

ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA JIHOČESKÉHO KRAJE



VÝROČNÍ ZPRÁVA 2007



JADERNÁ ELEKTRÁRNA
TEMELÍN

GENERÁLNÍ PARTNER

OBSAH

SLOVO ÚVODEM	3
PROFIL ORGANIZACE	4
Vedení organizace	4
Operační řízení ZZS JČK	5
ZÁKLADNÍ ÚKOLY	5
Obory zdravotnických služeb	6
Další činnosti	6
Úkoly dle zvláštních předpisů	6
Zdroje financování	6
OBLASTNÍ STŘEDISKA A VÝJEZDOVÁ MÍSTA ZZS JČK	7
Personální obsazení výjezdových středisek a výjezdových míst	8
ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HLAVNÍ ČINNOSTI ZZS JČK ZA ROK 2007	9
Počet výjezdů ZZS Jčk za rok 2007	9
Porovnání počtu výjezdů v roce 2006-2007	9
Porovnání celkového počtu výjezdů v letech 2003-2007	10
Počet zásahů Letecké záchranné služby v roce 2007	10
Porovnání počtu zásahů LZS v roce 2006-2007	11
Porovnání celkového počtu zásahů LZS v letech 2003-2007	11
Počet pacientů Protialkoholní záchytné stanice v roce 2007	12
Počet pacientů LSPP v roce 2007	13
Činnost DRNR v roce 2007	13
SPECIALIZOVANÉ SKUPINY PRO ŘEŠENÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ	14
Biohazard team	14
Výškové záchranné družstvo	15
Letecký záchranář	16
MEZINÁRODNÍ SOUTĚŽ ZÁCHRANNÝCH SLUŽEB – RALLYE REJVÍZ	17
ČINNOST ÚTVARU KRIZOVÉHO MANAGEMENTU	18
VÝUKOVÁ ČINNOST PROVÁDĚNÁ PRACOVNÍKY ZZS JČK	20
EKONOMICKÉ UKAZATELE	22
Náklady a výnosy – činnosti ZZS Jčk	22
Výsledek hospodaření záchranné služby Jčk za rok 2007	22
Porovnání výsledků hospodaření ZZS Jčk v roce 2006-2007	23
Náklady – porovnání výše spotřebních nákladů v letech 2004-2007	24
Mzdové náklady – porovnání růstu nákladů na mzdy	26
Porovnání růstu průměrné měs. mzdy v letech 2004-2007	27
Personální zajištění	28
Výnosy – porovnání výše výnosů v letech 2004 -2007	29
Investice realizované v roce 2007	32
GENERÁLNÍ PARTNER ZZS Jčk – ČEZ, a.s.	33
PŘIJATÉ FINANČNÍ A VĚCNÉ DARY	34

SLOVO ÚVODEM

Rok 2007 je třetím rokem existence samostatné příspěvkové organizace Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje. Tento rok proběhl ve znamení dalšího rozšiřování personální základny zdravotnických pracovníků – zejména v oblasti nelékařského zdravotního personálu, zvyšování odbornosti ve všech skupinách zaměstnanců, doplnění materiálního vybavení zásahových vozidel, ale i vozidel určených pro zásah při mimořádných událostech.

V návaznosti na tato opatření proběhlo několik organizačních změn, které mají za cíl zefektivnění výjezdové činnosti – např. zavedení rendez-vous systému v oblasti Českých Budějovic.

V roce 2007 pokračovala obměna vozového parku v duchu programu Bezpečná sanita, který byl zahájen v roce 2006 a jehož cílem je nejen dosažení co největší aktivní i pasivní bezpečnosti pro pacienta a posádku během transportu, včetně zvětšení prostoru zástavby vozidla při zachování jeho základních parametrů, ale i dodržení všech platných norem a doporučení české i evropské legislativy, týkající se této oblasti.

V rámci připomínkového řízení se ZZS JČK podílela na spolupráci s MZ ČR při přípravě zákona o ZZS a předpokládaného plánu plošného pokrytí ČR výjezdovými místy záchranné služby.

Ekonomická a finanční situace je v tomto období stabilní, a to nejen díky vnitřní regulaci nákladů, ale i stabilizaci příjmů od zdravotních pojišťoven. Nejvýznamnějším prvkem v hospodaření je však ve vztahu k předchozím obdobím zvýšený provozní příspěvek zřizovatele, který byl organizaci poskytnut díky velmi vstřícnému přístupu rady kraje, zastupitelstva, zřizovatelského odboru a vedení Jihočeského kraje.

V Českých Budějovicích dne 13.3.2008

MUDr. Marek Slabý
ředitel ZZS JČK

PROFIL ORGANIZACE

Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje
B.Němcové 6
370 01 České Budějovice

IČO : 48199931

tel : 387 762 111

fax : 387 762 110

mail : sekretariat@zzsick.cz

web : www.zzsick.cz

Příspěvková organizace Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje vznikla ke dni 1.7.2005 sloučením příspěvkových organizací Zdravotnické záchranné služby na území kraje – ÚSZS České Budějovice, ZZS Tábor, ZZS Písek, ZZS Strakonice.

Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje je zřízena Jihočeským krajem jako samostatná příspěvková organizace tvořící jednotný funkční, organizační a hospodářský celek s právní subjektivitou.

Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje vystupuje v právních vztazích svým jménem a nese odpovědnost z nich vyplývající.

▪ VEDENÍ ORGANIZACE

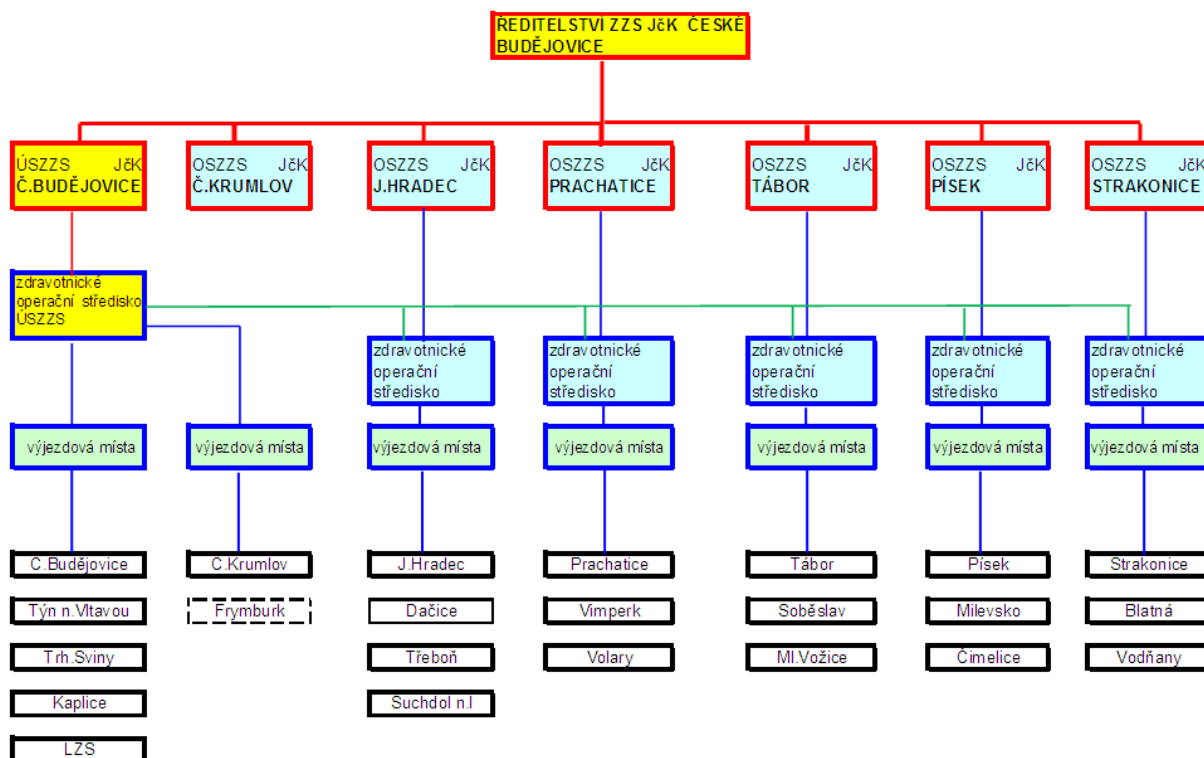
Statutárním orgánem Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje oprávněným jednat jejím jménem ve všech věcech je ředitel.

Ředitele Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje jmenuje a odvolává Rada Jihočeského kraje.

Ředitel	MUDr. Marek Slabý
Náměstek léčebné péče	MUDr. Jan Tuček
Náměstek ošetrovatelské péče	Ing. Romana Svobodová
Ekonomický náměstek	Ing. Marie Erhartová
Provozně-technický náměstek	Ing. Miroslav Beneš

Vedoucí lékař ÚS ZZS České Budějovice	MUDr. Karel Bláha
Vedoucí lékař Letecké záchranné služby	MUDr. Jan Sedlák
Vedoucí lékař OS ZZS Č.Krumlov	MUDr. René Papoušek
Vedoucí lékař OS ZZS J.Hradec	MUDr. Miroslav Vlasák
Vedoucí lékař OS ZZS Písek	MUDr. Vratislav Němeček
Vedoucí lékař OS ZZS Prachatice	MUDr. Rudolf Heřman
Vedoucí lékař OS ZZS Strakonice	MUDr. Martin Kubíček
Vedoucí lékařka OS ZZS Tábor	MUDr. Naděžda Dobrovodská

▪ OPERAČNÍ ŘÍZENÍ ZZS JČK



ZÁKLADNÍ ÚKOLY

Základním úkolem Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje je poskytovat obyvatelstvu zdravotní péči a služby v souladu s koncepcí přednemocniční neodkladné péče.

Další úkoly Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje jsou :

- koordinace všech článků PNP ve spádové oblasti,
- provozování výjezdových skupin rychlé lékařské pomoci, rychlé zdravotnické pomoci, skupin rendez-vous a letecké záchranné služby na území Jihočeského kraje,
- zajišťování součinnosti v rámci integrovaného záchranného systému,
- další činnosti související se zajišťováním přednemocniční neodkladné péče,
- provozování ordinace lékařské služby první pomoci,
- provozování Protialkoholní záchytné stanice a akutní detoxikační jednotky pro děti a dospělé,
- zajišťování součinnosti se zdravotnickými zařízeními praktických lékařů,

- na základě akreditace MZ ČR zabezpečení dalšího vzdělávání a doškolení pracovníků v oblasti přednemocniční neodkladné péče.

▪ **OBORY ZDRAVOTNICKÝCH SLUŽEB**

Zdravotnická záchranná služba poskytuje odbornou zdravotní péči v těchto oborech :

Záchranná služba

- výjezdové skupiny rychlé lékařské pomoci (RLP)
- výjezdové skupiny rychlé zdravotnické pomoci (RZP)
- výjezdové skupiny rendez-vous (RV)
- posádka letecké záchranné služby (LZS).

Protialkoholní záchytná stanice (PZS) a akutní detoxikační centrum(ADS)

Lékařská služba první pomoci (LSPP)

- lékařská služba první pomoci pro děti a dorost
- lékařská služba první pomoci pro dospělé
- zubní lékařská služba první pomoci (pouze pracoviště Tábor)

▪ **DALŠÍ ČINNOSTI**

Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje může mimo své základní úkoly (hlavní činnost), pro které byla zřízena, provozovat doplňkovou činnost za předpokladu, že ve své hlavní činnosti plní úkoly stanovené zřizovatelem a že prostředky získané hospodářskou činností využívá též ke zkvalitňování své hlavní činnosti. Rozsah a podmínky provozované doplňkové činnosti by stanovil Jihočeský kraj ve zřizovací listině – pro rok 2007 doplňková činnost nespecifikována.

▪ **ÚKOLY DLE ZVLÁŠTNÍCH PŘEDPISŮ**

ZZS Jč. kraje jako poskytovatel odborné přednemocniční neodkladné péče plní navíc i úkoly dle krizového, havarijního a obranného plánování odvíjeného od Ústavního zákona č.110/1998 Sb., O bezpečnosti České republiky. Tyto úkoly plní s ohledem na skutečnost, že ochrana života je nedílnou součástí Bezpečnostní strategie ČR.

▪ **ZDROJE FINANCOVÁNÍ**

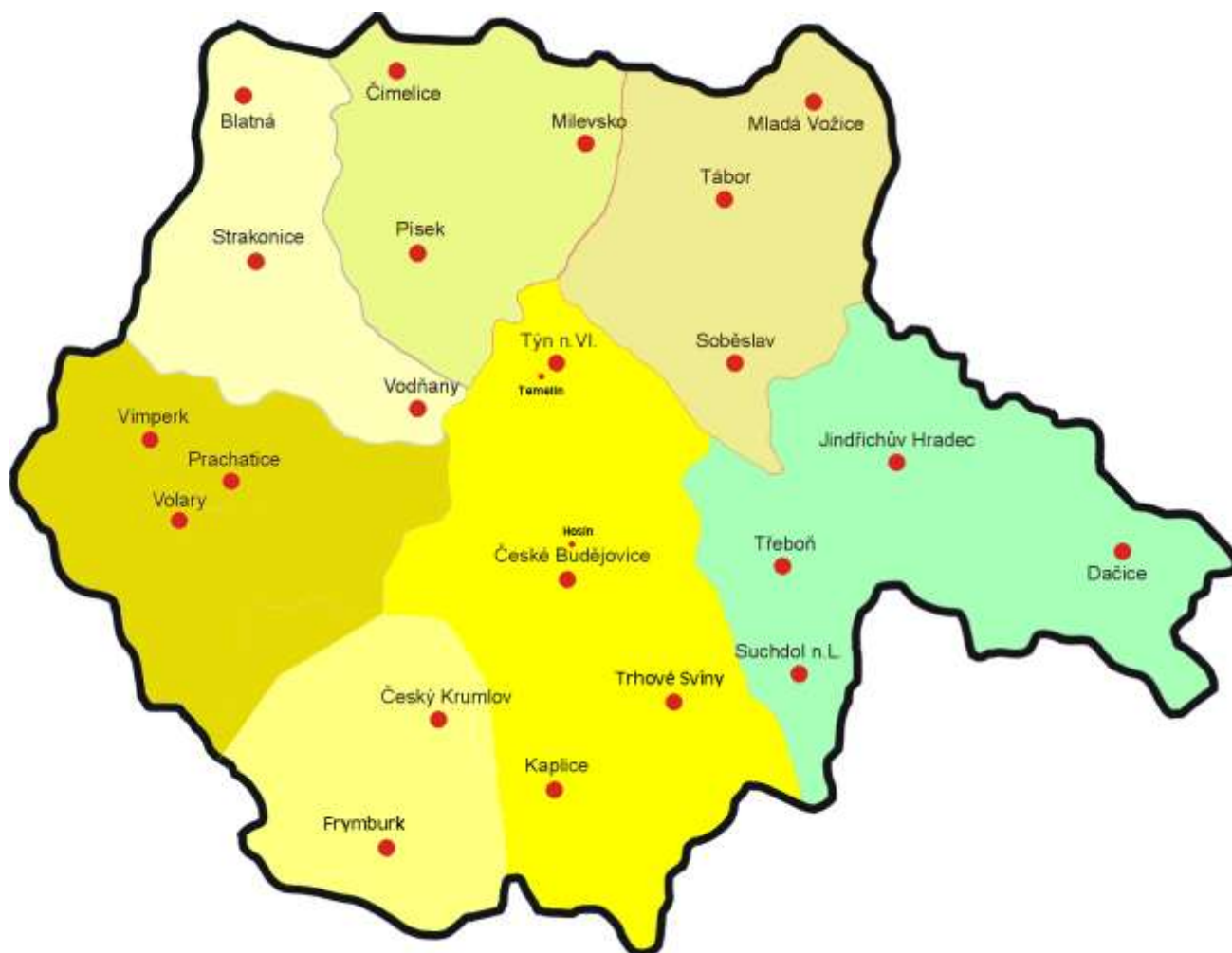
Odborná zdravotnická péče poskytovaná Zdravotnickou záchrannou službou Jihočeského kraje je dle seznamu zdravotních výkonů s určenými bodovými hodnotami hrazena zdravotními pojišťovnami na základě uzavřeného smluvního vztahu.

Zdrojem financování části prokázaných provozních nákladů, které nelze hradit v rámci zdravotního pojištění, je příspěvek od zřizovatele. Financování investičních akcí je rovněž pokryto z dotací poskytnuté zřizovatelem.

Dalším zdrojem financování mohou být též další příjmy, např. tržby z prodeje majetku, zdravotnické asistence, atd.

OBLASTNÍ STŘEDISKA A VÝJEZDOVÁ MÍSTA ZZS JČK

▪ GEOGRAFICKÉ ROZLOŽENÍ VÝJEZDOVÝCH MÍST ZZS



Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje má celkem 25 výjezdových míst, včetně výjezdového místa sídlícího v prostorách Jaderné elektrárny Temelín.

Výjezdové místo Frymburk je obsazeno personálem společnosti TRANS HOSPITAL, která je soukromým provozovatelem záchranné služby.

▪ PERSONÁLNÍ OBSAZENÍ VÝJEZDOVÝCH STŘEDISEK A VÝJEZDOVÝCH MÍST

Oblast	7.00 - 15.30					15.30 - 7.00					
České Budějovice											
České Budějovice	RZP I	RZP II	RZP III	RZP IV	RV I	RZP I	RZP II	RZP III	RZP IV	RV I	
ČB Vltava	RV II					RV II					
Týn nad Vltavou	RLP					RLP					
Kaplice	RZP					RZP					
Trhové Sviny	RLP					RLP					
Temelín ETE	RZP					RZP					
LZS	RLP					RLP do západu s lunce, dále rlp					
Tábor											
Tábor	RLP I	RLP II	RZP/RLP			RLP I	RZP				rlp
Soběslav	RZP/RLP					RZP/RLP					
Mladá Vožice	RZP					RZP					
Jindřichův Hradec											
Jindřichův Hradec	RLP I	RLP II				RLP	RZP				
Dačice	RLP	rzp				RLP	rzp				
Třeboň	RLP					RLP					
Suchdol n.Lužnicí	RZP					RZP					
Písek											
Písek	RLP I	RZP/RLP				RLP	rlp				
Milevsko	RLP					RLP					
Čimelice	LSPP					LSPP					
Strakonice											
Strakonice	RLP I	RLP II				RLP	RZP/RLP				
Blatná	RLP					RLP					
Vodňany	RLP					RLP					
Prachatice											
Prachatice	RLP I	RZP/RLP				RLP	RZP/RLP				
Vimperk	RLP	RZP				RLP	RZP				
Volary	RZP					RZP					
Český Krumlov											
Český Krumlov	RLP	RZP				RLP	RZP				
Frymburk	RLP/RZP					RLP/RZP					

7.00 – 15.30

15.30 – 7.00

25 výjezdových míst
38 posádek

25 výjezdových míst
38 posádek

Legenda :

RLP – rychlá lékařská pomoc

RZP – rychlá zdravotnická pomoc

RLP/RZP – obsazení dle aktuální situace, lékař na příslužbě mimo pracoviště

rlp/rzp – posádka na příslužbě mimo pracoviště

RV – rendez-vous

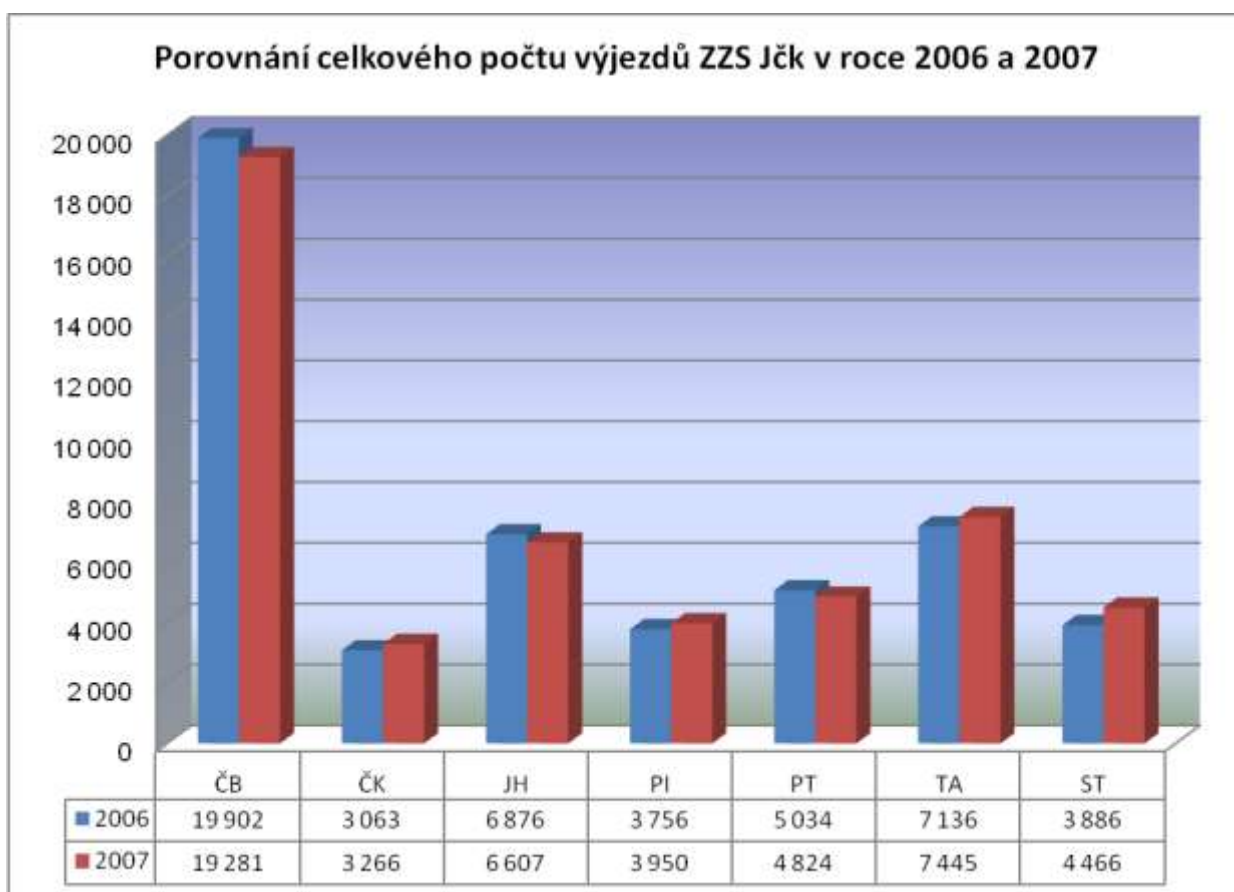
LSPP Čimelice – vozidlo RLP

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HLAVNÍ ČINNOSTI ZZS JČK ZA ROK 2007

POČET VÝJEZDŮ ZZS JČK ZA ROK 2007

	České Budějovice	Český Krumlov	Jindřichův Hradec	Písek	Prachatice	Tábor	Strakonice	ZZS Jčk celkem
Primární RLP	8 252	2 101	4 088	3 034	2 339	3 298	3 939	27 051
Primární RZP	8 871	952	1 569	198	1 991	3 746	153	17 480
Primární celkem	17 123	3 053	5 657	3 232	4 330	7 044	4 092	44 531
Sekundární RLP	715	94	301	283	78	223	230	1 924
Sekundární RZP	1 443	119	649	435	416	178	144	3 384
Sekundární celkem	2 158	213	950	718	494	401	374	5 308
Celkem výjezdů	19 281	3 266	6 607	3 950	4 824	7 445	4 466	49 839

POROVNÁNÍ POČTU VÝJEZDŮ V ROCE 2006 – 2007

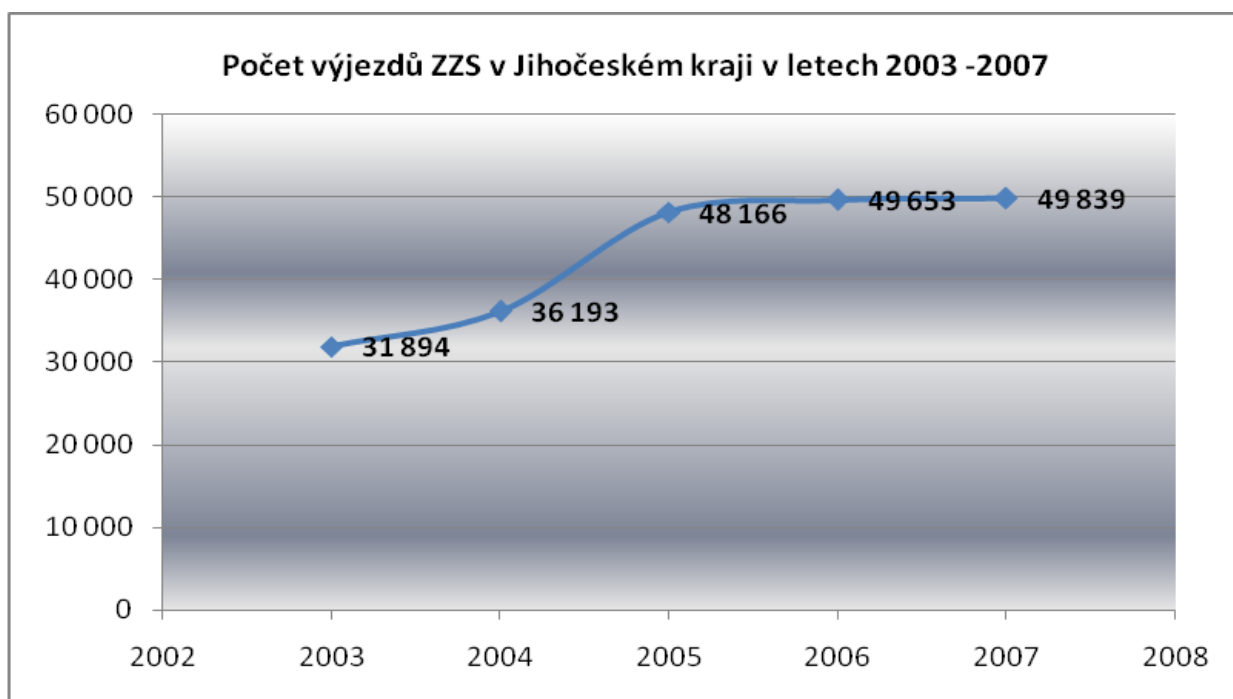


ČK = ČK+Frymburk

JH = JH+Třeboň+Suchdol n.L.

V minulých letech uváděna tato výjezdová místa v rámci ÚSZS ČB.

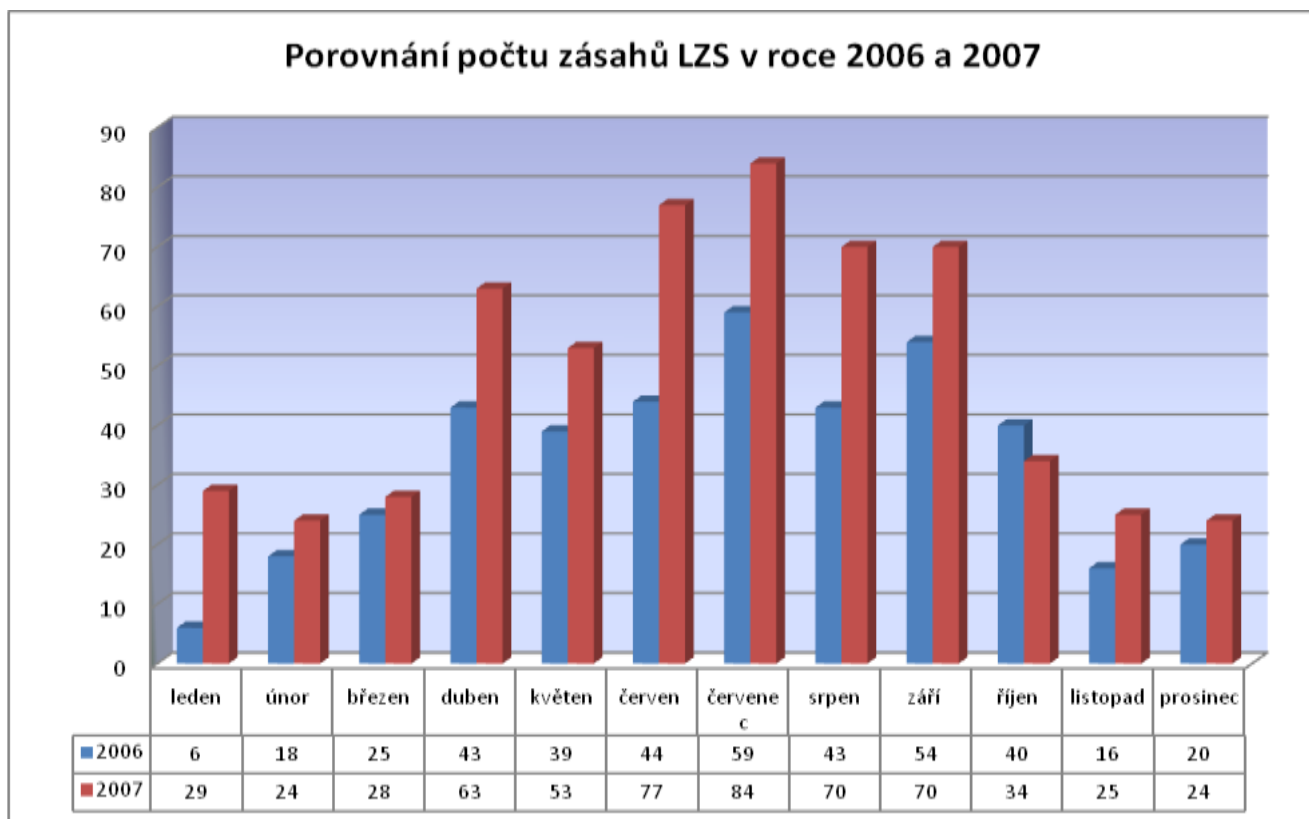
▪ **POROVNÁNÍ CELKOVÉHO POČTU VÝJEZDŮ V LETECH 2003 – 2007**



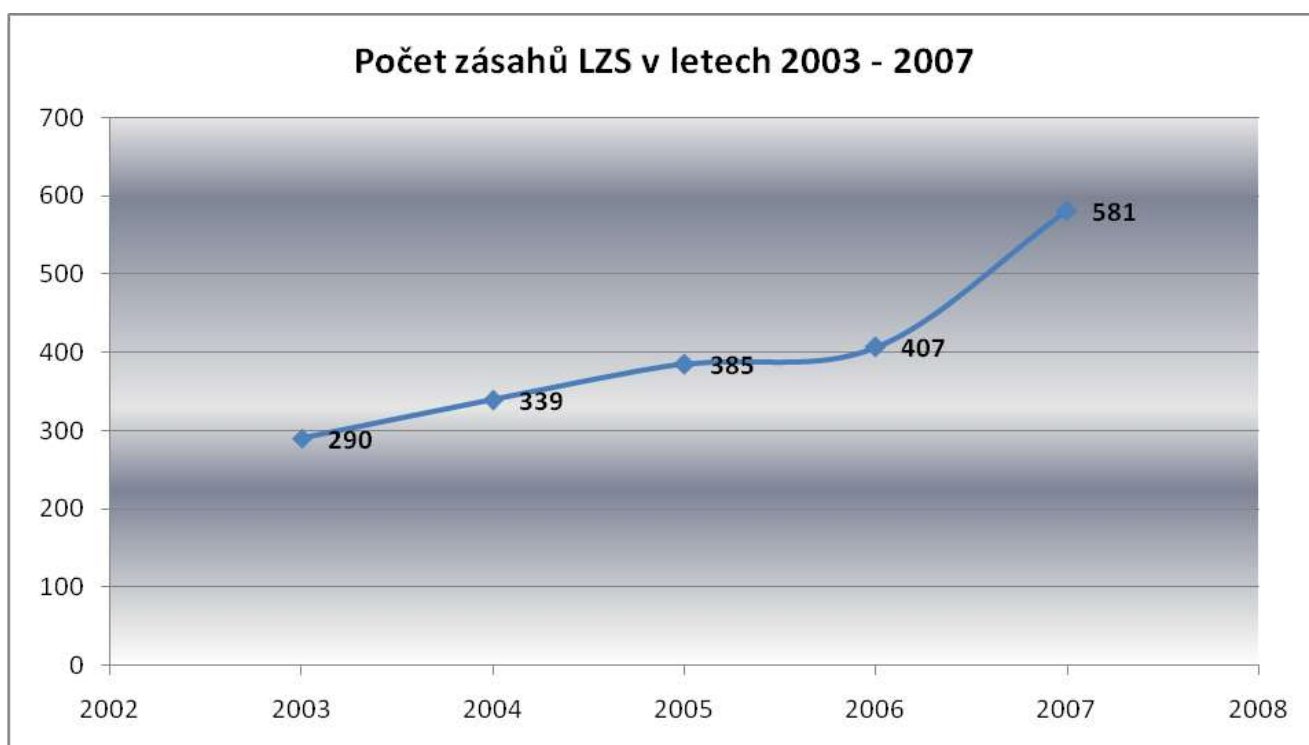
▪ **POČET ZÁSAHŮ LETECKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY V ROCE 2007**

	LZS	LZS	Celkem
	Prim. výjezdy RLP	Sek. výjezdy RLP	
Leden	18	11	29
Únor	15	9	24
Březen	20	8	28
Duben	41	22	63
Květen	37	16	53
Červen	58	19	77
Červenec	50	34	84
Srpen	44	26	70
Září	52	18	70
Říjen	22	12	34
Listopad	14	11	25
Prosinec	12	12	24
Celkem	383	198	581

▪ **POROVNÁNÍ POČTU ZÁSAHŮ LZS V ROCE 2006 - 2007**



▪ **POROVNÁNÍ CELKOVÉHO POČTU ZÁSAHŮ LZS V LETECH 2003 - 2007**



▪ **POČET PACIENTŮ PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÉ STANICE V ROCE 2007**

	Hospitalizovaní pacienti	Ambulantní pacienti	Celkem pacientů
Leden	60	5	65
Únor	73	6	79
Březen	68	12	80
Duben	74	11	85
Květen	77	11	88
Červen	72	9	81
Červenec	79	7	86
Srpen	59	5	64
Září	66	5	71
Říjen	67	4	71
Listopad	84	10	94
Prosinec	82	5	87
Celkem	861	90	951

	Pacienti PZS	
	muži	ženy
Leden	58	7
Únor	68	11
Březen	71	9
Duben	74	11
Květen	78	10
Červen	69	12
Červenec	70	16
Srpen	46	18
Září	62	9
Říjen	60	11
Listopad	83	11
Prosinec	70	17
Celkem	809	142

**Děti do 15-ti let
(4 dívky, 12 chlapců)
nejmladší r. 1995** **16**

**Děti 15 - 19 let
(12 dívek, 64 chlapců)** **76**

Muži 20 - 64 let **741**

Ženy 20 – 64 let **99**

Muži nad 64 let **17**

Ženy nad 64 let **2**

▪ **POČET PACIENTŮ LSPP V ROCE 2007**

	LSPP pro děti a dorost	LSPP pro dospělé	LSPP zubní	Celkem ošetřených pacientů
Počet pacientů	14 534	37 414	1 996	53 944

▪ **ČINNOST DRNR V ROCE 2007**

Počet pacientů celkem	Počet ujetých kilometrů
29 182	654 073

SPECIALIZOVANÉ SKUPINY PRO ŘEŠENÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ

▪ BIOHAZARD TEAM

Tento tým byl ustanoven k 28.5.2003 jako součást Výjezdní skupiny Jčk pro Vysoce nebezpečné nákazy (VS VNN). Jedná se o unikátní projekt v rámci celé České republiky. Součástí Výjezdní skupiny je kromě ZZS Jčk také KHS Jčk se sídlem v Č. Budějovicích, infekční oddělení Nemocnice Č. Budějovice, a.s. a v případě potřeby další složky (HZS ČR, firma Asana, s.r.o., FN Na Bulovce, Praha a další). Cílem projektu je včasné rozpoznání a případná izolace pacienta s VNN bez ohrožení dalších neúčastných osob a poskytnutí maximální zdravotní péče infikovanému pacientovi.

Odborně bylo vyškoleno 10 zaměstnanců ZZS Jčk, územního střediska České Budějovice v používání speciálních OOPP a v pracovních postupech při riziku nákazy VNN. V současné době můžeme zasáhnou 2 týmy ve složení (lékař, SZP, řidič) na jakémkoliv území Jčk při zajištění maximální bezpečnosti ošetřujícího personálu.

Kompletní tým se schází min. 1x za měsíc a proškoluje se v užívání OOP a speciálních postupech při styku s VNN. Po teoretické stránce prochází pravidelně školeními o vyskytujících se infekčními agens a jejich riziky.

Dne 9.10.2007 se uskutečnilo taktické cvičení IZS dle zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, v platném znění, pod gescí ředitele HZS Jč. kraje a za řízení KHS Jč. kraje. Téma cvičení bylo prověřit činnost složek IZS a dalších dotčených organizací Jč. kraje při mimořádné události vzniklé v důsledku podezření na výskyt vysoce nebezpečné nákazy (VNN) při letecké přepravě v podmínkách Jihočeského letiště České Budějovice, a.s. Jako pozorovatelé byli přizváni zástupci KÚ Jčk, výrobce ochranných pomůcek, zástupci HZS ČR, MZ ČR a další.



▪ VÝŠKOVÉ ZÁCHRANNÉ DRUŽSTVO

K datu 1.9.2005 byl tým oficiálně založen. Při Územním středisku ZZS Jčk České Budějovice je pravidelně školen šest zdravotnických záchranářů v poskytování Přednemocniční neodkladné péče (PNP) za využití výškové (lezecké) techniky. Výcvik zaměstnanců je organizován za podpory Zásahové jednotky Policie ČR Správy Jihočeského kraje České Budějovice. Cílem je zvládnout problematiku poskytování PNP v těžko dostupných podmínkách za využití lanových technik ve spolupráci s dalšími složkami Integrovaného záchranného systému (IZS).

Pracovníkům zařazeným do tohoto týmu je umožněno pravidelně cvičit min. 3x za měsíc podle počasí na SKP Č. Budějovice, popř. v posluchárně ZJ Policie ČR.

Během roku 2007 se tým účastnil několikadenního školení pod vedením lektorů ministerstva vnitra ve Střední policejní škole MV v Holešově. Výcvik byl zaměřen na veškeré činnosti potřebné pro výkon tohoto povolání s důrazem na záchranné a vyprošťovací techniky.

7.3.2007 jsme měli možnost účastnit se IMZ HZS na 165 m vysokém komínu Teplárny České Budějovice, a.s. na Okružní ulici. Cílem zaměstnání byl výstup na tuto dominantu a následný bezpečný transport speciálních nosítek s pacientem.

Ve dnech 10.-12.4.2007 absolvoval kompletní tým několikadenní soustředění v prostorách SPŠ MV v Holešově pod vedením lektorů pro práci ve výškách a nad volnou hloubkou se zaměřením a záchranné činnosti.

13.4.2007 tým provedl ve spolupráci s HZS ČB a ZJ Policie ČR ukázkou své činnosti na tradiční výstavě Mobil salon na českobudějovickém Výstavišti.

V květnu 2007 se tým organizačně podílel na zajištění mezinárodní soutěže záchranných služeb Rallye Rejvíz 2007. Jejich úkolem bylo technické zajištění jednoho z mnoha stanovišť, tentokrát s tematikou práce ve výškách a nad volnou hloubkou. Úkolem soutěžních posádek bylo překonání traverzu přes rozvodněný potok s následným ošetřením a transportem zraněného pacienta.



▪ LETECKÝ ZÁCHRANÁŘ

Na popud a ve spolupráci s provozovatelem vrtulníku Letecké záchranné služby (LZS) České Budějovice, firmou Alfa Helicopter s.r.o., započal na konci roku 2005 intenzivní výcvik členů Výškového záchranného týmu. Cílem výcviku je, aby jeho členové byli schopni práce a záchrany s využitím vrtulníku LZS při mimořádných událostech i v případech běžného provozu LZS na území Jihočeského kraje. Povědomí a zkušenosti pracovníků LZS ukazují, že takovýto výcvik posádek LZS je nejenom potřebný, ale vzhledem k specifikům zásahů LZS také nutný.

18.10.2007 se konalo první teoretické i praktické seznámení a vyzkoušení základních záchranných technik v podvěsu vrtulníku LZS ČB – Bell 427 pod vedením instruktorů provozovatele vrtulníku (Alfa-Helicopter, s.r.o.).



MEZINÁRODNÍ SOUTĚŽ ZÁCHRANNÝCH SLUŽEB - RALLYE REJVÍZ

Od roku 1996 se posádky ZZS JČK z různých oblastních středisek zúčastňují mezinárodní soutěže záchranných služeb Rallye Rejvíz

Jedná se o metodické zaměstnání posádek záchranné služby pod záštitou katedry Urgentní medicíny a Ministerstva zdravotnictví ČR s mezinárodní účastí, kde probíhá simulace a nácvik činností posádek záchranné služby včetně součinnosti v rámci IZS. Praktická část trvající 2 dny a zahrnující celou škálu modelových situací vypracovaných na základě skutečných zásahů ZZS z celé ČR doprovází v posledních letech jednodenní konference týkající se zpravidla medicíny katastrof, kde přednášejí odborníci z celého světa o problematice hromadných neštěstí a předávají dál své praktické zkušenosti.

V roce 2007 se konal 11. ročník této akce ve dnech 24.-27.5. 2007 v areálu Bohema ve Zlatých horách.

Akce se zúčastnilo :
22 v národní soutěži RLP
25 v národní soutěži RZP
29 v mezinárodní soutěži
10 operátorek zdravotnických operačních středisek ZZS

Zúčastněné země : Belgie, Dánsko, Chorvatsko, Japonsko, Maďarsko, Nizozemí, Polsko, Rakousko, Slovensko, Slovinsko, Turecko

Za ZZS Jčk se zúčastnily tři posádky :

OS ZZS Jčk Tábor – Martina Hůlková
Marek Šteker
Josef Rypáček

OS ZZS Jčk Prachatice - MUDr. Zsolt Kecskeméthy
Václav Šesták
Jan Toman

OS ZZS Jčk Písek - MUDr. Jan Kolář
Jakub Herout
Pavel Fořt

Posádka ZZS Prachatice 8. místo
Posádka ZZS Tábor 9. místo
Posádka ZZS Písek 20. místo

Technické zabezpečení úkolů vyžadujících znalosti slaňovacích technik zajišťovalo technicky v součinnosti s HZS Výškové záchranné družstvo ÚS ZZS Č. Budějovice.



Rallye Rejvíz 2007 - posádka ZZS Tábor

ČINNOST ÚTVARU KRIZOVÉHO MANAGEMENTU

Vypracování **Plánu zajištění přednemocniční neodkladné péče** pro VNĚJŠÍ HAVARIJNÍ PLÁN TOMEGAS s.r.o.: úložiště propan – butanu Branice, pro případ vzniku mimořádné události s výskytem hromadného postižení osob na zdraví.

Aktivní účast na mezinárodní konferenci PROREGION 2007 – prezentace

- MUDr. Slabý :

Integrace záchranných služeb na území Jihočeského kraje, vytvoření příspěvkové organizace ZZS Jčk a její další rozvoj

- MUDr. Tuček :

Formy mezinárodní spolupráce při MU

- * Příhraniční spolupráce
 - a) Mezivládní dohody
 - b) Dohoda na krajské úrovni o výpomoci při MU
 - c) Problematika spolupráce, která se uskuteční ad hoc při likvidaci běžné události (událost všedního dne)

- MUDr. Kratochvíl a p. Sýkorovská :

Logistické zajištění MU – tato prezentace byla z časových důvodů z programu vypuštěna.

Vypracování provozního řádu školicího střediska ZZS Jčk.

Rozpracování katalogového souboru typových činností složek IZS při společném zásahu (vydavatel: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR odbore IZS a výkonu služby - redakce oddělení IZS):

1. použití radiologické zbraně
2. úmyslu sebevraždy
3. leteckou nehodou
4. výbušného předmětu
5. technopárty
6. B-agens nebo toxinů
7. záchrana pohřešovaných osob

Po konzultaci s odborem IZS HZS a schválení ředitelem ZZS JčK **bude vydáno** v květnu 2008 úsekem náměstka LP jako výpis činností stanovených zdravotnické záchranné službě v katalogovém souboru typových činností IZS.

Vypracování přípravných materiálů k plánovanému TC „Železnice 2008“, které se bude konat 16. dubna 2008.

Vypracování doporučených postupů pro přípravu a provedení taktických cvičení IZS v podmínkách ZZS JčK.

Účast na seminářích a konferencích pořádaných pod záštitou MZ ČR a na pracovních zaměstnáních OKP MZ ČR.

OS ZZS	Datum	Místo konání	Typ cvičení	Námět cvičení (název)	Cíl cvičení pro ZZS	Síly a prostředky ZZS
ÚS ČB	10.-13.4.	SPŠ MV, Holešov	Odborný výcvik	Poskytování PNP s využitím lezecké techniky	Zvýšení a prohloubení odborných znalostí	Lezecký tým Letecké záchranné služby ČB
	15.-17.5.	Pracoviště ZOS a nám.LPP	Prověřovací-Celostátní modelové	Pandemie 2007	Ověření akceschopnosti informačního systému v rámci ČR	*ZOS ÚS ZZS-sběr dat o ošetřených LSP od oblastí *LP – sumář pro KHS
	5.-9.	Pracoviště BRK, BRM a povodňové orgány	Součinnostní vnitrostátní /štábní/	Vltava a Labe 2007	Činnost povodňových orgánů a orgánů KR	Účast určených pracovníků na jednání BRK a BRM
	25.9.	Dětské centrum Arpida ČB	Taktické IZS	Nácvik evakuace při požáru	Převoz intoxikovaných	3 RZP, 1 RLP, 1 RV
	9.10.	Jihočeské letiště České Budějovice, a. s.	Taktické IZS	Vysoce nebezpečná náklada při letecké přepravě	*Činnost ZOS ÚS ZZS - vyzoomivání *Činnost Biohazard týmu ÚS ZZS	*1 RLP *Biohazard tým *Materiálové vybavení určené k zásahu při převozu pacienta k izolaci *Rozhodčí služba (Dr.Tuček, p.Sýkorovská)
	24.-25.10.	Pracoviště složek IZS, ZHP JETE, evak. a příjmová místa	Taktické /vícestupňové/	*Řešení MU 2. a 3 s únikem RA látek do životního prostředí *Řešení DN	Likvidace následků DN	1 RLP
JH	12.6.	Třeboň - Pivovar	Taktické IZS	Únik čpavku	Poskytování PNP u 2 intoxikovaných zam.	1 RLP Třeboň
PI	OS se žádného cvičení neúčastnilo					
PT	23.1.	Prachatic – kostelní vyhlídková věž	prověřovací	Transport pacienta s akut. onemocněním z ochozu vyhlídkové věže kostela	Prověření transportních pomůcek Spolupráce s HZS	1 RLP Prachatice
	22.6.	Prachatic, Základní škola	prověřovací	Evakuace školy při mimořádné události, ošetření zraněných	Prověření akceschopnosti, spolupráce s HZS.	2 RZP Prachatice
ST	16.10.	Blatná - Frutana	Taktické	Únik čpavku	Poskytování PNP u 2 intoxikovaných zam.	1 RLP
TA	OS se žádného cvičení neúčastnilo					

VÝUKOVÁ ČINNOST PROVÁDĚNÁ PRACOVNÍKY ZZS JČK

Jihočeská univerzita – Zdravotně sociální fakulta

MUDr. J.Tuček - odborný garant oboru bakalářského studia Zdravotnický záchranář, vyučující

MUDr. Marek Slabý – vyučující

MUDr. J. Gutvirth – vyučující

IPVZ Praha – Katedra urgentní medicíny a medicíny katastrof

MUDr. J. Tuček - externí vyučující, člen zkušební komise

MUDr. J.Gutvirth - externí vyučující

MUDr.Vratislav Němeček - garant pro předatest.školení praktických lékařů

VOŠ Bílá Vločka s.r.o.

MUDr.J.Tuček – odborný garant oboru Zdravotnický záchranář, vyučující

MUDr. L.Mraček, MUDr. K.Bláha, MUDr. J.Gutvirth - vyučující

MUDr.M. Slabý - člen zkušební komise, konzultant

d.s. J. Hambergerová, , d.s. K.Zasadilová - vyučující

HZS, SDH, POLICIE ČR, HZS ČD – školení První pomoci – Č.Budějovice, Tábor, Písek, J.Hradec, Dačice, Třeboň

Bc.Z.Kafka, MUDr.M.Kratochvíl, MUDr.Dvořák, MUDr.M.Slabý, MUDr.V.Němeček, MUDr.M.Vlasák, MUDr.P.Marek, MUDr.L.Fabešová, MUDr.V. Smrčka, d.s. R. Krygarová, MUDr J Gutvirth, MUDr J. Tuček.

ČČK školení instruktorů

MUDr. J.Gutvirth - krajský garant výuky, vyučující

MUDr. K. Bláha - předseda oblastního spolku ČČK, osvětová práce

MUDr. V.Němeček, J. Majstr DiS.

Nemocnice Č. Budějovice, a.s.

MUDr. J. Tuček, MUDr. L.Mraček

Základní školy - Tábořsko, Písecko, Prachaticko, Jindřichův Hradec, Č. Budějovice

MUDr.M.Kratochvíl, MUDr.V.Němeček, MUDr.M.Slabý, MUDr.P. Marek, s. Hasíková, d.s. R. Krygarová, d.s. J. Hambergerová, J. Majstr DiS.

Střední školy - České Budějovice - d.s. R. Krygarová, MUDr J. Gutvirth.

Střední zdravotnická škola Tábor – pravidelná výuka vnitřního lékařství - MUDr. E. Šebek

Vodní Záchraná služba České Budějovice - d.s. R. Krygarová

Školení ČČK Č.Krumlov – pediatrií a sester – MUDr. Gutvirth, d.s. R. Krygarová

Školení pedagogických pracovníků základních a středních škol a školních družin v Českých Budějovicích - d.s. R. Krygarová, J. Majstr, DiS, MUDr. J. Gutvirth.

Školení první pomoci v rámci školení bezp. práce - d.s. R. Krygarová, J. Majstr DiS., MUDr. J. Gutvirth, d.s. J. Hambergerová.

Semináře spolku českých lékařů JEP

MUDr. J. Gutvirth

Střední zdravotnická škola Č. Budějovice – pravidelná výuka - MUDr. L. Mraček

Gymnázium Prachatice, Vimperk, Milevsko, Písek, Strakonice, Střední pedagogická škola v Prachaticích

MUDr.L.Kovář + záchranáři ZZS Prachatice, MUDr. V.Němeček, MUDr. P. Vojta

Autoškola Solar Písek – školení První pomoci řidičů profesionálů - MUDr. V.Němeček

Přednášky v rámci akreditovaných vzdělávacích programů ČAS - Lékaři a SZP ZZS Jčk

Junák - MUDr. M.Slabý, MUDr. Němeček

Tábornická unie České Budějovice - R. Krygarová, J. Hambergerová, J. Majstr,DiS.

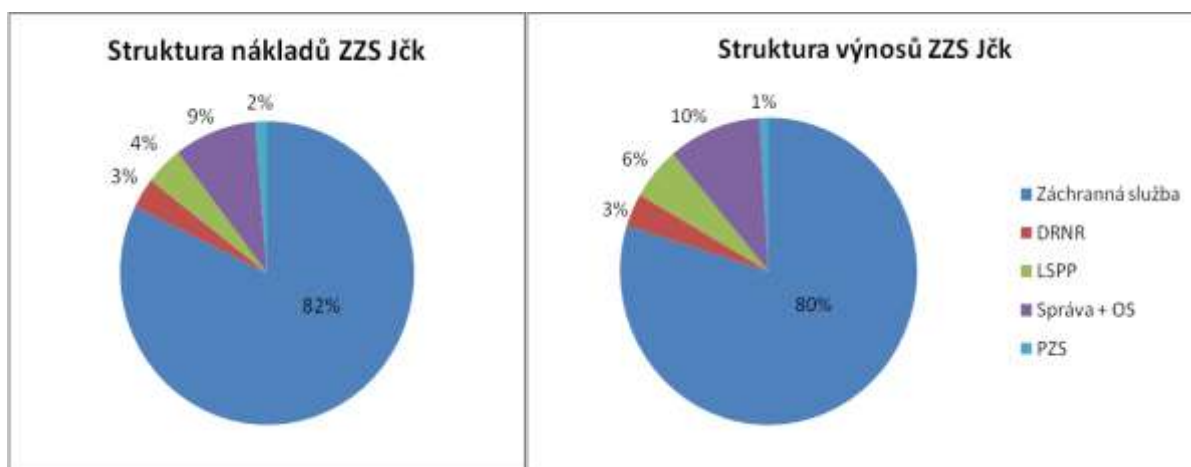
Sociální odbor Magistrátu města České Budějovice – prevence zneužívání návykových látek - MUDr J Gutvirth, R. Krygarová, J. Hambergerová

Školení v rámci otevření služby veřejnosti - MOBIL SALON, Exkurze na záchytné stanici. Exkurze na záchrané službě - Krygarová, Gutvirth, Hambergerová, Barta Dan, Trázník Jan, Klor, Kočvara, Beránek, Turek.

EKONOMICKÉ UKAZATELE

▪ NÁKLADY A VÝNOSY - ČINNOSTI ZZS JČK

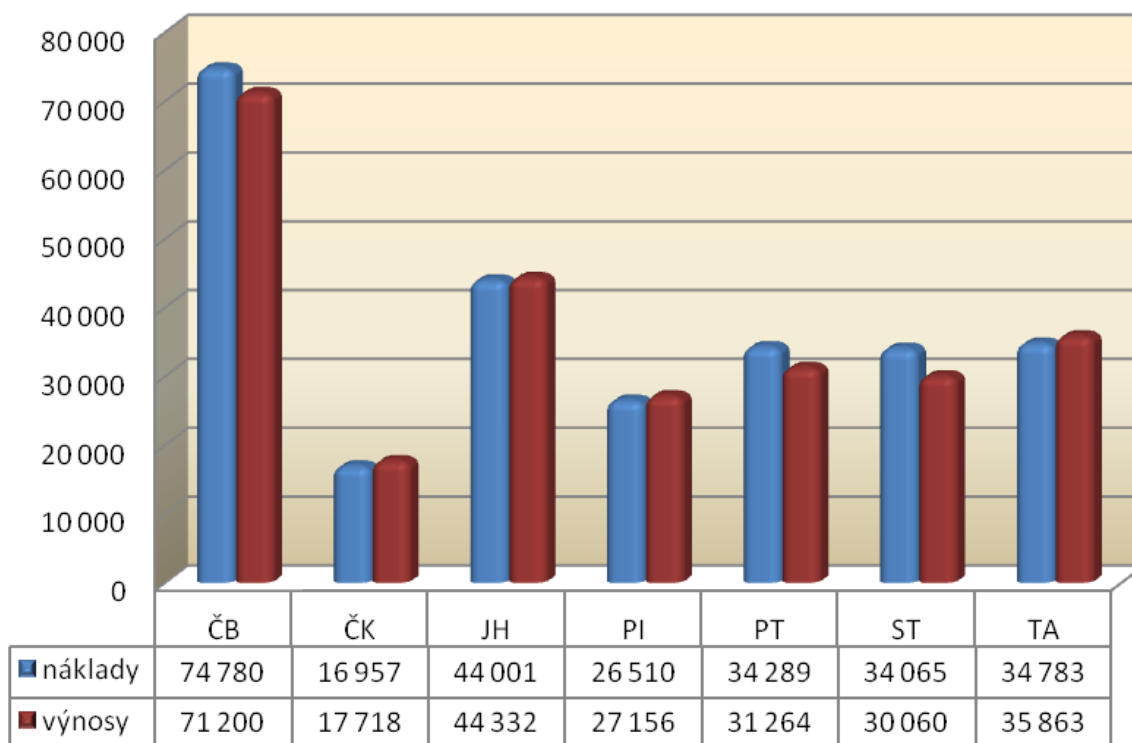
Činnost	Náklady	Výnosy	HV
Záchranná služba	265 385	257 594	-7 791
DRNR	10 491	11 338	847
LSPP	13 281	17 900	4 619
Správa + OS	29 355	32 903	3 548
PZS	4 185	3 105	-1 080
Celkem	322 697	322 840	143



▪ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY JČK ZA ROK 2007 (bez DRNR, LSPP, LZS A PZS)

Středisko	Náklady	Výnosy	HV
České Budějovice	74 780	71 201	-3 579
Český Krumlov	16 957	17 718	761
J.Hradec	44 001	44 332	331
Písek	26 510	27 156	646
Prachatice	34 289	31 264	-3 025
Strakonice	34 065	30 060	-4 005
Tábor	34 783	35 863	1 080
Celkem	265 385	257 594	-7 791

Náklady a výnosy ZZS Jčk za rok 2007

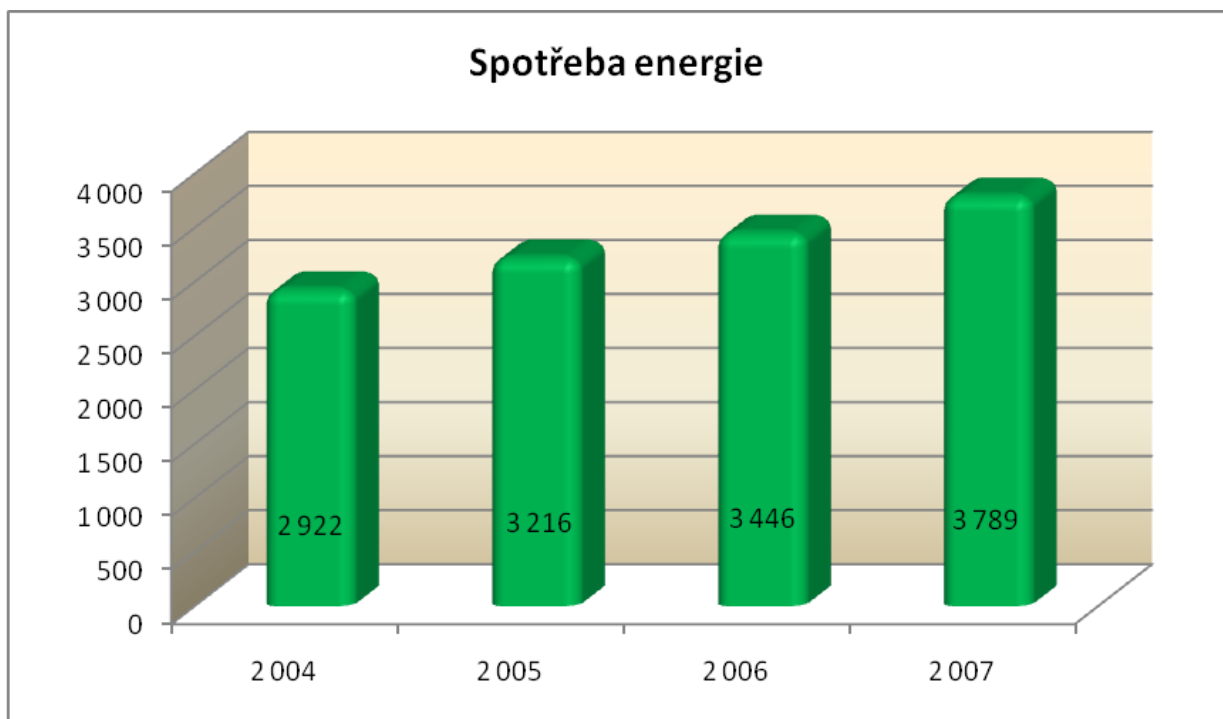
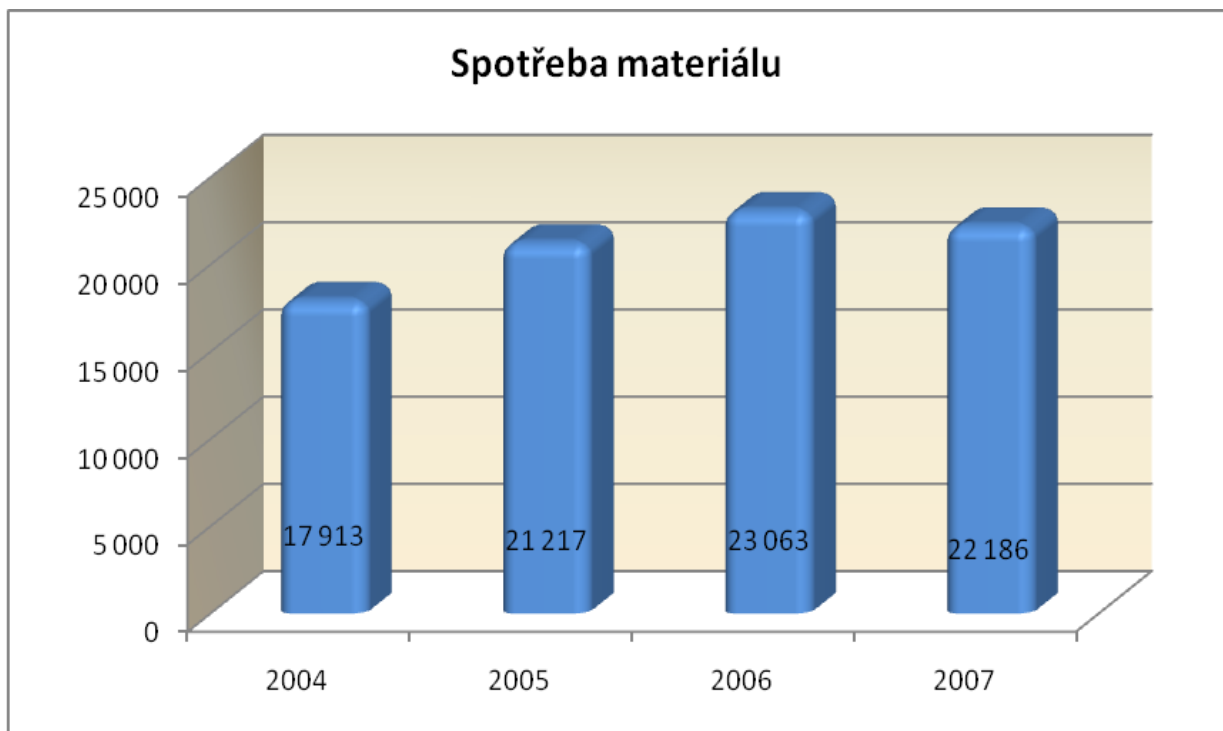


▪ POROVNÁNÍ VÝSLEDKŮ HOSPODAŘENÍ ZZS JČK V ROCE 2006-7

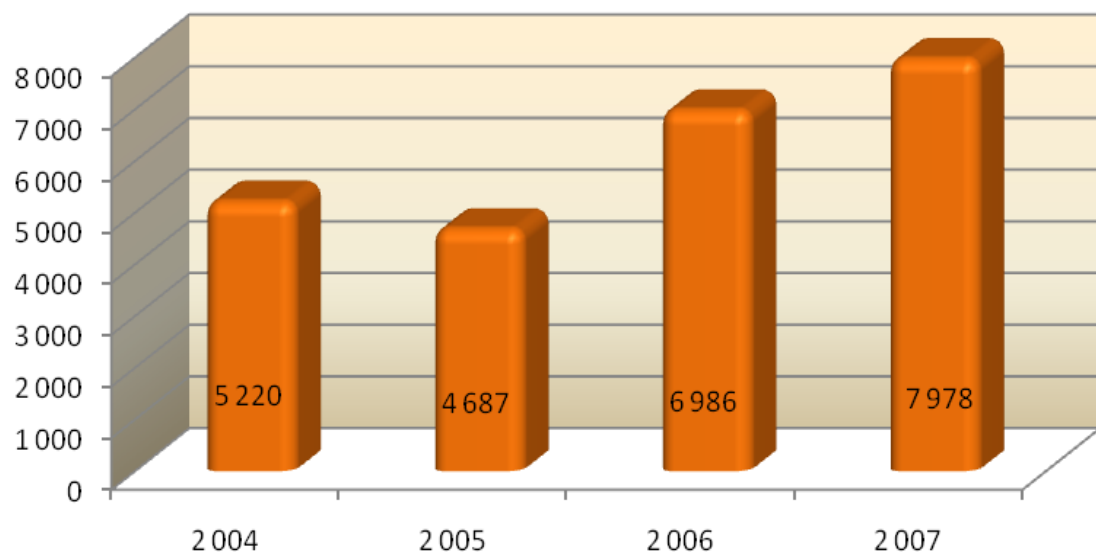
Středisko	Náklady		Výnosy		HV	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007
České Budějovice	95 682	104 277	100 724	108 835	5 042	4 558
Český Krumlov	14 902	16 957	14 045	17 718	-857	761
J.Hradec	41 823	44 839	41 199	45 181	-624	342
Písek	36 667	39 685	39 462	39 779	2 795	94
Prachatice	36 448	41 511	35 424	36 786	-1 024	-4 725
Strakonice	33 382	36 108	28 917	33 774	-4 465	-2 334
Tábor	37 635	39 320	36 834	40 767	-801	1 447
Celkem	296 539	322 697	296 605	322 840	67	143

Činnost	Náklady		Výnosy		HV	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Záchranná služba	247 782	265 385	229 884	257 594	-17 898	-7 791
DRNR	8 297	10 491	11 494	11 338	3 197	847
LSPP	12 983	13 281	15 808	17 900	2 825	4 619
Správa + OS	24 723	29 355	36 583	32 903	11 860	3 548
PZS	2 799	4 185	2 836	3 105	37	-1 080
Celkem	296 539	322 697	296 605	322 840	67	143

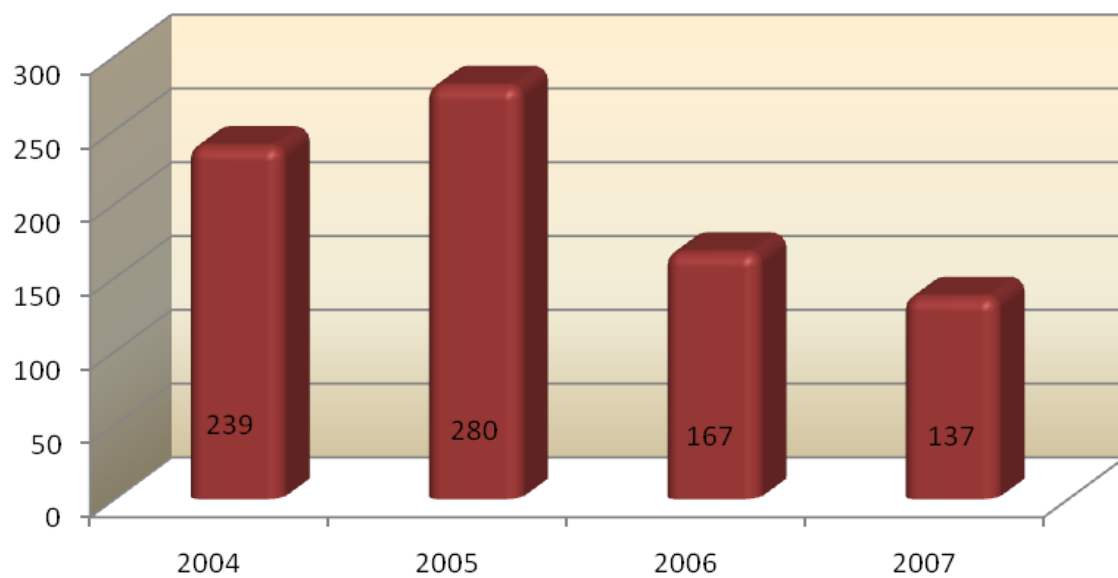
▪ **NÁKLADY – porovnání výše spotřebních nákladů od roku 2004 – 2007 (v tis.Kč)**



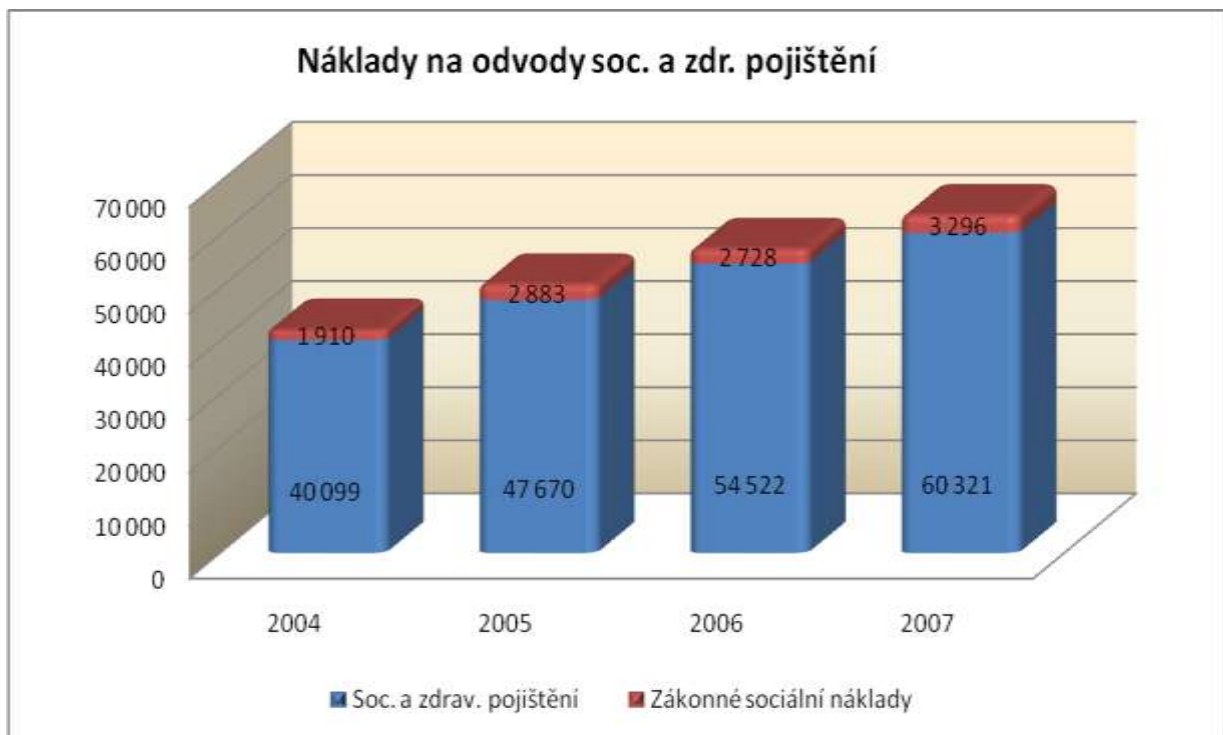
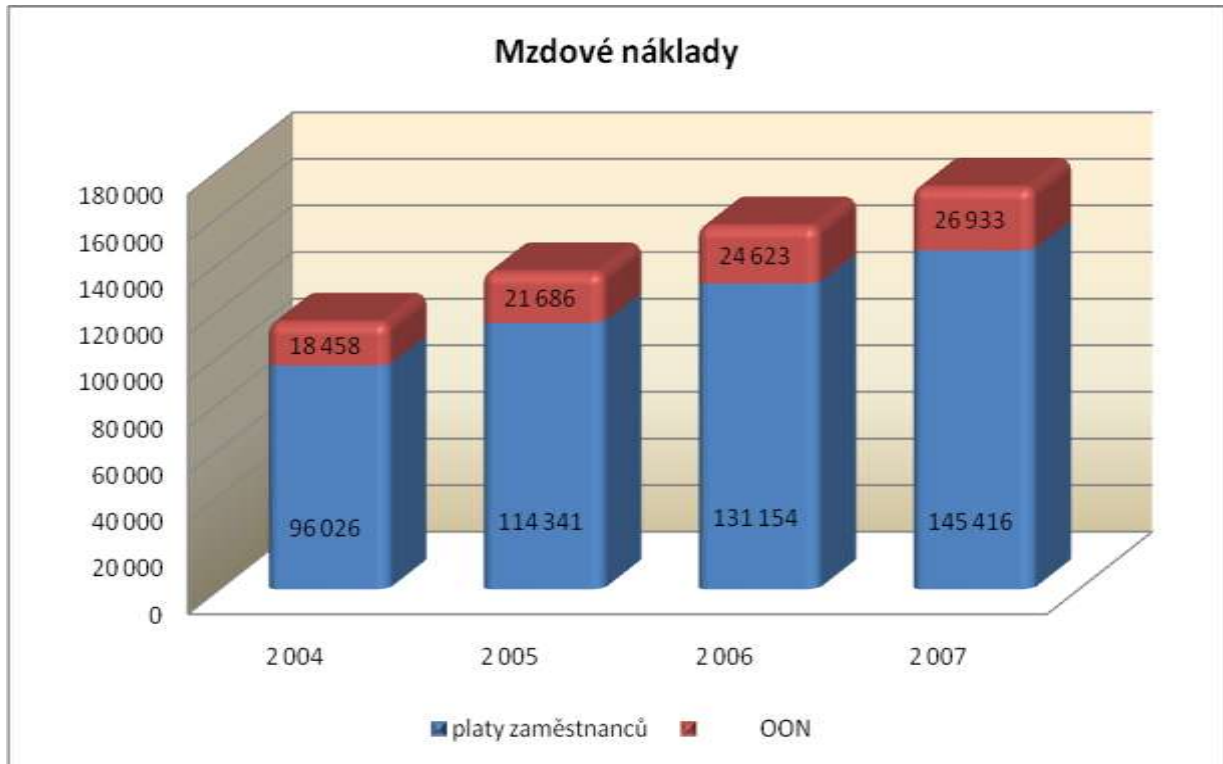
Opravy a udržování



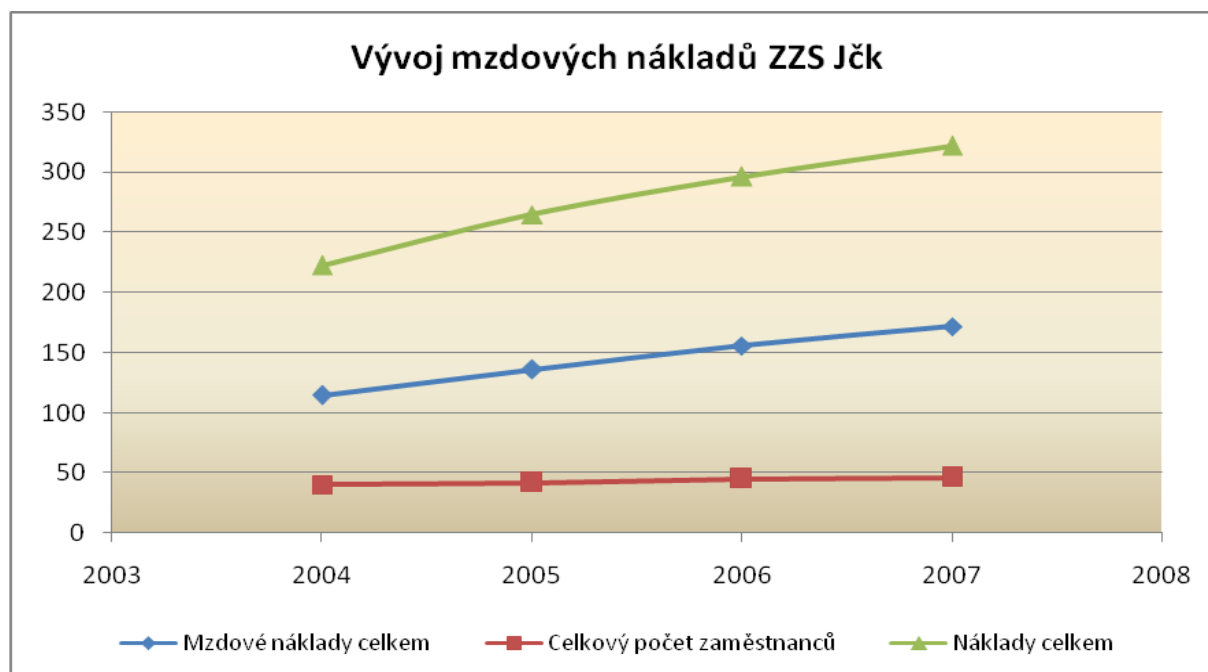
Cestovné



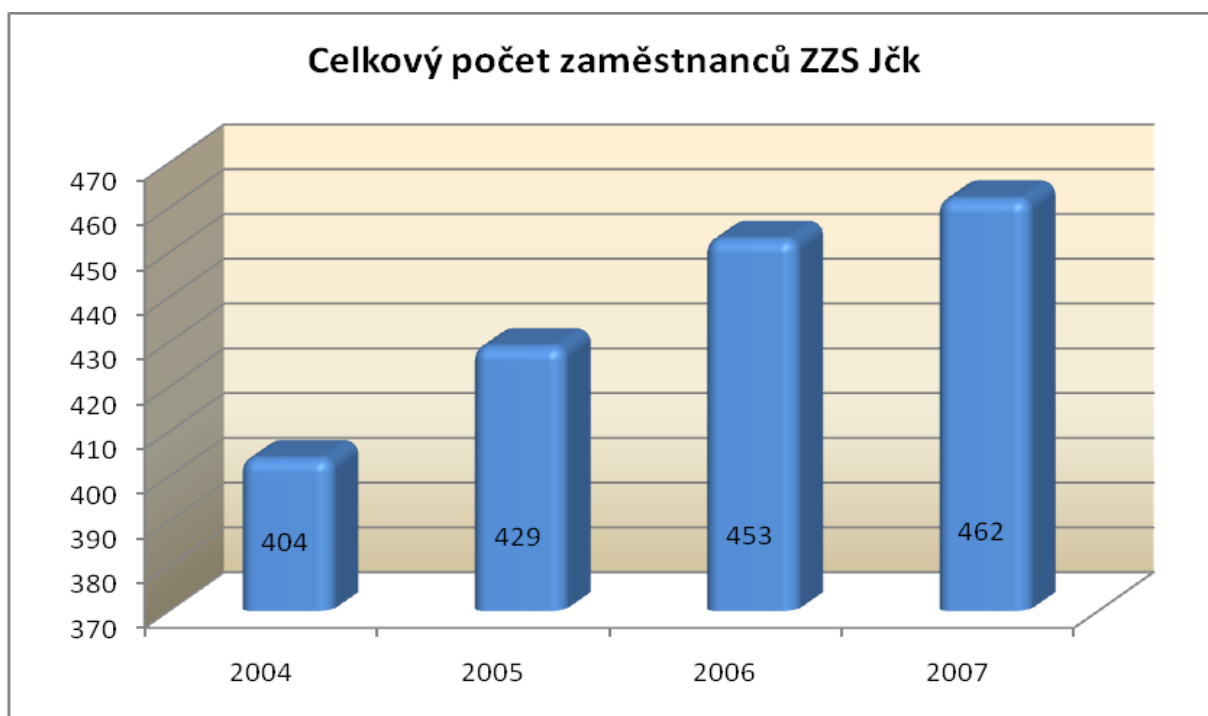
- **MZDOVÉ NÁKLADY – porovnání růstu nákladů na mzdy (v tis. Kč)**



Porovnání růstu průměrné měs. mzdy v letech 2004 - 2007

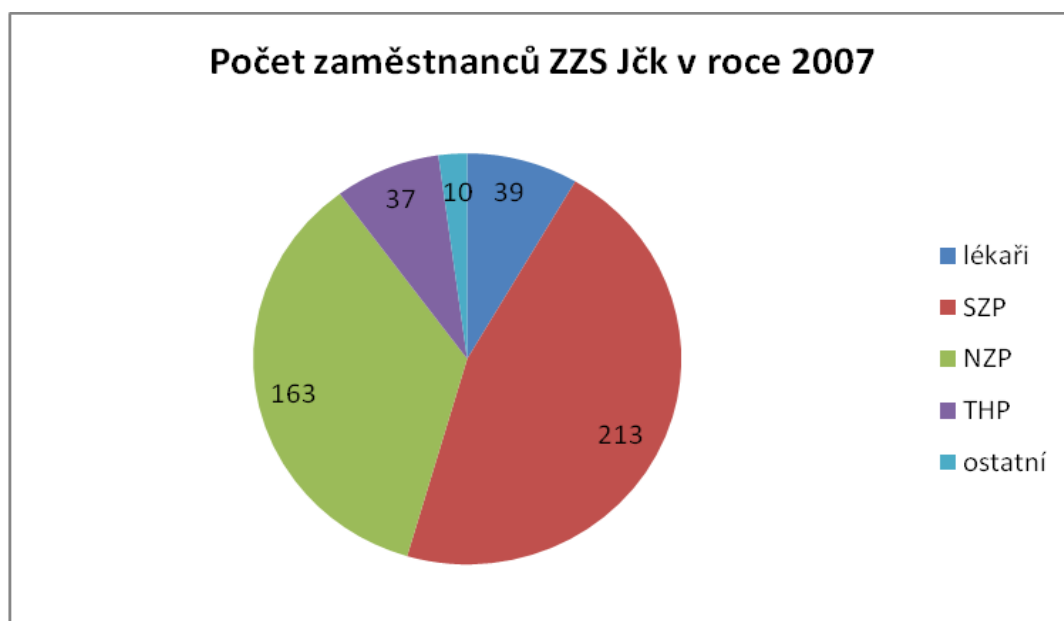


	2004	2005	2006	2007
Náklady celkem	222 501	264 734	296 539	322 697
Mzdové náklady celkem	114 484	136 027	155 777	172 349
Celkový počet zaměstnanců	404	429	453	462

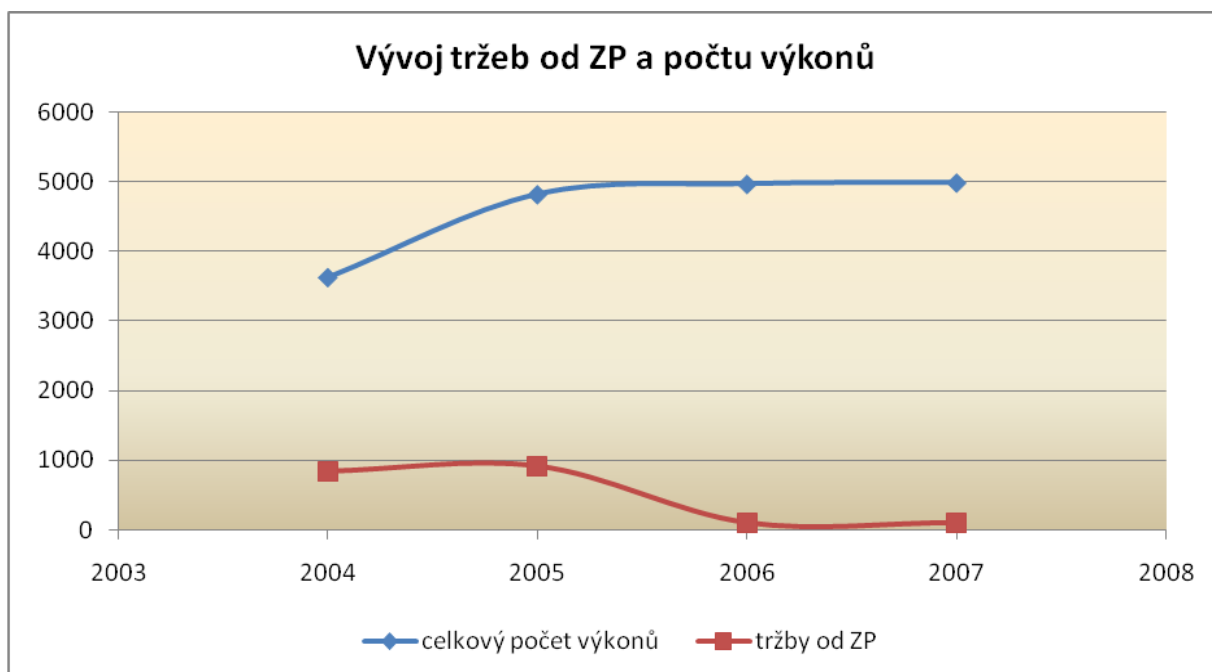
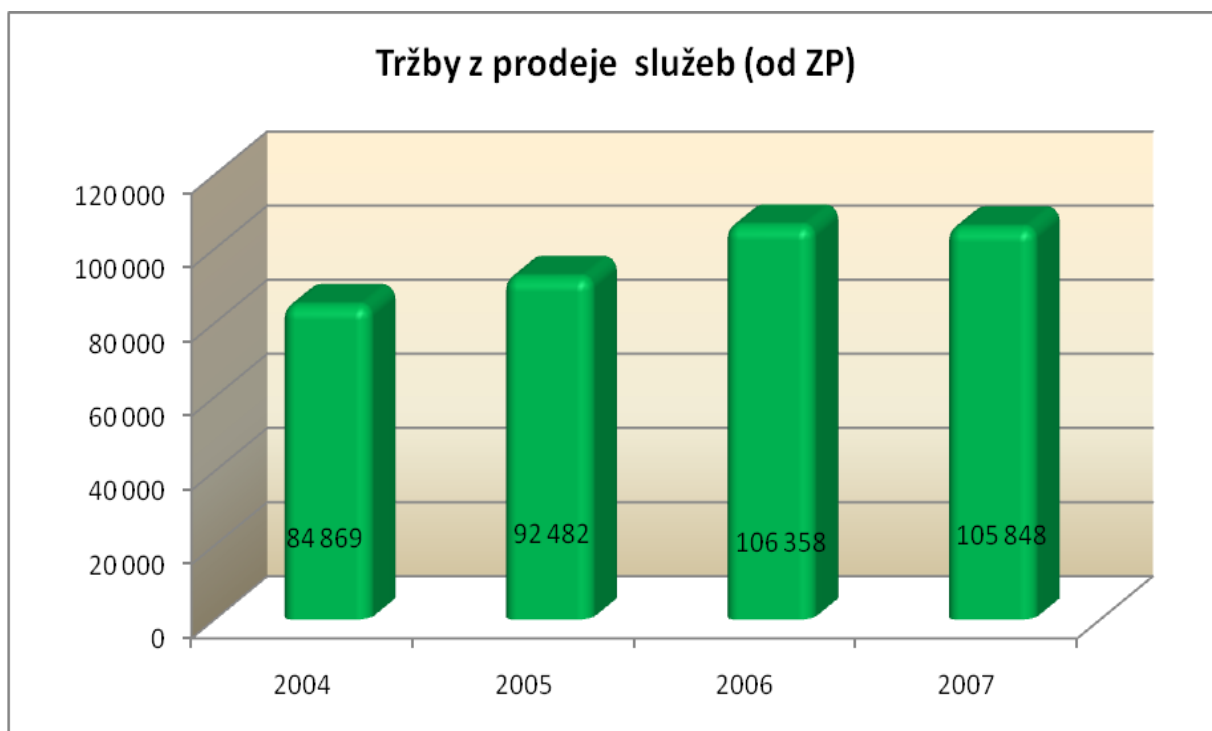


Personální zajištění

	2004	2005	2006	2007
Celkový počet zaměstnanců	404	429	453	462
z toho : lékaři	37	37	39	39
SZP	184	188	203	213
NZP	142	158	163	163
THP	34	38	39	37
ostatní	7	8	9	10

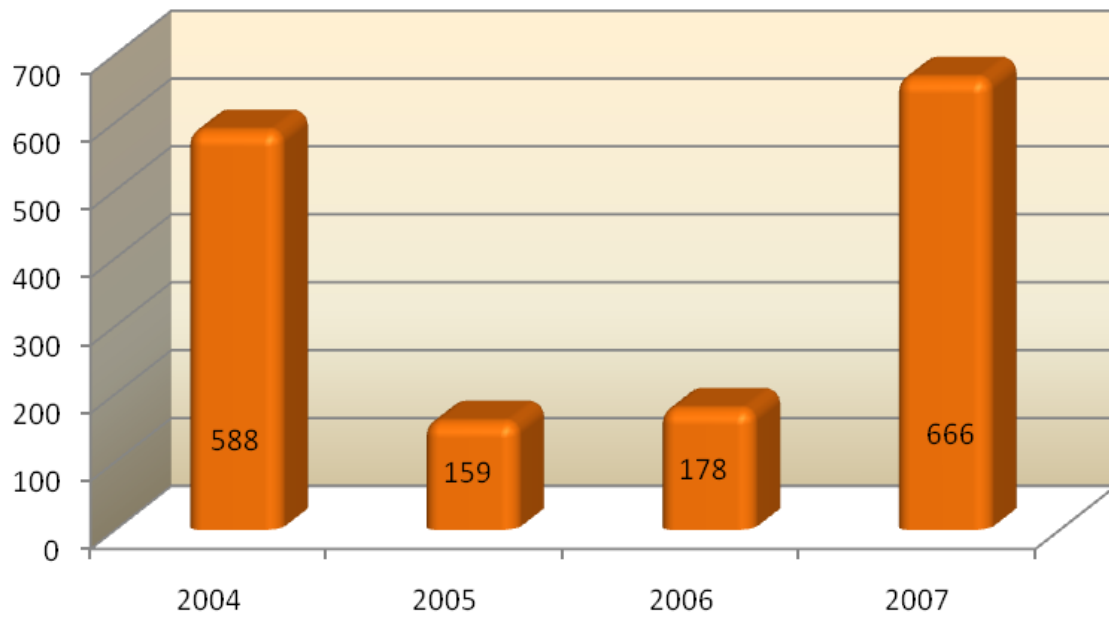


▪ **VÝNOSY – porovnání výše výnosů v letech 2004 – 2007 (v tis. Kč)**

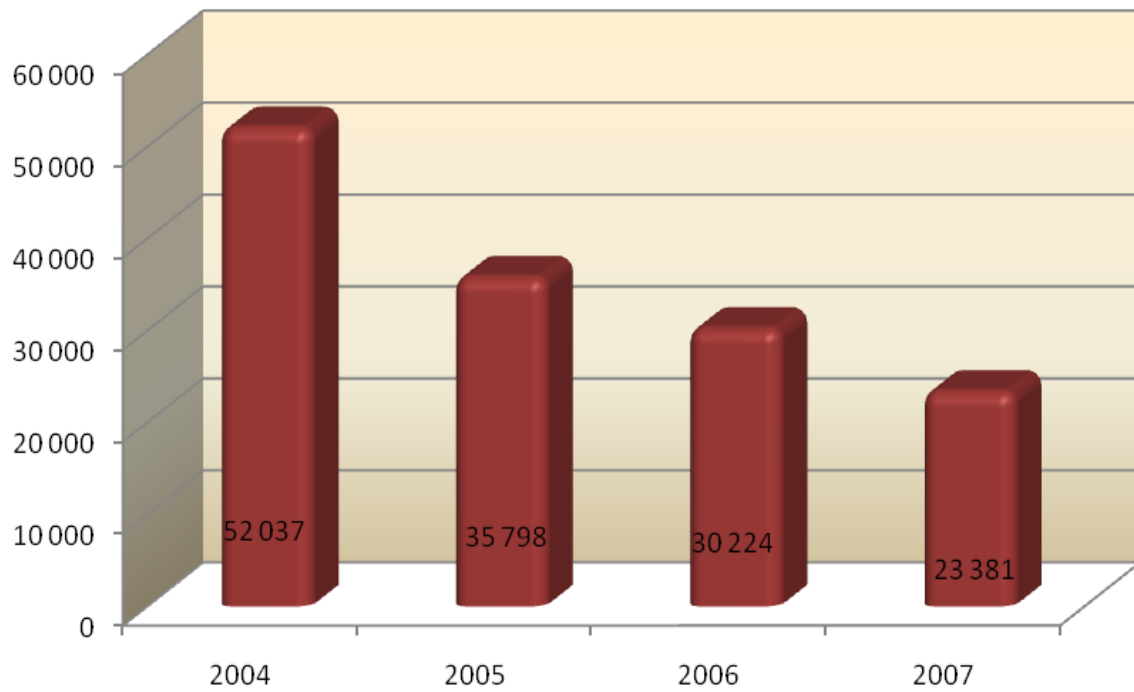


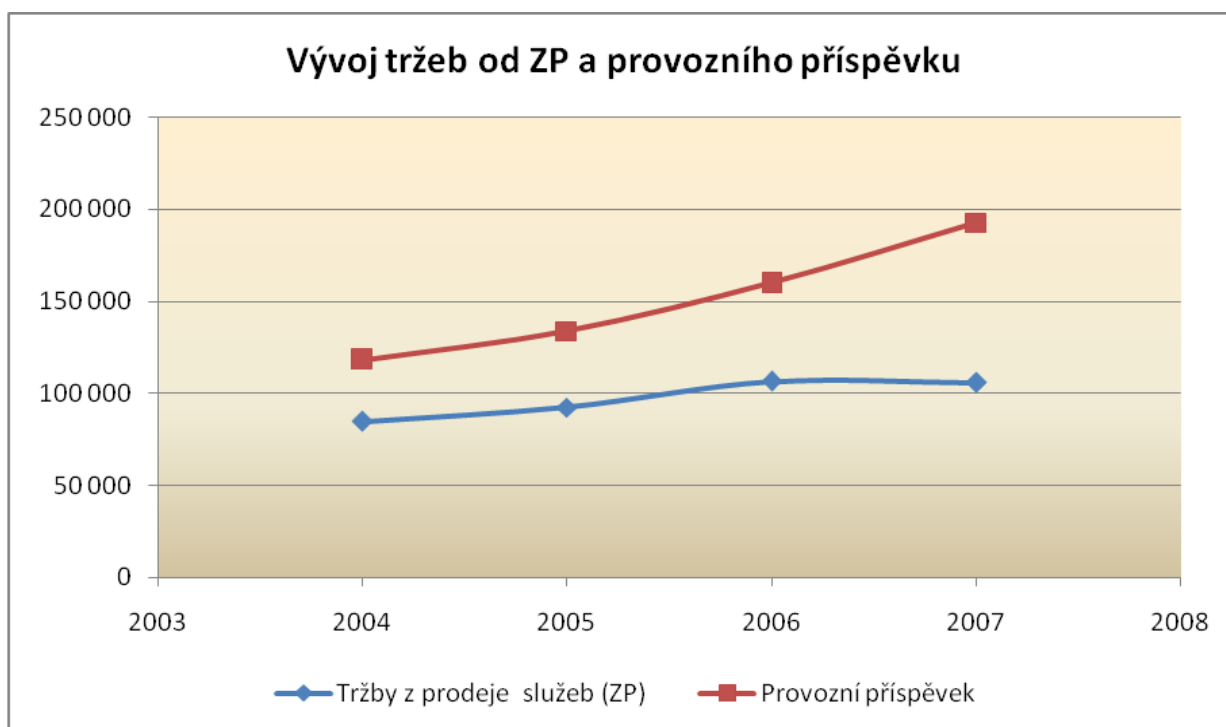
	2004	2005	2006	2007
Celkový počet výkonů	36 193	48 166	49 653	49 839
Tržby od zdravotních pojišťoven	84 869	92 482	106 358	105 848

Tržby z prodeje dlouhodobého majetku



Jiné ostatní výnosy





	2004	2005	2006	2007
Tržby z prodeje služeb (ZP)	84 869	92 482	106 358	105 848
Provozní příspěvek	118 107	133 765	159 840	192 890

▪ INVESTICE REALIZOVANÉ V ROCE 2007

sanitní vozidlo RZP/RLP - 2 ks	České Budějovice
kapnometr - 2 ks	
defibrilátor LIFEPAK 12	
set pro umělou plicní ventilaci	
dispečerský SW, WEB server	
projektová dokumentace na rekonstrukci budovy B	
vybudování převaděčů radiového signálu	
sanitní vozidlo RZP/RLP - 2 ks	Tábor
kapnometr	
defibrilátor LIFEPAK 12	
set pro umělou plicní ventilaci	
sanitní vozidlo DRNR pro OS Písek	Písek
kapnometr - ks (PT, Vimperk)	
nákup pozemku pro výstavu výj. místa Čimelice	
projektová dokumentace na vybudování výj. místa Čimelice	
technické zhodnocení budovy garáží výj. místa Milevsko	
sanitní vozidlo RZP/RLP	Prachatice
sanitní vozidlo DRNR pro výjezdové místo Vimperk	
kapnometr	
sanitní vozidla RZP/RLP- 3 ks (JH, Dačice, Třeboň)	Jindřichův Hradec
projektová dokumentace	
sety pro umělou plicní ventilaci - 3 ks (JH, Dačice, Třeboň)	
kapnometr - 3 ks (JH, Dačice, Třeboň)	
kapnometr	Strakonice

GENERÁLNÍM PARTNEREM

Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje

se na základě smluvního ujednání stala

ČEZ, a.s.



JADERNÁ ELEKTRÁRNA
TEMELÍN



PŘIJATÉ FINANČNÍ A VĚCNÉ DARY



Nadace KB, a.s. – Jistota poskytla ZZS Jčk finanční dar ve výši **100.000,- Kč**. ZZS Jčk jej využila k nákupu zdravotnických přístrojů.



Slavnostní předání finančního daru od Nadace Jistota Komerční banky se konalo dne 27.6.2007 v prostorách ředitelství Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje.



Společnost **E.ON Česká republika, a.s.** poskytla finanční dar ve výši **100.000,- Kč**. Prostředky byly použity k nákupu vybavení leteckých záchranářů a specialistů záchrany ve výšce.



Dne 25.9.2007 se v Dětském centru Arpida konal nácvik evakuace zdravotně a tělesně postižených dětí. Celou akci organizovala Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje společně s energetickou společností E.ON. Nácvik evakuace byl spojen s ukázkami techniky a činnosti složek IZS – ZZS Jčk, HZS Jčk, psovodů Policie ČR a příslušníků Městské policie Č.Budějovice.

Při této příležitosti převzal ředitel ZZS Jčk MUDr. Marek Slabý darovací šek od zástupců skupiny E.ON v hodnotě 100.000,- Kč.



Společnost **MEMFIS.cz, s.r.o.** věnovala ZZS Jčk věčný dar - 2 patientská transportní křesla v celkové hodnotě **159.049,- Kč**.



Společnost **COMETT PLUS spol.s.r.o.** poskytla finanční dar ve výši **50.000,- Kč**. Tyto prostředky využila ZZS Jčk k úhradě školení zaměstnanců a účasti na mezinárodní soutěži Rallye Rejvíz 2007.



Společnost **Sanofi-aventis, s.r.o.** poskytla finanční dar ve výši **20.000,- Kč**. Z těchto finančních prostředků ZZS Jčk pořídila 2 GPS navigace pro Oblastní středisko Prachatice.

Paní **Dvořáková Ivana** poskytla finanční dar ve výši **10.000,- Kč**. Tyto prostředky byly použity k nákupu zařízení do sanitního vozu.
