27 923,- Kč.

RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 a RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky, tím byl navýšen průměrný plat na 29 644,- Kč. Průměrný plat za rok 2016 je 29 482,- Kč a je nižší z důvodu překročení početního stavu.

Dále byly přiděleny **R1** finanční prostředky na **OPPP na rok 2016:**

RP 502140 – práce dle dohod	1 426 005,- Kč
RP 502400 – odstupné	0,- Kč
RP 502910 – platové refundace hrazené jiným organizacím	0,- Kč
RP 502930 – peněžité dary	833 400,- Kč

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

Na začátku roku 2016 bylo uzavřeno 16 dohod o pracovní činnosti, na zabezpečení úklidu a údržby budovy krajského ředitelství a územních odborů, zajištění chodu skladu CO, s tím že v měsíci srpnu a měsíci prosinec byly z důvodu personálních změn uzavřeny další 2 DPČ, a to na administrativní práce. Dále byla uzavřena 1 dohoda o provedení práce na řízení a údržbu služebních motorových vozidel. V květnu 2016 byly uzavřeny 3 dohody o provedení práce na mytí oken. V červnu byla uzavřena dohoda o provedení práce - přednášková činnost na semináři „Kontrolní řád ve vazbě na správní řád“. V září, říjnu a listopadu 2016 byly uzavřeny další 4 dohody na mytí oken. V prosinci byla uzavřena další dohoda na fakturační práce.

Potřeba finančních prostředků na pokrytí výplat těchto dohod v roce 2016 byla cca 1 576 000,- Kč. V březnu bylo požádáno o navýšení mzdových prostředků na již uzavřenou DPČ, na kterou rovněž požadoval HZS kraje v roce 2015 navýšení. V dubnu byly navýšeny mzdové prostředky na OPPP ve výši 150 000,- Kč. Na základě nedostatku mzdových prostředků na výplaty dohod byly vnitřním rozpočtovým opatřením převedeny mzdové prostředky z RP 502930 366,- Kč na RP 502140. V roce 2016 bylo vyplaceno na DPČ 1 472 751,- Kč. Na DPP bylo čerpání ve výši 103 620,- Kč. K dispozici tak měl HZS KVK pro rok 2016 částku ve výši 1 576 371,- Kč.

#### **RP 502400 - Odstupné**

Nebylo rozpočtováno.

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

V roce 2016 nebyly rozpočtovány.

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

Limitem byly přiděleny peněžité dary ve výši 833 400,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000982 byly navýšeny mzdové prostředky o 41 000,- Kč. Dalším RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky o 40 000,- Kč. Vnitřním rozpočtovým opatřením byly sníženy peněžité dary příslušníků o 366,- Kč, viz. výše. K dispozici měl tak HZS kraje pro rok 2016 914 034,- Kč. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR a jedním vnitřním rozpočtovým opatřením. Čerpání peněžitých darů představuje 0,74% z objemu vyplacených mzdových prostředků příslušníků za rok 2016.

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

Na začátku roku byly HZS KVK přiděleny závazné limity a ukazatele na rok 2016 R1 – limit na povinné pojistné a na sociální zabezpečení a příspěvek na politiku zaměstnanosti a pojištění na veřejné zdravotní pojištění ve výši 45 022 940,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000932 byly navýšeny mzdové prostředky, s tím odvody související o 523 920,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 byly navýšeny mzdové prostředky s tím odvody související o 371 151,- Kč. Jednalo se o navýšení prostředků na platy a související výdaje o 5% na listopad a prosinec 2016 v souvislosti se zvýšením základních stupnic platových tarifů od 1.11.2016 o 4% u všech kategorií zaměstnanců. Dále RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky a odvody související o 343 175,- Kč. Jednalo se o úpravu finančních prostředků ve mzdové oblasti. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR. K dispozici tak měl HZS KVK pro rok 2016 částku ve výši 46 261 186,- Kč.

Čerpání pojistného přímo souvisí s vyplácením mzdových prostředků, ze kterých se odvádí pojistné a ovlivňuje čerpání nemocenských dávek příslušníků, o které se snižuje odvod pojistného. Za rok 2016 bylo čerpání pojistného hrazeného zaměstnavatelem ve výši 46 002 335,- Kč. Nedočerpané finanční prostředky na odvody povinného pojistného ve výši 269 029,- Kč z roku 2016 byly ponechány na účtu s předčíslem 000- a budou použity jako nespotřebované neprofilující výdaje z roku 2016. Odvody pojistného z dohod o pracovní činnosti a z odměn FKSP byly hrazeny z přidělených finančních prostředků na odvody z platových prostředků, navýšených na tyto odvody.

Povinné pojistné z dohod o pracovní činnosti za rok 2016 bylo čerpáno ve výši 500 736,- Kč.

Čerpání pojistného za rok 2016 z odměn FKSP k pracovnímu a životnímu výročí bylo u příslušníků ve výši 42 840,-Kč a u občanských zaměstnanců ve výši 6 800,- Kč.

#### **RP 534200 – Převody FKSP**

Limit na odvody FKSP byl přidělen HZS KVK ve výši 1 964 916,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000932 byly navýšeny mzdové prostředky, s tím odvody související o 23 114,- Kč. RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001117 byly navýšeny mzdové prostředky s tím odvody související o 16 374,- Kč. Jednalo se o navýšení prostředků na platy a související výdaje o 5% na listopad a prosinec 2016 v souvislosti se zvýšením základních stupnic platových tarifů od 1.11.2016 o 4% u všech kategorií zaměstnanců. Dále RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001211 byly navýšeny mzdové prostředky a odvody související o 15 140,- Kč. Jednalo se o úpravu finančních prostředků ve mzdové oblasti. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR. K dispozici tak měl HZS kraje pro rok 2016 částku ve výši 2 019 544,- Kč.

Za rok 2016 je čerpání přídelu do FKSP 2 020 343,- Kč, z toho je 510,- Kč přiděl do FKSP z vyplacené náhrady mzdy v době nemoci u občanských zaměstnanců.



**Limit na sociální dávky byl HZS kraje na začátku roku 2016 stanoven ve výši 1 700 000,- Kč, z toho**

- na nemocenské 500 000,- Kč

- na odchodné 1 200 000,- Kč

RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001102 došlo ke snížení mzdových prostředků na výplaty nemocenských dávek o 100 000,- Kč. Dalším RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000001302 došlo ke snížení mzdových prostředků na výplaty nemocenských dávek o 40 000,- Kč. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtových opatření provedených ze strany GŘ HZS ČR. K dispozici měl HZS kraje tak 360 000,- Kč.

K 31.12.2016 bylo čerpání nemocenských dávek ve výši 327 067,- Kč, z toho částka 10 352,- Kč představuje čerpání za měsíc prosinec 2015. V tom byla vyplacena jedné příslušnici PPM ve výši 89 054,- Kč. Nevyčerpané mzdové prostředky na výplaty nemocenských dávek ve výši 32 933,- Kč byly ponechány v závěru roku 2016 na účtu s předčíslem 000-.

RO GŘ HZS ČR – A-hlavička:1000000408 byly sníženy mzdové prostředky na výplatu odchodného o 500 000,- Kč. K úpravám rozpočtu došlo především na základě rozpočtového opatření provedeného ze strany GŘ HZS ČR. Na položce odchodné bylo čerpání k 31.12.2016 ve výši 630 985,- Kč z toho částka 218 536,- Kč představuje čerpání z roku 2015. Odchodné bylo vyplaceno 6 příslušníkům, kteří byli propuštěni na vlastní žádost s nárokem na výplatu odchodného. Z toho 3 příslušníci byli propuštěni k 31.12.2015 s nárokem na výplatu odchodného za měsíc prosinec 2015. Čerpání je z rozpočtu roku 2016. Nevyčerpané mzdové prostředky na výplaty odchodného ve výši 69 015,- Kč byly ponechány v závěru roku 2016 na účtu s předčíslem 000-. K dispozici měl HZS kraje tak 700 000,- Kč.

Limit na náhrady v době nemoci u občanských zaměstnanců byl stanoven ve výši 30 000,- Kč. Z důvodu nemoci občanského zaměstnance byly mzdové prostředky navýšeny o 3 989,- Kč.

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

#### **Poskytování informací**

Poskytování informací u HZS kraje probíhá v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č. 23/2009 ze dne 12. března 2009 - Závazný postup, kterým se řídí poskytování informací u HZS Karlovarského kraje podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Informace o způsobu podání a vyřízení požadované informace, včetně závazného postupu, kterým se poskytování informací řídí, organizační struktura HZS kraje a hlavní činnosti HZS kraje, jsou zveřejněny na webových stránkách HZS kraje a na úřední desce u vchodu do budovy krajského ředitelství. V roce 2016 bylo u HZS kraje podáno 5 žádostí o poskytnutí informací, a to ať již prostřednictvím poštovní přepravy, datové schránky nebo emailové korespondence. Na základě těchto žádostí byly žadatelům ve čtyřech případech požadované informace poskytnuty v zákonné lhůtě a v jednom případě bylo ze strany

HZS kraje vydáno rozhodnutí o odmítnutí žádosti. V daném případě žadatel podal odvolání proti rozhodnutí a odvolací orgán, tj. GŘ HZS ČR, rozhodl o zrušení rozhodnutí HZS kraje a vrácení věci k novému projednání. Následně tak byly žadateli požadované informace řádně poskytnuty, a to v zákonné lhůtě.

### **Reakce na stížnosti a podání**

Řešení stížností a podání u HZS kraje probíhá v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s Pokynem ředitele HZS Karlovarského kraje č. 9/2010 ze dne 9. března 2010, kterým se upravuje postup při vyřizování stížností a petic u HZS Karlovarského kraje. V roce 2016 nebyly u HZS kraje přijaty žádné stížnosti týkající se nesprávného úředního postupu či chování příslušníka HZS kraje.

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

Činnost ve vztahu k veřejnosti byla v roce 2016 organizována v součinnosti s oddělením IZS a služeb, oddělením prevence, kontrolních činností a ZPP, a oddělením ochrany obyvatelstva a KŘ a ve spolupráci s Asociací Záchraný kruh.

Mediálně mluvčí za své funkční období propagoval všechny akce, které byly těmito útvary organizovány.

Elektronicky jsou všechna média informována o chystaných nebo uskutečněných cvičeních. Tyto informace jsou vždy doplněny fotografiemi a krátkým zhodnocením probíhající akce.

Všechny tyto informace tiskový mluvčí umísťuje současně i na webové stránky, kde je možné tyto materiály dál používat pro následné zpravodajství.

Na webových stránkách i formou elektronických zpráv byla média informována i o preventivně výchovných a společenských akcích uskutečněných v roce 2016.

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

V průběhu roku 2016 vydal tiskový mluvčí 211 oficiálních tiskových zpráv – informace o řešení mimořádných událostí, informace o preventivně výchovné činnosti, informace o chodu sboru, o investičních akcích. Tyto zprávy byly převzaty a následně publikovány prostřednictvím médií všech forem – internetové zpravodajství, tištěné zpravodajství, televizní i rozhlasové relace.

V průběhu celého roku 2016 využíval tiskový mluvčí ve spolupráci s proškolenými správci oficiální profil na HZS Karlovarského kraje na sociální síti Facebook. Garantem správy profilu HZS Karlovarského kraje na sociální síti je tiskový mluvčí. Na profilu byli zveřejňovány informace o zásahové činnosti jednotek, informace o preventivních akcích a také zprávy o běžné činnosti a výcviku na stanicích. Osvědčila se především možnost okamžité aktualizace zpráv přímo z místa zásahu dle potřeb. Informační kanál byl využíván také pro nouzové informování a varování obyvatel. Osvědčil se především u dopravních nehod, kde s využitím sdílení informací bylo docíleno včasného varování o komplikacích

v provozu. Stejně úspěšně byl kanál využitý během letního rizikového období zvýšeného počtu požárů polí a lesů. Zveřejněné příspěvky mají dosah desítek tisíc uživatelů sociální sítě. Zveřejněné příspěvky pravidelně odebírá 11,5 tisíc sledujících, kteří následně opět prostřednictvím sdílení na sociální síti předávají tyto zprávy a informace dalším uživatelům.

Další účinná forma informování veřejnosti je realizována ve spolupráci se složkami IZS v rámci Asociace Záchranný kruh, a to prostřednictvím portálu [www.zachranny-kruh.cz](http://www.zachranny-kruh.cz), portálu [www.svetzachranaru.cz](http://www.svetzachranaru.cz) a rovněž prostřednictvím nově vzniklého Informačního centra v Centru zdraví a bezpečí v Karlových Varech, které je veřejnosti přístupné v rámci provozní doby. Zde je možné rovněž získávat potřebné informace v oblastech běžných rizik i mimořádných událostí a v areálu Centra zdraví a bezpečí (Světa záchranářů) jsou rovněž organizovány důležité propagační, mediální a preventivně vzdělávací akce pro všechny cílové skupiny obyvatelstva.

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

V roce 2016 se uskutečnila zahraniční služební cesta 1 příslušníka HZS kraje na konferenci ve Štrbském Plese na Slovensku s názvem „Problémy súvisajúce s chovom zvierat vo svetle všeobecne záväzných právnych predpisov“. V rámci této konference příslušník přednesl příspěvek „Manipulace se zvířaty při požárech, povodních a jiných mimořádných událostech“ o přístupech k ochraně zvířat při jejich záchraně nebo manipulaci s nimi při mimořádných událostech v České republice, který se uvedené problematiky úzce týká. Příspěvek byl rovněž otištěn formou referátu ve sborníku přednášek z konference ISBN 978-80-89385-38-6.

Dále se v roce 2016 uskutečnila zahraniční služební cesta 1 příslušníka - psychologa HZS kraje v italském městě Taormina na Sicílii, a to v měsíci září 2016. Příslušník se zúčastnil Mezinárodní psychoterapeutické konference, na níž potvrdil svou aktivní účast v oblasti posttraumatické krizové intervence po mimořádných událostech velkého rozsahu. Navštívená konference byla první společnou celosvětovou konferencí evropských a amerických organizací spojující psychoterapeuty zaměřující se na Gestalt terapii. Na konferenci byla ze strany příslušníka navázána spolupráce s řadou předních odborníků na výše zmiňovanou problematiku a přislíbená návštěva České republiky s následným uspořádáním odborného semináře pod záštitou HZS kraje.

Další zahraniční služební cesty byly v roce 2016 uskutečněny v rámci plánovaných revizí techniky v majetku HZS kraje, a to do SRN a polského města Bielsko - Biala.

### **Plnění úkolů za zahraničních služebních cest:**

V roce 2016 se podařilo dokončit dlouholetý záměr začlenění vybraných obcí ze států Sasko a Bavorska do požárního poplachového plánu Karlovarského kraje (vydáno Nařízením Karlovarského kraje č. 7/2016). Od listopadu roku 2016 jsou v rámci příhraniční spolupráce jednotky začleněny v I. stupni poplachu pro příhraniční území, kde je dojezd jednotek požární ochrany z partnerské strany výhodnější. HZS kraje také poskytoval strategické partnerství obcím Breitenbrunn a Oberwiesenthal (Sasko) v rámci společného příhraničního projektu obcí na zdolávání mimořádných událostí.

Dále bude HZS kraje velmi intenzivně spolupracovat v rámci příhraniční pomoci mezi Saskem a Bavorskem v rámci projektu obcí centrálního Krušnohoří.

HZS kraje v říjnu 2016 přijal delegaci partnerského sboru HaZZ Trnavského kraje

(Slovensko). Říjnová návštěva byla zaměřena především na prezentaci Centra záchranářů a na preventivně výchovné projekty s tímto zařízením související, ve kterých bude HZS kraje nadále pokračovat.

V roce 2016 proběhly také schůzky se zástupci THW Chemnitz k přípravě společného workshopu na téma „Poskytování psychosociální pomoci obětem mimořádných událostí i záchranářům“, jenž se bude konat v roce 2017.

**Počet zahraničních služebních cest za rok 2016 - 7**

**Přijetí zahraničních delegací - 30**

**Celkové finanční náklady - 35.268,99 Kč**

## **6.5 Činnosti v oblasti psychologické služby**

V souladu se třemi základními pilíři psychologické služby HZS ČR poskytoval psycholog HZS Karlovarského kraje v roce 2016 posttraumatickou péči hasičům a jejich rodinám, zajišťoval podklady pro personální práci a pomáhal obětem mimořádných událostí. Psychologické pracoviště HZS Karlovarského kraje není vybaveno laboratoří, proto provádí psychodiagnostickou činnost jen v rámci výběrových řízení nebo v případech psychologického poradenství. Těchto vyšetření bylo v roce 2016 provedeno 26.

Psycholog poskytoval psychosociální pomoc při 10 mimořádných událostech, a to 39 zasaženým lidem přímo u zásahu, nebo bezprostředně po něm. V průběhu celého roku 2016 poskytoval dlouhodobé poradenské služby celkem 82 klientům, z toho 35 příslušníkům a zaměstnancům HZS kraje, 5 členům jednotek SDH, 6 příslušníkům PČR, 5 zaměstnancům ZZS KVK a 31 blízkým příbuzným příslušníků nebo lidem zasaženým mimořádnými událostmi. Celkový souhrn poradenských sezení činí 478 hodin. V rámci konzultační činnosti poskytl psycholog celkem 54 konzultací, zejména k pracovní a manažerské problematice, dále pak k diplomovým a bakalářským pracím. Významnou část konzultační činnosti tvořila také pravidelná odborná podpora vedoucím pracovníkům v problematice řízení a vedení lidí.

Kromě této činnosti realizovalo psychologické pracoviště průběžně přednášky a semináře pro příslušníky i pro laickou a odbornou veřejnost, v celkovém počtu 86 odučených hodin. V rámci lektorské činnosti se podařilo v letním semestru roku 2016 naplnit dohodu o spolupráci mezi HZS Karlovarského kraje a Vysokou školou Karlovy Vary, kde se psycholog zapojil do projektu „Nejnovější metody primárního zajištění místa zásahu“ a vedl bakalářské práce.

Psycholog dále koordinoval „Tým posttraumatické péče HZS Karlovarského kraje“ složený z příslušníků ochotných poskytovat kolegiální psychickou podporu a vyškolených k poskytování psychosociální pomoci při mimořádných událostech. V roce 2016 zasahovali různí členové týmu při 15 mimořádných událostech a poskytli první psychickou pomoc 27 lidem. Průběžně pak poskytují podporu svým kolegům – oficiální cestou byla poskytnuta kolegiální podpora po náročných zásazích 15 příslušníkům. Dále pokračovala spolupráce s psychologem PČR Karlovarského kraje a jeho týmem krizové intervence a pokračovala úzká spolupráce se ZZS Karlovarského kraje na poli posttraumatické péče a první psychické pomoci (v rámci této spolupráce provedl psycholog krizovou intervenci u šesti zaměstnanců ZZS, poskytl několik odborných konzultací a pokračoval ve školení týmu lidí předurčených k poskytování první psychické pomoci). Psycholog dále spolupracoval s Komunitním

intervenčním týmem nestátní neziskové organizace ADRA na poli péče o osoby zasažené mimořádnými událostmi, včetně proškolení nových členů z řad neziskových organizací. V roce 2016 se také psycholog zapojil do činnosti multidisciplinárního týmu péče o duševně nemocné v jejich přirozeném prostředí koordinovaného Karlovarským krajem.

Během roku 2016 psycholog pokračoval v úzké spolupráci s oddělením ochrany obyvatelstva a krizového řízení a účastnil se pravidelných setkání pracovní skupiny pro koordinaci humanitární a psychosociální pomoci v Karlovarském kraji. Průběžně spolupracoval i s dalšími organizačními součástmi HZS kraje (např. KOPIS, Asociace Záchranný kruh). Zúčastnil se aktivně 2 taktických nebo prověřovacích cvičení v celkovém počtu 17 hodin.

V rámci prohlubování odborných kompetencí absolvoval psycholog několik stáží na stanicích HZS kraje. Účastnil se seminářů, výcviků a odborných konferencí v rámci interního (organizováno psychologickým pracovištěm GŘ HZS ČR) i externího vzdělávání – Mezinárodní psychoterapeutický výcvik vedený americkými lektory, odborné workshopy (např. workshop o terapeutické práci s tělem), interně metodická zaměstnání psychologů HZS ČR a odborné konference. V rámci dalšího profesního růstu navštěvuje psycholog pravidelně dva supervizory a supervizní semináře.

Psycholog reprezentuje psychologickou službu HZS ČR a úžeji pak HZS kraje v České společnosti pro Gestalt psychoterapii, kde vykonává funkci místopředsedy. V rámci své funkce spoluorganizoval v roce 2016 dva odborné semináře a zorganizoval workshop o Gestalt terapii dětí s americkou lektorkou, který proběhl v dubnu 2016 pod záštitou HZS kraje v Karlových Varech.

## **6.6 Povinná publicita**

V roce 2016 obdržel HZS Karlovarského kraje na základě Veřejnoprávní smlouvy o poskytnutí dotace z rozpočtu Karlovarského kraje investiční a neinvestiční dotaci (finanční příspěvek) od Karlovarského kraje ([www.kr-karlovarsky.cz](http://www.kr-karlovarsky.cz)) a to ve výši 2 700 000,- Kč. V rámci této dotace bylo 900 000,- Kč použito na provozní prostředky, tedy na nákup vybavení například halogenová světla, ruční svítilny, plničky protipovodňových pytlů, kalového čerpadla, funkčního zásahového prádla, zásahových rukavic, zásahové obuvi, zásahových přileb, zásahových obleků či výstražných vest. Zbylé finanční prostředky z dotace Karlovarského kraje byly použity na investiční akce, konkrétně na nákup víceúčelových nafukovacích stanů, osobního automobilu, přenosné elektrocentrály, osvětlovacího balonu a automatizovaných defibrilátorů.

## 7 KONTROLNÍ ČINNOST

### Kontroly vykonané orgány vnější kontroly

V roce 2016 byly provedeny u HZS kraje 2 kontroly orgány vnější kontroly:

1. Okresní správa sociálního zabezpečení Karlovy Vary provedla kontrolu plnění povinností v nemocenském pojištění, v důchodovém pojištění a při odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti. Kontrolu nebyly zjištěny nedostatky.
2. Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR, regionální pobočka Plzeň, pobočka Karlovy Vary provedla kontrolu plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného. Kontrolu nebyly zjištěny nedostatky.

### Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

V roce 2016 byly provedeny u HZS kraje 3 kontroly provedené resortními kontrolními orgány:

1. Odbor správy majetku MV ČR provedl systémovou kontrolu „Vybraných objektů a jejich energetických a technických zařízení, s nimiž je příslušné hospodařit HZS kraje“. Kontrola byla provedena na základě § 96, odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s NMV č. 43/2014 k zajištění dozorové a kontrolní činnosti v oblasti energetiky a v souladu s ustanovením čl. 42 písm. k), nařízení Ministerstva vnitra č. 6/2013 z 28. 3. 2013, kterým se vydává Organizační řád MV, v platném znění. Kontrolou nebyly zjištěny žádné nedostatky, kromě závad, které nemohl provozovatel ovlivnit (PENB). Veškerá dokumentace je řádně vedena, termíny jednotlivých kontrol a revizí jsou dodržovány. Zařízení je udržováno v čistotě a provozuschopném stavu.
2. Odbor sociálního zabezpečení MV ČR provedl kontrolu správnosti vedení záznamů o sociálním pojištění, vyplňování evidenčních listů důchodového pojištění, agendy nemocenského pojištění, správnosti stanovení měsíčních vyměřovacích základů pro pojistné na sociální zabezpečení. Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.
3. Odbor interního auditu a kontroly MV ČR provedl supervizi na projekt „Pořízení moderní techniky a technologií HZS kraje pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí“. Protokol z této supervize nebyl doposud předán, bude předán po dokončení supervize i v ostatních HZS krajů.

### Kontroly vykonané orgány vnitřní kontroly

Pracovištěm interního auditu a kontroly HZS Karlovarského kraje (dále jen HZS kraje) byl zpracován „Plán hlavních kontrolních úkolů na rok 2016“, č.j. HSKV-3619/2015-KŘ, který dne 1. 12. 2015 schválil ředitel HZS kraje.

Zařazení předmětů kontroly do ročního plánu kontrol bylo provedeno po vyhodnocení závažnosti rizik, kdy cíle kontrol byly zaměřeny zejména na plnění úkolů nebo realizaci předmětu činností stanovených HZS kraje, na povinnosti stanovené zvláštními právními předpisy, interními akty řízení a dalšími pokyny. Vedoucí zaměstnanci, v rámci vnitřního kontrolního systému, dále zajišťovali plnění a kontrolu úkolů vyplývajících z dokumentu schváleného ředitelem HZS kraje, tj. ze „Plán hlavních úkolů Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje pro rok 2016“, vedeného pod č.j. HSKV-689/2016-KŘ, který není předmětem tohoto hodnocení.

Kontrolní činnost byla v roce 2016 zajišťována rovněž interním auditorem, kterým byl zpracován „Plán interního auditu na rok 2016“, č.j. HSKV-3767/2015-KŘ, a který dne 17. 12. 2015 schválil ředitel HZS kraje.

Plán hlavních kontrolních úkolů na rok 2016 zahrnoval celkem 4 kontrolní akce, z toho 3 kontroly provedlo pracoviště interního auditu a kontroly, 1 kontrolu úsek prevence a civilní nouzové připravenosti. Plán interního auditu na rok 2016 zahrnoval 3 interní audity.

Počet kontrolních akcí na základě Plánu hlavních kontrolních úkolů HZS Karlovarského kraje na rok 2016 – *tabulka č. 19*:

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

## Kontroly vykonávané v rámci interního auditu

### Interní audit č. 1

*Název auditu:*

**Vedení skladového hospodářství u PHM**

*Číslo jednací:*

HSKV - 951/2016-KŘ

*Forma auditu:*

audit výkonu

*Podnět:*

plánovaný

*Auditovaná osoba:*  
kraje

úsek ekonomiky, úsek IZS a OŘ včetně územních odborů HZS

*Auditní zjištění:*

Předmětem auditu bylo ověření vedení skladového hospodářství PHM (nadzemní nádrže) u HZS kraje za období 2. pololetí roku 2015 a období do ukončení auditu.

Cílem auditu bylo zjištění a kontrola účinnosti kontrolního systému provozního a finančního řízení HZS kraje, ověření správnosti vedení skladového hospodářství u PHM, prověření dodržování právních předpisů a interních aktů řízení a přijímání odpovídajících opatření k vyloučení a zmírnění finančních rizik u HZS kraje.



Územní odbor Cheb - při prováděném auditu byl prověřován příjem motorové nafty na sklad dle přijatých faktur. Všechny příjmy byly řádně zaúčtovány a zaznamenány v knize evidence výdeje a příjmu motorové nafty do nadzemní nádrže. V knize je uveden datum čerpání, konečný stav počítadla, vydané množství a jméno příslušníka, který prováděl výdej z nádrže. Zároveň s tímto zápisem jsou tyto údaje zapsány do výdejky. Ve výdejce je uveden údaj, do kterého motorového vozidla byl výdej z nádrže proveden, množství, datum a podpis příslušníka. Technik strojní služby tyto údaje zkontroluje s IKIS II a výdejky předá odpovědné pracovníci k zaúčtování v rámci měsíční uzávěrky.

**Postup při vedení skladového hospodářství u PHM je v souladu s právními předpisy a interními akty řízení.**

Územní odbor Karlovy Vary - při prováděném auditu byl prověřován příjem motorové nafty na sklad dle přijatých faktur. Všechny příjmy byly řádně zaúčtovány a zaznamenány v knize evidence výdeje a příjmu motorové nafty do nadzemní nádrže. V knize je uvedeno: datum čerpání, SPZ motorového vozidla, stav počítadla, příjem a výdej, zásoba a podpis příslušníka, který prováděl výdej z nádrže. Po tomto zápisu, měl být proveden rovněž zápis do výdejky (na základě vydaného pokynu ředitele ÚO). Při auditním šetření bylo zjištěno, že zápisy do výdejky nejsou prováděny. Výdejku vystavuje technik strojní služby a to na celkové množství vydané motorové nafty z nádrží na stanici Karlovy Vary a Toužim. Výdejka nebyla předávána k zaúčtování k prováděné měsíční uzávěrce. Z tohoto důvodu nemohl souhlasit stav v IKIS II se stavem v EKIS. Tím, že byly výdejky vystavovány na celkové množství motorové nafty a za nepravdivé období, nebylo možné zjistit skutečný stav v nadzemní nádrži v programu EKIS.

**Postup při vedení skladového hospodářství u PHM není v souladu s interními akty řízení.**

Kontrola souladu předpisů s praxí byla zkoumána u vybraných dokladů za auditované období, tyto neodpovídaly vnitřním předpisům u Územního odboru Karlovy Vary.

V auditované činnosti nastala rizika při vedení skladového hospodářství PHM u nadzemních nádrží na motorovou naftu.

**Na základě auditního zjištění bylo nutné přijmout odpovídající opatření.**

Ředitel Územního odboru Karlovy Vary přijal opatření k auditnímu zjištění:

1. Provedení aktualizace pokynu ředitele Územního odboru Karlovy Vary, kterým se vydává „Dodatek dopravně provozního řádu“ pro Územní odbor Karlovy Vary, stanice Karlovy Vary a Toužim – změna článku 8, odstavec 5. - **splněno**
2. Provádění namátkových kontrol měsíčních skladových uzávěrek – kontroly byly provedeny v měsíci červen, červenec a září 2016. – **průběžně plněno.**

## **Interní audit č. 2**

*Název auditu:*

**Vyúčtování cestovních náhrad**

*Číslo jednací:*

HSKV-1834/2016-KŘ

*Forma auditu:*

audit výkonu

*Podnět:*

plánovaný

*Auditovaná osoba:*

kancelář krajského ředitele včetně územních odborů HZS kraje

*Auditní zjištění:*

Předmětem auditu bylo ověření vyúčtování cestovních náhrad u HZS kraje za období leden 2016 – květen 2016 a prověřování dodržování platných právních předpisů a interních aktů řízení, ochrana veřejných prostředků.

Cílem auditu bylo zjištění a kontrola účinnosti kontrolního systému provozního a finančního řízení HZS kraje, ověření správnosti při vyúčtování cestovních náhrad, prověření dodržování platných právních předpisů, interních aktů řízení a přijímání odpovídajících opatření k vyloučení a zmírnění finančních rizik u HZS kraje.

Kontrola souladu předpisů s praxí byla zkoumána u cestovních příkazů za auditované období, které cca v 99 % odpovídaly vnitřním předpisům, zákonům, metodickým postupům a dalším normám. Zjištěné nedostatky byly v průběhu prováděného auditu konzultovány a následně odstraněny.

V auditované činnosti nenastala vážná rizika spojená s porušením závazných předpisů a nařízení o cestovních náhradách. Auditovaná činnost byla zajištěna přiměřeným systémem řídicí kontroly.

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

### **Interní audit č. 3**

*Název auditu:*

**Účinnost vnitřního kontrolního systému HZS kraje**

*Číslo jednací:*

HSKV-3616/2016-KŘ

*Forma auditu:*

audit výkonu

*Podnět:*

plánovaný

*Auditovaná osoba:*

krajské ředitelství HZS kraje, úsek ekonomiky

*Auditní zjištění:*

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

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

### **Odborná příprava interního auditora v roce 2016**

K zabezpečení úkolů kontrolní činnosti a pro trvalé zajištění a zvyšování kvality vnitřního kontrolního systému uspořádalo pracoviště kontroly a stížností GR HZS ČR v roce 2016

seminář pro zaměstnance útvarů kontroly a interního auditu HZS ČR. Dále v součinnosti s Policejním prezidiem ČR uspořádalo pracoviště kontroly a stížností GR HZS ČR seminář interních auditorů HZS ČR a Policie ČR. Odbor interního auditu a kontroly MV ČR uspořádal 3 semináře pro kontrolní pracovníky a interní auditory. Cílem seminářů bylo poskytovat interním auditorům a kontrolorům metodiku aplikace právních předpisů při finanční a obecné kontrole v rámci HZS ČR. Interní auditorka splnila předepsané požadavky odborné certifikace v rámci Národního kvalifikačního programu vzdělávání a certifikace interního auditu ve veřejné správě s profesním označením „Interní auditor ve veřejné správě SENIOR“.

Samostudium závazných předpisů, interních aktů řízení se zaměřením na přípravu výkonu interního auditu probíhá před každým prováděným interním auditem dle plánu.

## **Závěr**

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

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

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

Plán kontrolní činnosti na rok 2016 obsahoval celkem 4 kontrolní akce. Plán interního auditu na rok 2015 obsahoval 3 interní audity. V průběhu roku 2016 nebyla provedena mimo plán žádná mimořádná kontrola.

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

## 8 EKONOMIKA

Základní údaje o rozpočtu včetně komentáře k jednotlivým ukazatelům. (Vzor členění je obsažen v příloze č. 5).

### **Příjmy celkem (sloupec 1, přílohy č. 5)**

Závazný ukazatel příjmů byl ve schváleném rozpočtu na rok 2016 stanoven ve výši 53 787 354,- Kč a v průběhu roku byl ze strany GŘ HZS ČR navýšen o částku 640 132,- Kč na konečných 54 527 486,- Kč.

Skutečné plnění příjmů v roce 2016 bylo 122 579 383,71 Kč, tj. 225,22 %.

### **Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery (sloupec 2, přílohy č. 5)**

Nedaňové příjmy (třída 2) – 28 211 335,21 Kč.

Zahrnuje příjmy - neinvestiční dary pro účely požární ochrany, poskytnuté na základě § 45 odst. 11 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů ve výši 21 515 093,50 Kč, a dále příjmy z pronájmu movitého a nemovitého majetku, PCO, škodní události, příjmy z přeplatků energií za rok 2016, pokuty za SPD, kázeňské tresty, příjmy z prodeje nekapitálového majetku (likvidace železného šrotu), příjmy HZS za pohotovostní a jiné služby nebo práce.

Kapitálové příjmy (třída 3) – 4 824 406,50 Kč.

Jedná se o příjmy jiné než od jiných veřejných rozpočtů nebo zahraničních státních organizací a mezinárodních institucí - dary na pořízení dlouhodobého majetku pro účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel, o které může OSS překročit závazné ukazatele výdajů státního rozpočtu a příjmy z prodeje dlouhodobého majetku, z prodeje pozemků. V kapitálových příjmech jsou zahrnuty finanční prostředky z Fondu zábrany škod ve výši 4 300 000,- Kč, příjem na pořízení dlouhodobého majetku od HEXION a.s. ve výši 495 906,50 Kč a za prodej movitého nepotřebného majetku – automobil Toyota HIACE ve výši 28 500,- Kč.

Přijaté transfery (třída 4) – 49 239 757,93 Kč.

Jedná se o investiční a neinvestiční přijaté transfery – dary pro účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel, o které může OSS překročit závazné ukazatele výdajů státního rozpočtu. Jsou zde zahrnuty finanční prostředky přijaté na základě žádosti o platbu za projekty EU ve výši 23 136 424,18 Kč.

HZS Karlovarského kraje získal v roce 2016 odprodejem movitého nepotřebného majetku finanční prostředky ve výši 28 500,- Kč, a to automobilu Toyota Hiace.

**Příjmy za pokuty v řízení správním – účet s předčíslem 3754** ve výši 735 500,- Kč. Jedná se o porušení zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně.

### **Výdaje celkem (sloupec 6, přílohy č. 5)**

HZS Karlovarského kraje se v roce 2016 v základním rozsahu dařilo plnit úkoly stanovené zákony. Postavení HZS KVK je dáno zákonem o HZS ČR. Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje je součástí Hasičského záchranného sboru České republiky, jehož

základním úkolem je chránit životy, zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech.

V roce 2016 hospodařil HZS Karlovarského kraje, včetně mimorozpočtových zdrojů (39 750 505,- Kč), s 272 688 358,51 Kč, z toho mzdové a související výdaje, sociální dávky a FKSP byly ve výši 205 357 057,- Kč. V této oblasti mzdových a souvisejících výdajů, včetně FKSP, bylo nedočerpáno 370 977,- Kč z toho:

- 269 029,- Kč - povinné pojistné placené zaměstnavatelem
- 32 933,- Kč - dávky nemocenská péče
- 69 015,- Kč - ostatní dávky odchodné

V oblasti ostatních provozních výdajů hospodařil HZS Karlovarského kraje s finančními prostředky ve výši 31 850 975,02 Kč, z toho:

- zapojení mimorozpočtových zdrojů činilo 7 446 776,50 Kč
- zapojení nároků činilo 178 153,51 Kč

V oblasti ostatních provozních výdajů bylo nedočerpáno 5600,07 Kč z toho:

- 0,07 Kč nevyčerpano z provozních výdajů v závazném ukazateli Ostatní provozní výdaje
- 5 600,- Kč nevyčerpano z mimorozpočtových prostředků – náhrady od pojišťoven za dopravní nehody, které byly zapojeny na konci roku 2016
- Nároky z nespotřebovaných výdajů byly zapojeny a vyčerpany v plné výši

Skutečné čerpání v oblasti ostatních provozních výdajů v roce 2016, včetně mimorozpočtových zdrojů, bylo ve výši 31 845 374,95 Kč, v roce 2015 bylo skutečné čerpání ve výši 31 328 724,56 Kč. V roce 2016 tak hospodařil HZS Karlovarského kraje s 101,64 % prostředků roku 2015.

### **Výdaje na financování programů reprodukce majetku – INV (sloupec 7, 8 přílohy č. 5)**

V oblasti investičních výdajů byly v roce 2016 k zabezpečení realizace akcí reprodukce movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky v celkové výši 34 469 666,96 Kč, z toho ze státního rozpočtu 20 934 794,11 Kč a z mimorozpočtových zdrojů 13 534 872,85 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem:

#### **Čerpání výdajů financování 014V210 - Rozvoj a obnova funkcionalit ICT u HZS**

V oblasti **014V210 - Rozvoj a obnova funkcionalit ICT u HZS** byly v roce 2016 realizovány celkem 4 investiční akce s celkovým objemem finančních prostředků ve výši 1 852 082,61 Kč. V rámci realizace investičních akcí byl pořízen tento majetek ICT a současně provedena modernizace (upgrade) stávajícího majetku. Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2016“ (dále jen „věcné podmínky“) a v souladu s podmínkami stanovenými v jednotlivých registračních listech akcí.

## Čerpání výdajů financování 014V220 - Rozvoj a obnova nemovitého majetku HZS

V oblasti **014V220 - Rozvoj a obnova nemovitého majetku HZS** bylo v roce 2016 realizováno celkem 9 stavebních investičních akcí o celkovém objemu využitých finančních prostředků ve výši 4 702 153,12 Kč, z toho 1 705 184,42 Kč rozpočtové prostředky (R1) a 2 996 968,70 Kč rozpočtové prostředky (R2) zapojení mimorozpočtových zdrojů. V rámci realizace investičních akcí z rozpočtových prostředků (R1) a (R2) byly provedeny přípravné práce spočívající ve zhotovení požadované dokumentace pro následnou vlastní realizaci stavebních prací souvisejících s rekonstrukcí a modernizací objektů stanic Sokolov, Toužim, Kraslice, Karlovy Vary, Cheb a Aš. Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2016“ a v souladu s podmínkami stanovenými v jednotlivých registračních listech akcí.

### Prostředky FO 1100000 (státní rozpočet)

Číslo akce	Název akce	Finanční prostředky			
		R1 (Kč)	R2 (Kč)	Skutečné čerpání (Kč)	Nespotřebované nároky (Kč)
014V210 - Rozvoj a obnova funkcionalit ICT u HZS					
014V212006013	Mikrovlnný spoj	250 000,00	241 879,00	241 879,00	0,00
014V212006014	Terminály PEGAS	300 000,00	282 372,86	282 372,86	0,00
014V212006015	HW pro virtuální infrastrukturu	300 000,00	225 082,00	225 082,00	0,00
014V212006102	Upgrade pobočkových telefonních ústředěn	1 135 000,00	1 102 748,75	1 102 748,75	0,00
014V220 - Rozvoj a obnova nemovitého majetku HZS					
014V222006007	CPS Karlovy Vary - rekonstrukce podlah garážových prostor - III.etapa	0,00	40 439,79	40 439,79	0,00
014V222006061	CPS Sokolov - Rekonstrukce oplocení areálu	0,00	50 692,95	50 692,95	0,00
014V222006079	PS Aš - Regulační systém MaR pro VZT garážových prostor	0,00	10 274,28	10 274,28	0,00
014V222006074	PS Toužim - Přístřešek pro techniku - I. etapa	0,00	43 499,00	43 499,00	0,00
014V222006036	CPS Cheb - Zpracování studie proveditelnosti a projektové žádosti o poskytnutí dotace	200 000,00	0,00	0,00	200 000,00
014V221006010	Výstavba PS Ostrov - PD pro výstavbu požární stanice a výkon autorského dozoru	1 900 000,00	1 437 528,40	1 437 528,40	0,00
014V230 - Rozvoj a obnova movitého majetku HZS					
014V231006008	Osobní automobily	500 000,00	403 577,00	403 577,00	0,00
014V231006010	Osobní automobily speciální - vyšetřovací	3 300 000,00	3 483 034,58	3 483 034,58	0,00
014V231006063	Užitkové automobily	1 100 000,00	896 095,51	896 095,51	0,00



014V231006083	Referentské osobní automobily CNG	1 556 000,00	1 528 628,00	1 528 628,00	0,00
014V231006113	Referentské osobní automobily CNG	778 000,00	764 314,00	0,00	764 314,00
014V232006121	Nafukovací člun včetně příslušenství	0,00	21 799,00	21 799,00	0,00

### **Čerpání výdajů financování 014V230 - Rozvoj a obnova movitého majetku HZS**

V oblasti **014V230 - Rozvoj a obnova movitého majetku HZS** bylo v roce 2016 realizováno celkem 22 investičních akcí s celkovým objemem využitých finančních prostředků ve výši 21 022 415,23 Kč, z toho 10 607 214, 08 Kč z rozpočtových prostředků státního rozpočtu (R2) a 10 415 201,15 Kč z mimorozpočtových zdrojů. Součástí čerpání mimorozpočtových prostředků byly finanční prostředky Fondu zábrany škod poskytnuté v roce 2016. Mimorozpočtové zdroje jsou samostatně uvedeny v odstavci 1.5. V rámci realizace investičních akcí byl pořízen nový majetek, kterým byla realizována prostá reprodukce automobilové techniky a technických prostředků (pořízený majetek nahradil stávající zastaralý technicky nevyhovující nebo nefunkční majetek) nebo rozšířená reprodukce automobilové techniky a technických prostředků (pořízením majetku bylo provedeno doplnění chybějící technické vybavení). Všechny investiční akce byly realizovány v souladu s podmínkami stanovenými ve „Věcných, časových a finančních podmínkách účasti státního rozpočtu na financování akcí programů reprodukce majetku pro rok 2016“ a v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých registračních listech akcí.

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

V oblasti použití prostředků převedených z jiných kapitol státního rozpočtu nebyly v roce 2016 u HZS Karlovarského kraje čerpány žádné finanční prostředky.

### **Čerpání a zapojení mimorozpočtových zdrojů**

V roce 2016 byly k zabezpečení realizace akcí pořizování a obnova movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje použity finanční prostředky z mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 13 412 169,85 Kč. Výše uvedené přidělené finanční prostředky byly využity v jednotlivých podprogramech následujícím způsobem:

#### **014V210 - Rozvoj a obnova funkcionalit ICT u HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů nebyly HZS Karlovarského kraje v dané oblasti v roce 2016 využity žádné finanční prostředky.

#### **014V220 - Rozvoj a obnova nemovitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 2 996 968,70 Kč byly v této oblasti realizovány následující stavební investiční akce:

014V222006061	<b>CPS Sokolov - Rekonstrukce oplocení areálu</b> Provedení komplexní rekonstrukce části oplocení areálu stanice Sokolov spočívající v rekonstrukci a rozšíření podezdívky oplocení a provedení výměny výplní oplocení.
014V222006062	<b>CPS Sokolov - Rekonstrukce střech - III. etapa</b> Zhotovení dokumentace, provedení výkonu autorského dozoru a realizace stavebních prací v rámci provedení rekonstrukce části střech objektů stanice Sokolov.
014V222006063	<b>PS Kraslice - Výměna výplní otvorů</b> Zhotovení zjednodušené projektové dokumentace a provedení dodávky 2 ks garážových vrat s elektrickým pohonem včetně jejich montáže.
014V222006079	<b>PS Aš - Regulační systém MaR pro VZT garážových prostor</b> Provedení dodávky a montáže regulačního systému MaR pro VZT garážových prostor objektu stanice Aš.
014V222006074	<b>PS Toužim - Přístřešek pro techniku - I. etapa</b> Zhotovení projektové dokumentace a vlastní provedení stavebních prací v rámci realizace I. etapy výstavby přístřešku pro techniku v objektu stanice Toužim.
014V222006073	<b>CPS Sokolov - Rekonstrukce vnitřních prostor</b> Zhotovení projektové dokumentace, provedení výkonu autorského dozoru a realizace stavebních prací v rámci provedení rekonstrukce části vnitřních prostor objektu stanice Sokolov.
014V222006036	<b>CPS Cheb – Rekonstrukce světelného zabezpečovacího zařízení (semaforů)</b> Zhotovení dokumentace a realizace stavebních prací v rámci provedení komplexní rekonstrukce světelného zabezpečovacího zařízení objektu stanice Cheb.

#### **014V230 - Rozvoj a obnova movitého majetku HZS**

V rámci využití mimorozpočtových zdrojů v celkové výši 10 415 201,15 Kč byly v této oblasti realizovány následující investiční akce:

014V231006008	<b>Osobní automobily</b> Pořízení 2 ks mikrobuseů ( tranzitních automobilů) Ford pro hromadnou přepravu osob stanice Cheb a KŘ HZS KvK.
014V231006057	<b>Cisternová automobilová stříkačka CAS 20</b> Pořízení 1 ks CAS 20 pro stanici Cheb.
014V231006072	<b>Kabina osádky pro užitkové terénní vozidlo Polaris Ranger</b> Pořízení a montáž kabiny osádky pro UTV Polaris Ranger na stanici Mariánské Lázně.
014V232006087	<b>Přenosná elektrocentrála</b> Pořízení 1 ks přenosné elektrocentrály pro KŘ PCNP.
014V232006089	<b>Osvětlovací balóny</b> Pořízení 2 ks osvětlovacích balonů pro KŘ PCNP.
014V232006088	<b>Víceúčelové nafukovací stany</b> Pořízení 2 ks víceúčelových nafukovacích stanů pro KŘ PCNP.
014V231006107	<b>Komunální malotraktor s příslušenstvím</b> Pořízení 1 ks komunálního traktoru s příslušenstvím pro stanici Mariánské Lázně.
014V232006105	<b>Podlahový mycí stroj</b>

	Pořízení 1 ks podlahového mycího stroje pro plnění úkolů hospodářského charakteru na stanici Aš.
014V232006086	<b>Čerpadlo na nebezpečné látky</b> Pořízení 1 ks čerpadla na nebezpečné látky pro zabezpečení plnění úkolů operačního řízení na stanici Chemické závody.
014V232006110	<b>Sušící skříň</b> Pořízení 1 ks sušící skříňe k zabezpečení plnění úkolů CHTS stanici Toužim.
014V232006117	<b>Pračka a sušička pro zásahové oděvy</b> Pořízení 1 ks velkokapacitní pračky a sušičky pro plnění úkolů organizačního řízení na stanici Cheb.
014V232006119	<b>Pneumatické zvedací vaky s příslušenstvím</b> Pořízení 1 ks pohonné jednotky a 2 ks hydraulických zvedacích vaků pro plnění úkolů operačního řízení na stanici Cheb.
014V232006120	<b>Plynotěsný protichemický ochranný oděv</b> Pořízení 2 ks plynotěsných protichemických oděvu pro plnění úkolů operačního řízení na stanici Hexion, a.s.
014V232006121	<b>Nafukovací člun včetně příslušenství</b> Pořízení 1 ks nafukovacího člunu s motorem a přívěsem pro přepravu člunu na stanici Cheb.
014V232006122	<b>Přenosná elektrocentrála</b> Pořízení 1 ks přenosné elektrocentrály za účelem dovybavení nově pořizované CAS 20 chybějícím technickým vybavením na stanici Cheb.
014V232006127	<b>Automatizované externí defibrilátory</b> Pořízení 2 ks externích defibrilátorů za účelem dovybavení jednotek chybějícím technickým vybavením na stanice Toužim a Kraslice.
014V232006106	<b>Pračka</b> Pořízení 1 ks automatické pračky za účelem zabezpečení plnění úkolů hospodářského charakteru na stanici Aš.
014V232006152	<b>Posilovací stroj</b> Pořízení posilovacího stroje za účelem zabezpečení dovybavení jednotek materiálem pro fyzickou přípravu příslušníků na stanici Mariánské Lázně.

### Čerpání nespotřebovaných nároků

Nespotřebované nároky z let 2008 až 2015 byly v roce 2016 čerpány v celkové výši 122 703,00 Kč. Uvedené čerpané nároky byly využity k realizaci níže uvedených investičních akcí:

Číslo akce	Název akce	Finanční prostředky			
		R1 (Kč)	R2 (Kč)	Skutečné čerpání (Kč)	Nespotřebované nároky (Kč)
114V243 - Pořizování a obnova movitého majetku HZS					
114V243006016	Kalové čerpadlo	0,00	46 190,00	46 190,00	0,00
114V243006017	Nákladní přívěs	0,00	76 513,00	76 513,00	0,00

Nedočerpané nároky akce 114V24100N006 Rezerva SR a nároků - HZS Karlovarského kraje ve výši 3 487,00 Kč byly rozpočtovým opatřením vráceny do státního rozpočtu.

## **Zdůvodnění nerovnoměrného čerpání**

Investiční prostředky byly v roce 2016 u HZS Karlovarského kraje čerpány průběžně v souladu s plánem realizace investičních akcí na rok 2016.

## **Nově vzniklé nároky z nespotřebovaných výdajů**

**Nově vzniklé nároky:** 967 803,88 Kč

Mezi prostředky SR schválenými k financování investičních akcí v roce 2016 (R1) a skutečně hrazenými finančními prostředky za tyto akce v souladu se smluvním závazkem vznikl rozdíl, který byl převeden na akce:

- *014V21100N006 Rezerva SR a nároků - HZS Karlovarského kraje.* Konečný zůstatek této rezervy činí 0,39 Kč. Uvedené prostředky vzhledem k nastavení systému státní pokladny nebylo možné převést do jiné oblasti SR.
- *014V22100N006 Rezerva SR a nároků - HZS Karlovarského kraje.* Konečný zůstatek této rezervy činí 200 000,81 Kč. Prostředky ve výši 200 000,00 jsou předurčeny k úhradě smluvní částky za zhotovení studie proveditelnosti a zpracování žádosti o poskytnutí dotace v rámci realizace investiční akce 014V222006036 CPS Cheb - Zpracování studie proveditelnosti a projektové žádosti o poskytnutí dotace. Čerpání bude provedeno počátkem roku 2017. Zbývající uvedené prostředky ve výši 0,81 Kč vzhledem k nastavení systému státní pokladny nebylo možné převést do jiné oblasti SR.
- *014V23100N006 Rezerva SR a nároků - HZS Karlovarského kraje.* Konečný zůstatek této rezervy činí 764 315,68 Kč. Prostředky ve výši 764 314,00 jsou předurčeny k úhradě smluvní částky za provedení dodávky 2 ks referentských automobilů CNG na základě rámcové smlouvy v rámci realizace investiční akce 014V231006113 Referentské osobní automobily CNG. Čerpání bude provedeno počátkem roku 2017. Zbývající uvedené prostředky ve výši 1,68 Kč vzhledem k nastavení systému státní pokladny nebylo možné převést do jiné oblasti SR.

## **Celkové čerpání výdajů v rámci financování programů reprodukce – NIV**

K zabezpečení realizace akcí pořizování a obnovy movitého a nemovitého majetku HZS Karlovarského kraje v roce 2016 nebyly použity neinvestiční výdaje s výjimkou prostředků Fondu zábran škod, kde byly použity neinvestiční běžně související výdaje ve výši 240 881,- Kč.

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

V oblasti použití prostředků převedených z jiných kapitol státního rozpočtu nebyly v roce 2016 u HZS Karlovarského kraje čerpány žádné finanční prostředky.

## **Ostatní provozní výdaje (sloupec 14, přílohy č. 5)**

Rozpisem závazných limitů a ukazatelů na rok 2016 byl stanoven HZS Karlovarského kraje rozpočet ostatních provozních výdajů ve výši 21 625 673,- Kč. Přijatými rozpočtovými

opatřeními ze strany MV GŘ HZS ČR byl rozpočet navýšen na částku ve výši 24 200 125,- Kč. HZS Karlovarského kraje hospodařil s částkou ve výši 31 845 374,95 Kč, z toho zapojení mimorozpočtových zdrojů ve výši 7 446 776,50 Kč, zapojené nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 178 153,21 Kč, z nevyčerpaných prostředků ve výši 5 600,07 Kč vzniknou nároky v roce 2017

#### **V průběhu roku 2016 byl rozpočet HZS navýšen (posílen) nebo snížen:**

RO GŘ HZS ČR č. 4 - A hlavička č. 1000000101 ze dne 21. března 2016 na navýšení výdajů o 10 000,- Kč v závazném ukazateli „Ostatní provozní výdaje“ a v průřezovém ukazateli „Zajištění přípravy na krizové situace podle zákona č. 240/2000 Sb.“. Tyto finanční prostředky jsou v souvislosti s „Dohodou o způsobu financování výdajů spojených s ochraňováním pohotovostních zásob“ uzavřené 9. srpna 2013 převedeny z kapitoly SSHR a jsou určeny na ochraňovatelskou činnost majetku SSHR a jsou vedeny pod FO: 1100000.0800010, § 527234.

RO GŘ HZS ČR č. 5 - A hlavička č. 1000000215 ze dne 31. března 2016 na navýšení výdajů ve výši 1 800 000,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“. Jednalo se o navýšení finančních prostředků z důvodu založení nové akce – příprava projektu v rámci IROP. Finanční prostředky byly převedeny na akci: 014V222006036 CPS Cheb – PD pro výstavbu garáží a výkon autorského dozoru.

RO GŘ HZS ČR č. 19 - A hlavička č. 1000000281 ze dne 28. dubna 2016 na navýšení výdajů o 150 000,- Kč v závazném ukazateli „Mzdové a související výdaje“. Navýšení finančních prostředků bylo realizováno na platnou systemizaci pro rok 2016.

RO GŘ HZS ČR č. 13 - A hlavička č. 1000000408 ze dne 6. května 2016 na snížení výdajů o 500 000,- Kč. Jednalo se o snížení v závazném ukazateli „Ostatní dávky“. Tyto finanční prostředky byly sníženy na základě žádosti GŘ HZS ČR ze dne 20. dubna 2016.

RO GŘ HZS ČR č. 22 - A hlavička č. 1000000560 ze dne 28. června 2016 na navýšení výdajů o 2 001,- Kč v závazném ukazateli „Ostatní provozní výdaje“. Finanční prostředky byly převedeny z rozpočtu KŘ Policie Karlovarského kraje k pokrytí výdajů za spotřebované energie na základě žádosti č. j. HSKV-729-2/EKO-2016.

RO GŘ HZS ČR č. 27 - A hlavička č. 1000000653 ze dne 12. července 2016 na navýšení výdajů o 40 500,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ v akci 014V222006007. Jednalo se o navýšení finančních prostředků k zabezpečení dokrytí realizace investiční akce CPS Karlovy Vary – rekonstrukce podlah garážových prostor – III. Etapa.

RO GŘ HZS ČR č. 29 - A hlavička č. 1000000654 ze dne 21. července 2016 na navýšení výdajů o 1 438 000,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ v akci 014V221006010. Jednalo se o navýšení finančních prostředků k zabezpečení výkupu pozemku v rámci realizace investiční akce Výstavba PS Ostrov nad Ohří, FO: 1210700.112702C.

RO GŘ HZS ČR č. 31 - A hlavička č. 1000000767 ze dne 4. srpna 2015 na navýšení výdajů o částku 1 107 336,- Kč v oblasti „Ostatní provozní výdaje“. Finanční prostředky byly určeny na preventivně výchovnou činnost ve výši 15 000,- Kč, na základě žádosti HZS Karlovarského kraje o RO č. HSKV-729-4/EKO-2016 na dodávku elektrické energie, servis klimatizačních jednotek, opravu elektroinstalace, dodávku zařízení EZS, servisní prohlídky mobilní požární techniky ve výši 1 000 000,- Kč a dle žádosti HZS Karlovarského kraje o RO č. HSKV-729-6/EKO-2016 na pokrytí finančních prostředků SW maintenance GINIS ve výši 92 336,- Kč.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 36 - A hlaviěka ě. 1000000773 ze dne 12. srpna 2016 na sniŹenı vıdajů o 845 310,- Kě v zıvaznım ukazateli „Vıdaje na programy vedenı v ISPROFIN EDS/SMVS celkem a Vıdaje spolufinancovanı zcela nebo zěısti z rozpoětu EU bez SZP celkem“. Jednalo se o sniŹenı finaněnıch prostředků z akce 014V222006036 CPS Cheb – PD pro vıstavbu garıŹı a vıkon autorskıho dozoru z dıvodu jejich nevyuŹitı a převod na akci 014V222006054 SOŠ PO a VOŠ PO – Modernizace stıvajıcıch vzdělıvacıch a vıcvikovıch středisek.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 43 - A hlaviěka ě. 1000000836 ze dne 26. srpna 2016 na navıšení vıdajů o ěıstku 1 556 000,- Kě v oblasti „Vıdaje na programy vedenı v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“. Jednı se o finaněnı prostředky k zabezpeěenı financovını investicnı akce 014V231006083 – Referentskı osobnı automobily CNG.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 56 - A hlaviěka ě. 1000000967 ze dne 27. zıřı 2016 na sniŹenı vıdajů o 212 728,- Kě v zıvaznım ukazateli „Ostatnı provoznı vıdaje“ a navıšení vıdajů o 778 000,- Kě v zıvaznım ukazateli „Vıdaje na programy vedenı v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“. Jednalo se o převod finaněnıch prostředků ze zıvaznıho ukazatele Ostatnı provoznı vıdaje do rozpoětu ZS MV ĆR na uhradu poukazů na ozdravnı pobyty pro příslušnıky HZS Karlovarskıho kraje dle Źıadosti ě. HSKV-729-3/2016-EKO a o převod finaněnıch prostředků z ŮO MV ĆR do zıvaznıho ukazatele „Vıdaje na programy vedenı v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ k zabezpeěenı financovını investicnı akce HZS Karlovarskıho kraje 014V231006113 – Referentskı automobily.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 59 - A hlaviěka ě. 1000001102 ze dne 11. řıjna 2016 na sniŹenı nemocenskıho pojištění o 100 000,- Kě v zıvaznım ukazateli „Dıvky nemocenskıho pojištění“. Jednalo se o úpravu finaněnıch prostředků ve mzdovı oblasti – nemocenskı.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 64 - A hlaviěka ě. 1000001143 ze dne 19. řıjna 2016 na navıšení vıdajů o 78 980,- Kě v zıvaznım ukazateli „Ostatnı provoznı vıdaje“. Jednalo se o navıšení finaněnıch prostředků na pokrytı vıdajů souvisejıcıch s upgrade videokonfereněnı jednotky pro HZS Karlovarskıho kraje.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 69 - A hlaviěka ě. 1000001302 ze dne 10. listopadu 2016 na sniŹenı dıvek nemocenskıho pojištění o 40 000,- v zıvaznım ukazateli „Dıvky nemocenskıho pojištění“. Jednalo se o úpravu finaněnıch prostředků ve mzdovı oblasti – nemocenskı.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 73 - A hlaviěka ě. 1000001289 ze dne 11. listopadu 2016 na navıšení vıdajů o 1 135 000,- Kě v zıvaznım ukazateli „Vıdaje na programy vedenı v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ v akci 014V212006102. Finaněnı prostředky byly urěeny k financovını investicnı akce Technickı zhodnocenı – upgrade 9 poboěkovıch telefonnıch ústředen.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 74 - A hlaviěka ě. 1000001305 ze dne 14. listopadu 2016 na navıšení vıdajů o 200 000,- Kě v zıvaznım ukazateli „Ostatnı provoznı vıdaje“. Finaněnı prostředky byly urěeny na úhradu nıkladů k zabezpeěenı provozu komunikaěnıch a informaěnıch systımů.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 79 - A hlaviěka ě. 1000001117 ze dne 24. listopadu 2016 na navıšení vıdajů o 1 479 145,- v ukazateli „Mzdovı a souvisejıcı vıdaje“ Úprava finaněnıch prostředků byla realizovına na platnou systemizaci pro rok 2016. Jednalo se o navıšení finaněnıch prostředků na platy a souvisejıcı vıdaje o 5% na listopad a prosinec 2016 v souvislosti se zvıšenım zıkladnıch stupnic platovıch tarifů od 1. listopadu 2016 a o 4% u vıseh kategoriı zamıstnanců.

RO GR̨ HZS ĆR ě. 80 - A hlaviěka ě. 1000001211 ze dne 25. listopadu 2016 na navıšení vıdajů o 1 407 653,- Kě v zıvaznım ukazateli „Mzdovı a souvisejıcı vıdaje“. Úprava finaněnıch prostředků byla realizovına na platnou systemizaci pro rok 2016.



RO GR HZS CR č. 81 - A hlavička č. 1000001314 ze dne 25. listopadu 2016 na navýšení výdajů o 1 739,- Kč v závazném ukazateli „Ostatní provozní výdaje“. Finanční prostředky byly převedeny z rozpočtu ZS MV CR z důvodu nemoci 1 příslušníka a zkrácení ozdravného pobytu dle žádosti č. HSKV-729-11/2016-EKO.

RO GR HZS CR č. 96 - A hlavička č. 1000001551 ze dne 15. prosince 2016 na snížení výdajů o 139 493,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“. Jednalo se o snížení finančních prostředků v souladu s Metodickým pokynem pro přípravu/realizaci rozpočtu 2016/2017 za oblast EU/FM, kdy nelze čerpat finanční prostředky v rámci ukazatele „Výdaje spolufinancované zcela nebo částečně z rozpočtu EU bez SPZ celkem“ před schválením jednotlivých projektů realizaci řídicím orgánem, z tohoto důvodu byly převedeny uspořené finanční prostředky do akcí spolufinancované s EU.

RO GR HZS CR č. 98 - A hlavička č. 1000001622 ze dne 21. prosince 2016 na snížení výdajů o 954 690,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ u akce 014V222006036 CPS Cheb – PD pro výstavbu garáží a výkon autorského dozoru. Jednalo se o snížení finančních prostředků z důvodu jejich nevyužití a převodu do rezervy GR HZS CR.

RO GR HZS CR č. 99 - A hlavička č. 1000001629 ze dne 21. prosince 2016 na snížení o 303 289,- Kč v závazném ukazateli „Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem“ u akcí Rezerva SR a nároků HZS Karlovarského kraje: 014V21100N006 ve výši 132 917,- Kč, 014V22100N006 ve výši 531,- Kč, 014V23100N006 ve výši 169 841,- Kč a jejich převodu k zabezpečení realizace investiční akce 014V221006002 Výstavba PS Holešovice v roce 2017.

V průběhu roku 2016 byly do rozpočtu HZS Karlovarského kraje zapojeny mimorozpočtové zdroje včetně nároků z nespotřebovaných výdajů v celkovém objemu 40 095 763,51 Kč, z toho: do oblasti mzdových a souvisejících výdajů včetně FKSP částka ve výši 18 889 618,- Kč do oblasti ostatních provozních výdajů částka ve výši 7 384 049,01 Kč, do oblasti kapitálových výdajů ve výši 13 822 096,50 Kč.

Skutečné čerpání v oblasti mimorozpočtových provozních prostředků v roce 2016, včetně zapojení nároků a dalších titulů povoleného překročení bylo ve výši 7 378 449,01 Kč, v roce 2015 bylo skutečné čerpání ve výši 10 393 038,74. V roce 2016, tak HZS Karlovarského kraje hospodařil s 70,90 % prostředků roku 2015.

V oblasti mimorozpočtových provozních prostředků včetně NAR bylo nevyčerpano:

- 5 600,- Kč – náhrady od pojišťoven za dopravní nehody, které byly zapojeny na konci roku 2016 a z kterých vzniknou nároky pro rok 2017
- Nároky z nespotřebovaných výdajů byly zapojeny a vyčerpany v plné výši

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

513 je čerpání ve výši 35,40% (včetně mimorozpočtových zdrojů)

515 je čerpání ve výši 29,22% (včetně mimorozpočtových zdrojů)

516 je čerpání ve výši 13,79% (včetně mimorozpočtových zdrojů)

517 je čerpání ve výši 20,30% (včetně mimorozpočtových zdrojů)

Nároky z nespotřebovaných výdajů za rok 2015 se stavem k 1. 1. 2016 byly ve výši 1 849 860,53 Kč.

V oblasti neprofilujících výdajů se jednalo celkem o 178 654,51 Kč z toho:

ostatní provozní výdaje:

- 132 936,43 tyto prostředky byly zapojeny v roce 2016 na pořízení výstrojního a stavebně ubytovacího materiálu - vyčerpány v plné výši
- 45 217,08 náhrady od pojišťoven za dopravní nehody přijaté na konci roku, tyto prostředky byly v roce 2016 zapojeny a vyčerpány v plné výši

výdaje související s výplatou mezd:

- 501,- Kč - RP 534200 - převody FKSP - neúčelové výdaje byly zapojeny a vyčerpány v plné výši

V oblasti profilujících výdajů se jednalo celkem o 1 671 206,02 Kč z toho:

ostatní provozní výdaje:

- 63 580,- Kč finanční prostředky z VPS - účelově určené na pokrytí nákladů na zásahy v souvislosti se zvýšeným počtem požárů byly určeny k vyčerpání v roce 2017

výdaje související s výplatou mezd:

- 29 936,- Kč mzdové prostředky z VPS (seskupení 501\*) - účelově určené výdaje byly vyčerpány v plné výši
- 10 179,- Kč finanční prostředky z VPS - (503\*) povinné pojistné placené zaměstnavatelem byly vyčerpány v plné výši
- 299,- Kč převody FKSP - finanční prostředky z VPS - účelově určené výdaje

výdaje programového financování EDS/SMVS:

- 126 777,57 Kč finanční prostředky programového financování z toho:
  - 46 190,- Kč tyto finanční prostředky byly zapojeny na akci Kalové čerpadlo s příslušenstvím a vyčerpány v plné výši
  - 76 513,- Kč tyto finanční prostředky byly zapojeny na akci Nákladní přívěs a nevyčerpaná částka ve výši 3 487,- Kč byla převedena do rezervy SR a nároků na akci 014V24100N006, nevyčerpaná částka ve výši 587,57 Kč byla na základě Rozhodnutí o snížení nároků z nespotřebovaných výdajů ukončena v měsíci listopad

výdaje na programy spolufinancované EU:

- 1 440 434,45 Kč z toho:
  - 719 548,60 Kč investiční prostředky na programy spolufinancované EU
  - 720 885,85 Kč neinvestiční výdaje vázané k IP

Tyto finanční prostředky byly na základě Rozhodnutí o snížení stavu nároků z nespotřebovaných výdajů ukončeny v měsíci únor – Krajský standardizovaný projekt HZS Karlovarského kraje.

Nároky z nespotřebovaných výdajů za rok 2016 se stavem k 1. 1. 2017:

V oblasti neprofilujících výdajů nebylo dočerpáno celkem 274 629,07 Kč z toho:

ostatní provozní výdaje:

- 0,07 Kč z důvodu nevyčerpání oproti R1

mimorozpočtové výdaje:

- 5 600,- Kč nevyčerpané náhrady od pojišťoven za dopravní nehody přijaté na konci roku

mzdové a související výdaje:

- 269 029,- Kč seskupení 503\* - povinné pojistné placené zaměstnavatelem

V oblasti profilujících výdajů nebylo dočerpáno celkem 1 031 383,88 Kč z toho:

ostatní provozní výdaje:

- 63 580,- finanční prostředky z VPS – FO: 4100000.0140430 - účelově určené na pokrytí nákladů na zásahy v souvislosti se zvýšeným počtem požárů – kód účelu 153980057 v roce 2016 byly určeny k vyčerpání v roce 2017

prostředky programového financování EDS/SMVS:

- 200 000,- z akce 014V222006036 CPS Cheb – PD pro výstavbu garáží a výkon autorského dozoru, jsou určeny k úhradě smluvní částky za zhotovení studie proveditelnosti
- 764 314,- Kč z akce 014V231006113 Referentské osobní automobily CNG, jsou určeny k úhradě smluvní částky na základě rámcové smlouvy
- 3 487,- nevyčerpaný zůstatek z akce 114V243006017 Nákladní přívěs převedený do akce 114V24100N006 Rezerva SR a nároků HZS Karlovarského kraje bude v roce 2017 vrácen z důvodu ukončení akce
- 0,39 Kč zůstatek v akci 014V21100N006 Rezerva SR a nároků HZS KvK
- 0,81 Kč zůstatek v akci 014V22100N006 Rezerva SR a nároků HZS KvK

1,68 Kč zůstatek v akci 014V23100N006 Rezerva SR a nároků HZS KvK

## 9 SEZNAM ZKRATEK

Zkratka	Plné znění
ARGIS	Informační systém Státní správy hmotných rezerv
CNP	Civilní nouzová připravenost
CO	Civilní ochrana
ČR	Česká republika
FKSP	Fond kulturních a sociálních potřeb
GIS	Geografický informační systém
GŘ HZS ČR	Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
HZS kraje	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
ISIZS	Informační systém integrovaného záchranného systému
ISKŘ	Informační systém krizového řízení
IZS	Integrovaný záchranný systém
JSDH	Jednotka sboru dobrovolných hasičů
JSVV	Jednotný systém varování a vyrozumění
KIS	Komunikační a informační systémy
KOPIS	Krajské operační a informační středisko
KPV	Koncový prvek varování
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MU	Mimořádná událost
MV	Ministerstvo vnitra
MZ	Mimorozpočtové zdroje
NIVD	Národní institut pro další vzdělávání
NIV	Neinvestiční prostředky

INV + NIV	Investiční prostředky + neinvestiční prostředky související
OOB a KŘ	Odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení
OPIS	Operační a informační středisko
OPPP	Ostatní platby za provedenou práci
ORP	Obec s rozšířenou působností
PaM	Práce a mzdy
PCO	Pult centrální ochrany
PIO	Prostředky individuální ochrany
PO	Požární ochrana
PS CHZ	Požární stanice Chemické závody Sokolov
PVČ	Preventivně výchovná činnost
R1	Rozpočet finančních prostředků stanovených GŘ HZS ČR
R2	Rozpočet finančních prostředků po úpravách v průběhu roku
RO GŘ HZS ČR	Rozpočtové opatření GŘ HZS ČR
RP 502140	Rozpočtová položka číslo 502140
SIAR KŘ	Sbírka interních aktů řízení krajského ředitele
SPD	Státní požární dozor
STNÚ	Stálý tlakově neodolný úkryt
STOÚ	Stálý tlakově odolný úkryt
SÚ	Stálý úkryt
TCTV	Telefonní centrum tísňového volání
VP	Vyšetřovatel požárů

## 10 PŘÍLOHY

číslo 1: Analýza požárovosti v Karlovarském kraji za rok 2016

číslo 2: Statistická ročenka 2016

číslo 3: Přehled jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí kategorie JPO II a JPO III  
v Karlovarském kraji

číslo 4: Seznam majetku převedeného bezúplatně na obce

číslo 5: Stav rozpočtu (R2) HZS Karlovarského kraje k 31.12.2016