

Zpráva o činnosti Zdravotnické záchranné služby Jihomoravského kraje



v roce 2009

Obsah

Úvodní slovo ředitele.....	5
1 Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace.....	8
1.1 Management.....	8
1.1.1 Přehled vedoucích zaměstnanců.....	9
1.1.2 Konkrétní realizované kroky k optimalizaci zdravotnického zařízení po stránce ekonomické a kvality a rozsahu péče	10
1.1.3 Významná pozitivní reprezentace organizace.....	12
1.1.4 Zajištění příjmů z mimorozpočtových zdrojů	16
1.1.5 Řešení mimořádné události, při níž byl ohrožen majetek, zdraví nebo život	16
1.2 Poskytování odborné přednemocniční neodkladné péče	16
1.2.1 Příjem, zpracování a vyhodnocování tísňových výzev a určení nejvhodnějšího způsobu poskytování přednemocniční neodkladné péče.....	22
1.2.2 Poskytování nebo zajištění přednemocniční neodkladné péče na místě vzniku úrazu nebo náhlého onemocnění, při dopravě postiženého a při jeho předávání ve zdravotnickém zařízení odborně způsobilému k poskytování zdravotní péče	23
1.2.3 Doprava raněných, nemocných a rodiček v podmínkách přednemocniční neodkladné péče mezi zdravotnickými zařízeními	24
1.2.4 Doprava raněných, nemocných a rodiček v podmínkách přednemocniční neodkladné péče ze zahraniční do České republiky	24
1.2.5 Přednemocniční neodkladná péče při likvidaci zdravotních následků hromadného postižení zdraví	24
1.2.6 Zajištění letecké záchranné služby.....	24
1.2.7 Součinnost se všemi složkami integrovaného záchranného systému v kraji.....	25
1.2.8 Rychlá přeprava oborníků k zabezpečení neodkladné péče do zdravotnických zařízení, která jimi nedisponují, popřípadě léků, krve a biologických materiálů nezbytně potřebných k dalšímu poskytování již zahájené neodkladné péče	26
1.2.9 Úkoly v souvislosti s přípravou zdravotnictví na řešení mimořádných situací a obrany státu; v rámci integrovaného záchranného systému plnění činnosti krizového útvaru v rozsahu stanoveném zvláštními předpisy.	26
1.2.10 Zajištění odborné praxe studentů zdravotnických škol a lékařských fakult, zajištění výuky v oboru urgentní medicíny a medicíny katastrof a zdravotnického záchranářství	26
1.2.11 Počet cizinců ošetřených organizací v roce 2009 v členění dle státní příslušnosti.....	27

1.3	Provozní činnosti	27
1.3.1	Podatelna	27
1.3.2	Pokladny	27
1.3.3	Informačně komunikační oddělení	27
1.3.4	Ostraha objektů.....	28
1.3.5	Údržba majetku.....	28
1.3.6	Skladové hospodářství	29
1.3.7	Ostatní činnosti	29
1.4	Technické činnosti	31
1.4.1	Nově pořízená technika	31
1.4.2	Energetika.....	31
1.4.3	Odpadové hospodářství.....	34
2	Plnění úkolů v personální oblasti	35
2.1	Struktura a počty zaměstnanců na počátku a konci sledovaného období	35
2.2	Průměrný plat	37
2.3	Dodržování bezpečnosti práce.....	37
2.4	Pracovní úrazy.....	38
3	Plnění úkolů v oblasti hospodaření	41
3.1	Výnosy	41
3.2	Náklady	41
3.3	Pohledávky a závazky	45
3.4	Dotace od zřizovatele a jiných územních samospráv	45
3.5	Investice	45
3.6	Doplňková činnost	46
4	Autoprovoz	47
5	Nakládání s majetkem.....	48
5.1	Rozčlenění na jednotlivé kategorie majetku, stav k počátku a konci sledovaného období	48
5.2	Zdůvodnění přírůstků a úbytků majetku	48
5.2.1	Přírůstky.....	48
5.2.2	Úbytky	48

5.3	Podrobný rozpis pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	48
5.3.1	Nemovitý majetek	48
5.3.2	Dlouhodobý nehmotný majetek	48
5.3.3	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	48
5.3.4	Dlouhodobý hmotný majetek	48
5.3.5	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	49
6	Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů	50
6.1	Fond investiční	50
6.2	Fond rezervní	50
6.3	Fond odměn	50
6.4	Fond kulturních a sociálních potřeb	50
6.5	Finanční krytí fondů	50
7	Kontrolní činnost.....	51
7.1	Roční plán kontrolní činnosti	51
7.1.1	Předcházení pracovním úrazům	51
7.1.2	Evidence a spotřeba návykových látek	51
7.1.3	Spotřeba léčiv a SZM	51
7.1.4	Dokumentace ekonomického úseku.....	51
7.1.5	Mzdové oddělení	51
7.1.6	Personální oddělení	51
7.1.7	TP úsek.....	51
7.1.8	Interní kontroly	51
7.1.9	Vyhodnocení interní kontrolní činnosti.....	52
7.2	Externí kontroly a jejich výsledky	52
7.3	Přehled a rozbor stížností	53
8	Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	54
	Seznam zkratk	54
	Přílohy	tabulky 1-13, organizační schéma

Úvodní slovo ředitele

Rok 2009 byl pro organizaci v řadě případů výjimečným. Byl to rok řady změn v některých oblastech její činnosti, zároveň však rok, kdy i organizaci postihla celosvětová finanční krize a bylo nutné přijmout řadu opatření k omezení jejího vlivu.

Počátek roku byl poznamenán významnými personálními změnami. Od měsíce března byla řízením ZZS pověřena Ing. Naděžda Knězková. Opatření realizovaná pod jejím vedením do značné míry přispěla k omezení prohlubující se finanční krize, která právě v roce 2009 zasáhla i odvětví zdravotnictví, i k celkově příznivým výsledkům v hospodaření organizace v roce 2009.

Změna v příspěvku na provoz i nařízený odvod prostředků investičního fondu znamenaly hledání úsporných opatření, která by umožnila pokračovat v poskytování péče o obyvatelstvo v jednotlivých regionech kraje i za takto modifikovaných podmínek, zároveň, aby nedošlo k hromadnému odchodu kvalifikovaného personálu, bez něhož poskytování kvalitní zdravotní péče v souladu s posledními poznatky lékařské vědy není možné.

Uvedené problémy, ale také vědomí, že ZZS JmK, p. o. je organizací s celokrajskou působností, vedlo vedení organizace k rozhodnutí o vytvoření územního oddělení LZS, kde nyní zdravotní péči poskytuje kvalifikovaný personál ze všech částí kraje.

Další významné opatření spočívalo v transformaci výjezdových skupin RLP, které působily v Blansku a Boskovicích ve všední dny v době od 7.00 hodin do 15.30 hodin, na výjezdové skupiny RZP. Přes počáteční snahu vedoucích zaměstnanců ÚO Blansko zachovat organizaci výjezdových skupin v původní podobě bylo nakonec rozhodnutí managementu přijato s pochopením a vedení ÚO činnost ve změněných podmínkách zajistilo. Je nutné zdůraznit, že přijaté změny nevedly ke snížení kvality a dostupnosti péče pro obyvatelstvo JmK. Naopak se prokázalo, že změny přispěly k efektivnějšímu využívání sil a prostředků, zejména možností využití posádek RZP tam, kde před tím zasahovaly výjezdové skupiny RLP přes to, že indikace odpovídala postižení zdraví pro zásah RZP.

Uvedené změny, spolu se snahou o další zlepšení organizace péče na území kraje, vedly ke společnému rozhodnutí vedení kraje i ZZS JmK, p. o. k ustavení pracovní skupiny k aktualizaci koncepce organizace pro další období. I když dosud nebyla činnost skupiny ukončena a nebyl vydán nový koncepční materiál je zřejmé, že podporu získá řešení, které bude akcentovat důraz na další zvyšování kvality péče. Předpokládám, že k definitivnímu rozhodnutí orgánů JmK v této záležitosti dojde v souvislosti se schválením zákona o zdravotnické záchranné službě, kdy se předpokládá změna přístupu k pokrytí území sítí výjezdových stanovišť a stanovení dojezdových časů v souladu s doporučeními odborné společnosti.

Zajišťovat kvalitní přednemocniční péči není možné bez odpovídajícího personálního vybavení, ale rovněž bez obnovy zdravotnické techniky i zázemí v prostorách výjezdových stanovišť.

Obecným problémem zdravotnictví je nedostatek lékařů. V podmínkách ZZS je umocněn skutečností, že PNP může zajišťovat pouze lékař s odbornou způsobilostí, k tomu většinou v časové tísní, často pod zraky přihlížejících, v noci, dešti či za mrazu. Atraktivitu práce ve výjezdových skupinách nezvyšuje ani až příliš časté napadání ze strany pacientů, jejich blízkých či známých. Alespoň částečné řešení v této oblasti by mohla přinést změna legislativy, která by umožnila zapojit do činnosti výjezdových skupin i lékaře, kteří za stávajících podmínek mohou pracovat pouze v lůžkových zdravotnických zařízeních. Další vývoj v této oblasti ukáže blízká budoucnost.

Problémy přetrvávají i v oblasti obnovy přístrojového vybavení, zejména zdravotnické techniky a sanitních vozidel. V souvislosti s nižšími zdroji v oblasti investiční činnosti z důvodu finanční krize byla v roce 2009 obnovena pouze 2 sanitní vozidla, v Hodoníně a v Blansku (dalších 6 sanitních vozidel bylo sice dodáno počátkem roku 2009, ale šlo o do-

dávku, která měla být realizována již v roce 2008). U přístrojového vybavení byla situace ještě složitější. Snahou managementu organizace bude dosáhnout pro rok 2010 podmínek, které v mnohem větší míře umožní obnovu techniky tak, aby na jedné straně odpovídala současným trendům v poskytování PNP, na druhé straně méně zatěžovala organizaci v oblasti nákladů za prováděnou údržbu a opravy.

Samostatnou kapitolou je dlouhodobě neřešená situace v organizaci všech tří výjezdových stanovišť v Brně, zejména pracovní podmínky, které mají zaměstnanci v budově na nám. 28. října 23. V souvislosti s aktualizací koncepce ZZS JmK, p. o. je postupně dopracováván i záměr k rozmístění výjezdových stanovišť na území města Brna, umístění KOS i ředitelství organizace. Byla zahájena jednání s uživateli pozemků, na nichž by potencionálně mohla být nová pracoviště umístěna. Jednání jsou vedena s cílem dosáhnout do dubna 2010 rozhodnutí v této záležitosti ze strany zřizovatele tak, aby ještě v roce 2010 bylo možné začít se zpracováním projektové dokumentace k realizacím staveb.

Další problém v umístění výjezdového stanoviště je řešen ve Znojmě z důvodu předpokládaného prodeje stávajících, již dlouhodobě nevyhovujících prostor, nejdéle v horizontu dvou let.

Pozornost bude samozřejmě věnována i všem dalším výjezdovým stanovištím tak, aby na celém území kraje měli zaměstnanci vytvořeny podmínky odpovídající náročné práci záchranných týmů. Vzhledem k tomu, že realizace veškerých opatření vždy souvisí s finančními možnostmi organizace, je třeba počítat s tím, že změny budou probíhat postupně.

Při hodnocení uplynulého roku nemohu pominout dvě velmi významné události, které ukázaly, že Zdravotnická záchranná služba JmK, p. o. je připravena ve spolupráci s ostatními složkami IZS zvládat i ty nejnáročnější úkoly při poskytování přednemocniční péče. Byly jimi cvičení Trauma 2009 v srpnu a návštěva papeže Benedikta XVI. v září 2009, kdy byly síly a prostředky organizace prověřeny v podmínkách velmi složité mimořádné události i zajištění zdravotní péče při akci s vysokou koncentrací osob. Pro zajištění připravenosti na krizové stavy pokládám důležitá i další společná cvičení složek IZS v návaznosti na činnost Bezpečnostní rady Jihomoravského kraje.

Zmínit musím i loňskou účast na akcích pro laickou veřejnost, např. školení první pomoci, zejména pro děti. Kladně hodnotím i prezentaci organizace před veřejností, a to jak její účastí na Autosalonu 2009 v měsíci červnu s praktickými ukázkami zásahů výjezdových skupin při řešení autohavárie, včetně využití transportu prostřednictvím letecké záchranné služby, ale i prezentací činnosti organizace v denním tisku i jiných formách, včetně televizního vysílání.

Jednou z mých priorit pro další období je změna firemní kultury, kdy budou všechna pracoviště organizace chápána jako rovnocenná a práce některých jednotlivců nebude vnímána jako méně významná jen z důvodu místa jejího výkonu. Jsem přesvědčen, že k potřebným změnám v této oblasti přispěje jak setkávání zaměstnanců v rámci výkonu povolání či při příležitosti společných vzdělávacích i jiných odborných akcí, tak rovněž v rámci neformálních příležitostí při sportu nebo kulturních akcích. Ze strany managementu budou tyto aktivity podporovány jako jedna z nejdůležitějších součástí života organizace. Tato oblast je i příležitostí pro vzájemnou spolupráci i komunikaci mezi vedením ZZS JmK, p. o. a odborovými organizacemi. Obě strany mají společné cíle: zajistit kvalitní PNP, řešit problémy zaměstnanců i organizace, ale i snahu o zlepšování podmínek pro práci v ZZS.

Je před námi k řešení řada nelehkých úkolů. Nelehkých nejen proto, že se postupem let nahromadily, ale především proto, že jsou akcentovány finanční krizí, která zcela jistě, přes určité náznaky oživení, rokem 2009 neskončila. Jsem přesvědčen, že se společným úsilím zaměstnanců i zřizovatele s problémy dokážeme vyrovnat. Toto moje přesvědčení pramení zejména z toho, že v organizaci pracují vzdělaní a odborně erudovaní zaměstnanci, jejichž zájmem je kvalitní péče poskytovaná obyvatelstvu regionu i prosperita organizace.

Přeji pacientům, aby péči našich zdravotnických týmů potřebovali co nejméně, a také aby v případě, že se bez této péče neobejdou, jim byla poskytnuta včas a v kvalitě, která jim zajistí dlouhý život bez potíží.

Zaměstnancům pak přeji, aby je práce ve velkém kolektivu s různorodou skladbou profesí i její výsledky uspokojovala tak, aby i nadále byli zdrojem inspirace k dalším zlepšením, bez nichž se žádná organizace, tím méně zaměřená na poskytování zdravotní péče, neobejde.

Ing. Milan Klusák, MBA

ředitel

1 Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace

1.1 Management

Hlavní činností v roce 2009 bylo poskytování přednemocniční neodkladné péče a vzdělávání zdravotnických pracovníků. V doplňkové činnosti byla zajištěna přednemocniční péče v rámci zdravotnických asistencí při pořádání veřejných, kulturních a sportovních akcí a mytí vozidel v mycím boxu v Blansku.

Organizace: Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, příspěvková organizace.

Adresa: náměstí 28. října 23, Brno, PSČ 602 00

Kontaktní spojení: tel.: 545 113 201, fax: 545 113 206, E-mail: info@zszjmk.cz, internet: www.zszjmk.cz.

Organizace je členěna na:

- úsek zdravotní péče,
- úsek ekonomický,
- úsek provozně-technický a
- kancelář ředitele.

Úsek zdravotní péče zahrnoval krajské operační středisko, územní oddělení zdravotnické záchranné služby Brno, LZS, Blansko, Břeclav, Hodonín, Vyškov a Znojmo. Součástí územních oddělení jsou výjezdová stanoviště, kterých je celkem 23 (Brno - 3 pozemní VS a LZS, Ivančice, Pohořelice, Tišnov, Blansko, Boskovice, Velké Opatovice, Břeclav, Hustopeče, Mikulov, Hodonín, Kyjov, Veselí n.M., Velká n.V., Vyškov, Bučovice, Slavkov, Znojmo, Hrušovany n.J. a Šumná).

Úsek ekonomický zahrnoval personální a mzdové oddělení, finanční účtárnu, evidenci majetku, odbyt výkonů, pokladny a do 30.11.2009 spisovnu a podatelnu.

Úsek provozně-technický zahrnoval informačně-komunikační oddělení, provoz a správu budov, úklid a ostrahu objektů, materiálně-technické zásobování, nezdravotnickou dopravu a péči o dopravní prostředky.

Statutárním zástupcem ZZS JmK, p. o., je ředitel jmenovaný Radou Jihomoravského kraje. Jsou mu podřízeni tři náměstci – pro zdravotní péči, ekonomický a provozně-technický. Dále jsou mu podřízeni interní auditor, asistentka ředitele a od 1.12.2009 pracovnice spisovny a podatelny.

Odborné vedení ZZS JmK, p. o., představují náměstek pro zdravotní péči, jemuž jsou podřízeni vedoucí lékaři krajského operačního střediska a územních oddělení Brno, Blansko, Břeclav, Hodonín, Vyškov, Znojmo, Letecká záchranná služba a hlavní sestra. Vedoucímu lékaři krajského operačního střediska je podřízena vrchní sestra KOS, vedoucím lékařům ÚO jsou podřízeni vedoucí lékaři výjezdových stanovišť. Hlavní sestře jsou podřízeny vrchní sestry ÚO. Jím jsou dále podřízeny staniční sestry výjezdových stanovišť.

Součástí vedení organizace je provozně-technický náměstek, který byl do 31.7.2009 rovněž zástupcem ředitele. V jeho gesci je vedoucí informačně-komunikačního oddělení, vedoucí provozář-správce budov a vedoucí dopravy.

Ekonomický náměstek řídí personální a mzdový úsek, finanční účtárnu, evidenci majetku, odbyt výkonů, pokladny a do 30.11.2009 spisovnu a podatelnu.

V roce 2009 došlo k několika významným změnám v obsazení řídicích funkcí organizace. Ke dni 28.2.2010 se vzdal funkce ředitele MUDr. Luděk Kašparovský. Řízením organizace byla pověřena Ing. Naděžda Knězková, a to od 1.3. do 31.5.2009. Od 1.6.2009 byl do funkce ředitele ustaven Ing. Milan Klusák. Ke dni 22.6.2009 byl odvolán z funkce náměstka pro zdravotní péči MUDr. Rostislav Verner; zároveň však byl pověřen řízením úseku zdravotní péče do doby obsazení funkce náměstka pro zdravotní péči na základě výběrového

řízení. Ke dni 1.8.2009 byla do funkce 1. zástupce ředitele ustavena Ing. Naděžda Kněžková, která v této funkci nahradila Ing. Turečka. Ten pak byl ve funkci provozně-technického náměstka ke dni 1.12.2009 nahrazen Miroslavem Kakáčem (pověřen řízením provozně-technického úseku do definitivního vyřešení na základě výběrového řízení). Ke stejnému termínu byl ustaven 2. zástupcem ředitele MUDr. Rostislav Verner.

1.1.1 Přehled vedoucích zaměstnanců

Ke 31.12.2009 tvořili management tito zaměstnanci:

- ředitel: MUDr. Luděk Kašparovský do 28.2.2009, Ing. Naděžda Kněžková (pověřená řízením) od 1.3. do 31.5.2009, Ing. Milan Klusák od 1.6.2009,
- zástupce ředitele: Ing. Jiří Tureček, provozně-technický náměstek do 31.7.2009, Ing. Naděžda Kněžková, ekonomická náměstkyně, 1. zástupce ředitele od 1.8.2009, MUDr. Rostislav Verner, náměstek pro zdravotní péči, 2. zástupce ředitele od 1.12.2009,
- ekonomická náměstkyně: Ing. Naděžda Kněžková
- náměstek pro zdravotní péči: MUDr. Rostislav Verner
- provozně-technický náměstek: Ing. Jiří Tureček do 30.11.2009, Miroslav Kakáč od 1.12.2009
- hlavní sestra: Libor Zábranský
- vedoucí lékař krajského operačního střediska: MUDr. Josef Mucha
- vrchní sestra krajského operačního střediska: Jana Filipovská
- vedoucí lékaři územních oddělení:
 - Brno - MUDr. Petr Hrbek do 25.8.2009, MUDr. Kašparovský od 25.8.2009 do 14.9.2009, MUDr. Rudolf Zvolánek od 16.9.2009
 - Blansko - MUDr. Petr Hlavinka
 - Břeclav - MUDr. Hana Albrechtová
 - Hodonín - MUDr. Miroslav Kudláč
 - Vyškov - MUDr. Jitka Hanslianová
 - Znojmo - MUDr. Arnošt Růžička
 - LZS - MUDr. Miloslav Pokora od 1.9.2009
- vrchní sestry územních oddělení:
 - Brno - Jan Ševela
 - Blansko - Alena Moravcová
 - Břeclav - Jaroslav Kopeček
 - Hodonín - Petra Kotásková
 - Vyškov - Mgr. Lukáš Kupčík
 - Znojmo - Marek Mericska
 - LZS – Pavel Sekanina
- vedoucí lékaři výjezdových stanovišť:
 - VS Brno – MUDr. Petr Hrbek do 25.8.2009, od 25.8. do 14.9. 2009 MUDr. Luděk Kašparovský, od 16.9.2009 MUDr. Rudolf Zvolánek
 - VS LZS – MUDr. Miloslav Pokora
 - VS Ivančice – MUDr. Luděk Kašparovský
 - VS Pohořelice – MUDr. Yvona Tesařová
 - VS Tišnov – MUDr. Pavel Mikliš
 - VS Blansko – MUDr. Petr Hlavinka
 - VS Boskovice – MUDr. Dana Čechová
 - VS Velké Opatovice – MUDr. Alena Slezáčková
 - VS Břeclav – MUDr. Hana Albrechtová
 - VS Hustopeče – MUDr. Ondřej Havlíček
 - VS Mikulov – MUDr. Roman Halouzka
 - VS Hodonín – MUDr. Miroslav Kudláč
 - VS Kyjov – MUDr. Igor Schütz

- VS Veselí n. Mor. a Velká n.V. – MUDr. Jarmila Vysloužilová
 - VS Vyškov – MUDr. Jitka Hanslianová
 - VS Bučovice – MUDr. Josef Outlý
 - VS Slavkov – MUDr. Magda Vernerová
 - VS Znojmo – MUDr. Arnošt Růžička
 - VS Hrušovany n.J. – MUDr. Petr Husařík
- staniční sestry výjezdových stanovišť:
- VS Brno – Jan Ševela
 - VS LZS – Pavel Sekanina
 - VS Ivančice – Ladislava Budíková
 - VS Pohořelice – Radovan Stýblo
 - VS Tišnov – Jaroslava Stará
 - VS Blansko – Alena Moravcová
 - VS Boskovice – Pavel Ondráček, DiS
 - VS Velké Opatovice – Michal Poláček
 - VS Břeclav – Jaroslav Kopeček
 - VS Hustopeče – Pavel Spišák
 - VS Mikulov – Sylva Podzemská
 - VS Hodonín – Petra Kotásková
 - VS Kyjov – Miroslava Šmaková
 - VS Veselí n. Mor. a Velká n.V. –
 - VS Vyškov – Mgr. Lukáš Kupčík
 - VS Bučovice - Radmila Janečková
 - VS Slavkov – Zdeňka Racková
 - VS Znojmo a Šumná – Marek Mericska
 - VS Hrušovany n.J. – Hana Vacková
- směnaři brněnských výjezdových stanovišť ÚO Brno:
- Martin Dobrovolný
 - Luděk Holčák
 - Milan Musil
 - Přemysl Skopalík
- vedoucí oddělení PaM: Ing. Hana Hlávková
- vedoucí informačně komunikačního oddělení: Ing. Jindřich Vintr
- vedoucí provozního oddělení: Ing. Jiří Tureček od 1.12.2009
- vedoucí provozář – správce budov: Zdenek Balák
- vedoucí dopravy: Jiří Urbánek.

Organizační schéma je uvedeno v příloze č. 2.

1.1.2 Konkrétní realizované kroky k optimalizaci zdravotnického zařízení po stránce ekonomické a kvality a rozsahu péče

V průběhu roku 2009 došlo ke dvěma změnám, které směřovaly k optimalizaci zdravotní péče poskytované zdravotnickou záchrannou službou a současně ke snížení finančních nákladů s ohledem na snížení příspěvku na provoz od zřizovatele.

Od 1.8.2009 došlo ke změně v režimu poskytování PNP na výjezdových stanovištích v Blansku a Boskovicích. Posádky RLP, v době od 7:00 do 15:30 byly nahrazeny posádkami RZP. Toto opatření zefektivnilo využívání posádek hlavně u výjezdů, kdy byla indikace nelékařské posádky, ale vzhledem k její nedostupnosti musela zasahovat posádka s lékařem. Vzhledem k tomu, že tato změna byla velmi intenzivně vnímána představiteli spádových obcí, věnovala také naše organizace zvýšenou pozornost dopadu této změny. Při průběžném

sledování však bylo zjištěno, že nejenže nedošlo ke snížení či omezení kvality poskytované péče v daném regionu, ale naopak se zvýšila efektivita využívání jednotlivých posádek.

Situaci v závažnosti indikací pro poskytování PNP v obou částech blanenského okresu nejlépe vystihují tabulky s uvedením indikací vhodných pro výjezd posádky RLP, respektive RZP, a to za období od 1.1.2009 do 31.7.2009 a období od 1.8.2009 do 31.12.2009:

Indikovanost výjezdů dle závažnosti postižení (klasifikace dle NACA) za období 1.8. až 31.12.2009:

	Blansko	Boskovice	Velké Opatovice
- žádné postižení	1	1	3
- lehké postižení	131	239	32
- středně těžké postižení	394	459	132
- těžké postižení	351	278	103
- potencionální ohrožení života	55	84	10
- ohrožení života	16	12	1
- resuscitace	6	9	0
- smrt	24	19	8

Indikovanost typu posádek dle závažnosti za období 1.1. až 31.7.2009:

	Blansko	Boskovice	Velké Opatovice
- RLP	637 tj. 45%	527 tj. 38%	118 tj. 31%
- RZP	775 tj. 55%	860 tj. 62%	268 tj. 69%

Realizované dle typu posádek za období 1.1. až 31.7.2009:

	Blansko	Boskovice	Velké Opatovice
- RLP	1403 tj. 99,9%	1042 tj. 75%	386 tj. 100%
- RZP	2 tj. 0,1%	345 tj. 25%	

Indikovanost typu posádek dle závažnosti za období 1.8. až 31.12.2009:

	Blansko	Boskovice	Velké Opatovice
- RLP	453 tj. 46%	402 tj. 37%	122 tj. 41%
- RZP	525 tj. 54%	699 tj. 63%	167 tj. 59%

Výjezdy dle charakteru za období 1.8. až 31.12.2009 v době od 7:00 do 15:30 hodin:

	Blansko	Boskovice	Velké Opatovice
- primární	896 tj. 92%	267 tj. 91%	133 tj. 98%
- sekundární neodkladné	82 tj. 8%	27 tj. 9%	2 tj. 2%
- sekundární plánované	0 tj. 0%	0 tj. 0%	0 tj. 0%

Druhou organizační změnou, která byla provedena od 1.9.2009 bylo vytvoření samostatného územního oddělení letecké záchranné služby a vypsání interního výběrového řízení na obsazení pozic členů posádek HEMS. Současně došlo k dočasnému převedení práce v LZS do režimu dohod o pracovní činnosti. Touto změnou došlo jednak k obměně části létajícího zdravotnického personálu a snížení přesčasové práce převážně ve skupině lékařů, ale zejména posílení brněnských výjezdových stanovišť ÚO Brno o dva a půl lékaře a dva a půl záchranáře, čímž došlo ke snížení dlouhodobě kritizovaného stavu v čerpání přesčasové

práce v tomto ÚO. Na zajištění LZS se tak začali podílet zaměstnanci všech územních oddělení ZZS JmK, p. o.

Během roku byla naplánována obnova vozového parku a přístrojové techniky. Vzhledem ke snížení disponibilních finančních prostředků však došlo pouze k nákupu 6 sanitních vozidel, která měla být dodána již v roce 2008 a 2 sanitních vozidel RLP z původně plánovaných šesti v roce 2009. Nákup dalších přístrojů a zařízení pro přednemocniční neodkladnou péči byl výrazně omezen.

1.1.3 Významná pozitivní reprezentace organizace

V průběhu roku 2009 se ZZS JmK, p. o. snažila prezentovat jak před odbornou veřejností, tak také před veřejností laickou. Během roku se uskutečnila celá řada akcí, která prezentovala ZZS JmK, p. o. jako vysoce profesionální organizaci. Mezi nejzajímavější a nejdůležitější akce patřily:

1.1.3.1 Malá Jihomoravská Rallye Rejviz (24.4.2009, Brno)

Dne 24.4.2009 se v Brně konal 1. ročník přeboru ZZS JmK, p. o. pod názvem "Malá Jihomoravská Rallye Rejviz 2009". Odborný závod týmů ZZS JmK, p. o. byl současně kvalifikačním závodem na Rallye Rejviz 2009 konaný ve dnech 28. - 31.5.2009 v Koutech nad Desnou. Jihomoravského přeboru se zúčastnilo celkem 6 týmů. Pro týmy byla připravena 4 stanoviště a odborný test. Nejnáročnějším úkolem, u kterého se posádky hodně "zapotily", byla imitovaná dopravní nehoda se zraněním šesti osob. Zásahující týmy si také vyzkoušely řešení vážného úrazu muže při pádu do montážní jámy, náhle vzniklou cévní mozkovou příhodou u vytíženého manažera a ověřily si úspěšnost resuscitace prováděné na cvičném modelu. Na přípravě celé soutěže se podílela početná skupina organizátorů Rallye Rejviz a zaměstnanců ZZS JmK, p. o. Roli hlavní rozhodčí převzala MUDr. et Bc. Dana Hlaváčková, ředitelka odboru krizové připravenosti Ministerstva zdravotnictví ČR a zahraničním rozhodčím byl i MUDr. Viliam Dobiáš ze Slovenska. Na Rallye Rejviz 2009 se kvalifikoval v kategorii RLP tým z Hodonína, v kategorii RZP týmy z Brna a Vyškova.

1.1.3.2 Úvod do oboru urgentní medicína a medicína katastrof (25. - 26.4.2009 a 23. - 25.10.2009, Brno)

V Brně se konalo školení pro studenty Lékařské fakulty Masarykovy university pod názvem: "Úvod do oboru urgentní medicína a medicína katastrof". Kurz byl pořádán ve spolupráci se Společností urgentní medicíny a medicíny katastrof ČLS J. E. Purkyně, pořadatelů Rallye Rejviz, ZZS JmK, p. o. a Lékařské fakulty MU. Studenti si během víkendu prakticky vyzkoušeli doporučené postupy v PNP a seznámili se se základy urgentní medicíny a medicíny katastrof. Těžištěm kurzu byl praktický nácvik dovedností na modelových případech za účasti záchranářů z terénu. Studenti měli také možnost prohlédnout si plně vybavené sanitní vozidlo ZZS JmK, p. o. za odborného výkladu. Záchranáři ZZS JmK, p. o. studentům demonstrovali zejména transportní pomůcky a základy ošetřování především traumatizovaných pacientů. Po seznámení s vybavením sanitního vozu si budoucí lékaři pod dohledem záchranářů sami prakticky vyzkoušeli, jak postupovat při ošetřování vážných úrazů.

1.1.3.3 Školení Městské policie Boskovice (11.5.2009, Boskovice)

Dne 11.5.2009 proběhlo na výjezdovém stanovišti v Boskovicích školení Městské policie Boskovice v první pomoci pod vedením diplomovaného zdravotnického záchranáře ZZS JmK, p. o. Teoretická část se týkala základních poruch vědomí, KPR, ošetřování velkých ran a stavění krvácení. Následoval nácvik KPR na cvičném modelu a nácvik obvazové techniky. Účastníci byli spokojeni a projevíli zájem o další školení s tím, že ve spolupráci se záchrannou službou vybaví policisty nezbytně nutnými pomůckami pro ošetření postižených v terénu.

1.1.3.4 SestraFest (12.5.2009, Brno)

„SestraFest“ – festival ošetrovatelství se konal dne 12. května 2009 v prostorách Bakalova sálu, Žerotínovo nám. 6, Brno. Akce byla uspořádána u příležitosti Mezinárodního dne ošetrovatelství, který se slavil na počest Florence Nightingale, jež byla průkopnicí moderního ošetrovatelství. Vzhledem k nedostatku nelékařského personálu na trhu práce se ČAS rozhodla letošní svátek věnovat propagaci své práce veřejnosti a umožnit všem blíže poznat a možná pochopit, že tato práce je samostatná, odpovědná, a že je prováděna s láskou a plnou odpovědností. Za ZZS JmK, p. o. se akce se sanitním vozem zúčastnili 2 záchranáři VS Brno, kteří všechny návštěvníky vyčerpávajícím způsobem provedli celým sanitním vozidlem a demonstrovali specifickou ošetrovatelskou péči v sanitním voze.

1.1.3.5 8. Brněnské dny přednemocniční péče (13. - 14.5.2009, zámek Mikulov)

ZZS JmK, p. o. pořádala v termínu 13. - 14.5.2009 v Mikulově kongres přednemocniční neodkladné péče pod názvem "8. Brněnské dny přednemocniční neodkladné péče". Kongres byl rozdělen do dvou paralelně probíhajících sekcí - lékařské a sesterské. V rámci programu byla přednesena témata předními odborníky nejen z České republiky, ale i Rakouska, Německa, Francie a Spojených států amerických. Hlavními tématy byly: letecká záchranná služba, závažné poruchy dýchání v urgentní medicíně, závažná krvácení v urgentní medicíně.

1.1.3.6 Nemocnice zvířátek (19. - 22.5.2009, Brno)

Ve spolupráci ZZS JmK, p. o., LF MU, VOŠZ a za podpory významných institucí proběhla akce zaměřená na ochranu dětí před úrazy a získání pozitivního vztahu k lékařům u malých dětí. Děti navštívily improvizovanou Nemocnici zvířátek v roli rodičů svých „zraněných“ plyšových zvířátek a zapojily se do jejich ošetrování. Před nemocnicí byl přistaven sanitní vůz ZZS JmK, p. o., ve kterém se děti od profesionálních záchranářů dozvěděly, jak se zachovat stane-li se nehoda a jak se poskytuje první pomoc. Cílem projektu bylo upozornit děti hravou formou na to, jak je důležité chránit své bezpečí, používat ochranné pomůcky (helmy, chrániče, reflexní barevné oblečení a pod.) a také dbát na rady dospělých. Dále poučit děti o tom, co mohou dělat, pokud se stane nehoda a seznámit je s lékařským prostředím a vyšetřeními, aby z nich neměly obavy.

1.1.3.7 Hokejový turnaj ZZS v ČR (23. - 24.5.2009, Brno)

V termínu 23. - 24. 5. 2009 se v brněnské hokejové hale dětí a mládeže uskutečnil 1. ročník turnaje zdravotnických záchranných služeb ČR v ledním hokeji. Zúčastnilo se ho celkem 5 krajských záchranných služeb z ČR (Karlovarský, Plzeňský, Jihočeský, Královehradecký, Jihomoravský a jako host Úrazová nemocnice v Brně). Pořádající ZZS JmK, p. o. skončila na vynikajícím 2. místě.

1.1.3.8 IV. Ročník Memoriálu Jindřicha Šmause (26. - 27.5.2009, Rokycany)

V termínu 26. - 27.5.2009 se tým RZP z výjezdového stanoviště v Boskovicích zúčastnil zdravotnické části soutěže „Memoriál J. Šmause“ v Rokycanech a obhájil 3. místo z předchozích let. Jedná se o celorepublikovou soutěž profesionálních skupin HZS ve vyprošťování a ošetrování osob uvězněných po dopravní nehodě ve vozidlech. Důraz se klade na součinnost HZS a ZZS. Této akce se ZZS JmK, p. o. účastnila již potřetí a v předcházejících ročnících se umístila dvakrát na třetím místě. Skupina VS HZS Boskovice pak byla několikrát mistrem republiky v této dovednosti. Soutěžním úkolem je řešení modelové situace havárie vozidla se ztíženým přístupem k postiženým. Hodnotí se zajištění vozidla týmem HZS, bezpečný vstup pro ZZS, šetrné ošetření, stabilizace a vyproštění postiženého včetně další medicíny, směřování a odjezdu posádky záchranné služby. To vše do limitu 20 minut.

1.1.3.9 Rallye Rejvíz 2009 a Zlaté sluchátko 2009 (28. - 31.5.2009, Kouty nad Desnou)

V termínu 28. - 31. 5. 2008 se v Koutech nad Desnou konal již 13. ročník soutěže zdravotnických záchranných služeb „Rallye Rejvíz 2009“. Soutěž probíhala vzhledem k počasí ve velice náročných podmínkách. Ve třech skupinách (Národní soutěž RZP, Národní soutěž RLP, Mezinárodní soutěž) startovalo celkem cca 80 týmů z různých států Evropy (Turecko, Chorvatsko, Slovinsko, Slovensko, Polsko, Maďarsko, Belgie, Rakousko, Řecko), ale i zámoří (USA, Kanada, Japonsko). ZZS JmK, p. o. reprezentovaly 3 týmy (2x RZP - Vyškov a Brno, 1x RLP - Hodonín). Soutěž zahajovala denními etapami dne 29.5.2009 a končila nočními etapami v ranních hodinách dne 30.5.2009. Soutěž probíhala paralelně se soutěží „Zlaté sluchátko 2009“. Rallye Rejvíz v první řadě prověřila odborné znalosti a schopnosti jednotlivých týmů plnit úkoly na jednotlivých stanovištích, vycházející z profesní praxe a dále novinky a postupy z urgentní medicíny a medicíny katastrof. Soutěžící týmy ZZS JmK, p. o. v celkovém hodnocení soutěží obsadily konečné 14., 25. a 28. místo. V soutěži "Zlaté sluchátko 2009" skončili naši zástupci na úžasném 2. a 5. místě.

1.1.3.10 Dětský den Krtko s Hrochem (31.5.2009, Brno)

Dne 31.5.2009 uspořádala společnost Alfa-Helicopter, s.r.o. a Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, p.o. ve spolupráci s NF Krtek a NF Hroch na fotbalovém hřišti SK Tuřany „Dětský den Krtko s Hrochem“. Akce byla určena přednostně pro děti pořádajících organizací, ale zváni byli všichni, kteří mají zájem o záchrannářskou tematiku. Pro děti byly připraveny různé soutěžní úkoly, ukázky činnosti ZZS a výcviku záchrannářských psů a lety vrtulníkem. I přes značně nepříznivé počasí se akce uskutečnila a všichni příchozí byli spokojeni.

1.1.3.11 Ukázky techniky ZZS a přednášky první pomoci

Pro děti, žáky a studenty mateřských, základních a středních škol probíhaly přednášky první pomoci v průběhu celého roku 2009 – v měsících květen a červen nejvíce.

1.1.3.12 Autosalon 2009 (5. - 11.6.2009, BVV)

Ve dnech 5. - 11.6.2009 se na brněnském výstavišti uskutečnil další ročník automobilové výstavy „Autosalon 2009“. ZZS JmK, p. o. se zde společně s ostatními záchrannými a ozbrojenými složkami prezentovala v pavilonu „Z“, kde měla vyhrazenou plochu cca 250 m². Pro návštěvníky byla připravena expozice, kde si mohli prohlédnout současnou a historickou techniku záchranné služby, vlastní vybavení interiéru nejmodernějšího sanitního speciálu a vrtulníku letecké záchranné služby a vyzkoušet si praktické poskytování první pomoci na cvičných modelech dospělých a dětí. Do kontrastu vedle nejmodernějšího sanitního vozu byla postavena historická sanitka, kterou na expozici zapůjčila firma Sanita Car s.r.o. Součástí doprovodného programu byly o víkendu celkem 4 ukázky zásahu složek IZS při simulované dopravní nehodě, včetně zásahu vrtulníku letecké záchranné služby. Akce byla velice přínosná, protože šlo o první velkou prezentaci ZZS JmK, p. o. jako součásti IZS takového rozsahu. ZZS JmK, p. o. se zde setkala s obrovským zájmem veřejnosti a v rámci všech složek IZS byla výrazným prvkem, který nešlo přehlédnout.

1.1.3.13 Prezentace techniky v rámci Mistrovství ČR Vodní záchranné služby (26. - 28.6.2009, Pavlov, Nové Mlýny)

Ve dnech 26. - 28.6.2009 se na vodní nádrži Nové Mlýny pod obcí Pavlov a Yacht klub Břeclav uskutečnilo otevřené Mistrovství České republiky Vodní záchranné služby ČČK družstev a záchranných týmů na volné vodě. Pro závodníky i návštěvníky byl během závodů připraven bohatý doprovodný program (zásahová jednotka Policie ČR, vrtulník společnosti Alfa-Helicopter s.r.o., technika ZZS JmK, p. o. apod.) včetně sobotní večerní diskotéky na

plázi kempu. ZZS JmK, p. o. na Mistrovství ČR přispěla předvedením sanitních vozidel Mercedes-Benz 318 Sprinter a Škoda Octavia, obě v "ostré" výbavě rychlé lékařské pomoci.

1.1.3.14 Návštěva papeže Benedikta XVI. (27.9.2009, Brno-Tuřany)

ZZS JmK, p. o. zajišťovala komplexní zdravotnické zabezpečení věřících a dalších návštěvníků při návštěvě papeže Benedikta XVI. v Brně. Ve 3:00 hodiny v noci záchranná služba přesunula na předem připravená stanoviště svou techniku a personál. Celkem bylo přímo na místě 9 vozů (6x rychlá lékařská pomoc, 3x rychlá zdravotnická pomoc) s více než 50ti lékaři a záchranáři a 2ma vozy DRNR. 2 vozy RLP a RZP byly v záloze na výjezdovém stanovišti v Brně-Slatině. V místě měla ZZS JmK, p. o. zřízeno mobilní operační středisko a lokální radiovou síť, kterou obsluhovaly 2 operátorky ZZS JmK, p. o. pouze pro potřebu akce. V každém sektoru byl 1 lékař, který měl k dispozici několik zdravotníků. Všichni byli radiově propojeni. ZZS JmK, p. o. ošetřila na akci 29 pacientů, z nichž 11 bylo transportováno do brněnských zdravotnických zařízení. Krátce před 17. hodinou ZZS JmK, p. o. činnost na letišti ukončila. Tiskoví mluvčí podávali operativně aktuální informace po celou dobu trvání akce přímo z místa události. Na zajištění celé akce se podílelo celkem 54 zaměstnanců ZZS JmK, p. o. (lékaři, záchranáři, operátoři, techničtí pracovníci a přední představitelé ZZS JmK, p. o.). Velice náročnou činnost na místě měly 2 operátorky záchranné služby, které na místě řídily součinnost všech zasahujících zdravotníků, a to nejen ze ZZS JmK, p. o.

1.1.3.15 IV. ročník nohejbalového turnaje ZZS v ČR (10.9.2009, Praha)

Dne 10. 9. 2009 se v Praze konal již IV. ročník nohejbalového turnaje trojic ZZS ČR, který pořádala ZZS hlavního města Prahy. Turnaj se konal na antukových dvorcích SK Slávie v Praze 10. ZZS JmK, p. o. reprezentoval tým záchranářů z ÚO Brno. Ve své kategorii se tým umístil v celostátní konkurenci na vynikajícím 2. místě.

1.1.3.16 Záchranka dětem (5.10.2009, Brno)

ZZS JmK, p. o. pořádala v budově ředitelství ZZS JmK, p. o. tiskovou konferenci, při níž byl představen nový bezpečnostní prvek, kterým jsou vybaveny sanitní vozy ZZS JmK, p. o. - dětskou nafukovací autosedačku. Jde o mobilní autosedačku pro děti od firmy Gumotex, kterou je zajišťována větší bezpečnost transportovaných malých pacientů a jež obdržela ZZS JmK, p. o. od firmy Gumotex zápujčkou na 1 rok v počtu 40 ks zdarma.

1.1.3.17 Ta naše povaha česká (7.10.2009, ČT2)

Minuty mezi životem a smrtí, zajímavý pořad o vztahu českého národa k poskytování první pomoci, kde byla výrazně vidět ZZS JmK, p. o.

1.1.3.18 Dráček - cyklistický závod IZS (23.5.2009 a 11.10.2009)

Dne 23.5. a 11.10.2009 se uskutečnily další ročníky cyklistického závodu zaměstnanců složek IZS na horských kolech – „Dráček 2009“ organizovaný Sportovním klubem Hasiči Brno. Zdravotnické zabezpečení této akce zajištěno personálem ZZS JmK, p. o., ÚO Brno.

1.1.3.19 Ostatní

Během roku tiskoví mluvčí komentovali pro media mnoho událostí. Důraz byl kladen zejména na to, aby v médiích nesloužila ZZS JmK, p. o. pouze jako komentátor tragických případů, ale aby byla také zajištěna osvěta veřejnosti v problematikách týkajících se ZZS, poskytování první pomoci, preventivních opatření, apod. V denním tisku vycházely pra-

videlné seriály první pomoci a v televizi bylo odvysíláno několik reportáží o práci ZZS JmK, p. o.

Spolupráce s pořadem „112-v ohrožení života“. ZZS JmK, p. o. v roce 2009 začala spolupracovat tak, jako ostatní ZZS ČR, s tímto pořadem a již několikrát zde byly odvysílány příběhy z našeho kraje.

Během roku 2009 došlo k navázání úzké mediální spolupráce složek IZS a vzájemná kooperace na jejich projektech.

O profesionalitě a kvalitě poskytovaných služeb svědčí také množství pochvalných dopisů od našich pacientů či jejich rodinných příslušníků. ZZS JmK, p. o. obdržela celkem 69 pochvalných dopisů. V porovnání s 25-ti stížnostmi, z toho pouze třemi oprávněnými, je tato skutečnost dostatečně vypovídající.

1.1.4 Zajištění příjmů z mimorozpočtových zdrojů

V roce 2009 se nám podařilo získat dva sponzorské finanční dary v celkové výši 55 tis. Kč. kromě toho se organizaci podařilo získat 40 ks nafukovacích dětských autosedaček v hodnotě cca 50 tis. Kč.

1.1.5 Řešení mimořádné události, při níž byl ohrožen majetek, zdraví nebo život

V roce 2009 nebyly řešeny žádné mimořádné události, kde hrozilo ohrožení života, zdraví nebo majetku mimo dvě dopravní nehody, při kterých došlo ke zranění zaměstnanců, a to bez zavinění ze strany pracovníků ZZS JmK, p. o.

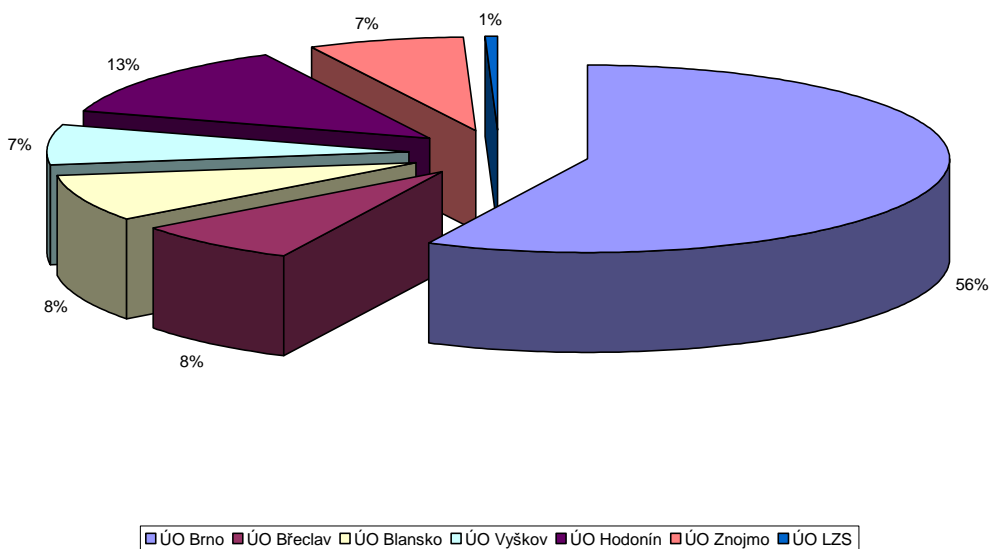
1.2 Poskytování odborné přednemocniční neodkladné péče (viz tab. č. 1 a 2)

Přednemocniční neodkladnou péčí se rozumí péče o osoby postižené náhle vzniklou poruchou, ohrožující život nebo zdraví jejich vlastní, nebo osoby v jejich okolí, a to na místě vzniku náhlého onemocnění nebo úrazu, během jejich případné dopravy k dalšímu odbornému ošetření a při jejich předávání v cílovém zdravotnickém zařízení.

Z celkového počtu ošetřených pacientů bylo 56% realizováno v ÚO Brno, 13% v ÚO Hodonín, další ÚO realizovala každé v průměru 7% zásahů (viz graf č. 1). Detailnější pohled na činnosti jednotlivých Územních oddělení a posádek poskytují grafy č. 2-7.

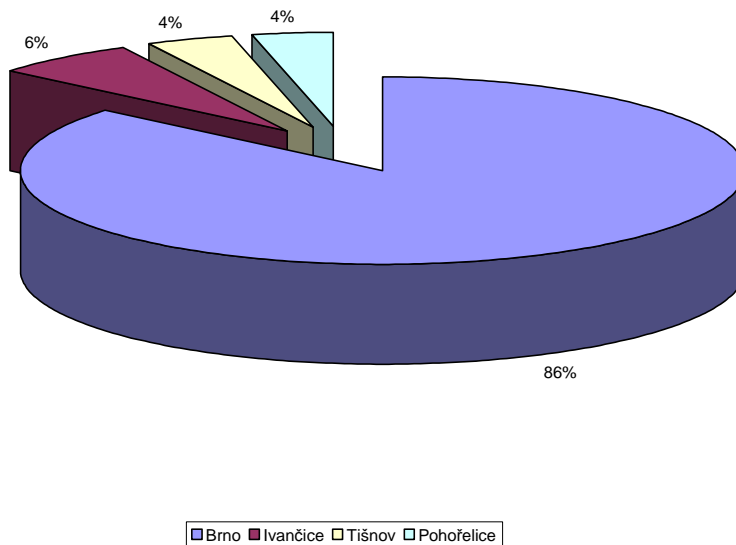
Graf č. 1

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 - souhrn podle ÚO



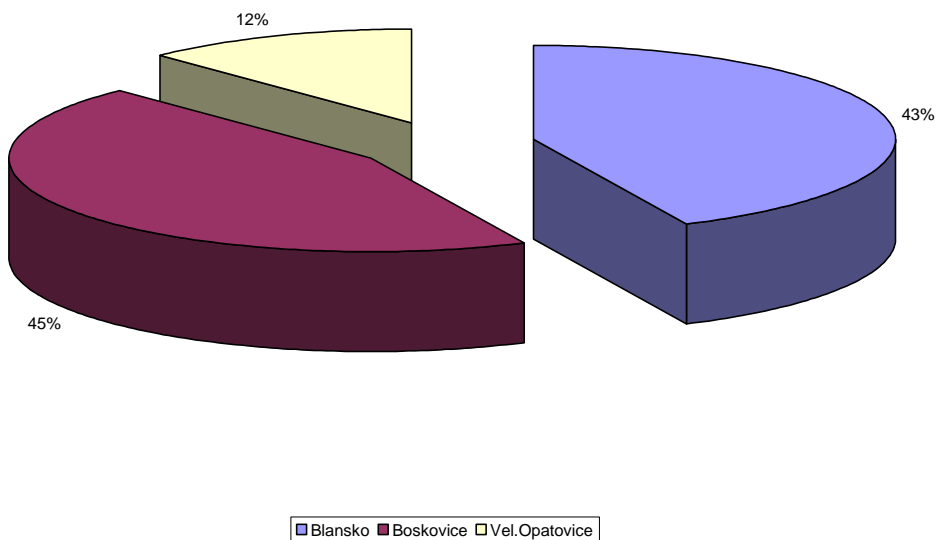
Graf č. 2

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Brno



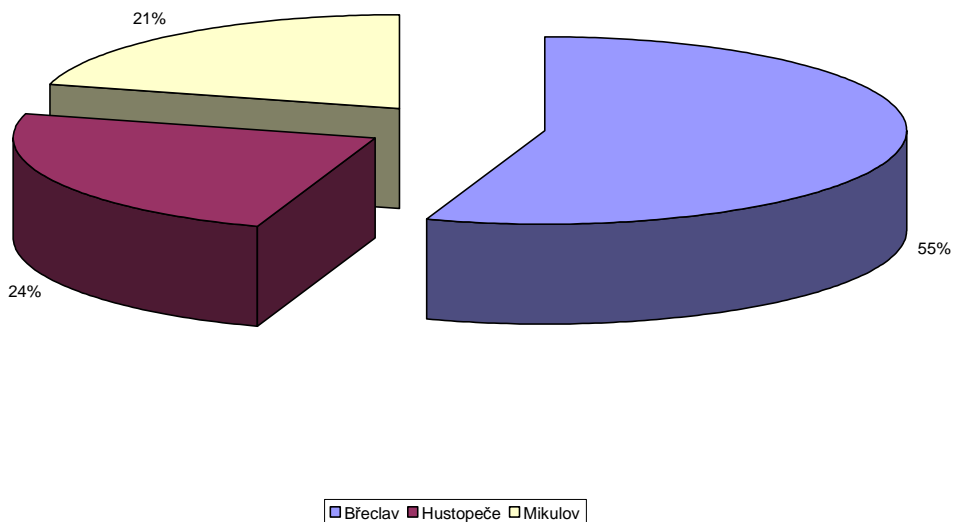
Graf č. 3

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Blansko



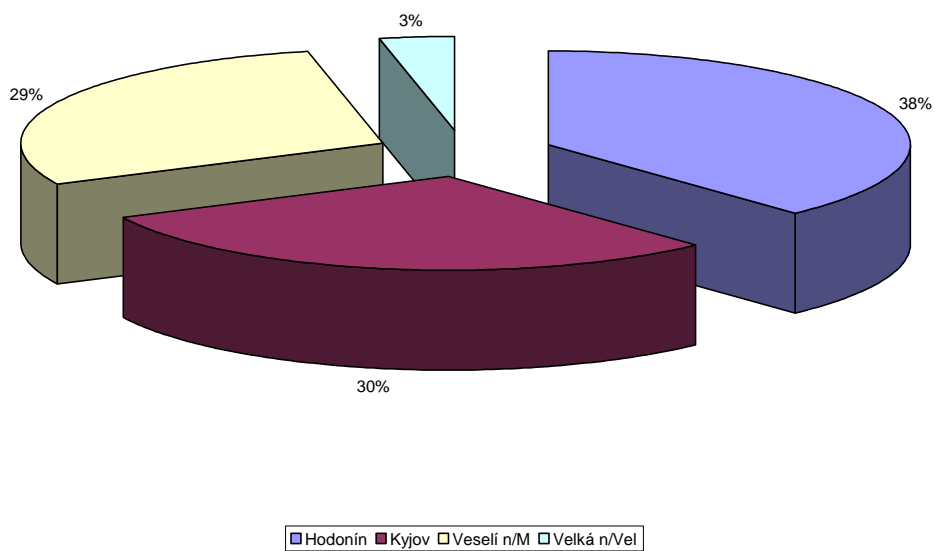
Graf č. 4

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Břeclav



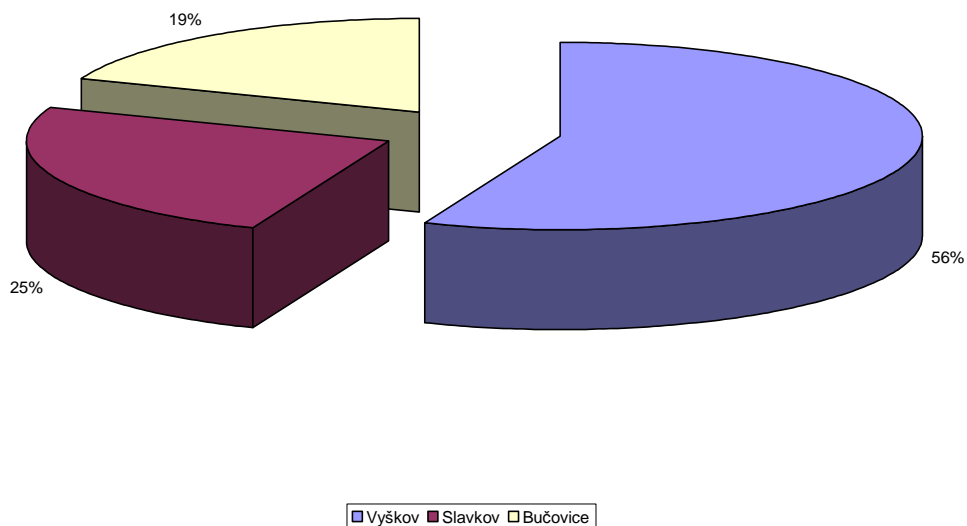
Graf č. 5

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Hodonín



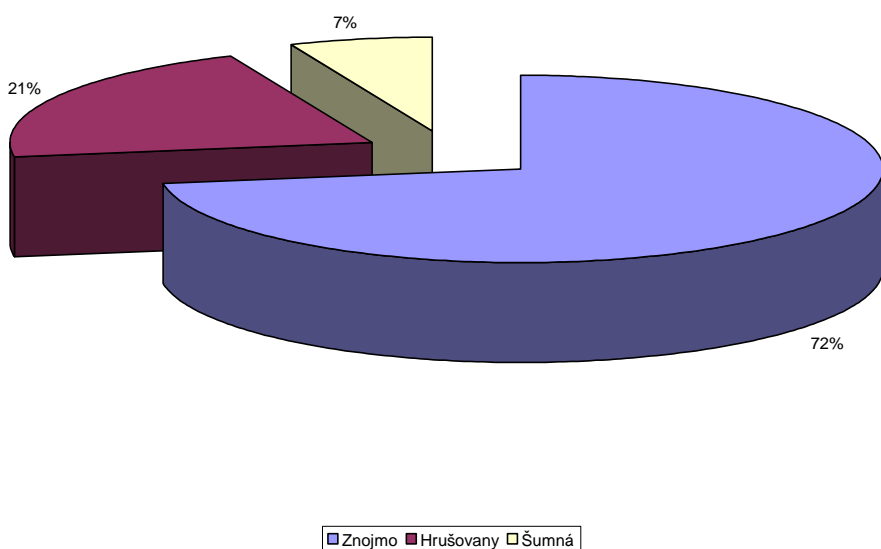
Graf č. 6

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Vyškov



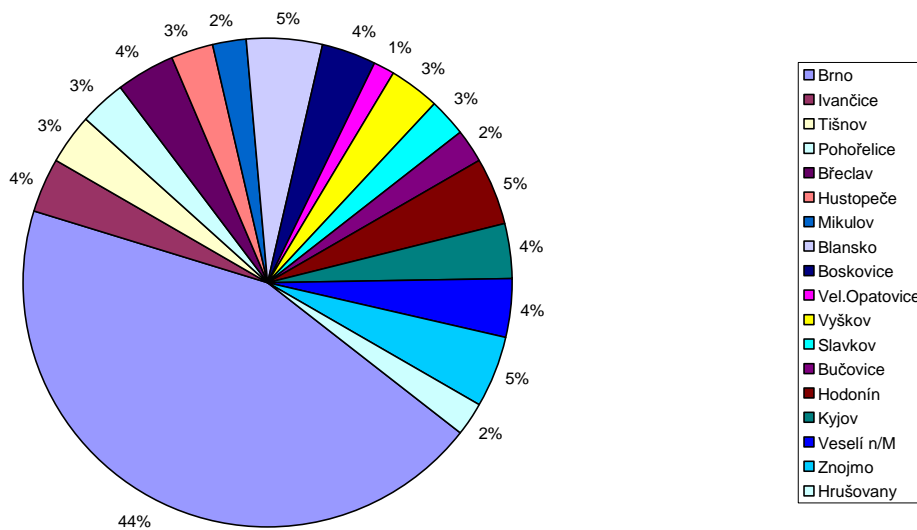
Graf č. 7

Počty ošetřených pacientů v roce 2009 ÚO Znojmo



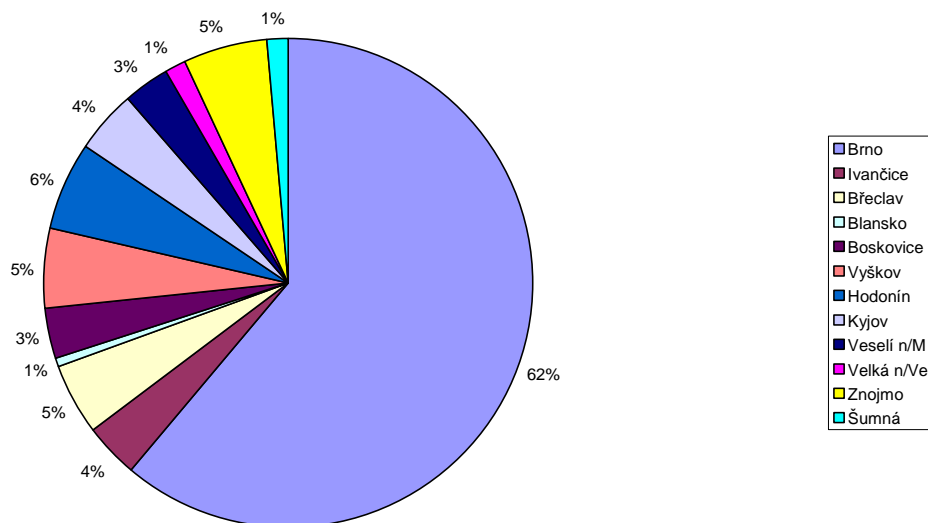
Graf č. 8

Počty pacientů ošetřených posádkami RLP v roce 2009



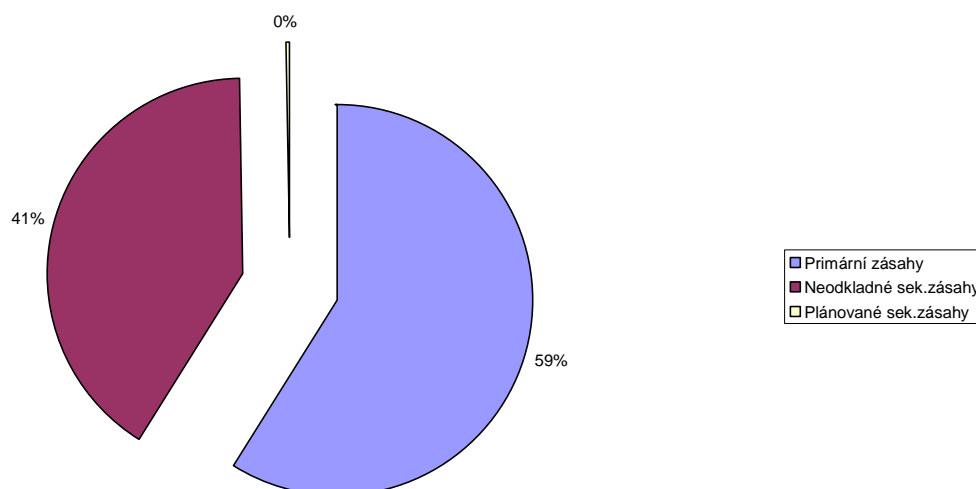
Graf č. 9

Počty pacientů ošetřených posádkami RZP v roce 2009



Graf č. 10

Počty pacientů ošetřených LZS v roce 2009



ZZS JmK, p. o. provozovala v roce 2009 23 výjezdových stanovišť (čtyři v Brně včetně stanoviště letecké záchranné služby, dále v Ivančicích, Tišnově, Pohořelicích, Blansku, Boskovicích, Velkých Opatovicích, Břeclavi, Mikulově, Hustopečích, Hodoníně, Kyjově, Veselí nad Moravou, Velké nad Veličkou, Vyškově, Bučovicích, Slavkově, Znojmě, Hrušovanech nad Jevišovkou a Šumně).

ZZS JmK, p. o. v roce 2009 současně, na základě dohod o mezikrajské spolupráci, realizovala zásahy v sousedících regionech Zlínského, Olomouckého, Pardubického kraje a kraje Vysočina. Většina zásahů byla prováděna pozemními složkami. Některé zásahy byly provedeny také leteckou záchrannou službou, kterou zajišťujeme i pro část Zlínského a Pardubického kraje, jež LZS nedisponují.

V doplňkové činnosti zajišťovala ZZS JmK, p. o. přednemocniční péči v rámci zdravotnických asistencí při pořádání veřejných kulturních a sportovních akcí. Současně je třeba dodat, že pravidelně v průběhu celého roku zajišťujeme zdravotnické asistence při hokejových utkáních hokejového klubu Kometa Brno a fotbalových zápasech 1. FC Brno. Je to dáno tím, že ZZS JmK, p. o. představuje jediný subjekt v kraji, který může garantovat přednemocniční neodkladnou péči na vysoké profesionální úrovni.

1.2.1 Příjem, zpracování a vyhodnocování tísňových výzev a určení nejvhodnějšího způsobu poskytování přednemocniční neodkladné péče

Krajské operační středisko je organizačním a koordinačním centrem, které nepřetržitě řídí činnost všech týmů zdravotnické záchranné služby.

Krajské operační středisko ZZS JmK, p. o.:

- přijímá nepřetržitě tísňové výzvy k poskytnutí přednemocniční neodkladné péče z celého Jihomoravského kraje, které vyhodnocuje a podle stupně naléhavosti a závažnosti stavu rozhoduje o nejvhodnějším způsobu poskytnutí přednemocniční neodkladné péče, a
- po vyhodnocení tísňové výzvy ukládá podle stupně naléhavosti a konkrétní provozní situace úkoly jednotlivým výjezdovým skupinám zdravotnické záchranné služby.

Při řízení výjezdových týmů využívá k jejich navigaci satelitní polohový systém, což umožňuje minimalizovat čas dojezdu k pacientům.

Do plného provozu v rámci celého JmK byl zaveden systém elektronického přihlašování posádek do směn. Došlo ke snížení zatížení rádiové sítě v době nástupu posádek, a tím se zlepšila možnost komunikace posádek v terénu s KOS v době zhruba od 6:00 (resp. 18:00) do 7:00 (resp. 19:00) hod.

Krajské operační středisko dále velmi významně participuje na zajištění návaznosti přednemocniční a nemocniční neodkladné péče tím, že:

- avizuje příjezd ZZS s nemocným či raněným na cílovém nemocničním pracovišti, předává zde nezbytné anamnestické údaje, popř. zprostředkuje telefonický kontakt zasahujícího lékaře RLP s lékařem cílového pracoviště,
- zabezpečuje tzv. dispečink volných lůžek, tj. nejméně 2x denně zjišťuje volnou lůžkovou kapacitu především na odděleních neodkladné péče (ARO, JIP apod.), aby mohl být v případě potřeby odeslán na životě ohrožený pacient na nejbližší volné resuscitační nebo intenzivní lůžko bez zbytečné časové prodlevy. Ke zefektivnění této činnosti začalo vedení ZZS v průběhu roku 2009 jednat se zřizovatelem a se zástupci jednotlivých nemocnic (tč. fakultní nemocnice v Brně) o zavedení nového operačního programu (EMOFF), který by umožnil rychlejší komunikaci mezi zdravotnickým zařízením a ZZS. Cílem je vytvořit systém avizování pacientů pomocí datové věty (vyplnění předdefinovaného formuláře o pacientovi operátorkou KOS). Současně díky tomuto systému by operační středisko mělo on-line informace o volné lůžkové kapacitě v jednotlivých ZZ. Předpokládá se, že zavedení tohoto systému je realizovatelné v průběhu roku 2010.

Klíčová je role krajského operačního střediska i při výskytu mimořádné události s hromadným postižením zdraví, kdy výše popsané postupy musí uplatnit navíc v krátkém časovém úseku a v rámci spolupráce s dalšími složkami IZS nebo se ZZS sousedních krajů. V tomto režimu navíc zajišťuje i svolávání zaměstnanců ZZS, informování vedoucích zaměstnanců apod.

Krajské operační středisko dále organizuje realizaci sekundárních převozů prostředky ZZS, repatriace ze zahraničí a převozy odborníků, léků a biologických materiálů při poskytování neodkladné péče včetně převozů v rámci transplantačních programů.

1.2.2 Poskytování nebo zajištění přednemocniční neodkladné péče na místě vzniku úrazu nebo náhlého onemocnění, při dopravě postiženého a při jeho předávání ve zdravotnickém zařízení odborně způsobilému k poskytování zdravotní péče

Přednemocniční neodkladná péče je ZZS JmK, p. o. poskytována v souladu s platnou legislativou, zvláště pak vyhláškou 434/1992 Sb., o zdravotnické záchranné službě, ve znění pozdějších předpisů.

ZZS JmK, p. o. zajišťuje PNP nejen na území Jihomoravského kraje tj. pro cca 1,4 mil. obyvatel, ale na základě mezikrajské spolupráce také pro občany okolních krajů. Úzká spolupráce je navázána se Zlínským krajem, kde ZZS JmK, p. o. zajišťuje dostupnost PNP pro občany Koryčanska z VS Bučovice, které je pro posádky ZZS ZK nedostupné do 15 minut od přijetí tísňové výzvy. Obdobná situace je na Jevíčsku v Pardubickém kraji, kde ke stavům ohrožujícím život vyjíždí posádka RLP z Velkých Opatovic. Pro oba tyto kraje současně poskytuje ZZS JmK, p. o. leteckou záchrannou službu.

Pro zlepšení této spolupráce došlo v průběhu roku 2009 k několika jednáním s vedoucími představiteli ZZS sousedících krajů. Na základě těchto jednání byly provedeny organizační změny, které zlepšují vzájemnou spolupráci a rychlost nasazení sil a prostředků při řešení jak „běžných“ zásahů v terénu, tak při případném řešení mimořádných událostí. Největší změnou v rámci této spolupráce je v oblasti činnosti letecké záchranné služby. Vedení ZZS Olomouckého kraje, Jihomoravského kraje, Zlínského kraje, Pardubického kraje a kraje Vysočina se dohodla o zajištění území krajů, které nedisponují leteckou záchrannou službou (Pardubický a Zlínský kraj). Pro jednotlivé LZS tak vznikla nová spádová území, na kterých poskytují PNP.

Kvalita poskytované PNP je kromě personálního obsazení jednotlivých VS dána také materiálně-technickým vybavením. S ohledem na již zmiňované finanční dopady globální hospodářské krize na ZZS JmK, p. o. nemohlo být v průběhu roku 2009 pokračováno v plánované obnově vozového parku a přístrojového vybavení. Tato skutečnost však v roce 2009 nenarušila a nezhoršila kvalitu poskytované PNP.

1.2.3 Doprava raněných, nemocných a rodiček v podmínkách přednemocniční neodkladné péče mezi zdravotnickými zařízeními

Sekundární transporty, které jsou v rámci činnosti ZZS JmK, p. o. realizovány, patří k neodmyslitelné části práce ZZS. V průběhu roku 2009 byly realizovány jak neodkladné sekundární transporty, tak sekundární transporty plánované. Tyto však patří k minoritní části zásahů ZZS.

Neodkladné sekundární transporty jsou v převážné míře transporty pacientů ze zdravotnických zařízení nižšího typu (okresní nemocnice) na pracoviště vyššího typu (fakultní nemocnice), která jsou schopna poskytovat specializovanou zdravotní péči.

Tato transporty byly prováděny posádkami RLP, RZP a LZS.

V průběhu roku 2009 došlo k několika setkáním se zástupci fakultních nemocnic, jejichž cílem bylo zkvalitnit spolupráci při péči o pacienty se závažnými traumaty, s akutním infarktem myokardu a s cévní mozkovou příhodou. Výsledkem bylo vytvoření úzké pracovní skupiny zdravotnických odborníků, kteří pravidelně řeší sporné situace a snaží se v indikovaných případech přijímat nápravná opatření.

1.2.4 Doprava raněných, nemocných a rodiček v podmínkách přednemocniční neodkladné péče ze zahraničí do České republiky

Jednou z dalších mnoha činností ZZS JmK, p. o. je provádění tzv. repatriačních transportů našich pacientů ze zahraničí. Vzhledem k tomu, že tato činnost je ve velké míře poskytována soukromými zdravotními přepravci, které si najímají komerční pojišťovny, ZZS JmK, p. o. provedla pouze 5 takovýchto transportů. Ve všech případech se jednalo o převozy českých občanů ze Slovenské republiky do vlasti.

1.2.5 Přednemocniční neodkladná péče při likvidaci zdravotních následků hromadného postižení zdraví

Ve smyslu definice hromadného postižení zdraví dle ÚZIS, tj. HPZ s 10 a více postiženými – v průběhu roku 2009 jsme nerealizovali žádný zásah.

Zásahů, při nichž bylo postiženo 4 a více osob bylo celkem 67.

1.2.6 Zajištění letecké záchranné služby

ZZS JmK, p. o. zajišťovala v roce 2009 LZS pro Jihomoravský kraj a též část Zlínského a Pardubického kraje. V roce 2009 došlo ke změně provozovatele LZS. Na podkladě smluv, které uzavřelo Ministerstvo zdravotnictví ČR, nám dopravní činnost, tj. služby vrtulníku a leteckého personálu, poskytovala dodavatelsky firma Alfa-Helicopter, s.r.o. V první polovině roku vrtulníkem typu Bell 427, od poloviny roku vrtulníkem typu EC 135.

V září 2009 došlo k organizační změně LZS, která se stala samostatným územním oddělením. Současně s tím se otevřela možnost všem zaměstnancům z ostatních územních oddělení, a to jak lékařům, tak i záchranářům, participovat na zajištění LZS.

V roce 2009 realizovala LZS celkem 446 zásahů. Z nich bylo 260 primárních vzletů a 186 sekundárních vzletů. Ve srovnání s rokem 2008 došlo opět k výraznému nárůstu primárních vzletů přímo do terénu oproti sekundárním transportům, byť se většinou jedná o zásahy ve spolupráci s pozemními složkami ZZS.

1.2.7 Součinnost se všemi složkami integrovaného záchranného systému v kraji

Integrovaný záchranný systém je ve smyslu zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, „koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací“. ZZS JmK, p. o. je jednou ze tří základních složek systému na jižní Moravě.

Součinnost s jednotlivými složkami probíhá jak na úrovni krajských operačních středisek, tak na úrovni vlastních výjezdových týmů přímo v terénu. V průběhu roku 2009 nedošlo při těchto činnostech k problémům, které by si vyžádaly nutnost systémových změn.

V rámci projektů příhraniční spolupráce s Dolním Rakouskem se ukázala nutnost cizojazyčné komunikace mezi jednotlivými posádkami a operačními středisky obou regionů. Na základě vzájemné spolupráce s HZS a ZZS JmK, p. o. je hledána možnost této komunikace prostřednictvím operátorů krajského operačního střediska HZS na lince 112.

V rámci zkvalitnění vzájemné spolupráce se základními složkami IZS se ZZS JmK, p. o. zapojila do řešení Integrovaného operačního programu EU pro prioritní osu 3, oblast intervence 3.4. Tento program se zaměřuje na oblast ochrany zdraví a životů zvýšením výkonnosti infrastruktury systému prevence a řešení přírodních, technologických a bezpečnostních rizik. Výsledkem by mělo být vytvoření efektivního systému datového propojení jednotlivých složek IZS jak v úrovni operačního tak v úrovni taktického řízení.

V průběhu roku 2009 ZZS JmK, p. o. participovala na několika lokálních cvičeních HZS a pomáhala po stránce zdravotnické asistence realizovat některé další aktivity HZS:

- 1.2.7.1 ÚO Blansko: taktické cvičení IZS - Krhov - květen 2009 - nehoda autobusu a cisterny, 27 ošetřených pacientů.
- 1.2.7.2 ÚO Břeclav: prověřovací cvičení IZS ve firmě Flaga Plyn Hustopeče – říjen 2009.
- 1.2.7.3 ÚO Znojmo: zde proběhla 4 cvičení v rámci IZS, a to:
 - a) nácvik zásahu při ošetřování turistů na radniční věží (40 m), jeho transport ve spolupráci s lezci HZS - konec června 2009,
 - b) společný ukázkový zásah ve spolupráci s HZS a PČR u velké dopravní nehody (6 zraněných) - začátek června 2009
 - c) nácvik zásahu v průmyslovém objektu – pekárny, požár a zranění pracovníků, evakuace – listopad 2009,
 - d) společná cvičná akce s HZS, PČR a vězeňskou službou při požáru v areálu věznice – říjen 2009.
- 1.2.7.4 ÚO Vyškov: taktické cvičení IZS při úniku čpavku na zimním stadionu ve Vyškově – květen 2009.
- 1.2.7.5 ÚO Hodonín: taktické cvičení ROPA 2009 s mezinárodní účastí - duben 2009.

1.2.7.6 Cvičení „Trauma 2009“ (20.8.2009, Brno): bylo jedno z největších součinnostních a koordinačních cvičení složek IZS se zaměřením na zdravotnickou část. Jednalo se o MU velkého rozsahu po střetu 2 autobusů, 4 osobních automobilů a 1 motocyklu na exitu 190 dálnice D1 ve směru Praha-Vyškov. Okamžitě byl vyhlášen II. stupeň traumatologického plánu JmK. Do místa MU byly vyslány týmy ZZS 1. sledu – 4x RLP, 5x RZP a 1x DRNR. Současně byla vyslána 1x LZS z letiště v Brně-Tuřanech. Ředitel organizace určil vedoucího lékaře zásahu a operačního velitele. Následoval přesun posádek 2. sledu – 3x RLP z mimobrněnských výjezdových stanovišť ÚO Brno, povolán byl vrtulník LZS Olomouckého kraje, další 3 vozidla DRNR soukromých zdravotních dopravních služeb. Na místo události byl dopraven i vozík pro MU s obsahem zdravotnického materiálu potřebného rozsahu, nosítka pro přepravu raněných, náhradními tlakovými lahvemi s obsahem medicínálního kyslíku a dalším materiálem pro zvládnutí mimořádné události. Ve spolupráci s HZS a PČR byli zranění postupně tříděni a podle stupně postižení (priorita terapie, priorita transportu, lehce ranění a mrtví) přenášeni na obvaziště, kde byli prvotně ošetřeni. Po tomto ošetření bylo započato s transportem prvních zraněných, které nastalo již v průběhu 18. minuty od přijetí výzvy. Do brněnských zdravotnických zařízení jsme postupně transportovali zraněné dle závažnosti jejich stavu a kapacitních možností:

- těžce zranění: 8 FNB, 4 FN USA, 3 ÚN, 2 FNB-DN

- středně těžce zranění: 2 FNB, 3 FN USA, 8 ÚN, 1 VN, 2 FDN.

Celkem jsme do brněnských ZZ odtransportovali tento počet pacientů: 16 FNB, 12 FN USA, 21 ÚN, 7 VN, 5 NMB, 7 FNB-DN. Letecká záchranná služba pomocí 2 vrtulníků LZS JmK a LZS Olomouckého kraje provedla transport celkem 7 zraněných (3x FNB-DN, 1x FNB, 2x ÚN, 1x FN USA).

Na základě prováděných cvičení v roce 2009 vyvstaly některé otázky, které bylo a je nutné řešit s ohledem na zvládnutí mimořádných událostí. Jednou z nich je také problematika přepravy zdravotnického personálu a zdravotnického materiálu ve špatně přístupném terénu. Řešením by byl nákup alespoň 2 speciálních terénních vozidel, která by měla větší průchodnost terénem a umožnila by tak rychlejší a efektivnější zásahy.

1.2.8 Rychlá přeprava odborníků k zabezpečení neodkladné péče do zdravotnických zařízení, která jimi nedisponují, popřípadě léků, krve a biologických materiálů nezbytně potřebných k dalšímu poskytování již zahájené neodkladné péče

Během uplynulého roku jsme realizovali 105 převozů v rámci rychlé přepravy odborníků, léků, krve a biologických materiálů.

1.2.9 Úkoly v souvislosti s přípravou zdravotnictví na řešení mimořádných situací a obrany státu; v rámci integrovaného záchranného systému plnění činnosti krizového útvaru v rozsahu stanoveném zvláštními předpisy.

Jako jediná zdravotnická záchranná služba poskytující přednemocniční neodkladnou péči v Jihomoravském kraji se ZZS JmK, p. o. spolupodílí na krizové připravenosti. V kooperaci s orgány krizové připravenosti JmK, HZS a PČR zpracovává a průběžně upravuje postupy, které slouží ke zvládnutí mimořádných událostí. Při vlastní činnosti pak průběžně proškoluje vlastní zaměstnance v postupech ve zvládnutí MU.

1.2.10 Zajištění odborné praxe studentů zdravotnických škol a lékařských fakult, zajištění výuky v oboru urgentní medicíny a medicíny katastrof a zdravotnického záchranářství

Na základě dohody s Institutem postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví Praha působí v ZZS JmK, p. o. již od roku 1997 detašované výukové pracoviště v oboru urgentní medicína. V roce 2009 proběhly 4 kurzy „Lékařská první pomoc“ pro lékaře před atestací.

Jednotliví lékaři ZZS JmK, p. o. dále participovali na výuce v IPVZ Praha, Národním centru ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů se sídlem v Brně, na Vyšší odborné škole zdravotnické v Brně, Vysoké škole pedagogické v Ostravě, na doškolovacích a vzdělávacích akcích pro jiné složky integrovaného záchranného systému (zejména hasičský záchranný sbor) a na některých dalších akcích pro laickou veřejnost.

V rámci dohody mezi HZS JmK a ZZS JmK, p. o. jsou vyčlenění hasiči – záchranáři (absolventi VOŠZ) zařazeni do výjezdových směn ÚO Brno, čímž je zajištěno jejich průběžné vzdělávání ve zdravotnické problematice.

V ZZS JmK, p. o. se uskutečnila rovněž řada stáží ve výjezdové činnosti i na zdravotnickém operačním středisku, a to lékařů, mediků, studentů vyšších a středních zdravotnických škol, příslušníků složek IZS.

1.2.11 Počet cizinců ošetřených organizací v roce 2009 v členění dle státní příslušnosti

V roce 2009 jsme ošetřili celkem 1.026 cizinců. Zdravotním pojišťovněm byla vykázána péče za 710 cizinců ze zemí EU a zbytek, 316 pacientů, bylo cizinců samoplátců. Z tohoto počtu bylo nejvíce občanů ze Slovenské republiky, a to 74, Německa 41, z Ukrajiny 31, Polska 27, Rakouska 14, Vietnamu 13, Rumunska 13, Maďarska 10, Velké Británie 8, dále z USA, Holandska, Ruska, Belgie, Švédska, celkem ze 41 zemí celého světa.

1.3 Provozní činnosti

1.3.1 Podatelna

Podatelna zajišťuje příjem a odesílání poštovních zásilek. Podatelna využívá elektronickou podatelnu a pracuje s datovými schránkami. Zajišťuje rovněž oběh interní pošty v rámci celého Jihomoravského kraje.

1.3.2 Pokladny

V ZZS JmK, p. o. bylo k 31.12.2009 celkem 7 pokladen, z toho 5 v českých korunách, jedna v USD a jedna v EUR. Z hlediska umístění se po jedné pokladně nacházejí v ÚO Blansko, Hodonín a Vyškov a 4 pokladny na ředitelství v Brně. Z hlediska věcného zaměření jsou pokladny rozděleny na hlavní pokladnu, pokladnu FKSP, 2 valutové pokladny a 3 pokladny na drobné nákupy a příjem úhrad za poskytnutou zdravotní péči na ÚO Blansko, Hodonín a Vyškov. Pokladní operace zajišťují pracovníce ekonomického úseku, na ÚO administrativní referentky.

1.3.3 Informačně komunikační oddělení

Informačně komunikační oddělení zajišťuje provoz počítačové sítě po stránce hardwaru i softwaru. Dále provoz radiového a telefonního spojení, telefonních ústředen, výstražných, zvukových a světelných zařízení na vozidlech, drobných oprav elektrických zařízení na vozidlech a budovách a provoz záložních zdrojů elektrické energie. Při jejich údržbě spolupracuje s dodavatelskými firmami.

V roce 2009 byly uskutečněny tyto aktivity:

- dodání a instalace nové telefonní ústředny, výpočetní techniky, aktivních síťových prvků a záložních zdrojů napájení na zrekonstruované výjezdové stanoviště ve Vyškově,
- vybavení záložního operačního střediska ve Vyškově dataprojektorem, projekčním plátnem, tabulí a audio systémem,

- aplikační server záznamového zařízení ReDat3 byl rozšířen o modul INFO35 pro integraci detekce místa volajícího z pevných linek k pořizovanému záznamu a zlepšení provázanosti s informačním systémem S.O.S.,
- výběrové řízení na dodání serverových účtů pro sjednocení přihlašování a nastavení politik v rámci jednotné sítě všech výjezdových stanovišť v Jihomoravském kraji,
- do všech vozidel byly nainstalovány nové podsvícené klávesnice Car Terminály, bylo upraveno zasílání statusů z vozidel (Volný, Technická jízda), přeprogramovány všechny navigační jednotky Car Position ve vozidlech pro spuštění ostrého provozu zasílání statusů z vozidel,
- zaměstnancům ZZS JmK, p. o. bylo nabídnuto využívání výhodných tarifů plynoucí z uzavřené Rámcové smlouvy s firmou Telefónica O2 Czech republic, a.s. Tato nabídka se rychle ujala a nyní evidujeme přes 600 telefonních čísel zaměstnanců. Množství telefonních stanic se projevuje příznivě i v nákladech organizace díky výhodnějším tarifům,
- výběrové řízení na dodávku nového serveru pro informační systém S.O.S.,
- byla rozšířena centrální telefonní ústředna v Brně o VoIP kartu pro postupné další rozšiřování VoIP telefonie v rámci organizace,
- výběrové řízení na dodávku centrálních aktivních síťových prvků do Brna pro rozšíření již nedostačující kapacity stávajících síťových prvků a následně odd. IKO provedlo jejich instalaci, kdy bylo potřeba provést i přemístění datového rozvaděče,
- oddělení IKO se aktivně podílelo na akci návštěvy papeže Benedikta XVI. v Brně, kde zajišťovalo záložní zdroj elektrické energie, vybudování mobilního dispečinku KOS se dvěma pracovišti, radiokomunikační provoz i pro spolupracující organizace na akci,
- výběrové řízení na propojení všech stanovišť ZZS JmK, p. o. do jednotné sítě s úmyslem zvýšení spolehlivosti, datové propustnosti a snížení nákladů,
- místo vadné a druhé dosluhující GSM brány byly nainstalovány dvě GSM ISDN brány s rozšířenými funkcemi,
- v úzké spolupráci s KOS byla provedena výměna náhlavních souprav místo již opotřebovaných a nákladných na servis,
- umístění nového datového rozvaděče v Hodoníně a úprava telefonních rozvodů,
- provedeno výběrové řízení na dodávku výzvodových počítačů,
- v průběhu celého roku byly zajišťovány opravy na vozidlech ZZS JmK, p. o. (výstražná zařízení, elektroinstalace, vysílačky, navigace), opravy radiostanic, telefonních zařízení, výpočetní a kancelářské techniky.

1.3.4 Ostraha objektů

Ostraha objektů je zajištěna pomocí vlastních zaměstnanců, kteří rovněž obsluhují zdroje tepla (pára a plyn), fungují jako požární hlídky nebo obsluha telefonních ústředen. Tito zaměstnanci částečně naplňují povinné limity pro zaměstnávání osob se OZZ. Budovy ve vlastnictví ZZS JmK, p. o. jsou zabezpečeny systémem EZS mimo výjezdové stanoviště v Ivančicích. U výjezdových stanovišť v nájmech je řešeno zabezpečení řešeno uzamčením prostoru.

1.3.5 Údržba majetku

Údržba majetku je zajištěna dvojím způsobem. Dodavatelsky se opravují vozidla, protože ZZS JmK, p. o. nedisponuje ani zaměstnanci, ani technickými možnostmi provádět opravy stávajícího technicky vyspělého vozového parku. V autodílně je jeden zaměstnanec, který zajišťuje pouze drobné opravy, např. opravy brzd, pneuservis, výměny žárovek, doplnění olejů, příprava na STK. Vlastními silami zajišťujeme rovněž drobné opravy nemovitostí a inventáře, např. výměnu žárovek, opravy nábytku, opravy vodoinstalace. Ostatní větší

opravy majetku zajišťujeme dodavatelským způsobem. Způsob opravy (dodavatelky nebo pracovníkem údržby v Brně), na jednotlivých ÚO a VS určuje po konzultaci s PTO v Brně příslušný technik ÚO.

1.3.6 Skladové hospodářství

Skladové hospodářství je vždy přiřčeno k úseku, se kterým souvisí. Skladujeme náhradní díly a materiál na opravy vozidel, radiomateriál, prádlo a OOPP, léky a speciální zdravotnický materiál.

V jednotlivých skladovaných položkách byly tyto obraty:

- léky a SZM – nákup 7.215 tis. Kč, výdej – 9.649 tis. Kč, konečná zásoba ke 31.12.2009 – 8.009 tis. Kč,

- materiál a náhradní díly na vozidla – nákup 3.555 tis. Kč, výdej 3.394 tis. Kč, konečná zásoba ke 31.12.2009 – 1.190 tis. Kč,

- prádlo a OOPP – nákup 2.527 tis. Kč, výdej 2.770 tis. Kč, konečná zásoba ke 31.12.2009 – 325 tis. Kč,

- radiosoučástky – nákup 317 tis. Kč, výdej 396 tis. Kč, konečná zásoba – 301 tis. Kč,

- visačky pro MU – nákup 21 tis. Kč, výdej – 53 tis. Kč, ko konci roku nebyla žádná zásoba.

Vzhledem k tomu, že se ve skladech stále nachází materiál přebytečný a neupotřebitelný, budou v příštím období přijímána opatření na snížení materiálových zásob na minimální úroveň.

1.3.7 Ostatní činnosti

V níže uvedených tabulkách jsou srovnány náklady na vybrané provozní činnosti za období 3 let, a to praní prádla a stravování zaměstnanců. Praní prádla a čištění OOPP je zajištěno prostřednictvím dodavatelkých firem. Náklady jsou dodavatelům fakturovány v počtech kusů. Stravování zaměstnanců je zajištěno prostřednictvím stravovacích poukázek v hodnotě 50,- Kč v jednosměnném pracovním režimu a 75,- Kč v nepřetržitém pracovním režimu.

Praní prádla			dodavatelky
Rok 2007	Celkové náklady	Kč	360
	Vyprané množství	kg	nepereme na kg
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	-
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	nemáme vlastní prádelnu
Stravování			dodavatelky
Rok 2007	Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky		1.597
	Celkové náklady na obědy	Kč	1.597
	Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	84.147
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	50

	z toho cena potravin	Kč	-
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	-

Praní prádla			dodavatelsky
rok 2008	Celkové náklady	Kč	329
	Vyprané množství	kg	nepereme na kg
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	-
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	nemáme vlastní prádelnu
Stravování			dodavatelsky
Rok 2008	Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky		2.010
	Celkové náklady na obědy	Kč	2.010
	Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	73.413
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	50
	z toho cena potravin	Kč	-
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	-

Praní prádla			dodavatelsky
rok 2009	Celkové náklady	Kč	447
	Vyprané množství	kg	nepereme na kg
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	-
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	nemáme vlastní prádelnu
Stravování			dodavatelsky
Rok 2009	Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky		2.467
	Celkové náklady na obědy	Kč	2.467
	Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	84.984
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	50/75

z toho cena potravin	Kč	-
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	-

1.4 Technické činnosti

1.4.1 Nově pořízená technika

V roce 2009 byla pořízena a uvedena do provozu nová technika za 18.225 tis. Kč, konkrétně:

- sanitní vozidlo RLP – 8 ks	17.238 tis. Kč
- server	143 tis. Kč
- linka kuchyňská	49 tis. Kč
- prvek síťový	75 tis. Kč
- modul INFO	41 tis. Kč
- switch 2 ks	460 tis. Kč
- telefonní ústředna	105 tis. Kč
- karta VOIP	44 tis. Kč
- běžecký trenažér – z FKSP	70 tis. Kč

Nejvýznamnější investicí bylo pořízení 8 kusů zdravotnických vozidel RLP v celkovém objemu 17.238 tis. Kč, čímž pokračovala plánovaná periodická každoroční obměna vozového parku. Tempo obměny je nedostačující. 6 sanitních vozidel mělo být původně dodáno v roce 2008. Za 4 roky existence sloučené ZZS JmK, p. o. od roku 2006 bylo pořízeno celkem 28 sanitních vozidel a 8 osobních vozidel pro r-v, tj 6,5 sanitních vozidel a 2 osobní vozidla za rok. Při tomto tempu obnovy je průměrné stáří jednoho sanitního vozu 10 let!

1.4.2 Energetika

Všechny druhy energií pořizuje organizace dodavatelsky.

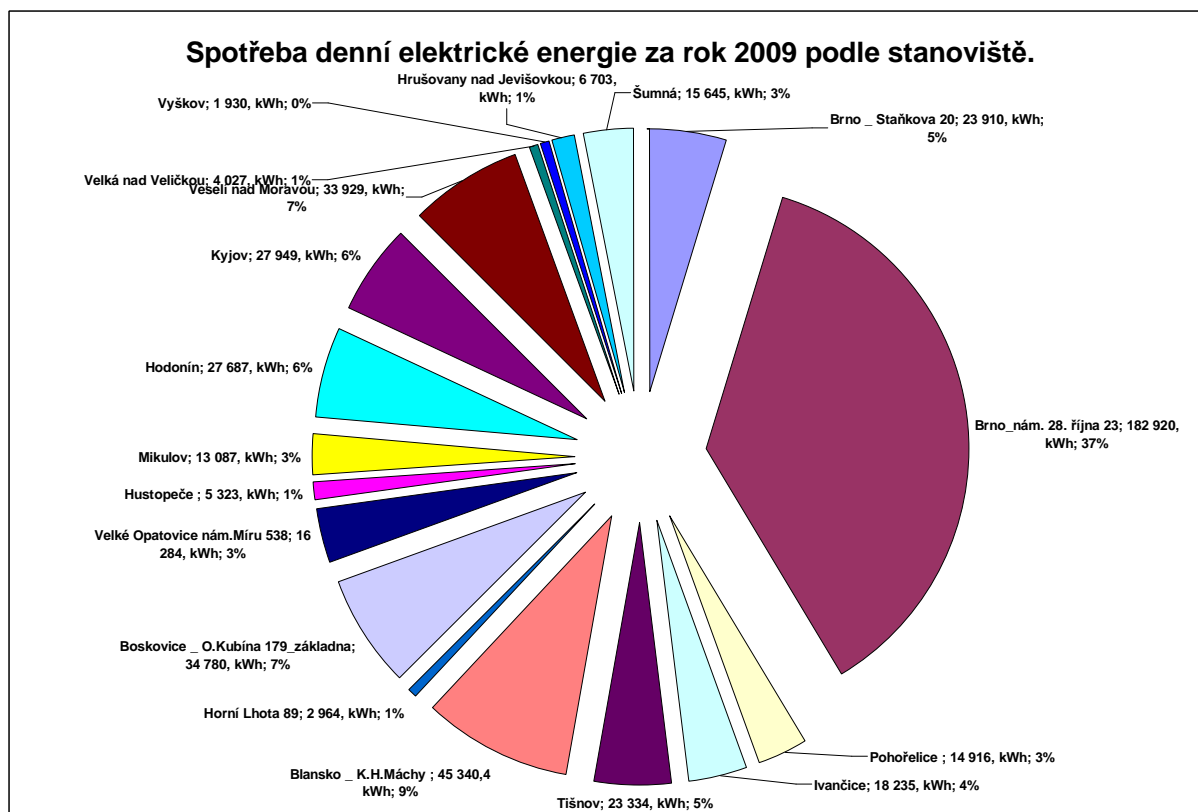
Počátkem roku 2009 byla spuštěna vlastní plynová kotelná v bývalém skladu CO a výjezdovém stanovišti v Boskovicích. Tento krok znamenal významnou úsporu nákladů za energie. Odpojili jsme se od dálkového vytápění, které zajišťovala Nemocnice Boskovice. Roční finanční úspora činila 259 tis. Kč (náklady na vytápění v roce 2008 činily 310 tis. Kč a v roce 2009 dosáhly jen 50 tis. Kč).

Dalším důležitým počinem v oblasti úspor tepelné energie je výměna starých ventilů na radiátorech za nové a moderní v celé budově výjezdového stanoviště ve Veselí nad Moravou. Úsporu zatím nelze, díky krátkému období vyčíslit.

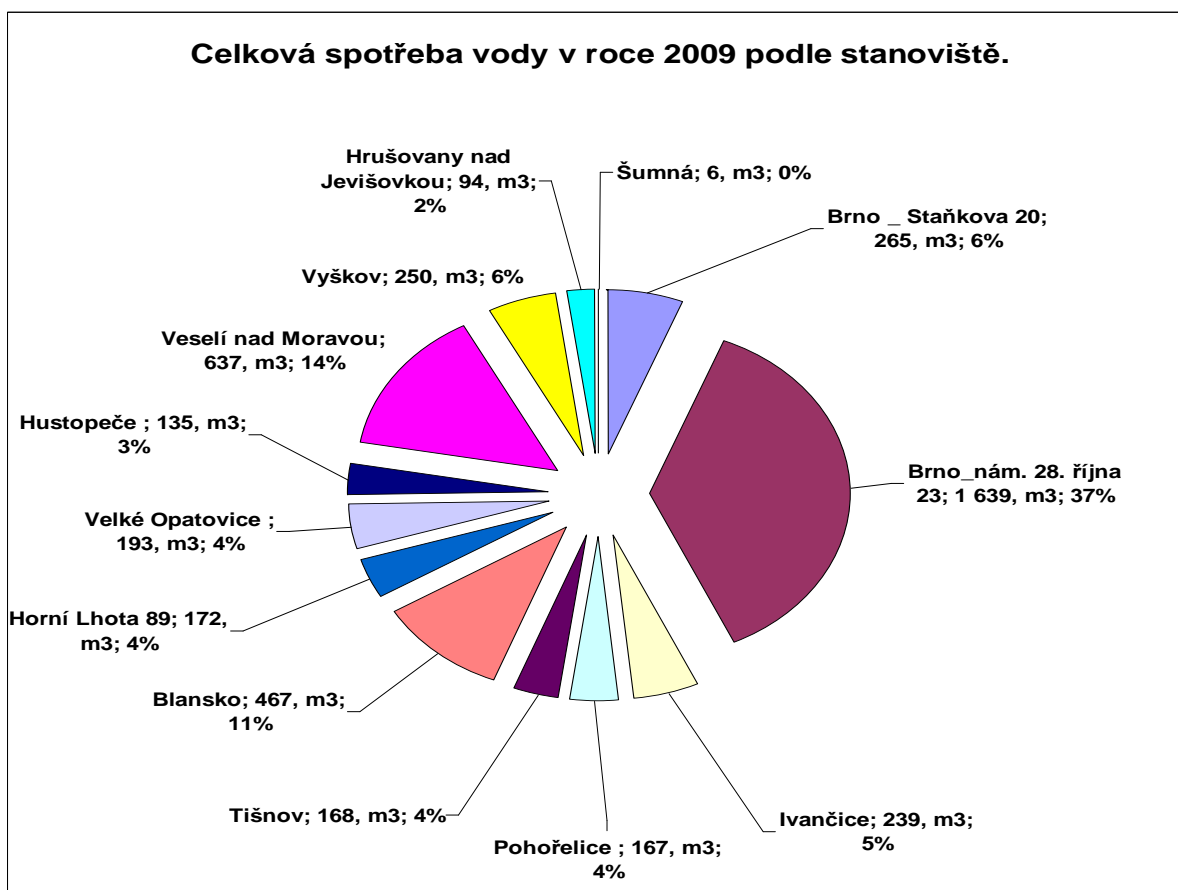
Důležitým opatřením, které vede k úspoře nákladů za vytápění, je odstavení topení v nevyužívaných prostorách v budově na ulici Staňkova a přemístění zaměstnanců do jiných prostor. Důsledek opatření bude možné vyčíslit až v delším časovém horizontu.

Spotřeby jednotlivých druhů energií jsou znázorněny na grafech č. 11-14.

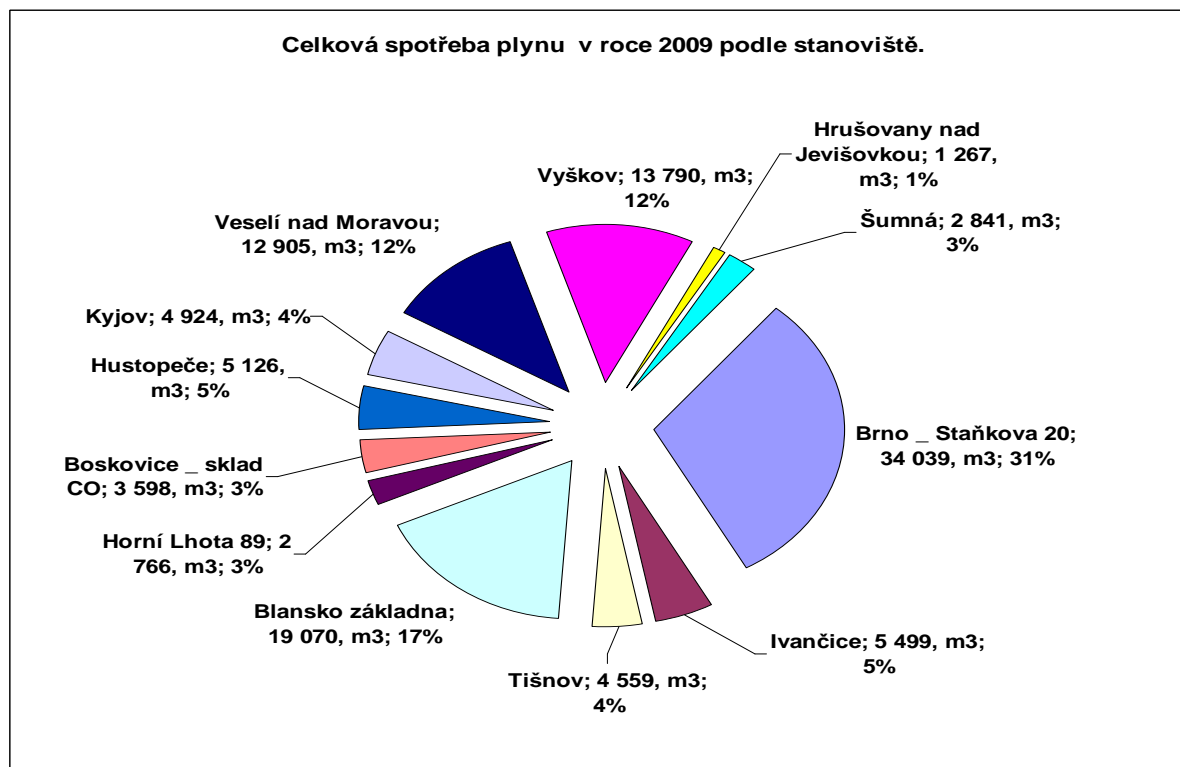
Graf č.11



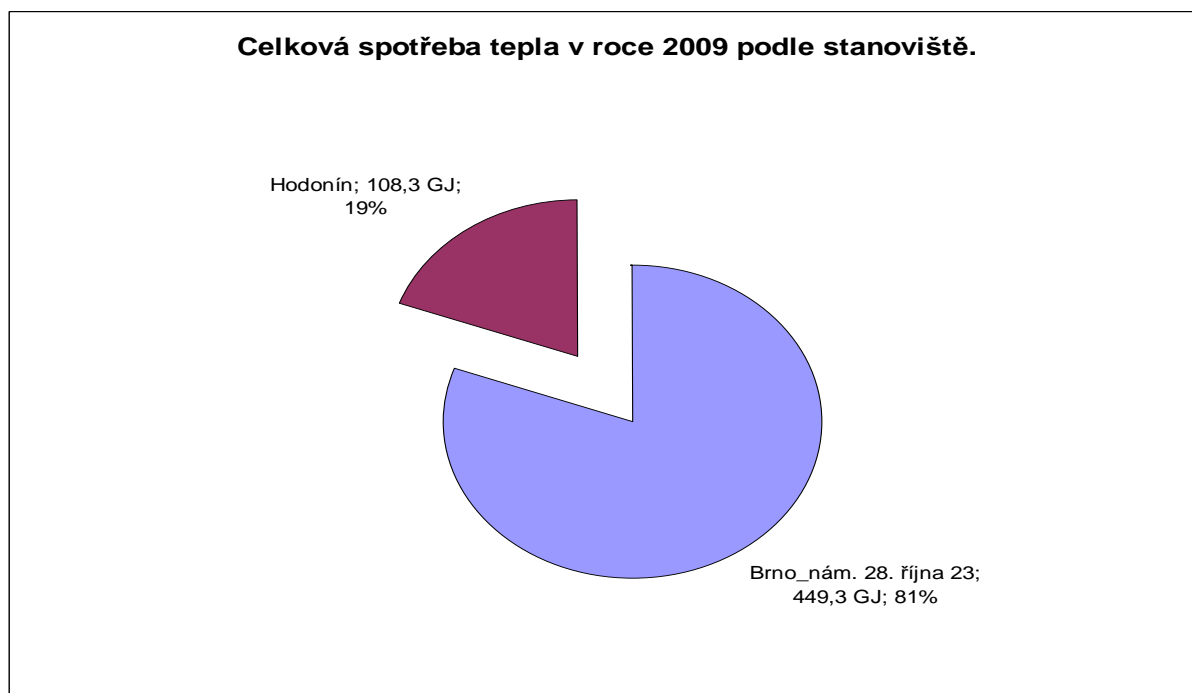
Graf č. 12



Graf č. 13



Graf č. 14



1.4.3 Odpadové hospodářství

Veškeré odpady jsou předávány a likvidovány oprávněnými firmami. V roce 2009 bylo vyprodukováno naší organizací 46.212 kg odpadu, z toho 6.367 kg nebezpečných odpadů. V průběhu roku byl pořízen software, který slouží k evidenci produkovaných odpadů.

V rámci zavedení úsporných opatření byl od září sjednocen svoz nebezpečných odpadů z výjezdových stanovišť. Díky tomu došlo k výrazné úspoře finančních prostředků. Ve 4. čtvrtletí roku 2008 náklady na svoz nebezpečného odpadu činily 48 tis. Kč a ve stejném období roku 2009 pouze 26 tis. Kč. Úspora za jedno čtvrtletí činí 23 tis. Kč, za celý rok cca 90 tis. Kč.

Dále došlo k optimalizaci svozu komunálního odpadu. Byly optimalizovány počty a velikosti nádob na odpad a četnost svozu. V roce 2010 dojde k výběru firmy zajišťující svoz komunálního odpadu z výjezdových stanovišť v Brně. Nabídky jsou již připraveny a smlouvy na svoz komunálního odpadu v Brně vypovězeny. Roční úsporu předpokládáme ve výši 38 tis. Kč.

2 Plnění úkolů v personální oblasti

2.1 Struktura a počty zaměstnanců na počátku a konci sledovaného období

(viz tab. č. 3)

Ke dni 1.1.2009 bylo zaměstnáno v organizaci celkem 539 fyzických osob, přepočtený počet zaměstnanců činil 531,68.

Přírůstky v pracovních kategoriích během sledovaného období ve fyzických osobách: 7 lékařů, 3 všeobecné sestry, 2 zdravotničtí záchranáři, 11 řidičů vozidla ZZS, 5 THP a 4 dělníci.

Úbytek v pracovních kategoriích během sledovaného období ve fyzických osobách: 6 lékařů, 4 všeobecné sestry, 0 zdravotnických záchranářů, 12 řidičů vozidla ZZS, 4 THP a 5 dělníků.

Ke dni 31.12.2009 bylo zaměstnáno v organizaci celkem 540 fyzických osob, přepočtený počet zaměstnanců činil 531,69.

V kategorii lékařů ZZS je dlouhodobě personální nouze. Ke konci roku 2009 naše organizace vykazuje počet zaměstnanců v této kategorii zvýšený o 1 fyzickou osobu oproti loňskému roku. I přes organizační opatření přijatá v průběhu druhého pololetí uplynulého roku, spočívající v úspoře 4,5 přepočtených osob lékařů, je nadále neobsazeno kmenovými zaměstnanci 25,5 přepočtených osob lékařů. Tato personální nouze je řešena externími zaměstnanci – lékaři, se kterými jsou uzavírány dohody o pracovní činnosti mimo jejich pracovní poměr (6,29 přepočtených počtů) a přesčasovou prací a další dohodnutou prací přesčas kmenových zaměstnanců (18,76 přepočtených počtů). K 1.7.2009 byly transformovány posádky RLP v Blansku a Boskovicích v době od 7.00 do 15.30 hodin posádkami RZP. Podařilo se tak ušetřit 2 lékaře. Dalším opatřením bylo převedení LZS na dohody o činnosti v termínu od 1.8. do 1.9.2009. Tímto opatřením se podařilo ušetřit dalších 2,5 přepočteného počtu lékařů a 2,5 přepočteného počtu záchranářů. Tyto změny měly příznivý dopad na snížení objemu přesčasové práce zejména v Brně.

Důvodem pro zvýšení počtu zaměstnanců v kategoriích zdravotnický záchranář bylo dosažení optimálního stavu zaměstnanců na jednotlivých výjezdových stanovištích.

Kategorie zaměstnanců řidič vozidla ZZS podléhá dlouhodobě vyššímu flukтуаčnímu zatížení, organizace udržuje optimální stav.

Do kategorie dělníků byl počátkem roku převeden 1 zaměstnanec z kategorie řidič vozidla ZZS, jež pozbyl zdravotní způsobilost k výkonu této činnosti. Uvedený zaměstnanec v průběhu roku rozvázal s naší organizací pracovní poměr.

V kategorii TH pracovníků došlo k těmto změnám: k 28.2.2009 byl zrušen sklad CO v Boskovicích, z tohoto důvodu došlo k rozvázání pracovního poměru s pracovníci skladu a bylo vyplaceno odstupné v zákonné výši.

K 28.2.2009 odstoupil dosavadní ředitel organizace, který byl převeden do kategorie lékař. Od 1.6.2009 došlo ke jmenování nového ředitele organizace.

Od 1.12.2009 byl odvolám z funkce dosavadní provozně-technický náměstek ředitele a převeden na funkci vedoucí provozního oddělení. Výkonem funkce byl pověřen nový zaměstnanec.

Od 1.11.2009 byla činnost investičního technika zabezpečena dohodou o pracích konaných mimo pracovní poměr. Tato činnost byla do té doby zabezpečována zaměstnancem v přepočteném počtu 1,00.

Dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr jsou uzavírány jak s vlastními zaměstnanci, tak externími.

Dohodami o pracích konaných mimo pracovní poměr s vlastními zaměstnanci jsou pokryty především tyto činnosti :

Lékaři :

- lékař člen posádky HEMS
- lékař při zdravotnických asistencích
- odborný zástupce ZZ
- vedoucí lékař ÚO
- lektorská činnost lékaře

Nelékaři:

- nelékař-člen posádky HEMS
- operátor KOS
- nelékař při zdravotnických asistencích
- vrchní sestra ÚO
- zdravotnický asistent ve skladu zdravotnického materiálu
- lektorská činnost

THP:

- tiskový mluvčí
- kontrolor a auditor
- investiční technik
- provozně-techničtí pracovníci
- aplikační technik SW SOS

Dělníci:

- úklid
- vrátný
- svoz prádla
- autoopravář
- provozní údržbář
- telefonní mechanik

Dohodami o pracích konaných mimo pracovní poměr s externími pracovníky jsou zabezpečovány především tyto činnosti:

Lékaři:

- lékař ZZS
- lékař – neonatolog, převoz rizikových kojenců
- lékař-pediatr, doprovod rizikových dětských pacientů

THP:

- tisková mluvčí
- administrativní pracovník

Dělníci:

- úklid
- vrátný
- svoz prádla

Podrobně viz tabulka č. 4.

2.2 Průměrný plat

Průměrný plat za sledované období v organizaci dosáhl hodnoty 33.115,- Kč, což je o 4,55 % více než v roce 2008. K navýšení platů došlo na základě přijetí novel vládního nařízení 564/2006 Sb., a to s účinností od 1.4., od 1.6. a od 1.7. 2009 a dále jako důsledek přechodu na roční harmonogram práce v nepřetržitém nepravidelném pracovním režimu, zejména u kategorií personálně nepokrytých (lékaři).

Naopak pokles průměrných platů nastal z důvodu poklesu přesčasové práce v kategorii zdravotnický záchranář. Příčinou je organizačního opatření v rámci letecké ZS a v kategorii dělníků nahrazením přesčasové práce externími zaměstnanci pracujícími v rámci dohod konaných mimo pracovní poměr.

Pohyb platů v jednotlivých pracovních kategoriích oproti roku 2008:

Kategorie	prům.plat 2008	prům.plat 2009	nárůst. v %
Lékaři	58.856,-	66.619,-	+13,19
všeobecné .sestry	30.193,-	30.880,-	+ 2,27
Zdrav.záchrán.	26.990,-	26.299,-	- 2,56
řidiči vozidla ZZS	23.267,-	23.864,-	+ 2,56
THP včetně manažerů	28.083,-	28.400,-	+ 1,13
Dělníci	14.941,-	14.545,-	- 2,65

2.3 Dodržování bezpečnosti práce

Plnění úkolů v oblasti BOZP probíhalo na základě smlouvy o poskytování komplexních služeb odborně způsobilým zaměstnancem firmy Rehas, s.r.o. Ve 4. čtvrtletí 2009 bylo vypsáno výběrové řízení na poskytovatele služeb BOZP, firma Rehas neuspěla a od 1.1.2010 tyto služby zajišťuje firma Pavel Lukáš, Vyškov.

V roce 2009 byly provedeny tyto kontroly:

- pravidelná prověrka bezpečnosti a ochrany zdraví při práci zaměřená na dodržování stanovených pracovních podmínek a předpisů k zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci,
- kontrola zajištění hygienických podmínek,
- kontrola stavu komunikačních prostor (chodby, schodiště), zejména podlah, označení prvního a posledního stupně na schodišti, zábradlí, osvětlení, průchodnost,
- kontrola technického stavu a vybavení ochrannými zařízeními strojů a náradí,
- kontrola regálů (stabilita, tuhost spojů, svislost, vodorovnost, označení nosnosti, přístup k regálům),
- kontrola používání osobních ochranných pracovních pomůcek,
- kontrola vybavení nástěnných lékárníček zdravotnickým materiálem pro poskytování první pomoci,

- kontrola umístění bezpečnostních značek, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Závady zjištěné při kontrolách byly odstraněny na místě nebo ve stanovených termínech. Jednalo se o závady které nemají vliv na bezpečnost provozovaných činností.

b) Dokumentace BOZP:

- zpracována Směrnice o školení BOZP v souladu s ustanovením § 103 odst. (2) a (3) zákoníku práce,
- aktualizována Osnova školení vedoucích zaměstnanců,
- aktualizována Osnova školení pro zaměstnance výjezdového týmu ZZS,
- aktualizována Osnova školení technických a administrativních zaměstnanců.

2.4 Pracovní úrazy

V roce 2009 došlo na pracovištích ZZS JmK, p. o. celkem k 23 pracovním úrazům, u nichž byla pracovní neschopnost delší než 3 dny a ke 2 pracovním úrazům bez následné pracovní neschopnosti. U jednoho úrazu, který se přihodil zaměstnanci při výkonu povolání, byla jeho klasifikace přehodnocena Kooperativou pojišťovnou, a.s. na kategorii nemoci. Dále byly odškodňovány pracovní úrazy, které vznikly v roce 2008 a nároky na náhradu škody přešly do období roku 2009.

U žádného z pracovních úrazů, vzniklých v roce 2009, nebylo shledáno porušení předpisů v oblasti bezpečnosti práce a používání předepsaných pracovních pomůcek a osobních ochranných pracovních prostředků.

Z titulu právní odpovědnosti zaměstnavatele byly vypláceny pojišťovnou další náhrady za ztrátu na výdělku po skončení pracovní neschopnosti celkem pěti osobám, kterým vznikl nárok na tuto náhradu ve dřívějším období.

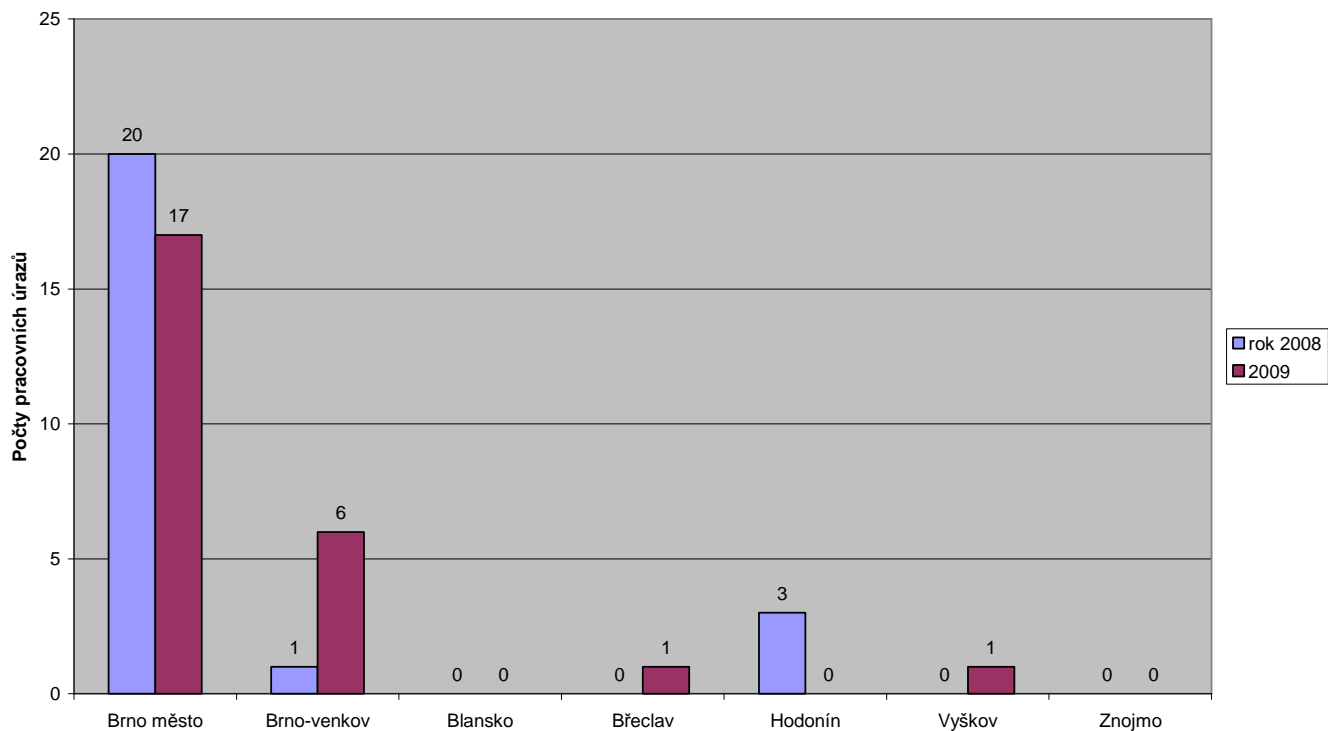
Pokud jde o počet úrazů, je nutno konstatovat, že jejich počet oproti roku 2008 nikterak závažně nevzrostl, procentuální rozložení pracovních úrazů podle územních oddělení – viz graf č.15.

Průměrná délka pracovní neschopnosti v souvislosti s pracovním úrazem činila v roce 2009 87 kalendářních dnů.

Vývoj pracovních úrazů z pohledu nejčastěji poraněných částí těla – viz graf č.16.

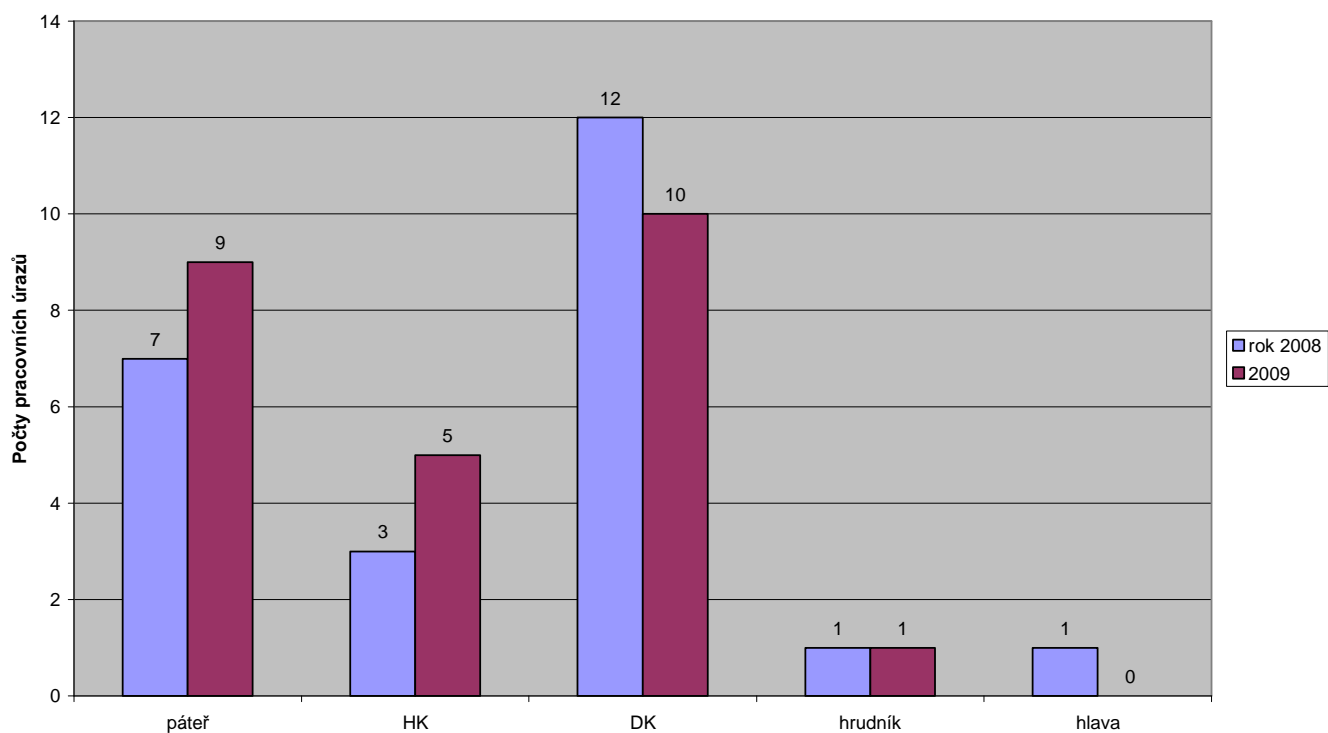
Graf č.15

Porovnání počtu pracovních úrazů v letech 2008 a 2009



Graf č.16

Vývoj pracovních úrazů - nejvíce postižená místa těla



Příčiny úrazů jsou velmi různorodé – jsou dány charakterem práce v terénu, v noci, při špatném osvětlení, ve stísněných prostorových podmínkách, apod. Většina pracovních úrazů vzniká jako následek manipulace s pacienty, a to i přes dodržování doporučeného pracovního postupu a vlivem terénních nerovností.

Výše vyplacených náhrad a souvisejících nákladů v Kč v roce 2009 byla následující:

ztráta na výdělků po dobu trvání PN	1.393.956,-
ztráta na výdělků po skončení PN	703.574,-
náhrada za bolest a ztížení spol. uplatnění	190.680,-
náhrada účelně vynaložených nákladů	3.346,-
celkem vyplacené náhrady	2.291.556,-

Nemoc z povolání nebyla zjištěna, tedy ani odškodňována.

3 Plnění úkolů v oblasti hospodaření (viz tab. č. 5 - 8)

3.1 Výnosy (viz tab. č. 6 a 8)

V roce 2009 byly vytvořeny výnosy v objemu 394.485 tis. Kč, což je o 4,4 % více jak v roce předchozím. Vlastní výnosy (bez příspěvku na provoz) činily 145.830 tis. Kč, což je o 11,0 % více jak v roce 2008. Vlastní výnosy tvoří 37,0 % z celkového objemu výnosů.

Největší položkou ve výnosech byly tržby za provedené výkony, a to v celkové výši 142.434 tis. Kč, což je navýšení oproti roku 2008 o 13,2 %. Na tomto navýšení se podílelo jednak vyšší bodové ohodnocení zdravotních výkonů od zdravotních pojišťoven pro rok 2009, jednak navýšení počtu výjezdů. Z celkových tržeb tvoří:

- tržby od VZP	99.033 tis. Kč
- tržby od ostatních zdravotních pojišťoven	42.525 tis. Kč
- tržby za zdravotnické služby od samoplátců	267 tis. Kč
- tržby za zdravotnické asistence	463 tis. Kč
- tržby ostatní	146 tis. Kč

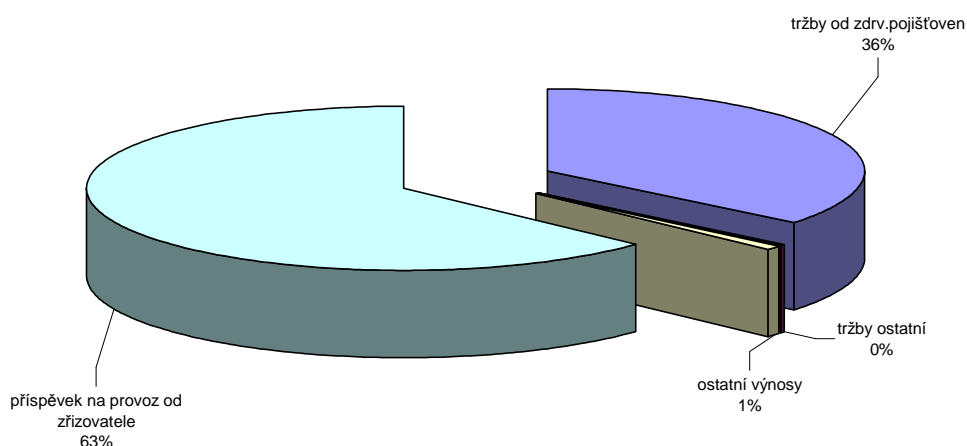
Ostatní výnosy ve výši 3.396 tis. Kč představují 0,9 % celkových výnosů. Jsou tvořeny úroky z účtů u bank v objemu 187 tis. Kč, náhradami škod v objemu 2.143 tis. Kč, kurzovými zisky ve výši 4 tis. Kč, platbami za stáže ve výši 88 tis. Kč, výnosy z pronájmů majetku ve výši 703 tis. Kč, ubytování v podnikové ubytovně 75 tis. Kč a ostatními výnosy v objemu 196 tis. Kč.

Příspěvek na provoz od zřizovatele jsme obdrželi ve výši 248.655 tis. Kč, což představuje 63,0 % celkových výnosů.

Podíl jednotlivých skupin nákladů na celkových nákladech zobrazuje graf č. 17.

Graf č. 17

Podíl jednotlivých výnosových skupin na celkových výnosech v roce 2009



3.2 Náklady (viz tab. č. 5, 7 a 8)

Ve sledovaném období byly zaúčtovány náklady v objemu 394.459 tis. Kč, což je o 4,4 % více jak v předchozím roce.

Spotřeba materiálu činila 33.480 tis. Kč, což je o 20,7 % více jak v roce 2008.

Spotřeba materiálu zahrnuje:

- léky	4.528 tis. Kč
- medicínální plyny	1.865 tis. Kč
- SZM	5.121 tis. Kč
- pohonné hmoty a mazadla	9.104 tis. Kč
- všeobecný materiál	6.417 tis. Kč
z toho materiál na opravy a údržbu	3.485 tis. Kč
- drobný dlouhodobý hmotný majetek	3.601 tis. Kč
- OOPP	2.769 tis. Kč
- knihy a časopisy	75 tis. Kč

Náklady na energii tvořily částku 6.599 tis. Kč, což je nárůst oproti roku 2008 o 5,7 %. Z toho spotřeba elektrické energie činí 3.273 tis. Kč, páry 1.607 tis. Kč a spotřeba plynu 1.719 tis. Kč.

Ostatní neskladovatelné dodávky (voda) byly spotřebovány za 248 tis. Kč.

V oblasti služeb dosáhly náklady 20.647 tis. Kč, což je o 0,9 % více jak v roce předchozím. Z této položky tvořily náklady na opravy a údržbu 7.602 tis. Kč, z toho na stavební 964 tis. Kč. Největší položkou jsou opravy vozidel, které činily 4.495 tis. Kč z toho 1,1 mil. Kč v souvislosti s dopravními nehodami.

Během roku 2009 proběhly tyto větší akce financované z provozních prostředků:

- oprava zateplení a poškozeného stropu ve skladech Staňkova Brno	67 tis.Kč
- oprava sprch a WC v budově Brno, nám.28.října 23	380 tis.Kč
- oprava sprch a WC v budově Brno, Staňkova 20	64 tis.Kč
- výměna podlah Brno-Slatina a Brno-Bohunice, výměna kuch. linky	65 tis.Kč
- rozšíření prostor pro ÚO Hodonín, malování, nábytek, instalace	45 tis.Kč
- výměna ventilů v systému topení Veselí n/Moravě	40 tis.Kč
- vymalování, oprava podlah VS Kyjov	33 tis.Kč

Dalšími náklady jsou cestovné ve výši 67 tis. Kč, náklady na reprezentaci 7 tis. Kč a ostatní služby 12.971 tis. Kč. Ostatní služby narostly oproti roku 2007 o 5,2 %.

Z ostatních služeb činily náklady na:

- telefonní poplatky	1.995 tis. Kč
- poštovné	68 tis. Kč
- ostatní výkony spojů	2.103 tis. Kč
- nájemné nemovitostí	967 tis. Kč
- nájemné movitých věcí – kyslíkových lahví	2.247 tis. Kč
- dodavatelský úklid	1.053 tis. Kč
- dodavatelské praní prádla	447 tis. Kč
- likvidaci odpadů	412 tis. Kč
- nehmotný majetek	71 tis. Kč
- stočné	227 tis. Kč
- ostatní služby	3.381 tis. Kč

Osobní náklady v objemu 306.791 tis. Kč se zvýšily oproti roku 2008 o 5,3 % a členily se na:

- mzdy a platy	211.281 tis. Kč
----------------------	-----------------

- OON	12.613 tis. Kč
- sociální pojištění	55.908 tis. Kč
- zdravotní pojištění	20.154 tis. Kč
- příspěvky na stravné	2.467 tis. Kč
- jednotný příděl do FKSP	4.226 tis. Kč
- náhrada za prvních 14 dní nemoci.....	142 tis. Kč

Limit prostředků na platy stanovený zřizovatelem ve výši 212.183 tis. Kč nebyl překročen.

Osobní náklady jsou největší položkou celkových nákladů a tvořily 77,8 % celkových nákladů.

Daně a poplatky dosáhly výše 31 tis. Kč, z toho daň silniční ve výši 8 tis. Kč a ostatní poplatky ve výši 23 tis. Kč.

Ostatní náklady ve výši 5.019 tis. Kč sestávaly z nákladů na:

- odpis nedobytných pohledávek	871 tis. Kč
- kurzové ztráty	6 tis. Kč
- manka a škody	26 tis. Kč
- jiné ostatní náklady	4.116 tis. Kč
z toho: pojištění majetku a zaměstnanců	2.717 tis. Kč
bankovní poplatky	27 tis. Kč
školení zaměstnanců	718 tis. Kč
technické zhodnocení dlouhodobého majetku	432 tis. Kč
jiné náklady	222 tis. Kč

Odpisy dlouhodobého majetku činily 21.638 tis. Kč.

Opravné položky k pohledávkám byly vytvořeny ve výši 54 tis. Kč.

Daň z příjmů právnických osob byla předběžně vypočtena na 60 tis. Kč.

Z hospodaření vznikl hospodářský výsledek – zisk - ve výši 26 tis. Kč, z toho v hlavní činnosti ztráta ve výši 192 tis. Kč a v doplňkové činnosti zisk 218 tis. Kč.

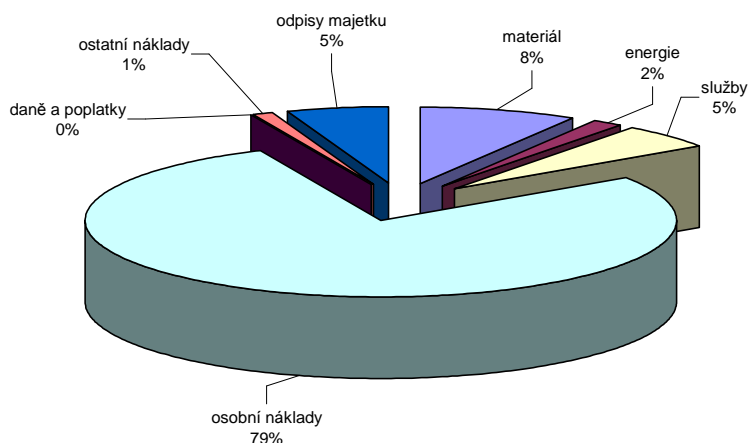
Nejvýraznější vliv na hospodaření mělo zákonné navyšování platových tarifů k 1.4., 1.6. a 1.7.2009. Dopad těchto zákonných úprav platů představuje celkem 7 mil. Kč.

Management se v průběhu 2. pololetí snažil hledat úspory, aby hospodaření neskončilo ztátou. O těchto úsporných opatřeních bylo pojednáno v předchozím textu, např. zrušení RLP v Blansku a Boskovicích, převedení LZS na dohody o činnosti, úspory energií, apod.

Podíl jednotlivých skupin nákladů na celkových nákladech zobrazuje graf č. 18:

Graf č. 18

Podíl jednotlivých nákladových skupin na celkových nákladech v roce 2009



Během roku 2009 byla vyhlášena tato výběrová řízení:

1. zakázky v rozsahu od 100 tis. do 1 mil. Kč
 - servis a PBTk zdravotnické techniky, na 1 rok, sazba za jeden zásah
 - kancelářské potřeby, na 1 rok, 161 tis. Kč,
 - servis a PBTk transportních ventilátorů, na 1 rok, sazba za jeden zásah
 - drogistické zboží, na 1 rok, 364 tis. Kč,
 - hlavní server, 143 tis. Kč,
 - síťové prvky, 460 tis. Kč,
 - mzdový a personální sw, 241 tis. Kč,
 - zajištění BOZP a PO, 2 roky, hodinová sazba,
 - pracovní obuv, 2 roky, 272 tis. Kč,
 - kancelářské židle, 202 tis. Kč,
 - roztoky, na 2 roky, neukončeno,
 - šatní skříňky, 165 tis. Kč,
 - kanalizace Ivančice, probíhá
 - výzvové PC, 541 tis. Kč.

2. zakázky nad 1 mil. Kč
 - letní pneu, na 2 roky, cena 1.003 tis. Kč,
 - datové propojení lokalit, 2.052 tis. Kč,
 - zimní pneu, na 2 roky, 931 tis. Kč,
 - dodávky medicínálního kyslíku, probíhá

V roce 2009 byla s firmou CEJIZA, s.r.o. konzultována vypisovaná výběrová řízení. Např. na dodávku léků, dodávku zimních pneumatik, likvidaci odpadů, dodávku OOPP a další.

3.2 Finanční majetek

Ke dni 31. 12. 2009 byl stav finančního majetku následující:

1. finanční prostředky na bankovních účtech celkem 3.206 tis. Kč
z toho: běžný účet u GE Money Bank, a.s. 2.764 tis. Kč
běžný účet u Komerční banky, a.s. 442 tis. Kč
2. finanční prostředky na bankovním účtu FKSP 1.499 tis. Kč
(rozdíl mezi bankovním stavem účtu FKSP a stavem účtu 912 –
fondem – tvoří půjčky z FKSP, pohledávky za rekreace a zájezdy,
nerealizovaný převod jednotného přidělu do fondu a nerealizovaný
převod za stravné a odměny z FKSP);
3. finanční hotovost v pokladnách 157 tis. Kč
4. ceniny 261 tis. Kč,
příčemž ceninami byly v ZZS JmK, p. o. stravenky, poštovní známky, karty CCS na po-
honné hmoty, karty na stravné a karty parkovacího systému.

3.3 Pohledávky a závazky (viz. tab. č. 9)

Výše pohledávek k 31.12.2009 dosáhla 29.317 tis. Kč. Po splatnosti jsou evidovány pohledávky ve výši 2.515 tis. Kč. Největší objem nezaplacených pohledávek představují pohledávky za cizinci – samoplátci ve výši 1.037 tis. Kč. Pacienti ze zemí EU, hlavně slovenští občané, nepředloží Evropský průkaz či jiný doklad, na základě něhož bychom úhradu za zdravotní péči vyúčtovali české ZP. Následná fakturace a vymáhání dokladů je málo úspěšná. Další velkou položkou jsou pohledávky ve výši 962 tis. Kč vůči zdravotním pojišťovnám.

V roce 2009 jsme odepsali do nákladů pohledávky v celkové výši 871 tis. Kč. Tato částka se skládá z odpisu pohledávek za cizinci-samoplátci, kdy náklady na vymožení pohledávky by převýšily samu pohledávku. Průměrná doba splatnosti pohledávek je 32 dní.

Závazky jsme ke 31. 12. 2009 evidovali ve výši 37.156 tis. Kč. Největší položkou je částka 14.760 tis. Kč, která představuje závazky vůči zaměstnancům z titulu vyúčtování platů za prosinec.

3.4 Dotace od zřizovatele a jiných územních samospráv

V roce 2009 jsme obdrželi příspěvek na provoz od zřizovatele ve výši 248.655 tis. Kč, který byl ke dni sestavení účetní závěrky zcela vyčerpán.

Na počátku roku byl schválen příspěvek na provoz ve výši 256.416 tis. Kč. V průběhu roku byl příspěvek 2x upravován, a to nejprve snížen o 10.261 tis. Kč a posléze byl navýšen o 2.500 tis. Kč na konečných 248.655 tis. Kč.

3.5 Investice

Ke dni 31. 12. 2009 jsme pořídili investice v objemu 19.124 tis. Kč, konkrétně:

- technické zhodnocení objektu ve Vyškově 52 tis. Kč
- sanitní vozidlo RLP – 8 ks 17.195 tis. Kč
- server 143 tis. Kč
- linka kuchyňská 49 tis. Kč
- prvek síťový 75 tis. Kč
- modul INFO 41 tis. Kč
- switch 2 ks 460 tis. Kč

- telefonní ústředna	105 tis. Kč
- rozšíření tel. ústředny v Hodoníně	44 tis. Kč
- běžecký treňažér – z FKSP	70 tis. Kč
- technické zhodnocení software S.O.S.	666 tis. Kč
- technické zhodnocení software Fleetware	60 tis. Kč
- software MS Office	99 tis. Kč
- software Win Call	65 tis. Kč

Vzhledem k tomu, že byl z investičního fondu zřizovatelem nařizen odvod prostředků ve výši 12.761 tis. Kč, byly investiční nákupy omezeny na minimum. Oproti původnímu plánu nebylo možné pořídit zdravotnickou techniku. Z původně uvažovaného počtu 6 sanitních vozidel v roce 2009 byla pořízena pouze 2 vozidla (6 ks byla dodávka z roku 2008), nebylo pořízeno 5 ks defibrilátorů a 5 ks dýchacích automatů, výukový model a 25 ks ručních radiostanic.

3.6 Doplnková činnost (viz tab. č. 5-7)

V rámci doplňkové činnosti byla zajišťována přednemocniční péče v rámci zdravotnických asistencí při pořádání veřejných kulturních a sportovních akcí a mytí vozidel v mycím boxu pro automobily v Blansku. Náklady na zdravotnické asistence dosáhly výše 244 tis. Kč, tržby 464 tis. Kč. Byl dosažen kladný hospodářský výsledek ve výši 220 tis. Kč. Za mytí vozidel byly získány tržby ve výši 8 tis. Kč a náklady ve výši 4 tis. Kč. Vznikl opět zisk ve výši 4 tis. Kč. Celý zisk ve výši 224 tis. Kč je využit k financování hlavní činnosti.

V oblasti zdravotnických asistencí jsou účtovány tyto ceny:

- hodinová sazba za posádku RLP – 850 Kč, za posádku RZP – 400 Kč,
- sazba za 1 kilometr – 50 Kč.

V oblasti mytí vozidel 30 Kč/20 minut.

4 Autoprovoz (viz tab. č. 10)

Ke konci roku 2009 zahrnoval vozový park celkem 97 vozidel a 4 přívěsné vozíky, z toho:

- 58 vozidel typu Mercedes Benz (Sprinter 312, 313, 316, 318,319) jako sanitní vozidlo RLP,
- 11 vozidel typu Volkswagen T4/T5 jako sanitní vozidlo RLP,
- 2 vozidel typu Volkswagen LT 35/28, jako sanitní vozidlo RLP
- 2 vozidla typu Ford Tranzit z toho 1 jako sanitní vozidlo RLP, 1 jako užitkové vozidlo,
- 2 vozidla typu Fiat Ducato z toho 1 jako sanitní RLP, 1 jako užitkové vozidlo,
- 1 vozidlo typu Iveco Daily jako záložní sanitní vozidlo RLP,
- 19 vozidel typu Škoda Octavia (typ I - 1.6, 1.8, 1.8 turbo, 1.9 TDI, typ II - 2.0 FSI 4x4) jako osobní vozidlo RLP v systému rendez-vous, včetně záložních vozidel,
- 1 vozidlo typu Renault Kangoo jako osobní vozidlo RLP (záloha pro setkávací systém),
- 1 osobní vozidlo Škoda Fabia, jako referentské vozidlo
- 4 přívěsy valníkové nákladní určené pro dopravu zdravotnického materiálu při likvidaci následků hromadného postižení zdraví.

Zdravotnická vozidla jsou plně vybavena podle vyhlášky č. 49/1993 Sb., o technických a věcných požadavcích na vybavení zdravotnických zařízení, ve znění pozdějších předpisů.

Spotřeba pohonných hmot, průměrná spotřeba dle jednotlivých vozidel a skupin a počty ujetých kilometrů, viz tab. č. 10.

Vozidla byla využívána k plnění hlavní i doplňkové činnosti. Část kapacity vozidel slouží jako záloha pro mimořádné události, na které musíme být připraveni jako jedna ze základních složek IZS.

1 vozidlo VW T4 je zapůjčeno Nemocnici Kyjov, p.o.

Během roku 2009 se stalo celkem 49 dopravních nehod, z toho 22 nezaviněných, 17 zaviněných, 7x došlo ke srážce se zvěří a byly nahlášený 3 škodní události. Na majetku ZZS JmK, p. o. byla díky dopravním nehodám způsobena škoda ve výši 2 mil. Kč.

5 Nakládání s majetkem

5.1 Rozčlenění na jednotlivé kategorie majetku, stav k počátku a konci sledovaného období

Viz tab. č. 11.

5.2 Zdůvodnění přírůstků a úbytků majetku

5.2.1 Přírůstky

V roce 2009 byl zařazen do užívání dlouhodobý majetek v celkové hodnotě 22.858 tis. Kč, z toho dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 890 tis. Kč, drobný dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 58 tis. Kč, nemovitý majetek v objemu 53 tis. Kč, dlouhodobý hmotný majetek ve výši 18.225 tis. Kč a drobný dlouhodobý hmotný majetek ve výši 3.633 tis. Kč

5.2.2 Úbytky

Ve sledovaném období bylo vyřazen majetek v celkové hodnotě 5.833 tis. Kč.

V kategorii nemovitého majetku byl převeden bezúplatně objekt garáží v hodnotě 188 tis. Kč, pozemek v hodnotě 77 tis. Kč a sanitní vozidlo v hodnotě 794 tis. Kč, to vše do Nemocnice Tišnov, p.o. Dále byly převedeny bezúplatně klimatizace v hodnotě 225 tis. HZS JmK ve Vyškově a konečně byla převedena zdravotnická technika do Nemocnice Kyjov, p.o. v hodnotě 1.066 tis. Kč.

Zlikvidován byl majetek, který neplnil již své funkce a náklady na jeho obnovu by byly neefektivně vynaloženy. Jednalo se o software ve výši 27 tis. Kč, zdravotnickou techniku ve výši 991 tis. Kč, stroje a přístroje provozní, hlavně radiostanice a telefonní přístroje ve výši 1.497 tis. Kč a drobný dlouhodobý hmotný majetek ve výši 968 Kč.

5.3 Podrobný rozpis pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku

5.3.1 Nemovitý majetek

Do souboru nemovitého majetku byl zařazen majetek v celkové hodnotě 52 tis. Kč. Jednalo se o technické zhodnocení objektu ve Vyškově.

5.3.2 Dlouhodobý nehmotný majetek

Do souboru majetku byl zařazen majetek v celkové hodnotě 890 tis. Kč:

- sw Office 99 tis. Kč
- sw Win Call 65 tis. Kč
- technické zhodnocení sw Fleetware 60 tis. Kč
- technické zhodnocení software S.O.S. 666 tis. Kč

5.3.3 Drobný dlouhodobý nehmotný majetek

V kategorii drobného dlouhodobého nehmotného majetku byl zaúčtován majetek v celkové hodnotě 58 tis. Kč. Jednalo se o software.

5.3.4 Dlouhodobý hmotný majetek

Do užívání byl zařazen majetek v celkové hodnotě 18.225 tis. Kč. Z toho:

- sanitní vozidlo RLP – 8 ks 17.238 tis. Kč
- linka kuchyňská 49 tis. Kč

- hw – prvky síťové	576 tis. Kč
- servery 2 ks	142 tis. Kč
- telefonní ústředna ve Vyškově	105 tis. Kč
- rozšíření telefonní ústředny v Hodoníně	45 tis. Kč
- běžecký trenážér – z FKSP	70 tis. Kč

5.3.5 Drobný dlouhodobý hmotný majetek

V kategorii drobného dlouhodobého hmotného majetku byl zařazen majetek v celkové hodnotě 3.633 tis. Kč.

Zdravotnické techniky přibylo za 303 tis. Kč. Pořídili jsme kardiopumpy, odsávačky, schodolezy, vakuové matrace, nůžky záchrannářské, redukční ventily, apod. Dále byly pořízeny stroje a přístroje provozní v objemu 92 tis. Kč. Největší položkou byl dataprojektor, kancelářská technika a technika na úklid. Za výpočetní techniku jsme vynaložili celkem 1.130 tis. Kč. Byly nakoupeny především počítače, aktivní prvky k počítačové síti, tiskárny, záložní zdroje, apod. Inventář a ostatní DDHM byl pořízen v částce 2.108 tis. Kč. Tuto položku tvoří zejména nábytek, vybavení KOS a náradí do dílny.

6 Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů (viz tab. č.12)

6.1 Fond investiční

Stav fondu k 1. 1. 2009 činil 6.675 tis. Kč. Během roku do něj přibylo 21.638 tis. Kč z odpisů dlouhodobého majetku. Zřizovateli bylo odvedeno 12.761 tis. Kč. Z fondu byl pořízen dlouhodobý majetek v hodnotě 14.814 tis. Kč (blíže viz odd. 3.5 Investice). Ke konci sledovaného období tak činil zůstatek ve fondu 738 tis. Kč. Koncem roku 2009 byla pořízena 2 sanitní vozidla RLP v objemu 4.251 tis. Kč, která byla uhrazena až v roce 2010.

6.2 Fond rezervní

Do fondu, který měl počátkem roku zůstatek 1.054 tis. Kč, bylo přiděleno 850 tis. z hospodářského výsledku za rok 2008. Finanční dary byly přijaty ve výši 55 tis. Kč. Zůstatek ke konci roku je 1.959 tis. Kč.

6.3 Fond odměn

Stav fondu odměn k 1.1.2009 činil 659 tis. Kč. Během sledovaného období do něj přibylo 41 tis. Kč z rozděleného hospodářského výsledku za rok 2008. Prostředky z fondu nebyly během roku čerpány. Ke konci roku činil zůstatek 700 tis. Kč.

6.4 Fond kulturních a sociálních potřeb

K 1. 1. 2009 byl na FKSP zůstatek 2.234 tis. Kč. Příjmem fondu byl jednotný přiděl v objemu 4.226 tis. Kč. Prostředky fondu byly použity ve výši 4.149 tis. Kč. Zůstatek ke 31. 12. 2009 činil 2.311 tis. Kč.

6.5 Finanční krytí fondů

Při sestavení cash flow k 31. 12. 2009 bez započtení závazku ve výši 4.251 tis. Kč za 2 ks sanitních vozidel RLP, která budou uhrazena v roce 2010, jsou fondy finančně pokryty.

7 Kontrolní činnost

7.1 Roční plán kontrolní činnosti

V ZZS JmK, p. o. byl schválen plán kontrolní činnosti pro rok 2009:

7.1.1 Předcházení pracovním úrazům

7.1.1.1 Kontrola používání ochranných pomůcek, a dodržování zásad BOZP. Cílem kontroly bylo zkontrolovat především používání pracovní obuvi během celé směny i při pohybu po základně. Místo kontroly: ÚO Znojmo a Hodonín.

7.1.1.2 Znalost metodiky zdvínání břemen. Místo kontroly: Brno, nám. 28. října.

7.1.2 Evidence a spotřeba návykových látek

Kontrola záznamů o spotřebě návykových látek a inventarizace návykových látek. Místo kontroly: nám. 28. října, Brno.

7.1.3 Spotřeba léčiv a SZM

7.1.3.1 Pohyb léků a SZM v centrálním skladu. Místo kontroly: sklad na nám. 28. října, Brno.

7.1.3.2 Pohyb léků a SZM v meziskladech. Místo kontroly: ÚO Hodonín.

7.1.4 Dokumentace ekonomického úseku

7.1.4.1 Kontrola správnosti zaúčtování všech účetních dokladů za měsíc červen 2009

7.1.4.2 Kontrola, zda pacienti vrácení ve validačním protokolu z VZP za červenec 2009 jsou opětovně předkládáni k proplacení

7.1.4.3 Kontrola hrazení faktur za září 2009

7.1.5 Mzdové oddělení

7.1.5.1 Kontrola dokladů nemocenských dávek za srpen 2009

7.1.5.2 Kontrola správnosti proplácení dovolené za listopad 2009

7.1.5.3 Kontrola správnosti vyplacených mezd za ÚO Břeclav a ÚO Znojmo

7.1.6 Personální oddělení

7.1.6.1 Kontrola úplnosti tří namátkově vybraných osobních spisů

7.1.7 TP úsek

7.1.7.1 Kontrola řádného vedení knih jízd referentských vozidel a jízd „C“ sanitních vozidel. Místo kontroly: ÚO Blansko

7.1.7.2 Kontrola evidence spotřeb energií se zaměřením na maximální úspory. Místo kontroly: ÚO Brno

7.1.8 Interní kontroly

Plán kontrolní činnosti vycházel z rizik vytipovaných vedoucími jednotlivých organizačních jednotek.

Úsek zdravotní péče

- odpadové hospodářství – dodržování platné legislativy,
- pracovní úrazy – používání ochranných pomůcek, zásady BOZP a metodika zdvínání břemen,
- kontrola záznamů o spotřebě návykových látek a jejich inventarizace.

Úsek provozně-technický

- v oblasti autodopravy sledování spotřeby vozidel, kontrola výběrových řízení na dodavatele náhradních dílů a pneumatik, kontrola řádného vedení knihy jízd referentských vozidel i tzv. C jízd sanitních vozidel,
- v oblasti provozního oddělení,
- evidence spotřeb energií se zaměřením na maximální úspory, třídění odpadů (komunální – infekční) se zaměřením na snížení objemu a tím i nákladů,
- v oblasti investiční oprávněnosti a úplnost dokumentace výluk, dodržování „Zásad JmK“ při vypisování výběrových řízení na dodávky služeb a zboží.

Úsek Ekonomický

- správnost zaúčtování vybraných účetních dokladů,
- hrazení faktur,
- vyúčtování výkonů zdravotním pojišťovám.

Personální a mzdové oddělení

- nemocenské dávky,
- vyplácení mezd,
- proplácení dovolené,
- osobní spisy.

7.1.9 Vyhodnocení interní kontrolní činnosti

Provádění finanční kontroly je stanoveno interním předpisem, který je v souladu s platnou legislativou a průběžně aktualizován. Dodržování finanční kontroly je kontrolováno průběžně ředitelem organizace.

Dle plánu kontrol na rok 2009 nebyly zjištěny vážné nedostatky.

- Při kontrole správnosti zaúčtování všech účetních dokladů za měsíc červen 2009 byly zjištěny drobné nedostatky, které ale nemohou zkusit výsledek hospodaření.
- Při kontrole správnosti vyplacených mezd za ÚO Břeclav a ÚO Znojmo bylo shledáno pochybení při přepisu proměnlivých složek do SW, vznikl nedoplatek. Bylo zjištěno špatné určení sazby za vykonanou práci u zaměstnance pracujícího na základě DoPČ, vznikl přeplatek. Oba nedostatky byly odstraněny.
- Kontrola řádného vedení knih jízd referentských vozidel a jízd „c“ sanitních vozidel - byly zjištěny nedostatky v písemné dokumentaci a počítačovém zpracování dat. Údaje byly doplněny.

7.2 Externí kontroly a jejich výsledky

V únoru 2009 byla provedena veřejnosprávní kontrola pracovníky odboru zdravotnictví Jihomoravského kraje. Předmětem kontroly bylo hospodaření organizace. Bylo zjištěno, že vedení evidence pracovní doby není v souladu se zákonem č. 262/200 Sb. a vnitřní předpisem PŘ č. 14/2007. Bylo zjištěno pochybení ve vedení cestovních příkazů a knihy jízd referentských vozidel. Nedostatky byly odstraněny a zpráva o provedených opatřeních zaslána kontrolnímu orgánu.

V srpnu 2009 byla provedena kontrola Oblastním inspektorátem práce pro Jihomoravský a Zlínský kraj. Kontrola byla zaměřena na dodržování povinností vyplývajících ze zákona č. 251/2005 Sb. Při kontrole byl zjištěn nedostatek při dodržování předpisů vyplývajících ze zákona č. 251/2005 Sb., resp. §273 odst. 1 zákoníku práce, konkrétně §90 odst. 2 zák. č. 262/2006 Sb. Nedostatky byly ve stanoveném termínu odstraněny a zajištěna jejich neopakovatelnost.

V říjnu 2009 byla provedena kontrola Krajskou hygienickou stanicí Jihomoravského kraje. Byly zjištěny nedostatky při plnění ochrany zdraví při práci stanovených dle § 2 zákona

č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek BOZP. Nedostatky byly v stanoveném termínu odstraněny.

7.3 Přehled a rozbor stížností (viz tab. č. 13)

V roce 2009 obdržela ZZS JmK, p. o. 25 stížností, z nichž jedna byla anonymní a proto nebyla řešena. 22 stížností bylo neoprávněných, 3 oprávněné.

- 5 stížností se zabývalo nevhodným chováním lékaře, byly vyhodnoceny jako neoprávněné, patrně reakce rodinných příslušníků na emočně vypjatou situaci,
- 8 stížností se týkalo neodvezení pacienta do nemocnice, nebo nepodání léků jako jsou antibiotika na nachlazení apod. Byly vyhodnoceny jako neoprávněné. Pacienti volají RLP/RZP i při déle trvajícím onemocnění, které vážně neohrožuje jejich zdraví ani život a po ZZS vyžadují aby suplovala činnost praktického lékaře. V těchto případech zasahující posádka přivolá převozovou zdravotní službu.
- 1 stížnost se týkala dlouhého časového limitu a byla zcela neoprávněná.
- 1 neoprávněná stížnost se týká průjezdu sanitek ulicí Jihlavskou ze zapnutým výstražným systémem.
- 3 stížnosti byly podány psychiatrickým pacientem a vyhodnoceny jako neoprávněné.
- 1 stížnost řeší cenu poskytnuté PNP a byla vyhodnocena jako neoprávněná.
- 4 stížnosti se týkaly operátorek KOS. 1 byla neoprávněná. 3 oprávněné stížnosti na postup operátorek KOS a na špatné vyhodnocení tísňového volání.

ZZS JmK, p. o. obdržela 69 poděkování, za profesionální péči, empatické jednání jak s pacienty, tak rodinnými příslušníky, mnohdy za záchranu života.

8 Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků

Ke konci každého kalendářního měsíce byly prováděny na jednotlivých výjezdových stanovištích inventury návykových látek. Ke dni 31. 10. 2009 byly provedeny inventury dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku v užívání, ke dni 31. 12. 2009 byly provedeny inventury skladovaných zásob včetně léků a SZM, pokladen, cenin, nedokončených investic, pohledávek a závazků.

Inventury zásob, návykových látek, hmotného a nehmotného majetku byly prováděny fyzickým porovnáním skutečného stavu se stavem evidovaným. Inventura pohledávek a závazků byla prováděna dokladově. K provádění fyzických inventur byly stanoveny tříčlenné komise, kde jedním ze členů je hmotně odpovědný nebo pověřený inventurní zaměstnanec.

Při inventarizacích dlouhodobého hmotného majetku byly zjištěny nedostatky v souvislosti se stěhováním inventáře a likvidací nepotřebného majetku, proto byla nařízena na leden 2010 nová inventarizace.

Při ostatních inventurách byly zjištěny nedostatky pouze v jednom případě.

V Brně dne 26. 2. 2010

Ing. Milan Klusák, MBA
ředitel

Zpracovali: Ing. Naděžda Kněžková
MUDr. Rostislav Verner
MUDr. Josef Mucha
Miroslav Kakáč
Ing. Hana Hlávková
Ing. Milan Klusák

Seznam zkratk

ARO	anesteziologicko-resuscitační oddělení
BOZP	bezpečnost a ochrana zdraví při práci
CO	civilní ochrana
ČAS	Česká asociace sester
ČLS	Česká lékařská společnost
EMOFF	informační systém na podporu krizového řízení
EU	Evropská unie
EZS	elektronický zabezpečovací systém
FKSP	fond kulturních a sociálních potřeb
FNB	Fakultní nemocnice Brno
FNB-PMDV	Fakultní nemocnice Brno-pracoviště medicíny dětského věku
FN USA	Fakultní nemocnice u sv. Anny
HEMS	Helicopter Emergency Medical Service
HPZ	hromadné postižení zdraví
HZS	Hasičský záchranný sbor ČR
IPVZ	Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví
IKO	informačně komunikační oddělení
IZS	integrovaný záchranný systém
JIP	jednotka intenzivní péče
KOS	krajské operační středisko
KPR	kardiopulmorální resuscitace
LF MU	Lékařská fakulta Masarykovy univerzity
LSPP	lékařská služba první pomoci
LZS	letecká záchranná služba
MU	mimořádná událost
NCO NZO	Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotních oborů
NF	nadační fond
NMB	Nemocnice Milosrdných bratří
OZZ	osoba zdravotně znevýhodněná
PN	pracovní neschopnost
PNP	přednemocniční neodkladná péče
PTO	provozně-technické oddělení
RLP	rychlá lékařská pomoc
RZP	rychlá zdravotnická pomoc
STK	stanice technické kontroly
SZM	speciální zdravotnický materiál
THP	technicko hospodářští pracovníci
ÚN	Úrazová nemocnice
ÚO	územní oddělení
ÚZIS	Ústav zdravotnických informací a statistiky

VN	Vojenská nemocnice
VOŠZ	Vyšší odborná škola zdravotnická
VS	výjezdové stanoviště
VZP	Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR
ZK	Zlínský kraj
ZP	zdravotní pojišťovna
ZZS	zdravotnická záchranná služba
ZZS JmK, p. o.	Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, p.o.