

## 3. Sekce ekonomiky

### 3.1 Odbor finanční

#### 3.1.1 Základní údaje o rozpočtu HZS ČR

**Skutečnosti, které významně ovlivnily plnění příjmů a celkové čerpání výdajů:**

Rozpočtové období roku 2015 bylo ovlivněno mimořádným suchem a pokračováním likvidace následků výbuchů v areálu muničních skladů ve Vrběticích. Nad rámec rozepsaného rozpočtu byly čerpány finanční prostředky převedené HZS ČR z rezerv v kapitole VPS a jiné účelové prostředky a rovněž tak mimorozpočtové zdroje.

**Zhodnocení celkového čerpání rozpočtu:**

**Příjmy**

Příjmy byly stanoveny schváleným rozpočtem ve výši 1 305 989 tis. Kč, v průběhu roku byl rozpočet upraven na konečnou výši 2 764 247 tis. Kč a skutečné plnění dosáhlo 1 966 213 tis. Kč. Překročení příjmů představuje 798 534 tis. Kč.

**Výdaje celkem**

Výdaje celkem byly schváleným rozpočtem stanoveny ve výši 7 224 658 tis. Kč, upraveným rozpočtem byly zvýšeny na 8 677 354 tis. Kč, mimorozpočtové zdroje byly použity ve výši 546 665 tis. Kč, nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 1 471 296 tis. Kč. Celková možnost čerpání byla tedy ve výši 10 695 315 tis. Kč. Skutečné čerpání dosáhlo výše 10 150 782 tis. Kč. Nedočerpáno zůstalo vzhledem k celkové možnosti čerpání 544 533 tis. Kč. Evidované nároky z nespotřebovaných výdajů tvoří především nevyčerpané prostředky z výdajů na programové financování a z projektů spolufinancovaných z prostředků EU.

**a) Ostatní běžné výdaje**

Ostatní provozní výdaje

Ostatní provozní výdaje za HZS ČR celkem byly schváleným rozpočtem stanoveny ve výši 1 080 779 tis. Kč, upraveným rozpočtem byly zvýšeny na 1 130 489 tis. Kč, mimorozpočtové zdroje byly použity ve výši 259 995 tis. Kč, nároky z nespotřebovaných výdajů byly 38 546 tis. Kč. Celková možnost čerpání byla tedy ve výši 1 429 029 tis. Kč. Skutečné čerpání dosáhlo 1 353 007 tis. Kč. Nedočerpáno zůstalo vzhledem k celkové

### 3. Sekce ekonomiky

možnosti čerpání 76 023 tis. Kč. Převážná část výdajů je spojena s přímým výkonem a zajištěním požární ochrany a IZS.

V rámci OPV je samostatně sledováno čerpání prostředků poskytnutých neinvestičních účelových dotací pro JSDH obcí. V roce 2015 byl na podporu činností jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí MV-GŘ HZS ČR stanoven schválený rozpočet ve výši 60 000 tis. Kč, upravený pak 61 095 tis. Kč. Výše uvedené prostředky byly poskytnuty 13 krajským úřadům a hl. městu Praze.

#### Dotace nestátním neziskovým organizacím:

V roce 2015 byl GŘ HZS ČR stanoven schválený rozpočet ve výši 14 500 tis. Kč na podporu činností nestátních neziskových organizací působících v oblasti IZS, PO a ochrany obyvatelstva vč. výzkumu, vývoje a inovací. V průběhu roku byl rozpočet upraven na 15 270 tis. Kč. Výše uvedené prostředky byly poskytnuty 23 nestátním neziskovým organizacím.

#### **b) Výdaje na financování programů**

Schválený rozpočet byl stanoven ve výši 343 365 tis. Kč. Upravený rozpočet byl zvýšen na 1 665 076 tis. Kč, mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 247 092 tis. Kč, nároky z nespotřebovaných výdajů činily 1 376 889 tis. Kč. Výrazný podíl na navýšení rozpočtu představovaly prostředky na financování programů Evropské unie, které byly navýšeny v předchozích letech a v r. 2015 zapojeny z Nároků nespotřebovaných výdajů. Celková možnost čerpání byla ve výši 3 289 056 tis. Kč. Skutečné čerpání dosáhlo částky 2 859 895 tis. Kč, nedočerpáno zůstalo 429 162 tis. Kč.

#### **c) Mzdové a související výdaje**

V roce 2015 byly schváleným rozpočtem stanoveny mzdové a související výdaje v celkové výši 5 784 096 tis. Kč, upravený rozpočet činil 5 849 191 tis. Kč. Mimorozpočtové zdroje činily 50 265 tis. Kč, nároky z nespotřebovaných výdajů činily 47 063 tis. Kč. Celková možnost čerpání byla ve výši 5 916 tis. Kč. Skutečné čerpání dosáhlo částky 5 915 848 tis. Kč, nedočerpáno zůstalo 30 662 tis. Kč.

### 3. Sekce ekonomiky

#### d) Ostatní sociální dávky

V roce 2015 byly schváleným rozpočtem stanoveny v celkové výši 68 600 tis. Kč. Upravený rozpočet se nezměnil a činil též 68 600 tis. Kč. Skutečné čerpání dosáhlo částky 48 149 tis. Kč, nedočerpáno zůstalo 20 451 tis. Kč.

#### e) Výdaje na výzkum a vývoj:

MV-GŘ HZS ČR byly na rok 2015 rozepsány výdaje v celkové částce 18 926 tis. Kč, upraveným rozpočtem pak 31 402 tis. Kč, povolené nároky z nespotřebovaných výdajů činily 10 559 tis. Kč. Z těchto prostředků bylo vyčerpáno 36 259 tis. Kč, nevyčerpáno zůstalo 5 732 tis. Kč.

#### 3.1.2 Účelové prostředky

Účelové prostředky dle jednotlivých titulů uvolněné z kapitoly Všeobecná pokladní správa a ostatních zdrojů.

Hasičskému záchrannému sboru České republiky byly na základě žádostí přiděleny do rozpočtu v roce 2015 prostředky v celkové výši 258 159 tis. Kč.

##### 1. Z kapitoly VPS

*Z položky "Rezerva na mimořádné výdaje podle zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému" ve výši 37 839 tis. Kč, v tom:*

- Na opravy a nákup vozidel CAS a nákup velitelského automobilu ve výši 27 138 tis. Kč.
- Na pokrytí nákladů na zásahy uskutečněné v letních měsících roku 2015 v souvislosti se zvýšeným počtem požárů ve výši 6 700 tis. Kč.
- Na výdaje v souvislosti s likvidací následků požáru skladů munice průmyslových objektů ve Vrběticích ve výši 4 001 tis. Kč.

*Z položky "Rezerva na mimořádné výdaje podle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů" ve výši 6 595 tis. Kč, v tom:*

- Na technické zhodnocení automobilu Tatra-815 ve výši 3 255 tis. Kč.
- prostředky uvolněné ze Správy státních hmotných rezerv ve výši 3 340 tis. Kč.

*Prostředky na financování zapojení občanů ČR do civilních struktur EU ve výši 4 053 tis. Kč.*

### 3. Sekce ekonomiky

*Vládní rozpočtová rezerva ve výši 72 378 tis. Kč, v tom:*

- Navýšení mzdových a souvisejících prostředků ve výši 62 439 tis. Kč.
- Na likvidaci mimořádné události v areálu muničních skladů ve Vrběticích ve výši 3 930 tis. Kč.
- Na mezinárodní záchrannou operaci ve Federativní demokratické republice Nepál postiženou katastrofálním zemětřesením ve výši 6 009 tis. Kč.

#### 2. Ostatní účelové prostředky

*Z kapitoly MV – v celkové výši 130 244 tis. Kč, v tom:*

- Navýšení na institucionální podporu v oblasti výzkumu, vývoje a inovací ve výši 12 380 tis. Kč.
- Na zajištění plné akceschopnosti nově vzniklého ZÚ HZS ČR Jihlava ve výši 9 460 tis. Kč.
- Na modernizaci telefonních center tísňového volání 112 ve výši 45 000 tis. Kč.
- Na částečnou úhradu související se směňovanými pozemky v Brně, které jsou ve vlastnictví Zetoru, a.s. a na projektovou dokumentaci a vybudování kanalizační přípojky a trafostanice ve výši 28 000 tis. Kč.
- Na úhradu zvýšených nákladů (souvisejících s komplikovanými hydrogeologickými poměry) na hloubení a těsnění vrtů pro tepelné čerpadlo při výstavbě požární stanice Vrchlabí ve výši 781 tis. Kč.
- Na opravu CAS pro HZS Královéhradeckého kraje ve výši 3 257 tis. Kč.
- Na materiální humanitární pomoc České republiky Maďarsku v souvislosti s velkým přílivem uprchlíků ve výši 1 270 tis. Kč.
- Navýšení finančních prostředků zejména na nákup ochranných pracovních pomůcek a PHM ve výši 30 000 tis. Kč.
- Mzdové prostředky a související výdaje v oblasti Výzkumu a vývoje ve výši 96 tis. Kč.

*Prostředky z Ministerstva zahraničních věcí ve výši 7 050 tis. Kč, a to:*

- Na realizaci projektu „Zlepšení akceschopnosti a odborné způsobilosti moldavských hasičů“ ve výši 3 991 tis. Kč.
- Na refundaci nákladů HZS ČR v souvislosti s poskytnutím materiální humanitární pomoci Ukrajině a její přepravu ve výši 244 tis. Kč.

### 3. Sekce ekonomiky

- Na refundaci nákladů HZS ČR na materiální humanitární pomoc České republiky Maďarsku v souvislosti s velkým přílivem uprchlíků ve výši 1 270 tis. Kč.
- Na refundaci nákladů HZS ČR v souvislosti s aktuálním přílivem uprchlíků na území Makedonie, Slovinska a Chorvatska ve výši 1 545 tis. Kč.

#### 3.1.3 Výdaje na programy spolufinancované z rozpočtu EU

Projekty v rámci Komunitárních programů

- Nepál – letecká přeprava humanitární pomoci.
- Cvičení Rumunsko 2015.
- TOXI-triage.

Projekty v rámci Integrovaného operačního programu – IOP

- Národní informační systém integrovaného záchranného systému (NIS IZS).
- Centrální standardizovaný projekt MV-GŘ HZS ČR.
- Krajské standardizované projekty (KSP) HZS krajů.
- Technika, technologie a prostředky HZS ČR pro efektivní zásah.

Projekty v rámci Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost

- Elektronický vzdělávací a informační systém HZS ČR.

Projekty v rámci Operačního programu Životní prostředí

- Zateplení zařízení Tišnov.
- Zateplení požární stanice Ivančice.
- Digitální Povodňové plány pro HZS.

#### Závěr

Rozpočtové prostředky, přidělené HZS ČR byly čerpány účelně s uplatněním hlediska úspornosti, efektivnosti a hospodárnosti. Hlavní úkoly rozpočtového roku byly splněny, úspěšně byly hodnoceny i mimořádné úkoly, kterými byl HZS ČR v roce 2015 pověřen.

### 3. Sekce ekonomiky

#### 3.2 Odbor provozní a správy majetku

V roce 2015 byla běžná činnost odboru do jisté míry upozaděna úkoly souvisejícími s čerpáním finančních prostředků v rámci projektu „Připravenost HZS ČR k řešení povodní CZ.1.06/3.4.00/20.09255“, spolufinancovaného z Integrovaného operačního programu, v jehož rámci odbor zabezpečil:

##### 1) Realizaci stavebních akcí v areálu Jihlava

Tabulka č. 25 : Realizace stavebních akcí v areálu Jihlava

Stavba „Připravenost HZS ČR k řešení povodní“		Cena
I.	etapa - I. část - Rekonstrukce budovy 1070/8	18 203 447,14 Kč
I.	etapa - II. část - Rekonstrukce budovy 1075/15	26 998 245,00 Kč
II.	etapa - Polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě	18 989 801,53 Kč
III.	etapa - Nová výstavba	64 418 191,00 Kč
Celkem Jihlava		128 609 684,67 Kč

Obrázek č. 12: Nově vybudovaný objekt skladů



### 3. Sekce ekonomiky

Obrázek č. 13: Nové garážové objekty



2) veřejné zakázky na nákup movitého majetku (zejména techniky), v celkovém objemu cca 1,4 mld. Kč (vč. DPH); konkrétně se jednalo o:

Tabulka č. 26: Veřejné zakázky na nákup movitého majetku

Pořizováno	Kusů	Cena	Dodavatel
Velitelské automobily v zákl. pro vedení	49	26 326 891,50	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 293 60 Ml. Boleslav
Publicita	1 ks desek, 5300 brožur, 3000 letáků, 3000 DVD	230 088,76	Knowlimits, s. r. o., Plíškova 1948/16, 155 00 Praha 5
Publicita NIS	15 ks desek, 13000 brožur, 10000 letáků, 10000 DVD	487 872,00	MARELL s. r. o., Herčíkova 246/1a, 612 00 Brno - Kr. Pole
Celokovová plavidla	2	1 087 675,68	AVAR-YACHT, s. r. o., Za Řekou 815, 664 71 Veverská Bítýška
Kontejnery ISO	4	15 972 000,00	VARIEL, a. s., Průmyslová 1034, 285 22 Zruč nad Sázavou
CAS 20 vodní paprsek	30	253 192 500,00	KOBIT spol. s r.o., Rozvojová 269, Praha 6
CAS 30 velkokapacitní	37	243 571 185,00	THT Polička, s. r. o., Starohradská 316, 572 01 Polička
Kalová čerpadla	93	4 170 870,00	ZAHAS spol. s r.o., Trnávka 37, 751 31 Lipník n. Bečvou
Požární záchranné aut. plošiny	18	229 887 900,00	WISS CZECH s.r.o.,



### 3. Sekce ekonomiky

			Halenkovice 10, 163 63 Halenkovice
Automobilové jeřáby	2	30 753 360,00	THT Polička, s. r. o., Starohradská 316, 572 01 Polička
Kontejnery tankovací	11	28 350 300,00	KOBIT spol. s r. o., Rozvojová 269, Praha 6
Motorová čerpací stanice	2	5 868 500,00	Sigma Výz. a výv. ústav, s. r. o., Jana Sigmunda 79, 78379 Lutín
Skladové zařízení z IOP - ovíječ palet	2	192 390,00	REO AMOS, spol. s r. o., Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava-Třebovice
Skladové zařízení z IOP - EUROPALETA	300	85 305,00	REO AMOS, spol. s r. o., Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava-Třebovice
Skladové zařízení z IOP - skladový regál	55	87 274,88	REGALSISTEM, s. r. o., Soblahovská 7040, 91101 Trenčín, SR
Kontejnery protipovodňové	4	13 190 331,00	WISS CZECH s. r. o., Halenkovice 10, 163 63 Halenkovice
Zařízení pro dálkovou dopravu vody	5,7	71 802 212,39	Somati systém s.r.o., Jihlavská 510/2c, 664 41 Třebosko
Zemní technika - UDS, kolový nakladač, teleskopický manipulátor	7	34 641 695,00	TERRAMET, spol. s r. o., Obchodní 131, 251 70 Čestlice
Automobily nákladní z IOP 2. část	2	18 945 287,00	KMH servis s. r. o., Václavovická 1566, 739 34 Šenov
Automobily nákladní z IOP 1. část	2	12 821 160,00	CONTSYSTEM s. r. o., Nám. 14. října 1307/2, 150 00 Praha 5
Obojživelná vozidla	3	6 530 322,81	LUING PYREX, spol. s r. o., Marxova 372/6, 736 01 Havířov
Velitelské automobily 4x4 44 ks	44	42 586 144,00	TECHSPORT, s. r. o., Pekařská 33, 602 00 Brno
Kontejnerová technika - 1.část - PKN 6x6	19	86 383 110,00	SCANIA CR s.r.o., Chrástky 186, 25219 Rudná u Prahy
Kontejnerová technika - 2.část- PKN 4x4	14	43 170 680,00	KMH servis s. r. o., Václavovická 1566, 739 34 Šenov
Kontejnerová technika - 3. část - PKN 8x8	4	33 293 150,00	Serviscentrum Vysočina s. r.o., Kosovská 457/10, 586 01 Jihlava
Kontejnerová technika - 4. část - přívěs - nosič kontejneru	10,1	6 798 990,00	FORNAL trading s. r. o., Měřůtky 80, 767 01 Lutopecny
Požární kontejner týlový	5	11 785 400,00	KOBIT spol s r. o., Rozvojová 269, Praha 6
Manipul. technika - 1.část vysokozdvížené vozíky	2	2 261 490,00	STILL ČR spol. s r. o., Štěrboholská 102, 102 19 Praha 10



### 3. Sekce ekonomiky

Dopravní automobily 4x4	5	8 119 100,00	HAGEMANN, a. s., Hradní 27/37, 710 00 Ostrava
Skladové zař. z IOP-kontejnery s víkem	170	1 234 817,00	Schoeller Allibert s. r. o., Na Rovince 879, 720 00 Ostrava
Manipul. technika - 2.část ručně vedené vozíky	9	831 270,00	STILL ČR spol. s r. o., Štěrboholská 102, 102 19 Praha 10
Příslušenství ke smykovému nakladači	13	3 629 395,00	Bobcat CZ, a. s., Cukrovarská 883, 196 00 Praha 9
Příslušenství k traktorovému rypadlu	2	955 900,00	Radek Husar, Strážné 30, 54352 Strážné
Nezávislý opakovač	14	9 038 675,80	Pramacom Prague spol. s r. o., Na Pískách 1667/36, 160 00 Praha 6
Vozidlový terminál	1737 x 1737 x 132	133 488 894,00	Pramacom Prague spol. s r. o., Na Pískách 1667/36, 160 00 Praha 6
Dodávka audiovizuální techniky	1	19 939 590,00	AV MEDIA, a. s., Pražská 1335/63,

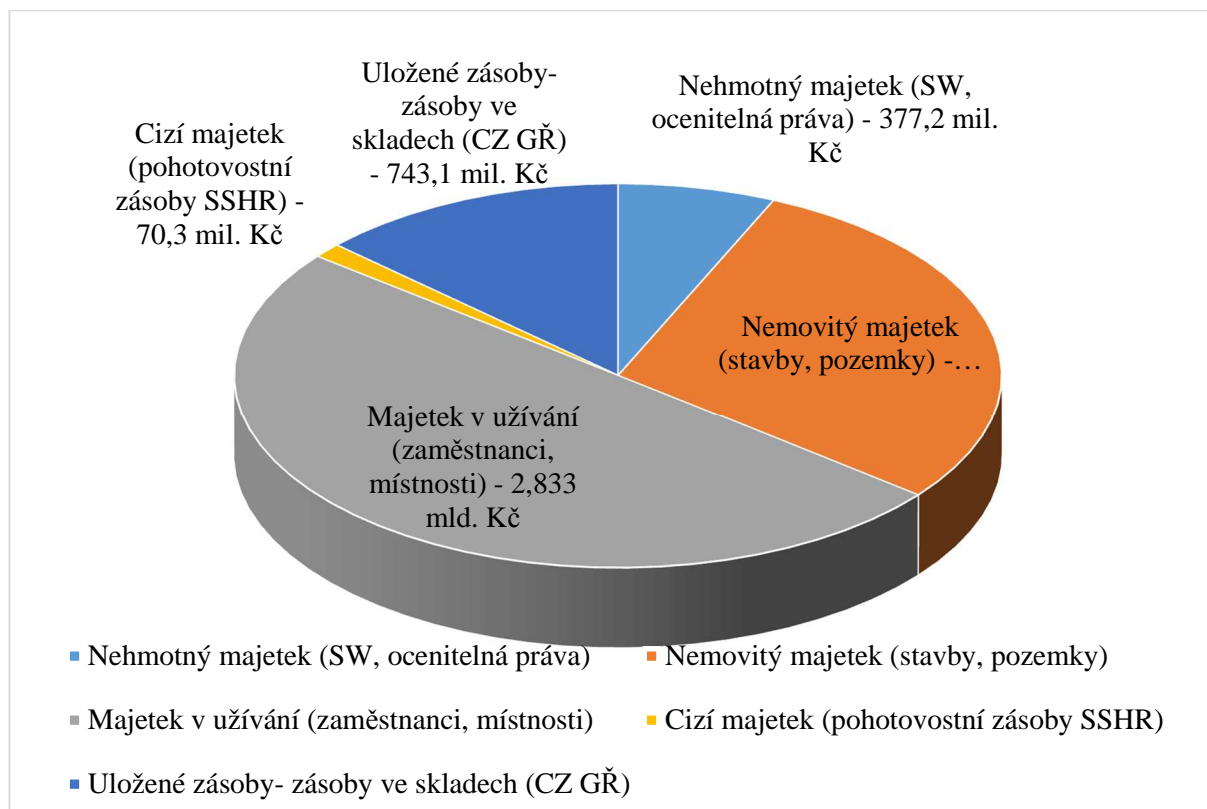
Obrázky č. 14-17: Příklady pořízené techniky



Odbor v roce 2015 hospodařil s majetkem v účetních cenách za 5,674 miliardy Kč z toho:

### 3. Sekce ekonomiky

**Graf č. 10: Struktura majetku GR HZS ČR v roce 2015**



**V souvislosti s řešením uprchlické krize** odbor zabezpečil, ve spolupráci se SOZ Olomouc, výdej majetku ve prospěch jiných součástí rezortu MV v hodnotě takřka 3,5 mil. Kč; konkrétně se jednalo o viz tabulka.

**Tabulka č. 27: Vydaný majetek v rámci uprchlické krize**

Krajské ředitelství PČR Jihomoravského kraje			
Název materiálu	Počet	Cena	Cena celkem
Povlak na přikrývku vz. 67	300	505,65	151 695,00
Přikrývka vz. 67 – tepelná vložka	600	445,14	267 084,00
Vložka do přikrývky vz. 67 hygienická	300	266,01	79 803,00
Lehátko nafukovací na spaní	300	187,50	56 250,00
Hustilka šlapací	5	69,45	347,25
Hustilka	5	354,49	1 772,45
Europaleta	3	287,78	863,34
Cena za akci			557 815,04
Správa uprchlických zařízení Bělá pod Bezdězem			
Název materiálu	Počet	Cena	Cena celkem
Lůžko polní skládací	94	441,49	41 500,06
Povlak na přikrývku vz. 67	94	505,65	41 500,06
Přikrývka vz. 67 – tepelná vložka	94	445,14	41 843,16
Vložka do přikrývky vz.67 hygienická	94	266,01	25 004,94

### 3. Sekce ekonomiky

Přikrývka vlněná	94	189,15	17 780,10
Kabel prodlužovací 380 V nad 10 m	1	2 169,84	2 169,84
Rozvaděč staveništní el. – malý	2	8 575,71	17 151,42
Světlo halogenové na stojanu	5	529,00	2 645,00
Šňůra prodluž. zásuv. nad 10m buben	5	621,78	3 108,90
Díl čelní přední vz. 65	3	11 784,20	35 352,60
Díl čelní zadní vz. 65	3	12 061,31	36 183,93
Díl nástavný vz. 65	8	12 616,79	100 934,32
Vložka hygienická vz. 65 ND	6	5 527,99	33 167,94
Vložka hygienická vz. 65 ČD	8	3 683,06	29 464,48
Podpěra boční kovová vz. 65	58	107,11	6 212,38
Podpěra střední 2 dílná kov. vz. 65	11	496,49	5 461,39
Podlaha ke stanu vz. 65	14	2 029,92	28 418,88
Kolík kotevní 75 cm	68	66,89	4 548,52
Provazec ke stanu kotvící 3,2 m	76	29,72	2 258,72
Podložka podpěry ke stanu vz. 65	69	6,56	452,64
Přechodka 380 (z 16 na 32)	1		0,00
Rozvaděč staveništní el. stojanový	1	23 595,00	23 595,00
Šňůra prodlužovací 25 m	2	605,00	1 210,00
Uzemnění – lano	2		0,00
Cena za akci			505 995,32
Správa uprchlických zařízení Poštorná			
Název materiálu	Počet	Cena	Cena celkem
Povlak na přikrývku vz. 67	314	505,65	15 8774,1
Přikrývka vz. 67 - tepelná vložka	314	445,14	139 773,96
Vložka do přikrývky vz. 67 hygienická	314	266,01	83 527,14
Lehátko nafukovací na spaní	314	187,34	58 824,76
Přikrývka vlněná	314	189,15	59 393,10
Kabel prodlužovací 380 V nad 10 m	5	2 169,84	10 849,20
Rozvaděč staveništní el. - malý	7	8 575,71	60 029,97
Světlo halogenové na stojanu	23	529	12 167,00
Šňůra prodluž. zásuv. nad 10 m na bubnu	14	621,78	8 704,92
Díl čelní přední vz. 65	23	11 784,20	271 036,60
Díl čelní zadní vz. 65	23	12 061,31	277 410,13
Díl nástavný vz. 65	23	12 616,79	290 186,17
Vložka hygienická vz. 65 ND	10	2 196,38	21 963,8
Vložka hygienická vz. 65 ČD	46	5 527,99	254 287,54
Podpěra boční kovová vz. 65	366	107,11	39 202,26
Podpěra střední 2 dílná kov. vz. 65	45	496,49	22 342,05
Podlaha ke stanu vz. 65	68	2 029,92	138 034,56
Kolík kotevní 75 cm	458	66,89	30 635,62
Provazec ke stanu kotvící 3,20 m	458	29,72	13 611,76
Podložka podpěry ke stanu vz. 65	407	6,56	2 669,92
Zemnicí tyče - drát	9	2 238,50	20 146,50
Lůžko skládací s matrací	70	1 390,29	97 320,30
Rozvaděč staveništní el. stojanový - velký	2	23 199,25	46 398,50
Kabel propojovací HO7RN-F	40	101,57	4 062,80

### 3. Sekce ekonomiky

Šňůra prodlužovací 25 m	1	605	605,00
Kabel prodlužovací 380 na bubnu	5	5 454,00	27270,00
Hustilka šlapací na lehátka	8	69,45	555,60
Set pivní	25	1 772,98	44 324,50
Kabel prodluž. na bubnu 230 V 50 m	9	935,34	8 418,06
Cena za akci			2 234 419,75
Správa uprchlických zařízení Vyšní Lhoty			
Název materiálu	Počet	Cena	Cena celkem
Lehátko polohovací kovové	250	569,35	142337,50
Povlak na příkrývku vz. 67	40	505,65	20 226,00
Příkrývka vz. 67 - tepelná vložka	40	445,14	17 805,60
Vložka do příkrývky vz. 67 hygienická	40	266,01	10 640,40
Příkrývka vlněná	40	189,15	7 566,00
Cena za akci			192 870,00

V rámci plnění úkolů na úseku pohotovostních zásoby a spolupráce se SSHR odbor k 31. prosinci 2015 zabezpečoval **ochraňování majetku SSHR** v celkové hodnotě 70 347 912,00 Kč.

V roce 2015 zajistil odbor též **bezúplatný převod 51 tun hasiv jednotlivým HZS krajům** (fyzicky vyskladněno počátkem roku 2016):

**Tabulka č. 28: Rozdělení hasiva HZS krajům**

HZS kraje	Sthamex F-15 (3%)	Moussol APS F-15 (3-5%)
Jihočeského	2	-
Jihomoravského	5	3
Karlovarského	2	2
Královéhradeckého	2	-
Libereckého	3	1
Moravskoslezského	5	3
Olomouckého	2	-
Pardubického	2	-
Plzeňského	3	-
Středočeského	3	2
Ústeckého	4	-
Vysočina	3	1
Zlínského	2	1
Celkem	38	13

V oblasti veřejných zakázek odbor dále realizoval následující významnější veřejné zakázky:

### 3. Sekce ekonomiky

**Tabulka č. 29: Realizace významnějších veřejných zakázek**

Pořizován	Kusů	Cena s DPH	Dodavatel
Kurz záchrany z nebezpečného jezu	10 kurzů	288 000,00	Vodácká škola záchrany s.r.o., Sokolská 823, 547 01 Náchod
Zabezpečení ubytování	44 osob	126 800,00	BVV FAIR TRAVEL, s.r.o., Výstaviště 1, 647 00 Brno
SW a HW prvky JSVV	1	2 396 359,00	Technologie 2000 s.r.o., Uhelná 22, 466 01 Jablonec nad Nisou
Mobilní buňky	48x48x150	328 573,00	ČEZ a.s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4
Automobily referentské 1 ks	1	293 340,00	Škoda auto a.s.
Automobily referentské 3 ks	3	891 189,00	Škoda auto a.s.
Kalibrátor el. os. dozimetřů	1	1 499 020,60	VF, a.s., Svitavská 588, 679 21 Černá Hora
Lahvové uzavírací ventily	1400x400	2 016 000,00	Drager Safety s.r.o., Pod Sychrovem I-64/1392, 101 00 Praha 10
Parky HZS 'CR	100	255 673,00	Sintex, a.s., Moravská 1078, 560 02 Česká Třebová
Konvektomat	1	656 304,00	Hraspo spol. s r.o., Krejčího 40a, 627 00 Brno
Úprava služby TCTV 112	1	2 380 070,00	02 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
Nafukovací stan GTX 45	1	412 368,00	LUING PYREX, s.r.o., Marxova 372/6, 736 01 Havířov-Město
Totální měřicí stanice Stonex	1	120 879,00	GEUS ware s.r.o., Na Laurové 5/1017, 150 00 Praha 5
Zkušební komora	1	487 872,00	MERCI s.r.o., Hviezdoslavova 55b, 627 00 Brno
Sada zkušebních van a nádob pro has. tech. 174335	4	174 335,00	Zdeněk Šůva, Vltavská 321, 25207 Štěchovice
Automobil osobní Škoda Octavia Combi	1	354 540,00	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 29360 Mladá Boleslav
Aplikace s databází nebezpečných látek	1	961 950,00	Oksystem a.s., Na Pankráci 125, 14021 Praha 4
Náhradní díly ke stanům S65	35 sad	1 995 875,00	Ing. Miroslav Šebek, Pod Jehličnou 592, 75663 Krhová
Prvky JSVV na území Libereckého kraje	1	1 482 250,00	Technologie 2000 s.r.o., Uhelná 22, 466 01 Jablonec nad Nisou

### 3. Sekce ekonomiky

Škoda Octavia Style	1	388 174,00	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 29360 Mladá Boleslav
Škoda Fabia Combi	1	297 063,00	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 29360 Mladá Boleslav
Škoda Octávia Combi	1	354 540,00	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 29360 Mladá Boleslav
Škoda Octávia Combi Ambition	3	1 410 456,00	ŠKODA AUTO a.s., Tř. V. Klementa 869, 29360 Mladá Boleslav
Nábytek	70	382 965,00	Dřevozprac. výrobní družstvo, Stromořadí 1098, 67551 Jaroměřice nad Rokytnou
SOZ HZS ČR – sklad Zbiroh – sportoviště	1	1 281 988,66	TUBEKO SPORT spol. s r. o. Rynholec 364, 271 01 Nové Strašecí
Detektor biologické kontaminace vzduchu	1	1 247 086,50	RMI, s.r.o., Pernštýnská 116, 533 41 Lázně Bohdaneč
Monitorovací síť těkavých organických látek	1	1 787 375,70	Chromservis, s.r.o., Jakobiho 327, 109 00 Praha 10
Terénní automobil-SOZ	1	897 243,00	VESTA AUTO s.r.o., Služeb 5/256, 108 00 Praha 10
Maintenance - podpora software ESRI v roce 2015	1	2 497 688,05	ARCDATA Praha s.r.o., Hybernská 24/1009, Praha 1
IOO Lázně Bohdaneč – vybudování laboratoře IOO pro ZPP	1	7 866 060,14	STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže
Rámcová smlouva-Dodávka obuvi-polobotky	7600 párů	6 594 500,00	XENA Praha s.r.o., Nad Spádem 20/641, 147 00 Praha

Z větších běžných investičních akcí, realizovaných v roce 2015, lze zmínit např.:

**Tabulka č. 30: Větší běžné investiční akce realizované v roce 2015**

SOZ HZS ČR - Sklad Jihlava	Cena
Projektová příprava a služby	2 916 342,00 Kč
Terénní, sadové úpravy a stavební úpravy pro osazení mobilní vrátnice	676 828,61 Kč
SOZ HZS ČR – Sklad Zbiroh	
Stavební úpravy budovy č. 14 - II. Etapa dokončení objektu komunikace	304 154,00 Kč
Stavební úpravy cvičiště	2 285 105,36 Kč
Sportoviště	1 581 978,00 Kč
ŠVZ Frýdek-Místek	
Rekonstrukce cvičné věže	497 622,00 Kč
GŘ HZS ČR – areál Kloknerova	
Klimatizace do technologických IT místností	299 838,00 Kč

### 3. Sekce ekonomiky

V rámci příprav na rozšíření výukové části ŠVZ HZSČR byla uzavřena **směnná smlouva na pozemky se společností Zetor, a.s.** a též uzavřena **darovací smlouva s městem Zbiroh**, na jejímž podkladě byla získána od města budova bývalého štábu CO s pozemkem u areálu Zbiroh. Získáním těchto nemovitostí byl položen základ pro realizaci připravovaných projektů směřujících ke zvýšení připravenosti HZS na klimatické změny, a to v části týkající se modernizace ŠVZ HZS ČR.

Na úseku legislativní činnosti stojí za zmínku **spolupůsobení odboru při zpracovávání vyhlášky č. 407/2015 Sb.**, kterou se stanoví druhy a vzory služebních stejnokrojů HZS ČR, způsob označení příslušnosti k HZS ČR a odlišujícího označení, vzory průkazů a způsob prokázání příslušnosti služebním průkazem a vzory velkého a malého znaku HZS ČR a základní znaky charakterizující prapor HZS ČR (výstrojní vyhláška hasičského záchranného sboru). V průběhu roku 2015 odbor pochopitelně řádně vykonával veškeré další běžné činnosti souvisejících s provozem areálu MV-GŘ HZS ČR a materiálního vybavení zaměstnanců.



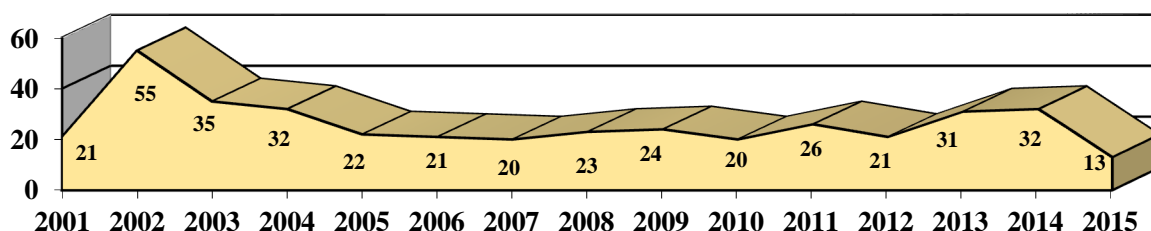
### 3. Sekce ekonomiky

#### 3.3 Skladovací a opravárenské zařízení Olomouc

##### 3.3.1 Pracoviště vyrozumívací a varovací techniky

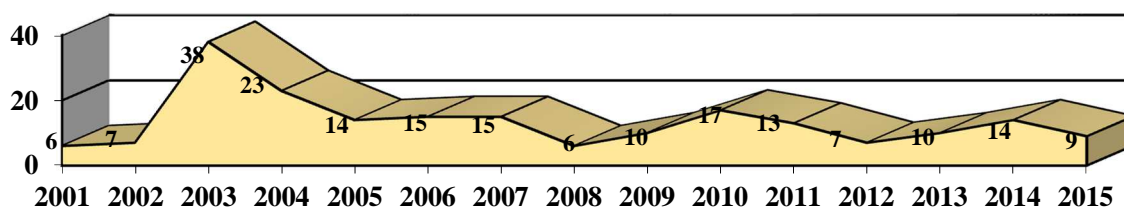
Pravidelný servis vysílačů infrastruktury systému selektivního rádiového návěštění (SSRN) byl proveden na 160 vysílačích (158 aktivních+2 záložní) v 11ti rádiových sítích jednotného systému varování a vyrozumění (dále jen JSVV). Pravidelný servis přijímačů sběru dat byl proveden na 19 přijímačích. Poruchový servis byl proveden na 13 vysílačích a jednom přijímači sběru dat.

Graf č. 11: Poruchový servis vysílačů SSRN



Pravidelný servis vyrozumívacích center I. – IV. úrovně byl proveden 26 stanovištích a pravidelný servis serverů monitorovacího systému koncových prvků byl proveden na šesti stanovištích. Poruchový servis vyrozumívacích center I. - IV. úrovně byl proveden na čtrnácti stanovištích.

Graf č. 12: Poruchový servis vyrozumívacích center I. - IV. úrovně



##### Činnost nad plán na prvcích infrastruktury SSRN

- Přejímka 4 ks koncentrátorů MSKP 2. generace Moravskoslezského kraje - lokality Ostrava-radnice (Magistrátní věž), HZS Ostrava Výškovická, Javorový a Svinec.

### 3. Sekce ekonomiky

- Nastavení optimálních pracovních parametrů koncentrátorů MSKP 2. generace Moravskoslezského kraje – lokality Ostrava radnice (Magistrátní věž), HZS Ostrava Výškovická, Javorový, Svinec, Veselský kopec, Červená u Libavé, Malá Morávka a Cvilín s cílem dosažení co nejkratšího času odezvy o aktivitě koncových prvků JSVV a od různých měřících čidel.
- Vybudování nového plnohodnotného vyrozumívacího centra II. úrovně HZS Olomouckého kraje Schweitzerova včetně základnové rádiové stanice; stávající vyrozumívací centrum je zařazeno jako záložní.
- Řešení problému nespolehlivé aktivace sirénového přijímače v obci Rozstání – Olomoucký kraj (rekonstrukce anténního systému).
- Oprava ochranné stříšky základnové rádiové stanice JSVV v lokalitě ČHMI Dukovany značně poškozené při pádu ledových ker z anténního stožáru.
- Hledání (měření úrovně signálu) vhodné lokality pro výstavbu nové základnové rádiové stanice JSVV v lokalitě hl. města Prahy za účelem dalšího vylepšení pokrytí území oblasti hl. města Prahy užitečným signálem pro dálkovou aktivaci sirénových přijímačů, místních informačních systémů aj.
- Měření úrovně signálu u vytypovaných sirénových přijímačů na území hl. města Prahy.
- Kompletní rekonstrukce anténního systému základnové rádiové stanice JSVV v lokalitě Svatobor (Plzeňský kraj).
- Přemístění přijímače sběru dat MSKP 1. generace do nových prostor HZS Olomouckého kraje.
- Přemístění záložní základnové rádiové stanice SSRN a přijímače sběru dat MSKP MAIN 1. generace včetně úpravy anténního systému (osazení antén) do nových prostor Krajského řídícího pracoviště JSVV v Libereckém kraji.
- Instalace a konfigurace SW nových PC Master SSRN.
- Demontáž starých a montáž nových PC Master SSRN (hlavní a záložní) u Krajských vyrozumívacích centrech SSRN (Olomoucký kraj, Liberecký kraj, Pardubický kraj, Jihočeský kraj, kraj Vysočina, Středočeský kraj, Ústecký kraj, Plzeňský kraj a Zlínský kraj).
- Obměna zadávacích terminálů (PC Centrum, PC Dohled) u Krajského ředitelství HZS Olomouckého kraje a Krajského ředitelství HZS Jihočeského kraje.
- Byla provedena instalace nové verze SW zadávacích terminálů - Centrum verze 3.

### 3. Sekce ekonomiky

- Na základě požadavku Krajského ředitelství HZS byla provedena demontáž zadávacích terminálů VyC III v Libereckém kraji a Královéhradeckém kraji.

#### 3.3.2 Pracoviště revizí a oprav

**Revize elektrických, zdvihacích a tlakových zařízení** probíhaly v roce 2015 na základě požadavků jednotlivých HZS krajů zpracovaných do ročního plánu a dalších dodatečných mimořádných požadavků.

##### Činnost mimo plán v oblasti revizí elektrických zařízení

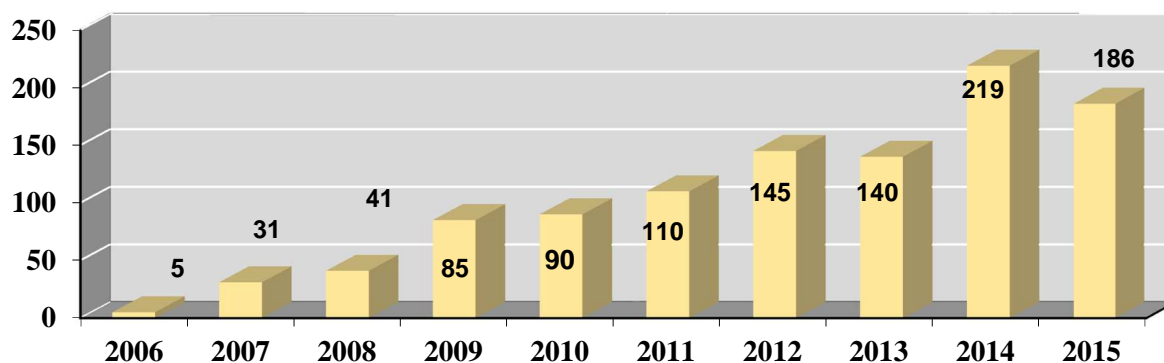
- Revize kontejnerů a mokrých prostor ve Středočeském kraji.
- Provedena revize objektu SOZ Kamenice u Prahy.
- Demontáž elektroinstalace buněk v Ledvicích.
- Provedení revize skladu v České Kamenici pro účely zpracování investičního záměru Ústeckého kraje.
- Účast na služebních akcích „Plamen“ Jaroměřice a ukázky výstavby humanitární základny v Drahanovicích, Mistrovství Olomouckého a Moravskoslezského kraje v požárním sportu v Přerově, Mistrovství ČR v požárním sportu v Trutnově, cvičení „Pád letadla“ u HZS Středočeského kraje, akce „Retro městečko“ Pardubice a cvičení kynologů „Kaznějov“, kde byla prováděna montáž rozvodů elektroinstalace pro napájení jednotlivých prostorů a následně po ukončení akcí provedena i demontáž zařízení včetně odvozu a předání zpět do skladu.
- Revize objektu PS Kukleny.
- Provedení montáže el. instalace v uprchlickém táboře v Bělé pod Bezdězem a Břeclav – Poštorná za účelem bezpečného připojení el. instalace humanitárního zařízení pro uprchlický tábor.
- Montáž topné zátěže 150kW v technologickém sále na policejním prezidiu v Praze za účelem zjištění funkčnosti klimatizace.
- Poradenská výpomoc HZS Jihomoravského kraje v rámci přípravy Mistrovství ČR v požárním sportu pro rok 2016 (navržení možnosti montáže el. instalace na stadionu VUT pro zajištění chodu všech požadovaných el. zařízení).

### 3. Sekce ekonomiky

**Tabulka č. 31: Provedené revize a školení**

Činnost	2013	2014	2015
Revize el. zařízení	24 427	29 447	26 470
Revize budov	140	219	186
Revize hromosvodů	69	51	80
Revize jeřábů	42	31	32
Revize plošin	49	62	35
Školení jeřábníků a vazačů (opakované)	2 489	3 379	2 612
Školení obsluh plošin (opakované)	1 579	2 087	1 618
Revize kompresorů	471	458	465
Revize expanzomatů	405	412	444
Školení v oblasti tlakových zařízení	609	653	779
Revize tlakových lahví k dýchacím přístrojům	2 517	2 964	2 578
Revize vzduchojemů u vozidel	233	210	140

**Graf č. 13: Revize budov**



#### 3.3.3 Pracoviště prostředků individuální ochrany

Pracovníci pracoviště Olomouc a Zbiroh prováděli kontrolu a opravy prostředků určených pro ochranu obyvatelstva a opravy vysoušečů se zabezpečením následné revize.

**Tabulka č. 32: Oprava a kontrola ochranných masek, vaků, kazajek a oděvů SOO CO**

Činnost	2013	2014	2015
CM-4	17 080	47 985	83 533
CM-5	29 230	212	6
CM-6	3 303	3 033	725
DM-1	23 079	106 453	12 434

### 3. Sekce ekonomiky

DV-75	11	1 713	673
DK-88	1	500	720
SOO CO	67	1 090	42

#### 3.3.4 Pracoviště ionizujícího záření - Autorizované metrologické středisko

Požadavky HZS ČR i jiných subjektů státní správy (PČR) na ověřování a kalibraci dozimetrických měřidel a opravy a revize ostatních přístrojů pracoviště IZ-AMS v roce 2015 splnilo.

V souladu s §9 odst. 1 písm. i) a podle § 13 zákona č.18/1997 Sb., atomový zákon byla zpracována a předložena žádost na Státní úřad pro jadernou bezpečnost (SÚJB) k získání nového povolení k nakládání se zdroji ionizujícího záření v rozsahu a způsobem podle § 36 odst. 1 písm. g) vyhlášky SÚJB č.307/2002 Sb., o radiační ochraně. Na základě předložené dokumentace SÚJB dne 15. 12. 2015 vydal rozhodnutí čj. SÚJB/RCOV/26182/2015, kterým povoluje Skladovacímu a opravárenskému zařízení HZS ČR nakládat se zdroji ionizujícího záření v příslušném rozsahu a to na dobu neurčitou.

**Tabulka č. 33: Ověřování dozimetrických přístrojů a revize ostatních přístrojů**

Činnost	2013	2014	2015
Radiometr DC-3E-98	289	274	353
Zás. radiometr DC-3H-08	47	71	55
Osob. dozimetr SOR/R	565	693	952
Zásah. dozimetr URAD-115	231	251	221
Osob. dozimetr DMC-2000	16	23	23
Chemický průkazník CHP-71	402	415	431
Hlásič úrovně radiace DC-4C-71	51	45	66
Hlásič úrovně radiace DC-4D-82	36	55	51

**Tabulka č. 34: Přehled služebních akcí zabezpečovaných SOZ HZS ČR 2015**

Název akce	Pro koho	Termín	Zabezpečení (technika)
Zabezpečení prezentace činnosti skladů SOZ pro ředitele ZO GŘ HZS ČR	MV-GŘ HZS ČR	10. - 11. února	
Zabezpečení a příprava materiálu humanitární pomoci na Ukrajinu	HZS	11. - 12. února	NZHP Zbiroh
Zabezpečení akce Vrbětice a Květná	HZS	od 10. března	
Zabezpečení ukázky pro studenty ČVUT - Praha - NZHP Zbiroh	MV-GŘ HZS ČR	11. března	NZHP Zbiroh

### 3. Sekce ekonomiky

Zabezpečení ukázky NZHP pro výstrojní pracovníky HZS krajů a GŘ HZS	MV-GŘ HZS ČR	17. - 19. března	
Zabezpečení logistiky při slavnostním otevření EPO	MV-GŘ HZS ČR	25. dubna	
Logistické zabezpečení akce vyprošťování osob z havarovaných vozidel - Tlustice u Hořovic	HZS Středočeského kraje	28. - 29. dubna	
Zabezpečení akce Nepál	MV-GŘ HZS ČR	od 5. května	
Zabezpečení ukávek pro GŘ HZS a KŘ HZS, výstavba MZHP	MV-GŘ HZS ČR	5. - 12. května	
Zabezpečení ukázky a prezentace pro krizový štáb hejtmána Pardubického kraje	HZS Pardubického kraje	26. května	připraveno - nerealizováno
Zabezpečení logistické podpory pro cvičení Traumatýmu – Brno	MV-GŘ HZS ČR	26. - 27. května	
Zabezpečení soutěže has. mládeže Plamen-Pardubický kraj	HZS Pardubického kraje	28. - 31. května	
Zabezpečení ukázky NZHP pro studenty VŠ Karlovy Vary	MV-GŘ HZS ČR	3. června	
Zabezpečení logistické podpory pro cvičení Traumatýmu – Kaznějov	MV-GŘ HZS ČR	16. - 19. června	
Stavba tribuny při slavnostní přísaze HZS Libereckého kraje	HZS Liberec	23. června	tribuna
Zabezpečení logistiky při MR v požárním sportu - Trutnov	HZS Královéhradeckého kraje	25. - 28. června	tribuna, přístřešky, stany
Zabezpečení akce Plamen-Městské sdružení hasičů hl. m. Praha – MR.	HZS hl. m. Prahy	7. - 12. července	nůžkové přístřešky - 18 ks
Zabezpečení logistické podpory pro IMZ kynologické služby – Kaznějov	MV-GŘ HZS ČR	9. - 12. července	
Zápůjčka materiálu pro TFA Plzeň	HZS Plzeňského kraje	11. července	zábrany
Zabezpečení zápůjčky stanů pro ZS MV	ZS MV	13. července - 22. srpna	RS Eustach - 2 x stan 6x9
Logistické zabezpečení akce HZS Středočeského kraje Uhy	HZS Středočeského kraje	23. - 24. července	
Zápůjčka a stavba párty stanu a pivních setů	HZS Královéhradeckého kraje	20. - 21. srpna	2x párty stan + 14 spr. pivních setů
Zabezpečení akce Cihelna 2015	HZS Pardubického kraje	21. - 22. srpna	ukázka prostředků hum. základny
Stavba a zápůjčka párty stanů	ŠVZ Brno	24. - 28. srpna	3 ks párty stanů + 40 spr. pivních setů
Zabezpečení logistiky při festivalu dechových hasičských hudeb v Pelhřimově	HZS kraje Vysočina	28. - 30. srpna	tribuna, přístřešky
Ukázka pro starosty obcí Libavá	HZS Olomouckého kraje	2. září	Základna hum. pomoci + ZLOP
Zabezpečení logistiky při akci Tatrování ve Zbirohu	MV-GŘ HZS ČR	5. září	tribuny, přístřešky
Zabezpečení akce Pasíčka	HZS Pardubického kraje	5. září	ukázka humanitární základny
Zápůjčka materiálu - zábrany pro Den IZS - Letiště České Budějovice	HZS Jihočeského kraje	11. - 12. září	kovové zábrany - 150 m.

### 3. Sekce ekonomiky

Zabezpečení akce Stromovka - Den dětí MV	MV-GŘ HZS ČR	11. - 12. září	tribuna, přístřešky nábytek
Zabezpečení IMZ kynologické služby Kaznějov	MV-GŘ HZS ČR	11. - 13. září	
Zabezpečení kurzu Techniky ochrany obyvatelstva	HZS Středočeského kraje	18. - 19. září	zápůjčka stanu, lehátek, EC
Zabezpečení stavby tribuny – Žatec	HZS Ústeckého kraje	19. září	tribuna
Zabezpečení logistické podpory při mezinárodním cvičení zásahových policejních týmů	PČR	24. září	nafukovací stany pro VIP, nůžkové přístřešky
Zabezpečení akce XXI. ročník Memoriálu F. Kohouta ve vyprošťování	HZS hl. m. Prahy	26. září	
Zabezpečení akce Seč	HZS Pardubického kraje	25. - 26. září	cvičení IZS složek HZS Pardubického kraje
Zabezpečení soutěže záchranářských hlídek Heřmanův Městec	HZS Pardubického kraje	25. - 27. září	stany, umývárny, příslušenství
Zápůjčka materiálu pro cvičení IZS - HZS	HZS Plzeňského kraje	30. září	zábrany- tunel Valík
Zabezpečení logistické podpory při cvičení - Letecká nehoda - 2015 - Mladá Boleslav	HZS Středočeského kraje	30. září	3 x nf. 45, 1 x nf. 24- umývárna + nábytek
Zabezpečení logistické podpory v rámci akce Retroměstečko Pardubice	MV-GŘ HZS ČR	1. října	ukázka humanitární základny + provoz VIP
Zabezpečení logistické podpory v rámci soutěže o pohár hejtmána Pardubického kraje	HZS Pardubického kraje	2. - 4. října	
Zabezpečení akce Pardubice	HZS Pardubického kraje	10. října	cvičení složek IZS Pardubického kraje
Zabezpečení akce Trója	MV-GŘ HZS ČR	16. - 17. října	slavnostní předávání medailí- catering
Zabezpečení slavnostního otevření nové základny humanitární pomoci v Jihlavě	MV-GŘ HZS ČR	2. prosince	materiál, doprava, catering.
Zabezpečení logistiky pro laboratorní zkoušky Ralsko	TUPO Praha	7. - 9. prosince	
Zabezpečení logistického zázemí pro slavnostní otevření KOPIS	HZS Olomouckého kraje	9. - 10. prosince	materiál, doprava, stany, podium



### 3. Sekce ekonomiky

**Obrázek č. 18: Poskytnutí materiálu v rámci mezinárodní humanitární pomoci v rámci řešení uprchlické krize**



**Tabulka č. 35: Humanitární pomoc**

Místo humanitární pomoci	Hodnota materiálu
Slovinsko	231 284,45
Chorvatsko	1 017 314,43
Makedonie	1 040 456,32
Humanitární pomoc - Maďarsko I	2 489 246,32
Humanitární pomoc - Maďarsko II	82 270,00
Materiál pro ŘECKO - 2016 - akce „Uprchlíci“	4 256 500,12
Celkem	9 117 071,64

**Obrázky č. 19 - 20: Odjezd humanitární pomoc**



### 3. Sekce ekonomiky

**Tabulka č. 36: Přehled majetku vydaného ze skladů SOZ - 2015 - celkem**

Komu									
Název materiálu	Bělá pod Bezdězem	Policie ČR	Vyšší Lhota-SÚZ	HZS Zlín-Vrbětice	Chorvatsko, Makedonie	Slovinsko	AČR	Maďarsko	Vyšší Lhota PČR
Spací pytel	94	300			300	110			40
Přikrývka vlněná	94	300			300	110			40
Lehátko nafukovací	0	300			300	110			5
Lehátko skládací	94	0	200						40
Vysoušeč vzduchu				15		22			
Plachta ochranná				15					
Paleta Euro				250	28	10			
Osvětlovací balon				3					
Polní lůžko				10					
Rozvaděč el.				1					
El. prodluž. kabel				3					
Stan S 65 6x9					20			50	
Kamínka					20			50	
Filtr ochranný							60		
Hustilka		30			20	5			
	PŘEV.	VÝP.	VÝP.	VÝP.	DAR	DAR	VÝP.	DAR	VÝP.

### 3. Sekce ekonomiky

#### 3.4 Expozice požární ochrany Zbiroh

Činnost Expozice požární ochrany ve Zbirohu (EPOZ) byla zaměřena na **získávání nových exponátů, spolupráci se školami a MÚ Zbiroh, akce pro veřejnost, spolupráci s podobně zaměřenými zařízeními** (technické muzeum Brno, Vojenský historický ústav, muzeum dopravní techniky Strašice apod.) a renovace exponátů, které byly EPOZ získány na základě darovacích smluv.



Byl uspořádán již 5. ročník Zbirožského hasičského Tatrování. EPOZ se také prezentovala na Dětském dnu složek MV v Praze.

V prostorách EPOZ bylo na přání návštěvníků uspořádáno několik mimořádných prohlídek, například pro firmu Autobusy Hrouda, Harley club Praha a další. V hlavní sezoně pak proběhlo několik desítek hromadných návštěv škol a letních dětských táborů z širokého okolí.

Celkem navštívilo Expozici požární ochrany 7219 návštěvníků.

Koncem září byl zprovozněn Facebookový profil EPOZ. Po doplnění technického vybavení se EPOZ připravuje na doplnění informací o EPOZ a exponátech za použití tzv. QR kódů, což umožní jednak podat skutečně rozsáhlé informace o Expozici a jednotlivých exponátech a vytvoření jejich cizojazyčných mutací.

**Obrázek č. 21: Expozice požární ochrany Zbiroh**



### **3. Sekce ekonomiky**

### 3. Sekce ekonomiky

#### OBSAH

<b>3.1</b>	<b>Odbor finanční .....</b>	<b>125</b>
3.1.1	Základní údaje o rozpočtu HZS ČR .....	125
3.1.2	Účelové prostředky .....	127
3.1.3	Výdaje na programy spolufinancované z rozpočtu EU .....	129
<b>3.2</b>	<b>Odbor provozní a správy majetku .....</b>	<b>130</b>
<b>3.3</b>	<b>Skladovací a opravárenské zařízení Olomouc .....</b>	<b>140</b>
3.3.1	Pracoviště vyrozumívací a varovací techniky .....	140
3.3.2	Pracoviště revizí a oprav .....	142
3.3.3	Pracoviště prostředků individuální ochrany .....	143
3.3.4	Pracoviště ionizujícího záření - Autorizované metrologické středisko .....	144
<b>3.4</b>	<b>Expozice požární ochrany Zbiroh .....</b>	<b>149</b>