



Nemocnice Kyjov

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov



ZPRÁVA O ČINNOSTI

2012

Obsah

I.	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace	4
I.1.	Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace	5
I.1.1.	Certifikace, akreditace.....	8
I.1.2.	Optimalizace.....	9
I.1.3.	Významná pozitivní prezentace nemocnice	10
I.1.4.	Příjmy z mimorozpočtových zdrojů	11
I.2.	Léčebně preventivní péče	13
I.2.1.	Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu	13
I.2.2.	Služby zajišťované externě	17
I.2.3.	Ústavní pohotovostní služba	17
I.2.4.	Stížnosti.....	17
I.2.5.	Děkovné dopisy.....	18
I.2.6.	Šetření spokojenosti pacientů.....	18
I.2.7.	Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost.....	19
I.2.8.	LSPP.....	20
I.2.9.	Cizinci ošetření v organizaci	22
I.2.10.	Vedení oddělení	23
I.2.11.	Postgraduální vzdělávání	24
I.2.12.	Aktivní účast zaměstnanců	24
I.2.13.	Pořízené přístroje a technologie	27
I.2.14.	Diagnostické a léčebné postupy	31
I.3.	Ošetrovatelská péče	32
	Zajištění prevence a bezpečí pacientů	32
	Zajištění prevence dekubitů	32
	Výskyt nežádoucích událostí.....	36
	Deset nejčastějších diagnóz.....	39
	Počty operací a specializovaných výkonů.....	43
I.4.	Provozní činnosti	44
I.4.1.	Prádelna.....	44
I.4.2.	Stravovací provoz.....	44
I.4.3.	Telefonní ústředna.....	45
I.4.4.	Mobilní telefony	45
I.4.5.	Úklid.....	45
I.4.6.	Vrátnice	46
I.4.7.	Areál nemocnice - pracovníci údržby areálu.....	46
I.4.8.	Údržba	46
I.4.9.	Sklad materiálně technického zásobování.....	49
I.5.	Technické činnosti	49
I.5.1.	Elektrická energie.....	49
I.5.2.	Teplo.....	50
I.5.3.	Zemní plyn	51
I.5.4.	Vodné, stočné	51
I.5.5.	Spotřeba vody.....	51
I.5.6.	Rozhlasové a televizní poplatky.....	52
I.5.7.	Produkce odpadů	52
I.5.8.	Stav požární ochrany	52
II.	Plnění úkolů v personální oblasti	54
II.1.	Věková struktura.....	54

II.2.	Navýšení platů	55
II.3.	Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr	57
II.4.	Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích.....	59
II.5.	Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci	62
II.6.	Pracovní úrazy	62
III.	Plnění úkolů v oblasti hospodaření.....	63
III.1.	VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti.....	75
III.1.1.	Tržby od zdravotních pojišťoven v roce 2012 v tis. Kč	82
III.1.2.	VÝNOSY.....	83
III.1.3.	Regulační poplatky v roce 2012 (v tis. Kč)	84
III.2.	NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti	85
Náklady opravy a údržba majetku.....	92	
III.3.	Finanční majetek k 31. 12. 2012 v tis. Kč	93
III.4.	Pohledávky a závazky	95
III.4.1.	Přehled pohledávek k 31. 12. 2012.....	95
III.4.2.	Příloha k pohledávkám	96
III.4.3.	Přehled závazků k 31. 12. 2012.....	99
III.4.4.	Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč.....	100
III.5.	Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2012	102
III.6.	Investice	103
III.6.1.	Probíhající investiční akce.....	103
III.6.2.	Ukončené investiční akce	104
III.7.	Doplňková činnost.....	105
IV.	Autoprovoz	107
V.	Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem.....	111
V.1.	Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč (1.1.-31.12.2012).....	111
V.2.	Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení	112
V.3.	Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč	116
V.4.	Komentář k Přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení.....	117
V.5.	Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení (1.1.-31.12.2012). 120	
V.6.	Komentář k přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení k 31. 12. 2012 (v tis. Kč)	121
V.7.	Přehled nájemních smluv.....	124
VI.	Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2012	126
VI.1.	Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2012	127
VII.	Kontrolní činnost	130
VIII.	Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	134
VIII.1.	Inventarizace majetku a závazků	134
VIII.2.	Fyzická inventura.....	135
VIII.3.	Dokladová inventura.....	136

Úvodní slovo ředitele

Čas plyne velice rychle a tak máme příležitost hodnotit další období, rok 2012. Mohu-li se vyjádřit ze svého pohledu, byl to rok po všech stránkách úspěšný.

Z hlediska medicínského se podařilo prakticky ihned uklidnit situaci s nespokojenými lékaři a po celý rok jsme se domlouvali zcela bez problémů. Podařilo se získat akreditaci pro urologii, stabilizovat personálně neurologii a připravit akreditaci pro traumatologii. Zahájili jsme dvě nové klinické studie, což je v současné době jediný způsob, jak se dostat v krajské nemocnici k vrcholné vědě. Po personálním doplnění neurologie uvažujeme znovu o zřízení iktového centra, byť to v současné době není ekonomicky výhodné, ale z pohledu komplexnosti zdravotní péče asi nezbytné.

V oblasti ekonomické se nám podařilo úplně odstranit pohledávky po splatnosti více než 90 dní a splatit přeplatky pojišťovně z minulého období, což s dalšími resty činilo asi 25 mil. Kč. Podařilo se udržet podle plánu na rok 2012 vyrovnaný hospodářský výsledek, a to navíc s přebytkem takřka 2 mil. Kč. Nakupovali jsme však jen nejnnutnější přístroje a řešili havarijní stavy. Za zmínku stojí pořízení nového nejmodernějšího systému bronchoskopie pro plicní oddělení. Stejně jako v letošním roce se musíme připravit na zvýšení DPH, růst cen vlivem inflace a hlavně pak na výpadek úhrad za péči ze strany zdravotních pojišťoven. Snažíme se mobilizovat poslední rezervy – otevřeli jsme lékárnu pro veřejnost a zavedli pozitivní lékové listy s předpokládaným přínosem v řádu milionů korun.

Za největší úspěch jde z mého pohledu považovat rekonstrukci interního oddělení. Přes nejasnosti kolem před lety špatně zpracovaného výběrového řízení, právní analýza prokázala, že problémy budou, ať výběrové zřízení zrušíme nebo ne. Proto jsme se rozhodli stavbu uskutečnit. S hrdostí mohu konstatovat, že se rekonstrukce povedla v nasmlouvaném čase a že nemocnice má nyní krásnou moderní internu. Chci věřit, že se k tomu stejně postaví i ÚOHS, který již půl roku celou situaci zkoumá.

Spolupráce s regionem probíhá rovněž zcela bez problémů, všechny obce regionu se snaží ze všech sil nemocnici pomáhat a díky jejich přispění nakoupíme v nejbližší době dvě sanitní vozidla a vybavíme nově rekonstruovanou internu moderními lůžky.

Pokud to mám nějak shrnout, musím konstatovat, že nemáme žádné větší problémy a že máme velmi dobře nakročeno do dalšího období. Toto by nebylo možné bez vynikající spolupráce se všemi, počínaje náměstkou ředitele, primáři, vrchními sestrami a všemi zaměstnanci nemocnice, kterým chci touto cestou poděkovat za úspěšný rok. Jsem přesvědčen, že se obnovila i důvěra pacientů v naši nemocnici a že s námi bude spokojen i náš zřizovatel a zůstane nám příznivě nakloněn při realizaci dalších investičních akcí, které jsou nezbytné.

V Kyjově 28. 2. 2013

MUDr. Petr Svoboda
ředitel Nemocnice Kyjov

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace



Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Adresa:	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov
IČ:	00226912
DIČ:	CZ00226912
Telefon:	+420 518 601 111
Fax:	+420 518 614 176
e-mail:	sekretariat@nemkyj.cz
webové stránky:	http://www.nemkyj.cz
zřizovatel:	Jihomoravský kraj

Přehled hlavních činností:

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace poskytuje obyvatelstvu základní a specializovanou diagnostickou a léčebnou zdravotní péči a prodejnu zdravotnických prostředků ve své nemocniční výdejně. Všechna pracoviště zajišťují odbornou praxi studentů lékařských a farmaceutických fakult včetně odborné praxe studentů středních zdravotnických škol. Nemocnice současně provádí klinické hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. V rozsahu potřebném pro zajištění výše uvedených činností zajišťuje činnost ekonomickou, technicko-provozní a administrativní včetně činnosti obslužných provozů.

I.1. Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

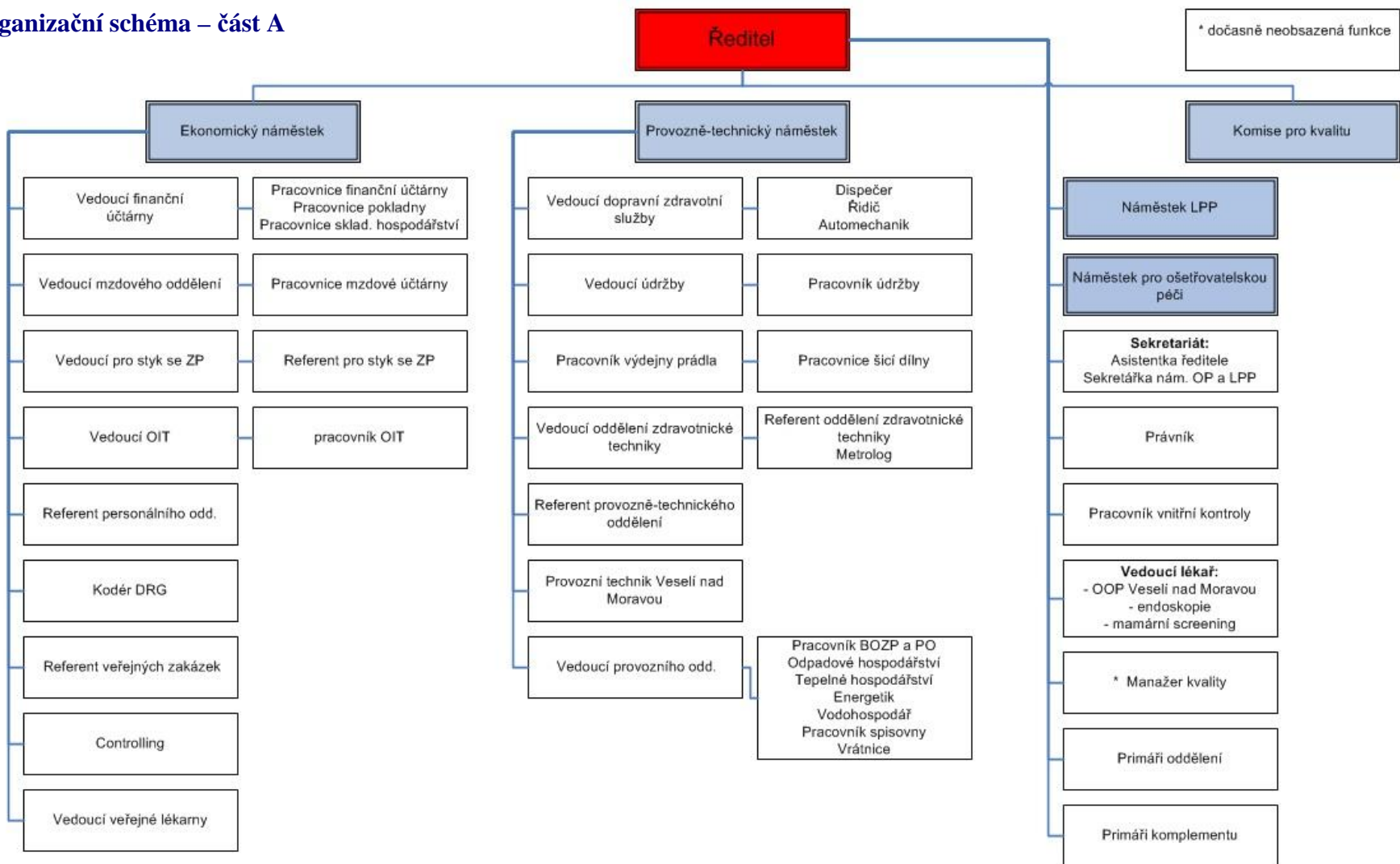
Ředitel organizace:	Ing. Josef Pejchl do 31. 1. 2012 doc. MUDr. Petr Svoboda, CSc., FRCS(T) od 1. 2. 2012
Ekonomický náměstek:	Bc. David Koribský
Technický náměstek:	Ing. Bronislav Klečka
Náměstek pro léčebně preventivní péči:	MUDr. Richard Strýček
Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči:	Mgr. Eva Havlíková do 2. 2. 2012 Bc. Veronika Neničková od 3. 2. 2012

Personální změny:

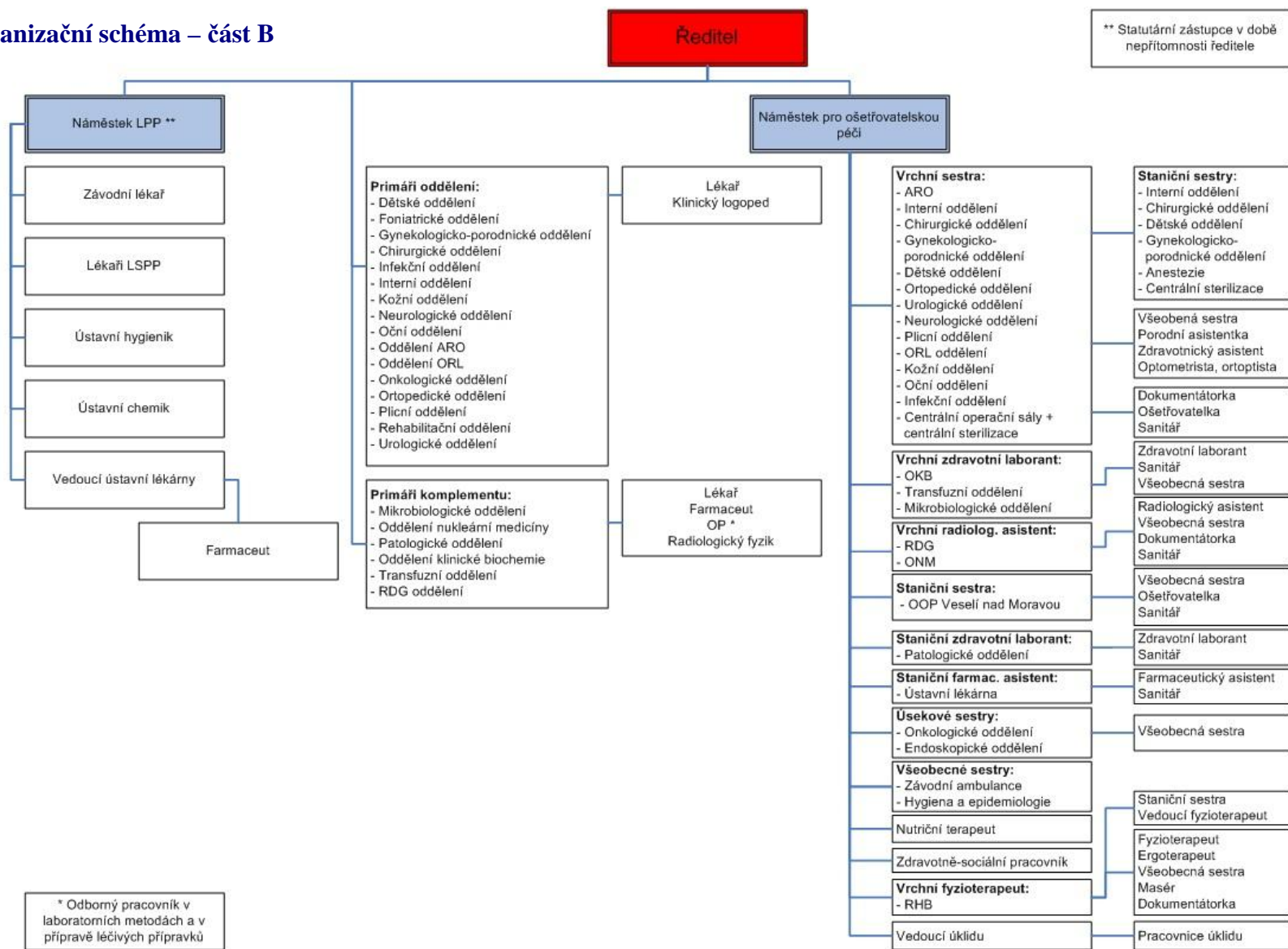
Dne 1. 2. 2012 byl jmenován na místo ředitele jako krizového manažera doc. MUDr. Petr Svoboda, CSc., FRCS(T).

Ke dni 2. 2. 2012 odchází z postu náměstkyně pro ošetrovatelskou péči Mgr. Eva Havlíková a od 3. 2. je pověřena výkonem funkce Bc. Veronika Neničková.

Organizační schéma – část A



Organizační schéma – část B



I.1.1. Certifikace, akreditace

Získání akreditace

Akreditaci pro další vzdělávání lékařů, kterou uděluje Ministerstvo zdravotnictví vlastní oddělení dětské, kožní, ortopedické, interní, oční, plicní, infekční, ARO, gynekologické, RHB, neurologické, otorinolaryngologické, chirurgické, urologické a oddělení nukleární medicíny K získání odborné akreditace se připravuje traumatologie a radiologické oddělení.

Získání certifikace

Oddělení klinické biochemie, oddělení klinické mikrobiologie a hematologicko – transfúzní laboratoře jsou držitelé certifikátu Audit I dle autorizačního střediska pro klinické laboratoře.



OKM získalo certifikát správné diagnostiky vydávaný SZÚ Praha a osvědčení o účasti v externím hodnocení kvality, které taktéž vydává SZÚ Praha.

Vrchní sestra ORL Bc. Eva Zajícová získala certifikát pro komplexní péči o rány a kožní defekty s využitím metod vlhkého hojení. Své znalosti využívá jako konzultantka pro léčbu chronických ran a defektů v rámci celé nemocnice.

V rámci foniatrie je prováděno vyšetření sluchu u novorozenců pomocí otoakustických emisí.

Primář gynekologicko – porodnického oddělení MUDr. Július Maruška získal teoretický a praktický certifikát, UZV v 2. trimestru gravidity, červen 2012, Brno.

Transfúzní oddělení se pravidelně účastní systému externích kontrol kvality. I v roce 2012 se TO účastnilo externích kontrolních cyklů pro tyto metodiky s bezchybným výsledkem a opět získaly certifikát SZÚ.

OKB je zapojeno v systému externí kontroly kvality laboratorních vyšetření pořádaných společnostmi SEKK (Pardubice), DGKL - Referenzinstitut für Bioanalytik (Bonn) a SZÚ (Praha).

OKB disponuje platnými "Osvědčeními o účasti" v kontrolních cyklech a "Certifikáty" správné diagnostiky. OKB bedlivě sleduje tento proces, cykly jsou vyhodnocovány a jsou přijímána nápravná opatření dle vypracovaného SOP. V roce 2012 bylo provedeno 362 zkoušek s úspěšností 97,3 %.

Fyzioterapeut RHB Jana Gebhartová získala certifikát Respirační fyzioterapie – cvičení na neurofyziologickém podkladě.

I.1.2. Optimalizace

Po stránce kvality poskytování péče pokračuje naše snaha ovlivňovat pozitivní vnímání veřejnosti v poskytování kvalitní a dostupné péče v souladu s moderními a ověřenými medicínskými postupy, při efektivním využití nákladů a udržení ekonomické rovnováhy. Na zvýšení kvality zdravotní péče má vliv zvyšující se odborná úroveň jednotlivých odborností a zdravotnických technologií.

V oblasti nákupů využíváme elektronických aukcí jako metody hodnocení jednotlivých nabídek uchazečů v rámci realizovaných výběrových řízení, což představuje finanční úsporu v oblasti cen nakupovaného materiálu.

Výsledky hodnocení on-line výběrových řízení 2012

	Položka	Roční obrat v tis. Kč		Úspora	
		před aukcí	po aukci	v tis. Kč	v %
1.	Čistící a drogistické potřeby	115	106	9	8,0
2.	Drogistické potřeby	135	122	13	10,0
3.	Filtry dýchací	115	106	9	8,0
4.	Diagnostické proužky pro glukometry + zápůjčka glukometrů	převzala Cejiza			
5.	Intravenózní kanyly	315	294	21	7,00
6.	Materiál a příslušenství ke sterilizaci	580	510	70	13,00
7.	Pracovní oděvy pro personál	převzala Cejiza			
8.	Prádlo patientské, ložní, operační a další	převzala Cejiza			
9.	Registrační papíry	80	60	20	33
10.	Kancelářské potřeby	326	362	-11	0,0
11.	Obvazový materiál - gáza	převzala Cejiza			
12.	Obvazový materiál - tampony	převzala Cejiza			
13.	Obvazový materiál - obinadla + sádrová obinadla	převzala Cejiza			
14.	Obvazový materiál - vata	převzala Cejiza			
15.	Toaletní potřeby na WC	300	280	20	7,0
	Celkem bez DPH	1 966	1 840	126	7,0

Dále proběhla výběrová řízení (ne elektronické aukce): **100 000 – 1 000 000 Kč**

Dodávka jednorázových rouškovacích setů	není uzavřeno
Náhradní materiál pro IT	150
Enterální výživa	300
Etikety do tiskáren čárových kódů	300
GPS pro DZS	220

Optické trasy	100
Ortopedické pomůcky	není uzavřeno
Malířské služby	500
Revitalizace síťové infrastruktury	530
Vodo-topo instalační materiál	500
Stolařský materiál	500
Stavební materiál	500
Úklidové pomůcky	200
Tonery	není uzavřeno

I.1.3. Významná pozitivní prezentace nemocnice

Novorozenecké oddělení nese od ledna 2005 titul **Baby Friendly Hospital**, který byl pracovníkům tohoto úseku udělen za vynikající výsledky při podpoře a propagaci kojení. Každoročně se daří pracovníkům tohoto úseku úspěšně titul obhájit.



Chirurgie

Centrum pro řešení kýly – jsme školící pracoviště pro operaci tříselné kýly metodikou TEP /laparoskopická technika/.

Stomické sestry založily Klubu stomiků ILCO Kyjov, který je členem klubu stomiků Českého ILCO, cílem klubu jsou společná setkání pacientů s umělým vývodem i jejich rodinných příslušníků, pořádání odborných seminářů, organizace rekondičních pobytů, kulturních akcí.

Anesteziologicko-resuscitační pokračuje v kurzech v Kardiopulmonární resuscitace pro laickou veřejnost. V přípravě je realizace kurzů pro praktické lékaře pro dospělé i praktické lékaře pro děti a dorost.

Urologické oddělení uspořádalo ve dnech 6. 9. - 7. 9. 2012 pod odbornou záštitou Sekce pro urodynamiku, neurourologii a urogynekologii ČUS České urologické společnosti ČLS J. E. Purkyně a České akademie urologie již III. ročník workshopu „Pokroky v urogynekologii“. Scénář workshopu byl vytvořen na základě praxí osvědčeného schématu, kdy první den byl věnován teoretickým prezentacím a druhý den pak pokračoval projekcí videopřenosů. Akce se konala v Hotelu Bukovanský mlýn v Bukovanech u Kyjova a byla mono - tématicky zaměřena na operační léčbu ženské stresové inkontinence. Program byl sestaven z klíčových přednášek a video - prezentací, které rozhodujícím způsobem ovlivnily přístup ke stresové inkontinenci žen. Videotéka byla zaměřena na specifické postupy k bezpečnému provádění těchto operací. Akce se zúčastnilo rekordních 136 účastníků z řad urologů a gynekologů a byla velmi pozitivně zhodnocena jak po odborné tak po společenské stránce.

I.1.4. Příjmy z mimorozpočtových zdrojů

Pro svoje hlavní činnosti se podařilo nemocnici zajistit příjmy ve formě finančních darů.

Sponzorské dary k 31. 12. 2012

V roce 2012 obdržela Nemocnice Kyjov od fyzických a právnických osob na darech částku **1 210 tis. Kč**, z toho **účelově určené** ve výši **520 tis Kč** - účtované na rezervní fond pro jednotlivá oddělení

Účelově určené dary na nákup plicních ventilátorů na ARO:

FK Šardice a. s.	250 tis. Kč
Šroubárna Ždánice	250 tis. Kč
Šroubárna Kyjov	20 tis. Kč

Neúčelově určené dary 690 tis. Kč

Svoboda Radoslav	13 tis. Kč
KELLNER CZ s.r.o.	20 tis. Kč
Hebnarová Jana	30 tis. Kč
Hruška Pavel	25 tis. Kč
VBF s.r.o.	10 tis. Kč
Nadace KB Jistota	50 tis. Kč
Staněk Štěpán	20 tis. Kč
INA Lanškroun s.r.o.	20 tis. Kč
Cichý Dalibor, DACOM	100 tis. Kč
Ostatní drobné částky celkem	402 tis. Kč

V roce 2012 **vyčerpala** jednotlivá oddělení částku **495 tis. Kč** na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotního personálu, na posílení investičního fondu byla převedena částka **358 tis. Kč**.

Z darů byl pořízen drobný dlouhodobý majetek např. nábytek (židle, křesla) televizory, antény, aktovky k počítači, chodítka, roller, swith, fyziologická kostra, odsávačka mateřského mléka, dále odborná literatura, předplatné odborných časopisů, čištění a voskování podlah.

Investiční dary

V roce 2012 obdržela Nemocnice Kyjov účelově určené **peněžní dary na investice v celkové výši 1 196 tis. Kč**.

Město Kyjov	1 000 tis. Kč	na nákup sanitky zatím nerealizováno
-------------	---------------	-----------------------------------------

Dary na plicní ventilátor:

Philips ČR s.r.o.	10 tis. Kč
Agrokomplex Kunovice, a.s.	20 tis. Kč
Ing. Zdeněk Škromach	10 tis. Kč

Vetropack Moravia Glass, a.s.	50 tis. Kč
Vetrieb und Service GmbH	5 tis. Kč
Šroubárna Kyjov	10 tis. Kč
<u>Neznámí dárci</u>	<u>51 tis. Kč</u>
Celkem	156 tis Kč

Ventilátor zakoupen v srpnu 2012

Ortopedie – digitální ultrazvukový přístroj

Firma Bayer s.r.o.	40 tis. Kč
<u>Převod z rezervního fondu</u>	<u>358 tis. Kč</u>
Celkem	398 tis. Kč

Ultrazvukový přístroj zakoupen v červenci 2012

Nepeněžní dary

Firma Zbraně-Střelivo-Hračky-Sport, Masarykovo nám. 8, 697 01 Kyjov – hračky v celkové výši
18 tis. Kč.

I.2. Léčebně preventivní péče

I.2.1. Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

*tabulka A, tabulka B a tabulka C
(str. 13-15)*

Komentář k tabulce A

Využití lůžek zůstává na vysoké úrovni jak v minulých letech, nyní 73,5 % celkově, stejně tak průměrná ošetrovací doba 6,0. Bilance zůstává stejná i vzhledem nárůstu chronických pacientů, neboť dochází ke zkracování ošetrovací doby u elektivních výkonů.

Komentář k tabulce B

Z údajů uvedených v tabulce B, vyplývá početní nárůst CT vyšetření. Počet mamografických vyšetření zaznamenal také navýšení oproti předchozím letům, a to díky zvýšené poptávce po prevenci ze strany klientů, aktivním zapojením zdravotních pojišťoven a přizpůsobení provozu odborného pracoviště na zvýšenou péči. Další komplementární vyšetření zůstávají na stejné úrovni jako v předchozích letech.

Komentář k tabulce C

Daří se uchovávat a rozvíjet téměř absolutní většinu jednotlivých specializací v ambulantní činnosti, což umožňuje zachovávat dostupnost konziliární péče vlastními pracovišti a odpovídá tak významu naší nemocnice jako komplexního zařízení.

peněžní údaje uvedeny v tis. Kč

Komplementy	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	Mzdové náklady + náklady OON (účet 521) ¹⁾ v tis. Kč	Náklady ¹⁾ v tis. Kč oddělení	Výnosy oddělení v tis. Kč	2007	2008	2009	2010	2011	2012
						Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiodiagnostika	6,0	13,8	9 082	22 454	34 337	75 952	82 919	71 278	75 126	67 265	71 123
z toho CT	x	x	x	x	x	3 672	6 888	8 016	8 436	8 317	7 776
mamografie	x	x	x	x	x	10 161	7 570	7 147	9 673	9 070	10 346
angiografie	x	x	x	x	x	225	246	150	133	129	103
mikrobiologie	0,0	9,1	2 415	6 143	6 889	30 751	35 375	38 314	41 160	38 978	152 342
hematologie	1,0	13,5	4 760	9 986	10 806	159 004	157 131	155 025	159 685	154 086	158 416
biochemie	0,5	17,0	5 548	20 567	44 680	878 251	976 898	1 027 160	1 062 128	1 028 680	1 015 376
patologie	2,0	5,0	2 433	3 974	6 117	16 110	17 633	20 101	32 729	36 177	30 404
lékárna	0,0	11,3	2 888	6 802	2 202	0	0	0	0	0	0
nukleární medicína	1,4	7,7	3 057	9 904	19 622	7 282	7 500	6 895	6 446	6 379	9 248

¹⁾ Pouze přímé náklady (osobní náklady, materiál, energie, služby, ...), bez režii správních "neléčebných" středisek.

* rok 2006 až 2010 hematologie + TS: v celkovém počtu provedených vyšetření nejsou zahrnuty počty vyšetření a výkony související s dárcovstvím krve a povinným poodběrovým vyšetřením krevních konzerv.

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

AMBULANCE	2007			2008			2009			2010			2011			2012		
	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepočet počtu lékařů*	Přepočet počtu nelékař. povolání*
nemocnice vyjma názvy ambulancí dle své skutečnosti																		
Interní amb.+ ÚPS	3 359	nepřetřžte		1 042	nepřetřžte		893	nepřetřžte		695	nepřetřžte		798	nepřetřžte		843	nepřetřžte	
Interní amb. I **	8 221	1,6		8 632	1,6		8 992	1,6		9 942	1,6		9 403	1,6		9 815	1,6	
Diabetolog.amb.I	1 764	0,9		1 862	0,9		2 120	0,9		2 411	0,9		2 059	0,9		1 999	0,9	
Diabetolog.amb. II	9 275	1,0		8 585	1,0		8 945	1,0		8 919	1,0		9 141	1,0		9 856	1,0	
Endokrinolog. amb	5 532	0,6		5 432	0,6		6 433	0,6		6 480	0,6		6 211	0,6		6 245	0,6	
Gastroenter. amb.	5 456	1,0		5 414	1,0		5 759	1,0		8 736	1,0		6 487	1,0		6 168	1,0	
Kardiolog.amb. I	3 516	0,4		3 833	0,4		4 890	0,4		4 811	0,4		4 795	0,4		5 045	0,4	
Kardiolog.amb. II	2 169	1,0		2 403	1,0		2 719	1,0		2 686	1,0		2 528	1,0		2 955	1,0	
Rheumatolog. amb	5 094	0,7		6 360	0,7		6 840	0,7		7 614	0,7		8 280	0,7		7 459	0,7	
Rehabilitační amb.	3 037	0,6		2 658	0,6		2 633	0,6		3 916	0,6		4 023	0,6		4 422	1,2	
Rehab.amb.Veselí	1 666	1,0		2 143	1,0		1 967	1,0		2 297	1,0		2 149	1,0		2 240	1,0	
Hematologická ambulance	2 860	0,4		2 234	0,4		2 822	0,4		4 880	0,4		4 030	0,4		3 648	0,4	
Infekční amb. I.	2 125	0,5		2 683	0,5		1 960	0,5		1 668	0,5		1 957	0,5		3 300	0,5	
Infekční amb. II.	2 270	0,6		1 976	0,6		2 085	0,6		1 944	0,6		2 013	0,6		0	0,0	
Hepatální amb.	0	0,0		0	0,0		0	0,0		0	0,0		0	0,0		0	0,0	
Por. pro tropa.hepchoroby.Hodonin	604	0,2		510	0,2		525	0,2		384	0,2		411	0,2		395	0,2	
Por. pro tropa.hepchoroby.Veselí	549	0,2		514	0,2		562	0,2		382	0,2		425	0,2		401	0,2	
TRN ambulance	6 183	1,0		6 017	1,0		5 336	1,0		5 530	1,0		5 121	1,0		0	0,0	
TRN ambulance I	2 176	0,3		2 420	0,3		2 188	0,3		1 042	0,3		1 216	0,3		2 116	0,8	
TRN amb. II.	848	0,3		986	0,3		987	0,3		2 384	0,3		2 344	0,3		2 356	1,2	
TRN - kalmetizace	2 533	0,0	1,0	2 633	0,0	1,0	802	0,0	1,0	728	0,0	1,0	913	0,0	1,0	595	0,0	1,0
Neurologické příjmová ambulance	0	nepřetřžte		0	nepřetřžte		0	nepřetřžte		0	nepřetřžte		0	nepřetřžte		0	nepřetřžte	
Neurologická amb.	6 333	1,0		6 330	1,0		7 554	1,0		7 479	1,0		7 579	1,0		7 896	1,9	
Laborator EMG.EEG	2 187	1,0		2 456	1,0		2 218	1,0		2 444	1,0		2 162	1,0		2 445	1,0	
Dětská neurol.amb.	1 573	0,5		1 544	0,5		1 536	0,5		1 404	0,5		1 650	0,5		2 320	0,5	
Dětská amb.+ÚPS	2 801	nepřetřžte		2 319	nepřetřžte		1 732	nepřetřžte		2 380	nepřetřžte		1 888	nepřetřžte		1 886	nepřetřžte	
Dětská dia. amb	193	0,1		185	0,1		230	0,1		253	0,1		238	0,1		249	0,1	
Dětská kardiolog. amb.	2 347	1,0		2 268	1,0		2 106	1,0		1 742	1,0		1 557	1,0		1 522	1,0	
Dětská nefrolog. amb.	248	0,1		201	0,1		231	0,1		232	0,1		218	0,1		195	0,1	
Dětská amb. a dětská riziková por. **	664	0,3		946	0,3		955	0,3		900	0,3		931	0,3		899	0,3	
Dětská gastroent.	230	0,1		176	0,1		216	0,1		193	0,1		201	0,1		187	0,1	
Onkologická amb.	6 499	1,0		6 279	1,0		6 033	1,0		6 308	1,0		6 060	1,0		6 089	1,0	
Kožní ambulance	9 552	1,0		10 095	1,0		10 335	1,0		12 178	1,0		12 038	1,0		13 328	1,0	
Chirurg.amb.+ ÚPS	5 888	nepřetřžte		3 321	nepřetřžte		3 138	nepřetřžte		3 185	nepřetřžte		3 218	nepřetřžte		3 977	nepřetřžte	
Chirurg.amb.I	1 959	0,5		2 452	0,5		2 495	0,5		2 217	0,5		2 358	0,5		3 358	0,5	
Chirurg.amb.II.	8 899	1,0		7 861	1,0		8 447	1,0		10 263	1,0		10 383	1,0		12 005	1,0	
Traumatolog.amb.	5 006	0,4		4 667	0,4		4 670	0,4		4 679	0,4		5 013	0,4		5 056	0,4	
Chir. cévní amb.	2 347	0,4		2 314	0,4		2 645	0,4		3 248	0,4		2 988	0,4		2 644	0,4	
Koloproktol. amb.	253	0,2		92	0,2		83	0,2		134	0,2		112	0,2		0	0,0	
Chirurgická a endoskop.amb**	2 503	0,7		2 882	0,7		2 737	0,7		2 596	0,7		2 818	0,7		2 614	0,7	
Chir.amb.pediatr.	2 854	0,6		2 173	0,6		1 970	0,6		1 880	0,6		1 962	0,6		1 644	0,6	
Gyn.amb.+ ÚPS	2 190	nepřetřžte		2 212	nepřetřžte		2 244	nepřetřžte		2 981	nepřetřžte		3 252	nepřetřžte		3 970	nepřetřžte	
Gyn.amb.+ ultrazvuk**	2 008	0,5		1 727	0,5		2 169	0,5		2 310	0,5		2 348	0,5		2 242	0,5	
Stomatologická amb.	2 759	0,5		3 039	0,5		260	0,5		0	0,0		0	0,0		0	0,0	
Ortopedická amb.	8 498	1,0		8 319	1,0		8 168	1,0		8 179	1,0		9 602	1,0		9 165	1,0	
Traum. pohybového aparátu	2 577	0,8		2 350	0,8		2 217	0,8		3 236	1,0		2 777	1,0		2 375	1,0	
Traum. pohybového aparátu	1 537	0,2		1 496	0,2		1 198	0,2		0	0,0		0	0,0		0	0,0	
Ortopedická amb.polklinika	1 296	0,2		979	0,2		973	0,2		851	1 882,0		1 020	1 882,0		1 040	1 882,0	
Ortopedická amb.Hodonin	1 817	0,4		1 850	0,4		1 022	0,4		1 042	0,2		1 096	0,2		1 234	0,2	
Ortopedická amb.Veselí	2 235	0,2		2 123	0,2		2 196	0,2		1 882	0,2		2 196	0,2		1 632	0,2	
ORL ambulance + ÚPS	4 666	nepřetřžte		4 970	nepřetřžte		2 325	nepřetřžte		2 695	nepřetřžte		2 988	nepřetřžte		2 250	nepřetřžte	
ORL ambulance**	15 010	1,3		14 907	1,3		13 647	1,3		13 513	1,3		14 270	1,3		17 527	1,3	
Foniatrická amb. I	3 048	1,0		2 359	1,0		3 031	1,0		2 170	1,0		2 702	1,0		3 056	1,0	
Foniatrická amb. II	3 275	1,0		3 039	1,0		2 578	1,0		3 256	1,0		3 295	1,0		3 388	1,0	
Oční amb.+ ÚPS	5 581	nepřetřžte		5 398	nepřetřžte		4 727	nepřetřžte		4 421	nepřetřžte		4 518	nepřetřžte		4 759	nepřetřžte	
Oční ambulance**	8 242	0,5		10 643	0,5		12 321	0,5		12 790	0,5		13 008	0,5		14 231	0,5	
Oční dětská amb.	696	0,5		711	0,5		952	0,5		886	0,5		976	0,5		1 128	0,5	
Oční diabetoLamb.	1 028	0,4		1 036	0,4		1 258	0,4		1 211	0,4		1 198	0,4		0	0,0	
Urologická amb.	11 086	0,9		10 624	0,9		10 396	0,9		10 332	0,9		11 818	0,9		11 696	1,5	
Urol. endoskop. amb.	847	0,6		150	0,6		254	0,6		2 058	0,6		1 821	0,6		1 755	0,6	
Algesciclogická amb.	2 769	0,3		2 517	0,3		2 808	0,3		2 898	0,3		2 594	0,3		0	0,0	
Praktický lékař pro dospělé	5 455	0,5		4 753	0,5		5 247	0,5		4 792	1,0		4 841	1,0		4 921	1,0	
Stomatologická amb.	1 905	0,3		1 432	0,3		350	0,3		1 044	0,1		881	0,1		0	0,0	
Stom. amb + ZA	2 198	1,0		3 770	1,0		1 211	1,0		852	1,0		1 252	1,0		0	1,0	0,0
Psychologická ambulance	0	0,0		154	0,0	1	1 104	0,0	1,0	1 145	0,0	1,0	1 529	0,0	1,0	86	0,0	1,0
Psychiatrická ambulance	3 987	1,2		2 034	1,0		2 465	1,0		2 752	1,0		2 623	1,0		0	0,0	
Akurgologická ambulance	220	0,2		366	0,2		452	0,2		502	0,2		519	0,2		560	0,2	
Logopedická amb. I.	2 903	0,0	0,9	2 575	0,0	1	2 583	0,0	1,0	2423	0,0	1,0	2603	0,0	1,0	2603	0,0	1,0
Logopedická amb. II.	2 281	0,0	0,9	2 384	0,0	1	2 188	0,0	1,0	2163	0,0	1,0	2094	0,0	1,0	2094	0,0	1,0

* stav k poslednímu dni roku

** pro VZP ambulance zajišťují provoz i mimo běžnou pracovní dobu

v tis. Kč

LEKARNA	2007	200
---------	------	-----

I.2.2. Služby zajišťované externě

Organizace zajišťuje zdravotnické služby lékaři, se kterými má uzavřené pracovní smlouvy na dohodu o pracovní činnosti.

Všechny laboratoře zajišťují příjem vzorků, jejichž analýza se neprovádí v laboratořích Nemocnice Kyjov, ke zpracování ve smluvních či spolupracujících laboratořích. Přijaté vzorky, odesílané do spolupracující laboratoře, jsou dle potřeby připraveny k vyšetření a pravidelných intervalech prostřednictvím OKB Kyjov, kde se všechny tyto vzorky shromažďují, jsou pak odesílány do určených spolupracujících laboratoří.

Seznam spolupracujících laboratoří:

Bio-Plus, s.r.o., imunologická laboratoř, Brno

Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny, Brno

OKBH FN Brno Bohunice, Jihlavská 20

FN u sv. Anny Brno, Pekařská 53

Soukromá imunoanalytická laboratoř, RNDr. Zdeněk Čecháček, Brno, Bratislavská 2

AKI s.r.o., alergologie a klin.imunologie, Brno, Vinohrady 8

Viamedia s.r.o., imunologická laboratoř, Brno, Elišky Krásnohorské 20

Calculi, RNDr. Tamara Bulková, Brno, Vránova 172

Explora, s.r.o., Brno, Viniční 235

Dětská nemocnice, OKB, Brno, Černopolní 9

Národní referenční laboratoře státního zdravotního ústavu Praha

MDgK, spol. s r.o., Újezd u Brna

I.2.3. Ústavní pohotovostní služba

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována zaměstnanci Nemocnice Kyjov, jen z malé části pracovníky na dohodu o provedené činnosti. Důvod potřeby externích pracovníků zůstává již několik let stejný, nedostatečný počet lékařů se specializovanou způsobilostí.

Ústavní pohotovostní služba je provozována na těchto odděleních: interna, chirurgie, gynekologicko-porodnické, dětské, ORL, OKB, oční, RDG a hematologie je zajišťována nepřetržitě.

I.2.4. Stížnosti

Vyřizováním stížností se v nemocnici nově od 1. 4. 2012 zabývají příslušní náměstci dle charakteru stížnosti.

V roce 2012 obdržela nemocnice 9 stížností, z toho 5 na poskytovanou zdravotní péči, 3 na chování zdravotních pracovníků a 1 stížnost na únik informací. Na poskytovanou zdravotní péči 1 stížnost shledána jako oprávněná, ostatní stížnosti jako neoprávněné. Na chování zdravotních pracovníků byly všechny stížnosti shledány jako neoprávněné a stížnost, která se týkala úniku informací, byla vyhodnocena jako neoprávněná.

Přehled stížností dle oddělení:

č.	oddělení, úsek	oprávněnost	náprava, vyjádření
1.	Radiologické oddělení	1x oprávněná	Stížnost se týkala nešetrného zacházení s pacientkou, kdy došlo ke zlomenině 2 bederních obratlů. Na oddělení byla přijata preventivní opatření, stěžovatelce se za oddělení omluvil MUDr. Svoboda.
2.	Interna	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
3.	Gynek. – porod. oddělení	1x neoprávněná	Telefonicky vyřešena ředitelem nemocnice
4.	OOP	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
5.	Onkologie	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
6.	Chirurgická ambulance	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
7.	Urologická ambulance	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
8.	ORL	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.
9.	Hematologicko-transfuzní oddělení	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením.

Většina stížností vyplývá spíše z komunikace mezi pacientem a zdravotnickým personálem. Z výše uvedené tabulky vyplývá, že k medicínskému pochybení nedošlo. Přijatá nápravná opatření by měla zabránit opakování pochybení v budoucnu.

I.2.5. Děkovné dopisy

Nemocnici bylo zasláno 67 děkovných dopisů. V některých dopisech bylo uvedeno poděkování na dvě a více oddělení.

I.2.6. Šetření spokojenosti pacientů

V roce 2012 jsme se zapojili do celostátního projektu „Nemocnice ČR 2012, kde jsme získali druhé místo v krajském žebříčku v hodnocení spokojenosti zaměstnanců.

I.2.7. Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost

V průběhu roku se oddělení několikrát prezentovala v regionálním tisku, TV Slovácko a TV ČT i TV Nova.

MUDr. Helena Černá a staniční sestra novorozeneckého oddělení Ludmila Váhalová trvale přednášejí v předporodních kurzech pro matky. Kurzy jsou organizovány porodními asistentkami gynekologicko-porodnického oddělení ve spolupráci s fyzioterapeuty rehabilitačního oddělení, kde se připravují k porodu, nacvičují dýchání, relaxují a cvičí v bazénu. Ročně se jich zúčastní cca 200 budoucích maminek.

Prim. MUDr. Jan Trubačík: „Racionální výživa v dětském věku“ - přednáška, Bzenec.

V roce 2012 byla navázána spolupráce ARO s Hospodářskou komorou Hodonín. Byly uspořádány semináře týkající se první pomoci na pracovišti. Plně se rozvinula kampaň Nemocnice Kyjov - Šance pro život. Bylo uskutečněno více jak deset školení první pomoci pro veřejnost.

Každý měsíc pravidelně navštěvují stanice dětského oddělení Zdravotní klauni – dětské pacienty zapojují aktivně do svého představení dělají bubliny, hrají na hudební nástroje, vyrábějí zvířátka z balónků, ale především zpříjemňují jejich pobyt v nemocnici.

Vždy jedno pondělí v měsíci probíhá na urologickém oddělení edukační přednáška pro pacienty, kteří podstoupili extrakorporální litotrypsi na téma „Vypuzovací kůry a životospráva po absolvování mimotělního drcení.“

I.2.8. LSPP

Komentář k tabulce D

(následující strana)

Nemocnice Kyjov zajišťovala lékařskou službu první pomoci v regionu Kyjova a Veselí nad Moravou. Tuto službu poskytují lékaři Nemocnice Kyjov v rámci činnosti Emergency. Návštěvní služba lékaře není poskytována. V mimopracovní době od 15.30 - 7.00 hodin a 24 hodin v době víkendů a státních svátků je zajištěno ohledání zemřelých celého okresu. Klient, který vyžaduje lékařské ošetření, se musí dopravit během ordinačních hodin na Emergency. Život ohrožující stavy řeší zdravotnická záchranná služba.

LSPP pro děti byla poskytována na dětském oddělení ve všední dny a o víkendech a svátcích. Stomatologická LSPP byla poskytována pouze o víkendech a svátcích.

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace..

Stav k 31. 12. 2012	Přehled o lékařské službě první pomoci (LSPP) v Jihomoravském kraji								
Název zdravotnického zařízení poskytujícího LSPP	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace								
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LSPP	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov								
Adresa ordinace poskytující LSPP	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov								
Druh LSPP	<i>*dospělí dospělí+děti</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>	<i>*dospělí dospělí+děti</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>	<i>*dospělí dospělí+děti</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>
Počet ošetřených osob	607	1 886	1 557						
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ano	ne	ne						
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	192	0	0						
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	2 630	476	731						
z toho od zdravotních pojišťoven	205	338	575						
od Jihomoravského kraje	2 400	0	0						
regulační poplatky	4	136	145						
jiné příjmy	21	2	11						
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	1 430	1 405	546						
Ordinační doba LSPP	PO - PÁ 16,00 - 22,00 SO,NE 8,00 - 20,00	PO - PA 16,00 - 22,00 SO,NE 8,00 - 20,00	SO, NE 8,00 - 13,00						
Počet lékařů střídajících se ve službách	19	20	73						
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1						
Mzda lékaře Kč/hod.	300	265	500						
Počet sester střídajících se ve službách	11	12	10						
Počet sester v 1 směně	1	1	1						
Mzda sester Kč/hod.	110	110	115						
Poznámka									

*nehodící se škrtněte (vymažte)

Pozn.: Do kolonky "Poznámka" uveďte počet měsíců poskytování LSPP, pokud nebyla poskytována celoročně.

I.2.9. Cizinci ošetření v organizaci

V roce 2012 bylo ošetřeno 116 cizích státních příslušníků a celkové náklady na jejich péči činily 383 175 Kč. Z členských zemí EU bylo ošetřeno 93 cizích státních příslušníků a celková částka za tato ošetření byla 307 491 Kč. Cizinců ošetřených mimo země EU bylo 23 s celkovou částkou 75 684 Kč. Konkrétní počty ošetřených cizinců podle státní příslušnosti zobrazuje následující tabulka.

Stát	Počet cizinců
Francie	1
Itálie	2
Německo	12
Polsko	1
Rakousko	4
Rumunsko	2
Slovensko	60
Spojené království	8
Španělsko	3
Ruská federace	3
Ukrajina	6
Vietnam	7
Japonsko	1
USA	2
Ostatní	4
Celkem	116

I.2.10. Vedení oddělení

Vedení jednotlivých oddělení je tvořeno přednostou oddělení, zástupcem přednosty, vrchní sestrou a v laboratořích vrchním zdravotním laborantem. Jmenný seznam v členění dle jednotlivých oddělení a platný ke konci sledovaného období reprezentuje následující tabulka.

Oddělení / ambulance	Primář/ vedoucí úseku	vrchní/ staniční/ úseková sestra/ laborant/ fyzioterapeut
ARO	MUDr. Jiří Vyhnal	Mgr. Hana Bízová
CS a COS	MUDr. Vít Doležal	Bc. Romana Škarecká
dětské	MUDr. Jan Trubačik	Bc. Renata Masaříková
endoskopie	MUDr. Radim Kasarda	Jolana Skácelová
gynek. - porodnické	MUDr. Július Maruška	Ivana Zlámalová
chirurgie	MUDr. Bronislav Okénka	Hana Sojková
infekční	MUDr. Josef Blažek	Božena Selucká
interna	MUDr. Jan Sekerka	Bc. Ivana Šupová
klinická biochemie	Ing. Rostislav Kotrla	Josef Novotný
kožní	MUDr. Markéta Repíková **	Ilona Gajdoščíková*
mikrobiologie	Mgr. Hana Křemečková	Blanka Jankůjová
neurologie	MUDr. Petr Vrána **	Jana Sedřová
nukleární medicína	MUDr. Jiří Bakala	Marie Havalová
oční	MUDr. Evžen Fric, Ph.D.	Mgr. Jitka Amlerová
onkologie	MUDr. Mojmír Švábenský	Miroslava Bartoňová
ORL	MUDr. Jaroslav Vymazal	Bc. Eva Zajíčková
ortopedie	MUDr. Jan Bíla	Zdeňka Kubíčková
patologie	MUDr. Richard Zemánek	Marie Randová
plicní	MUDr. Petr Kolman	Helena Lilková
RDG	MUDr. Josef Svoboda **	Marie Pavlušová
RHB	MUDr. Soňa Koenigová	Růžena Zemanová
transfúzní a hematol.	MUDr. Jitka Kujíčková	Hana Cahlíková
ÚČOCH	MUDr. Pavel Krejzlík	Ludmila Valentová
urologické	MUDr. Miroslav Křhovský	Jaroslava Machalínková
ústavní lékárna	Mgr. Karel Janča	Danuše Zezulová

* zástup za MD

** pověřený vedením

Personální změny na jednotlivých pracovištích

K 1. 3. 2012 byl pověřen výkonem funkce primáře nukleárního oddělení MUDr. Jiří Bakala. MUDr. Pavel Krejzlík – ÚČOCH ukončil k 31. 5. 2012 pracovní poměr. Ambulance ÚČOCH byla pronajata. K 1. 10. 2012 byla na základě výběrového řízení do funkce vrchní sestry dětského oddělení vybrána Bc. Renata Masaříková.

I.2.11. Postgraduální vzdělávání

Vzdělávání lékařských pracovníků

V roce 2012 složili atestaci 3 lékaři, 10 lékařů bylo zařazeno do specializačního vzdělávání.

Vzdělávání nelékařských pracovníků

V minulém roce ukončilo pomaturitní specializační studium (dále jen PSS) v oboru ARIP 5 všeobecných sester a v oboru aplikovaná fyzioterapie 2 fyzioterapeutky. VOŠ v oboru diplomovaná sestra ukončila 1 všeobecná sestra, bakalářské studium v oboru ošetřovatelství ukončil 1 všeobecná sestra, magisterské studium management ve zdravotnictví ukončila 1 všeobecná sestra a akreditovaný kvalifikační kurz - všeobecný sanitář ukončila 1 uklízečka. Další vzdělávání pokračuje následovně:

obor	počet studujících
PSS v oboru ARIP	3
bakalářské studium ošetřovatelství	7
magisterské studium ošetřovatelství	2

Při studiu PSS v oboru aplikované fyzioterapie jsme využili financování studia prostřednictvím Rezidenčních míst poskytnuté Ministerstvem zdravotnictví.

I.2.12. Aktivní účast zaměstnanců

Aktivní účast zaměstnanců

Nadále pokračuje prezentace oddělení v rámci publikací a odborných přednášek jak na celostátních sjezdech, tak i na regionálních seminářích. Pořádáme odborné akce s akreditací ČLK jak pro lékaře, tak i pro střední zdravotnický personál. Přednáškových aktivit se zúčastňuje aktivně i střední zdravotnický personál. Mediálně se nám podařilo několikrát prezentovat v rámci celostátního, regionálního televizního vysílání a také v tisku.

Lékaři Nemocnice Kyjov se aktivně účastní seminářů pořádaných Spolkem lékařů ČLS JEP v Kyjově. Semináře se konaly 2x.

Celkový počet aktivních účastí lékařů na vzdělávacích akcích (i mimo NK) je:

16.2. - 22.2. Světový oftalmologický kongres, WOC Abu Dhabi

MUDr. Elen Tokošová, Ph.D.

8.3. Seminář Spolku lékařů ČLS JEP, Kyjov

Prim. MUDr. Jiří Bakala

22. – 23.3. Moravské urologické sympozium , Dlouhé Pláně

Prim. MUDr. Miroslav Krhovský

12.4. Seminář Spolku lékařů ČLS JEP, Kyjov

MUDr. Alcides Monteiro

MUDr. Marek Pešl

12 – 13.4. Setkání uživatelů DatSCAN, Kroměříž

Prim. MUDr. Jiří Bakala

19.4. Kongres České glaukomové společnosti, Olomouc

MUDr. Pavel Krist

30.4. Seminář SONS Kyjov

MUDr. Pavel Krist

17.5. Oční seminář, Skalka u Ježova

prim. MUDr. Evžen Fric

MUDr. Pavel Krist

MUDr. Michal Schovánek

8 - 10.6. 12. setkání mladých oftalmologů, Tábor

MUDr. Elena Tokošová

13 - 15.6. XXXIV. Pracovní dny sekce radiofarmacie ČSNM ČLS JEP, Ml. Boleslav

Mgr. Igor Tichý

6. - 7.9. 3. Ročník workshopu „, Pokroky v urogynéologii“, Bukovany

Prim. MUDr. Miroslav Krhovský

MUDr. Jan Příkazský

12 – 14.9. XLIX. Dny nukleární medicíny, Mikulov

Prim. MUDr. Jiří Bakala

20 – 22.9. XX. Výroční sjezd ČOS, Plzeň

Prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D.

MUDr. Pavel Krist

27. – 31.10. Evropský kongres nukleární medicíny, Milano

Prim. MUDr. Jiří Bakala

8.11. Seminář očního oddělení

Prim. MUDr. Evžen Fric

MUDr. Pavel Krist

MUDr. Terézia Gregorová

Dále se lékaři pasivně zúčastnili na vzdělávacích akcích mimo NK:

- 8 x stáž
- 40 x kurz
- 15 x konference
- 85 x seminář
- 32 x kongres
- 23 x sympozium
- 12 x sjezd

Pod záštitou NK pořádal spolek lékařů ČLS JEP odborné semináře pro lékaře NK:

- 8.3. – Seminář oddělení nukleární medicíny
- 12.4. – Seminář chirurgie

Konference a další vzdělávací akce pořádané v roce 2012:

17.5.2012 – Oční seminář

13.6.2012 – seminář „Delirium v intenzivní péči z pohledu psychiatra a intenzivisty“

8.11.2012 – Oční seminář

26.11.2012 – seminář „Základy umělé plicní ventilace“

Mezinárodní aktivní účast lékařů:

Prim. MUDr. Jiří Bakala

27 . 31.10. Evropský kongres nukleární medicíny , Milano, Itálie

I.2.13. Pořízené přístroje a technologie

Zdravotnická technika

K hlavním činnostem oddělení zdravotnické techniky patří zajišťování nákupů zdravotnické techniky a ostatních strojních investic včetně zabezpečení servisu a oprav.

K dalším činnostem v roce 2012 patřilo provádění bezpečnostně technických kontrol dle požadavků zákona č. 123/2000 Sb., revizí, validací, u RTG přístrojů zkoušek provozní stálosti, kontrol účinnosti sterilizátorů a dalších činností nutných k zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu zdravotnické techniky vyplývajících z platných právních norem, vyhlášek a vnitřních předpisů.

Výše uvedené činnosti jsou zajišťovány především externě prostřednictvím uzavřených servisních smluv nebo na základě jednotlivých objednávek.

Mezi další úzce související činnosti patřilo zajištění oprav zdravotnických a chirurgických nástrojů včetně nezdravotnických investičních celků (kuchyňské zařízení atd.).

Důležitou činností je průběžné sledování nákladů na jednotlivé opravy a četnosti poruch zdravotnických přístrojů a ostatních strojních investic. Na základě těchto skutečností je prováděn rozbor efektivnosti provozu.

Oddělení zdravotnické techniky připravuje podklady pro výběrové řízení a zabezpečuje průběh dle zásad JMK a zákona o veřejných zakázkách. Ve druhé polovině roku byly zahájeny přípravy spojené s elektronickou databází a propojením s ekonomickým systémem nemocnice.

Pořízené přístroje v roce 2012 představovali především průběžnou obnovu přístrojového vybavení a technologie a také rozšíření nebo doplnění stávajícího přístrojového vybavení.

Z darů byly pořízeny přístroje:

Plicní ventilátor – dary sklárny 109 000,- Kč + 244 400,- Kč vl. zdroje

Ultrazvukový přístroj – dary ortopedické odd. 358 000,- Kč + firma Bayer 40 000,- Kč + 56 860,- vl. zdroje.

Přehled pořízené zdravotnické techniky dle oddělení

Název	Oddělení	Pořizovací cena v tis.Kč	Zdroje financování
Sanitní vozidlo	DS Kyjov	912	vl. zdroje
Cytologická centrifuga	patologie	132	vl. zdroje
Rozvěrač	urologie	180	vl. zdroje
Myčka laboratorního skla	OKB	140	vl. zdroje
EKG přístroj	ARO - urgent	103	vl. zdroje
Sanitní vozidlo	DS Veselí nad Moravou	935	vl. zdroje
Ultrazvukový přístroj	ortopedie	455	dary + vl. zdroje
Digitální čtečka RTG kazet	RDG	569	vl. zdroje
Plicní ventilátor	ARO	353	dary + vl. zdroje
Vyhřívané lůžko pro novorozence	porodní	114	vl. zdroje
Resuscitační lůžko	ARO	187	vl. zdroje

Sanitní vozidlo – 2 ks

Jedná se o obměnu vozového parku DZS Nemocnice Kyjov a DS Veselí nad Moravou. Průměrné stáří sanitních vozidel je cca 15 let. Vybavení nových sanitních vozidel představuje mnohem vyšší komfort pro pacienta (klimatizace atd.).



Cytologická centrifuga

S rostoucím počtem vyšetřených vzorků vznikla potřeba pořídit novou cytologickou centrifugu na patologické oddělení.



Rozvěrač

Jedná se o sadu instrumentária, která se používá při náročných urologických operacích.

Myčka laboratorního skla

Původní myčka laboratorního skla byla pořízena v roce 1986. Vzhledem k tomu, že u tohoto typu myčky skončila servisní podpora, nebylo možné odstranit vzniklou závadu a proto bylo nutné pořídit novou laboratorní myčku.

EKG

Koncem roku 2011 byl v nemocnici vybudován urgentní příjem. V roce 2012 byl pořízen EKG přístroj, který patří k základnímu vybavení tohoto pracoviště.



Ultrazvukový přístroj

Vzhledem k rozšíření spektra vyšetření na ortopedickém oddělení, bylo nutné pořídit kvalitní ultrazvukový přístroj. Ke stěžejním vyšetření patří – vyšetření menisků, postranních kolaterálních vazů na kolenních kloubech, svalů, úponů šlach a dalších drobných kloubů.



Digitální čtečka RTG kazet

V roce 2011 byla na RTG oddělení realizována nepřímá digitalizace. Z důvodu zrychlení provozu na oddělení bylo v roce 2012 nutné pořídit druhou čtečku RTG kazet.



Plicní ventilátor

V posledních letech se stále postupně zvedá počet ventilovaných pacientů a do popředí se dostává dlouhodobá ventilační terapie. Jedná se o obnovu plicního ventilátoru, který je technicky a morálně zastaralý a u kterého již skončila servisní podpora.



Vyhřívání lůžko pro novorozence

Jedná se o obměnu vyhřívání lůžka, které bylo v provozu od roku 1993. Dle provedené BTK technický stav lůžka neodpovídal současným požadavkům.



Resuscitační lůžko

Nově pořízené resuscitační lůžko MULTICARE splňuje veškeré požadavky pro kritickou péči na anesteziologicko-resuscitačním oddělení. Široká škála funkcí umožňuje ošetřujícímu personálu snadnější péči o pacienta. Některé funkce mají i léčebný efekt.

I.2.14. Diagnostické a léčebné postupy

V minulém roce došlo v nemocnici k zavedení následujících inovativních léčebných postupů v členění dle jednotlivých oddělení:

ARO

- plně zaveden uzavřený systém při zajištění odsávání z dýchacích cest déle ventilovaných pacientů, využíván systém trvalé drenáže při ošetřování rozsáhlých operačních ran.

ODDĚLENÍ NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

- zavedeno neurologické vyšetření Parkinsonovy choroby (pomocí přípravku DaTSCAN)
- vyšetření myokardu (Gated-SPECT)
- vyšetření cirkulace mozkomíšního moku (cisternografie) pomocí ¹¹¹In-DTPA.

GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ

- zavedeno používání Entonoxu jako nového způsobu porodnické analgie.

HEMATOLOGICKO-TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ

- zavedeno vyšetření antiXa, sloužící k monitorování účinnosti terapie nízkomolekulárních heparinů.

ORL

- při operaci adenoidní vegetace dáváme přednost endoskopickým výkonům, častěji provádíme septoplastiky než submukosní resekce nosní přepážky, používáme splinty, provádíme operace nosní sliznice pomocí shaveru.

RADIODIAGNOSTICKÉ

- nově zavedeno virtuální CT koloskopie s aplikací kontrastní látky per os.

OČNÍ

- rozšíření portfolia prémiových nitroočních čoček o pseudoakomodační čočky , udržení specializovaných poraden – makulární, glaukomová, diabetologická, dětská, ortoptika.

ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMICKÉ

- NISu zaveden výpočet osmolality, která se srovná s měřenou osmolalitou ve formě osmolálního okna.

ORTOPEDICKÉ

- zavedeny nové typy plastik zkřížených vazů kolena, standardních postupů při navigaci TEP kolena (Ortopilot), reverzní náhrady ramenního kloubu
- ve spolupráci s revmatologií zavedeny implantace drobných kloubů na HK

I.3. Ošetrovatelská péče

Zajištění prevence a bezpečí pacientů

U každého pacienta přijatého do Nemocnice Kyjov je hodnoceno riziko vzniku dekubitů, stejně jako riziko pádu či vzniku malnutrice. Výsledek je zaznamenán do dokumentace nemocného a na jeho základě je pak poskytována ošetrovatelská péče. Pacientům s vysokým rizikem vzniku dekubitu jsou poskytovány antidekubitní pomůcky včetně aktivní antidekubitní matrace, jsou pravidelně polohováni, je sledován jejich nutriční stav a zabezpečována kompletní hygienická péče. O pacienta, který je do nemocnice přijat s již vzniklým dekubitem, pečují mimo jiné i konzultantky Komise pro prevenci a léčbu dekubitů. Ty navrhnou léčbu, provádí pravidelnou kontrolu a převaz dekubitu. Nemocnice Kyjov je od roku 2009 zapojena do projektu Ministerstva zdravotnictví – Sledování dekubitů jako kvality ošetrovatelské péče na národní úrovni. Pacient s rizikem pádu je ošetřován tak, aby se toto riziko minimalizovalo a nedošlo k jeho zranění. Pokud ošetrovatelský personál zjistí při přijetí pacienta riziko vzniku malnutrice, zapojí se okamžitě do péče o něj nutriční terapeuti, popřípadě Komise pro výživu.

Každému pacientovi je přidělen identifikační pásek, který je barevně odlišen právě na základě zjištěných rizik. To pomáhá personálu nemocnice nadále zvyšovat kvalitu poskytované zdravotní péče.

Zajištění prevence dekubitů

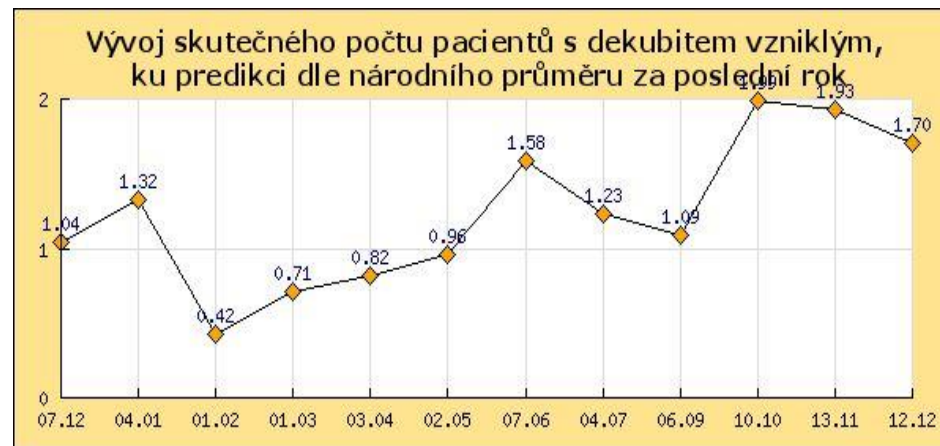
Sledování dekubitů – jako indikátoru kvality v roce 2012

V Nemocnici Kyjov se výskyt dekubitů sleduje již několik let. Od roku 2009 jsme zapojeni do projektu Ministerstva zdravotnictví – Sledování dekubitů jako kvality ošetrovatelské péče na národní úrovni. 1x měsíčně odesíláme informace o výskytu dekubitů ze sedmi oddělení naší nemocnice. Záměrně jsme vybrali oddělení, kde je riziko vzniku dekubitů nejvyšší – ARO, chirurgie, interna, oddělení ošetrovatelské péče, TRN, neurologie, rehabilitace. Mezi sledované ukazatele patří: riziko dle Nortonové, počet nově vzniklých dekubitů v organizaci, stupně vzniklých dekubitů, počet pacientů v daný den do 18-ti let a nad 18 let věku. Z těchto prevalenčních dat se následně vypočítává predikční hodnota – viz tabulka Vývoj skutečného počtu pacientů. Optimální počet dekubitů je stanoven číslem 1. Účast v projektu nám umožňuje porovnat naše výsledky s ostatními nemocnicemi, které jsou v něm zapojeny a tím objektivně hodnotit úroveň naší péče, ale také se v případě nepříznivých výsledků zamyslet nad příčinami – máme dostatek pomůcek, nejsou matrace již proleželé a podobně. Z podrobných výsledků vyplývá, že se naše nemocnice řadí mezi zařízení, kde je počet nově vzniklých dekubitů vzhledem ke sledovaným parametrům očekávaný.

Kromě projektu MZ sledujeme výskyt dekubitů na všech odděleních naší nemocnice. Indikátor kvality byl v loňském roce 97,69% (výsledky viz tabulka – Evidence rizikových pacientů dle stupnice Nortonové a počty pacientů s dekubity). Abychom mohli podobných výsledků dosáhnout i v příštím roce, bude potřebné vyměnit nefunkční, proleželé pasivní matrace za nové a na některé oddělení musíme dokoupit preventivní pomůcky, tak aby jich bylo dostatek. Pokud uložíme pacienta s rizikem vzniku dekubitů na funkční matraci a použijeme správné pomůcky, výrazně snížíme nebezpečí vzniku proležení. Porovnání výsledku a ostatní tabulky byly prezentovány na poradě.

Využití lůžek na oddělení za rok 2012

<i>oddělení</i>	<i>prům. poč. lůžek</i>	<i>přijato</i>	<i>převzato PO</i>	<i>propuštěno</i>	<i>zemřelo</i>	<i>přádáno TO</i>	<i>ošetřovací dny</i>	<i>% využití</i>	<i>oš.doba</i>	<i>letalita</i>	<i>počet hospital.</i>
Interní	82	3344	242	2794	166	631	23461	83,40	6,5	46,2	3588,5
Infekční	20	692	130	733	27	72	4944	79,10	6,0	32,5	827,0
TRN	24	670	132	673	45	76	6793	80,96	8,5	56,7	798,0
Nervové	30	1363	67	1330	3	96	7794	71,56	5,5	2,1	1429,5
Dětské	51	2894	3	2886	2	1	11686	68,37	4,0	0,7	2893,0
Gyn.vč. por.	44	2258	11	2249	4	12	10063	65,75	4,4	1,8	2267,0
Chirurgické	69	3228	469	2984	52	654	19155	84,89	5,2	14,1	3693,5
ARO	6	95	131	40	55	131	2024	92,42	9,0	243,4	226,0
Ortopedické	29	1384	283	1236	0	431	8543	83,46	5,1	0,0	1667,0
Urologické	20	1161	72	1172	7	54	5031	70,27	4,1	5,7	1233,0
UNK	20	1202	20	1186	5	30	6982	99,63	5,7	4,1	1221,5
Oční	8	706	13	713	0	7	2466	84,51	3,4	0,0	719,5
Kožní	15	425	21	424	0	22	4548	85,20	10,2	0,0	446,0
Rehabilitační	20	278	221	446	0	53	5334	75,30	10,7	0,0	499,0
Následná péče RHB	38	217	164	331	1	26	5796	49,88	15,7	2,8	369,5
Následná péče	38	93	391	365	60	74	9707	69,99	19,7	120,2	491,5
CELKEM	514	20010	2370	19562	427	2370	134327	73,49	6,00	19,1	22369,5



**Evidence rizikových pacientů dle stupnice Nortonové a počty pacientů s dekubity
rok 2012**

Oddělení	Počet lůžek na oddělení	Počet přijatých a převzatých pacientů celkem	Počet ošetřovac. dnů	Počet pacientů s rizikem	Počet ošetřovac. dnů v riziku	Počet pacientů s dekubity vzniklými na oddělení	Podíl pacientů v riziku z celkového počtu %	Podíl pacientů s dekubity na celkovém počtu %	Indikátor kvality péče %
Interna	82	3586	23461	936	7233	25	0,26	0,00	97,33
Infekční	20	827	4944	160	1696	1	0,19	0,19	99,38
T R N	24	798	6793	201	1450	17	0,25	0,00	91,54
Nervové	30	1430	7794	92	511	2	0,06	0,00	97,83
Dětské	51	2893	11686	12	82	0	0,00	0,00	0,00
Gynekologie	44	2267	10063	7	18	2	0,00	0,00	71,43
Chirurgie	69	3694	19155	739	4183	9	0,20	0,00	98,78
A R O	6	226	2024	213	2054	5	0,94	0,00	97,65
Ortopedie	29	1667	8543	22	67	0	0,01	0,00	100,00
Urologie	20	1233	5031	85	461	0	0,07	0,00	100,00
U N K	20	1222	6982	12	69	0	0,01	0,00	100,00
Oční	8	720	2466	6	12	0	0,01	0,00	0,00
Kožní	15	446	4548	17	97	0	0,04	0,00	100,00
RHB Kyjov	20	499	5334	53	459	1	0,11	0,00	98,11
Rehab.Veselí n/M	38	370	5796	127	2369	3	0,34	0,00	97,64
Následná p.Veselí n/M	38	492	9707	391	6346	6	0,79	0,00	98,47
CELKEM	514	22370	134327	3073	27107	71	0,14	0,00	97,69

Výskyt nežádoucích událostí

V rámci hlášení a sledování výskytu NU v Nemocnici Kyjov proběhla v druhé polovině roku 2011 změna. Hlášení NU je prováděno v elektronické podobě prostřednictvím pilotního projektu 3. LF Univerzity Karlovi. Každá takto nahlášená událost se dále zpracovává a analyzuje.

Mezi sledovanými NU v roce 2012 evidujeme nejvyšší výskyt v oblasti pádů pacientů. Problematika pádů je velmi aktuální, jelikož pády nejenže mohou vést k poranění nebo i smrti pacienta, ale také vedou ke zvýšeným nákladům na pacientovu léčbu. Této problematice je v naší nemocnici věnována velká pozornost.

Při každé hospitalizaci pacienta je ošetřujícím personálem hodnoceno riziko pádu. Při zjištění rizika pádu jsou zahájena preventivní opatření, aby riziko pádu bylo eliminováno.

Z ostatních nežádoucích událostí se dále vyskytovala poranění ošetřujícího personálu použitou jehlou (ev. jiný pracovní úraz) a svévolné odchody pacientů (ev. verbální napadení personálu pacientem).

Touto problematikou se budeme nadále intenzivně zabývat, bude předmětem kontrol vedoucích pracovníků a součástí vzdělávacích akcí pořádaných Nemocnicí Kyjov.

Viz. tabulka str.37 - 38

Statistika nežádoucích událostí v období 01. 01. 2012 - 31. 12. 2012

ODDĚLENÍ	Pád bez zranění	Pád se zraněním	Nezvoleno	Klinická administrativa	Klinický výkon	Dokumentace	Nozokomiální nákazy	Medikace/i.v. roztoky	Transfúze/krevní produkty	Dieta/výživa	Medicínální plyny	Neočekávané zhoršení klinického stavu pacienta	Medicínské přístroje/vybavení	Chování pacienta/svévolný odchod pacienta	Pracovní úraz	Poranění pacienta	Nehody a neočekávaná zranění/úmrtí	Technické problémy	Zdroje (management organizace)	Krádež	Dekubitus	Finanční škoda - pacient	CELKEM
Interna JIP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Interna 1	27	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	50
Interna 2	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Neurologie	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TRN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Infekční	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Kožní	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5
RHB Kyjov	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
RHB Veselí	24	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	39
Chirurgie JIP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chirurgie 2	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Chirurgie 3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4

ODDĚLENÍ	Pád bez zranění	Pád se zraněním	Nezvoleno	Klinická administrativa	Klinický výkon	Dokumentace	Nozokomiální nákazy	Medikace/i. v. roztoky	Transfúze/krevní produkty	Dieta/výživa	Medicínální plyny	Neočekávané zhoršení klinického stavu pacienta	Medicínské přístroje/vybavení	Chování pacienta/svévolný odchod pacienta	Pracovní úraz	Poranění pacienta	Nehody a neočekávaná zranění/úmrtí	Technické problémy	Zdroje (management organizace)	Krádež	Dekubitus	Finanční škoda - pacient	CELKEM	
Ortopedie	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Urologie	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ORL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gyn-por	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dětské	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Operační sály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OOP - Veselí	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ÚČOCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OKB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OKM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ONM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	86	39	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	151

Deset nejčastějších diagnóz

Oddělení: ARO

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J960 - Akutní respirační selhání	30	13,22
I460 - Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	22	9,69
J952 - Akutní plicní nedostatečnost	7	3,08
S0630 - Ložiskové - fokální - poranění mozku	6	2,64
J969 - Respirační selhání NS	6	2,64
A415 - Sepse	6	2,64
R402 - Bezvědomí - kóma NS	5	2,20
J441 - Chronická obstruktivní plicní nemoc	5	2,20
I469 - Srdeční zástava NS	5	2,20
S0650 - Úrazové subdurální krvácení	4	1,76

Oddělení: Chirurgické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
K409 - Jednostranná n.neurč. tříselná kýla	164	4,44
S0600 - Otřes mozku	161	4,36
K30 - Funkční dyspepsie	138	3,74
I702 - Ateroskleróza končetinových tepen	124	3,36
Z470 - Následná péče zahr.vynět.kost.dlah	120	3,25
I839 - Žilní městky dolních končetin bez vředu	108	2,93
K801 - Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou	96	2,60
M170 - Primární gonartróza, oboustranná	90	2,44
K802 - Kámen žlučníku bez cholecystitidy	89	2,41
K429 - Pupeční kýla bez neprůchodnosti	63	1,71

Oddělení: Dětské

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
Z380 - Jediné dítě, narozené v nemocnici	725	25,08
Z763 - Zdravá osoba doprovázející nemocnou osob	450	15,57
P589 - Novorozenecká žloutenka způsobená nadm.	94	3,25
K297 - Gastritida NS	74	2,56
J209 - Akutní bronchitida NS	68	2,35
R104 - Jiná a neurčená břišní bolest	65	2,25
E86 - Snížení objemu plazmy	53	1,83
S0600 - Otřes mozku	51	1,76
B349 - Virové infekční onemocnění NS	45	1,56
J040 - Akutní zánět hrtanu	40	1,38

Oddělení: Gynekologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
O990 - Anemie komplikující těhotenství	362	15,98
O800 - Spontánní porod záhlavím	278	12,27
N840 - Polyp těla děložního	96	4,24
O268 - Jiné určené stavy spojené s těhotenstvím	63	2,78

O48 - Proloužené těhotenství	56	2,47
O200 - Hrozící potrat	56	2,47
O821 - Neodkladný krizový císařský řez	54	2,38
O021 - Zamklý nevypuzený potrat	51	2,25
N850 - Dysfunkční hyperplastické endometrium	48	2,12
O820 - Plánovaný císařský řez	43	1,90

Oddělení: Infekční

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
A099 - Gastroenteritida a kolitida NS původu	148	17,81
A46 - Růže – erysipelas	86	10,35
B029 - Herpes zoster bez komplikace	74	8,90
A081 - Akutní gastroenteropatie, původce: agens	45	5,42
K30 - Funkční dyspepsie	40	4,81
E86 - Snížení objemu plazmy	24	2,89
A692 - Lymeská nemoc	23	2,77
A047 - Enterokolitida, původce: Clostridium diff	21	2,53
A020 - Salmonelová enteritis	19	2,29
A080 - Rotavirová enteritida	18	2,17

Oddělení: Interní

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
I48 - Fibrilace a flutter síní	324	9,02
I509 - Selhání srdce NS	237	6,60
I10 - Esenciální primární hypertenze	209	5,82
R074 - Bolest hrudi NS	176	4,90
I500 - Městnavé selhání srdce	167	4,65
I269 - Plicní embolie bez akutního cor pulmonal	149	4,15
I259 - Chronická ischemická choroba srdeční NS	123	3,43
D649 - Anemie NS	78	2,17
I639 - Mozkový infarkt NS	76	2,12
R55 - Mdloba - synkopa a zhroucení - kolaps	69	1,92

Oddělení: Kožní

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
L97 - Vřed dolní končetiny, nezařazený jinde	110	24,66
L400 - Běžná lupénka - psoriasis vulgaris	34	7,62
C443 - Jiný ZN- kůže jiných a neurčených částí	28	6,28
L303 - Infekční dermatitida	27	6,05
I832 - Žilní městky dolních končetin se vředem	22	4,93
L308 - Jiná určená dermatitida	16	3,59
L208 - Jiná atopická dermatitida	15	3,36
-L404 - Psoriasis guttata	10	2,24
L270 - Generalizovaná kožní erupce	10	2,24
L959 - Vaskulitida omezená na kůži NS	7	1,57

Oddělení: Neurologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M5446 - Lumbago s ischiasem	146	10,22
M5490 - Dorzalgie NS	114	7,98
M5447 - Lumbago s ischiasem	96	6,72
I639 - Mozkový infarkt NS	95	6,65
G409 - Epilepsie NS	65	4,55
M5313 - Cervikobrachiální syndrom	48	3,36
M5302 - Cervikokraniální syndrom	45	3,15
R42 - Závrať - vertigo	43	3,01
G35 - Roztroušená skleróza	42	2,94
M511-Onemocnění lumbálních aj.meziobratl.plotenek	40	2,80

Oddělení: Oční

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
H258 - Jiná senilní katarakta	182	25,28
H251 - Senilní katarakta nukleární	178	24,72
H358 - Jiná určená onemocnění sítnice	29	4,03
H402 - Primární glaukom uzavřeného úhlu	24	3,33
H250 - Senilní počínající katarakta	23	3,19
H252 - Senilní přezrálá katarakta	20	2,78
H348 - Jiné sítnicové cévní uzávěry	17	2,36
H431 - Krvácení do sklivce	14	1,94
H353 - Degenerace makuly a zadního pólu	14	1,94
H200 - Akutní a subakutní iridocyklitida	13	1,81

Oddělení: Ortopedické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M170 - Primární gonartróza, oboustranná	217	13,02
M160 - Primární koxartróza, oboustranná	184	11,04
M171 - Jiná primární gonartróza	87	5,22
S832 - Přetržení odtržení, natržení menisku	66	3,96
S7200 - Zlomenina krčku kosti stehenní	62	3,72
M2320 - Porucha menisku způsobená starým odtržením	47	2,82
T840- Mechanická komplikace vnitřní kloubní protezy	46	2,76
M751 - Syndrom manžety rotátoru	40	2,40
S835 - Podvrtnutí a natažení před.zad. zkřížen. vazů	38	2,28
M755 - Burzitida ramene	33	1,98

Oddělení: Rehabilitační

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
Z509 - Péče s použitím rehabilitačních výkonů N	357	71,54
M511- Onemocnění lumbálních a j.meziobratl.plot.	29	5,81
Z508 - Péče s použitím jiných rehabilitačních výkonů	25	5,01
M160 - Primární koxartróza, oboustranná	14	2,81
M5480 - Jiná dorzalgie	6	1,20
M170 - Primární gonartróza, oboustranná	6	1,20
M5313 - Cervikobrachiální syndrom	5	1

I639 - Mozkový infarkt NS	5	1
M5490 - Dorzalgie NS	4	0,80
T068 - Jiná určená poranění postihující více částí	3	0,60

Oddělení: TRN

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J441 - Chronická obstruktivní plicní nemoc s ak.	142	17,88
J189 - Pneumonie NS	93	11,71
J209 - Akutní bronchitida NS	50	6,30
C341 - ZN - horní lalok, bronchus nebo plíce	34	4,28
I509 - Selhání srdce NS	33	4,16
J180 - Bronchopneumonie NS	27	3,40
Z511 - Chemoterapeutický cyklus pro novotvar	20	2,52
J449 - Chronická obstruktivní plicní nemoc NS	19	2,39
I500 - Městnavé selhání srdce	18	2,27
J459 - Astma NS	15	1,89

Oddělení: Urologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
N201 - Kámen močového	132	10,71
N393 - Stresová inkontinence	103	8,35
-N40 - Zbytnění prostaty - hyperplasia prostata	90	7,30
C679 - ZN - měchýř močový NS	89	7,22
N200 - Kámen ledviny	82	6,65
N131 - Hydronefróza se strikturou ureteru,NJ	78	6,33
N10 - Akutní tubulo-intersticiální nefritida	63	5,11
C64 - Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevníku	56	4,54
N47 - Hypertrofie předkožky, fimóza a parafimó	40	3,24
N202 - Kámen ledviny s kamenem močového	31	2,51

Oddělení: ORL

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J352 - Hypertrofie adenoidní tkáně	176	14,40
L040 - Akutní lymfadenitida obličeje, hlavy	113	9,25
Z763 - Zdravá osoba doprovázející nemocnou osobu	92	7,53
H931 - Ušní šelesty - tinnitus	82	6,71
J350 - Chronický zánět mandlí	43	3,52
H903 - Percepční nedoslýchavost, ztráta sluchu	43	3,52
J320 - Chronický zánět čelistní maxilární dutin	39	3,19
J342 - Vybočení nosní přepážky	31	2,54
J324 - Pansinusitida chronická	31	2,54
J370 - Chronická laryngitida - laryngitis chron	25	2,05

Počty operací a specializovaných výkonů

V loňském roce bylo v Nemocnici Kyjov provedeno celkem 7 845 operací, což je o 70 operací méně, než v roce 2011.

Operace – k 31.12.2012

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)						Počet reoperací (operační sály)					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012
chirurgie	2 092	1 972	1 978	2 026	1 826	2 055	6	12	8	13	9	7
z toho laparoskopické	592	518	547	406	428	423	2	0	3	0	0	0
oční	1 534	1 420	1 507	1 726	1 855	1 622	0	12	2	6	6	0
ORL	701	618	544	582	502	462	5	8	6	5	1	3
ortopedie	1 196	1 316	1 405	1 343	1 193	1 161	18	20	18	20	15	20
z toho laparoskopické	435	447	512	470	452	438	0	0	0	0	0	0
gynekologie	1 346	1 344	1 316	1 342	1 332	1 259	0	1	2	3	3	3
z toho laparoskopické	252	215	154	222	214	215	0	0	0	0	0	0
urologie	1 263	1 213	1 168	1 192	1 207	1 286	2	2	4	4	5	4
z toho laparoskopické	960	877	860	880	893	922	1	0	1	0	0	0
Celkem	8132	7883	7918	8211	7915	7845	31	55	40	51	38	37

Název oddělení	Počet porodů					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Porodnické	1 093	1 171	1 047	1 059	1 017	990

I.4. Provozní činnosti

Praní prádla			dodavatelsky
Rok 2012	Celkové náklady	Kč	7 081 975
	Vyprané množství	kg	378 681
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	18,70
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	-
Stravování			dodavatelsky
Rok 2012	Náklady na stravu pacientů		17 317 718
	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	7 993 169,15 + 9324548,86
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	135022
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	Od 1.1.2012 do 30.9.2012 127,32 od 1.10.2012 do 31.12.2012 129,28
	z toho cena potravin	Kč	Od 1.1.2012 do 30.9.2012 59,00 od 1.10.2012 do 31.12.2012 59,87
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	-
	Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strážníky		
	Celkové náklady na obědy	Kč	4 250 208
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	101 096
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	40,80
	z toho cena potravin	Kč	24,60
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	-

I.4.1. Prádelna

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství v kg	Náklady na vyprání 1 kg prádla
Rok 2010	7 131	391 868	18,20
Rok 2011	7 062	380 101	18,58
Rok 2012	7 082	378 681	18,70

Náklady na praní prádla jsou dlouhodobě cenově srovnatelné, vychází z cen stanovených výběrovým řízením v roce 2001.

I.4.2. Stravovací provoz

Období	Počet dnů hospitalizov. pacientů	Celková cena stravy v tis. Kč	Náklady stravné zaměstnanci v tis. Kč
Rok 2010	145 447	17 493	4 418
Rok 2011	141 181	17 499	4 402
Rok 2012	135 022	17 318	4 250

V roce 2012 nedošlo k výrazné změně v nákladech na stravné zaměstnanců, výše je srovnatelná s rokem 2011. Jednotlivé položky ceny dotované stravy byly v roce 2012 mírně upravovány, a to snížením příspěvku ze strany zaměstnavatele, nikoliv však podílem úhrady z prostředků FKSP.

Počet hospitalizovaných pacientů nebyl ani přes významnou stavební rekonstrukci interního pavilonu v průběhu roku 2012 ovlivněn. V celkové ceně stravy byly nově zohledněny náklady na jednorázové obaly na stravu a vstupní provozní režie.

I.4.3. Telefonní ústředna

Období	Náklady na telefonování celkem v tis. Kč	Tržby z prodeje služeb v tis. Kč	Náklady nemocnice v tis. Kč
Rok 2010	527	0	141
Rok 2011	413	97	316
Rok 2012	395	117	278

Více hovorů bylo uskutečněno přes GSM brány a více se používali služební mobilní telefony.

I.4.4. Mobilní telefony

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	300
Rok 2011	347
Rok 2012	309

Mobilní telefony slouží k zajištění provozního spojení mezi zaměstnanci. Služební mobilní telefony vlastní především vedoucí pracovníci tj. primáři, vrchní sestry, sloužící lékaři a pracovníci DZS pro organizaci vozidel ZS.

Organizace hradí těmto zaměstnancům minimální tarif 85,20 včetně DPH volání mezi jednotlivými mobilními telefony ve vnitřní síti je zcela zdarma.

I.4.5. Úklid

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	13 622
Rok 2011	13 590
Rok 2012	13 574

I.4.6. Vrátnice

Období	Osobní náklady v tis. Kč	Tržby za parkovné v tis. Kč
Rok 2010	1 393	367
Rok 2011	1 514	359
Rok 2012	1 296	419

Osobní náklady jsou ovlivněny zvýšeným nárůstem přesčasových hodin z důvodu vysoké nemocnosti a nárůstem věkové hranice pracovníků vrátnice.

Tržba z bankomatu na parkovišti činila **718 tis. Kč**. Pro zaměstnance jsou zavedeny jednorázové parkovací lístky 1 ks/10,- Kč, ty platí pro jeden výjezd z centrálního parkoviště pro klienty. V roce 2012 bylo jednorázových parkovacích lístků pro zaměstnance prodáno za **1 424 Kč** (bez DPH).

I.4.7. Areál nemocnice - pracovníci údržby areálu

Prvořadým úkolem provozního úseku bylo zajištění všech provozních opatření pro bezchybný a bezpečný chod nemocnice. Úklidové služby pro údržbu areálu v letních i zimních podmínkách jsou zajišťovány vlastními pracovníky nemocnice a klienty sdružení „KROK Kyjov“, v rámci léčebné terapie.

Ve sledovaném období byly v rámci činnosti údržby areálu zajišťovány standardní provozní úkoly tj. v letních měsících údržba trávníků včetně řezání a zmlazování okrasných keřů a stromů, zajišťování svozu všech odpadů včetně jejich třídění vznikajících v jednotlivých oddělení nemocnice do centrálního chlazeného shromaždiště odpadů, odkud je infekční odpad odvážen 3x za týden k likvidaci do spalovny firmy Ekotermex a. s. Výškov, zajišťování zimní údržby vozovek, chodníků a parkovišť včetně heliportu nemocnice.

I.4.8. Údržba

Úsek údržby je zařazen pod HTS a je prováděn vlastními silami. Cílem úseku údržby je udržování majetku ve správě nemocnice tak, aby se předcházelo poškození budov, zařízení budov, a poškození zdraví pacientů, personálu a návštěvníků nemocnice Kyjov.

Údržba nemocnice zajišťuje provádění periodických prohlídek a následně každodenní odstraňování poruch na technickém vybavení nemocnice. Práce je prováděna v jednosměnném provozu v pracovní dny. Mimo pracovní dobu jsou pro důležité profese stanoveny pohotovostní služby v místě bydliště. V současné době provádí údržbáři v jednotlivých oborech **i náročnější - odbornější a finančně náročnější opravy**. Toto je způsobeno nárůstem nového technického vybavení nemocnice a s tím spojených četnějších preventivních prohlídek, jež jsou stanoveny výrobci jednotlivých technologických celků.

Činnost údržby je zajišťována těmito odbornými profesemi:

provozní elektrikář, vodoinstalatér-topenář, zámečnick, zedník, stolař, malíř, obsluha kyslíkové stanice, obsluha ČOV (čistička odpadních vod) a pracovník pro rozvoz materiálu v celkovém počtu 23 pracovních úvazků.

Mezi základní povinnosti **elektroúdržby** patří:

- Revize elektrické instalace, bleskosvodů a elektrických přenosných zařízení včetně jejich evidence a evidence oprav.
- Údržba a preventivní prohlídky náhradního zdroje el. energie (dieselagregátu), náhradních zdrojů – UPS pro specializované pracoviště.
- Provoz všech výtahů a jejich dozorování.
- Kontrola EPS. (elektrická požární signalizace)
- Odstraňování jednoduchých poruch elektrických rozvodů na které není třeba odborně zaškolený pracovník.
- Opravy a provoz telefonních rozvodů od ústředny až po telefonní aparáty včetně nastavování faxů a přenosných telefonů.
- Opravy a provoz rozvodů STA (společné antény).
- Běžné opravy dorozumívacích zařízení pacient/sestra.

Mezi základní povinnosti údržbáře **zámečnick** patří:

- Opravy vybavení nemocnice, dveří, zámků, židlí, stolků, patientských lůžek, vozíčků a lehátek. Opravy, montáže a výroba jednoduchých zařízení a konstrukcí. Drobné i náročnější opravy zámečnické včetně prací svářečských.
- Opravy automatických a posuvných dveří u vstupů do nemocnice a na jednotlivá oddělení.
- Opravy žaluzií a plastových oken včetně seřizování.
- Nenáročné opravy vzduchotechnik.

Mezi základní povinnosti **obsluhy kyslíkové stanice** patří:

- Údržba a obsluha vyhrazeného zařízení kyslíkové odpařovací stanice kyslíku, bateriových zásobníků kyslíku a oxidu dusného.
- Údržba a obsluha rozvodů technických plynů.
- Provádění oprav a seřízení vzduchových systémů, kompresorových stanic a stanic vakua. Zajišťuje výměnu tlakových lahví medicínálních a technických plynů.
- Vede a archivuje veškerou technickou a projektovou dokumentaci rozvodů medicínálních plynů. Zajišťuje periodické revizní prohlídky zařízení.

Mezi základní povinnosti údržbáře **vodoinstalatér-topenář** patří:

- Opravy a montáž potrubí domovních vodovodů s příslušenstvím včetně provedení zkoušek. Montáž a opravy bytových vodoinstalací a zařizovacích předmětů připojených na kanalizaci, a vodu, například zařízení koupelen, klosetů, TUV a rozvodů odpadních vod.
- Montáž zařizovacích předmětů a zdravotnické. Instalátorské běžné opravy a pracovní činnosti.
- Montáž a údržba topenářských rozvodů, včetně rozvodů teplé vody.
- Montáže rozvodů kanalizace.
- Čištění odpadů, kanálů, šachet a svodů, čištění střech a žlabů na budovách.
- Čerpání septiků.

Mezi základní povinnosti údržbáře **zedník** patří:

- Zdění lícového zdiva z cihel, tvárnic i luxferů.
- Betonování stavebních konstrukcí, nosných zdí, průvlaků, pilířů a říms.
- Provádění a opravy jednovrstvých omítek hladkých, zakládání drobných staveb, zhotovení bednění menšího rozsahu.
- Provádění obkladů a dlažeb.
- Bourání nosných konstrukcí objektu (nosných zdí, základů, překladů, stropů apod.).
- Opravy těsnosti střech. Opravy omítek, obkladů a dlažeb. Izolační práce.
- Opravy vozovek a chodníků.
- Zhotovení sádkartonových příček a podhledů.

Mezi základní povinnosti údržbáře **stolař** patří:

- Zhotovení a opravy výrobků dýhovaných, složitých individuálních výrobků a dýhovaného nábytku.
- Zhotovení a montáž truhlářských a stolařských výrobků, nábytku a parket.
- Kompletní opravy dřevěných oken a dveří, osazování členitých oken a dveří z tvrdého dřeva, montáž sádkartonu, lehkých příček a minerálních podhledů, provedení kazetového obložení stěn a stropů.
- Sklenářské práce.

Mezi základní povinnosti údržbáře **pracovník pro rozvoz** patří:

- Veškeré práce spojené s manipulací materiálu, a vybavením nemocnice.
- Práce stěhovací, pomocné, manipulační, rozvoz zdravotnického materiálu.

Mezi základní povinnosti údržbáře **obsluha ČOV** patří:

- Údržba a obsluha vyhrazeného zařízení ČOV, výměna tlakových lahví s chlorem, obsluha chlorovacího zařízení. Zajišťuje periodické revizní prohlídky zařízení.

Mezi základní povinnosti údržbáře **malíř** patří:

- Malířské a natěračské práce v interiérech nemocnice – kompletní servis od oprav budov až po opravy zařízení budov.
- Opravy maleb a nátěrů v exteriérech nemocnice.
- Písmomalířské práce, označení budov, ambulancí a zařízení nemocnice. Zhotovení a aktualizace orientačních systémů.

<i>Kritérium</i>	<i>Náklady v tis.Kč</i>	<i>Výnosy v tis.Kč</i>
Rok 2010	5 698	5 492
Rok 2011	6 543	5 706
Rok 2012	6 384	6 471

V průběhu roku 2012 došlo v nemocnici Kyjov k rozsáhlému stěhování jednotlivých pracovišť nemocnice. Došlo k vybudování náhradních prostor pro provedení rekonstrukce interního pavilonu nemocnice Kyjov. Od počátku roku 2012 docházelo k opravám většího rozsahu jak pracovníky údržby nemocnice tak i dodavatelskými firmami. Důslednou

kontrolou pracovníků, efektivitu a kvalitu provedené práce, výběrem vhodného materiálu, a technologií došlo k nárůstu výnosů za rok 2012.

I.4.9. Sklad materiálně technického zásobování

Skład materiálně technického zásobování je organizačně řízen ekonomickým náměstkem. V roce 2012 bylo ve skladu realizováno 1 130 ks příjemek a 8 269 ks výdejek. Z toho 34 příjemek ve skladu dopravy, 90 příjemek ve skladu výpočetní techniky, 1 006 příjemek v hlavním skladu. Zpracováno 50 výdejek ve skladu dopravy, 547 výdejek ve skladu výpočetní techniky a 7 672 výdejek v hlavním skladu.

V roce 2011 byl ve skladu materiálně technického zásobování zaveden objednávkový systém. Oddělení si na základě svých požadavků objednávají materiál přímo ze svého pracoviště přes počítač a pracovnice skladů jeho výdej realizují přímo na jejich pracoviště.

Veškeré nákupy jsou předem schvalovány ekonomickým náměstkem, aby nedocházelo k předzásobování a pořizování zásob s nízkou obrátkovostí. Pracovnice MTZ kontroluje stavy zásob a materiálu ve skladě, předává požadavky na nákup referentce oddělení veřejných zakázek, která vystavuje objednávky a jako příkazce operace likviduje došlé faktury a předává do hlavního skladu k dalšímu zpracování.

Ostatní běžné nákupy obstarávají vedoucí pracovníci dle náplně práce a obsahového vymezení příkazců operací pro daný rok (Příkaz ředitele k obsahovému vymezení příkazců operací na rok 2012). Nákupy jsou prováděny na základě ON-LINE výběrových řízení za účelem dosažení co nejnižší ceny, ale ne na úkor kvality. Vzhledem k optimální skladbě zboží plní sklad MTZ požadavky jednotlivých oddělení ve stanovených termínech, specifické požadavky řeší bezodkladně.

V roce 2012 byl objednávkový systém rozšířen o schvalovací procesy zodpovědných osob.

I.5. Technické činnosti

I.5.1. Elektrická energie

V roce 2012 byla zajištěna dodávka el. energie z rozvodné sítě E.ON nákup elektrické energie v rámci Jihomoravského kraje je centrálně zajištěna společností CEJZA s r.o. Brno. Odběrový diagram celkem množství 2 724 000 kWh. Roční rezervovaná kapacita byla zajištěna 560 kW a měsíční rezervovaná kapacita byla operativně navyšována dle požadavku nemocnice o 10 až 40 kW. Spotřeba byla průběžně sledována a nedošlo v roce 2012 k překročení ¼ hod. maxima - (rezervovaná kapacita).

Náhradní zdroje elektrické energie o výkonu 405 kW a 810 kW zajišťovali dodávku elektrické energie po dobu výpadku el. sítě bez závad. Zkoušky náhradního zdroje se provádí

dle stanoveného provozního předpisu vždy došlo najetí plného výkonu náhradního zdroje ve stanoveném čase.

Dodávka elektrické energie na pracovišti Veselí nad Moravou je na základě skutečné spotřeby – fakturace od vlastníka obchodního měření Polikliniky spol. s r.o. Veselí nad Moravou.

Dodávka elektrické energie na pracovišti Veselí nad Moravou je na základě skutečné spotřeby – fakturace od vlastníka obchodního měření Polikliniky spol. s r.o. Veselí nad Moravou.

Spotřeba elektřiny

Období	Spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	2 450 491	7 454
Rok 2011	2 446 402	7 233
Rok 2012	2 543 435	7 678

Spotřeba elektrické energie v porovnání roku 2011 a 2012 je o 3,96 % větší z důvodu rekonstrukce přístavby chirurgie v roce 2011. Mimo provoz bylo 9 ks zařízení vzduchotechniky včetně chlazení a novou instalací dalších lokálních chladicích jednotek 6 ks v nemocnici v roce 2012.

Cena za 1 kWh je porovnání s rokem 2011 v roce 2012 zvýšená o 2,02 %.

Fakurační cena je v porovnání s rokem 2011 zvýšena o 6,15 %.

I.5.2. Teplo

Dodávka tepla do Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace je dodávána z Teplárny a.s. Kyjov. Dodávky jsou prováděny na základě dohodnutého odběrového diagramu. Po dobu poruchy a plánované opravy v teplárně je dodávka tepla zajištěna z náhradního zdroje tepla v nemocnici ve vlastnictví teplárny.

Dodávky tepla jsou zajištěny dle požadavků nemocnice bez výpadků, nepřetržitě a v požadované teplotě dle smlouvy. Dodávané teplo je používáno pro vytápění a přípravu TUV.

Spotřeba tepla Nemocnice Kyjov:

Období	Spotřeba GJ	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	31 411	13 820
Rok 2011	27 886	13 038
Rok 2012	27 629	12 255

Spotřeba tepla je snížena oproti roku 2011 o – 1,03 % z důvodu temperování stavby po dobu rekonstrukce interního pavilonů v topném období září až prosinec 2012.

Cena tepla za 1 GJ byla v roce 2012 snížena o 5,14 % oproti roku 2011.

Průměrné roční teploty: v roce 2011 7,25°C v roce 2012 7,42°C uvedené teploty jsou srovnatelné a nemají vliv na spotřebu tepla.

Náklady na teplo jsou o 6,01 % nižší v roce 2012 porovnání s rokem 2011.

I.5.3. Zemní plyn

Dodávka plynu je do nemocnice zajištěna od dodavatele společností CEJZA, s r.o. Brno na základě dohodnutého odběrového diagramu. Plyn se používá pro výrobu technologické páry pro centrální sterilizaci a nemocniční kuchyně. Na výrobu páry jsou instalovány 2 ks parní vyvíječe Certuss o výkonu 328 kW a 164 kW. Pro vytápění skladu MTZ je instalovaný teplovodní kotel o výkonu 48 kW a zásobníkový ohřívač TUV o výkonu 3,3 kW, teplo pro odpadové hospodářství je zajištěno teplovodním kotel o výkonu 14 kW a zdroj tepla pro ČOV je teplovodní kotel o výkonu 28 kW.

Pracoviště Veselí nad Moravou - plyn se používá k vytápění a přípravě teplé užitkové vody. Na vytápění jsou instalovány 3 ks teplovodní kotle o výkonu 110 kW a 1 ks teplovodní kotel o výkonu 28 kW.

Spotřeba plynu

Období	Spotřeba m ³	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	112 488	1 316
Rok 2011	91 721	1 243
Rok 2012	94 419	1 488

Spotřeba za rok 2012 je navýšena o 2,94 % v porovnání s rokem 2011 z důvodu výpadku parní sterilizace na CS v době rekonstrukce přístavby chirurgie.

Cena plynu od dodavatele je v roce 2012 vyšší o 16,31 % porovnání s rokem 2011.

Náklady na plyn jsou v roce 2012 zvýšeny o 19,71 % v porovnání s rokem 2011, z důvodu navýšené ceny plynu a spotřeby plynu.

I.5.4. Vodné, stočné

Období	Náklady vodné, stočné v tis. Kč
Rok 2010	2 755
Rok 2011	3 350
Rok 2012	3 918

I.5.5. Spotřeba vody

Období	Kyjov/m ³	Veselí n. Mor./m ³	celkem/m ³
Rok 2010	41 241	3 386	44 627
Rok 2011	40 727	3 631	44 358
Rok 2012	44 118	3 889	48 007

I.5.6. Rozhlasové a televizní poplatky

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2010	358
Rok 2011	330
Rok 2012	330

Náklady na koncesionářské poplatky zůstávají stejné, protože se nezměnil počet TV a rozhlasových přijímačů.

I.5.7. Produkce odpadů

Období	Počet tun zdr. odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena v Kč za 1 kg
Rok 2010	169	1 115	6,60
Rok 2011	164	1 471	8,96
Rok 2012	213	1 458	6,85

Období	Počet tun tuhého odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena v Kč za 1 kg
Rok 2010	184	389	2,10
Rok 2011	97	233	2,40
Rok 2012	264	635	2,40

Produkce odpadu od roku 2006 stoupá, vlivem postupného přechodu k jednorázovým pomůckám a obalovým materiálům a zprůsněním hygienických podmínek. Pro zvýšenou stavební činnost je za rok 2012 i nárůst komunálního odpadu, konkrétně v produkci recyklovatelného odpadu jako jsou směsi stavebního materiálu nebo oddělené frakce betonu, cihel, nebo zbytků keramických materiálů.

Celkové náklady za všechny druhy odpadů činily 2 094 tis. Kč.

I.5.8. Stav požární ochrany

Na úseku požární ochrany byla v objektu nemocnice Kyjov a střediska Veselí nad Moravou provedena celá řada nutných preventivních opatření v rámci zabezpečení kvality požární ochrany. V měsíci únoru byla provedena odbornou firmou Jordán požární ochrana s.r.o. kontrola všech přenosných hasicích přístrojů umístěných v areálu nemocnice a kontrola všech požárních uzávěr otvorů.

V dubnu proběhla kontrola venkovních a vnitřních vodních hydrantů byly vyměněny a doplněny vadné armatury a přenosné hasicí přístroje.

V květnu proběhla revize přenosných hasicích přístrojů a vnitřních + venkovních hydrantů ve středisku Veselí nad Moravou, včetně dopravy.

V červenci byla provedena kontrola EPS /elektr. požární signalizace/, odbornou firmou Sekurity UH s.r.o. Staré Město s výsledkem - bez závad /drobné závady byly ihned na místě

odstraněny/ a současně preventivní prohlídka ve všech objektech nemocnice ve smyslu Vyhl.č.246/2001 §12, 13.

V září provedla firma kontrolu požárně bezpečnostních zařízení na únikovém schodišti budovy chirurgie a vizuální kontrolu konstrukcí se samočinným skrápěním / sprinklerovy hlavice/ v budově severního křídla.

V říjnu byla provedena kontrola ochrany a zabezpečení vnitřních hydrantů v budově OB1247/A.

Byla provedena aktualizace požárních poplachových směrnic a evakuačních plánů. Současně provedena technická prohlídka budov se zaměřením na požární ochranu.

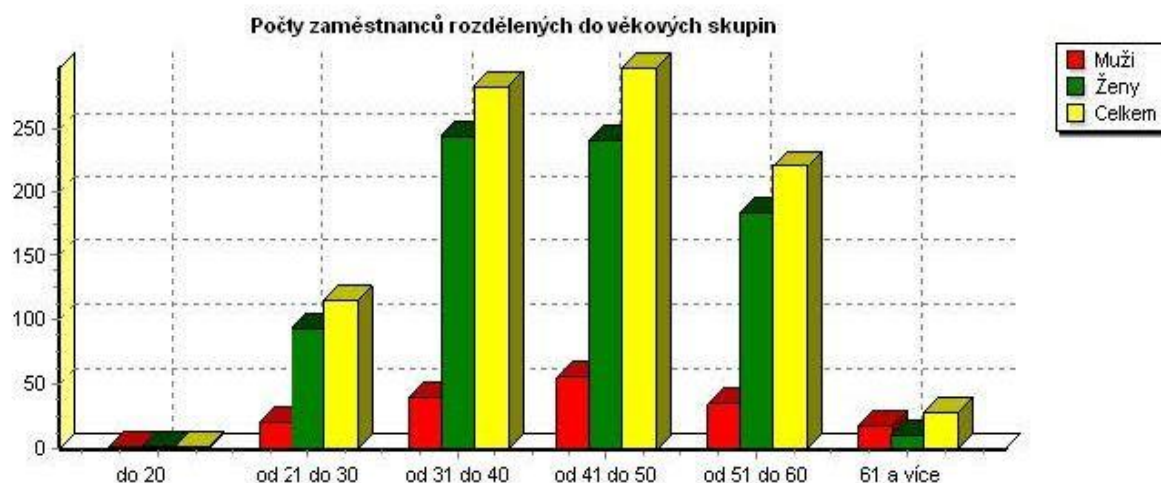
II. Plnění úkolů v personální oblasti

II.1. Věková struktura

Nem. Kyjov, prisp. org.

Věková struktura zaměstnanců k období 12. 2012

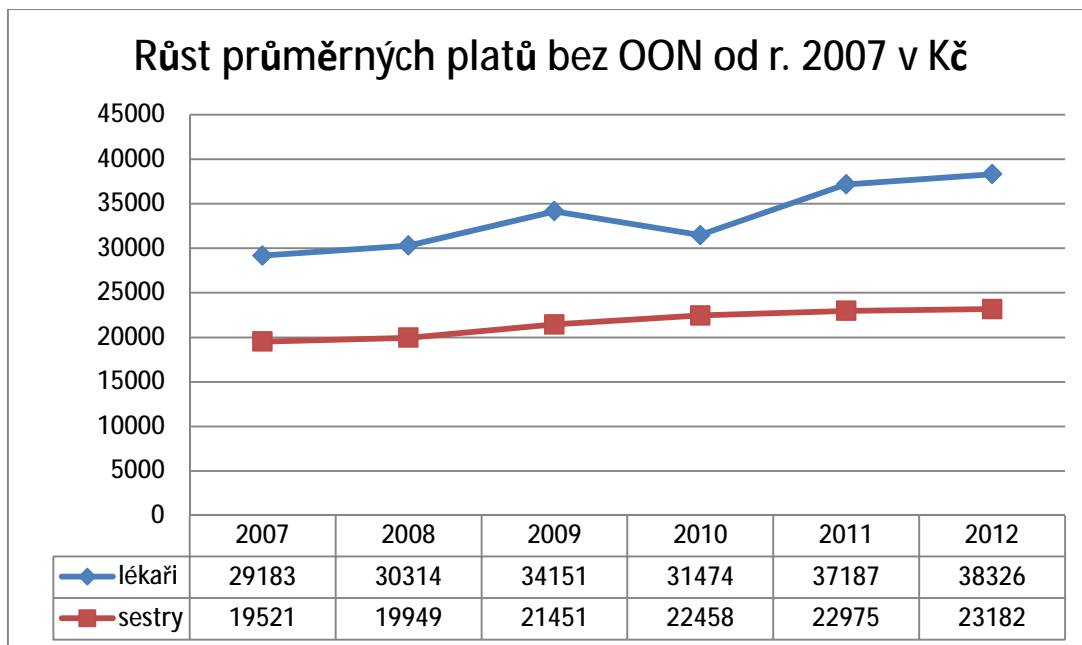
Celý soubor	muži	ženy	celkem	muž %	ženy %	celkem %
do 20	1,00	1,00	2,00	0,11	0,11	0,21
od 21 do 30	21,00	93,00	114,00	2,22	9,85	12,08
od 31 do 40	39,00	244,00	283,00	4,13	25,85	29,98
od 41 do 50	56,00	241,00	297,00	5,93	25,53	31,46
od 51 do 60	36,00	184,00	220,00	3,81	19,49	23,31
61 a více	18,00	10,00	28,00	1,91	1,06	2,97
Celkem:	171,00	773,00	944,00	18,11	81,89	100,00



II.2. Navýšení platů

K navýšení platů a OON došlo oproti předchozímu období:

- v důsledku platových úprav v roce 2011 (od 1. 3. 2011 – 44/2011 Sb.)
- navýšením smluvní ceny za pohotovostní služby
- rozšířením pohotovostních služeb



Zaměstnanci	Ø přepočt. počet		zdůvodnění změny
	v roce 2011	v roce 2012	
lékaři a zubní lékaři	118,54	118,34	odchod lékařky OOP Veselí s úv.1,0 od 1.10.2011 ze zdrav. důvodů na neplacené volno, částečný návrat lékařky na chirurgii z RD, navýšení úvazku lékaře na ARO o 0,2
farmaceuti	3,00	3,00	--
všeob. sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	387,97	382,28	snížení úvazku sestry na UNK od 16.2.2012 z 1,0 na 0,2; zrušení zubní ZA a psychiatr. ambul. s celk. úvazkem 2,0; odchod do SD sestry na OOP Veselí, kožním odd. a ONM s celkovým úvazkem 3,0; přeřazení sestry z urologie k 1.7.2011 s úvazkem 1,0
ostat. zdrav. pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	55,69	56,23	ukončen prac. poměr radiol. laborantky s úv. 1,0 k 31.8.2011; návrat z RD zdrav. laborantky mikrobiologie s úv. 1,0 k 24.1.2012
zdrav. pracovníci nelékaři s odb. a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	30,09	29,84	zrušení psycholog. ambul. k 31.1.2012 – úv. 0,8
zdrav. prac. nelék. pod odb. dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	138,90	142,05	přijetí sanitářů na chirurgii z důvodu zrušení dohod o prac. činnosti na pohotovost. služby s celk. úvazkem 3,0
jiní odb. prac. nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	3,32	2,05	zrušení prac. místa soc. psycholog - úv. 0,5
THP	58,82	60,97	přijatý pracovník na úsek controllingu s úv. 1,0; navýšen úvazek v archivu o 0,625; částečný návrat personalistky z RD
dělníci a provozní pracovníci	111,71	109,13	odchod vrátne s úv. 0,5 do SD; pracovnice skladu v dlouhodobé PN částečně nahrazena; zrušeno místo šičky s úv. 1,0 k 29.2.2012; ukončeny prac. poměry s pracovníky externího úklidu s celk. úv. 2,0;

II.3. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Ostatní osobní náklady (za rok 2012)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	30 598	304	194	62,81	54,85
dohody o provedení práce	37	3	0	0,04	0
vyplacené odstupné	175	x	4	x	1,33

<i>Ostatní osobní náklady - sjednané práce v roce 2012</i>		<i>s vlastními zaměstnanci*</i>	<i>s cizími zaměstnanci*</i>
95/2004 Sb.	<i>lékaři</i>	pohotovostní služby, LSPP, léčba VEGF preparáty, spec. práce na mamograf. screeningu	pohotovostní služby, LSPP, klinické dny, garance odbornosti, spec. práce pro patologii a odb. ambulance, účast v komisi pro výběr. řízení
	<i>farmaceuti</i>		
	<i>zubní lékaři</i>		LSPP
96/2004 Sb.	<i>všeobecná sestra</i>	pohotovostní služby, LSPP	dohled při odborné praxi žákyň SZŠ, pohotovostní služby, LSPP
	<i>porodní asistentka</i>	pohotovostní služby	
	<i>radiologický asistent</i>	pohotovostní služby	
	<i>zdravotní laborant</i>	pohotovostní služby	
	<i>nutriční terapeut</i>		
	<i>zdravotnický záchranář</i>		
	<i>farmaceutický asistent</i>		
	<i>ostat. nelék. povolání</i>	pohotovostní služby, práce v ATB středisku	poradenství v oblasti radiální ochrany
	<i>THP</i>	práce v etické komisi	aktualizace seznamu právních předpisů, právní poradenství
	<i>ostatní pracovníci</i>	údržba vozidel	organizace parkování, úprava zemědělného, údržba radiosítě, práce telefonistky, řidič pro rozvoz vzorků

Vyplacené odstupné

Odstupné	Částka	Důvod
Řidič nákladního vozidla	35 262	uk. prac. poměru dle § 52 písm. c) pro nadbytečnost
Psychologové	75 687	uk. prac. poměru dle § 52 písm. c) pro nadbytečnost
Radiolog. laborant	64 083	uk. prac. poměru dle § 52 písm. c) pro nadbytečnost
celkem	175 032	

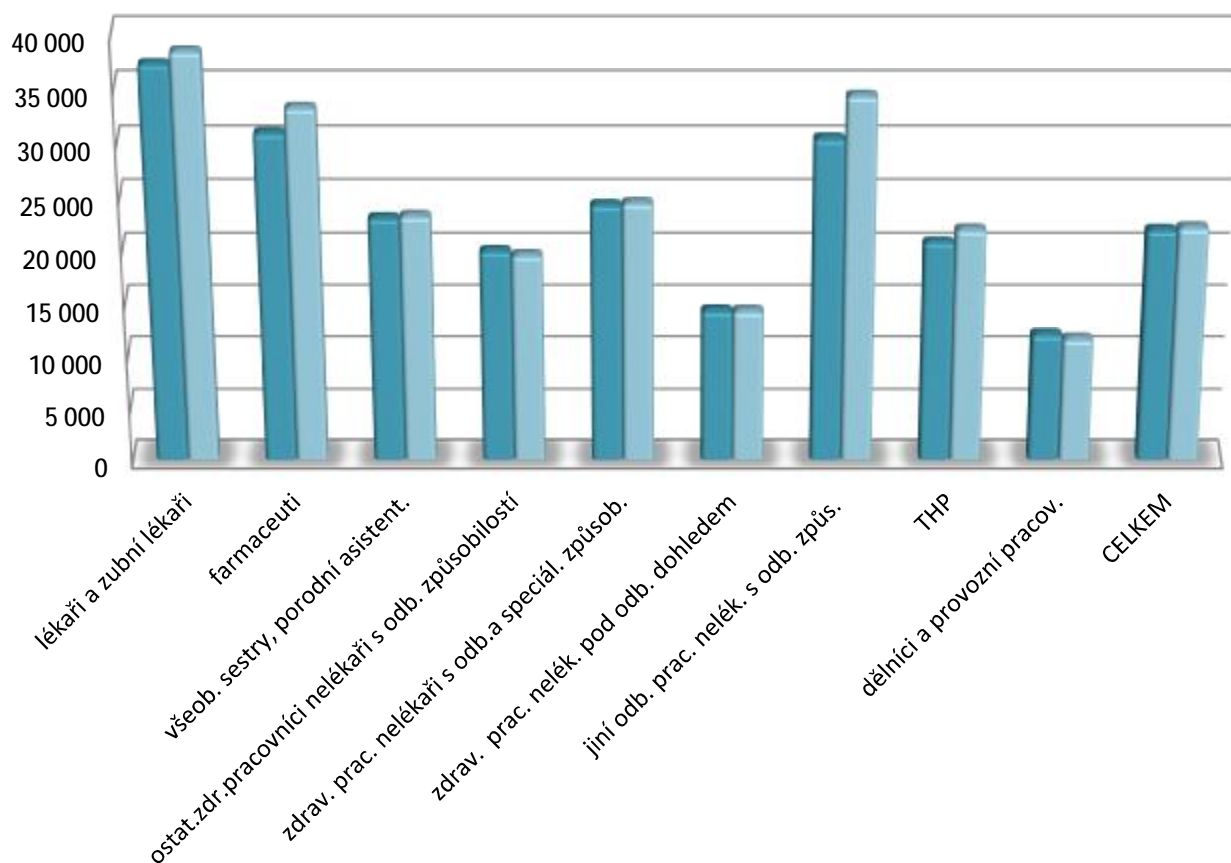
II.4. Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2012		Stav k 31. 12. 2012		Ø přepočt. počet v roce 2012	přepočt.počet prac. / příslušná třída ¹	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet					fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
lékaři a zubní lékaři	136	116,77	141	122,67	118,34	3,79 prac./11 tř 33,25 prac./12 tř 10,52 prac./13 tř 69,61 prac./14 tř 1,17 prac./15 tř	7,50	38 326	23	18,20	10	6,80
farmaceuti	3	3,00	3	3,00	3,00	3,00 prac./13 tř	10,00	33 175	0	0,00	0	0,00
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	395	386,83	392	380,61	382,28	53,51 prac./9 tř 239,31prac./10 tř 88,21 prac./11 tř 1,25 prac./12 tř	7,94	23 182	16	15,50	20	18,90
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	56	55,25	55	54,25	56,23	5,00 prac./8 tř 33,39 prac./9 tř 17,84 prac./10 tř	8,72	19 426	3	3,00	3	3,00
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	32	30,29	31	30,69	29,84	0,33 prac./8 tř 1,50 prac./9 tř 4,17 prac./10 tř 1,88 prac./11 tř 15,73 prac./12 tř 5,23 prac./13 tř 1,00 prac./14 tř	8,10	24 378	4	4,00	2	1,6

¹ Uved'te do kolonky pod sebe ve tvaru: 12,4 prac./8 t ř,
86,7 prac./9 tř. atd.

zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	141	140,15	145	144,75	142,05	1,00 prac./2 tř 31,88 prac./3 tř 77,05 prac./4 tř 23,92 prac./5 tř 1,00 prac./6 tř 1,73 prac./7 tř 5,47 prac./8 tř	9,02	14 179	17	17,00	13	13,00
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	3	2,50	3	2,10	2,05	0,05 prac./11 tř 2,00 prac./13 tř	8,00	34 233	1	0,10	0	0,00
THP	62	59,90	64	61,78	60,97	2,47 prac./5 tř 19,16 prac./6 tř 8,69 prac./7 tř 7,22 prac./8 tř 10,37 prac./9 tř 3,73 prac./10 tř 4,83 prac./11 tř 3,46 prac./12 tř 1,04 prac./14 tř	8,49	21 919	4	2,80	3	2,60
dělníci a provozní pracovníci	113	108,32	110	105,87	109,13	81,28 prac./2 tř 5,91 prac./4 tř 21,94 prac./5 tř	10,61	11 466	12	11,58	11	9,75

Srovnání průměrných platů jednotlivých kategorií zaměstnanců v letech 2011 a 2012



	lékaři a zubní lékaři	farmaceuti	všeob. sestry, porodní asistent.	ostat.zdr.pr acovníci nelékaři s odb. způsobilostí	zdrav. prac. nelékaři s odb.a speciál. způsob.	zdrav. prac. nelék. pod odb. dohledem	jiní odb. prac. nelék. s odb. zpūs.	THP	dělníci a provozní pracov.	CELKEM
2011	37 187	30 892	22 975	19 827	24 195	14 209	30 384	20 687	11 887	21 878
2012	38 326	33 175	23 182	19 426	24 378	14 179	34 233	21 919	11 466	22 114

II.5. Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci

Cílem bezpečnosti práce je omezování rizik ohrožujících zdraví, životy lidí a provádění identifikaci nebezpečí a klasifikaci rizik.

Základní požadavky v oblasti BOZP:

- zajištění výkonu funkce odborně způsobilé osoby v oboru bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci (BOZP)
- školení zaměstnanců a vypracování dokumentace v oblastech BOZP
- pravidelné preventivní kontroly BOZP
- provádění prověrek BOZP
- identifikace a zhodnocení pracovních rizik - analýza rizik
- sledování lhůt, revizí a kontrol vyhrazených technických zařízení
- vedení aktualizace potřebné základní dokumentace v oblasti bezpečnosti práce (BOZP) dle platné legislativy
- šetření pracovních úrazů, jejich registrace a evidence
- vyhodnocování rizik pro poskytování osobních ochranných pracovních pomůcek včetně zpracování, vedení a aktualizace předpisu pro poskytování osobních ochranných pracovních pomůcek
- začlenění prací do jednotlivých kategorií práce
- spolupráce s KHS, OIP a zařízením ZPP

Metodiku BOZP a prevenci rizik zajišťuje externí osoba odborně způsobilá. Roční prověrka BOZP –provedena v měsíci květnu a červnu. Směrnice pro oblast BOZP jsou pravidelně aktualizovány dle platnosti nových zákonů v oblasti BOZP.

II.6. Pracovní úrazy

dle zdroje: 1 x lidé, přiražení pacientem
1 x řezná rána materiálem
1 x manipulace s břemenem

dle příčin: 3 x pro špatně nebo nedostatečně odhadnuté riziko

Drobná poranění jsou bodnutí, potřísnění biologickým materiálem, pád ze židle, poranění hrazdou nemocničního lůžka.

Z celkového počtu 944 pracovníků je úrazovost 0,32%. Stabilní nízké procento úrazovosti vyplývá ze zásad bezpečné práce a vyhodnocení všech rizik v oblasti BOZP na všech pracovištích nemocnice.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

III. Přehled o plnění plánu hospodaření k 31.12.2012

Název organizace: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

V tis. Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2012	Upravený-plán hospodaření k 30.8.2012	Skutečnost	% S/UPH (SPH) ²⁾	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2012	Upravený plán hospodaření k 30.8.2012	Skutečnost	% S/UPH (SPH) ²⁾
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	563 808	563 725	570 347	101,2	152	52	29	55,8
z toho: 1. příspěvek na péči	6 025	0		0,0				
2. ubytování	484	360	384	106,7				
3. stravné								
4. regulační poplatky	14 200	14 324	18 250	127,4				
5. ošetřovné	0		0	0,0				
6. archeologické výzkumy	0		0	0,0				
7. vstupné	0		0	0,0				
8. výnosy od ZP	541 368	547 393	543 757	99,3				
Výnosy z pronájmu	5 700	5 700	5 734	100,6				
Výnosy za prodané zboží	2 280	2 280	1 764	77,4	150	150	140	93,3
Výnosy z prodeje materiálu	1 300	1 300	1 468	112,9				
Použití fondů: 1. Fond investiční	1 000	1 000	0	0,0				
2. Fond rezervní	2 000	2 000	495	24,8				
3. Fond odměn								
4. FKSP								
Nekrytí investičního fondu			15 699	0,0				
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	2 400	3 508	3 734	106,4				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. Určení								
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	2 400	3 425	3 404	99,4				
Z toho: účel. určený příspěvek na provoz LSPP			2 400	0,0				
účel. přisp. na provoz od JMK-plicní pavilon, oprava hav.stavu střešní krytiny			579	0,0				

úcel. přisp. na provoz od JMK-plicní pavilon, zprovozn. po mimoř. události			425	0,0				
2.příspěvek bez účelového určení (krizová linka urg.příjmu)			212	0,0				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC								
4. výnosy z přijatých transferů ze SR(PAP)		65	65	100,0				
5. výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)		18	53	294,4				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů								
Jiné ostatní výnosy	42 460	42 460	18 770	44,2	350	350	371	106,0
Výnosy celkem	620 948	621 973	618 011	99,4	652	552	540	97,8
Spotřeba materiálu	131 700	131 700	132 400	100,5				
Spotřeba energie celkem:	8 050	8 050	9 166	113,9				
z toho: 1. elektrické energie	6 750	6 750	7 678	113,7				
2. plynu	1 300	1 300	1 488	114,5				
3. ostatní								
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	14 000	14 000	13 621	97,3				
z toho: 1. voda	1 000	1 000	1 366	136,6				
2. teplo	13 000	13 000	12 255	94,3				
3. pára								
Prodané zboží	1 700	1 700	1 465	86,2	140	140	122	87,1
Aktivace dlouhodobého majetku								
Aktivace oběžného majetku								
Změna stavu zásob vlastní výroby								
Opravy a udržování	10 750	11 775	16 017	136,0	75	180	252	140,0
Cestovné	310	310	386	124,5				
Náklady na reprezentaci	65	65	94	144,6				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	-7 800	-7 800	-7 486	96,0				
Ostatní služby	46 327	46 327	48 714	105,2	75	75	156	208,0
Osobní náklady celkem	384 953	384 953	369 314	95,9				
z toho: 1. platy zaměstnanců	251 836	251 836	239 866	95,2				
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost	0		1 241	0,0				
3. OON	32 730	32 730	30 810	94,1				
3. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	96 752	96 752	91 864	94,9				
4. zákonné sociální náklady	2 518	2 518	4 362	173,2				
5. jiné sociální náklady	1 117	1 117	1 171	104,8				

Odpisy dlouhodobého majetku	24 700	24 700	24 481	99,1				
Rezervy	0							
Opravné položky	0							
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	3 785	3 785	3 659	96,7				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	74	74	118	159,5				
Finanční náklady	301	301	19	6,3				
Ostatní náklady	2 033	2 033	2 998	147,5				
Náklady celkem	620 948	621 973	614 966	98,9	290	395	530	134,2
Výsledek hospodaření před zdaněním	0	0	3 045		362	157	10	
Daň z příjmů			1 151					
Dodatečné odvody daně z příjmů			52					
Výsledek hospodaření po zdanění			1 842				10	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění								1 852
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním								3 055

III. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu k 31. 12. 2012

Hlavní činnost:

Výnosy

Účet 602 Výnosy z prodeje služeb

skutečnost 570 347 tis. Kč **plán 563 725 tis. Kč** **% plnění plánu 101,2**

Nejvyšší položku tvoří výnosy za lékařské výkony v částce **543 757 tis. Kč**, výnosy za regulační poplatky placené v nemocnici **18 250 tis. Kč**, ostatní výnosy **8 340 tis. Kč**.

Účet 603 Výnosy z pronájmů

skutečnost 5 734 tis. Kč **plán 5 700 tis. Kč** **% plnění plánu 100,6**

Výnosy na základě uzavřených smluv o pronájmu.

Účet 604 Výnosy z prodaného zboží

skutečnost 1 764 tis. Kč **plán 2 280 tis. Kč** **% plnění plánu 77,4**

Na tomto účtu jsou zaúčtovány výnosy za prodej zdravotního materiálu přes prodejnu PZT vyúčtovanou zdravotním pojišťovněm v částce **1 764 tis. Kč**. Pokles tržeb oproti plánu z důvodu omezení provozu výdejny ze zdravotních důvodů personálu. Jako opatření bylo učiněno sloučení výdejny PZT s Lékárnou pro veřejnost.

Účet 644 Výnosy z prodeje materiálu

skutečnost 1 468 tis. Kč **plán 1 300 tis. Kč** **% plnění plánu 112,9**

účet:

644 0332	Výnosy z prodeje (ochranných pomůcek)	5 tis. Kč	(tržby za vrácenou obuv a oděv)
644 0335	Výnosy z prodeje sluchadel	443 tis. Kč	(tržby za baterie, hadičky, ušní tvarovky)
644 0337	Výnosy za prodanou krev	761 tis. Kč	
644 0338	Výnosy za mediální plyny	3 tis. Kč	
644 0700	Výnosy za prodané zboží – ZP	33 tis. Kč	
644 0800	Výnosy za prodané zboží – léky	223 tis. Kč	

Použití fondů :

- (fond investiční)

skutečnost 0 tis. Kč **plán 1 000 tis. Kč** **% plnění plánu 0,0**

- výnosy za klinická hodnocení	76 tis. Kč
- kompenzace nárůstu mezd	4 797 tis. Kč
- výnosy z vratek z predatestačních nákladů	48 tis. Kč
- služby k nájmu	2 680 tis. Kč
- výnosy ze smlouvy o umístění věci	55 tis. Kč
celkem	18 765 tis. Kč

Výnosy – třída 6

Skutečnost 618 011 tis. Kč plán 621 973 tis. Kč % plnění plánu 99,4

Náklady

Účet 501.. Spotřeba materiálu

skutečnost 132 400 tis. Kč plán 131 700 tis. Kč % plnění plánu 100,5

Nejvyšší položku tvoří spotřeba zdravotního materiálu ve výši **72 670 tis. Kč**, spotřeba léků **31 328 tis. Kč** a spotřeba krve **10 151 tis. Kč**. I přes nárůst cen způsobených inflací a změnou sazby DPH se podařilo udržet náklady ve výši plánu roku 2012.

Účet 502.. Spotřeba energie

skutečnost 9 166 tis. Kč plán 8 050 tis. Kč % plnění plánu 113,9

Mezi nákladové položky výrazně ovlivňující hospodářský výsledek patří spotřeba elektrické energie **7 678 tis. Kč**, plynu **1 488 tis. Kč**. Náklady vyšší z důvodu nárůstu cen od dodavatele.

Účet 503.. Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek

skutečnost 13 621 tis. Kč plán 14 000 tis. Kč % plnění plánu 97,3

Mezi nákladové položky, které významně ovlivňují hospodářský výsledek, patří spotřeba vody **1 366 tis. Kč** a spotřeba tepla **12 255 tis. Kč**. Nárůst vlivem zvýšení cen poskytovatele služeb. V této kapitole nákladů se ale naopak kladným způsobem promítají úspory ze zateplení některých objektů v nemocnici (např. ústavní lékárna a část interního pavilonu).

Účet 504 .. Prodané zboží

skutečnost 1 465 tis. Kč plán 1 700 tis. Kč % plnění plánu 86,2

Na tomto účtu jsou zaúčtovány náklady za nákup zdravotního materiálu přes prodejnu PZT vyúčtovanou zdravotním pojišťovnám v částce **1 465 tis. Kč**.

Účet 511 Opravy a udržování

skutečnost 16 017 tis. Kč plán 11 775 tis. Kč % plnění plánu 136,0

z toho:

stavební opravy **2 585 tis. Kč**, opravy elektroinstalační **932 tis. Kč**, práce malířské **784 tis. Kč**, opravy STA rozvody **35 tis. Kč**, opravy hasících přístrojů a hydrantů **58 tis. Kč**, opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení **3 706 tis. Kč**, údržba přístrojů a zdravotních zařízení **159 tis. Kč**, smluvní servis **3 114 tis. Kč**, ostatní opravy **2 723 tis. Kč**, opravy automobilů **1 122 tis. Kč**, revize tlakových nádob **54 tis. Kč**, opravy žaluzií **271 tis. Kč**, opravy bazénu **22 tis. Kč**, opravy a udržování Veselí **130 tis. Kč**, opravy počítačů a výpočetní techniky **322 tis. Kč**.

Náklady na stavební práce, elektroinstalační a malířské práce překračují plán výdajů na rok 2012, a to z důvodu havárie na plicním pavilonu a dalších odd. vlivem přívalového deště. Tato škodní událost je předmětem šetření ze strany pojišťovny.

Účet 512.. Cestovné

skutečnost 386 tis. Kč plán 310 tis. Kč % plnění plánu 124,5

Účet 513.. Náklady na reprezentaci

skutečnost 94 tis. Kč plán 65 tis. Kč % plnění plánu 144,6

Účet 516.. Aktivace vnitro-organizačních služeb

skutečnost - 7 486 tis. Kč plán - 7 800 tis. Kč % plnění plánu 96,0

Účet 518.. Ostatní služby

skutečnost 48 714 tis. Kč plán 46 327 tis. Kč % plnění plánu 105,2

Nejvyšší položku tvoří:	stravné pacientů	17 252 tis. Kč
	praní prádla	8 417 tis. Kč
	vývoz a uložení odpadu	2 094 tis. Kč

Nárůst u položky stravné pacientů z důvodu zvýšení potravinového limitu pro pacienty. V posledním kvartálu roku došlo k úpravě ceny, která koresponduje se vzájemnou dohodou o vyrovnání inflační a cenové úrovně na trhu.

Účet 52 .. Osobní náklady

skutečnost 369 314 tis. Kč plán 384 953 tis. Kč % plnění plánu 95,9

z toho: platy zaměstnanců	239 866 tis. Kč
náhrada mzdy za dočasnou neschopnost	1 241 tis. Kč
OON	30 810 tis. Kč
zákonné sociální pojištění	91 864 tis. Kč
jiné sociální pojištění	1 171 tis. Kč
zákonné sociální náklady	4 362 tis. Kč

Účet 551 .. Odpisy dlouhodobého majetku

skutečnost 24 481 tis. Kč **plán 24 700 tis. Kč** **% plnění plánu 99,1**

Účet 558 .. Náklady z drobného dlouhodobého majetku

skutečnost 3 659 tis. Kč **plán 3 785 tis. Kč** **% plnění plánu 96,7**

z toho: spotřeba nábytku a bytových doplňků	1 277 tis. Kč
spotřeba výpočetní techniky	758 tis. Kč
spotřeba lékařských přístrojů	637 tis. Kč
spotřeba ostatního DDHM	772 tis. Kč
DDNM	168 tis. Kč
technické zhodnocení DHM	47 tis. Kč

Účet 538 - Daně a poplatky

skutečnost 118 tis. Kč **plán 74 tis. Kč** **% plnění plánu 159,5**

účet 531 0330 daň silniční	53 tis. Kč
účet 538 0600 dálniční známky	6 tis. Kč
účet 538 0601 poplatek za kolky	59 tis. Kč

Účet 563 – Finanční náklady

skutečnost 19 tis. Kč **plán 301 tis. Kč** **% plnění plánu 6,3**

Jedná se o zúčtování kurzových ztrát ve výši **19 tis. Kč**. Poplatky za bankovní služby – změna účtování z 563 na 5180301 (258 tis. Kč).

Účet 5.. Ostatní náklady

skutečnost 2 998 tis. Kč **plán 2 033 tis. Kč** **% plnění plánu 147,5**

Do této položky jsou zahrnuty tyto účty:

542 - pokuty a penále	37 tis. Kč
544 - prodaný materiál	1 171 tis. Kč
549 - pojištění budov, bolestné	1 733 tis. Kč
557 - náklady z vyřaz. pohledávek	57 tis. Kč

Nárůst ostatních nákladů je způsoben vyššími náklady na pojištění odpovědnosti zdravotního personálu a vyšší daně z příjmu za rok 2012.

Náklady – třída 5

skutečnost 614 966 tis. Kč plán 621 973 tis. Kč % plnění plánu 98,9

Účet 591 0300 – Daň z příjmů
skutečnost 1 151 tis. Kč

Účet 595 0300 – Dodatečné odvody daně z příjmů
skutečnost 52 tis. Kč
(předpis doměřené daně FÚ)

Hospodářský výsledek: (z hlavní činnosti)

skutečnost: 1 842 tis. Kč

plán 0 tis. Kč

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2012

Vyúčtování doplatků a srážek od zdravotních pojišťoven
v roce 2012 činily doplatky 4 716 tis. Kč, srážky 12 689 tis. Kč
Celkem srážky 7 973 tis. Kč

Vyúčtování doplatků a srážek za minulá období
doplatky 10 045 tis. Kč, srážky 2 875 tis. Kč)
Celkem doplatky 7 170 tis. Kč

Platby regulačních poplatků za zdravotní péči
platby od klientů v nemocnici 18 250 tis. Kč)
Celkem platby za regulační poplatky 18 250 tis. Kč

Kompenzace nárůstu mezd SZP a lékařů

SZP – 3 347 tis. Kč

lékaři – 1 450 tis. Kč

s cílem podpořit stabilizaci zdravotních pracovníků, zvýšení hodnoty dostupnosti ošetrovatelské péče)

Celkem doplatek činí 4 797 tis. Kč

Snížení investičního fondu dle Vyhlášky 410 /2009 Sb. ve výši **15 699 tis. Kč** vzhledem k nedostatku finančních prostředků nemocnice.

V nemocnici stále platí velmi přísná pravidla u všech nákupů. Nákupy schvaluje ekonomický náměstek, který rozhoduje o jejich nutnosti po konzultaci s vedoucími pracovníky daného oddělení, náměstký ředitele a ředitelem. I nadále hledá nemocnice úspory a rezervy prováděním internetových aukcí.

III. Tvorba hospodářského výsledku v roce 2012

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost:
Náklady	616 169 tis. Kč	530 tis. Kč
Výnosy	618 011 tis. Kč	540 tis. Kč
HV	1 842 tis. Kč	10 tis. Kč

Tvorba hospodářského výsledku před výpočtem daně z příjmů

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost:
Náklady	614 966 tis. Kč	530 tis. Kč
Výnosy	618 011 tis. Kč	540 tis. Kč
HV	3 045 tis. Kč	10 tis. Kč

Daň z příjmů za rok 2012 činí 1 151 tis. Kč.

Výše neuhrazené ztráty minulých let se započtením HV z roku 2012

Ztráta z minulých let	28 737 887,31 Kč
Zisk k 31.12.2012	1 852 443,94 Kč
Celkem snížení ztráty	26 885 443,37 Kč
Odpisy za rok 2012	24 481 132,14 Kč
Snížení IF Vyhl. 410 /2009 Sb	15 698 963,64 Kč
Skutečně profinancováno v roce 2012	8 782 168,50 Kč

III.1. VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2012	Plán 2012	% plnění upravenéh o plánu	poznámka
Výnosy v tis. Kč			618 551	622 525	99,4	
Výnosy z prodeje služeb	602		570 376	563 777	101,2	
Výnosy za ostatní placené služby (veterinární služby)		0109	29	52	55,8	Hospodářská činnost
Výnosy za léčení cizinců		0308	800	2 000	40,0	
Výnosy za nadstandardní pokoje		030901	384	360	106,7	
Výnosy RHB		030902-913	445	304	146,4	
Výnosy za laser		030905	36	20	180,0	
Výnosy za interrupce		030915,14	211	100	211,0	
Výnosy za ostatní placené služby (prohlídky)		030917	209	150	139,3	
Výnosy za vyšetření OCT		030918	14	10	140,0	
Výnosy za operaci očních víček		030919	184	150	122,7	
Výnosy za aplikaci - léčebný přípravek Avastin		030921	666	200	333,0	
Výnosy za aplikaci implantátu na očním odd.		030923	14	10	140,0	
Výnosy za gynekologické služby		030924	5	5	100,0	
Výnosy za porod cizinek		030925	26	25	104,0	
Výnosy - akupunktura		030926	36	20	180,0	
Výnosy za sonogr. a mamografické vyšetření		030929	145	100	145,0	
Výnosy za pobyt matky, doprovod dítěte		030930,31	87	50	174,0	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		030932	95	50	190,0	
Výnosy RDG – zhotovení CD		030937	25	10	250,0	
Výnosy z nadstandardních pokojů - rodinný pas		030938	3	1	300,0	
Výnosy za čočky - oční oddělení - nadstandard		030939	1 823	1 777	102,6	
Výnosy za odlehčenou sádku – nadstandard		030940	11	10	110,0	
Výnosy – tejpování – rehabilitace		030941	2	2	100,0	
Výnosy – očkování od 1.4.2012		030942	203	200	101,5	
Výnosy – za ostatní služby (lab.vyš.,sperm.od 1.4.2012)		030943	34	30	113,3	
Výnosy – za vstupní a výstupní prohlídky		030944	25	25	100,0	
Výnosy – za adm. služby od 1.4.2012		030946	59	60	98,3	

Výnosy – za operaci očních víček,Xantelasma		030947	229	230	99,6
Výnosy – za gyn.sloužby-ultrazvuk,samoplátci		030948	33	30	110,0
Výnosy – jehlová elektroda – nervové oddělení		030949	3	0	0,0
Výnosy - regulační poplatky		0310,0410-0710	18 052	14 324	126,0
Výnosy – neuhrazené regulační poplatky		0311	198	102	194,1
Výnosy za vyšetření pro policii		0339,40	22	39	56,4
Výnosy za pohotovostní služby		0360	120	120	100,0
Výnosy za teplo		0363	30	25	120,0
Výnosy za dopravu		0365	29	40	72,5
Výnosy za praní mopů		0366	15	75	20,0
Výnosy za stravovací karty		0368	9	8	112,5
Výnosy za sterilizaci pro soukromníky		0369	5	7	71,4
Výnosy za likvidaci filmů		0370	18	56	32,1
Výnosy za el.energii		0371	231	237	97,5
Výnosy za vodu		0372	45	37	121,6
Výnosy za práce údržbářů		0373	5	2	250,0
Výnosy za výpis tel. hovorů		037401	87	97	89,7
Výnosy za parkovné		037402	419	322	130,1
Výnosy za kopírování		037404	1	0	0,0
Výnosy za WC		037406	2	2	100,0
Výnosy za pronájem TV		037407	37	41	90,2
Výnosy z reklam		037408	253	160	158,1
Výnosy za parkovné		037409	1	4	25,0
Výnosy za manipulační poplatky, mobilní telefony		037412	45	58	77,6
Výnosy - otec u porodu		0375	88	87	101,1
Výnosy - otec u porodu - rodinný pas		0376	1	1	100,0
Výnosy - čas narození		0377	1	3	33,3
Výnosy – administrativní účely, potvrzení		0378	14	21	66,7
Výnosy za rentgeny - OPG		0379	246	310	79,4
Výnosy za administrativní výkony pro pojišťovny		0380	82	65	126,2
Výnosy lékařů OSSZ		0381	9	15	60,0
Výnosy - bankomat parkovné		0810	718	170	422,4
Výnosy - VZP		0820	333 282	331 600	100,5
Výnosy - Vojenská ZP		0821	7 378	8 400	87,8

Výnosy - Česká průmyslová ZP		0822	39 131	33 300	117,5	
Výnosy - Oborová zaměstnanecká pojišťovna		0823	7 632	12 400	61,5	
Výnosy - ZP Škoda		0824	2	30	6,7	
Výnosy - ZP Ministerstva Vnitra		0825	53 085	48 238	110,0	
Výnosy - Revírní bratrská pojišťovna		0826	31 848	33 900	93,9	
Výnosy - ZP Metal Aliance		0827	71 399	73 500	97,1	
Výnosy z pronájmů	603		5 734	5 700	100,6	
Pronájem nebytových prostor		0301	2 831	2 685	105,4	
Pronájem movitého majetku		0302	2 494	2 600	95,9	
Pronájem bytů		0313	292	297	98,3	
Ostatní pronájem		0320	117	118	99,2	
Výnosy z prodaného zboží	604		1 904	2 430	78,4	
Výnosy za prodané zboží - prodejna PZT		0104-0105	140	150	93,3	Hospodářská činnost
Výnosy za prodej PZT - zdrav. pojišťovny		0701	1 764	2 280	77,4	
Výnosy z prodeje materiálů	644		1 468	1 300	112,9	
Výnosy za prodeje ochranných pomůcek		0332	5	0	0,0	
Výnosy z prodeje sluchadel a fon. pomůcek		0335	443	650	68,2	
Výnosy za prodanou krev		0337	761	500	152,2	
Výnosy za med. plyny		0338	3	0	0,0	
Výnosy za prodané zboží - lékárna		0700-0800	256	150	170,7	
Zúčtování fondů	648		16 194	3 000	539,8	
Zúčtování fondu - dary		0302-0308	495	2 000	24,8	
Nekrytí investičního fondu		0380	15 699	1 000	0,0	
Jiné ostatní výnosy			19 141	42 810	44,7	
Aktivace	621		0	0	0,0	
Aktivace krevních výrobků		0331	0	0	0,0	
Ostatní výnosy z činnosti	649		19 136	42 810	44,7	
Výnosy za manipulaci a distribuci prádla		0106-0108	344	320	107,5	Hospodářská činnost
Výnosy za kosmetické výkony		0109	27	30	90,0	Hospodářská činnost
Výnosy - registrace IZIP		0300	15	130	11,5	
Výnosy za kovový odpad, papír		0310	8	10	80,0	
Jiné ostatní výnosy (dary)		0340	19	10	190,0	
Výnosy za bezúplatné nabytí krve		0370	3 239	4 550	71,2	

Ostatní výnosy - provize		0380	49	10	490,0
Výnosy za přístup do systému NIS		0410	23	5	460,0
Výnosy - příspěvek klinické onkologii		0460	40	40	100,0
Výnosy za pojistné události		0500	69	1 100	6,3
Výnosy za náhrady škody		0510	78	4	0,0
Výnosy za klinické hodnocení léčiva		0610	317	2 200	14,4
Výnosy za praktické vyučování SOŠ		0620	9	11	81,8
Výnosy za odborný dohled po dobu praxe		0630	18	130	13,8
Výnosy - bonus za odebrané zboží		0640	55	2 600	2,1
Výnosy - korekce lékařských výkonů - min. období		0650-0660	7 170	8 350	85,9
Výnosy za klinické hodnocení léčiv		0670	76	40	190,0
Výnosy za kompenzace nárůstu mezd SZP		0680	3 347	9 750	34,3
Výnosy za kompenzace nárůstu mezd lékařů		0681	1 450	9 750	14,9
Výnosy z vratek předatestačních nákladů		0690	48	150	32,0
Výnosy z pronájmu svěženého majetku		0940	2 680	3 500	76,6
Výnosy ze smlouvy o umístění věci		0961	55	50	110,0
Výnosy z depozitního účtu		0981	0	70	0,0
Úroky	662		5	0	0,0
Úroky		0330	5	0	0,0
Příspěvek na provoz od zřizovatele			3 734	3 508	106,4
Výnosy územní rozpočtů	672		3 734	3 508	106,4
Výnosy vybran.míst.vlád.inst.z transférů		0400	53	83	63,9
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK		0520	2 677	0	0,0
Přís.na provoz účelově určený z rozpočtu JMK-stav.práce		0521	1 004	3 425	29,3
Výnosy celkem:			618 551	622 525	99,4

III.1. Výnosy od pojišťoven – účet 602

Doplatky od Zdravotních pojišťoven v roce 2012 činily 4 716 tis. Kč

z toho:

Všeobecná zdravotní pojišťovna 125 tis. Kč
(z toho doúčtování zdrav. péče za 1/12, 5/12, 7/12 – 92 tis. Kč, menší doplatky – 33 tis. Kč)

Vojenská zdravotní pojišťovna 67 tis. Kč
(z toho doplatky k fakturám za zdravotní péči – 59 tis. Kč, menší doplatky – 8 tis. Kč)

Česká průmyslová zdravotní pojišťovna 2 922 tis. Kč
(z toho: 407 tis. Kč navýšení na 105 % ref. úhrady při splnění smluvních podmínek
2 371 tis. Kč dohadné položky za ambulantní péči
125 tis. Kč doúčtování zdravotní péče
19 tis. Kč menší doplatky)

Oborová zdravotní pojišťovna 21 tis. Kč
(jedná se o minimální doplatky)

Zdravotní pojišťovna Ministerstva Vnitra 1 453 tis. Kč
(z toho: dohadné položky 1 452 tis. Kč navýšení na 105 % ref. úhrady pro splnění smluvních podmínek
ostatní doplatky 1 tis. Kč)

Revírní zdravotní pojišťovna 118 tis. Kč
(z toho: doplatky za lékařskou péči 101 tis. Kč
ostatní doplatky – 17 tis. Kč)

Zdravotní pojišťovna Metal-Aliance 10 tis. Kč
(jedná se o minimální doplatky)

Srážky od Zdravotních pojišťoven v roce 2012 činily 12 689 tis. Kč

z toho:

Všeobecná zdravotní pojišťovna 6 943 tis. Kč

(z toho: dohadné položky – ambulantní+hospitalizační péče 5 673 tis. Kč
dohadné položky – preskripce 1 055 tis. Kč
korekce lékařských výkonů OOP+rehabilitace 138 tis. Kč
ostatní korekce 77 tis. Kč)

Vojenská zdravotní pojišťovna 269 tis. Kč

(z toho: dohadné položky – preskripce	174 tis. Kč	
korekce lékařských výkonů – rehabilitace	78 tis. Kč	
ostatní korekce	17 tis. Kč)	
Česká průmyslová zdravotní pojišťovna		107 tis. Kč
(z toho: dohadné položky – preskripce	12 tis. Kč	
korekce lékařských výkonů – rehabilitace + RTG	68 tis. Kč	
ostatní korekce	27 tis. Kč)	
Oborová zaměstnanecká zdravotní pojišťovna		810 tis. Kč
(z toho: dohadné položky – preskripce	30 tis. Kč	
dohadné položky – ambulantní+ hospitalizační péče	667 tis. Kč	
korekce vyúčtování zdrav. péče	86 tis. Kč	
ostatní korekce	27 tis. Kč)	
Zdravotní pojišťovna Ministerstva Vnitra		317 tis. Kč
(z toho: dohadné položky – preskripce	274 tis. Kč	
ostatní korekce	43 tis. Kč)	
Revírní zdravotní pojišťovna		311 tis. Kč
(z toho: dohadné položky – preskripce	36 tis. Kč	
korekce lékařských výkonů	263 tis. Kč	
ostatní korekce	12 tis. Kč)	
Zdravotní pojišťovna Metal-Alliance		3 932 tis. Kč
(z toho: dohadné položky – preskripce	972 tis. Kč	
dohadné položky – ambulantní + hospitalizační péče	2 914 tis. Kč	
korekce lékařských výkonů	13 tis. Kč	
ostatní korekce	33 tis. Kč)	
Korekce tržeb za lék. výkony za minulá období – srážky		2 875 tis. Kč
Všeobecná zdravotní pojišťovna	35 tis. Kč	
(korekce za zdravotní péči)		
Vojenská zdravotní pojišťovna	362 tis. Kč	
(doplatky dohadných položek za rok 2011)		
Česká průmyslová zdravotní pojišťovna	801 tis. Kč	
(srážka přeplatku 2011)		
Zdravotní pojišťovna Ministerstva Vnitra	1 219 tis. Kč	
(606 tis. Kč revize 2011, 613 tis. Kč oprava dohadných položek 2011)		

Revírní bratrská zdravotní pojišťovna 38 tis. Kč
(oprava dohadných položek z roku 2010)

Zdravotní pojišťovna Metal-Alliance 420 tis. Kč
(korekce za zdravotní péči - preskripce)

Korekce tržeb za lék. výkony za minulá období – doplatky 10 045 tis. Kč

Všeobecná zdravotní pojišťovna 8 tis. Kč
(vyúčtování zdravotní péče 2011)

Oborová zam. zdravotní pojišťovna 1 102 tis. Kč
(korekce 2010,2011 – mzdy zdravotního personálu)

Česká průmyslová zdravotní pojišťovna 5 592 tis. Kč
(korekce lékařských výkonů, dohadné položky 2011
z toho: 184 tis. Kč vyúčtování dohadných položek 2011
790 tis. Kč oprava dohadných položek 2010
1 161 tis. Kč doúčtování II. pololetí 2011
496 tis. Kč doúčtování I. pololetí 2011
215 tis. Kč vyúčtování dopravy 2011
922 tis. Kč oprava dohadných položek 2011 lůžková péče
1 288 tis. Kč dohadné položky lůžková péče 2011
536 tis. Kč korekce 2011)

Zdravotní pojišťovna Ministerstva Vnitřní 34 tis. Kč
(vyúčtování zdravotní péče 2011 – zvlášť účtované výkony)

Revírní bratrská zdravotní pojišťovna 2 917 tis. Kč
(storno srážky dohadné položky za rok 2011 – hospitalizační péče)

Zdravotní pojišťovna Metal-Alliance 392 tis. Kč
(vyúčtování zdravotní péče 2011 – zvlášť účtované výkony)

III.1.1. Tržby od zdravotních pojišťoven v roce 2012 v tis. Kč

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

tabulka č.1

Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí zdravotní péče u jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2012								
zdravotní pojišťovna	VZP	ZPMV	OZP	VOZP	ZPMA	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
číslo zdr.poj.	111	211	207	201	217	205	213	209
akutní péče	327 222	50 583	8 362	7 503	74 528	35 258	31 770	2
následná péče	12 878	1 366	59	77	793	1 058	271	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	340 100	51 949	8 421	7 580	75 321	36 316	32 041	2
<i>regulace výkonů (doplatky) zvýšení tržeb</i>	125	1 453	21	67	10	2 922	118	0
<i>regulace výkonů (krácení), snížení tržeb</i>	6 943	317	810	269	3 932	107	311	0
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	333 282	53 085	7 632	7 378	71 399	39 131	31 848	2

III.1.2. VÝNOSY

Příspěvek na provoz od zřizovatele, ostatní provozní dotace – viz. III.5. Dotace a příspěvky poskytnuté v roce 2012.

III.1.3. Regulační poplatky v roce 2012 (v tis. Kč)

	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
PŘEDPIS	1 710	1 736	1976	1 851	1 888	1 837	1 625	1 778	1 592	1 779	1 808	1 560	21 140
z toho:													
osvobozeno	261	232	265	256	250	278	214	220	215	252	248	227	2 918
neuhrazeno	45	80	97	102	107	130	124	127	116	158	177	198	
Zaplaceno (hotově, kupónem, dodatečně, vratky z pokladny)	1 367	1 486	1690	1 614	1 634	1 668	1 388	1 565	1 380	1 495	1 526	1 239	18 052

V roce 2008 předáno k soudnímu vymáhání 15 240,- Kč

V roce 2009 předáno k soudnímu vymáhání 900,- Kč

V roce 2010 předáno právnímu útvaru k
vymáhání 6 120,- Kč

V roce 2011 předáno k soudnímu vymáhání 18 770,- Kč

Celkem 41 030,- Kč

K 31.12.2011 neuhrazeno za 6 818,- Kč

K 31.12.2012 neuhrazeno za 197 500,- Kč

III.2. NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti

Příloha č. 16

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2012	Plán 2012	% plnění upraveného plánu	Poznámka
Náklady v tis. Kč			616 699	622 368	99,1	
Spotřebované nákupy			156 774	155 590	100,8	
Spotřeba materiálu			132 400	131 700	100,5	
Spotřeba kuchyňských potřeb	501	0310	245	290	84,5	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	888	800	111,0	
Spotřeba etiket a barvicích pásek		0321	15	50	30,0	
Spotřeba tiskopisů		0325	269	100	269,0	
Spotřeba knih, časopisů a pomůcek		0326	84	120	70,0	
Spotřeba hraček (dary)		0340	19	0	0,0	
Spotřeba prádla pacientů		0350	303	400	75,8	
Spotřeba čistícího a drogistického materiálu		0360	745	600	124,2	
Spotřeba čistícího mat. na úklid		0361	1 091	1 000	109,1	
Spotřeba dezinfekčního materiálu		0362	39	40	97,5	
Spotřeba PHM a mazadel		0370	4 604	4 200	109,6	
Spotřeba elektromateriálu		0380	1 117	800	139,6	
Spotřeba zámečnického a instal. materiálu		0381	713	700	101,9	
Spotřeba malířského materiálu		0382	185	100	185,0	
Spotřeba stavebního materiálu		0383	372	700	53,1	
Spotřeba stolařského materiálu		0384	245	100	245,0	
Spotřeba šicího materiálu		0385	27	47	57,4	
Spotřeba náhradních dílů - automobily		0386	321	150	214,0	
Spotřeba náhradní díly - lékařské nástroje		0387	1 069	1 550	69,0	
Spotřeba náhradní díly - výpočetní technika		0388	467	640	73,0	
Spotřeba náhradní díly a součástky různé		0389	341	250	136,4	
Spotřeba technických plynů		0395	1	6	16,7	
Spotřeba potravin pro dárce krve		0400	122	125	97,6	

Spotřeba potravin,mléčná kuchyň		0401	60	146	41,1	
Spotřeba med. plynů		0500	1 363	1 200	113,6	
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	10 152	10 700	94,9	
Spotřeba ostatního ZM		0722	938	1 000	93,8	
Spotřeba ZM		0745	72 671	69 835	104,1	
Spotřeba léků		0843	31 328	33 255	94,2	
Spotřeba posypového materiálu		0920	37	31	119,4	
Aktivace SIM - karty		0941	0	3	0,0	
Spotřeba stravovacích karet		0943	3	1	300,0	
Spotřeba ostatního materiálu		0944	50	47	106,4	
Spotřeba pomocného materiálu v lékárně		0946	64	47	136,2	
Spotřeba - jednorázové obaly		0947	54	112	48,2	
Spotřeba hasících přístrojů+příslušenství		0948	8	26	30,8	
Spotřeba kontaktních čoček,dezinf.roztoků		0950	69	61	113,1	
Spotřeba naslouchacích přístrojů - sluchadla		0960	2 017	2 171	92,9	
Spotřeba naslouchacích přístrojů - spotř. mat.		0961	304	297	102,4	
Spotřeba energie	502		9 166	8 050	113,9	
Spotřeba el. energie Kyjov	502	0300	7 399	6 500	113,8	
Spotřeba el. energie Veselí		0301	279	250	111,6	
Spotřeba plynu Kyjov		0400	525	500	105,0	
Spotřeba plynu Veselí		0401	963	800	120,4	
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		13 621	14 000	97,3	
Spotřeba vody - Kyjov		0372	1 266	920	137,6	
Spotřeba vody - Veselí		0373	100	80	125,0	
Spotřeba tepla - Kyjov		0475	12 255	13 000	94,3	
Prodané zboží	504		1 587	1 840	86,3	
Prodané zboží-prodejna PZT		0004	122	140	87,1	hospodářská činnost
Prodej PZT - zdravotní pojišťovny		0701	1 465	1 700	86,2	
Služby			65 619	58 732	111,7	
Opravy a udržování	511		16 269	11 955	136,1	
Opravy a udržování pronajatého majetku	511	0010	252	180	140,0	hospodářská činnost
Stavební opravy budov		0301	1 837	1 750	105,0	
Stav. opravy-plicní pavil.,zprovoznění po mim.události		030101	81	70	115,7	
Stav. opravy-plicní pavil.,oprava hav.stavu střeš.krytiny		030102	569	425	133,9	

Oprava a údržba silniční sítě		0304	98	80	122,5	
Opravy elektro-instalační		0311	812	712	114,0	
Opravy elektro-instal.,plicní paV,zprovoz.po mimoř.udál.		031101	120	115	104,3	
Práce malířské		0321	534	450	118,7	
Práce malířské-plic.pav.,zprovoznění po mimoř.udál.		032101	250	160	156,3	
Opravy STA - rozvody		0331	35	30	116,7	
Opravy hasících přístrojů a hydrantů		0341	58	45	128,9	
Opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení		0353	3 706	3 200	115,8	
Údržba přístrojů a zdrav.zařízení		0363	159	120	132,5	
Smluvní servis a servisní práce		0373	3 114	1 851	168,2	
Ostatní opravy strojů a zařízení		0387	2 723	1 350	201,7	
Opravy automobilů		0392	1 122	1 100	102,0	
Revize tlakových nádob		0393	54	2	0,0	
Opravy žaluzií		0403	271	120	225,8	
Servis bazénů		0433	22	15	146,7	
Opravy a udržování Veselí		0440	130	110	118,2	
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0903	322	70	460,0	
Cestovné	512		386	310	124,5	
Cestovné zaměstnanců		0300-0340	240	180	133,3	
Cestovné dárců krve		0350	99	90	110,0	
Cestovné - odloučené pracoviště		0380	47	40	117,5	
Náklady na reprezentaci	513		94	65	144,6	
Náklady na reprezentaci		0300	94	65	144,6	
Aktivace vnitropodnikových služeb	516		-7 486	-7 800	96,0	
Aktivace krevních výrobků		0300	-7 345	-7 800	94,2	
Aktivace materiálu		0301	-141	0	0,0	
Ostatní služby	518		48 870	46 402	105,3	
Distribuce prádla		0140	156	75	208,0	<i>hospodářská činnost</i>
Bankovní služby		0305	258	0	0,0	
Servis programu		0310	4 184	3 851	108,6	
Fa za telefony Telefónica O2		0400	69	32	215,6	
Fa za telefony GTS CZECH		0401	193	314	61,5	
Fa - poplatky za telefonní ústřednu		0402	162	80	202,5	
Fa za mobilní tel. - Telefonica		0410	284	263	108,0	

Automatizované zpracování dat - internet		0420	522	352	148,3
Poštovné, balné		0430	255	304	83,9
Fa za poplatky televizí		0440	270	279	96,8
Fa za radiopřijímače		0441	64	64	100,0
Poplatky za provoz radiostanice		0442	15	14	107,1
Poplatky za užívání programů		0450	561	521	107,7
Náklady na propagaci nemocnice		0500	100	395	25,3
Kopírovací, knihařské a tiskařské služby		0510	8	6	133,3
Školení, kongresové poplatky		0520	11	148	7,4
Účastnické poplatky		0521-0525	352	400	88,0
Ubytování		0526-0529	45	122	36,9
Revize BOZP, PO		0530	11	0	0,0
Doprava		0600	24	9	266,7
Stočné		0610	2 553	1 915	133,3
Pronájem lahví		0620	518	662	78,2
Nájemné		0621	268	343	78,1
Nájem přístrojů		0622	279	136	205,1
Úklid areálu Veselí		0700	47	47	100,0
Úklid Poliklinika		0701	47	59	79,7
Praní prádla		0710	8 417	8 600	97,9
Stravné pacientů		0720	17 252	17 387	99,2
Ostraha objektu		0730	7	0	0,0
Měření emisí, STK		0740	30	38	78,9
Vývoz a uložení odpadu		0750-0770	2 094	2 051	102,1
Porad. služby, odbor.pomoc,plicní pavilon,mimof.ud.		080002,0800	1 781	1 360	131,0
Služby v oblasti BOZP a PO		0870	120	0	0,0
Ostatní služby, dozimetrie		0930	160	110	145,5
Vyšetření ostatní		0932	49	22	222,7
Vyšetření sterility krev. derivátů		0933	129	124	104,0
Kontrolní služby, technické prohlídky, ostatní		0934	2 144	1 990	107,7
Údržba areálu		0939	288	6	0,0
Čalounické práce		0940	130	158	82,3
Podlahářské práce		0941	127	0	0,0
Znalecké posudky, odhady,plicní pav.,oprava střechy		094602	4	0	0,0

Mobilní litotripsie		0947	684	925	73,9
Deratizace, desinfekce, sterilizace		0948	148	117	126,5
Sklenářské práce		0951	10	8	125,0
Čištění kanalizace		0952	106	69	153,6
Protetické práce		0953	0	108	0,0
Zhotov. razítek, klíčů, broušení nástrojů		0955	131	114	114,9
Půjčovní nářadí		0959	40	0	0,0
Datové schránky - konverze dokumentů		0960	4	3	133,3
Poplatky správní		0961	16	36	44,4
Poplatek za schránku		0962	3	1	300,0
Soudní poplatky		0964	-2	7	-28,6
Poplatky za inzeráty		0965	64	96	66,7
Rozbor vody		0969	105	114	92,1
Za mytí aut - sanitky		0970	6	10	60,0
Kácení stromů		0971	434	2	0,0
Náklady na výběrová řízení		0974	0	1	0,0
Obsluha provozu kotelny - Synerga		0975	1 920	1 800	106,7
Poplatek za přístup do programů		0976	40	6	666,7
Náklady - konference sester		0979	107	26	411,5
Služby lékařů		0991	477	267	178,7
Služby lékařů,pohotovostní služby		0993	556	455	122,2
Měření, monitoring		0994	10	0	0,0
Dodávka a montáž hasících přístrojů		0995	23	0	0,0
Osobní náklady			369 314	384 953	95,9
Mzdové náklady	521		271 917	284 566	95,6
Mzdové náklady		0301	239 866	251 836	95,2
Mzdové náklady - OON		0302	30 810	32 730	94,1
Náhrada mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	1 241	0	0,0
Jiné sociální náklady	525		1 171	1 117	104,8
Odškodnění, bolestné		0330	37	0	0,0
Jiné sociální náklady		0361	1 134	1 117	101,5
Zákonné sociální pojištění	524		91 864	96 752	94,9
Zákonné sociální pojištění		0310	91 864	96 752	94,9
zákonné sociální náklady	527		4 362	2 518	173,2

Příděl FKSP		0301	2 411	2 518	95,8
Stravné zaměstnanců		0302	1 233	0	0,0
Ochranné osobní pracovní prostředky		0304	718	0	0,0
Daně a poplatky			118	74	159,5
Daň silniční	531		53	64	82,8
Daň silniční		0330	53	64	82,8
Ostatní daně a poplatky	538		65	10	650,0
Dálniční známky		0600	6	6	100,0
Poplatek za kolky		0601	59	4	0,0
Ostatní náklady			2 998	2 033	147,5
Ostatní pokuty a penále	542		37	0	0,0
Ostatní pokuty a penále		0300	37	0	0,0
Prodaný materiál	544		1 171	950	123,3
Prodaná krev		0600	915	790	115,8
Prodané zboží - ZM lékárna		0700	34	80	42,5
Prodané zboží-léky, lékárna		0800	222	80	277,5
Jiné ostatní náklady	549		1 733	1 083	160,0
Pojištění motorových vozidel		0312	35	245	14,3
Pojištění budov		0325	262	248	105,6
Odškodnění, bolestné		0330	0	42	0,0
Pojištění za škody při prac. úrazech		0361	0	0	0,0
Pojištění za škody		0374	1 397	247	565,6
Náhrady škody		0384	4	61	6,6
Storno poplatky		0385	0	3	0,0
Poplatky CCS		0420	9	65	13,8
Havarijní pojištění motorových vozidel		0443	26	172	15,1
Náklady z odepsaných pohledávek	557		57	0	0,0
Náklady z odepsaných pohledávek		0300	57	0	0,0
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		3 659	3 785	96,7
Spotřeba nábytku-byt.doplňků nad 3 000,- Kč		0300	1 006	600	167,7
Spotřeba výpočetní techniky nad 3 000,-Kč		0301	691	700	98,7
Spotřeba lékařských přístrojů nad 3 000,- Kč		0302	633	1 000	63,3
Spotřeba DDHM nad 3 000,- Kč		0303	668	550	121,5
Spotřeba nábytku + doplňků do 3 000,- Kč		0305	271	150	180,7

Spotřeba výpočetní techniky do 3 000,- Kč		0306	67	100	67,0
Spotřeba - lékařské přístroje do 3 000,- Kč		0307	4	50	8,0
Spotřeba DDHM do 3 000,- Kč		0308	104	150	69,3
Spotřeba DDNM od 7 001,- Kč do 60 000,- Kč		0310	47	61	77,0
Spotřeba DDNM od 0,- Kč do 7 000,- Kč		0315	121	311	38,9
Technické zhodnocení DHM do 40 000,- Kč		0330	47	113	41,6
Kurzové ztráty – finanční náklady	563		19	301	6,3
Kurzové ztráty		0300	19	301	6,3
Odpisy DHM a DNM			24 481	24 700	99,1
Odpisy dlouhodobého majetku	551		24 481	24 700	99,1
Odpisy DHM a DNM		0301-0303	24 481	24 700	99,1
Daň z příjmů	591		1 151	0	0,0
Daň z příjmů	591	0300	1 151	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu	595		52	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu	595	0300	52	0	0,0
					0,0
Náklady celkem:			616 699	622 368	99,1

Náklady

Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2012

Účet	Název	Částka
5110010-5110311 01	Stavební opravy a udržování <i>(jedná se o opravy střechy plicního pavilonu, elektroinstalační práce, oprava rozvodu kyslíku, oprava stupaček, sanační práce, oprava rozvodu stlačeného vzduchu)</i>	3 769 tis. Kč
5110321,511032101	Práce malířské <i>(malířské práce na plicním pavilonu – zprovoznění po mimořádné události, malování očního oddělení, kyslíkové stanice, skladu MTZ, ARA, interny, foniatrické ambulance, urologické amb.)</i>	784 tis. Kč
5110331	Opravy STA rozvodů <i>(opravy televizních rozvodů, STA, oprava digitálního systému)</i>	35 tis. Kč
5110341	Revize hasících přístrojů a hydrantů <i>(oprava hydrantů)</i>	58 tis. Kč
511353-5110387	Údržba, opravy, servis, přístrojů a zařízení <i>(pravidelné údržby, opravy, servisy) (bezpečn. techn. kontroly dle zákona 123/2000 Sb.)</i>	9 702 tis. Kč
5110392	Opravy automobilů <i>(opravy havarijních stavů sanitek)</i>	1 122 tis. Kč
5110393	Revize a kontroly tlakových nádob	54 tis. Kč
5110403	Opravy žaluzií, sítí <i>(oprava a montáž žaluzií a sítí do oken)</i>	271 tis. Kč
5110433	Servis bazénu <i>(údržba bazénu)</i>	22 tis. Kč
5110440	Opravy a udržování Veselí <i>(údržba areálu, údržbářské práce)</i>	130 tis. Kč
5110903	Opravy počítačů a výpočetní techniky <i>(opravy tiskáren, monitorů, kopírek)</i>	322 tis. Kč
Celkem opravy majetku		16 269 tis. Kč

Slevy poskytované příspěvkovými organizacemi Jihomoravského kraje v oblasti zdravotnictví v rámci projektu Rodinné pasy

V roce 2012 byla využita sleva v částce 5 219,- Kč v rámci projektu „Rodinné pasy“ a to:

50 % nadstandard-pokoj	2 850,- Kč	4 klienti
50 % slevy otce u porodu	1 169,- Kč	7 klientů
50 % doprovod dítěte	1 200,- Kč	1 klient

III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2012 v tis. Kč

Přehled finančních prostředků dle jednotlivých bankovních účtů

Číslo účtu	Typ účtu	Počáteční stav	Stav k 31.12.2012
2410011	Běžný účet u KB	5 566	4 043
2410012	Běžný mzdový účet	6 562	14
2410416	Investiční účet u KB	1 378	11 816
2430100	Účet FKSP	352	270
2450040	Účet cizích prostředků (depozitní účet)	59	35
Celkem		13 917	16 178

* peněžní prostředky uloženy na účtech 2410011 a 2410012 jsou určeny na úhradu faktur.

Účet 263 0100 Ceniny 2 tis. Kč

Jedná se o nákup bezhotovostních karet určených na výdej stravy v nemocnici.
V operativní evidenci vedeny na úseku závodního stravování.

Účet FKSP - 2430100 270 tis. Kč
Fond FKSP - 412 (rozpis u fondu) 825 tis. Kč
 Nepřevedené finanční prostředky - z půjček FKSP, z předplatného časopisů, z přidělu FKSP 12/2012.

Účet investic - 2410416 11 816 tis. Kč
Fond investiční - 416 (rozpis u fondu) 10 073 tis. Kč

Zůstatek investičního fondu tvoří:

- dar Linea Nivnice	200 tis. Kč
- dary obcí	1 000 tis. Kč
- dary oddělení	112 tis. Kč
- zůstatek dotace Interního pavilonu D2	1 215 tis. Kč
- zůstatek dotace Zateplení a výměna oken Interního pavilonu	1 922 tis. Kč
- zůstatek dotace Zateplení a výměna oken Lékárny	3 601 tis. Kč
- úhrady investičních faktur	2 023 tis. Kč

Pokladna:

Činnost pokladny je zajišťována ekonomickým útvarem. V nemocnici Kyjov a Veselí jsou zřízeny hlavní pokladny pro všechny typy plateb. Jsou umístěny v přízemí budovy a zajištěny proti vniknutí.

Stav pokladny Kyjov	392 tis. Kč
Stav pokladny Veselí nad Moravou	4 tis. Kč
Stav depozitní pokladny Kyjov	0 tis. Kč
Stav depozitní pokladny Veselí nad Moravou	0 tis. Kč
Celkem:	396 tis. Kč

Pro evidenci a účtování pokladní agendy používá nemocnice Kyjov progr. FEIS, který umožňuje tuto evidenci při dodržování příslušných směrnic.

Limit v pokladně v Kyjově – 450 tis. Kč schválen vedením nemocnice 3.1.2012.

Limit v pokladně ve Veselí nad Moravou - 60 tis. Kč schválen vedením nemocnice 3.1.2011.

III.4. Pohledávky a závazky

III.4.1. Přehled pohledávek k 31. 12. 2012

Pohledávky		v tis. Kč.							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
311 0010 Ostatní odběratelé	686	532	154	81	0	0	-2	0	75
311 0011 Cizinci	21	0	21	0	0	0	0	0	21
311 0047 Nájemné byty	233	199	34		4	1	0	20	6
311 0051 VZP	56 847	56 847	0	0	0	0	0	0	0
311 0052 VoZP	1 271	1 271	0	0	0	0	0	0	0
311 0054 ČPZP	9 134	9 145	-11	0	0	0	-11	0	0
311 0055 OZP	682	682	0	0	0	0	0	0	0
311 0057 ZP MV CR	4 421	4 421	0	0	0	0	0	0	0
311 0059 RBP	129	129	0	0	0	0	0	0	0
311 0065 ZP Média	77	0	77	0	0	0	0	0	77
311 0070 Pohl.k pr. vymáhání	109	0	109	0	0	25	0	0	84
311 0080 Pohl. za krev. výr.	224	52	172	51	74	0	47	0	0
314 0130 Zálohy na exekuce	6	6	0	0	0	0	0	0	0
314 0400 Zál. služby	17	17	0	0	0	0	0	0	0
314 0500 Zálohy na vodu	6	6	0	0	0	0	0	0	0
314 0600 Zálohy na el. ener.	16	16	0	0	0	0	0	0	0
314 0610 Zálohy el.en. CEIZA	13	13	0	0	0	0	0	0	0
314 0800 Zálohy na plyn	38	38	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	73 930	73 374	556	135	78	26	34	20	263
377 0110 Ost. přefakturace	-4	-4	0	0	0	0	0	0	0
377 0490 Pohledávky z roku 2011	6	0	6	0	0	0	0	0	6
377 0491 Pohledávky z roku 2012	18	18	0	0	0	0	0	0	0
377 0510 RP neuhrazené r. 2011	7	0	7	0	0	0	0	0	7
377 0530 RP neuhrazené 2012	197	0	197	197	0	0	0	0	0
377 Celkem	224	14	210	197	0	0	0	0	13

III.4.2. Příloha k pohledávkám

Stav pohledávek k 31. 12. 2012 celkem 73 930 tis. Kč. Do lhůty splatnosti 73 374 tis. Kč, po lhůtě splatnosti 556 tis. Kč.

Přehled pohledávek po lhůtě splatnosti:

- účet 311 0010 Pohledávky

0 - 30 dnů po splatnosti 81 tis. Kč

PPD Czech Praha s.r.o.	55 tis. Kč	klinické hodnocení léčiv
Motomax s.r.o	11 tis. Kč	reklama
Kojenecký ústav	10 tis. Kč	pohotovostní služby
Běžné pohledávky	5 tis. Kč	praní prádla, telefony, admin. výkony pojišť. zaslány upomínky

91 – 180 dnů po splatnosti - 2 tis. Kč

MUDr. Mazalová	- 2 tis. Kč	2 x uhrazená fa bude vráceno v lednu 2013
----------------	-------------	-------------------------------------------

Nad 360 dnů po splatnosti 75 tis Kč

MUDr. Hálka	2 tis. Kč	pohledávka ve vyřizování
MUDr. Fedorko	44 tis. Kč	porušení prac. Smlouvy – ve vyřizování
Petrinec Miroslav	28 tis. Kč	lékařské ošetření - vyřizuje právník
Rozman Tibor	1 tis. Kč	dopravné – vyřizuje právník

- účet 311 0011 - Cizinci

Nad 360 dnů po splatnosti 21 tis. Kč

Maslančík Milan	4 tis. Kč	část. spl. pohl. – vyřizuje ek. nám.
Rozman Tibor	15 tis. Kč	lékařské ošetření – vyřizuje právník
Pažin Miroslav, Baláž Ivan	1 tis. Kč	lékařské ošetření – vyřizuje ek. náměstek
Černohorský František	1 tis. Kč	lékařské ošetření – vyřizuje ek. náměstek

- účet 311 0047 - Nájemné byty

0 – 30 dnů po splatnosti	3 tis. Kč	
Balátová Magdalena	3 tis. Kč	upomínka
31 – 60 dnů po splatnosti	4 tis. Kč	
Růžička Tomáš	4 tis. Kč	upomínka, předsoudní upomínka
61 – 90 dnů po splatnosti	1 tis. Kč	
Waletzká Kateřina	1 tis. Kč	upomínka, předsoudní upomínka
181 – 360 dnů po splatnosti	20 tis. Kč	
Blahová Alena	12 tis. Kč	vyřizuje právnička
Pantlíková Irena	8 tis. Kč	vyřizuje právnička
nad 360 dnů po splatnosti	6 tis. Kč	
Blahová Alena	6 tis. Kč	vyřizuje právnička

- účet 311 0054 ČPZP

91 – 180 dnů po splatnosti	-11 tis. Kč	2 x uhrazená fa, bude vráceno 1/2013
-----------------------------------	--------------------	--------------------------------------

- účet 311 0065 ZP Média

nad 360 dnů po splatnosti	77 tis. Kč	zrušena, převzala VZP
----------------------------------	-------------------	-----------------------

- účet 311 0070 Pohl. k pr. vymáh.

61 – 90 dnů po splatnosti	25 tis. Kč	
Regulační poplatky	25 tis. Kč	vyřizuje právnička
Nad 360 dní po splatnosti	84 tis. Kč	
Bartoň Michal	8 tis. Kč	ubytovací služby
Zita Martin	15 tis. Kč	ubytovací služby
Regulační poplatky 2008	15 tis. Kč	
Regulační poplatky 2009	1 tis. Kč	
Kafedžič Malik	12 tis. Kč	lékařské ošetření
Kopčík Josef	33 tis. Kč	lékařské ošetření

- účet 311 0080 Pohl. za krev. výr.

0 – 30 dnů po splatnosti Nemocnice Jihlava	51 tis. Kč 51 tis. Kč	upomínka
31 – 60 dní po splatnosti Nemocnice Jihlava	74 tis. Kč 74 tis. Kč	2. upomínka
91 – 180 dní po splatnosti Nemocnice Jihlava	47 tis. Kč 47 tis. Kč	předsoudní upomínka

III.4.3. Přehled závazků k 31. 12. 2012

Závazky		v tis. Kč							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
321	68 129	39 865	28 264	12 771	9 220	6 273	0	0	0
321 0000 Neinvestiční dodavatelé	57 115	29 082	28 033	12 540	9 220	6 273	0	0	0
321 0030 Investiční dodavatelé	11 014	10 783	231	231	0	0	0	0	0
324	152	152							
324 0280 Záloha při vstupní prohlídce	6	6							
324 0290 Záloha na ubytování - kauce	146	146							
378	1 059	1 059							
378 0000 Závazky z uložených peněz pacientů na depozitovní účtu	35	35							
378 0320 Jiné závazky - Dr. Dlouhý	845	845							
378 0330 Jiné závazky - karty zaměstnanců	173	173							
378 0350 -kompenzace klinického hodnocení	6	6							
Celkem	69 340	41 076	28 264	12 771	9 220	6 273	0	0	0

III.4.4. Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč

Přehled závazků (bez účtu 378)

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.12.2001	44 659	19 843	16 828	7 558	58	372	59 619	37 359	-22 260
31.12.2002	50 391	13 583	18 244	18 564	0	0	79 448	42 376	-37 072
31.12.2003	72 407	11 331	20 224	20 680	19 913	259	94 526	39 255	-55 271
31.12.2004	60 707	10 972	15 319	17 034	17 159	223	80 438	53 988	-26 450
31.12.2005	50 340	8 529	12 501	15 048	14 257	5	71 015	60 460	-10 555
31.12.2006	55 569	7 612	17 439	16 326	14 192	0	74 777	60 753	-14 024
31.12.2007	49 131	8 967	15 085	12 590	12 489	0	73 797	52 526	-21 271
31.12.2008	30 092	7 145	10 582	9 552	2 813	0	51 630	39 821	-11 809
31.12.2009	23 062	10 011	9 875	3 176	0	0	53 896	49 066	-4 830
31.12.2010	34 703	9 954	11 479	11 357	1 921	-8	64 326	37 619	-26 707
31.12.2011	33 523	10 139	14 445	8 827	120	-8	66 150	76 280	10 130
31.12.2012	28 264	12 771	15 493	0	0	0	68 281	73 930	5 649

Vývoj závazků a pohledávek dle měsíců v roce 2012

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.1.2012	31 601	9 099	13 707	8 801	2	-8	64 450	48 887	-15 563
29.2.2012	34 197	10 080	14 743	9 350	32	-8	68 955	86 790	17 835
31.3.2012	39 193	10 018	15 899	12 929	355	-8	74 765	83 100	8 335
30.4.2012	40 177	11 605	15 301	13 247	32	-8	73 757	84 557	10 800
31.5.2012	35 637	9 313	15 978	10 346	0	0	113 856	83 015	-30 841
30.6.2012	32 633	11 226	13 985	7 422	0	0	152 622	84 669	-67 953
31.7.2012	31 054	10 804	14 725	5 525	0	0	195 112	77 092	-118 020
31.8.2012	29 637	10 839	14 429	4 368	0	1	235 265	76 841	-158 424
30.9.2012	32 742	12 559	15 076	5 107	0	0	67 871	74 055	6 184
31.10.2012	31 257	11 499	14 782	4 976	0	0	75 557	83 683	8 126
30.11.2012	27 470	11 578	12 273	3 627	-8	0	81 060	52 098	-28 962
31.12.2012	28 264	12 771	15 493	0	0	0	68 281	73 930	5 649

Výše pohledávek je ovlivněna platbami od zdravotních pojišťoven.

Odpis pohledávek

V roce 2012 byl uplatněn odpis pohledávek ve výši 57 tis. Kč, z toho u regulačních poplatků 37 tis. Kč a u nedobytných pohledávek 20 tis. Kč.

Bankovní úvěry

Usnesením Rady JMK 12270/12/R166 ze dne 31.5.2012 byl schválen revolvingový úvěr s KB do výše 10 000 tis. Kč. Klient je oprávněn čerpat úvěr do 30.5.2013. K 31.12.2012 nebyl úvěr čerpán.

Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami

- 30 kalendářních dnů u VZP a Vojenské ZP
- 20 kalendářních dnů u České průmyslové ZP, ZP Ministerstva vnitra ČR, ZP Metal Aliance, RBP
- 15 kalendářních dnů u Oborové ZP

III.5. Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2012

z rozpočtu Jihomoravského kraje

Dotace na investice

V roce 2012 byla poskytnuta nemocnici Kyjov dotace na investice ve výši **29 940 tis. Kč** na Rekonstrukci Interního pavilonu D2 (Usnesení č.1982/12/Z31). K 31.12.2012 bylo vyčerpáno 28 725 119,- Kč. Nevyčerpáno 1 214 881,- Kč. Přechází do roku 2013.

Příspěvek na provoz

Na rok 2012 byl schválen Zastupitelstvem Jihomoravského kraje účelově určený příspěvek na provoz na Zabezpečení lékařské služby první pomoci ve výši **2 400 tis. Kč**. Vyčerpáno k 31.12.2012 2 400 tis. Kč.

Účelově určený příspěvek na provoz-Plicní pavilon, oprava havarijního stavu střešní krytiny ve výši 600 tis. Kč (Usnesení JMK č.53/12/Z 2) byl změnou závazných ukazatelů snížen na **579 tis. Kč** (Usnesení č. 53/12/Z 2). Vyčerpáno k 31.12.2012 578 465,- Kč. Zůstatek 535,- Kč.

Účelově určený příspěvek na provoz-Plicní pavilon, zprovoznění po mimořádné události ve výši **425 tis. Kč** (Usnesení JMK č. 1957/12/Z30). Vyčerpáno 425 tis. Kč.

Příspěvek na provoz bez účelového určení ve výši **212 889,- Kč** (krizová linka urgentního příjmu). č.j. 49/12/Z 2. Vyčerpáno 212 889,- Kč.

Dotace ze státního rozpočtu na Pomocný analytický přehled (ministerstvo financí)

Jedná se o účelovou neinvestiční dotaci na částečné pokrytí nákladů spojených se zajištěním předávání informací pro monitorování a řízení veřejných financí (Pomocný analytický přehled) č. j. JMK 77318/2012 v částce **65 tis. Kč**. Vyčerpáno 65 tis. Kč.

Dotace ze Státního fondu životního prostředí

Na Zateplení a výměna oken objektu Ústavní Lékárny	3 596 603,05 Kč
Na Zateplení a výměna oken objektu Interny	2 046 821,33 Kč

Vratka za rezidenční místa Ministerstvu zdravotnictví

Jedná se o vratku nevyčerpaných finančních prostředků Ministerstvu zdravotnictví v celkové hodnotě **24 536,- Kč**. Jedná se o rezidenční místa za roky 2009 a 2010.

Vratka nevyčerpaných finančních prostředků Ministerstvu zdravotnictví v celkové hodnotě **8 117,- Kč**. Jedná se o rezidenční místa za rok 2010.

Dotace za rezidenční místa od Ministerstva zdravotnictví

Ministerstvo zdravotnictví rozhodnutím č. 1020161/2010/VZV/RM/ROZ-I zaslalo Nemocnici Kyjov dotace ze státního rozpočtu pro rok 2012 ve výši **85 434,- Kč**.

Celkem dotace za rezidenční místa za rok 2012 činí 52 781,- Kč.

III.6. Investice

III.6.1. Probíhající investiční akce

Rekonstrukce interního pavilonu D2 – Nemocnice Kyjov

- akce bude dokončena v roce 2013
- investiční náklady k 31. 12. 2012 42 536 959,- Kč s DPH

Interní pavilon se nachází v těsné blízkosti hlavního vstupu do nemocnice. Jedná se o komplex dvou budov, označených D1 a D2. Hlavní budova (označená jako D2) byla postavena přibližně ve 40-tých letech 20. století a následně 50-tých letech k ní přistaveno severní křídlo (značené jako D1). Budova interního pavilonu D2 je postavena jako částečně podsklepený objekt, se třemi regulárními nadzemními podlažími. Čtvrté nadzemní patro je nad malou půdorysnou plochou budovy. Později přistavěné křídlo D1 je objekt nižší se dvěma nadzemními podlažími.

Budova D2 je vyjma drobných stavebních úprav totožná se stavem z doby vzniku budovy. V prvním nadzemním podlaží byla část podlaží v 90-tých letech 20. století upravena pro potřeby jednotky intenzivní péče, ostatní podlaží jsou víceméně v původním stavu. Drobné stavební úpravy byly prováděny jen ojediněle, jedná se například o zbudování sociálního zázemí u některých lůžkových pokojů. V ostatních případech jsou všechny lůžkové pokoje bez sociálního zázemí s nutností využívat společné sociální zázemí na chodbě.

Rekonstrukce interního pavilonu D2. V rámci plánované investiční akce došlo k celkové rekonstrukci obou podlaží interních lůžkových jednotek. Přibližně uprostřed budovy je situována vyšetřovna s přímou návazností na sesternu, která rozdělí lůžkovou kapacitu na dvě poloviny. Západní část lůžkového oddělení byla zmodernizována na lůžkové pokoje s vlastním sociálním zázemím. Východní část lůžkového oddělení byla ponechána co do počtu lůžek ve stávajícím provedení. Lůžkové pokoje budou třílůžkové, bez vlastního sociálního zařízení. Sociální zázemí pro lůžkové pokoje, kde budou převážně těžší případy (např. lidé s omezenou pohybovou schopností), bude společné pro všechny pokoje naproti na chodbě. Bude zahrnovat společné WC pacientů, lázeň pacientů a WC pro imobilní pacienty. Komunikační vertikála v budově D2 je ponechána stávající, včetně výtahu, její nevyhovující parametry (starý výtah s rizikem častých poruch) jsou zlepšeny vybudováním nového lůžkového výtahu ve spojovacím krčku interního pavilonu D2.

Zateplení a výměna oken objektu Interny

- akce bude dokončena v roce 2013
- investiční náklady k 31. 12. 2012 6 040 299, Kč s DPH

Realizováním zateplení a výměny otvorových prvků vyvolá výrazné snížení tepelných ztrát a tedy úpravu topného výkonu ústředního vytápění, respektive úpravu ekvitermní topné křivky.

Investiční akce řeší celkovou revitalizaci budovy Interny s přístavbou. Řeší zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálních vláken (prostory lékařských ambulancí a lůžkové části s pacienty), zateplení stropu v půdním prostoru, výměnu všech otvorových výplní (okna, dveře) a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách (žebříky, klimatizační jednotky, apod.). Hlavním ukazatelem investičního záměru jsou celkové náklady.

III.6.2. Ukončené investiční akce

Stavební úpravy - Plicní oddělení

- akce ukončena k 30. 8. 2012
- investiční náklady 1 439 994,- Kč

Jednalo se o stavební úpravy, které byly vyvolány požadavkem KHS oblast Hodonín, tak aby dispozičně lépe vyhovovaly provozu plicního oddělení. Pokoje pro pacienty byly přesunuty do 2NP, tak aby byly sdruženy v jedné části. Vyšetřovny a přidružené místnosti byly přestěhovány do 1NP. Dále byla upravena dispozice WC a umýváren, tak aby vyhovovalo současným požadavkům.

Stavební úpravy – Nemocnice lékárna

- akce ukončena k 31. 12. 2012
- investiční náklady 976 337,84 Kč

Nemocnice Kyjov nedisponovala vlastní lékárnou – výdejnou léků a zdravotnických pomůcek pro veřejnost. Pro vybudování lékárny bylo využito části objektu – skladu MTZ, který svým umístěním, vedle parkoviště pro pacienty, nejlépe těmto účelům vyhovoval. Skladovací prostory, byly zmenšeny a přesunuty do jiné části objektu.

Vybudováním lékárny došlo k rozšíření portfolia zdravotnických služeb pro pacienty.

III.7. Doplnková činnost

Doplnková činnost Nemocnice Kyjov je vedena v uvedeném rozsahu ve Zřizovací listině příspěvkové organizace Jihomoravského kraje a schválená Zastupitelstvem Jihomoravského kraje v roce 2003 a upravena usnesením č.134170/2009.

Výnosy:

Účet 602 0109 Výnosy z prodeje služeb

skutečnost 29 tis. Kč **plán 52 tis. Kč** **% plnění plánu 55,8**

V doplnkové činnosti jsou zaúčtovány výnosy – platby za veterinární služby v částce **29 tis. Kč**.

Účet 604 0104, 604 0105 Výnosy z prodeje zboží

skutečnost 140 tis. Kč **plán 150 tis. Kč** **% plnění plánu 93,3**

Jedná se o tržby za prodej zboží v prodejně zdravotnických potřeb ve výši **140 tis. Kč**. Zdravotnické prostředky se objednávají dle individuálních požadavků klientů.

Účet 649 0106, 649 0107, 649 0108, 649 0109 Ostatní výnosy z činnosti

skutečnost 371 tis. Kč **plán 350 tis. Kč** **% plnění plánu 106,0**

Na těchto účtech jsou zaúčtovány tržby za distribuci prádla pro cizí subjekty na základě smlouvy o dílo ze dne 30.5.2001 + dodatek č. 6 ze dne 6.12.2011 mezi firmou Chřištof spol. s.r.o. Vyškov a nemocnicí Kyjov, kdy je prováděno praní prádla pro nemocnici dodavatelsky s komplexním servisem prádla – tzn. odvoz špinavého prádla, praní a dodání na dodací místa pracovišť nemocnice ve výši **344 tis. Kč**, výnosy za kosmetické výkony v částce **27 tis. Kč**.

Celkem výnosy za doplnkovou činnost:

skutečnost 540 tis. Kč **plán 552 tis. Kč** **% plnění plánu 97,8**

Náklady:

Účet 504 0004 Prodané zboží

skutečnost 122 tis. Kč **plán 140 tis. Kč** **% plnění plánu 87,1**

V doplnkové činnosti jsou zaúčtovány náklady za prodej zboží v prodejně PZT v částce **122 tis. Kč**.

Účet 511 0010 Opravy

skutečnost 252 tis. Kč **plán 180 tis. Kč** **% plnění plánu 140,0**

V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány náklady na opravy na základě smlouvy s firmou Hrabec.

Účet 518 0140 Ostatní služby

skutečnost 156 tis. Kč **plán 75 tis. Kč** **% plnění plánu 208,0**

Na tomto účtu jsou zúčtovány náklady na distribuci prádla pro cizí subjekty na základě dohod o vzájemné spolupráci ve výši **156 tis. Kč** mezi Nemocnicí Kyjov a firmou Chrištof, s.r.o. Vyškov.

Cena je vypočtena na základě ceníku firmy Chrištof + náklady za distribuci, manipulaci a dopravného nemocnice.

Celkem náklady za doplňkovou činnost:

skutečnost 530 tis. Kč **plán 395 tis. Kč** **% plnění plánu 134,2**

Hospodářský výsledek:

K 31.12.2012 vykazuje doplňková činnost nemocnice Kyjov zisk **10 tis. Kč**. Problémy v doplňkové činnosti nejsou.

IV. Autoprovoz

Zdravotní dopravní služba Nemocnice Kyjov je dislokována na dvou pracovištích, v Kyjově a Veselí nad Moravou. Kromě kompletních služeb v převozu pacientů po celém území České republiky zajišťujeme i svoz biologického materiálu z obou regionů do našich laboratoří, provozní zajištění obou areálů- rozvoz vysterilizovaného materiálu, svoz odpadů, pošty a zajištění dalších dopravně provozních potřeb nemocnice. U specializovaných rozborů převážíme materiál do akreditovaných laboratoří celé ČR.

DZS disponuje celkem 40 vozidly z toho:

- sanitních vozidel 23
- provozních vozidel 12
- referenčních vozidel 5

K 31.12.2012 měla celkem 33 zaměstnanců z toho 25 řidičů.

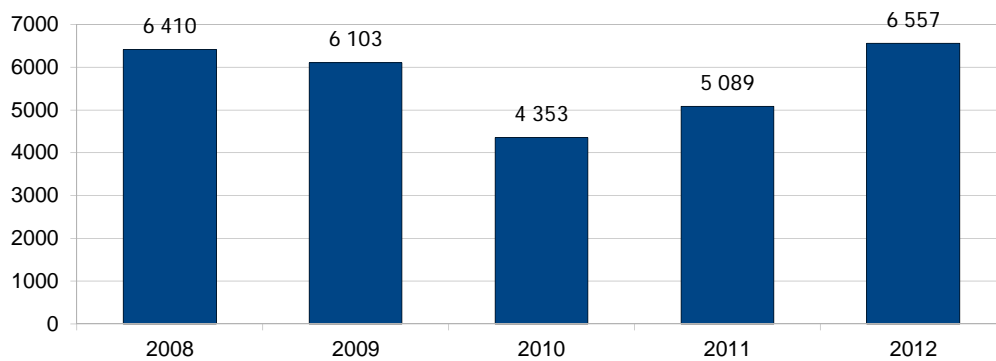
Základním úkolem ZDS v loňském roce bylo zahájení obnovy vozového parku. Tento úkol se podařilo splnit. Zakoupeny byly dvě sanitní vozidla. U vozidel jsme i nadále v celém roce prováděli pouze opravy havarijních stavů. Přesto došlo ke zvýšení nákladů na opravy automobilů a nákup náhradních dílů o 30 % na 1.408.202,- Kč. V loňského roce pokračovala, dlouhodobě připravovaná, reorganizace s cílem omezit, především mzdové náklady. Z úkolu uspořit v období let 2011 až 2016 pět milionů korun na mzdových nákladech jsme již zrealizovali 1.908.026,- Kč tj. 38 %. Nadále rostly ceny PHM, průměrná nákupní cena jednoho litru se zvýšila o 6 % na 35,55 Kč. Hospodářský výsledek, po očištění o jednorázové operace, vykázal zlepšení o 29% na 6.556.909,- Kč. Při jednoprocenním zvýšení počtu vykázanych bodů se nám podařilo zvýšit průměrný počet pacientů na jeden převoz na 2,90.

Stáří vozidel a jejich celkový technický stav zůstává, i přes určité zlepšení, naším největším problémem. Průměrné stáří našich vozidel je 14 let, sanitní vozidla mají průměrně najeto 624.719 km. Prvořadým úkolem ZDS pro letošní rok je pokračování v obnově vozového parku.

<i>SPZ vozidla</i>	<i>Tovární značka</i>	<i>Rok výroby</i>	<i>Ujeté km celkem</i>	<i>Ujeté km Rok 2012</i>	<i>Celkem projeto PHM v l</i>	<i>Průměrná spotřeba</i>
HO 98-76	AVIE	1979	241 185		dočasně vyřazeno	
HOB 81-52	Š 1203- areál	1980	221 350	1 916	590	0,31
HOA 28-78	VW Transporter	1994	961 156		dočasně vyřazeno	
HOA 33-11	VW Transporter	1995	974 383	27 118	2985	0,11
HOJ 48-27	VW Transporter	1998	615 613	53 901	6031	0,11
HOA 42-89	VW Tran.-areál	1997	910 395	2 501	567	0,23
HOA 44-42	VW Transporter	1997	844 665	42 702	4804	0,11
HOK 60-66	VW Transporter	1999	640 213	45 328	4975	0,11

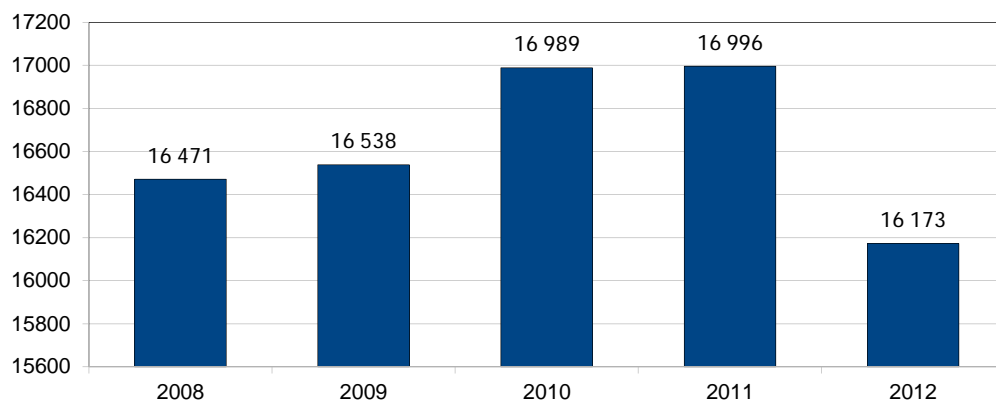
2B0 1979	VW Transporter	1995	731 239	51 739	5195	0,10
7B6 7189	VW Transporter	1996	669 304	38 871	3857	0,10
5B8 7278	VW Transporter	1996	703 398	42 093	4267	0,10
2B0 7040	VW Transporter	1995	716 879	42 913	4365	0,10
HOK 64-72	VW Transporter	1999	772 996	54 595	6083	0,11
2B0 1980	VW Transporter	1995	781 962	54 141	5530	0,10
2B0 7023	VW Transporter	1995	722 183	53 129	4890	0,09
2B0 7039	VW Transporter	1995	711 206	10 478	1130	0,11
2B0 7036	VW Tran.- poh.	1994	539 031	215	51	0,24
HOA 36-69	VW Transporter	1995	541 363	11 854	1155	0,10
HOA 44-03	VW Transporter	1995	406 397	3 346	469	0,14
HOK 01-35	VW Tran.-steril.	2000	34 220	2 827	739	0,26
HOL 35-40	VW Transporter	2001	652 995	51 217	5704	0,11
HOL 40-59	VW Transporter	2001	616 669	46 627	4680	0,10
1B7 8516	VW Transporter	2002	543 753	50 957	5205	0,10
1B4 2322	VW Transporter	2002	505 056	53 533	5500	0,10
1B4 2344	VW Transporter	2002	556 769	43 921	4475	0,10
2B0 5533	VW LT nákladní	2002	111 684	1 692	252	0,15
3B4 5161	VW Transporter	2004	358 531	43 240	4385	0,10
HOJ 77-69	FIAT Scudo	1998	949 387	63 361	5630	0,09
3B7 8953	Š Octavie	2002	208 293	17 423	906	0,05
4B8 8938	Š Octavie	2007	79 917	20 818	1263	0,06
HOI 05-61	Š Felicie	1996	138 153	8 735	789	0,09
HOJ 86-57	Š Felicie	1998	288 599	25 890	2238	0,09
OVT 18-49	Š Felicie	1995	484 310	15 257	1385	0,09
HOI 45-87	Seat Toledo	1996	287 104		dočasně vyřazeno	
HOK 16-78	Š Pick up	1997	184 092	6 937	380	0,05
7B0 1091	Š Octavie	1999	198 166	23 621	1940	0,08
7B0 1092	Š Octavie	1999	181 657	11 381	1108	0,10
7B0 1093	VW Transporter	1996	339 294	54 107	5971	0,11
8B34 4176	VW Transporter	2011	52 833	52 833	4267	0,08
8B3 4531	VW Transporter	2012	48 817	48 817	4590	0,09

Hospodářský výsledek bez jednorázových vlivů

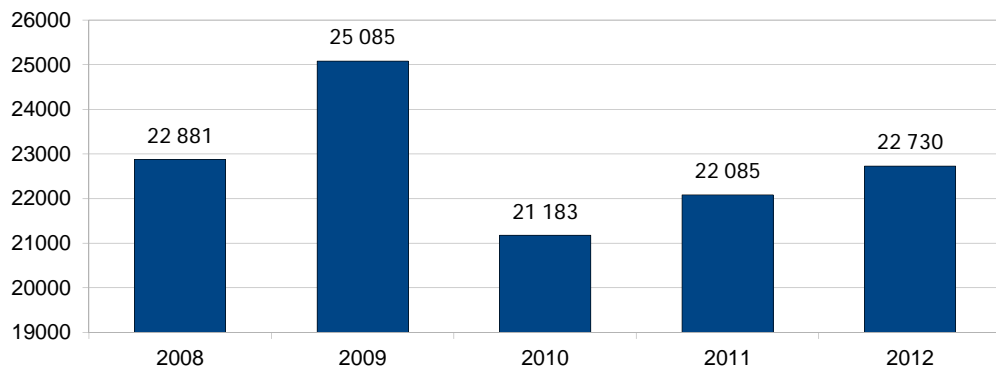


hodnoty v tisících Kč

Celkové náklady

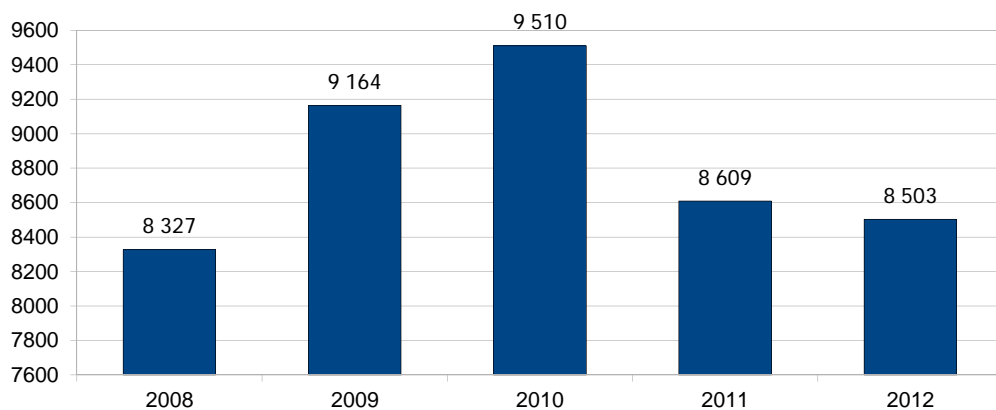


Celkové výnosy



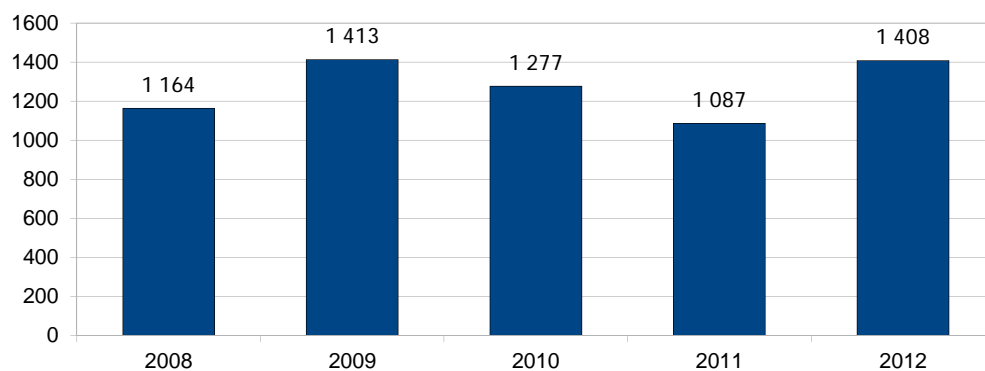
hodnoty v tisících Kč

Mzdové náklady



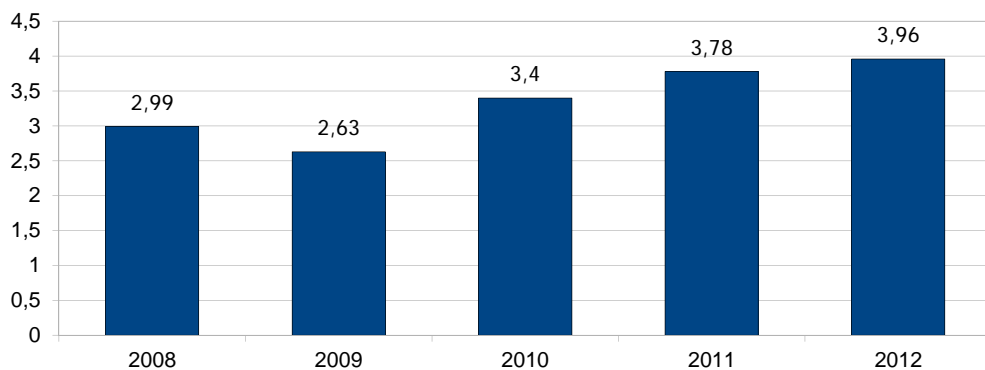
hodnoty v tisících Kč

Náklady na opravy a náhradní díly



hodnoty v tisících Kč

Náklady na PHM v Kč na km



hodnoty v tisících Kč

V. Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem

V.1. Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč (1.1.-31.12.2012)

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
0210101	Bytové domy a bytové jednotky	4 384	0	0	4 384
0210201	Budovy pro službu obyvatelstva	451 450	2 600	0	454 050
0210301	Jiné nebytové domy a nebytové jednotky	12 471	0	0	12 471
0210401	Komunikace a veřejná osvětlení	56 561	0	0	56 561
0210501	Jiné inženýrské sítě	10 195	0	0	10 195
0210601	Ostatní stavby	78 762	0	0	78 762
Celkem		613 823	2 600	0	616 423
0220001	Dopravní prostředky	14 367	1 847	311	15 903
0220002	Dopravní prostředky-bezúplatný převod	1 670	0	0	1 670
0220101	Energetické a hnací stroje	14 859	0	0	14 859
0220201	Inventář	778	0	12	766
0220301	Počítače, kancelářská technika	5 455	0	110	5 345
0220303	Počítače - vlastní majetek	53	0	0	53
0220401	Pracovní stroje	12 914	0	0	12 914
0220501	Přístroje a zvl. technická zařízení	34 138	785	0	34 923
0220701	Zdravotnické přístroje	287 078	2 291	5 590	283 779
0220703	Zdravotnické přístroje-dary	3 993	0	0	3 993
Celkem		375 305	4 923	6 023	374 205
0130001	Software	12 433	761	0	13 194
Celkem		12 433	761	0	13 194

V.2. **Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení**

Účet 021 0101 – Bytové domy a bytové jednotky

Počáteční stav	4 384 tis. Kč
Konečný zůstatek	4 384 tis. Kč

Účet 021 0201 – Budovy pro službu obyvatelstva

Počáteční stav	451 450 tis. Kč
Zařazeno: TZ pavilonu chirurgie	102 tis. Kč
TZ pavilonu interny	41 tis. Kč
TZ skladu zdrav. zabezpečení	976 tis. Kč
TZ budovy nervového a nukl. medicíny	41 tis. Kč
TZ pavilonu plicní	1 440 tis. Kč
<i>Celkem</i>	2 600 tis. Kč
Konečný zůstatek	454 050 tis. Kč

Účet 021 0301 – Jiné nebytové domy a nebytové jednotky

Počáteční stav	12 471 tis. Kč
Konečný zůstatek	12 471 tis. Kč

Účet 021 0401 – Komunikace a veřejné osvětlení

Počáteční stav	56 561 tis. Kč
Konečný zůstatek	56 561 tis. Kč

Účet 021 0501 – Jiné inženýrské sítě

Počáteční stav	10 195 tis. Kč
Konečný zůstatek	10 195 tis. Kč

Účet 021 0601 – Ostatní stavby

Počáteční stav	78 762 tis. Kč
-----------------------	-----------------------

Konečný zůstatek **78 762 tis. Kč**

Účet 022 0001 – Dopravní prostředky

Počáteční stav

14 367 tis. Kč

Zařazeno: Sanitní vozidlo - 2 ks

1 847 tis. Kč

Celkem

1 847 tis. Kč

Vyřazeno: Automobil dodávka skříň

48 tis. Kč

Sanitní vozidlo - 4 ks

263 tis. Kč

Celkem

311 tis. Kč

Konečný zůstatek

15 903 tis. Kč

Účet 022 0002 – Dopravní prostředky-bezúplatný převod zřizovatelem (3 ks)

Počáteční stav

1 670 tis. Kč

Konečný zůstatek

1 670 tis. Kč

Účet 022 0101 – Energetické a hnací stroje

Počáteční stav

14 859 tis. Kč

Konečný zůstatek

14 859 tis. Kč

Účet 022 0201 – Inventář

Počáteční stav

778 tis. Kč

Vyřazeno: Televizní přijímač

12 tis. Kč

Konečný zůstatek

766 tis. Kč

Účet 022 0301 – Počítače, kancelářská technika

Počáteční stav

5 455 tis. Kč

Vyřazeno: Počítače - 2ks

110 tis. Kč

Celkem

110 tis. Kč

Konečný zůstatek

5 345 tis. Kč

Účet 022 0303 – Počítače – vlastní majetek, dary

Počáteční stav

53 tis. Kč

Konečný zůstatek **53 tis. Kč**

Účet 022 0401 – Pracovní stroje

Počáteční stav **12 914 tis. Kč**

Konečný zůstatek **12 914 tis. Kč**

Účet 022 0501 – Přístroje a zvláštní technická zařízení

Počáteční stav **34 138 tis. Kč**

Zařazeno: Klimatizace - 3 ks 149 tis. Kč

Revitalizace sítě 636 tis. Kč

Celkem **785 tis. Kč**

Konečný zůstatek **34 923 tis. Kč**

Účet 022 0701 – Zdravotnické přístroje

Počáteční stav **287 078 tis. Kč**

Zařazeno: Rozvěrač 180 tis. Kč

Cytologická centrifuga 132 tis. Kč

Myčka laboratorního skla 140 tis. Kč

EKG 103 tis. Kč

Zdroj světla 58 tis. Kč

Digitální čtečka RTG karet 569 tis. Kč

Ultrazvukový přístroj 455 tis. Kč

Plicní ventilátor 353 tis. Kč

Vyhřívané lůžko pro novorozence 114 tis. Kč

Resuscitační lůžko 187 tis. Kč

Celkem **2 291 tis. Kč**

Vyřazeno: Elektrodiagnostický přístroj 524 tis. Kč

Chirodur RTG 200 tis. Kč

Přístroj narkotizační 2 ks 97 tis. Kč

Kardiomonitor 2ks 78 tis. Kč

Defibrilátor 41 tis. Kč

Kardiomonitor 51 tis. Kč

Počítač krvinek 724 tis. Kč

Inhalátor 46 tis. Kč

Monitor 124 tis. Kč

Kardiomonitor 76 tis. Kč

Infuzní pumpa 61 tis. Kč

Antidekubitní matrace 45 tis. Kč

Autoklav 100 tis. Kč

Ultrazvukový diagnostický přístroj 3 423 tis. Kč

Celkem **5 590 tis. Kč**

Konečný zůstatek **283 779 tis. Kč**

Účet 022 0703 – Zdravotnické přístroje – dary

Počáteční stav **3 993 tis. Kč**

Konečný zůstatek **3 993 tis. Kč**

Účet 013 0001 – Software

Počáteční stav **12 433 tis. Kč**

Zařazeno: TZ Program Workflow Lekis	232 tis. Kč
Software – evidence servisu a prevence zdrav. techniky	82 tis. Kč
Systém SW Lab	447 tis. Kč
<i>Celkem</i>	<i>761 tis. Kč</i>

Konečný zůstatek **13 194 tis. Kč**

V.3. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč

Účet	Název	PS	Nákup	Zařazeno	KZ
0410200	Nehmotný majetek	232	529	761	0
0420700-0420702	Zdravotnické přístroje	0	2 291	2 291	0
0420500	Počítače	0	0	0	0
0420071-0420089	Rekonstrukce	9 630	43 538	3 385	49 783
0420600	Dopravní prostředky	0	1 847	1 847	0
<i>Celkem</i>		9 862	48 205	8 284	49 83

V.4. **Komentář k Přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení**

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízení (účet 041 0200)

Arbes, Praha – Software Evidence servisu a prevence zdrav. techniky 82 tis. Kč
SW LAB, Křižanovice - Software SW LAB DRG 447 tis. Kč

Arbes Praha - úprava programu skladového hospodářství 232 tis. Kč

Celkem 761 tis. Kč

počáteční stav NDNM	232 tis. Kč
pořízeno NDNM	529 tis. Kč
zařazeno NDNM	761 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek

Přístroje

Pořízeno: účet 042 0700 – 042 0702 - zdravotnické přístroje

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
3B Instruments Řečice	Rozvěrač	180 tis. Kč
Unimed Praha	Cytologická centrifuga	132 tis. Kč
Miele Brno	Myčka laboratorního skla	139 tis. Kč
Hoyer Praha	EKG	103 tis. Kč
Radix Kutná Hora	Zdroj světla	58 tis. Kč
Unis Computers Brno	Čtečka RTG kazet	569 tis. Kč
Nimotech Brno	Ultrazvukový přístroj	455 tis. Kč
Maquet Medizintechnik Praha	Plicní ventilátor	354 tis. Kč
Alfamedic Lišov	Vyhřívané lůžko pro novoroz.	114 tis. Kč
Linet Slaný	Resuscitační lůžko	187 tis. Kč

Celkem 2 291 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	2 291 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>2 291 tis. Kč</u>
zůstatek	0 tis. Kč

Počítače

(účet 042 0500)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	0 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>0 tis. Kč</u>
<i>zůstatek</i>	<i>0 tis. Kč</i>

Dopravní prostředky

(účet 0420600)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	1 847 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>1 847 tis. Kč</u>
<i>zůstatek</i>	<i>0 tis. Kč</i>

Rekonstrukce

Rekonstrukce (účet 042 0071 – 042 0900)

počáteční stav	9 630 tis. Kč
rekonstrukce v r. 2012	43 538 tis. Kč
<u>zařazeno v r. 2012</u>	<u>3 385 tis. Kč</u>
<i>zůstává do roku 2013</i>	<i>49 783 tis. Kč</i>

Účet	Název	PS	Rekonstrukce v roce 2012 (v tis. Kč)	Zařazeno (v tis. Kč)	Zůstává do roku 2013 (v tis. Kč)
0420071	TZ Budova Nerv. odd. a Nukl. Med. - optické kabely	0	81	81	0
0420072	Upravy provozu ORL – op- trakt	0	96	0	96
0420073	Upravy části Nukleární medicíny	0	60	0	60
0420074	Stavební úpr. chir. pavilonu- žaluzie	0	103	103	0
0420075	Stavební úpravy 2NP budovy D ins. pokoj.	0	54	0	54
0420078	Zateplení a výměna oken Interny	6 004	36	0	6 040
0420080	Nemocnice Lékárna	48	928	976	0
0420081	Stavební úpravy plicního oddělení	52	1 389	1 440	0
0420082	Zateplení a vým. oken gyn. a dět. pav.	237	77	0	314
0420083	Rekonstrukce gyn. pavilonu	120	0	0	120
0420084	Solární ohřev vody	22	0	0	22
0420086	Rekonstrukce interního pavilonu D2	2 813	39 724	0	42 537
0420087	Rozšíření neurolog. odd. o lůžk. pokoje	143	205	0	348
0420089	Stavební úpravy vjezdu do nemocnice	20	0	0	21
0420800	Pozemky –TZ	171	0	0	171
0420501	Switch – Rozbočovače	0	636	636	0
0420900	Ostatní majetek- Klimatizační jednotky	0	149	149	0
Celkem		9 630	43 538	3 385	49 783

V.5. Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení (1.1.-31.12.2012)

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
028 0011	Nábytek,byt.doplňky	17 580	1 026	192	18 414
028 0021	Zdravotní nástroje a přístroje	13 850	616	467	13 999
028 0022	Bezúplatný převod maj. zřizovatelem	221	0	0	221
028 0031	Hospodářské potřeby	541	0	16	525
028 0033	Vlastní majetek - dary, nábytek	58	0	5	53
028 0041	Kuchyňské potřeby	184	0	9	175
028 0043	Vlastní majetek - zdrav. nástr. a přístř.	396	7	0	403
028 0051	Ostatní DDHM	12 333	657	215	12 775
028 0053	Vlastní majetek - ostatní DDHM	154	0	0	154
028 0061	DDHM výpočetní tech.	10 945	672	845	10 772
028 0063	Vlastní majetek - výpočetní technika	152	0	26	126
028 0091	Ostatní DDHM	973	0	46	927
028 0101	Osobní aut.po leasingu	43	0	38	5
028 0501	DDHM Veselí n. Mor.	458	0	0	458
028 0601	DDHM Veselí n. Mor.	120	0	0	120
028 0701	DDHM sklad zdrav.zab.	55	0	19	36
Celkem		58 063	2 978	1 878	59 163
018 0011	Drobný nehmot.majetek	947	88	11	1 024
Celkem		947	88	11	1 024
Účty celkem		59 010	3 066	1 889	60 187

V.6. **Komentář k přehledu drobného
dlouhodobého majetku, jeho zařazení k 31.
12. 2012 (v tis. Kč)**

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
<i>0280 011 – Nábytek, bytové doplňky</i>			
Stůl	125	Koberec	22
Koberec	13	Křeslo	16
Křeslo	52	Kuchyňská linka	10
Kuchyňská linka	55	Pohovka	18
Lékařenský pult	66	Stůl	21
Nábytková sestava + stěna	33	Skříň	93
Pracovní stůl	51	Židle	12
Přípravna + kabinka	99		
Prodejní regál + skladový r.	251		
Skříň brýlová	12		
Skříň	87		
Válenda + pohovka	14		
Věšáková stěna	5		
Zahradní domek	6		
Zásuvkový systém	99		
Židle	58		
Celkem	1026		192
<i>0280 021 – Zdravotní nástroje a přístroje</i>			
Ambu vak	36	Alveolar	5
Antidekubitní matrace	55	Antidek. matrace	73
Brýle RTG	17	Bioptické kleště	15
Čelová lampa	38	Chin obwegeser	5
El. vyplachovač vč. přísl.	9	Endobox	9
Fantom zeslabovací	9	Glukometr	5
Fyziologická kostra + stativ	16	HS míchačka	7
Instrumentarium	50	Injektor souprava	16
Jehlec	25	Jednotka odsavací	36
Kazeta standard	38	Kleště	57
Kleště atraumatické	12	Kufr lékařský	10
Monitor patientský	53	Lampa čelní	12
Nebulizátor	38	Micro laryngeal.	27
Odsávačka	24	Násadec el.	8
Optika Hopkins	29	Negatoskop	31
Pipeta krokovací	8	Odstředivka	24
Pistole proplachovací	23	Pojízdný stojan	12
Pulsní oxymetr	16	Zdroj ultr. záření	10
Ruka návlek	5	Rozvěrač	23
Ryhlosterilizátor	40	Separátor amalg.	11
Světlo vyšetřovací čelní	18	Stojan pojízdný	6

Třepačka	24	Úchopové kleště	46
Vrtačka	29	Prohlížeč	13
Zvlhčovač	4	Rozvěrač	6
Celkem	616		467
0280 022 – Bezúplatný převod majetku zřizovatelem			
Celkem	0		0
0280 031 - Hospodářské potřeby			
		Etiketovací kleště	4
		Měřicí přístroj	8
		Zkoušečka	4
Celkem	0		16
0280 033 – Vlastní majetek – dary, nábytek			
		Psací stůl	5
Celkem	0		5
0280 041 – Kuchyňské potřeby			
		Mikrovl. trouba	9
Celkem	0		9
0280 043 – Vlastní majetek – zdrav. nástr. a přístroje			
Chodítka	7		
Celkem	7		0
0280 051 – Ostatní DDHM			
Barevná kamera	33	Brašna	8
Chladnička	71	Chladnička	16
Dorozumívací zařízení	24	Fotoaparát	24
Dýchací přístroj	10	Kávovar	3
El. sporák	9	Výrobník nápojů	24
Iphone 5 white	21	Přísluř. k telef.	6
Infralampa lékárenská	7	Radiátor	5
Kávovar	17	Rozhlas. ústředna	28
Klimatizace	14	Taška na laptop	4
Kuřák lékařský	3	Televizor + video	68
Měřicí přístroj	34	Vozík velký	9
Mobilní telefon	3	Záříč	12
Maznička	3	Radiostanice	8
Odvlhčovač vzduchu	16		
Radlice tažná	12		
Skartovačka	4		
Sporák el.	10		
Stroj skartovací	44		
Sušička	72		
Televizor	51		
Tonometr dig.	4		
Trezor	8		
Třídíčka a počít. mincí	13		
Vana pod olejový sud	4		

Vitrína na naslouchátka	6		
Vozík	154		
Vysavač	7		
Žaluzie	3		
Celkem	657		215
0280 053 – Vlastní majetek – ostatní DDHM			
Celkem	0		0
0280 061 – DDHM výpočetní technika			
Rozvaděč + adapter	7	Bezdrátový adapt.	14
Počítač+notebook	302	DiskUSB+externí	45
Monitor	139	Lampa Hitachi	11
Snímač+ síťová karta	32	Datový spoj	9
Tiskárna	137	Monitor	170
Záložní zdroj	55	Počítač+notebook	400
		Převodník	18
		Projektor	55
		Rozbočovač	31
		Skener	17
		Tiskárna	71
		Záložní zdroj	4
Celkem	672		845
0280 063 – Vlastní majetek- výpočetní technika			
		Testový soubor	26
Celkem	0		26
0280 091 – Ostatní DDHM			
		Kolposkop	9
		Lednička el.	4
		Negatoskop	5
		Socha	7
		Sterilizátor	10
		Zařízení svářecí	4
		Okno podavací	7
Celkem	0		46
0280 101 – Osobní aut.po leasingu			
		Škoda Favorit	38
Celkem	0		38
0280 501 – DDHM Veselí nad Moravou			
Celkem	0		0
0280 601 – DDHM Veselí nad Moravou			
Celkem	0		0
0280 701 – Sklad zdrav. zab.			
		Varná konvice	1
		Židle+ hl. schody	1
		Lampa+kalkulač.	1
		Vozík	5

		Regál kovový	4
		Skříň+stůl	4
		Vaříč	1
		Váha	2
Celkem	0		19
0180 011 – Drobný nehmot. majetek			
Programy	88	Programy	11
Celkem	88		11

V.7. Přehled nájemních smluv

Seznam platných nájemních smluv k datu 31. 12. 2012

Pořadové číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy
1.	Bíla Jan MUDr.	Smlouva o podnájmu nebytových prostor	neurčito
2.	České radiokomunikace a.s.	Nájemní smlouva	neurčito
3.	Drápalová Vendula	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
5.	GTS Novera a.s.	Nájemní smlouva	neurčito
6.	Hornák Pavel	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
7.	Jihomoravská plynárenská a.s.	Nájemní smlouva	31.12.2099
8.	Krejzlík Pavel MUDr.	Smlouva o nájmu nebytových prostor	31.12.2012
9.	Kozáková Jindřiška	Smlouva o nájmu nezemědělského pozemku	neurčito
10.	Lexa Pavel MUDr.	Smlouva o podnájmu nebytových prostor	neurčito
11.	Měchura Jaroslav	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
12.	Měchura Jaroslav	Smlouva o nájmu nebytových prostor	30.9.2013
13.	Ordinace klinické psychologie Profero	Smlouva o nájmu nebytových prostor	31.1.2013
14.	Pálenský Vítězslav MUDr., Ph.D.	Smlouva o nájmu nebytových prostor	30.11.2013
15.	PharmDr. Jiří Dlouhý	Nájemní smlouva	31.12.2015
16.	Příkazská Gabriela	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
17.	Rašták Jaroslav	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
18.	Šroubárna Kyjov, spol. s r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor	28.2.2013
19.	Teplárna Kyjov a.s.	Smlouva o nájmu pozemku	30.6.2016
20.	Václav Hrabec s.r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor-kuchyně	neurčito
21.	Václav Hrabec s.r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor-kantýna	31.12.2013

Seznam platných smluv o nájmu bytu k datu 31. 12. 2012

Pořadové číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy
1.	Bakala Jiří MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	do 31. 12. 2013
2.	Blahůšková Zuzana	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
3.	Býčková Marta	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
4.	Černá Hana, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	do 31. 10. 2013
5.	Frölichová Iveta	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
6.	Galčíková Andrea, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
7.	Helíšková Irena	Smlouva o nájmu bytu	do 30. 9. 2013
8.	Horáčková Anna	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
9.	Jarmová Iveta MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
10.	Kan Eugen, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	do 28. 2. 2013
11.	Kolouchová Veronika	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
12.	Kopečná Blanka	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
13.	Krahulová Libuše	Smlouva o nájmu bytu	do 31. 3. 2013
14.	Kratochvílová Marie	Smlouva o nájmu bytu	do 31. 10. 2013
15.	Kubičková Gabriela	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
16.	Kujíčková Jitka, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
17.	Malinová Katarína, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
18.	Míková Klára, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
19.	Paulíčková Zdenka	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
20.	Pekárková Žofia	Smlouva o nájmu bytu	do 28. 2. 2013
21.	Rokytová Štěpánka	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
22.	Rožnovská Miroslava	Smlouva o nájmu bytu	do 31. 12. 2012
23.	Svobodová (Milinková) Pavlína	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru
24.	Stryková Dana	Smlouva o nájmu bytu	do 28. 2. 2013
25.	Trněná Jana	Smlouva o nájmu bytu	do 30. 9. 2013
26.	Šalšová Petra Bc.	Smlouva o nájmu bytu	do 30. 6. 2013
27.	Šinák Igor, MUDr.	Smlouva o nájmu bytu	po dobu pracovního poměru

Převedení majetku bezúplatně

V roce 2012 nebyl majetek převeden bezúplatně.

Celkem	4 703 tis. Kč	
<i>Počítače</i>	<i>106 tis. Kč</i>	
<i>Sanitní vozidla 2</i>	<i>1 847 tis. Kč</i>	
Pořízení dlouhodobého majetku (z vlastních zdrojů)		6 656 tis. Kč
Rekonstrukce a modernizace (z vlastních zdrojů)		4 202 tis. Kč
042 0072 – Úprava části provozu ORL-operační trakt	96 tis. Kč	
042 0073 – Úprava nukleární medicíny	60 tis. Kč	
042 0074 – Stavební úpravy chir. pavilonu	103 tis. Kč	
042 0075 – Stav. úpravy části 2NP budovy D na insp. pokoje	54 tis. Kč	
042 0078 – Zateplení a výměna oken objektu Interny	36 tis. Kč	
042 0080 – Nemocnice Lékárna	11 tis. Kč	
042 0081 – Stavební úpravy plicního oddělení	1 439 tis. Kč	
042 0082 – Zateplení a vým. oken gyn. dětského pavilonu	293 tis. Kč	
042 0083 – Rekonstrukce gynekologického pavilonu	118 tis. Kč	
042 0084 – Solární ohřev vody	21 tis. Kč	
042 0085 – Urgentní příjem ARO	143 tis. Kč	
042 0086 – Rekonstrukce Interního pavilonu D2	510 tis. Kč	
042 0087 – Rozšíření neurolog. odd. o lůžk. pokoje zvýš. péče	288 tis. Kč	
042 0088 – Odstranění hav. stavu části objektu Lékárny	881 tis. Kč	
042 0900 – Klimatizace	149 tis. Kč	
Rekonstrukce a modernizace (z dotací)		30 777 tis. Kč
042 0078 - Zateplení a výměna oken objektu Interny	308 tis. Kč	
042 0079 - Zateplení a výměna oken objektu Lékárny	2 tis. Kč	
042 0086 - Rekonstrukce Interního pavilonu D2	30 467 tis. Kč	
<i>Nemocniční program - pro hlavní lékárnu</i>	<i>106 tis. Kč</i>	
<i>- pro skladové hospodářství</i>	<i>232 tis. Kč</i>	
<i>- SwLab RDG</i>	<i>298 tis. Kč</i>	
		636 tis. Kč
416 0590 - Nekrytí investičního fondu		15 699 tis. Kč
Celkem čerpání		57 970 tis. Kč
Stav k 31.12.2012		10 073 tis. Kč

Stav krytí investičního fondu (na účtu 241 0416) k 31.12.2012 činí 11 815 tis. Kč.

414 – Fond rezervní

Stav k 1.1.2012

3 058 tis. Kč

Tvorba: Z darů (od fyzických a právnických osob, z toho účelově určených 520 tis. Kč)

1 210 tis. Kč

Čerpání:

Převod do investičního fondu
(z darů ortopedického oddělení)

358 tis. Kč

Použití peněžních darů po potřeby oddělení (viz 1.1.)

495 tis. Kč

Rezervní fond je kryt běžným účtem.

Stav k 31.12.2012

3 415 tis. Kč

411 – Fond odměn není v Nemocnici Kyjov tvořen.

412 – Fond FKSP

Stav k 1.1.2012

124 tis. Kč

Příděl do fondu

2 411 tis. Kč

Čerpání: na úhradu potřeb zaměstnanců

1 710 tis. Kč

Z toho:	příspěvek na závodní stravování	466 tis. Kč
	kultura, tělovýchova	321 tis. Kč
	rekreace a zájezdy	81 tis. Kč
	dary, životní jubilea	187 tis. Kč
	příspěvek na rehabilitaci	438 tis. Kč
	příspěvek na setkání býv. zaměstnanců-důchodci	11 tis. Kč
	dary nepeněžní	171 tis. Kč
	na knihy do nemocniční knihovny	30 tis. Kč
	příspěvek na vitamíny	5 tis. Kč

Čerpání fondu FKSP probíhá v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi nemocnicí a odborovými organizacemi.

Stav k 31.12.2012

825 tis. Kč

Stav účtu 243 0010 FKSP k 31.12.2012 činí 270 tis. Kč.
(rozpis u účtu 243 0100)

VII. Kontrolní činnost

Ke kontrolní činnosti Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace byla vydána směrnice Sm – HTS/2 Systém finanční kontroly, která upravuje kontrolní činnost v organizaci.

V roce 2012 byly zpracovány v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění plány kontrolních auditů. Kontrolní činnost probíhá soustavně během celého roku dle stanoveného plánu. Případné nedostatky jsou odstraňovány v období, kdy vznikly (v zápise v protokolu o provedené kontrole jsou vždy uvedena nápravná opatření).

Vedoucí finanční účtárny:

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola platných smluv na rok 2012
 - namátková kontrola
- Ø kontrola účtování nezaplacených regulačních poplatků z roku 2011, 2012
 - namátková kontrola
- Ø kontrola stavu pokladní hotovosti
 - namátková kontrola
- Ø kontrola stavu investičního fondu s fondem reprodukce majetku
 - namátková kontrola
- Ø kontrola vyúčtování příjmů od zdravotních pojišťoven
 - pravidelná čtvrtletní kontrola
- Ø kontrola účtování a odvodu DPH u přeneseně daňové povinnosti
 - namátková kontrola

Doplňené kontroly

- Ø kontrola účtování a vyplácení cestovních náhrad
 - úplná kontrola za období 01 – 05/2012

Bylo provedeno 21 kontrol.

Při kontrole majetkových účtů vedených na podrozvahové evidenci bylo přijato nápravné opatření, a to doložení smluvních ujednání, které se týkají výpůjčky nápojových automatů, glukometrů a výpůjčky zdravotní techniky na odd. OKB.

Při kontrole stavu investičního účtu bylo zjištěno, že vzhledem k nedostatku finančních prostředků nejsou odpisy převáděny v plné výši, ale jenom částečně na uhrazení investičních faktur.

Měsíčně jsou kontrolovány zůstatky účtů obrátové předvahy, kontrola hospodaření a čerpání položek rozpočtu.

Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012.

Vedoucí mzdové účtárny, personální oddělení

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola úplnosti osobních spisů u zaměstnanců
- Ø namátková kontrola vykazování pohotovostních služeb
- Ø kontrola účtování platů personálního a mzdového oddělení
- Ø kontrola dodržování § 76 odst. 2

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Oddělení informací a IT

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola platných smluv pro oddělení IT na rok 2012
 - namátková kontrola
- Ø kontrola zálohování dat v nemocnici
- Ø kontrola struktury počítačové sítě v nemocnici
- Ø kontrola evidence pořízeného IT majetku
- Ø kontrola interní dokumentace oddělení
- Ø kontrola zabezpečení vnitřní sítě

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012.

Vedoucí zdravotnické techniky

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola provádění BTK
- Ø kontrola evidence o proškolení personálu k obsluze prostředků zdrav. techniky
- Ø kontrola evidence faktur v souladu s vnitřní směrnici
- Ø kontrola dokladů k výběrovým řízením zdravotnické techniky

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Správce areálu, PO, odpadového hospodářství

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola pohybu a parkování vozidel v areálu nemocnice
- Ø kontrola pohybu osob po areálu a budovách nemocnice
- Ø kontrola uzavírání jednotlivých objektů
- Ø kontrola stavu přistávací plochy heliportu nemocnice

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik tepelného hospodářství a BOZP

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola dodržování všeobecných předpisů BOZP na pracovištích nemocnice
- Ø sledování hospodárnosti provozu tepelného hospodářství dle Zákona č. 152/2002 Sb.

Byly provedeny 2 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Byly shledány nedostatky v zajištění bezpečnosti na manipulační rampě při objektu ústavní lékárny – stavební a bezpečnostní prvky a bylo shledáno nevhodné

umístění hasicích přístrojů na oddělení dopravy. Všechny nedostatky byly odstraněny a byly přijaty preventivní opatření.

Vedoucí údržby

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola pracovníků zajišťující provoz kyslíkové stanice
- Ø kontrola pracovníků zajišťující práce s vysokozdvižným vozíkem
- Ø kontrola pracovníků zajišťujících provoz elektroúdržby se zaměřením na provoz diesselagregátu
- Ø kontrola pracovníků zajišťující svářečské práce

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012.

Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Nutriční terapeut

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola na lůžkových odděleních při výdeji stravy
- Ø kontrola množství a kvality jídla podávaného v zaměstnanecké jídelně
- Ø kontrola teploty a množství podávané stravy na oddělení
- Ø kontrola stravy při tabletování na jednotlivá oddělení
- Ø kontrola kvality studených večeří a spokojenosti pacientů

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. V jednom případě byly shledány nedostatky v čistotě přidávaného ovoce na „tablety“ a špinavé skříně na převoz „tabletů“. S výsledkem šetření byly seznámeny zodpovědné osoby a byla přijata preventivních opatření, aby se výskyt této události v budoucnu již neopakoval.

Stravování a dotovaná strava:

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola objednávání a čerpání zaměstnanecké stravy

Bylo provedeno 23 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Ve dvou případech byly shledány nedostatky v čerpání dotované stravy, a to z důvodu čerpání stravy mimo pracovní směnu na zaměstnaneckou kartu. Zaměstnanci doplatili cenový rozdíl.

Vedoucí DZS

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø namátková kontrola zaměstnanců na přítomnost alkoholu v krvi, z toho minimálně čtyřikrát v denních, čtyřikrát v nočních, eventuálně víkendových směnách
- Ø kontrola technického stavu všech vozidel se zaměřením na přechod období zima-jaro, podzim-zima – 2x ročně
- Ø kontrola kompletnosti a přesnosti zpracování dokladů u třech vozidel – 1x ročně
- Ø kontrola všech záložních klíčů – 2x ročně
- Ø kontrola docházky - průběžně

- Ø namátková kontrola úniku provozních kapalin
- Ø kontroly stanovené zákony a vyhláškami budou prováděny dle předepsaných termínů a rozsahů

Bylo provedeno 9 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Náměstek pro léčebně preventivní péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola léčebných postupů
- Ø kontrolní činnosti na jednotlivých primariátech
- Ø kontrola písemného souhlasu pacienta s vyšetřením

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola zdravotní dokumentace
- Ø kontrola hlášení nežádoucích událostí
- Ø kontrola předávání pacientů (mezi směnami, mezi odděleními a zařízeními, na COS)
- Ø kontrola poskytované ošetrovatelské péče o pacienty
- Ø kontrola procesu řešení stížností
- Ø kontrola nakládání s léčivými přípravky při poskytování zdravotní péče
- Ø kontrola manipulace a evidence omamných látek
- Ø kontrola činnosti vedoucích pracovníků nelékařských profesí

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012.

Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Vedoucí úklidu

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrolní činnost na úseku úklidu, kvalita, dodržování postupu

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Nebyly shledány pouze dílčí nedostatky, a to ve zvýšeném množství objednávaného úklidového materiálu, zaměstnanci byli poučeni o racionálním objednávání úklidových prostředků a bylo sníženo množství přípravků pro příští měsíc.

Ošetrovatelská péče na RBH odd.

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Ø kontrola ošetrovatelských standardů
- Ø kontrola ošetrovatelské dokumentace
- Ø kontrola úklidu a BOZP na pracovišti

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2012. Byly zjištěny drobné nedostatky v záznamu oprav v dokumentaci. Bylo přijato nápravné opatření, a to změna postupu provádění oprav, nepřepisovat, ale škrtnout, přidat správný text, datum a podpis osoby, která opravu provedla.

VIII. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků

VIII.1. Inventarizace majetku a závazků

Směrnice upravující inventarizaci majetku a závazků v souladu s ustanovením zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení výše uvedeného zákona, pro některé vybrané účetní jednotky, vyhláškou č. 270/2010 Sb., o inventarizaci majetku a závazků a Českými účetními standardy pro některé vybrané účetní jednotky, které vedou účetnictví podle vyhlášky č. 410/2009 Sb.

Vymezení a rozsah inventarizace

Inventarizací se zjišťuje skutečný stav veškerého majetku a závazků a ověřuje se, zda zjištěný skutečný stav odpovídá stavu majetku a závazků v účetnictví nebo zda vznikly zúčtovatelné rozdíly. Mimo porovnání se stavem v účetnictví, je nutné provést zjištění technického stavu, zajištění majetku proti odcizení a poškození, případně jeho nadbytečnosti.

Obecně se inventarizace provádí ke dni řádné účetní závěrky.

Nemocnice Kyjov sestavila na rok 2012 Plán inventur s termíny provedení inventarizace. Seznámení a proškolení inventarizačních komisí bylo provedeno vždy před zahájením inventarizace.

- Zahájení fyzické inventarizace dne: 1.10.2012
- Zahájení dokladové inventarizace dne: 1.1.2013
- Ukončení fyzické inventarizace dne: 31.12.2012
- Ukončení dokladové inventarizace dne: 31.1.2013
- Vyhotovení a předání zpracovaných inventurních soupisů ústřední inventarizační komisi nebo pracovníkovi odpovědnému za provedení inventarizací do: 23.1.2013
- Pracovníci odpovědní za svěřený majetek předají předsedovi příslušné komise, nebo jím pověřeným pracovníkem veškerou dokumentaci týkající se stavu či pohybu majetku, které nebyly předány k zúčtování, a podepsané písemné prohlášení, že inventarizace proběhla za jejich přítomnosti a že veškeré doklady byly předány k zúčtování před zahájením inventury a žádné doklady ani informace o majetku nebyly zatajeny do: 23.1.2013
- ÚIK vyhotoví na základě inventurních soupisů, nebo inventurních zápisů, zpracovaných dílčími inventarizačními komisemi závěrečnou inventarizační zprávu o provedené inventarizaci v termínu do: 25.1.2013
- Podání návrhu na vypořádání zúčtovatelných rozdílů do: 23.1.2013
- Vyúčtování zúčtovatelných rozdílů do: 25.1.2013
- Předsedové DIK předloží ÚIK návrhy na vyřazení včetně návrhů na likvidaci inventarizovaného majetku spolu s inventurními soupisy do: 23.1.2013

VIII.2. Fyzická inventura

Zjišťuje se skutečný stav majetku hmotné povahy, nebo i nehmotné povahy pokud to jejich stav dovoluje. Fyzické inventuře podléhá hlavně hmotný majetek, zboží, materiál, hotovost v pokladně a ceniny, majetek vedený v podrozvahové evidenci. Skutečný stav se zjišťuje měřením, vážením, počítáním. U zásob materiálu, neotevřených a nepoškozených v původních obalech, se jejich skutečné množství může výjimečně zjišťovat podle údajů na obalech.

Finanční účtárnou jsou vytisknuty inventarizační soupisy ve 2 vyhotoveních. Předseda inventarizační komise spolu s pracovníkem odpovídajícím za přidělený inventář, provádí fyzickou inventuru, kde zejména kontroluje název inventáře, inventarizační číslo, počet ks a ostatní údaje s tištěnou sestavou a na závěr provede celkové odsouhlasení, popř. zapíše zjištěné rozdíly.

Inventarizaci výpočetní techniky (počítačů, tiskáren apod.) včetně celkového odsouhlasení počtu v nemocnici provádí vedoucí se svými pracovníky pracujícími na úseku OIIT a pracovníky odpovědnými za inventář na oddělení.

Při inventarizaci materiálových zásob ve skladech jsou vytištěny sestavy v hlavním skladu a inv. komise provádí odsouhlasení zásob přepočítáváním jednotlivých položek a skupin a následně odsouhlasí zjištěný stav se sestavami.

Při inventarizaci zásob, zboží, léků, ZM a ZP používá komise k inventarizaci elektronický snímač, za pomoci kterého provádí inventarizaci a odsouhlasuje zjištěný stav s inventurním soupisem předloženým pracovníky lékárny. Následně přepočítá, převáží a přeměří veškerý inventarizovaný majetek a odsouhlasí celkový zjištěný stav s korunovou kontrolou (soupis o pohybech zboží v jednotlivých skladech).

Rozdíl za rok 2012 zjištěný při inventarizaci léků činil 3 916,77 Kč, u zdravotního materiálu 593,09 Kč a v prodejně zdravotnických potřeb 39,91 Kč.

Rozdíl u léků byl zaúčtován do spotřeby na účet 501 0843 04, u zdravotního materiálu na účet 501 0745 13 a v prodejně na účet 501 0745 13 dle Směrnice č. 6/1999.

Inventarizační zpráva obsahuje informace, které byly zjištěny v průběhu inventarizace (doplnění zápůjčních protokolů, převody majetku zjištěných v průběhu inventarizace).

Po provedení fyzické inventury byl každou dílčí komisí vypracován inventurní soupis, který obsahuje: inventurní soupis ke dni, způsob provedení, zahájení a ukončení inventarizace, účet, název účtu, inventurní stav, účetní stav, rozdíl, počet příloh, vyčíslení zúčtovatelných rozdílů, příčiny vzniku rozdílů, návrh na vypořádání rozdílů, závažná zjištění, návrh na likvidaci opotřebovaného majetku (u inventury majetku), datum vyhotovení soupisu, předseda komise, členové komise, podpisy hmotně odpovědných osob u účtů 112, 132, 261, osoby odpovědné za provedení inventur a inventarizace, osoby za zjištěné údaje, likvidační komise, datum vyhotovení.

Ke každému inventurnímu soupisu je přiložen zápis z instruktáže členů inventarizačních komisí. Dále se členové IK zavazují k mlčenlivosti o průběhu inventarizace a jejich výsledcích.

Nemocnice Kyjov provádí v měsíci srpnu a září vždy předběžnou inventarizaci, kterou si provádí pracovníci odpovědní za svěřené úseky sami a pak v následujících měsících provádí inventarizaci pověřená pracovníce vedením majetku v nemocnici s pracovníky odpovědnými za svěřený inventurní úsek. Proto nedochází již k inv. rozdílům a inventarizace probíhá rychleji.

Inventarizace majetku v roce 2012 byla provedena pracovníci operativní evidence a odpovědných pracovníků jednotlivých úseků se čtečkou čárového kódu v období říjen až prosinec 2012.

Majetek byl na úseku operativní evidence načten a předán i se čtečkou na příslušná oddělení. Pracovnice zodpovědná za majetek nemocnice provedla sejmutí štítků s čárovým kódem pomocí čtečky a předala zpátky pracovníci operativní evidence, která zpracovala tuto inventuru do účetnictví.

Tento způsob inventarizace se v nemocnici velmi osvědčil. Nemocnice vlastní 3 ks čteček a s tímto počtem je prováděna inventarizace u 94 úseků. Inventarizační zprávu o průběhu a výsledku inventarizace vyhotovuje vedoucí účetní jednotky po ukončení inventur.

Součástí inventarizační zprávy jsou:

- přehledy majetku a závazků podléhajících inventarizaci
- inventurní soupisy fyzické i dokladové inventury
- inventurní závěry
- zjištěné zúčtovatelné a inventarizační rozdíly
- nedostatky a závady zjištění při inventarizaci

Výsledek inventarizace a způsob vypořádání zúčtovaných rozdílů je schválen ředitelem nemocnice. Kopie inventurních sestav (fyzické odsouhlasení) jsou založeny u odpovědného pracovníka na oddělení operativní evidence. Originál inventurních sestav je založen u inventurních soupisů daného roku.

VIII.3. Dokladová inventura

Dokladovou inventurou se zjišťují stavy majetku a závazků v případech, kdy povaha předmětu neumožňuje provést fyzickou inventarizaci (např. pohledávky a závazky).

Podstata dokladové inventury spočívá v tom, že se skutečný stav příslušného druhu majetku a závazků zjišťuje, ověřuje a prokazuje jen pomocí různých písemností, tzn. porovnáním účetního stavu účtů s doklady (např. závazky a pohledávky).

Dokladovou inventuru provádí v nemocnici pracovnice FÚ dle pracovní náplně.

Vedoucí účtárny vytiskne inventurní soupis obrátové předvahy k 31. 12. a jednotliví pracovníci FÚ k zůstatkům jednotlivých účtů provedou dokladovou inventarizaci písemnou formou. Zůstatky jednotlivých účtů jsou doloženy příslušnými doklady.

Ke každému účtu je doložen inventurní seznam účtu s rozpisem jednotlivých položek a odsouhlasen zůstatek k 31.12.2012. Na závěr je vypracována inventarizační zpráva k 31.12.2012.

- **Inventura dlouhodobého nehmotného majetku**

Inventura u tohoto majetku je prováděna k 31. 12. dokladovou inventurou. Přihlíží se k funkčnosti programů užívaných v nemocničním systému.

Odpovídá: programátor

Provádí: pracovnice finanční účtárny ve spolupráci s programátorem

- **Inventura pozemků**

Skutečný stav se zjišťuje fyzickou inventurou a to zda má účetní jednotka evidenci pozemků v souladu s evidencí katastru nemovitostí vedenou na listu vlastnictví a evidenčním listu u pozemkového úřadu. K inventuře se dokládá výpis z katastru nemovitostí.

Provádí: provozní náměstek ve spolupráci se správcem nemocnice

- **Inventura nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku**

Stav NDHM se při inventuře odsouhlasuje se zůstatkem účtu 042 – Pořízení dlouhodobého majetku k datu provádění inventury. Tento zůstatek se ověřuje především dokladovou inventurou a to na podkladě faktur dodavatelů za dlouhodobý hmotný majetek.

Odpovídá: pracovníce FÚ a vedoucí investičního úseku

- **Inventura materiálu**

U účtu 111 - pořízení materiálu, 112 – materiál na skladě, 131, 132 – zboží se dokladovou inventurou provádí odsouhlasení stavu účtů ve skladech se stavy účtů v účetnictví.

Odpovídá: pracovníce FÚ účtující o zásobách

- **Inventura bankovních účtů**

Inventura bankovních účtů spočívá v dokladové kontrole zůstatku příslušných bankovních účtů v účetnictví se zůstatky bankovních výpisů příslušného účtu.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

- **Inventura pokladní hotovosti**

Inventura pokladní hotovosti se provádí k 31. 12. při sestavování účetní uzávěrky. Inventura se provádí fyzickým přepočítáním pokladní hotovosti, kdy se zjistí skutečný stav a porovná se stavem v pokladní knize.

Odpovídá: vedoucí účtárny + pokladní

- **Inventura cenin**

Jedná se o karty při výdeji stravy. Fyzickou inventarizací se ověřuje počet kusů jednotlivých cenin (přírůstky, úbytky, konečný stav) s porovnáním s evidencí na příslušném účtu.

Odpovídá: vedoucí stravování + pracovníce FÚ

- **Inventura stvrzenek**

Inventura pokladních dokladů a stvrzenek se provádí na podkladě fyzické inventury, při níž se ověřuje počet ks a jejich pořadová čísla. Stvrzenky a pokladní doklady se vedou v operativní evidenci.

Odpovídá: vedoucí účtárny

- **Inventura pohledávek a závazků**

Inventura pohledávek a závazků se zjišťuje dokladovou inventurou. Při inventuře pracovníce zkoumá věcnou správnost pohledávek a závazků na podkladě došlých a vydaných faktur - splatnost, řádné vymáhání pohledávek a úhrady závazků. K tomuto účelu slouží sestava – saldokonto pohledávek a závazků, členěná dle jednotlivých dodavatelů a odběratelů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle prac. náplně

- **Inventura provozních záloh**

Jedná se o zúčtované zálohy za zboží, teplo, služby, vodu, plyn. Odsouhlasení se provádí na základě přijatých zálohových faktur.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

- **Zúčtování se zaměstnanci**

Jedná se o zúčtování mezd, exekucí, pohledávek za zaměstnance a zúčtování s orgány nemocenského pojištění. Kontrola se provádí na základě rekapitulací mezd se stavem účetním.

Odpovídá: pracovníce FÚ + vedoucí PAM

- **Zúčtování daní, dotací a ostatní zúčtování**

Jedná se o zúčtování daně z příjmů, daně ze závislé činnosti, DPH, silniční daně, dotací na rezidenční místa, provozních dotací.

Odsouhlasení se provádí na základě přijatých dokladů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

- **Přechodné účty aktiv a pasiv**

Jedná se o účtování nákladů a výnosů příštích období, dohadných účtů aktivních a pasivních. Odsouhlasení se provádí na základě přijatých faktur se zůstatky jednotlivých účtů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

- **Inventura podrozvahových účtů**

Na podrozvahových účtech se sledují důležité skutečnosti, o kterých se neúčtuje v soustavě podvojného účetnictví.

Nemocnice Kyjov účtuje na podrozvahových účtech:

- drobný dlouhodobý majetek
- dlouhodobé podmíněné pohledávky
- krátkodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- dlouhodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- přijatá depozita
- cizí majetek

Tato inventura se provádí dokladovou inventurou a jmennými seznamy, tam kde to povaha účtů dovoluje.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle prac. náplně + investiční technik