



# Zpráva o činnosti 2025



**Obsah:**

ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELE .....	5
<b>1. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HLAVNÍ ČINNOSTI NEMOCNICE KYJOV .....</b>	<b>6</b>
1.1. MANAGEMENT .....	6
Údaje o organizaci .....	6
Vedení Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace .....	6
Organizační schéma .....	7
Certifikáty kvality, akreditace .....	8
Významná pozitivní prezentace Nemocnice Kyjov .....	8
Zajištění příjmů z mimorozpočtových zdrojů .....	9
Řešení mimořádných událostí, při nichž bylo ohroženo zdraví, život nebo majetek .....	9
Žádosti o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb. ....	9
1.2. LÉČEBNĚ PREVENTIVNÍ PÉČE .....	10
Lůžková péče v nemocnicích – vybrané ukazatele .....	10
Zajištění zdravotnických služeb jinými dodavateli .....	14
Zajištění ústavní pohotovostní služby .....	15
Stížnosti a pochvaly .....	15
Šetření spokojenosti .....	16
Vzdělávací a osvětové akce pro laickou veřejnost .....	16
Informace o LPS .....	17
Počet ošetřených cizinců .....	17
1.3. OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE .....	18
Kvalita lůžek .....	18
Výskyt a prevence dekubitů .....	18
Ošetřovatelské standardy v praxi .....	18
Mimořádné události .....	19
Zajištění bezpečnosti pacientů .....	19
DATA Z JEDNOTLIVÝCH ODDĚLENÍ .....	19
ARO .....	19
<i>Centrální operační sály a centrální sterilizace</i> .....	21
<i>Dětské oddělení</i> .....	21
<i>Gynekologicko-porodnické oddělení</i> .....	22
<i>Hematologie a transfuzní oddělení</i> .....	23
<i>Chirurgická jednotka intenzivní péče</i> .....	24
<i>Chirurgické oddělení</i> .....	25
<i>Infekční oddělení</i> .....	26
<i>Interní oddělení</i> .....	27
<i>Kožní oddělení</i> .....	28
<i>lékárna</i> .....	30
<i>Neurologické oddělení</i> .....	30
<i>Oční oddělení</i> .....	31
<i>Oddělení klinické biochemie</i> .....	32
<i>Oddělení klinické mikrobiologie</i> .....	33
<i>Oddělení nukleární medicíny</i> .....	33
<i>Oddělení ošetřovatelské péče + RHB</i> .....	34
<i>Onkologie</i> .....	35
<i>ORL oddělení</i> .....	36
<i>Ortopedické oddělení</i> .....	37
<i>Patologické oddělení</i> .....	39
<i>Plicní oddělení</i> .....	39
<i>Rehabilitační oddělení</i> .....	40
<i>Radiodiagnostické oddělení</i> .....	42
<i>Urologické oddělení</i> .....	43
Počet operací a porodů .....	43
1.4. PROVOZNÍ ČINNOSTI .....	44
Stravovací provoz .....	44
Prádlo .....	44

Vrátnice.....	45
Technologicko-servisní oddělení.....	45
Úklid.....	45
Sklad MTZ.....	46
Odpady.....	47
<b>1.5. TECHNICKÉ ČINNOSTI.....</b>	<b>47</b>
Nově pořízená technika.....	47
Energetika a odpadové hospodářství.....	48
Srovnání nákladů.....	49
<b>2. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI.....</b>	<b>50</b>
Struktura zaměstnanců podle kategorií.....	50
Přírůstky a úbytky zaměstnanců dle kategorií.....	51
Průměrné platy meziročně v Kč.....	53
Zdůvodnění navýšení platů a OON.....	53
Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr.....	53
Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr.....	54
Bezpečnost práce, pracovní úrazy.....	54
<b>3. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HOSPODAŘENÍ.....</b>	<b>55</b>
Přehled o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2025.....	55
Komentář k Přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2025.....	57
Tvorba výsledku hospodaření v roce 2025.....	60
<b>3.1. VÝNOSY.....</b>	<b>60</b>
Výnosy včetně doplňkové činnosti.....	60
Tržby od zdravotních pojišťoven v roce 2025 v tis. Kč.....	65
Regulační poplatky v tis. Kč.....	66
<b>3.2. NÁKLADY.....</b>	<b>66</b>
Náklady včetně doplňkové činnosti.....	66
Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2025.....	72
Výběrová řízení.....	73
Rodinné pasy.....	75
Senior pasy.....	76
<b>3.3. FINANČNÍ MAJETEK.....</b>	<b>76</b>
<b>3.4. POHLEDÁVKY A ZÁVAZKY.....</b>	<b>77</b>
Přehled závazků k 31. 12. 2025.....	77
Přehled závazků (bez účtu 378).....	77
Vývoj závazků a pohledávek v roce 2025.....	78
Odpis pohledávek.....	78
Bankovní úvěry.....	78
Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami.....	78
Příloha k pohledávkám.....	78
<b>3.5. DOTACE A PŘÍSPĚVKY.....</b>	<b>79</b>
<b>3.6. INVESTICE.....</b>	<b>81</b>
Ukončené investiční akce za rok 2025.....	82
Probíhající investiční akce s přesahem do následujícího období.....	83
<b>4. AUTOPROVOZ.....</b>	<b>84</b>
<b>5. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM.....</b>	<b>86</b>
Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč.....	86
Komentář k Přehledu majetku a jeho zařazení.....	87
Rekonstrukce.....	93
Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč.....	94
Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení.....	95
Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení.....	99
Rozhlasové a televizní poplatky.....	106
Přehled nájemních smluv.....	107
<b>6. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ PENĚŽNÍCH FONDŮ K 31. 12. 2025.....</b>	<b>108</b>
<b>7. INFORMACE O VÝSLEDKU INVENTARIZACE MAJETKU A ZÁVAZKŮ.....</b>	<b>114</b>
<b>8. KONTROLNÍ ČINNOST.....</b>	<b>119</b>
<b>9. DOPLŇKOVÁ ČINNOST.....</b>	<b>122</b>

## Úvodní slovo ředitele

---

Rok 2025 byl pro Nemocnici Kyjov obdobím důsledné a systematické práce na jejím dalším rozvoji. Navázali jsme na projekty z předchozích let a soustředili se na jejich postupnou realizaci tak, aby přinášely konkrétní a dlouhodobý přínos pacientům, zaměstnancům i celému regionu.

Významná část aktivit směřovala k modernizaci zdravotnických provozů a technického zázemí nemocnice. Pokračovali jsme v přípravách důležitých investičních projektů, mezi něž patří nový urgentní příjem a rekonstrukce gynekologicko-porodnického pavilonu. V uplynulém roce byla dokončena rekonstrukce Hematologicko-transfuzního oddělení, která přispěla ke zkvalitnění pracovního prostředí i poskytované péče. Otevřen byl rovněž zrekonstruovaný rehabilitační bazén. Součástí obnovy technického vybavení bylo pořízení dvou nových sanitních vozů – jednoho díky podpoře nadace a druhého za přispění obcí regionu. Spolupráce s místními samosprávami tak potvrzuje silné vazby nemocnice na region a společný zájem o dostupnou a kvalitní zdravotní péči.



Rok 2025 se nesl také ve znamení posilování odborné spolupráce. Nemocnice Kyjov hostila významné mezinárodní setkání v rámci evropského projektu CCI4EU za účasti zástupců Masarykova onkologického ústavu, Regionálního onkologického centra a dalších partnerů. Hlavním cílem jednání bylo hledání cest k dalšímu rozvoji onkologické péče v regionech a zajištění její kvality na srovnatelné úrovni s velkými onkologickými centry.

Trvalou pozornost jsme věnovali vzdělávání a rozvoji zaměstnanců. V průběhu roku pokračoval celoroční vzdělávací program pro vrchní a staniční sestry, zaměřený nejen na odborné znalosti, ale také na rozvoj manažerských, komunikačních a lidských dovedností. Podpora profesního růstu zaměstnanců je jedním ze základních předpokladů stabilního fungování nemocnice.

V průběhu roku proběhla také školení evidovaná v systému RAKRIP, zaměřená na teoretickou i praktickou přípravu zaměstnanců v oblasti bezpečnosti, prevence rizik a zvládnání krizových situací, včetně problematiky ohrožení personálu ze strany pacientů a zajištění bezpečnosti v areálu nemocnice. Nemocnice Kyjov se zároveň aktivně zapojila do odborné diskuze o využívání moderních technologií ve zdravotnictví. Ve spolupráci s Českou asociací umělé inteligence zde byla představena první celostátní a ucelená příručka o využití umělé inteligence ve zdravotnictví v českém jazyce, která přispívá k bezpečnému a smysluplnému zavádění těchto technologií do praxe.

Z hlediska investic patřil závěr roku k významným milníkům. V polovině prosince byl zahájen zkušební provoz modernizovaného stravovacího pavilonu, jedné z největších investičních akcí posledních let. Její přínos se projeví nejen ve zlepšení pracovních podmínek zaměstnanců stravovacího provozu a komfortu zaměstnaneckého stravování, ale především ve vyšší kvalitě služeb poskytovaných pacientům.

Po celý rok jsme kladli důraz na odpovědné hospodaření a finanční stabilitu nemocnice. Vyvážené ekonomické řízení je nezbytným předpokladem pro další rozvoj i realizaci investičních záměrů. Za rok 2025 se nemocnici podařilo dosáhnout kladného hospodářského výsledku ve výši bezmála 20 milionů korun, což vytváří prostor pro další investice do rozvoje.

Do dalších let vstupuje Nemocnice Kyjov s jasnou vizí: pokračovat v modernizaci, rozvíjet odbornou spolupráci, podporovat zaměstnance a dlouhodobě zajišťovat dostupnou, kvalitní a bezpečnou zdravotní péči pro obyvatele regionu.

Na závěr mi dovoluje poděkovat všem zaměstnancům nemocnice za jejich každodenní práci, profesionalitu a nasazení, stejně jako našemu zřizovateli, partnerům a obcím regionu za podporu a spolupráci.

Ing. Milan Škarka, Ph.D., MBA  
statutární zástupce Nemocnice Kyjov

## 1. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti Nemocnice Kyjov

### 1.1. Management

#### Údaje o organizaci

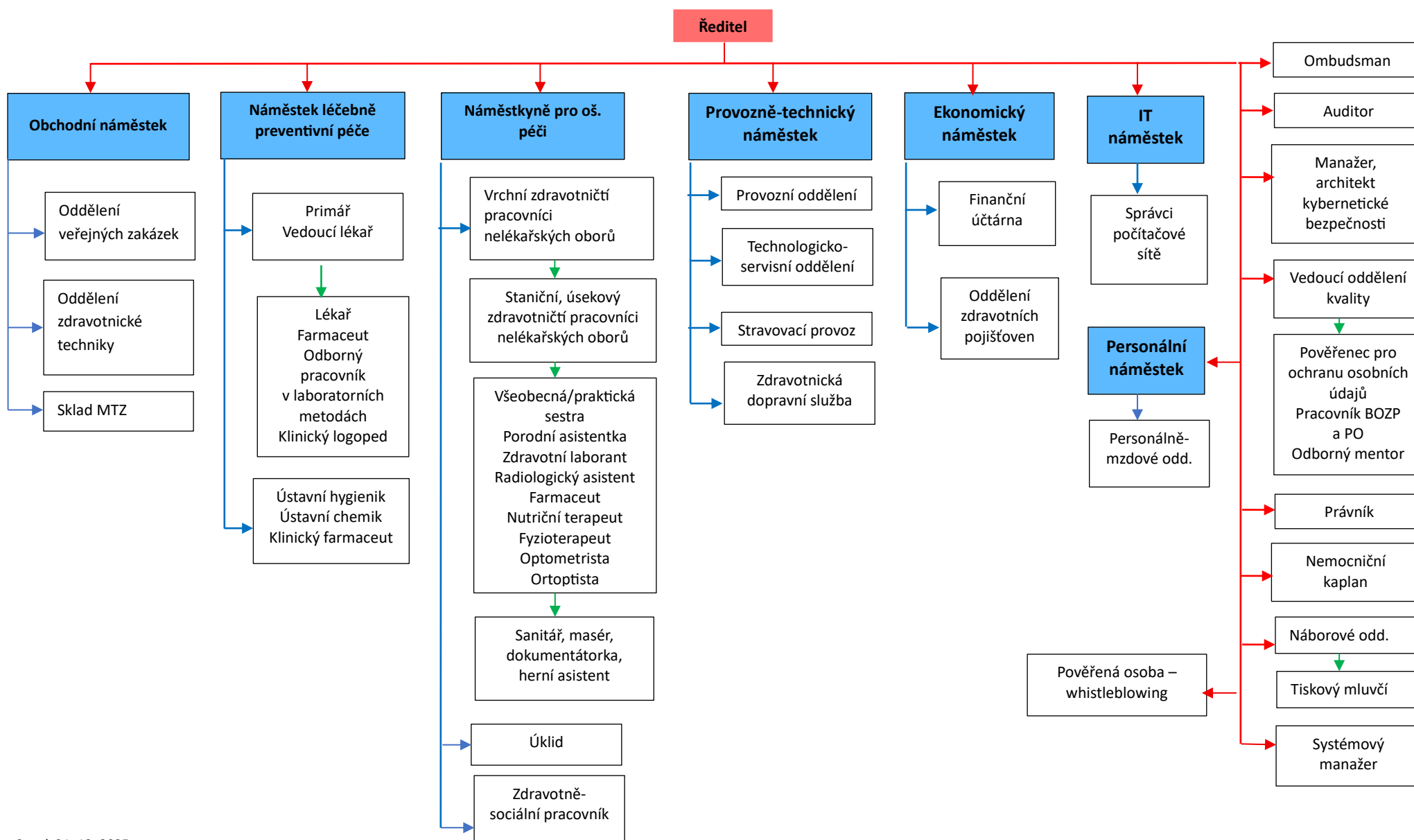
Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace  
Adresa: Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov  
Telefon: +420 518 601 111  
Fax: +420 518 614 176  
Internetové stránky: [www.nemkyj.cz](http://www.nemkyj.cz)  
Adresa elektronické pošty: [podatelna@nemkyj.cz](mailto:podatelna@nemkyj.cz)  
ID datové schránky: dj2k6kr  
IČ: 00226912  
DIČ: CZ00226912

Detašované pracoviště:  
Oddělení ošetřovatelské a následné rehabilitační péče  
U Polikliniky 1290, 698 01 Veselí nad Moravou

#### Vedení Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace

Ředitel nemocnice	MUDr. Jiří Vyhnal do 3. 9. 2025 Ing. Milan Škarka, PhD., MBA, od 4. 9. 2025 pověřen řízením
Náměstkyně pro oš. péči	Mgr. Veronika Neničková, MBAce, do 31. 8. 2025 Mgr. Iveta Gongalová od 1. 9. 2025
Ekonomický náměstek	Ing. Zdeněk Buštík, MBA do 7. 2. 2025 Mgr. Ivan Kejík. LL.M., pověřen vedením úseku od 7. 2. do 30. 9. 2025 Ing. Gabriel Baláž od 1. 10. do 27. 11. 2025 Mgr. Ivan Kejík. LL.M., pověřen vedením úseku od 27. 11. 2025
Náměstek IT	Bc. Lukáš Svora
Obchodní náměstek	Ing. Igor Michalík od 1. 7. 2025
Provozně-technický náměstek	Ing. Milan Škarka, PhD., MBA
Personální náměstek	Mgr. Jan Šebek Cholewa, MBA, do 17. 6. 2025
Náměstek léčebné péče	Prim. MUDr. Jaromír Bernátek

## Organizační schéma



## **Certifikáty kvality, akreditace**

---

Certifikace ISO 13485:20212, ISO 9001:2015 kvalita procesu sterilizace.

## **Významná pozitivní prezentace Nemocnice Kyjov**

---

V uplynulém roce Nemocnice Kyjov dále systematicky rozvíjela svou prezentaci směrem k veřejnosti, odborné komunitě i potenciálním zaměstnancům. Důraz byl kladen na otevřenou komunikaci, sdílení odborných témat, podporu prevence a posilování role nemocnice jako moderního zdravotnického zařízení s regionálním přesahem. Vedle tradičních médií nemocnice aktivně využívala online prostředí, sociální sítě a osobní setkávání prostřednictvím odborných i komunitních akcí.

### **Významné akce a dny**

Nemocnice Kyjov se v průběhu roku zapojila do celé řady preventivních, vzdělávacích a společenských aktivit. Tradičně proběhla akce Movember, zaměřená na prevenci rakoviny prostaty, včetně odběrů krve na vyšetření PSA. Kožní oddělení uspořádalo Den prevence melanomu, během kterého měli zájemci možnost bezplatného vyšetření kožních znamének a získání informací o prevenci rakoviny kůže. Ve spolupráci s městem Kyjov se nemocnice zapojila do Dne pro rodinu, jehož cílem bylo propojení zdravotní a sociální péče v regionu a posílení vztahu s místní komunitou. Kulturní rozměr nemocničního prostředí podpořily výstavy obrazů, které zpříjemnily pobyt pacientům i návštěvníkům.

Součástí prezentace nemocnice byly také exkurze pro základní a střední školy, zaměřené na představení zdravotnických i méně známých profesí dětem a studentům, kteří se rozhodují o svém budoucím povolání. Nemocnice se rovněž aktivně účastnila náborových veletrhů a akcí podporujících získávání nových zaměstnanců.

Významnou odbornou událostí bylo setkání zástupců evropského projektu CCI4EU, Masarykova onkologického ústavu a Nemocnice Kyjov včetně Regionálního onkologického centra. Hlavním tématem byla dostupnost a další rozvoj kvalitní onkologické péče v regionech tak, aby byla srovnatelná s péčí poskytovanou ve velkých onkologických centrech.

Nemocnice Kyjov uspořádala již XII. ročník konference Den Florence Nightingale určené zdravotnickým pracovníkům s tématem „Křehký pacient – křehký zdravotník“.

### **Prezentace v celostátních médiích**

Vedle již zmíněných akcí se Nemocnice Kyjov dostala do celostátního mediálního prostoru také v souvislosti s odbornými tématy. Česká asociace umělé inteligence zde představila první ucelenou příručku o využití umělé inteligence ve zdravotnictví v českém jazyce, která je volně dostupná online a byla distribuována do nemocnic po celé České republice.

Pozornost odborné i laické veřejnosti vzbudilo rovněž rozšíření služeb o Lékové informační centrum, které poskytuje specializované konzultace v oblasti užívání léčiv zdravotníkům i veřejnosti.

### **Online komunikace a modernizace webu**

Významným krokem v oblasti komunikace byla modernizace webových stránek Nemocnice Kyjov. Nový web odpovídá současným technologickým i uživatelským standardům, nabízí přehlednější strukturu a postupně rozšiřované online služby, včetně možnosti objednávání pacientů či využívání možnosti eReceptu ve vybraných ambulancích.

Nemocnice nadále aktivně komunikuje prostřednictvím sociálních sítí, které slouží nejen k informování veřejnosti, ale také k budování vztahů s komunitou. Nově byl vytvořen samostatný kariérní profil zaměřený výhradně na nábor, prezentaci pracovního prostředí a podporu značky nemocnice jako vhodného zaměstnavatele.

### Statistiky komunikace

Platforma	Počet sledujících
Facebook	13 000
Instagram	400
LinkedIn	700
YouTube	>100 videí

Díky těmto aktivitám se Nemocnice Kyjov profiluje jako moderní a aktivní instituce, která poskytuje kvalitní zdravotní péči, ale také se aktivně podílí na vzdělávání, prevenci a budování pozitivního vztahu s veřejností.

### Zajištění příjmů z mimorozpočtových zdrojů

#### Sponzorské dary k 31.12.2025

V roce 2025 obdržela Nemocnice Kyjov od fyzických a právnických osob na darech částku 440 800 Kč neúčelově určených, účtované na rezervní fond pro jednotlivá oddělení. V roce 2025 vyčerpala jednotlivá oddělení částku 523 679,13 Kč, na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotnického personálu.

#### Nepeněžní dary

Podnik	Předmět	Částka v Kč
<b>PROMEDICA PRHA GROUP, a.s.</b>	židle 2 ks	7 477,80
Juárezova 1071/17, Praha	kluzák	602,58
<b>kvalitnívzduch.cz, s.r.o.</b>	klimatizace 2 ks	43 000,00
Nerudova 672, Kyjov		
<b>Vítězslav Malík</b>	hračky, kreslicí potřeby	19 971,00
Vnorovy 268		
<b>Nestlé Česko s.r.o.</b>	stolní lampa 6 ks	6 000,00
Mezi Vodami 2035/31, Praha 4		
<b>Bc. Petra Příkaská</b>	porodnické balíčky 150 ks	64 500,00
Hodonín		
<b>Celkem</b>		<b>293 324,05</b>

### Řešení mimořádných událostí, při nichž bylo ohroženo zdraví, život nebo majetek

V roce 2025 k žádné takové události nedošlo.

### Žádosti o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Žádosti o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, obdržela nemocnice celkem 3.

1. Žádost o poskytnutí informací o matkách a novorozencích, kteří zemřeli při porodu.
2. Žádost o poskytnutí informace, zda v nemocnici zaměstnáváme nebo případně (externě) spolupracujeme s porodními asistentkami, které mají udělené oprávnění poskytovat zdravotní služby podle zákona č. 96/2004 Sb. v oboru péče porodní asistentka.
3. Žádost o poskytnutí informace o platu bývalého zaměstnance nemocnice.

Žádosti o poskytnutí informace byly vyřizovány v souladu se zákonem.

## 1.2. Léčebně preventivní péče

### Lůžková péče v nemocnicích – vybrané ukazatele

Oddělení	2023					2024					2025									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady <sup>3)</sup> v Kč	Výnosy v Kč
Interna	71	5,84	73,9	2	2 893	71	5,84	93,89	1 968,40	2 811	71	5,18	95,83	1 920,75	2 561	7,39	26,60	37 936 614	69 068 399	76 843 882
Infekční	20	6,15	71,1	591,19	722	20	5,86	56,41	629,90	776	20	5,97	64,98	575,45	774	1,53	11,51	13 730 445	26 287 269	28 193 515
Plicní	22	8,08	82,7	765,80	734	22	7,64	95,92	635,57	641	22	7,93	126,70	591,61	578	1,10	13,51	13 375 894	25 950 964	24 126 900
Neurol.	30	5,63	65,83	768,25	1 186	30	5,32	62,71	702,85	1 183	30	5,36	60,79	730,23	1 190	5,41	10,96	16 917 214	30 405 000	31 785 214
Dětské	24		50,5	732,72	1 353	24	3,13	26,46	765,44	1 463	24	2,31	21,15	610,50	1 236	7,80	13,13	19 930 642	31 932 608	23 308 649
Novoroz.	14	3,17	50,2	202,35	690	14	3,12	29,67	207,49	698	14	3,14	29,88	187,87	635	1,00	7,80	11 452 637	18 059 785	14 692 731
Gynekol.	21		36,2	919,93	1 539	21	3,37	19,35	857,34	1 301	21	1,78	12,00	864	1 214	5,90	12,06	20 269 660	35 172 302	21 484 825
Porodní	20	3,08	36,38			20	3,14	35,83			20	2,92	31,76			1,00	16,55	13 523 850	22 777 186	26 900 757
Chirurgie	60	4,81	66,52	2	2 805	60	4,74	64,99	2 464,36	2 874	60	4,27	74,34	2 696,54	2 724	13,50	54,19	55 468 818	115 236 588	96 425 879
Ortopedie	30	3,90	62,31	1	1 243	30	3,56	56,66	1 535,89	1 223	30	3,74	55,54	1 580,09	1 267	10,60	17,76	30 771 109	87 405 458	108 342 477
Urologie	20	3,75	67,08	871,71	1 314	20	3,65	75,72	955,20	1 425	20	3,52	70,74	906,59	1 376	5,50	15,01	20 453 130	43 875 819	49 102 190
ORL	20	4,17	89,18	701,66	1 234	20	4,09	46,59	676,02	1 181	20	4,49	45,79	679,96	1 116	6,01	14,51	20 723 955	34 495 228	33 370 673
Oční	8	4,01	85,5	445,63	624	8	3,95	21,49	366,20	549	8	3,96	21,45	352,22	544	4,10	14,50	18 783 773	88 675 633	60 205 038
Kožní	15	8,68	71,3	382,64	452	15	9,86	60,34	380,27	438	15	9,1	59,81	400,03	467	5,30	6,75	9 354 229	15 757 352	23 567 630
RHB	20	9,05	73,31	675,26	595	20	9,11	74,9	723,70	600	20	8,47	72,01	664,76	618	2,00	6,00	13 650 698	24 633 489	37 650 698
Následná péče 05	48	24,96	81,68			48	25,76	84,64			48	25,06	79,06			3,26	20,20	16 938 913	29 646 431	30 798 019
Interna JIP	11	3,56	98,1	260	143,0	11	3,15	51,47	283	147,0	11	3,36	50,76	222,23	296	2,00	27,25	24 828 132	44 613 244	79 497 089

Oddělení	2023					2024					2025									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná oš. doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady <sup>3)</sup> v Kč	Výnosy v Kč
Pediatric JIP	7	0,93	68,1	22	44,0	7	0,88	14,32	24	50,0	7	1,01	11,86	25,44	51,00	2,00	15,75	13 108 690	19 424 874	24 358 112
Gynekol. JIP	3	1,55	73,2			3	1,21	21,31			3	1,07	17,86			1,00	4,50	6 288 414	8 646 056	11 530 284
Chirurgie JIP	8	2,03	80,4	69	35,0	8	2,08	60,2	72	37,0	8	2,2	82,75	97,80	98	2,00	20,65	21 222 294	39 473 348	49 146 149
ARO lůžkové	6	8,93	80,6	193,98	116	6	7,95	57,43	1 123,17	114	6	7,54	58,71	930,28	124	8,40	23,01	38 064 097	69 760 268	69 042 759
Celkem lůžk. odd.	478	6,0	69,7	14 814	17 722	478	6	53	14 370	17 511	478	5,97	52,87	14 036	16 869	96,80	352,20	436 793 208	881 297 301	917 373 670
ARO anestezie a dospívání																		17 300 446	32 424 631	22 788 247
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		143 299 580	219 962 077	292 953 795
SVLS – radiologie a zobrazovací metody																		36 589 430	66 143 359	116 902 505
SVLS – klinická biochemie																		13 009 996	33 584 722	68 768 758
SVLS – mikrobiologie																		8 687 918	21 004 675	27 034 010
SVLS – hematologie vč. transfúzní služby																		12 919 797	27 508 823	24 242 940
SVLS – nukleární medicína																		12 073 496	27 317 936	25 526 204
SVLS – patologie																		7 947 163	16 017 490	17 976 099
SVLS – ostatní																		1 420 013	1 973 685	13 721
Doprava nemocných raněných a rodiček																		18 118 043	32 645 139	39 815 740
Ústavní lékárna																		15 850 886	119 736 046	121 185 383
Správní režie																		108 049 224	218 223 858	110 029 363
Doplňková činnost																			2 533 549	4 416 312
Odpisy organizace celkem																			73 246 664	
<b>ORGANIZACE CELKEM</b>																		<b>832 059 200</b>	<b>1 773 619 955</b>	<b>1 789 025 747</b>

Akutní lůžková péče	2022	2023	2024	2025
Počet DRG případů	16 510	17 722	17 511	16 869
Casemix (suma relativních vah případů)	14 412,7100	14 814,1487	14 369,6383	14 036,2360
Casemix index (relativní váha na jeden případ)	0,8730	0,8359	0,8206	0,8321
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	741 895 033	853 939 066	925 476 770	*
Základní sazba v Kč (úhrada za péči poskytnutou případu s relativní váhou = 1)	51 475,05	57 643,48	64 405,01	0,00

\* Úhrada akutní lůžkové péče za rok 2025 není z pohledu finančního vyrovnání se zdravotními pojišťovnami finální (vyúčtování obdržíme v červnu 2026).

#### Přehled o výkonech společných vyšetřovacích a léčebných složek

Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zák. č. 96/2004 Sb.	2023	2024	2025
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
Radiologie a zobrazovací metody	5,4	18,4	76 346	109 308	110 144
z toho CT	x	x	10 821	15 413	16 682
mamografie	1,0	1,0	10 852	11 795	11 221
angiografie	x	x	0	0	0
MR	1,0	1,0	4 063	4 153	4 875
Klinická biochemie	0,2	19,0	1 129 142	1 160 358	1 184 819
Klinická mikrobiologie	0,6	12,9	168 460	175 149	175 347
Hematologie	1,0	8,4	170 977	166 812	165 200
Transfuzní služba	0,6	5,0	25484	25 436	23 500
Nukleární medicína	2,5	10,8	5 025	6 853	4 093
Patologie	3,4	8,9	54 589	57 028	67 293

#### Objemy vydaných léčiv, zdravotnických prostředků a ostatního materiálu (v tis. Kč)

Lékárna	2023	2024	2025
Výdej na recepty	87 414	90 443	91 581
Přímý prodej	11 344	12 326	13 109
Výdej na poukazy	12 839	17 814	16 392
Výdej léků pro nemocnici	78 379	80 928	84 215
Výdej SZM pro nemocnici	115 952	134 356	141 305

**Přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích**

Ambulance	2023			2024			2025		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*
Interní + ÚPS	1 692	nepřetržitě		1 755	nepřetržitě		594	nepřetržitě	
Interní	6 634	2,9	5	6 848	2,9	5,0	6 436	3,0	6,2
Diabetologická I	4 139	1	1,8	4 420	1,0	1,8	4 359	1,0	1,0
Diabetologická II	3 696	1	1	3 870	1,0	1,0	3 715	1,0	2,0
Endokrinologická I	3 003	1	1	2 940	1,0	1,0	3 130	1,0	1,0
Endokrinologická II	1 920	1	0,4	2 411	1,0	0,4	4 005	1,0	0,4
Gastroenterologická	2 571	1,6	1	2 873	1,6	1,0	3 002	1,6	1,0
Kardiologická I	3 041	2,2	1	2 887	1,6	1,0	2 448	1,9	1,0
Kardiologická II	3 897	2	0,9	649	1,8	0,6	1 220	1,0	0,6
Revmatologická	4 021	1	1	4 436	1,0	1,0	4 519	1,0	1,0
Rehabilitační Kyjov	1 218	1	0,6	1 118	1,0	1,0	1 441	1,0	1,0
Rehabilitační Veselí/Mor.	1 381	0,6		1 612	0,6	0,6	1 442	0,3	0,0
Hematologická	4 034	0,4	2	4 374	0,4	2,5	4 140	0,4	2,5
Infekční I	1 451	1	2	1 504	1,0	2,0	734	1,0	2,0
Infekční II							646		
Plicní I	2 173	0,9	1,6	2 412	0,9	1,0	1 860	1,0	1,0
Plicní II	4 901	1	1,4	4 248	1,0	2,4	3 339	0,9	2,4
Neurologická příjmová	1 054	nepřetržitě		686	nepřetržitě		356	nepřetržitě	
Neurologická ambulance	3 192	1	2	5 470	1,0	2,0	5 670	1,0	2,0
Laboratoř EMG, EEG	1 247	0,2	1,2	291	0,2	1,2	1 156	0,2	1,2
Dětská neurologická	1 003	0,5	1	1 133	0,5	1,0	1 079	0,5	2,0
Dětská + ÚPS	871	nepřetržitě		970	nepřetržitě		667	nepřetržitě	
Dětská diabetologická	1 064	1	0,1	1 210	1,0	0,3	1 176	1,0	0,3
Dětská kardiologická	140	0,7	1	532	0,7	0,7	568	0,7	0,7
Dětská nefrologická	0		0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Dětská	752	1	0,7	1 026	0,9	0,9	863	0,9	0,9
Dětská gastroenter.	179	0,1	0,1	177	0,1	0,1	271	0,1	0,1
Dětská pro děti a dorost	185	0,8	0,8	2 195	0,8	0,8	4 340	0,8	0,8
Onkologická	4 171	1,6	2,7	4 166	1,8	3,7	4 339	1,9	2,7
Kožní I	6 069	2,0	3	3 912	1,6	2,8	6 194	1,5	4,6
Kožní II	694	1	2	3 142	1,0	2,0	3 779	1,5	2,0
Chirurgická + ÚPS	6 869	nepřetržitě		7 019	nepřetržitě		2 534	nepřetržitě	
Chirurgická I	2 835	0,5	1	3 254	0,4	1,0	2 795	0,4	1,0
Chirurgická II	10 644	1	22,5	10 819	1,0	23,8	9 741	1,0	24,6
Traumatologická	3 989	0,4	1	5 085	0,5	1,0	4 663	0,5	1,0
Chirurgická cévní	720	0,1		717	0,1	1,0	68	0,1	1,0

Ambulance	2023			2024			2025		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep. počet nelékař. povolání*
Chirurgická a endoskopická	127	1	2,8	82	1,0	2,8	94	1,0	3,3
Gynekologická + ÚPS	278	nepřetržitě		294	nepřetržitě		189	nepřetržitě	
Gynekologická + ultrazvuk	1 312	0,9	0,8	1 296	0,9	1,1	1 096	0,9	1,3
Ortopedická	5 051	1	2	5 854	1,0	2,0	5 692	1,0	3,0
Traumatologie pohyb. aparátu	4 309	1	1	4 348	1,0	1,0	4 929	1,0	1,0
Ortopedická Hodonín	1 184	0,2		1 392	0,2	0,0	1 175	0,2	0,0
Ortopedická Veselí	1 292	0,4	0,4	1 015	0,4	0,8	2 973	0,4	0,8
ORL + ÚPS	5 364	nepřetržitě		5 472	nepřetržitě		4 814	nepřetržitě	
ORL	15 022	3	5,3	14 631	3,0	4,0	13 558	3,0	5,2
Foniatrická	3 419	1	3	3 384	1,0	3,0	3 195	1,0	3,0
Oční + ÚPS	1 722	nepřetržitě		1 881	nepřetržitě		1 871	nepřetržitě	
Oční	14 303	7,1	7,8	17 109	7,2	7,8	17 684	7,7	10,2
Oční dětská	1 841	0,4	0,4	1 986	0,4	0,4	1 970	0,4	0,4
Oční diabetologická	2 927	0,6	0,6	4 069	0,6	0,6	4 206	0,6	0,6
Urologická	10 478	2	2,3	8 730	2,0	2,4	9 213	2,0	3,8
Algeziologická	760	0,2	0,7	1 062	0,2	0,7	1 295	0,2	0,7
Praktický lékař pro dospělé	231	2	1,1	325	2,0	1,1	294	3,0	1,1
Stomatologická + ZA	1 767	0,2	0,2	1 721	0,0	0,0	1 642	0,0	0,0
Alergologická	597	0,2	0,2	555	0,2	0,2	635	0,2	0,2
Logopedická I	2 319	0	1	2 546	0,0	1,0	2 203	0,0	1,0
Logopedická II	2 148	0	1	2 546	0	0,8	2 231	0,0	1,0
Urgentní příjem							13 799		
<b>Celkem ambulance</b>	<b>171 901</b>	<b>51,0</b>	<b>90,0</b>	<b>180 459</b>	<b>50,4</b>	<b>94,2</b>	<b>192 047</b>	<b>51,6</b>	<b>104,5</b>

\* stav k poslednímu dni roku

### Zajištění zdravotnických služeb jinými dodavateli

Laboratorní metody (OKB, OKM, PAT, HTO)	OKB, FN Brno a FN u sv. Anny Brno Oddělní klinické patologie, MOÚ Brno – vyšetření prediktivních faktorů Ústav klinické a molekulární patologie, FN Olomouc – molekulární genetika IFCOR, Brno – serologická, imunologická a mikrobiologická vyšetření OKM, FN Brno TTO, FN Brno – virologická vyšetření dárců Ústav patologie, FN Brno – histologie kostní dřevě GHC Genetics, Praha – vyšetření trombofilii Mikrobiologický ústav, FN u sv. Anny Brno Centrum laboratorní medicíny, Úrazová nemocnice Brno Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny
---	---

	Ústav soudního lékařství, FN u sv. Anny Brno
	Oddělení laboratorní medicíny, MOÚ Brno
	Odd. dětské hematologie a biochemie, FN Brno
	Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny
	Centrum molekulární biologie a genetiky, FN Brno
	Cytologická laboratoř Unilabs, Zlín – cytologie a screening
	GenePlanet – neinvazivní prenatální genetické testování
	Lab In – průkaz oligoklonálních pásů v likvoru
	Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky, VFN, Praha
	Imalab s.r.o., Zlín
	Oddělení bakteriologie a mykologie, Zdravotní ústav Ostrava
	MOÚ Brno – genetické vyšetření krve, nádorové markery
	Laboratoř klinické biochemie a hematologie, Unilabs k.s., Brno
	Národní referenční laboratoř Praha, Ostrava
Zobrazovací metody	PET/CT, MOÚ Brno
	PET/CT, KNTB Zlín
	Centrum prenatální diagnostiky, Brno – expertní prenatální UZV vyšetření
	Onkogynekologické centrum FN Brno a MOÚ – expertní onkogyn. UZV vyšetření
	ERCP, endosono, FN Olomouc
	ERCP, endosono, FN Brno
	Magnetická rezonance, MOÚ Brno
	Magnetická rezonance, FN Olomouc
ARO	Toxikologický Ústav Olomouc
Chirurgie	FN Brno – traumatologie, neurochirurgie
Gynekologie	Cord blood center, Praha – odběr pupečnickové krve
	Národní centrum tkání a buněk, Brno – odběr pupečnickové krve
Ortopedie	Národní centrum tkání a buněk, Brno – kostní štěpy pro náročnější operace (reimplantace, zlomeniny)
	Tkáňová ústředna FN Hradec Králové – odběr hlavice femuru od žijícího dárce

### **Zajištění ústavní pohotovostní služby**

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována jak vlastními zaměstnanci v pracovním poměru, tak externími pracovníky na základě dohod o pracovní činnosti. Ústavní pohotovostní služba je provozována na těchto odděleních: interna, chirurgie, ortopedie, urologie, ARO, neurologie, gynekologicko-porodnické oddělení, dětské oddělení, ORL, oční oddělení, OKB, RDG a hematologie, a to v pracovní dny od 15.30 do 7.00 hod., o víkendech a svátcích nepřetržitě. Některá oddělení jsou navíc posílána sloužícím lékařem mimo pracoviště (dětské a gynekologicko-porodnické oddělení).

### **Stížnosti a pochvaly**

V roce 2025 přijala nemocnice 20 podnětů ke stížnosti a celkem 44 stížností.

Důvodné – 7

Částečně důvodné – 4

Nedůvodné – 15

Nepřezkoumatelné – 17

Neoprávněné – 1

Etická komise řešila 3 stížnosti, 2 nedůvodné a 1 důvodnou.

#### Důvodné stížnosti

1. Stížnost na neuvedení návštěvních hodin na webových stránkách – bylo přijato opatření, aby nedostatek informovanosti o patientských návštěvních hodinách byl odpovědně i kompletně napraven a výše uvedené pochybení se neopakovalo.
2. Stížnost na ošetření a přístup na onkologické ambulanci – nastavena opatření, aby se zefektivnila odborná, kvalifikovaná zdravotní péče včetně komfortu a bezpečí pacienta. Zaslán omluvný dopis.
3. Stížnost na komunikaci s porodní asistentkou – přijata nápravná opatření spočívající v posílení školení personálu o komunikaci a empatickém přístupu k pacientům. Zaslán omluvný dopis.
4. Stížnost na organizační a provozní dobu na gynekologické ambulanci – nastavena pravidla komunikace, aby nedocházelo k prodlužování čekací doby na ošetření. Zaslán omluvný dopis
5. Stížnost na nevhodné chování sanitářek na interním oddělení – přijata opatření spočívající v pravidelném školení sanitářek v efektivní komunikaci, aktivní kontrola jejich práce vedoucími pracovníky. Zaslán omluvný dopis.
6. Stížnost na zvolený lékařský postup lékařky na dětském oddělení – stížnost projednána na Etické komisi, přijata následující nápravná opatření: lékaři mají stanovený jasný pracovní postup při problematickém zajištění krevního oběhu u dítěte, sestry byly poučeny o správném měření životních funkcí a o správné komunikaci jak mezi sebou, tak s rodiči. Zaslán omluvný dopis
7. Stížnost na problém s daty v NIS – přijata nápravná opatření na oddělení OIT.

Nemocnice obdržela 88 **pochval a poděkování**. Nejvíce jich směřovalo na oddělení urologie, ortopedie, chirurgie a gynekologicko-porodnické oddělení. Týkala se hlavně spokojenosti s poskytnutou péčí, s profesionálním a lidským přístupem, přátelským chováním apod.

### ***Šetření spokojenosti***

---

Celkové výsledky dotazníkového šetření spokojenosti zaměstnanců ukazují, že zaměstnanci hodnotí své pracovní prostředí převážně pozitivně. Organizace se vyznačuje stabilním a zkušeným pracovním kolektivem, ve kterém převažují dobré mezilidské vztahy, podporující atmosféra a vzájemný respekt mezi kolegy. Pracovní podmínky jsou hodnoceny jako vyhovující, přesto část zaměstnanců vnímá časovou zátěž při plnění pracovních úkolů.

Organizační kultura a fungování managementu jsou hodnoceny převážně kladně, zejména v oblasti dodržování postupů a transparentnosti komunikace. Jako hlavní prostor pro zlepšení se opakovaně objevuje potřeba častější zpětné vazby ze strany nadřízených. Profesní rozvoj je většinou podporován, nicméně by bylo vhodné jeho podporu více systematizovat, aby byla dostupná všem zaměstnancům rovnoměrně.

Celkově lze organizaci hodnotit jako stabilní a funkční, s jasně definovanými silnými stránkami a několika oblastmi vhodnými k dalšímu rozvoji.

Z většiny hodnocených dotazníků vyplývá **spokojenost pacientů s poskytovanou zdravotní péčí**, zejména v oblasti přístupu zdravotnického personálu. Pozitivní zpětná vazba a pochvaly jsou důležitým ukazatelem kvality poskytovaných služeb.

### ***Vzdělávací a osvětové akce pro laickou veřejnost***

---

Přednášky zdravotnických pracovníků, které probíhají pravidelně v Městské knihovně Kyjov, umožnily veřejnosti získat cenné informace o zdravotní prevenci a léčebných postupech.

Leden	Záření se nebojíme (Radiologie)
Únor	Než vás uspíme (ARO)
Březen	Nedostatky ve vývoji dětí do 1 roku, jejich řešení pomocí metody ACT (Rehabilitace)
Duben	Tajemství JIP, co se opravdu děje za dveřmi intenzivní péče (CHIR JIP)

Květen	Tejpování v porodnici (Gynekologicko-porodnické oddělení)
Červen	Sed – dobrý sluha, špatná pán (Rehabilitační oddělení)
Říjen	První pomoc pro duši, psychická podpora v nemocnici (PEER team)
Listopad	Lékové informační centrum a konzultace v nemocniční lékárně (Lékárna)
Prosinec	Výživa v první roce života (Dětské oddělení)

## Informace o LPS

Název zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace		
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov		
Adresa ordinace poskytující LPS	Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov		
<b>Druh LPS</b>	<i>dospělí</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>
Počet ošetřených osob	581	1 423	1 771
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ANO	NE	NE
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých			
<b>Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)</b>	18 206	1 668	1 502
z toho od zdravotních pojišťoven	11 816	1 497	1 312
od Jihomoravského kraje	5 639	0	0
regulační poplatky	580	163	149
jiné příjmy	171	8	41
<b>Náklady za rok celkem (v tis. Kč)</b>	14 408	2 510	1 181
<b>Ordinační doba LPS</b>	PO–PÁ 15:30–6:00, SO, NE a svátky nepřetržitě 24 hodin	PO–PÁ 16:00–21:00, SO, NE a svátky 8:00–20:00	SO, NE a svátky 8:00–13:00
Počet lékařů střídajících se ve službách	22	7	54
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1
Mzda lékaře Kč/hod.	1058	717	836
Počet sester střídajících se ve službách	16	9	10
Počet sester v 1 směně	1	1	1
Mzda sester Kč/hod.	383	435	484
Poznámka			

## Počet ošetřených cizinců

V roce 2025 bylo ošetřeno 582 cizích státních příslušníků, z toho 398 z členských zemí EU.

Stát	Počet
Americká Samoa	1
Anglie	7
Argentina	1
Brazílie	1
Dánsko	2
Irsko	1

Stát	Počet
Německo	3
Nizozemsko	2
Nová Zéland	1
Polsko	4
Portugalsko	1
Rakousko	2

Stát	Počet
Itálie	2
Kanada	2
Kosovo	1
Maďarsko	3
Maroko	1
Mexiko	1
Moldavsko	4

Stát	Počet
Rumunsko	1
Slovensko	372
Spojené státy americké	1
Španělsko	5
Ukrajina	159
Vietnam	4
<b>CELKEM</b>	<b>582</b>

### 1.3. Ošetřovatelská péče

#### Kvalita lůžek

Nemocnice disponuje na odděleních celkem 478 lůžky, z toho 395 lůžek je nasmlouváno se zdravotními pojišťovnami pro standardní oddělení, 35 pro JIP a 48 pro následnou péči. Nákup nových lůžek v roce 2025 je uveden v bodě 3.6 této zprávy.

#### Výskyt a prevence dekubitů

Riziko vzniku dekubitů je u pacientů systematicky hodnoceno již při příjmu k hospitalizaci. K posouzení rizika u hospitalizovaných pacientů je v Nemocnici Kyjov využívána škála dle Nortonové. Evidence dekubitů je vedena ošetřovatelským personálem v nemocničním informačním systému v modulu *Dekubity*.

V Nemocnici Kyjov dlouhodobě působí Skupina pro prevenci a péči o dekubity a chronické rány, v níž jsou zastoupeny všechny lůžkové obory prostřednictvím 19 všeobecných sester. Členky skupiny jsou odborně proškoleny v oblasti prevence a ošetřování dekubitů. Skupina je metodicky vedena dvěma sestrami konzultantkami, které samostatně zajišťují specializovanou péči o pacienty s dekubity.

Sestry konzultantky úzce spolupracují s lékaři při volbě dalšího postupu léčby a současně se podílejí na sledování faktorů ovlivňujících vznik dekubitů a hojení již vzniklých lézí, zejména v oblasti normoglykémie, léčby infekcí a oxygenace.

Strategickým cílem pro následující období je posílení ambulance pro chronické rány o další sestru specialistku, s cílem rozšířit dostupnost specializované péče pro větší počet pacientů. V roce 2026 je plánována realizace interaktivních workshopů zaměřených na správné polohování pacientů, určených pro sanitáře.

#### Ošetřovatelské standardy v praxi

Místní ošetřovatelské standardy jsou zpracovávány v souladu s platnými národními ošetřovatelskými postupy. Jejich cílem je minimalizovat variabilitu při poskytování ošetřovatelské péče, a tím přispívat k prevenci poškození pacienta a ke zvyšování kvality poskytované péče.

Pro nelékařský zdravotnický personál představuje používání ošetřovatelských standardů nedílnou součástí každodenní odborné praxe. Standardy slouží jako jednotný zdroj informací, jasně definují pravidla poskytování péče a poskytují odbornou oporu při výkonu pracovních činností.

Dodržování ošetřovatelských standardů je pravidelně monitorováno prostřednictvím interních auditů. Od roku 2025 je rovněž zaváděn systém tzv. stopařů v oblasti poskytované péče. Současně probíhá spolupráce s Fakultní nemocnicí Ostrava na tvorbě Národního ošetřovatelského postupu.

## Mimořádné události

Nízký stupeň závažnosti	170
Střední stupeň závažnosti	140
Vysoký stupeň závažnosti	27
<b>Celkem</b>	<b>337</b>

Mimořádné události byly hlášeny napříč lůžkovými i ambulantními pracovišti nemocnice. Nejvyšší počty byly zaznamenány zejména na odděleních s vysokou náročností péče, vyšší fluktuací pacientů a zvýšeným rizikem pádů.

Nejčastější mimořádné události:

- pády pacientů 157
- pracovní úrazy zaměstnanců 55
- problémy s chováním pacientů 53
- poškození, poranění pacientů 16
- svévolné odchody pacientů 10
- problémy s léčivý 9
- záměna vzorku/identifikace pacienta 7

Ostatní nežádoucí události zahrnují např. problémy s chováním návštěvníků, zdravotnickou technikou či ojedinělé specifické situace.

## Zajištění bezpečnosti pacientů

Bezpečnost pacientů je zajišťována prostřednictvím komplexního systému preventivních opatření a standardizovaných postupů. Základním pilířem tohoto systému je naplňování Rezortních bezpečnostních cílů, mezi něž patří zejména bezpečná identifikace pacienta, bezpečné používání léčivých přípravků, prevence záměny pacienta, výkonu a strany, prevence pádů, prevence vzniku dekubitů, zajištění bezpečného prostředí, bezpečná komunikace a důsledné dodržování hygienicko-epidemiologických postupů.

Nedílnou součástí zajištění bezpečnosti je rovněž bezpečnost provozu a pracovního prostředí. S ohledem na aktuální společenskou situaci je zvýšená pozornost věnována prevenci násilí na zdravotnických pracovnících a deeskalaci konfliktů.

V případě vzniku jakékoli nežádoucí události je zdravotnický personál opakovaně edukován o povinnosti jejího hlášení. Evidence nežádoucích událostí je systematicky využívána jako nástroj ke zvyšování kvality a bezpečnosti poskytované péče, nikoli jako prostředek sankcionování jednotlivců.

## Data z jednotlivých oddělení

### ARO

Primář oddělení	MUDr. Petr Suk
Zástupce primáře	MUDr. Martin Tichý
Vrchní sestra	Mgr. Hana Bízová

### Personální změny

Lékaři	nástup: 1
Nelékařští ZP	nástup: 1

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 8  
ukončená atestace: 1  
ukončení kmene: 2

Nelékařští ZP studium: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
18.2.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Než Vás uspíme	Prim. MUDr. Petr Suk
19.3.	Den Florence Nightingale, Kyjov	Přednáška Bazální stimulace na ARO	Monika Frelichová Leona Ambrozová

### Nově pořízené přístroje:

Operační elektrokauter  
Aktivní ohřev pacienta  
Lineární dávkovače a infuzní pumpy

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
A419	Sepse	25
I509	Selhání srdce	2
I460	Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	11
J189	Pneumonie	11
I500	Městnavé selhání srdce	9
J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací	8
K567	Ileus	6
I260	Plicní embolie s akutním cor pulmonale	4
A418	Jiné určené sepse	3
G419	Status epilepticus	3

### Algeziologická ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
M511	Onemocnění lumbálních a jiných meziobratlových plotének	467
G629	Polyneuropatie	426
M5490	Dorzalgie; mnohočetné postižení páteře	229
M5497	Dorzalgie; bederně-křížová krajina	200
E660	Obezita způsobená nadměrným příjmem kalorií	186
M5457	Bolesti dolní části zad; bederně-křížová krajina	148
E46	Neurčená podvýživa	141
M5450	Bolesti dolní části zad; mnohočetné postižení páteře	135
M5447	Lumbago s ischiasem	106
M5422	Cervikalgie	91

## CENTRÁLNÍ OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE

Vedoucí lékař MUDr. Zdeněk Hnilica  
Vrchní sestra Mgr. Romana Škarecká, MBA

### Personální změny

Beze změn.

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Nelékařští ZP studium: 4

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Celková rekonstrukce sálů

## DĚTSKÉ ODDĚLENÍ

Primářka oddělení MUDr. Kamila Kotyková, pověřená vedením  
Zástupce primáře MUDr. Jiří Žurek, Ph.D.  
Vrchní sestra Mgr. Renata Masaříková

### Personální změny

Lékaři nástup: 4 odchod: 3  
Nelékařští ZP nástup: 5 odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v predatestační přípravě: 6  
ukončená atestace: 1  
ukončení kmene: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
9. 12.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Výživa v prvním roce života	MUDr. Tereza Zlámalová

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

#### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
A090	Jiná gastroenteritida a kolitida infekčního původu	82
S0600	Otřes mozku	59
B349	Virové onemocnění	56
K358	Akutní apendicitida	50
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	45
J209	Akutní bronchitida	44
J040	Akutní zánět hrtanu	43
J205	Akutní bronchitida způsobená respiračním syncytiálním virem	38
J101	Chřipka s jinými projevy na dýchacím ústrojí	32
A808	Rotavirová enteritida	29

## Dětské ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
E078	Jiné určené poruchy štítné žlázy	323
E343	Trpaslivity nezařazené jinde	286
R011	Srdeční šelest	259
E109	Diabetes mellitus 1. typu	169
R626	Nedostatek předpokládaného normálního fyziologického vývoje	142
E660	Obezita způsobená nadměrným příjmem kalorií	135
R104	Jiná a neurčená břišní bolest	102
A090	Jiná gastroenteritida a kolitida infekčního původu	88
B349	Virové onemocnění	87
R55	Mdloba a zhroucení	53

## GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení            MUDr. Pavel Kostka  
 Zástupce primáře        MUDr. Robert Pecha  
 Vrchní sestra             Mgr. Blanka Hrušáková

### Personální změny

Lékaři                      nástup: 1            odchod: 1  
 Nelékařští ZP            nástup: 3            odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                      v předatestační přípravě: 2  
                                   ukončená atestace: 1  
 Nelékařští ZP            studium: 2  
                                   ukončené studium: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
6.5.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Tejpování v porodnici	Jitka Synková Marie Sedláčková
19.3.	XII. Den Florence Nightingale	Přednáška: Co dělat, když to váš gynekolog nezvládá	MUDr. Robert Pecha
16.5.	4. celostátní konference porodní asistence	Přednáška: Představení porodnických pracovišť JMK	Jitka Synková

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Sonografický přístroj pro gynekologii Samsung V6 – zlepšení ambulantní UZ diagnostiky  
 Nová operační světla  
 Nová odsávačka medicínská, Medela  
 Zavedení nové technologie řešení poruchy menstruačního krvácení – Termoablace endometria  
 Prohloubení a pevné etablování poporodní péče porodní asistentkou v domácím prostředí

## Přehled 10 nejčastějších diagnóz

### Gynekologické oddělení

Kód	Diagnóza	Počet
N840	Polyp těla děložního	128
O800	Spontánní porod záhlavím	121
D251	Intramurální leiomyom dělohy	85
N812	Neúplný výhřez dělohy a pochvy	81
O821	Neodkladný císařský řez	50
O820	Plánovaný císařský řez	45
N850	Dysfunkční hyperplastické endometrium	33
N921	Nadměrná a častá menstruace s nepravidelným cyklem	33
N950	Postmenopauzální krvácení	27
D27	Nezhoubný novotvar vaječníku	24

### Porodní oddělení

Kód	Diagnóza	Počet
O800	Spontánní porod záhlavím	553
O821	Neodkladný císařský řez	161
O820	Plánovaný císařský řez	59
O814	Porod vakuumextrakcí	34
O471	Falešná porodní činnost ve 37. dokončeném týdnu těhotenství	5
O354	Péče o matku pro (podezření) poškození plodu alkoholem	2
O429	Předčasné porušení plodových blan	2
O600	Předčasná porodní činnost bez porodu	2
D251	Intramurální leiomyom dělohy	1
N132	Hydronefróza s obstrukcí kamenem v ledvině a močovodu	1

### Gynekologická ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
Z014	Gynekologické vyšetření	1295
Z348	Dohled nad jiným normálním těhotenstvím	1122
Z340	Dohled nad normálním prvním těhotenstvím	860
Z304	Dohled nad lékovou antikoncepcí	363
N911	Sekundární amenorea	196
O342	Péče o matku pro jizvu dělohy po předcházející operaci	193
N951	Menopauzální a klimakterické stavy u žen	180
N958	Jiné určené menopauzální a perimenopauzální poruchy	145
O049	Úplný nebo neurčený lékařský potrat bez komplikací	141
D251	Intramurální leiomyom dělohy	130

## HEMATOLOGIE A TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ

Primář oddělení            MUDr. Jitka Hovadíková Kujíčková  
 Vrchní zdrav. laborant    Stanislava Poláčková

### Personální změny

Beze změn.

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Nelékařští ZP                      studium: 3

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
21.3.	Jarní hematologické sympozium	Přednáška	MUDr. Jitka Hovadíková Kujíčková

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

DG Pipette

Centrifuga DG-SPIN 320

Inkubátor DG-THERM 319

Čtečka karet DG Reader NET 512

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
D509	Anemie z nedostatku železa	770
D689	Porucha koagulace	549
D649	Anemie	478
D729	Porucha bílých krvinek	391
D696	Trombocytopenie	316
D471	Chronická myeloproliferativní nemoc	252
D472	Monoklonální gamapatie neurčeného významu	248
C911	Chronická lymfocytická leukemie z B-buněk	236
D759	Nemoc krve a krvetvorných orgánů	142
C833	B-buněčný lymfom z velkých buněk	105

## CHIRURGICKÁ JEDNOTKA INTENZIVNÍ PÉČE

Vedoucí lékař                      MUDr. Michaela Polášková

Zástupce                            MUDr. Stanislav Krysta

Vrchní sestra                      Bc. Radim Oubělický, DiS.

### Personální změny

Nelékařští ZP                      nástup: 3                      odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Nelékařští ZP                      studium: 2

ukončení studia: 1 (VŠ)

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
15.4.	Přednáška pro veřejnost	Přednáška Tajemství JIP	MUDr. Michaela Polášková Bc. Radim Oubělický

**Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči**

Ultrazvukový přístroj Versana Balance + lineární, kardiální a břišní sonda  
Eras koncept

**Přehled 10 nejčastějších diagnóz**

Kód	Diagnóza	Počet
S720	Zlomenina krčku kosti stehenní	83
S721	Petrochanterická zlomenina	48
E669	Obezita	23
S065	Úrazové subdurální krvácení	18
A419	Sepse	16
K567	Ileus	16
M161	Jiná primární koxartróza	16
S224	Mnohočetné zlomeniny žeber	16
K432	Kýla v jizvě bez neprůchodnosti nebo gangrény	15
M171	jiná primární gonartróza	15

**CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ**

Primář oddělení MUDr. Jozef Andel  
Zástupce primáře MUDr. Jan Kačer  
Vrchní sestra Hana Sojková

**Personální změny**

Lékaři nástup: 4 odchod: 1  
Nelékařští ZP nástup: 20 odchod: 10

**Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium**

Lékaři v předatestační přípravě: 8  
ukončení kmene: 1  
Nelékařští ZP studium: 11 (VOŠ)  
ukončení studia: 1(VOŠ)

**Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost**

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
6.2.2025	Pracovní setkání GIT multidisciplinárních týmů, III. Moravský multidis. seminář	Přednáška	Prim. MUDr. Andel Jozef
9.4.2025	Convatec academy	Aktivní účast	MUDr. Jermář Petr
8.10.2025	Convatec academy	Aktivní účast	MUDr. Jermář Petr
4.6.2025	Campus Brno	Aktivní účast	Musilová Lenka
9.9.2025	Campus Brno	Aktivní účast	Musilová Lenka

**Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči**

Hotline Fluid Warmer – ohřev krevních derivátů a infuzí  
Warm Air – ohřev pacienta  
EKG-MAC A4

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	159
S060	Otřes mozku	142
I839	Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	131
K409	Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla	117
S721	Petrochantreická zlomenina	113
Z470	Následná péče zahrnující vynětí kostních dlah...	80
K429	Pupečnicková kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	79
R104	Jiná a neurčená břišní bolest	72
S224	Mnohočetné zlomeniny žeber	56
I702	Ateroskleróza končetinových tepen s gangrénou	48

### Chirurgické ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
R104	Jiná a neurčená břišní bolest	1001
L97	Vřed dolní končetiny nezařazený jinde	749
S525	Zlomenina dolního konce radia	640
S934	Podvrtnutí a naražení kotníku	632
S626	Zlomenina jiného prstu ruky	435
K409	Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla	344
L031	Flegmóna jiných částí končetin	312
L030	Flegmóna prstů ruky a nohy	280
S422	Zlomenina horního konce pažní kosti	272
S826	Zlomenina vnějšího kotníku	255

## INFEKČNÍ ODDĚLENÍ

Primář oddělení            MUDr. Josef Blažek  
 Zástupce primáře        MUDr. Kristína Gajovská  
 Vrchní sestra             Mgr. Veronika Raštáková

### Personální změny

Lékaři                        Beze změn.  
 Nelékařští ZP              nástup: 2            odhod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                        v předatestační přípravě: 1

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Enterální pumpa Kangaroo  
 Čistička vzduchu

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
A09	Gastroenteritida	126

Kód	Diagnóza	Počet
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	60
A46	Růže – erysipel	52
J101	Chřipka s jinými projevy na dýchacím ústrojí	52
J068	Jiné akutní infekce dýchacích cest	31
J189	Pneumonie	28
A047	Enterokolitida – původce CLDI	21
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	17
J100	Chřipka se zánětem plic	16
A080	Rotavirová enteritida	15

#### Infekční ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
A692	Lymeská nemoc	317
Z246	Potřeba imunizace proti virové hepatitidě	173
K76	Nemoci jater	172
A099	Gastroenteritida a kolitida	149
Z209	Kontakt s neurčenou přenosnou nemocí a expozice	139
A46	Růže – erysipel	117
Z231	Potřeba imunizace proti tyfu	95
Z241	Potřeba imunizace proti vzteklině	83
Z241	Potřeba imunizace proti virovému zánětu mozku	45
K754	Autoimunitní hepatitida	41
D730	Hyposplenismus	34

## INTERNÍ ODDĚLENÍ

Primář oddělení                    MUDr. Ľuboš Hasara  
 Zástupce primáře                MUDr. Jaroslava Svobodová  
 Vrchní sestra                      Jana Šefčíková

#### Personální změny

Lékaři                                nástup: 4                                odchod: 3  
 Nelékařští ZP                      nástup: 9                                odchod: 8

#### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                                v předatestační přípravě: 9  
 Nelékařští ZP                      studium: 7 (VOŠ) + 7 (PSS)  
    ukončené studium: 1 (VOŠ)

#### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Echo přístroj na kardiologickou ambulanci  
 UZV přístroj na endokrinologickou ambulanci  
 KardiAI – ambulanci monitorace rytmu za pomoci umělé inteligence  
 EKG  
 Multifunkční podlahový zvedák

Mycí automat

Na všechna lůžka INT JIP hybridní matrace Velaris

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
I509	Selhání srdce	582
I489	Fibrilace a flutter síní	276
I10	Esenciální hypertenze	155
I269	Plicní embolie bez akutního cor pulmonale	119
R074	Bolest hrudi	117
D649	Anemie	104
R55	Mdloba a zhroutení	104
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	90
I500	Městnavé selhání srdce	65
J189	Pneumonie	62

### Interní ambulance (interní, diabetologická, kardiologická, endokrinologická, revmatologická)

Kód	Diagnóza	Počet
E11	Diabetes mellitus 2. typu	9052
I10	Esenciální hypertenze	2422
E039	Hypotyreóza	2192
I489	Fibrilace síní	2270
M255	Bolest v kloubu, mnohočetné lokalizace	1756
M069	Revmatická artritida	1546
I50	Selhání srdce	1207
I259	Chronická ischemická choroba srdeční	1118
E063	Autoimunitní tyreoidita	885
I252	Starý infarkt myokardu	810

## KOŽNÍ ODDĚLENÍ

Primářka oddělení MUDr. Markéta Repíková

Zástupce primáře MUDr. Tomáš Fibichr

Vrchní sestra Ilona Gajdoščíková

### Personální změny

Lékaři nástup: 1

Nelékařští ZP nástup: 5 odchod: 1

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 6

ukončená atestace: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
19.3.	Konference Den Florence Nightingale v Kyjově	Přednáška Nemoci kůže z pohledu lékaře a z pohledu pacienta	MUDr. Lucie Kuchařová MUDr. Lucia Hrehová

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
6.4.	Den zdraví, Těmice	Konzultace a vyšetření znamének	MUDr. Lucie Kuchařová
1.6.	Den pro rodinu, Kyjov	Konzultace a vyšetření znamének	prim. MUDr. Markéta Repíková MUDr. Petra Chovancová Ilona Gajdoščíková Brigita Slepánková
8.9.	Melanomový den, Kyjov	Edukace a vyšetření zájemců	Lékaři kožního oddělení
17. 9.	Veletrh sociálních a návazných služeb	Konzultace a odborné poradenství v lymfologii	Lenka Králová Eliška Antošová
26. 11.	Trýbův dermatologický den, Brno	Poster Primoinfekce VZV u dospělého	MUDr. Lucia Hrehová

**Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči**

Lymfodrenážní přístroj pro zavedení komplexní dekongestivní terapie lymfedému  
 Polohovací klíny k zajištění polohování pacientů při lymfodrenáži  
 Dermatoskop  
 Kryosprej

**Přehled 10 nejčastějších diagnóz**

Kód	Diagnóza	Počet
L984	Chronický vřed kůže	133
L303	Infekční dermatitida	59
L400	Psoriasis vulgaris	46
I890	Lymfedém	25
L309	Dermatitida	25
L308	Jiná určená dermatitida	19
A46	Růže – erysipel	14
B351	Tinea nehtů	14
L209	Atopická dermatitida	11
B86	Svrab	8

**Kožní ambulance**

Kód	Diagnóza	Počet
D225	Melanocytový névus trupu	2073
L30	Dermatitidy	2019
I890	Lymfedém	1845
L400	Psoriasis vulgaris	1668
L20	Atopické dermatitidy	894
L82	Seboroická keratóza	637
B351	Tinea nehtů	587
C443	Zhoubný melanom	649
L570	Keratóza ze záření	177

## LÉKÁRNA

Vedoucí farmaceut: Mgr. Juraj Bakič  
 Zástupce: PharmDr. Pavla Brančová  
 Vrchní farm. asistentka Jitka Franková

### Personální změny

Farmaceuti nástup: 1 odchod: 0  
 Nelékařští ZP nástup: 1 odchod: 0

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Farmaceuti v předatestační přípravě: 1

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Zahájení provozu lékového informačního centra.

## NEUROLOGICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení MUDr. Petr Vrána  
 Zástupce primáře: MUDr. Jan Baják  
 Vrchní sestra Jana Sedřová

### Personální změny

Lékaři nástup: 1  
 Nelékařští ZP nástup: 3 odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 5  
 ukončená atestace: 1  
 ukončení kmene: 1  
 Nelékařští ZP studium: 4  
 ukončené studium: 2

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Přenosný ultrazvukový systém – POCUS – rychlá UZV diagnostika na urgentním příjmu nebo u lůžka pacienta s důrazem na vyšetření extra i intrakraniálního tepenného řečiště a neuromuskulární systém, možnost navigace (punkce, obstříky).

Nový 12svodový EKG přístroj

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
M5446	Lumbago s ischiasem; bederní krajina	200
I639	Mozkový infarkt	78
G409	Epilepsie	61
I635	Mozkový infarkt způsobený neurčitou okluzí nebo stenózou	51
R42	Vertigo	47
M5447	Lumbago s ischiasem; bederně-křížová krajina	32
M511	Onemocnění lumbálních a jiných meziobratlových plotének	31
I633	Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	27

Kód	Diagnóza	Počet
H812	Vestibulární neuronitida	25
M5490	Dorzalgie, mnohočetné postižení páteře	23

### Neurologické ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
M511	Onemocnění lumbálních a jiných meziobratlových plotének	913
G409	Epilepsie	842
R51	Bolesti hlavy	677
G629	Polyneuropatie	627
M5446	Lumbago s ischiasem; bederní krajina	626
G542	Poruchy krčních kořenů	357
R629	Nedostatek předpokládaného normálního fyziologického vývoje	333
G20	Parkinsonova nemoc	331
I693	Následky mozkového infarktu	294
M5447	Lumbago s ischiasem; bederně-křížová krajina	273

## OČNÍ ODDĚLENÍ

Primář oddělení            MUDr. Evžen Fric, Ph.D.  
 Zástupce primáře        MUDr. Pavel Krist  
 Vrchní sestra             Mgr. Jitka Amlerová

### Personální změny

Lékaři                      nástup: 3            odchod: 3  
 Nelékařští ZP            nástup: 6            odchod: 5

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                      v předatestační přípravě: 8  
                                     ukončená atestace: 2

Nelékařští ZP            studium: 2

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
29.3.	26. Vejvodského olomoucký vědecký den	Centrová léčba – kulatý stůl	prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D.
14.5.	XXIII. mezinárodní kongres ČSRKCH, Plzeň	Naše zkušenosti s EDOF technologií při řešení presbyopie nitrooční čočkou	prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D.
18.–20.9.	XXXIII. výroční sjezd České oftalmologické společnosti ČLS JEP, Praha	Klinické výsledky implantace nitrooční čočky ELON s edof technologií	prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D.
20.11.	Oční seminář, Skalák	Rohovky, zvedněme se z pohovky!	MUDr. Jana Chovancová
20.11.	Oční seminář, Skalák	Hyphaema nejasné etiologie	MUDr. Eva Ali Odrazilová
20.11.	Oční seminář, Skalák	Avulze zrakového nervu	MUDr. Edita Štefková

**Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči**

- Chronos – Kompaktní multifunkční refrakční systém kombinující binokulární autorefraktometry /keratometry, optotypa foropter
- Tonopen – měření nitroočního tlak u pacientů zejména v glaukomové poradně. Tento aplanační tonopen není fixován ke štěrbinové lampě ani k jinému přístroji, proto může být použitý u pacientů na lůžku
- Auto-kerato-refrakto-pachy-tonometrem přístroj 4 v jednom TRK-3
- Operační stůl, operační křeslo, operační aplikační křeslo – hrazeno ze sponzorského daru v hodnotě jednoho milionu korun.
- Harmony – webová platforma pro správu dat spojující oční přístroje, odborníky na péči o oči a inovativní technologie, které pomáhají zvyšovat efektivitu a přesnost klinických pracovních postupů.

**Přehled 10 nejčastějších diagnóz**

Kód	Diagnóza	Počet
H258	Jiná senilní katarakta	154
H402	Primární glaukom uzavřeného úhlu	72
H330	Odchlípení sítnice s trhlinou	54
H353	Degenerace Makuly a zadního pólu	40
H343	Jiné sítnicové cévní uzávěry	24
H471	Edém papily	19
H200	Akutní a subakutní iridocyklitida	14
H431	Krvácení do sklivce	12
C441	Jiný ZN – kůže očního áčka včetně koutku	10
H024	Ptóza očního víčka	10

**Oční ambulance**

Kód	Diagnóza	Počet
H353	Degenerace Makuly a zadního pólu	3889
E313	Diabetes mellitus s očními komplikacemi	2311
H258	Jiná senilní katarakta	2895
H401	Primární glaukom otevřeného úhlu	2768
H348	Jiné sítnicové uzávěry	1272
H520	Hypermetropie – dalekozrakost	1115
H402	Primární glaukom uzavřeného úhlu	972
H251	Senilní katarakta nukleární	669
H500	Konvergentní konkomitantní strabismus	521
H521	Myopatie – krátkozrakost	519

**ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE**

Primář oddělení                    Ing. Rostislav Kotrla  
 Vrchní zdrav. laborant        Mgr. Gabriela Holečková

**Personální změny**

Nelékařští ZP                    nástup: 2



### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
19.2.2025	Inovační kurz IPVZ Praha	Přednáška: Problematika přípravy značených leukocytů	Mgr. Igor Tichý
23.4.2025	Neuropsychiatrické odpoledne Neurologické kliniky LF UP a FN v Olomouci	Přednáška: Metody nukleární medicíny v diferenciální diagnostice parkinsonismu	MUDr. Zuzana Balážová, Ph.D.
21.5.2025	Neurozobrazovací odpoledne Neurologické kliniky LF UP a FN v Olomouci	Přednáška: Metody nukleární medicíny v diferenciální diagnostice parkinsonismu	MUDr. Zuzana Balážová, Ph.D.
28.–30. 5. 2025	XLVI. pracovní dny Radiofarmaceutické sekce ČSNM Olomouc	Přednáška: Hlášení skladových zásob na pracovištích nukleární medicíny	Mgr. Igor Tichý
24.–26. 9. 2025	Dny nukleární medicíny Liberec	Přednáška: Hlášení skladových zásob na pracovištích nukleární medicíny	Mgr. Igor Tichý
18.11.2025	Specializační kurz IPVZ – Radiofarmacie v praxi, Praha	Přednáška: Zajištění jakosti přípravy radiofarmak na ONM	Mgr. Igor Tichý

### ODDĚLENÍ OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE + RHB

Primář oddělení                      prim. MUDr. Soňa Koenigová  
 Zástupce primáře                    MUDr. Lenka Prášková – pouze pro RHB část  
 Vrchní sestra                         Mgr. Hana Cenková

#### Personální změny

Lékaři                                    nástup: 1  
 Nelékařští ZP                        nástup: 8                      odchod: 7

#### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                                    v předatestační přípravě: 1  
 Nelékařští ZP                        studium: 2 (VOŠ), 1 (PSS)

#### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené dg a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Hydraulické elektrické chodítko pro pacienty  
 Sprchovací lůžko  
 Oxygenátor  
 Lůžka Linet Essa 300  
 Vyhřívaný vozík na výdej jídla pacientům

#### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
I509	Selhání srdce	24
S7210	Petrochanterická zlomenina zavřená	15
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	12
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	11
R55	Mdloba a zhroutení	11
I639	Mozkový infarkt	10
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní, zavřená	10

Kód	Diagnóza	Počet
J489	Fibrilace a flutter síní	9
J189	Pneumonie	9
D649	Anemie	6

#### OOP-RHB

Kód	Diagnóza	Počet
M5480	Jiná dorzalgie; mnohočetné postižení páteře	55
M511	Onemocnění lumbálních a jiných meziobratlových plotének	51
S7210	Petrochantrická zlomenina; zavřená	26
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	20
R262	Obtížná chůze	14
I693	Následky mozkového infarktu	11
G20	Parkinsonova nemoc	5
I635	Mozkový infarkt	4
R263	Imobilita	4
S3200	Zlomenina bederního obratle	4

## ONKOLOGIE

Primář oddělení MUDr. Jiří Tomášek, Ph.D.  
Vrchní sestra Miroslava Pavlíková

#### Personální změny

Lékaři                      nástup: 1                      odchod: 1  
Nelékařští ZP              nástup: 1                      odchod: 1

#### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři                      ukončená atestace: 1

#### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Infuzní pumpy B.Braun Space plus infusomat

#### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
C509	Zhoubný novotvar prsu NS	1290
C61	Zhoubný novotvar prostaty	1086
C504	Zhoubný novotvar prsu – horní zevní kvadrant	644
C20	Zhoubný novotvar konečníku	373
N63	Neurčitá bulka v prsu	308
C182	Zhoubný novotvar vzestupného tračnicku	275
C349	Zhoubný novotvar průdušky a plic	275
C679	Zhoubný novotvar močového měchýře	271
C64	Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevku	232
C508	Zhoubný novotvar prsu – léze přesahující prs	228

## ORL ODDĚLENÍ

Primář oddělení MUDr. Leoš Rousek  
 Zástupce primáře MUDr. Eugen Kan  
 Vrchní sestra Mgr. Eva Zajícová

### Personální změny

Lékaři nástup: 1 odchod: 1  
 Nelékařští ZP nástup: 1 odchod: 1

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 4  
 ukončená atestace: 0  
 ukončení kmene: 1  
 Nelékařští ZP studium: 3  
 ukončení studia: 1

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

- zavedení nového výkonu endoskopie s úzkopásmovým zobrazením v diagnostice tumorů dutiny ústní, hltanu a hrtanu
- operační stůl
- vyšetřovací UNIT jednotky na ambulanci a oddělení
- flexibilní endoskop Olympus s kamerovým systémem na ambulanci
- operační věž Olympus na operační sál
- kostní vrtačka
- operační světlo na zákrokový sál na ambulanci
- medirecord propojení s NIS na ambulanci a operačním sále
- elektrokoagulace na ambulanci a sál
- kamerový systém v operačním světle a mikroskopu – propojení s NIS
- nově vyšetřujeme přednádorové stavy metodou NBI v rámci ambulance
- rozvoj vyšetřování poruch polykání FEES
- rozvoj operací poruch dýchání ve spánku – ronchopatie – plastiky měkkého patra, redukce objemu kořene jazyka...

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	237
H931	Tinitus	87
H903	Percepční ztráta sluchu oboustranná	61
H912	Náhlá idiopatická ztráta sluchu	49
J320	Chronický zánět čelistní dutiny	41
J342	Vybočení nosní přepážky	40
J36	Peritonziliární absces	39
R040	Krvácení z nosu	37
J350	Chronická tonzilita	31

### ORL ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
H680	Záněť Eustachovy trubice	2026
H660	Akutní hnisavý záněť středního ucha	1360
H931	Tinnitus	843
J310	Chronická rýma	768
H650	Akutní hnisavý záněť středního ucha	689
J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	579
H903	Percepční ztráta sluchu oboustranná	573
H608	Jiná otitis externa	503
H653	Chronický hlenovitý záněť ucha	460
H650	Akutní serózní záněť středního ucha	416

### Foniatrie

Kód	Diagnóza	Počet
H903	Percepční ztráta sluchu oboustranná	1721
H680	Záněť Eustachovy trubice	575
Z011	Vyšetření uší a sluchu	411
H931	Tinnitus	399
J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	380
R42	Vertigo	196
H660	Akutní hnisavý záněť středního ucha	182
Z570	Vystavení hluku v zaměstnání	178
H652	Chronický serózní záněť středního ucha	175

### Klinická logopedie

Kód	Diagnóza	Počet
F808	Jiné vývojové poruchy řeči nebo jazyka	933
F801	Expresivní porucha řeči	438
F800	Specifická porucha artikulace řeči	377
F809	Vývojová porucha řeči nebo jazyka	119
F985	Koktavost	108
I639	Mozkový infarkt	40
R471	Anartrie a dysartrie	40
F700	Lehká mentální retardace	34
R4700	Dysfázie a afázie	32

## ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení                    MUDr. Peter Chovanec, FEBOT  
 Zástupce primáře                MUDr. Tomáš Uhrin  
 Vrchní sestra                        Bc. Monika Jurišová

### Personální změny

Lékaři                                nástup: 2                    odchod: 1  
 Nelékařští ZP                    nástup: 2                    odchod: 1

+ 5 na nově vzniklé pracoviště Ortopedický operační sál

**Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium**

Lékaři v předatestační přípravě: 6  
ukončená atestace: 2  
ukončení kmene: 1

Nelékařští ZP studium: 3 (VOŠ)  
ukončení studia: 1 (VŠ)

**Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost**

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
2/25	Sekce ambulantních ortopedů	Přednáška	MUDr. Peter Chovanec
3/25	Série přednášek pro veřejnost	Přednáška	MUDr. Peter Chovanec
4/25	Revizní endoprotetika	Přednáška	MUDr. Peter Chovanec
5/25	Národní kongres CSOT	Přednáška	MUDr. Peter Chovanec MUDr. Tomáš Uhrin, MUDr. Jakub Kašpar
6/25	Frejkovy dny	Přednáška	MUDr. Jakub Kašpar, MUDr. Igor Ferenčák

**Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči**

3x UZV přístroj

Drillbone – nástroj na šití manžety

Zavedení vyšetření KEB – punktátu kolene

Vytvoření samostatného ortopedického perioperačního týmu, odčlenění ortopedického operačního sálu od COS, zajištění personálního obsazení včetně funkce staniční sestry

Zprocesování překladů do lázní Ostrožská Nová Ves jako přímý překlad z lůžka na lůžko u pacientů po TEP

**Přehled 10 nejčastějších diagnóz**

Kód	Diagnóza	Počet
M171	Jiná primární gonartróza	291
M161	Jiná primární koxartróza	187
S720	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	168
M2322	Porucha menisku; zadní roh vnitřního menisku	77
S836	Podvrtnutí a natažení jiných části kolena	59
M653	Skákavý prst; ruka	52
M201	Vbočený palec nohy	35
T840	Mechanická komplikace vnitřní kloubní protézy	31
S832	Přetržení menisku	28
M2323	Porucha menisku; NS část menisku	27

**Ortopedické ambulance**

Kód	Diagnóza	Počet
M171	Jiná primární gonartróza	2566
Z137	Screeningové vyšetření specializované na vývojové vady	1651
M170	Primární gonartróza; oboustranná	970
M161	Jiná primární koxartróza	732

Kód	Diagnóza	Počet
S836	Podvrtnutí a natažení jiných části kolena	672
G560	Syndrom karpálního tunelu	443
M758	Jiná poškození ramene	279
M751	Syndrom manžety rotátoru	210
S800	Zhmoždění kolena	168
M160	Primární koxartróza; oboustranná	137

## PATOLOGICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení doc. MUDr. Aleš Pastrňák, CSc.  
Vrchní zdrav. laborant Mgr. Edita Blažková

### Personální změny

Nelékařští ZP nástup: 1 odchod: 0

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 1  
Nelékařští ZP studium: 1  
ukončené studium: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
25.4.	Olomoucký sklíčkový seminář	Přednáška: 80letá žena s nehojící se ulcerací perianálně	MUDr. Agáta Gach

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Tiskárna pro potisk tkáňových kazet  
Tiskárna pro potisk mikroskopických podložních skel  
Rozšiřování spektra imunohistochemických vyšetření, zejména onkologických

## PLICNÍ ODDĚLENÍ

Primář oddělení MUDr. Petr Kolman  
Zástupce primáře MUDr. Blanka Straková  
Vrchní sestra Bohumila Dvořáková

### Personální změny

Lékaři beze změn  
Nelékařští ZP nástup: 2 odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Nelékařští ZP studium: 1  
ukončení studia: 1

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
J189	Pneumonie	117
J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací	75
J180	Bronchopneumonie	54
D381	Novotvar – průdušnice, průduška a plíce	39
C349	Zhoubný novotvar průdušek a plic	22
J40	Zánět průdušek	21
J46	Astmatický stav	21
I509	Selhání srdce	19
J157	Mycoplazmová pneumonie	13
J209	Akutní bronchitida	13

### Plicní ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací	3248
J459	Astma	1406
J460	Astma převážně alergické	923
J189	Pneumonie	409
J40	Zánět průdušek	470
R060	Dušnost	291
R05	Kašel	224
G473	Apnoe	155
Z122	Screeningové vyšetření – novotvar dýchacích cest	140
J209	Akutní bronchitida	112

### Alergologická ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
J301	Alergická rýma způsobená pylem	515
J303	Jiná alergická rýma	154
J459	Astma	125
D899	Poruchy imunity	83
J310	Chronická rýma	82
R600	Lokalizovaný edém	74
L509	Kopřivka	40
J450	Astma převážně alergické	28
L209	Atopická dermatitida	21
R05	Kašel	19

## REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

Primářka oddělení      MUDr. Zuzana Baňasová  
 Zástupce primáře  
 Vrchní fyzioterapeut      Růžena Zemanová

## FYZIOTERAPIE + AMBULANCE

### Personální změny

Lékaři                                      nástup:                      odchod:  
 Nelékařští ZP                              nástup: 5                      odchod: 5

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Nelékařští ZP                              studium: 2

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
10.6.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Sed – dobrý sluha, ale zlý pán	Bc. Alice Kordík
4.3.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Nedostatky ve vývoji dětí do jednoho roku života	Bc. Zuzana Mikesková Eva Horňáková
25.-26.4.	ORTOREHA Ostrava	Přednáška Spolupráce ergoterapeuta a fyzioterapeuta při léčbě onemocnění zápěstí a ruky	Bc. Alice Kordík
1.6.	Den pro rodinu, Kyjov	Nácvik správných pohybových stereotypů	Bc. Veronika Jelínková Bc. Jana Duroňová Bc. Zuzana Mikesková
červen	Vytvoření leporela pro dětské pacienty Rodina v pohybu aneb nebýt na mobilu je cool!		Bc. Jana Duroňová
školní rok 2025	KG, SZŠ a VOŠ Kyjov	Lektor kurzu masér pro sportovně-rekondiční činnost	Bc. Eva Zainerová Lenka Koplíková
školní rok 2025	KG, SZŠ a VOŠ Kyjov	Lektor kurzu sanitář	Růžena Zemanová
celoročně	Prezenční vzdělávací akce „Škola zad“ pro všechny zaměstnance Nemocnice Kyjov		Fyzioterapeuti oddělení

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

- Magnetoterapie – 1x Kyjov, 1x Veselí
- Celotělová vířivá vana – vodoléčebný sál Kyjov
- Kombinovaný přístroj + vakuová jednotka BTL Prémium + BTL VAC II
- Rekonstrukce krytého koupelového bazénu – otevřen září 2025
- Vysokovýkonový Laser HILL
- Rehabilitace ve virtuální realitě
- Vyšetření na podoskopu
- Otevření **Motorické poradny** dětí do jednoho roku – duben 2025

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
M511	Onemocnění lumbálních a jiných meziobratlových plotének	262
S4220	Zlomenina horního konce pažní kosti; zavřená fyziologického vývoje	152
R62	Nedostatek předpokládaného normálního	135
S5250	Zlomenina dolního konce radia	133
M5480	Jiná dorzalgie	90

Kód	Diagnóza	Počet
M5456	Bolesti dolní části zad	75
S8720	Mnohočetné zlomeniny bérce	70
S8620	Zlomenina vnějšího kotníku	54
G542	Poruchy krčních kořenů	44
S6260	Zlomenina jiného prstu ruky	41

## LŮŽKOVÁ ČÁST

### Personální změny

Beze změn.

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
Z508	Péče s použitím jiných rehabilitačních výkonů	619
M1071	Primární gonartróza; jednostranná	187
M161	Primární koxartróza; jednostranná	139
S7200	Zlomenina krčku stehenní kosti, uzavřená	62
S7210	Pertrochanterická zlomenina stehenní kosti, uzavřená	25
T840	Mechanická komplikace kloubní endoprotézy	15
I639	Mozkový infarkt	13
M511	Postižení meziobratlové ploténky v bederní a jiné oblasti	11
G729	Myopatie	9
M5490	Dorzalgie	9

## RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení MUDr. Luboš Látal  
 Zástupce primáře MUDr. Josef Svoboda  
 Vrchní radiol. asistent Petr Orel

### Personální změny

Lékaři nástup: 0 odchod: 1  
 Nelékařští ZP nástup: 0 odchod: 1

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 1

### Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost

Termín	Akce	Typ účasti	Jméno
16.1.	Přednášky pro veřejnost	Přednáška Záření se nebojíme	Prim. MUDr. Luboš Látal MUDr. Eva Píšítková
11.4.	Radiologický kongres, Parma, Itálie	přednáška Hypertrofické kardiomyopatie	Prim. MUDr. Luboš Látal

### Nově pořízené přístroje, technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči

Upgrade MR na verzi Evolution  
 AI pro hodnocení rtg hrudníku, traumat, posouzení osy páteře  
 AI pro hodnocení mamografií

## UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ

Primář oddělení MUDr. Miroslav Krhovský  
 Zástupce primáře MUDr. Vladimír Valter  
 Vrchní sestra Jaroslava Novoměstská

### Personální změny

Lékaři nástup: 1 odchod: 1  
 Nelékařští ZP nástup: 5 odchod: 2

### Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři v předatestační přípravě: 3  
 Nelékařští ZP studium: 3 (VOŠ)

### Přehled 10 nejčastějších diagnóz

Kód	Diagnóza	Počet
N40	Zbytnění prostaty	160
N132	Hydronefróza s obstrukcí kamenem	120
N201	Kámen močového	93
D400	Novotvar předstojné žlázy	87
N200	Kámen ledviny	74
N47	Hypertrofie předkožky	68
D414	Novotvar močového měchýře	63
N131	Hydronefróza se strikturou ureteru	55
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	52
N413	Prostatocystitida	48

### Urologické ambulance

Kód	Diagnóza	Počet
N40	Zbytnění prostaty	2860
C61	ZN předstojné žlázy	851
R33	Retence moči	740
N394	Jiná určená inkontinence moči	540
N390	Infekce močového ústrojí	516
N200	Kámen ledviny	450
N131	Hydronefróza se strikturou ureteru	439
R31	Neurčená hematurie	432
N132	Hydronefróza s obstrukcí kamenem	376
N47	Hypertrofie předkožky	363

### Počet operací a porodů

Název oddělení	Počet velkých operací			Počet reoperací		
	2023	2024	2025	2023	2024	2025
Chirurgie	1810	1 919	2 138	19	20	27
- z toho laparoskopické	828	853	884	0	0	2
Oční	3 845	4 985	6 020	3	2	6

Název oddělení	Počet velkých operací			Počet reoperací		
	2023	2024	2025	2023	2024	2025
ORL	579	669	637	2	0	3
Ortopedie	1 013	1 210	1 030	17	20	19
- z toho laparoskopické	416	461	421	0	0	0
Gynekologie	858	945	1 003	2	3	6
- z toho laparoskopické	290	313	318	0	0	0
Urologie	1 146	1 653	1 689	3	2	2
- z toho laparoskopické	0	0		0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>9551</b>	<b>11 381</b>	<b>12 517</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>63</b>

Počet porodů	2023	2024	2025
	700	739	688

## 1.4. Provozní činnosti

### Stravovací provoz

Stravovací provoz slouží k zajištění stravování pro skupiny strávníků tvořené pacienty nemocnice a zaměstnanci. Specifikem stravovacího provozu je výroba velkého množství mnoha druhů dietních pokrmů souvisejících se zajištěním stravování pacientů.

V roce 2025 došlo ke kompletní rekonstrukci stravovacího provozu.

7 měsíců byla strava pro pacienty a zaměstnance zajištěna externím dodavatelem, formou jednorčcové balené stravy.

Z toho důvodu jsou náklady a počty porcí patientské a zaměstnanecké stravy uvedeny dohromady.

Období	Počet stravy hospitalizovaných pacientů	Celková cena stravy v tis. Kč	Náklady stravné zaměstnanci v tis. Kč
2023	119 324	25 232	11 563
2024	117 285	29 598	14 275
2025	112 931	20 505	

### Kantýna

Do srpna 2025 provozovala Kantýnu Nemocnice Kyjov.

Byly zaměstnány 3 prodavačky, otevírací doba pondělí–pátek od 5.00 do 16.00 hod. O víkendu bylo otevřeno od 12.00 do 16.00 hod. Měsíční tržby byly v průměru Kč 330 000 Kč.

V září 2025 byl provoz Kantýny ukončen a následně převzal Kantýnu externí provozovatel.

### Prádlo

Praní prádla je zajišťováno dodavatelsky firmou Chrištof, spol. s r. o., Komárovského nábřeží 465/10, 617 00 Brno.

Náklady bez DPH

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství	Náklady na vyprání 1 kg prádla
2023	15 457	857 808 ks	-

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství	Náklady na vyprání 1 kg prádla
2024	17 766	855 924 ks	-
2025	18 651	864 990 ks	

Od 1.6.2020 změna v systému praní – dodavatelsky vč. pronájmu prádla, údaje jsou vykazovány za ks.

## Vrátnice

Hlavním úkolem vrátnice je komunikace s pacienty a návštěvníky nemocnice. K 31.12.2025 pracovalo na tomto úseku 8 zaměstnanců střídající se v pravidelných směnách na dvou stanovištích – na hlavní vrátnici, kde zaměstnanci zároveň obsluhují telefonní ústřednu a na vedlejší vrátnici, která je určena primárně pro výjezd automobilů. Dále zajišťují dispečink převozu pacientů v mimopracovní dobu, obsluhu elektronického parkovacího systému a obsluhují kamerový systém. Regulaci dopravy v areálu a kontrolu parkování zajišťuje jeden pracovník.

Pro malou fyzickou náročnost jsou zde zaměstnávání převážně pracovníci s omezenou pracovní schopností.

## Technogicko-servisní oddělení

### Personální obsazení

Stolař	2
Zedník	3
Zámečnick	4
Elektrikář	5
Instalatér	3
Malíř	1
Zahradník	2
Písmomalíř	1
Obsluha kyslík. stanice	2
Svoz odpadů	1

### Náklady střediska

Období	Náklady v tis. Kč
2023	13 828
2024	14 541
2025	14 700

### Činnosti

- udržování majetku ve správě nemocnice tak, aby se předcházelo poškození budov a jejich zařízení, poškození zdraví pacientů, personálu a návštěvníků nemocnice,
- odstraňování poruch na technickém a jiném vybavení nemocnice, opravy vybavení nemocnice
- zajištění údržby areálu (spolupráce s klienty sdružení KROK Kyjov v rámci jejich léčebné terapie),
- elektrikářské práce,
- montáž zařizovacích předmětů, topenářských rozvodů, rozvodů teplé vody, rozvodů kanalizace,
- opravy vozovek a chodníků,
- opravy, zhotovení a montáž truhlářských a stolařských výrobků,
- výroba a instalace zámečnických prvků dle požadavků BOZP,
- práce sklenářské, malířské a písmomalířské,
- obsluha kyslíkových stanic,
- obsluha čističky odpadních vod.

Práce jsou prováděny v jednosměnném provozu v pracovní dny. Mimo pracovní dobu jsou pro důležité profese stanoveny pohotovostní služby.

## Úklid

Činnost úklidu je zajišťována prostřednictvím vlastních zaměstnanců těmito profesemi: vedoucí úklidu, uklízečka, pracovník na obsluhu čisticího stroje, celkem 93,5 pracovních úvazků.

Úklid všech prostor Nemocnice Kyjov se provádí denně na vlhko. Na operačních a zákrokových sálech, kde jsou prováděny invazivní výkony, se úklid provádí vždy před začátkem operačního programu a vždy po každém pacientovi. Na pracovištích intenzivní péče a místnostech, kde je prováděn odběr biologického materiálu se úklid provádí třikrát denně. Frekvence úklidu na ostatních pracovištích je přizpůsobena charakteru oddělení.

Pracovníci úklidu provádí tyto činnosti:

- stírání na vlhko – zařizovacích předmětů, parapetů, radiátorů, obkladů stěn, dveří, klik atd., podlahy ve všech prostorách nemocnice,
- 2x ročně umývání oken,
- úklid po malování a stavebních úpravách,
- úklid po havarijních situacích.

Zpřísněný dezinfekční režim je dodržován při výskytu infekčních onemocnění.

Každé pracoviště má vyčleněny podle účelu použití vlastní úklidové pomůcky.

Pracovníci úklidu odstraňují veškerý odpad z pracovišť denně, odpad vznikající u lůžka pacienta bezprostředně.

### Praní mopů

Pracovníci úklidu Nemocnice Kyjov denně zajišťují svoz mopů, praní mopů a jejich sušení. Denně je vypráno, vysušeno a rozvezeno 800 ks mopů.

Období	Náklady v tis. Kč
2023	33 463
2024	35 753
2025	40 332

V roce 2025 došlo k navýšení nákladů o 4 579 tis. Kč.

Navýšení nákladů vzniklo z důvodu:

- Nárůst mzdových nákladů u nezdravotnických pracovníků
- Modernizace technického vybavení – pořízení nové průmyslové pračky
- Údržba technického vybavení
- Růst cen externích služeb praní a čištění
- Zvýšená spotřeba úklidového materiálu souvisela s dodržováním přísných hygienicko-epidem. opatření

### Sklad MTZ

Organizačně sklad MTZ spadá pod obchodní úsek, jeho provoz zajišťuje 5 pracovníků.

Příjemky	2023	2024	2025	Výdejky	2023	2024	2025
ZDS	335 871	353 004	356 021	ZDS	275 383	404 105	365 408
Hlavní sklad	25 287 549	30 038 755	34 109 916	Hlavní sklad	25 718 187	30 424 882	33 699 354
Kantýna + doplňkový prodej	35 791	19 780	26 992	Kantýna + doplňkový prodej	35 791	19 781	26 992
IT technika	4 589 558	4 748 779	5 257 805	IT technika	515 349	4 819 781	5 494 608
Veřejná lékárna	102 003	54 191	251 666	Veřejná lékárna	102 003	24 191	251 666
Stravovací provoz	217 655	199 738	139 889	Stravovací provoz	217 655	199 738	139 889
<b>Celkem Kč</b>	<b>30 568 427</b>	<b>35 414 248</b>	<b>40 142 291</b>	<b>Celkem Kč</b>	<b>31 201 368</b>	<b>32 922 477</b>	<b>39 977 920</b>

## Odpady

Likvidaci odpadu zdravotnického, nebezpečného a tuhého směsného z Nemocnice Kyjov zajišťují společnosti EKOR (tuhý komunální odpad) a Recovera (nebezpečný a zdravotnický odpad).

### Nebezpečný odpad

Rok	Nemocnice Kyjov			Pracoviště Veselí nad Moravou		
	Množství zdrav. a nebezp. odpadu (kg)	Náklady (Kč)	Cena (Kč/kg)	Množství zdrav. a nebezp. odpadu (kg)	Náklady (Kč)	Cena (Kč/kg)
2023	242 121	3 904 694	16,13	11 167	192 877	17,27
2024	260 398	4 045 579	15,54	10 054	162 127	16,13
2025	279 318	4 428 310	15,85	22 542	311 401	13,81

Proti roku 2024 došlo k celkovému navýšení produkce nebezpečného odpadu cca o 11,7 % (31 408 kg), což je z nákladového pohledu navýšení o 12,7 % (525 005 Kč), cena za 1 kg NO se zvýšila o 1 %

Z pohledu jednotlivých středisek došlo v Nemocnici Kyjov k navýšení produkce nebezpečného odpadu o 7,3 % (18 920 kg), ve Veselí nad Moravou k navýšení o 124 % (12 488 kg).

Nárůst produkce nebezpečného odpadu v roce 2025 na pracovišti ve Veselí nad Moravou byl způsoben zejména výrazným zvýšením počtu ležících pacientů.

### Tuhý komunální odpad (TKO)

Rok	Nemocnice Kyjov			Pracoviště Veselí nad Moravou		
	Množství tuhého komunálního odpadu (kg)	Náklady (Kč)	Cena (Kč/kg)	Množství tuhého komunálního odpadu (kg)	Náklady (Kč)	Cena (Kč/kg)
2023	231 032	1 323 951	5,73	25 106	185 307	7,38
2024	187 463	1 148 349	6,13	24 277	218 983	9,02
2025	205 847	1 102 534	5,35	11 241	57 983	5,16

Proti roku 2024 došlo k celkovému zvýšení produkce tuhého komunálního odpadu o 2,5 % (5 348 kg), což je z nákladového pohledu snížení o 15,1 % (206 815 Kč).

Produkce TKO v Nemocnici Kyjov se zvýšila o 9,8 % (18 384 kg), cena za 1 kg TKO klesla o 12,7 % (0,78 Kč/kg).

Detailované pracoviště ve Veselí nad Moravou vyprodukovalo o 53,7 % (13 036 kg) méně TKO odpadu proti roku 2024, cena za 1 kg TKO klesla o 42,8 % (3,8 Kč/kg).

Celkové snížení nákladů na TKO v roce 2025 bylo dosaženo zejména výrazným poklesem produkce a jednotkové ceny odpadu na pracovišti Veselí nad Moravou z důvodu důslednějšího třídění odpadu.

## 1.5. Technické činnosti

### Nově pořízená technika

Viz bod 5 této zprávy.

## Energetika a odpadové hospodářství

### Spotřeba elektrické energie v Nemocnici Kyjov

Období	Spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč s DPH
2023	2 975 456	20 394
2024	3 058 146	18 446
2025	2 872 098	12 718

Spotřeba elektrické energie v Nemocnici Kyjov byla oproti roku 2024 o 6,1 % nižší. Celkové náklady na dodávku elektrické energie byly v roce 2025 v porovnání s rokem 2024 o 31 % nižší. Průměrná cena za 1 kWh s DPH je v porovnání s rokem 2024 o 26,5 % nižší.

Výrazný pokles celkových nákladů na elektrickou energii v roce 2025 byl způsoben zejména významným snížením jednotkové ceny elektrické energie. Pokles spotřeby měl na celkový vývoj nákladů pouze doplňkový vliv.

### Spotřeba elektrické energie v Nemocnici Kyjov pracoviště Veselí nad Moravou

Období	Spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč s DPH
2023	70 982	469 366
2024	77 338	683 611
2025	91 381	764 859

Spotřeba elektrické energie na pracovišti Veselí nad Moravou byla o 18,1 % vyšší oproti roku 2024. Celkové náklady na dodávku elektrické energie byly v roce 2025 v porovnání s rokem 2024 o 12 % vyšší. Průměrná cena za 1 kWh je v porovnání s rokem 2024 o 5,3 % nižší.

Zvýšení celkových nákladů v roce 2025 bylo způsobeno především nárůstem spotřeby elektrické energie z důvodu převzetí budovy bývalé ZZS, přičemž pokles jednotkové ceny částečně zmírnil dopad vyšší spotřeby na celkové finanční náklady.

### Spotřeba tepla v Nemocnici Kyjov

Rok	Spotřeba	Náklady s DPH	Cena s DPH
	(GJ)	(Kč)	(Kč/GJ)
2023	19 642	10 773 836	630,20
2024	19 479	13 061 056	670,52
2025	20 546	14 114 449	686,96

Spotřeba tepla za rok 2025 byla oproti roku 2024 o 5,5 % vyšší. Celkové tepelné náklady v Kč byly v roce 2025 v porovnání s rokem 2024 o 8 % vyšší.

Nárůst celkových nákladů na teplo byl způsoben kombinací vyšší spotřeby a zvýšení jednotkové ceny tepla.

### Spotřeba zemního plynu v Nemocnici Kyjov

Rok	Spotřeba	Náklady/ rok	
	(m <sup>3</sup> )	(Kč s DPH)	(Kč/m <sup>3</sup> s DPH)
2023	28 577	623 510	21,81
2024	32 208	862 322	26,77
2025	20 937	493 638	23,57

Spotřeba zemního plynu v Nemocnici Kyjov byla v roce 2025 oproti roku 2024 o 35 % nižší. Náklady na dodávky zemního plynu se v roce 2025 oproti roku 2024 snížily o 42,7 %.

Náklady na m<sup>3</sup> zemního plynu byly v roce 2025 v porovnání s rokem 2024 nižší o 12 %.

Výrazný pokles celkových nákladů byl způsoben zejména snížením spotřeby zemního plynu z důvodu rekonstrukce varny a zrušením vyvíječe páry pro potřeby varny. Nižší jednotková cena dále přispěla k celkové úspoře, čímž se efektivně snížily náklady na dodávky energie.

#### Spotřeba zemního plynu v Nemocnici Kyjov pracoviště Veselí nad Moravou

Rok	Spotřeba	Náklady/ rok	
	(m <sup>3</sup> )	(Kč s DPH)	(Kč/m <sup>3</sup> s DPH)
2023	29 094	617 719	21,23
2024	28 690	704 142	24,54
2025	29 234	629 918	21,55

Spotřeba zemního plynu na pracovišti Veselí nad Moravou za rok 2025 byla oproti roku 2024 cca o 2 % vyšší. Náklady na dodávky zemního plynu se v roce 2025 oproti roku 2024 snížily o 10,5 %. Náklady na m<sup>3</sup> zemního plynu byly v roce 2025 v porovnání s rokem 2024 nižší o 12,2 %.

V roce 2025 došlo oproti roku 2024 k mírnému nárůstu spotřeby zemního plynu (cca o 2 % a to díky převzetí budovy bývalé ZZS). Přesto se celkové náklady na dodávky zemního plynu meziročně snížily o 10,5 %, a to díky poklesu jednotkové ceny za 1 m<sup>3</sup>, která byla v porovnání s rokem 2024 nižší o 12,2 %.

#### Spotřeba pitné vody v Nemocnici Kyjov

Rok	Spotřeba	Cena za jednotku	Náklady
	(m <sup>3</sup> )	(Kč/m <sup>3</sup> )	(Kč včetně DPH)
2023	40 837	139,31	5 688 934
2024	42 638	144,85	6 176 308
2025	39 496	152,74	6 032 823

Spotřeba pitné vody v Nemocnici Kyjov byla v roce 2025 oproti roku 2024 nižší o 7,4 %. Celkové náklady na pitnou vodu v roce 2025 oproti roku 2024 klesly o 2,3 %.

Pokles celkových nákladů byl v roce 2025 způsoben snížením spotřeby pitné vody, přičemž nárůst jednotkové ceny částečně zmírnil dopad nižší spotřeby na finanční náklady.

#### Spotřeba pitné vody v Nemocnici Kyjov pracoviště Veselí nad Moravou

Rok	Spotřeba	Cena za jednotku	Náklady
	(m <sup>3</sup> )	(Kč/m <sup>3</sup> )	(Kč včetně DPH)
2023	2 276	139,31	278 059
2024	2 430	107,26	260 652
2025	2 276	111,11	252 906

Spotřeba pitné vody ve Veselí nad Moravou byla v roce 2025 oproti roku 2024 o 6,3 % nižší. Celkové náklady na pitnou vodu v roce 2025 oproti roku 2024 klesly o 3 %.

Pokles celkových nákladů v roce 2025 byl způsoben snížením spotřeby pitné vody, přičemž mírný nárůst jednotkové ceny měl pouze částečný vliv na celkové náklady.

### Srovnání nákladů

Praní prádla (bez DPH)			dodavatelsky
Rok 2025	Celkové náklady	Kč	18 621 054,91 Kč
	Vyprané množství	ks	864 990 ks
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	-
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	-

Stravování			vlastní
Rok 2025	Náklady na stravu pacientů + náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady (potraviny + režie) vč. DPH	Kč	20 504 882,61
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	207 514
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta (bez DPH)	Kč	98,81
	z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	40,45
	Roční kapacita provozu – celodenní stravování	ks	
	Náklady na obědy pro zaměstnance		Vzhledem ke kompletní rekonstrukci stravovacího provozu byla 7 měsíců byla strava pro pacienty a zaměstnance zajištěna externím dodavatelem, formou jednorčové balené stravy. Proto jsou náklady a počty porcí patientské a zaměstnanecké stravy uvedeny dohromady.
	Celkové náklady na obědy vč. DPH	Kč	
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	
	Náklady na 1 oběd celkem (vč. DPH)	Kč	
	z toho cena potravin (vč. DPH)	Kč	
	Roční kapacita provozu – pouze obědy	ks	

## 2. Plnění úkolů v personální oblasti

### Struktura zaměstnanců podle kategorií

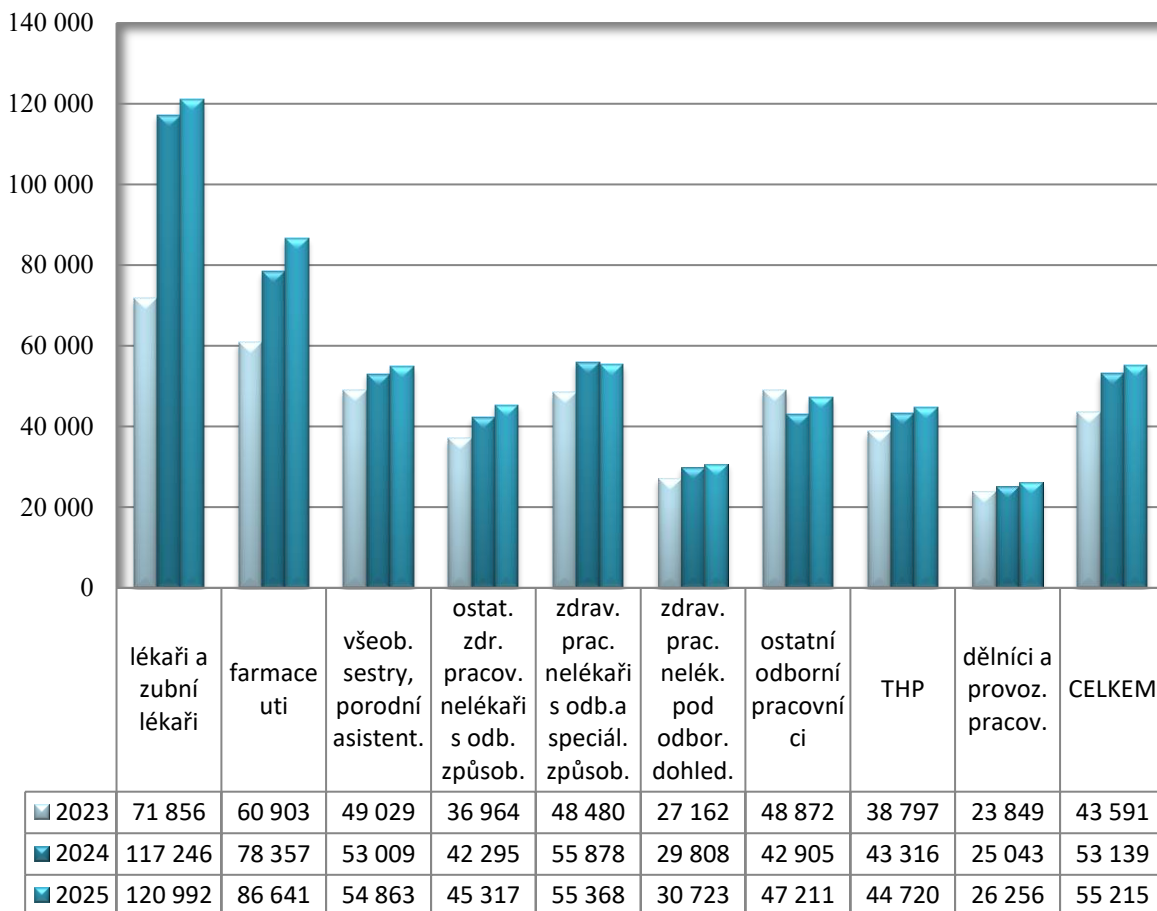
Kategorie zaměstnanců	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců			Evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) k 31. 12. 2025
	2023	2024	2025	
Lékaři	167,72	167,43	173,34	216
Farmaceuti	10,95	11,21	12,05	13
Všeobecné sestry, porodní asistentky	388,94	394,49	399,63	441
Ostatní zdrav. pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí	128,56	133,92	145,95	166
Zdravotní pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí	35,51	36,04	40,55	44
Zdravotní pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením	175,10	178,13	179,81	184
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí	1,29	1,79	0,84	1
THP	90,11	98,01	103,40	107
Dělníci a provozní pracovníci	155,24	159,26	162,47	169
<b>Celkem za všechny kategorie</b>	<b>1153,42</b>	<b>1180,28</b>	<b>1218,04</b>	<b>1341</b>

### Přírůstky a úbytky zaměstnanců dle kategorií

Zaměstnanci	Stav k 1.1.2025		Stav k 31.12.2025		Ø přepoč. počet 2025	Přepoč. počet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	Průměrný plat v Kč	Nástupy		Výstupy	
	Fyzické osoby	Přepoč. počet	Fyzické osoby	Přepoč. počet					Fyzické osoby	Přepoč. počet	Fyzické osoby	Přepoč. počet
Lékaři a zubní lékaři	208	165,08	216	170,13	173,34	26,00/12 38,54/13 100,99/14 4,60/15	7,84	120 992	24	20,70	14	11,10
Farmaceuti	12	11,25	13	12,80	12,05	0,80/12 9,00/13 3,00/14	9,15	86 641	1	1	0	0
Všeobecné sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	432	390,30	441	396,15	399,15	238,15/10 133,50/11 24,50/12	9,25	54 863	27	23,45	24	18,20
Ostatní ZP nelékaři s odbornou způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	152	139,09	166	152,54	145,95	28,40/8 40,45/9 30,89/10 34,10/11 19,00/12	5,65	45 317	12	11,18	3	2,30
ZP nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (§22–§28 zákonu č. 96/2004 Sb.)	41	38,55	44	41,00	40,55	3,31/10 8,50/11 20,10/12 6,09/13 3,00/14	9,15	55 368	4	3,31	3	2,8

Zaměstnanci	Stav k 1.1.2025		Stav k 31.12.2025		Ø přepoč. počet 2025	Přepoč. počet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	Průměrný plat v Kč	Nástupy		Výstupy	
	Fyzické osoby	Přepoč. počet	Fyzické osoby	Přepoč. počet					Fyzické osoby	Přepoč. počet	Fyzické osoby	Přepoč. počet
ZP nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 zákon č. 96/2004 Sb.)	180	175,56	184	178,35	179,81	10,88/3 105,98/4 31,50/5 28,00/6 2,00/8	10,34	30 723	51	45,30	34	31,25
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (§43 zákon č. 96/2004Sb.)	0	0	1	1,00	0,84	1,00/10	9	47 211	1	1	0	0
THP	110	104,91	107	102,56	103,40	0,60/5 4,00/6 32,74/7 8,75/8 9,00/9 24,38/10 13,80/11 8,30/12 1/15	9,24	44 720	15	14,80	12	12
Dělníci a provozní pracovníci	170	161,99	169	161,03	162,47	110,38/3 4,05/4 22,60/5 22,00/6 2,00/7	11,73	26 256	20	18,45	18	16,41

## Průměrné platy meziročně v Kč



## Zdůvodnění navýšení platů a OON

Nárůst objemu platů souvisí hlavně s úpravou platových tarifů a s tím spojené další výpočty příplatků po novelizaci nařízení vlády č. 341/2017 Sb., a dle nařízení vlády č. 447/2024 Sb., s účinností od 01.01.2025. Výši platů také stále ovlivňuje vyplácený osobní příplatek zaměstnancům na základě uzavřené Dohody mezi MZČR, VZP ČR, OSZSP ČR, LOK-SČL a ČLK. V roce 2025 v rámci OON pokračoval trend rušení dohod o pracovní činnosti u vlastních zaměstnanců a vykazování této činnosti v pracovním poměru jako přesčasová práce, z tohoto důvodu je z větší části nárůst průměrů pro výpočet příplatků a náhrad platu. Na navýšení platů má vliv i navýšení počtu úvazků pro rok 2025 o 22,1 úvazku a částečně také platové postupy zaměstnanců na základě dosažené praxe.

## Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Ostatní osobní náklady (za rok 2025)	V tis. Kč	Fyzické osoby		Přepočtené osoby	
		Celkem	Z toho s vlastními zaměstnanci	Celkem	Z toho s vlastními zaměstnanci
Dohody o pracovní činnosti	17 929	214	96	13,24	8,21

Ostatní osobní náklady (za rok 2025)	V tis. Kč	Fyzické osoby		Přepočtené osoby	
		Celkem	Z toho s vlastními zaměstnanci	Celkem	Z toho s vlastními zaměstnanci
Dohody o provedení práce	715	58	54	0,79	0,67
Vyplacené odstupné	168	x	2	x	x

### ***Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr***

Dohody jsou uzavřeny jak s vlastními, tak i s externími zaměstnanci, a to pro zajištění LSPP pro děti a dorost, LSPP stomatologické, pohotovostních služeb, popis a vyšetření MR a mamograf. screeningu, poradenská a konzultační činnost lékaře, dohled při odborné praxi žáků, činnosti v týmu PEER, práce v ATB středisku, poradenství v oblasti radiační ochrany, práce v etické komisi, příprava podkladů pro ÚZIS, činnosti související s pořizováním dat, poradenská a konzultační činnost, práce ombudsmana, dispečer, kontrola DRG, zpracování statistických přehledů odborné praxe studentů, údržba vozidel, organizace parkování, úprava zemřelých, údržba radiosítě, řidič pro rozvoz vzorků, pomocný pracovník pro stravovací provoz a kantýnu, úklidové práce.

### ***Bezpečnost práce, pracovní úrazy***

V Nemocnici Kyjov došlo v roce 2025 k posílení BOZP a PO nástupem nového zaměstnance s odbornou způsobilostí, který posílil oblast BOZP a PO spolu s externí osobou odborně způsobilou v prevenci rizik dle zákona č. 309/2006 Sb., v platném znění. Cílem bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci je omezování rizik ohrožujících zdraví, životy lidí a provádění identifikace nebezpečí a klasifikace rizik. Nemocnice také byla předmětem několika kontrol, jak ze strany IBP, tak HZS a KHS. Ve spolupráci s KHS se v současnosti spolupracuje na dokončení kategorizace práce dle platných předpisů pro zaměstnance. Roční prověrka BOZP byla provedena v průběhu měsíce června a července 2025, kde podkladem pro závěrečnou zprávu, jsou i jednotlivé kontroly prováděné v průběhu celého roku.

Povinná školení BOZP a PO absolvovali zaměstnanci v roce 2025 formou e-learningu, v rámci většího osobního kontaktu proběhlo také školení vedoucích zaměstnanců v prostoru jídelny.

V roce 2025 se provádělo sledování lhůt, revizí a kontrol vyhrazených technických zařízení, identifikace a zhodnocení pracovních rizik, poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, jako v minulém období pouze s aktualizací dokumentace, které je zapracováno v řízené dokumentaci, se kterou se v elektronické databázi seznamují všichni zaměstnanci.

#### **Pracovní úrazy**

V roce 2025 bylo registrováno celkem 60 pracovních úrazů, jako drobných poranění a 16 s dočasnou pracovní neschopností delší jak 3 dny s pracovní neschopností. Odškodnění všech pracovních úrazů bylo provedeno v plné výši bez jakéhokoli krácení v důsledku porušení povinností v oblasti BOZP.

#### **Zdroje a příčiny pracovních úrazů**

Dle zdroje: nejčastějším zdrojem pracovních úrazů byly pády na rovině a na schodech, při manipulaci s živým břemenem a napadení pacientem.

Dle příčiny: nepředvídatelné riziko, běžná provozní neopatrnost také se vyskytlo selhání lidského činitele

Drobná poranění byla zaregistrována zejména bodnutí ostrým předmětem při ošetření pacientů, nebo při manipulaci s materiálem a prostředky.

Z celkového počtu zaměstnanců 1341, v roce 2025 byl podíl úrazovosti ve vztahu k počtu zaměstnanců 0,6 %. V roce 2025 bylo procento úrazovosti 0,7 %.

### 3. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

#### Přehled o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2025

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	1 578 175		1 576 566	99,9	421		303	72,0
Z toho:								
1. příspěvek na péči								
2. ubytování								
3. stravné	4 283		1 627	38,0	363		276	76,0
4. regulační poplatky	1 880		1 679	89,3				
5. ošetřovné								
6. archeol. výzkumy								
7. vstupné								
8. výnosy od ZP	1 546 536		1 549 059	100,2				
Výnosy z pronájmu	881		1 284	145,7				
Výnosy za prodané zboží	108 106		116 940	108,2	4 300		3 729	86,7
Výnosy z prodeje materiálu	506		567	112,1				
Použití fondů:								
1. fond investic								
2. rezervní fond	8 000		19 749	246,9				
3. fond odměn								
4. FKSP								
<b>Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):</b>	<b>32 356</b>		<b>38 612</b>	<b>112,4</b>				
Z toho:								
1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. určení								
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	5 639		7 046	125,0				
z bodu 2 – účel. PP – LSPP			5 639					
z bodu 2 – účel. PP – stabilizace (lékařského) zdravot. personálu			1 174					
z bodu 2 – účel. PP – podpora studentů VOŠ, manažerské vzdělávání			221					
z bodu 2 – účel. PP – HS rozvodů pav. L, C, E			12					
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC								
4. výnosy z přijatých transferů ze SR			1 314					
z bodu 4 – dotace kolorektální karcinom			111					
z bodu 4 – dotace elektronizace procesů			1 203					

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>
5. výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)	3 000		3 620	120,7				
6. výnosy z ostatních transferů (náhrada mzdy-účast na tábore)			114					
7. spolupráce NCONZO			33					
8. dotace na provoz – obce	55		56	101,8				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	25 662		26 429	103,0				
Jiné ostatní výnosy	35 869		30 891	86,1	284		384	135,2
<b>Výnosy celkem</b>	<b>1 765 893</b>		<b>1 784 609</b>	<b>101,1</b>	<b>5 005</b>		<b>4 416</b>	<b>88,2</b>
Spotřeba materiálu	335 756		326 039	97,1	194		121	62,4
<b>Spotřeba energie celkem:</b>	<b>20 885</b>		<b>14 998</b>	<b>71,8</b>				
Z toho								
1. elektrické energie	19 178		13 742	71,7				
2. plynu	1 707		1 256	73,6				
3. ostatní								
<b>Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:</b>	<b>18 187</b>		<b>16 153</b>	<b>88,8</b>				
Z toho								
1. voda	2 507		2 244	89,5				
2. teplo	15 680		13 909	88,7				
3. pára								
Prodané zboží	88 350		95 476	108,1	2 998		2 311	77,1
Aktivace dlouhodobého majetku								
Aktivace oběžného majetku								
Změna stavu zásob vlastní výroby								
Opravy a udržování	29 836		29 596	99,2				
Cestovné	1 256		1 653	131,6				
Náklady na reprezentaci	251		893	355,8				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	-10 739		-11 439	106,5				
Ostatní služby	69 419		76 966	110,9	144		101	70,1
<b>Osobní náklady celkem</b>	<b>1 136 386</b>		<b>1 124 405</b>	<b>98,9</b>				
Z toho:								
1. platy zaměstnanců	812 056		807 548	99,4				
2. náhrady mzdy za dočasnou pracovní neschopnost	6 700		5 699	85,1				
3. OON	24 340		18 812	77,3				
4. zákonné sociální pojištění - soc. a zdrav. pojištění	283 151		274 025	96,8				
5. zákonné sociální náklady	8 121		14 857	182,9				
6. jiné sociální pojištění	8 718		3 464	39,7				
Odpisy dlouhodobého majetku	65 669		73 247	111,5				
Rezervy								
Opravné položky								
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	7 834		14 118	180,2				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)			40					

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2025	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR (SR) <sup>2)</sup>
Finanční náklady			14					
Ostatní náklady	4 472		4 394	98,3				
<b>Náklady celkem</b>	<b>1 767 562</b>		<b>1 766 553</b>	<b>99,9</b>	<b>3 336</b>		<b>2 533</b>	<b>75,9</b>
<b>Výsledek hospodaření před zdaněním</b>	<b>-1 669</b>		<b>18 056</b>		<b>1 669</b>		<b>1 883</b>	
Daň z příjmů	0		4 533					
Dodatečné odvody daně z příjmů	0							
Výsledek hospodaření po zdanění	0							
<b>Výsledek hospodaření za hlavní činnost</b>	<b>-1 669</b>		<b>13 523</b>					
<b>Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost</b>	<b>0</b>		<b>15 406</b>					

### Komentář k Přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2025

#### Výnosy

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Účet 602 Výnosy z prodeje služeb</b>		
1 576 566 tis. Kč	1 578 175 tis. Kč	99,9
Nejvyšší položku tvoří výnosy za lékařské výkony v částce <b>1 549 059</b> tis. Kč, výnosy za stravné <b>1 627</b> tis. Kč, výnosy za regulační poplatky placené v nemocnici <b>1 679</b> tis. Kč, ostatní výnosy <b>24 201</b> tis. Kč.		
<b>Účet 603 Výnosy z pronájmů</b>		
1 284 tis. Kč	881 tis. Kč	145,7
Výnosy na základě uzavřených smluv o pronájmu.		
<b>Účet 604 Výnosy z prodaného zboží</b>		
116 940 tis. Kč	108 106 tis. Kč	108,2
Na tomto účtu jsou zaúčtovány výnosy z prodeje zboží přes lékárnou pro veřejnost v částce 116 940 tis. Kč.		
<b>Účet 644 Výnosy z prodeje materiálu</b>		
576 tis. Kč	506 tis. Kč	112,1
<b>Použití fondů</b>		
Fond rezervní		
19 749 tis. Kč	8 000 tis. Kč	246,9
Účet: 648 0308 Dary neúčelové 19 749 tis. Kč		
<b>Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem</b>		
38 612 tis. Kč	34 356 tis. Kč	112,4
Z toho:		
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK		
7 046 tis. Kč	5 639 tis. Kč	12,5,0
Z toho:		
Účet		Skutečnost
672 0520 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (LSPP)		5 639 tis. Kč
672 0523 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK – stabilizace (lékařského) zdravotnického personálu		1 174 tis. Kč
672 0525 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (podpora studentů VOŠ, manažerské vzdělávání)		221 tis. Kč
672 0522 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (HS rozvodů pavilonů L, C a E)		12 tis. Kč

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Výnosy z přijatých transferů ze SR</b>		<b>Skutečnost 1 314 tis. Kč</b>
<i>Z toho:</i>		
Účet		Skutečnost
672 0409 Výnosy vybraných místních vládních inst. – dotace kolorektální karcinom		111 tis. Kč
672 0410 Výnosy vybraných místních vládních inst. – dotace elektronizace procesů		1 203 tis. Kč
<b>Výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)</b>		
3 620 tis. Kč	3 000 tis. Kč	120,7
<b>Výnosy z ostatních transferů (náhrada mzdy – účast na tábore)</b>		<b>Skutečnost 114 tis. Kč</b>
<b>Výnosy z ostatních transferů (náhrada mzdy – účast na tábore)</b>		<b>Skutečnost 33 tis. Kč</b>
<b>Dotace na provoz – obce</b>		
56 tis. Kč	55 tis. Kč	101,8
Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí dotace z rozpočtu města Kyjova – sociální lůžka: <b>26 tis. Kč</b>		
Smlouva o poskytnutí grantu z rozpočtu města Veselí nad Moravou – podpora poskytovatelů dalších sociálních služeb 2025 – sociální lůžka: <b>30 tis. Kč</b>		
<b>Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů</b>		
26 429 tis. Kč	25 662 tis. Kč	103,0
<b>Účet 6 ... Jiné ostatní výnosy</b>		
30 891 tis. Kč	35 869 tis. Kč	86,1
<i>Do této položky jsou zahrnuty účty: 649 – ostatní výnosy, 662 – úroky, které obsahují:</i>		
Výnosy za odpad		11 tis. Kč
Jiné ostatní výnosy		249 tis. Kč
Bezplatné nabytí krve		9 068 tis. Kč
Ostatní výnosy		8 tis. Kč
Přístup do systému NIS, internet		8 tis. Kč
Výnosy – příspěvek onkologie		90 tis. Kč
Výnosy za pojistné události		518 tis. Kč
Výnosy za klinické hodnocení léčiv		75 tis. Kč
Výnosy za praktické vyučování žáků		21 tis. Kč
Odborný dohled po dobu praxe		182 tis. Kč
Ostatní výnosy		9 491 tis. Kč
Klinické hodnocení léčiv – nedaňové		153 tis. Kč
Výnosy z pronájmu svěřeného majetku		3 057 tis. Kč
Výnosy ze smlouvy o umístění věci		620 tis. Kč
Úroky – kreditní úrok JMK/(CASH-POOLING)		7 340 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>39 891 tis. Kč</b>
<b>Výnosy – třída 6</b>		
1 784 609 tis. Kč	1 765 893 tis. Kč	101,1

### Náklady

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Účet 501.. Spotřeba materiálu</b>		
326 039 tis. Kč	335 756 tis. Kč	97,1
Nejvyšší položku tvoří spotřeba zdravotního materiálu ve výši 168 675 tis. Kč, spotřeba léků 85 040 tis. Kč, spotřeba krve 22 484 tis. Kč.		
<b>Účet 502.. Spotřeba energie</b>		
14 998	20 885 tis. Kč	71,8
Mezi nákladové položky výrazně ovlivňující výsledek hospodaření patří spotřeba elektrické energie 13 742 tis. Kč a plynu 1 256 tis. Kč.		
<b>Účet 503.. Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek</b>		
16 153 tis. Kč	18 187 tis. Kč	88,8
Mezi nákladové položky, které významně ovlivňují výsledek hospodaření, patří spotřeba vody 2 244 tis. Kč a spotřeba tepla 13 909 tis. Kč.		

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Účet 504 .. Prodané zboží</b>		
95 476 tis. Kč	88 350 tis. Kč	108,1
Na tomto účtu jsou zaúčtovány náklady za nákup zdravotního materiálu, PZT, léků a léčivých přípravků, spotřeba naslouchacích přístrojů a kontaktních čoček přes Lékárnu pro veřejnost v částce 95 476 tis. Kč.		
<b>Účet 511 Opravy a udržování</b>		
29 596 tis. Kč	29 836 tis. Kč	99,2
Z toho: stavební opravy budov 28 tis. Kč, opravy elektroinstalační 266 tis. Kč, práce malířské 1 265 tis. Kč, opravy hasicích přístrojů a hydrantů 126 tis. Kč, opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení 6 884 tis. Kč, smluvní servis, servisní práce 12 828 tis. Kč, ostatní opravy 5 260 tis. Kč, opravy automobilů 2 510 tis. Kč, revize tlakových nádob 114 tis. Kč, opravy žaluzií, sítí 74 tis. Kč, opravy a udržování Veselí 126 tis. Kč, opravy telefonů, mobilů 3 tis. Kč, opravy počítačů a výpočetní techniky 62 tis. Kč, opravy nábytku, bytových doplňků 50 tis. Kč.		
<b>Účet 512.. Cestovné</b>		
1 653 tis. Kč	1 256 tis. Kč	131,6
<b>Účet 513.. Náklady na reprezentaci</b>		
893 tis. Kč	251 tis. Kč	355,8
<b>Účet 516.. Aktivace vnitroorganizačních služeb</b>		
-11 439 tis. Kč	-10 739 tis. Kč	106,5
<b>Účet 518.. Ostatní služby</b>		
76 966 tis. Kč	69 419 tis. Kč	110,9
Nejvyšší položku tvoří:		
	praní prádla	18 621 tis. Kč
	vývoz a uložení odpadu	7 200 tis. Kč
	stočné	4 027 tis. Kč
<b>Účet 52 .. Osobní náklady</b>		
1 124 405 tis. Kč	1 136 386 tis. Kč	98,9
Z toho:		
	Platy zaměstnanců	807 548 tis. Kč
	Náhrada mzdy za dočasnou prac. neschopnost	5 699 tis. Kč
	OON	18 812 tis. Kč
	Zákonné sociální pojištění	274 025 tis. Kč
	Zákonné sociální náklady	14 857 tis. Kč
	Jiné sociální pojištění	3 464 tis. Kč
<b>Účet 551.. Odpisy dlouhodobého majetku</b>		
73 247 tis. Kč	65 669 tis. Kč	115,5
<b>Účet 558 .. Náklady z drobného dlouhodobého majetku</b>		
14 118 tis. Kč	7 834 tis. Kč	180,2
Z toho:		
	Spotřeba nábytku a bytových doplňků (nad 3 000,- Kč)	4 877 tis. Kč
	Spotřeba výpočetní techniky (nad 3 000,- Kč)	2 722 tis. Kč
	Spotřeba lékařských přístrojů (nad 3 000,- Kč)	1 725 tis. Kč
	Spotřeba ostatního DDHM (nad 3 000,- Kč)	4 757 tis. Kč
	NM zúčtovaný do spotřeby (7 001,- Kč – 60 000,- Kč)	37 tis. Kč
<b>Účet 538 Daně a poplatky</b> <span style="float: right;"><b>Skutečnost 40 tis. Kč</b></span>		
	Účet 538 0600 Dálniční známky	5 tis. Kč
	Účet 538 0603 Správní poplatky	33 tis. Kč
<b>Účet 563 Kurzové ztráty</b>		
14 tis. Kč		
<b>Účet 5.. Ostatní náklady</b>		
4 394 tis. Kč	4 472 tis. Kč	98,3
Do této položky jsou zahrnuty účty:		
	542 – ostatní pokuty a penále	8 tis. Kč
	544 – prodaný materiál	897 tis. Kč

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
549 – ostatní náklady		3 303 tis. Kč
557 – náklady z odepsaných pohledávek		187 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>4 394 tis. Kč</b>
<b>Náklady – třída 5</b>		
1 766 553 tis. Kč	1 767 562 tis. Kč	99,9
<b>Daň z příjmů poplatky</b>		<b>Skutečnost 4 533 tis. Kč</b>
<b>VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZA HLAVNÍ ČINNOST skutečnost: 13 523 tis. Kč</b>		

### Tvorba výsledku hospodaření v roce 2025

	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Náklady	1 771 086 tis. Kč	2 533 tis. Kč
Výnosy	1 784 609 tis. Kč	4 416 tis. Kč
<b>VH</b>	<b>13 523 tis. Kč</b>	<b>1 883 tis. Kč</b>

### Tvorba výsledku hospodaření před výpočtem daně z příjmu

	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Náklady	1 766 553 tis. Kč	2 533 tis. Kč
Výnosy	1 784 609 tis. Kč	4 416 tis. Kč
<b>VH</b>	<b>18 056 tis. Kč</b>	<b>1 883 tis. Kč</b>

Dodatečné odvody daně z příjmu 0 tis. Kč

Daň z příjmů za rok 2025 činí 4 533 tis. Kč

### Výsledek hospodaření – návrh na rozdělení

Převod do rezervního fondu 15 405 792,24 Kč  
 Zisk k 31. 12. 2025 15 405 792,24 Kč

## 3.1. Výnosy

Příspěvek na provoz od zřizovatele, ostatní provozní dotace – viz 3.5 Dotace a příspěvky poskytnuté v roce 2025.

### Výnosy včetně doplňkové činnosti

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
<b>Výnosy v tis. Kč</b>			<b>1 717 649</b>	<b>1 789 025</b>	<b>1 770 898</b>	101,0	
<b>Výnosy z prodeje služeb</b>	<b>602</b>		<b>1 498 809</b>	<b>1 576 869</b>	<b>1 578 596</b>	99,9	
Výnosy jiné – stravné (snížená sazba)		0006	383	276	363	76,0	Doplň. činnost
Výnosy za ostatní placené služby (veterinární služby)		0109	36	27	58	46,6	Doplň. činnost
Výnosy ostatní – stravné		0305	3 824	1 627	4 283	38,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Výnosy za léčení cizinců		0308	3 276	4 448	4 011	110,9	
Výnosy za nadstandardní pokoje		030901	1 434	1 756	1 550	113,3	
Výnosy RHB		030904–913	426	551	349	157,9	
Výnosy za laser		030905	283	409	310	131,9	
Výnosy za interrupce (bez indikace lékaře)		030914	300	280	315	88,9	
Výnosy za sociální lůžka		030916	674	547	653	83,8	
Výnosy za ostatní placené služby		030917	2 369	3 128	2 680	116,7	
Výnosy za gynekologické služby – porod cizinek		030925	320	138	161	85,7	
Výnosy – akupunktura		030926	7	0	9	0,0	
Výnosy za sonografické a mamografické vyšetření		030929	458	595	536	111,0	
Výnosy za pobyt matky, doprovod dítěte (+rodinný pas)		030930,31	263	191	239	79,9	
Výnosy – uložení zemřelých		030933	0	4	0	0,0	
Výnosy RHB – rázová vlna		030936	241	282	247	114,2	
Výnosy za zhotovení CD, snímek plodu		030937	69	62	88	70,5	
Výnosy z nadstandardních pokojů – rodinný pas		030938	78	89	88	101,1	
Výnosy za tejpování – rehabilitace		030941	62	98	83	118,1	
Výnosy za očkování		030942	600	765	734	104,2	
Výnosy za ostatní služby (lab. vyš. sperm.)		030943	33	52	49	106,1	
Výnosy za vstupní a výstupní prohlídky		030944	53	73	87	83,9	
Výnosy za administrativní služby		030946	126	93	157	59,2	
Výnosy za operaci očních víček, Xantelasma		030947	828	778	931	83,6	
Výnosy za gyn. služby – ultrazvuk, samoplátci		030948	25	40	32	125,0	
Výnosy za ultrazvukové vyšetření – rodinný pas		030950	0	1	0	0,0	
Výnosy – senior pas		030951	1	0	4	0,0	
Výnosy za regulační poplatky		0310, 0410, 0610, 0710	1 742	1 679	1 880	89,3	
Výnosy za pohotovostní služby		0360	36	36	40	90,0	
Výnosy za komunální odpad		0361	3	0	0	0,0	
Výnosy za teplo		0363	59	73	82	89,0	
Výnosy za dopravu		0365	114	122	152	80,3	
Výnosy za praní mopů, úklid		0366	4	5	4	125,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Výnosy za provádění odborné kontroly dohledu nad TBC		0367	124	187	204	91,7	
Výnosy za stravovací karty, stravu, stravování		0368	27	16	0	0,0	
Výnosy za sterilizaci pro soukromníky		0369	5	6	9	66,7	
Výnosy za el. energii		0371	101	132	88	150,0	
Výnosy za vodu		0372	105	110	96	114,6	
Výnosy za práce údržbářů		0373	2	1	4	25,0	
Výnosy za výpis tel. hovorů, paušály		0374	9	6	9	66,7	
Výnosy – čas narození		0377	4	4	6	66,7	
Výnosy za provedené rentgeny – OPG		0379	3	0	9	0,0	
Výnosy – konsignační sklad sluchadel, ortopedických pomůcek		0383	277	297	262	113,4	
Výnosy za parkovné zaměstnanců;		0384	0	38	0	0,0	
Výnosy za vyšetření pro policii		0386	39	46	46	100,0	
Výnosy za tepelné služby		0387	7	5	9	55,6	
Výnosy jiné – stravné – příspěvek FKSP		0405	2 251	938	2 508	37,4	
Výnosy za parkovné – areál		0474	2 531	2 726	2 884	94,5	
Výnosy – parkovné – klienti		0810	3 918	4 006	4 703	85,2	
Výnosy – parkovné – smluvní		0811	765	886	816	108,2	
Výnosy – VZP		0820	790 976	829 009	883 309	93,9	
Výnosy – Vojenská ZP		0821	26 222	29 267	29 318	99,8	
Výnosy – Česká průmyslová ZP		0822	343 536	348 951	332 514	104,9	
Výnosy – Oborová zaměstnanecká pojišťovna		0823	26 850	29 757	24 503	121,4	
Výnosy – ZP Škoda		0824	48	5	0	0,0	
Výnosy – ZP Ministerstva Vnitra		0825	186 163	203 902	180 695	112,8	
Výnosy – Revírní bratrská pojišťovna		0826	96 547	108 168	96 197	112,4	
Výnosy z reklam		0974	108	106	59	179,7	
Výnosy – konference sester, semináře		0975	64	75	170	44,1	
<b>Výnosy z pronájmů</b>	<b>603</b>		<b>736</b>	<b>1 284</b>	<b>881</b>	<b>145,7</b>	
Pronájem nebytových prostor		0301	346	527	317	166,2	
Pronájem bytů		0313	0	257	190	135,3	
Ostatní pronájem – DPH 0 %		0320	32	32	6	533,3	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Ostatní pronájem – DPH 21 %		0321,0322	358	468	368	127,2	
<b>Výnosy z prodaného zboží</b>	<b>604</b>		<b>121 063</b>	<b>120 669</b>	<b>112 406</b>	107,4	
Jiné výnosy – výnosy z doplňkového prodeje		0103	5 139	3 729	4 300	86,7	Doplň. činnost
Výnosy za prodané zboží – lékárna pro veřejnost		07*,08*	109 050	109 203	102 268	106,8	
Výnosy za sluchadla a foniatrické pomůcky		0901	6 854	7 718	5 815	132,7	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		0902	10	9	8	112,5	
Výnosy z platby poukázkou		0904	10	10	15	66,7	
<b>Jiné pokuty a penále</b>	<b>642</b>		<b>1 267</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0	
Jiné pokuty a penále		0330	1 267	0	0	0,0	
<b>Výnosy z prodeje materiálu</b>	<b>644</b>		<b>441</b>	<b>567</b>	<b>506</b>	112,1	
Výnosy z prodeje ochranných pomůcek		0332	16	17	17	100,0	
Výnosy za prodanou krev		0337	330	480	396	121,2	
Výnosy za med. plyny		0338	7	8	10	80,0	
Výnosy za prodané zboží – lékárna		0700–0800	88	62	83	74,7	
<b>Zúčtování fondů</b>	<b>648</b>		<b>16 020</b>	<b>19 749</b>	<b>8 000</b>	246,9	
Účelové dary		0302	40	0	0	0,0	
Neúčelové dary		0308	15 980	19 749	8 000	246,9	
<b>Jiné ostatní výnosy</b>			<b>38 256</b>	<b>31 275</b>	<b>36 153</b>	86,5	
<b>Aktivace</b>	<b>621</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0	
Aktivace krevních výrobků		0331	0	0	0	0,0	
<b>Ostatní výnosy z činnosti</b>	<b>649</b>		<b>27 903</b>	<b>23 935</b>	<b>28 778</b>	83,2	
Výnosy za dopravné a distribuci prádla		0106–0108	177	149	184	81,0	Doplň. činnost
Výnosy za kosmetické výkony		0109	143	219	100	219,0	Doplň. činnost
Výnosy ostatní		0110	32	16	0	0,0	Doplň. činnost
Ostatní výnosy		0300	400	0	0	0,0	
Výnosy za kovový odpad, papír		0310	21	11	9	122,2	
Jiné ostatní výnosy		0340	1 135	249	213	116,9	
Výnosy za bezplatné nabytí krve		0370	8 574	9 068	10 165	89,2	
Ostatní výnosy		0380	7	8	19	42,1	
Výnosy za přístup do systému NIS, internet		0410	13	8	9	88,9	
Výnosy – příspěvek klinické onkologii		0460	90	90	100	90,0	
Výnosy za pojistné události		0500	244	518	506	102,4	
Výnosy za klinické hodnocení léčiv		0610	202	75	176	42,6	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Výnosy za praktické vyučování žáků SOŠ		0620	15	21	17	123,5	
Výnosy za odborný dohled po dobu praxe		0630	39	182	219	83,1	
Ostatní výnosy		0640	12 766	9 491	12 222	77,7	
Výnosy za klinické hodnocení léčiv – nedaňové		0670	0	153	200	76,5	
Výnosy z pronájmu svěřeného majetku		0940–0943	3 449	3 057	4 064	75,2	
Výnosy ze smlouvy o umístění věci		0963	596	620	575	107,78	
<b>Úroky</b>	<b>662</b>		<b>10 348</b>	<b>7 340</b>	<b>7 375</b>	99,5	
Úroky – vázané ke srážkové dani		0331	0	0	0	0,0	
Úroky (kreditní úrok JMK Cash pooling)		0332	10 348	7 340	7 375	99,5	
<b>Kurzové zisky</b>	<b>663</b>		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0	
Kurzové zisky		0330	5	0	0	0,0	
<b>Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů</b>	<b>672</b>		<b>41 057</b>	<b>38 612</b>	<b>34 356</b>	112,4	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – rezidenční místa		0400	5 776	3 620	3 000	120,7	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – výsadba stromů		0402	0	0	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – dotace 107/2023/BEN/CAU		0403	0	0	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – náhrada mzdy (účast na tábore)		0404	107	114	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – dotace NIS		0405	0	0	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – spolupráce NCO NZO		0406	0	33	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – Profesionální tým NK		0407	1 122	0	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů – ARO, REACT-EU		0408	165	0	0	0,0	
Výnosy vybraných místních vládních institucí		0409	0	111	0	0,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
z transferů – kolorektální karcinom							
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů –elektronizace procesů		0410	0	1 203	0	0,0	
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK – LSPP		0520	5 126	5 639	5 639	100,0	
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK – HS rozvodů pavilonů L, C a E		0522	2 123	12	0	0,0	
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK – stabilizace (lékařského) zdravotnického personálu		0523	1 350	1 174	0	0,0	
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK – podpora studentů VOŠ, manažerské vzdělávání		0525	117	221	0	0,0	
Dotace na provoz – obce		0600	50	56	55	101,8	
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů		0750–0760	25 121	26 429	25 662	103,0	
<b>Výnosy celkem</b>			<b>1 717 649</b>	<b>1 789 025</b>	<b>1 770 898</b>	<b>101,0</b>	

### Tržby od zdravotních pojišťoven v roce 2025 v tis. Kč

Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí zdravotní péče u jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2025							
Zdravotní pojišťovna	VZP	ZPMV	OZP	VOZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
Číslo zdravotní pojišťovny	111	211	207	201	205	213	209
Akutní péče	755 493	172 449	22 012	25 887	315 741	86 097	5
Následná péče (+sociální lůžka)	28 726	4 526	627	1 053	8 742	1 615	0
<b>Celkem tržby od zdravotní pojišťovny</b>	<b>784 219</b>	<b>176 975</b>	<b>22 639</b>	<b>26 940</b>	<b>324 483</b>	<b>87 712</b>	<b>5</b>
Regulace výkonů (doplatky) zvýšení tržeb	117 278	31 176	8 118	4 472	46 355	24 467	0
Regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	72 488	4 249	1 000	2 145	21 887	4 011	0
<b>Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci</b>	<b>829 009</b>	<b>203 902</b>	<b>29 757</b>	<b>29 267</b>	<b>348 951</b>	<b>108 168</b>	<b>5</b>

## Regulační poplatky v tis. Kč

	Celkem
<b>Předpis</b>	<b>1 701</b>
z toho:	
<b>Neuhrazeno</b>	<b>22</b>
<b>Zaplaceno</b> (hotově, kupónem, dodatečně, platební kartou, bankovním převodem, vratky z pokladny)	<b>1 679</b>

## 3.2. Náklady

### Náklady včetně doplňkové činnosti

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
<b>Náklady v tis. Kč</b>			<b>1 686 209</b>	<b>1 773 619</b>	<b>1 770 898</b>	100,2	
<b>Spotřebované nákupy</b>			<b>457 685</b>	<b>455 098</b>	<b>466 370</b>	97,6	
<b>Spotřeba materiálu</b>	<b>501</b>		<b>324 133</b>	<b>326 160</b>	<b>335 950</b>	97,1	
Spotřeba kuchyň – strava cizí		0002	159	118	194	60,8	Doplň. činnost
Spotřeba – doplňkový prodej		0103	32	3	0	0,0	Doplň. činnost
Spotřeba nábytku + byt. Doplňků do 3 000 Kč		305	0	6	0	0,0	
Spotřeba nádobí a kuchyňských potřeb		0310	891	1 100	1 634	67,3	
Spotřeba kancelářských potřeb		0320	1 824	1 914	1 984	96,5	
Spotřeba etiket a barvicích pásek		0321	34	89	51	174,5	
Spotřeba tiskopisů		0325	536	462	437	105,7	
Spotřeba knih, časopisů a pomůcek		0326	89	45	78	57,7	
Spotřeba hraček		0340	4	84	50	168,0	
Spotřeba prádla pacientů		0350	222	61	59	103,4	
Spotřeba čisticího a drogistického materiálu		0360	3 347	3 662	3 721	98,4	
Spotřeba čisticího materiálu na úklid		0361	2 520	2 659	2 717	97,9	
Spotřeba dezinfekčního materiálu		0362	102	84	81	103,7	
Spotřeba plen		0363	83	0	0	0,0	
Spotřeba PHM a mazadel		0370,0371	3 695	3 375	3 597	93,8	
Spotřeba elektromateriálu		0380	1 062	1 804	1 168	154,5	
Spotřeba zámečnického a instalačního materiálu		0381	899	1 059	1 062	99,7	
Spotřeba malířského materiálu		0382	158	173	185	93,5	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Spotřeba stavebního materiálu, dřeva, podlahovin		0383	358	312	360	86,7	
Spotřeba stolařského materiálu		0384	513	548	582	94,2	
Spotřeba šicího materiálu		0385	32	30	43	69,8	
Spotřeba náhradních dílů – automobily		0386	430	399	323	123,5	
Spotřeba náhradních dílů – lékařské nástroje		0387	4 354	4 941	4 527	109,1	
Spotřeba náhradních dílů – výpočetní technika		0388	2 677	2 985	2 900	102,9	
Spotřeba náhradních dílů a součástek – různé		0389	779	772	728	106,0	
Spotřeba potravin pro dárce krve		0400	1	54	104	51,9	
Spotřeba ochranných nápojů		0402	12	3	0	0,0	
Spotřeba potravin – strava – pacienti		0403	15 604	12 318	13 815	89,2	
Spotřeba potravin – strava – zaměstnanci		0404	5 800	2 381	4 448	53,5	
Spotřeba med. plynů		0500	3 599	3 866	4 430	87,3	
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	20 140	22 484	22 666	99,2	
Plnění charakteru TZ pod stanovenou hranici		0651	24	21	64	32,8	
Spotřeba ostatního ZM		0722	2 617	2 702	3 270	82,6	
Spotřeba ostatní – Veřejná lékárna		0723	- 227	266	-96	-277,1	
Spotřeba ZM		0745	168 516	168 675	172 739	97,6	86 126
Spotřeba léků, léčivých přípravků		0843	81 754	85 040	88 126	98,7	
Spotřeba nábytku + bytových doplňků do 3 000,- Kč		0935	738	400	412	97,1	
Spotřeba – výpočetní techniky do 3 000,- Kč		0936	60	66	166	39,8	
Spotřeba – lékařských přístrojů do 3 000,- Kč		0937	48	26	91	28,6	
Spotřeba – ostatní DDHM do 3 000,- Kč		0938	231	707	728	97,1	
Spotřeba stravovacích karet		0943	81	0	0	0,0	
Spotřeba ostatního materiálu		0944	328	451	487	92,6	
Spotřeba pomocného materiálu v lékárně		0946	0	15	0	0,0	
Spotřeba hasicích přístrojů + příslušenství		0948	7	0	19	0,0	
<b>Spotřeba energie</b>	<b>502</b>		<b>20 536</b>	<b>14 998</b>	<b>20 885</b>	<b>71,8</b>	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Spotřeba el. energie Kyjov	502	0300	18 210	13 043	19 178	68,0	
Spotřeba el. energie Veselí		0301	714	699	0	0,0	
Spotřeba plynu Kyjov		0400	917	494	949	52,1	
Spotřeba plynu Veselí		0401	695	762	758	100,5	
<b>Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek</b>	<b>503</b>		<b>15 186</b>	<b>16 153</b>	<b>18 187</b>	<b>88,8</b>	
Spotřeba vody – Kyjov		0372	1 982	1 916	2 284	83,9	
Spotřeba vody – Veselí		0373	317	328	223	147,1	
Spotřeba tepla – Kyjov		0475	12 887	13 909	15 680	88,7	
<b>Prodané zboží</b>	<b>504</b>		<b>97 830</b>	<b>97 787</b>	<b>91 348</b>	<b>107,0</b>	
Prodané zboží – doplňkový prodej		0103	3 093	2 311	2 998	77,1	Doplň. činnost
Prodej zboží – lékárna pro veřejnost		0702,0802	87 947	87 747	85 057	103,2	
Spotřeba naslouchacích přístrojů – sluchadla		0901	6 690	7 618	3 168	240,5	
Spotřeba naslouchacích přístrojů – spotřební mat.		0902	86	97	106	91,5	
Spotřeba kont. čoček, dezinfekčních roztoků		0903	9	8	13	61,5	
Provize – poukázky		0904	5	6	6	100,0	
<b>Aktivace dlouhodobého majetku</b>	<b>506</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Aktivace dlouhodobého drobného majetku		0301	0	0	0	0,0	
<b>Služby</b>			<b>88 647</b>	<b>97 770</b>	<b>90 167</b>	<b>108,4</b>	
<b>Opravy a udržování</b>	<b>511</b>		<b>33 149</b>	<b>29 596</b>	<b>29 836</b>	<b>99,2</b>	
Stavební opravy budov, chodníků		0301	270	28	50	56,0	
Opravy elektroinstalační		0311	93	266	123	216,3	
Práce malířské		0321	1 396	1 265	1 238	102,2	
Opravy STA rozvodů		0331	18	0	49	0,0	
Opravy hasících přístrojů a hydrantů		0341	87	126	172	73,3	
Opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení		0353	9 096	6 884	6 276	109,7	
Údržba přístrojů a zdav. zařízení		0363	2	0	0	0,0	
Smluvní servis a servisní práce		0373	12 705	12 828	12 140	105,7	
Ostatní opravy		0387	6 166	5 260	5 874	89,5	
Opravy automobilů		0392	2 673	2 510	2 944	85,3	
Revize tlakových nádob		0393	141	114	128	89,1	
Opravy žaluzií, sítí do oken		0403	188	74	330	22,4	
Opravy a udržování Veselí		0440	90	126	246	51,2	
Opravy telefonů, mobilů		0603	2	3	9	33,3	
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0903	60	62	119	52,1	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Opravy nábytku, bytových doplňků		0913	162	50	138	36,2	
<b>Cestovné</b>	<b>512</b>		<b>1 360</b>	<b>1 653</b>	<b>1 256</b>	131,6	
Cestovné zaměstnanců		0300–0340	1 215	1 571	1 115	140,9	
Cestovné dárců krve		0350	93	82	98	83,7	
Cestovné – odloučené pracoviště		0380	52	0	43	0,0	
<b>Náklady na reprezentaci</b>	<b>513</b>		<b>340</b>	<b>893</b>	<b>251</b>	355,8	
Náklady na reprezentaci		0300	340	893	251	355,8	
<b>Aktivace vnitropodnikových služeb</b>	<b>516</b>		<b>-10 101</b>	<b>-11 439</b>	<b>-10 739</b>	106,5	
Aktivace vnitropodnikových služeb – aktivace krevních výr.		0300	-10 101	-11 439	-10 739	106,5	
<b>Ostatní služby</b>	<b>518</b>		<b>63 899</b>	<b>77 067</b>	<b>69 563</b>	110,8	
Distribuce prádla		0140	125	101	144	70,1	Doplň. činnost
Náklady na poplatky za bankovní služby		0301	165	78	64	121,9	
Náklady na poplatky za bankovní služby – karty (veř. lék.)		0302	137	157	146	107,5	
Náklady na poplatky za bankovní služby – karty NK		0304	246	291	375	77,6	
Servis programu		0310	6 978	8 061	8 711	92,5	
Profesionální tým – paušál – dotace		032001	341	0	880	0,0	
Profesionální tým – paušál – vlastní podíl		032002	17	0	0	0,0	
Fa za telefony Telefónica O2		0400	118	115	130	88,5	
Fa – poplatky za telefonní ústřednu		0402	65	64	72	88,9	
Fa za mobilní telefony – T-Mobile		0411	326	345	368	93,8	
Automatizované zpracování dat – internet, přenos dat		0420	443	424	511	83,0	
Poštovné, balné		0430	409	332	432	76,9	
Fa za poplatky televizí		0440	415	305	547	55,8	
Fa za radiopřijímače		0441	37	51	51	100,0	
Poplatky za provoz radiostanice		0442	19	19	51	37,3	
Poplatky za užívání programů		0450	595	566	696	81,3	
Náklady na propagaci nemocnice		0500	1 038	1 466	1 888	77,6	
Kopírovací, knihařské a tiskařské služby		0510	1	1	0	0,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Školení, kongresové poplatky		0520	11	12	30	40,0	
Dopravné, transport se zajištěním vitálních funkcí		0600	25	26	38	68,4	
Stočné		0610	4 103	4 027	4 722	85,3	
Pronájem lahví		0620	1 937	1 062	2 121	50,1	
Nájemné		0621	308	786	1 154	68,1	
Nájem přístrojů		0622	394	459	458	100,2	
Praní prádla, čištění		0710*	17 766	18 621	17 872	104,2	
Stravné pacientů		0720	0	9 691	0	0,0	
Ostraha objektu		0730	453	739	379	195,0	
Měření emisí, STK		0740	64	67	51	131,4	
Vývoz, uložení a likvidace odpadu		0750,0770	6 681	7 200	7 071	101,8	
Porad. služby, odbor. pomoc, audit, akreditace		0800	3 845	1 938	1 558	124,4	
Právní služby		0801	581	469	481	97,5	
DDNM od 0,00 Kč do 7 000,00 Kč		0860	103	133	57	233,3	
Služby v oblasti BOZP a PO		0870	145	145	162	89,5	
Ostatní služby		0872	2 597	3 586	3 650	98,2	
Ostatní služby, uložení dokumentů		0920	50	52	57	91,2	
Ostatní služby, dozimetrie		0930	228	244	278	87,8	
Vyšetření ostatní		0932	721	1 078	1 402	76,9	
Vyšetření sterility krevních derivátů		0933	158	169	164	103,0	
Kontrolní služby, technické prohlídky, ostatní		0934	7 501	7 852	7 397	106,2	
Ostatní služby, certifikáty, registrace, pov.		0935	44	76	51	149,0	
Údržba areálu		0939	428	508	330	153,9	
Čalounické práce		0940	0	70	0	0,0	
Podlahářské práce		0941	586	1 954	1 223	159,8	
Zámečnické práce		0942	47	117	0	0,0	
Znalecké posudky, odhady		0946	0	17	0	0,0	
Deratizace, dezinfekce, sterilizace		0948	256	214	307	69,7	
Čištění kanalizace		0952	330	192	189	101,6	
Zhotov. razítek, klíčů, broušení nástrojů		0955	118	115	123	93,5	
Datové schránky – konverze dokumentů		0960	6	5	6	83,3	
Poplatek za schránku		0962	3	3	9	33,3	
Poplatky za inzeráty		0965	12	0	0	0,0	
Rozbor vody		0969	148	185	204	90,7	
Za mytí aut – sanitky		0970	13	44	17	258,8	
Kácení stromů, výsadba		0971	261	283	191	148,2	
Poplatky manipulační		0973	4	85	11	772,7	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Obsluha provozu kotelny – Synerga		0975	2 147	2 149	2 363	90,9	
Služby lékařů		0991	12	0	32	0,0	
Pohotovostní služby lékařů		0993	338	318	339	93,8	
<b>Osobní náklady</b>			<b>1 049 924</b>	<b>1 124 405</b>	<b>1 136 386</b>	<b>98,9</b>	
Mzdové náklady	521		<b>778 060</b>	<b>832 059</b>	<b>836 396</b>	<b>99,5</b>	
Mzdové náklady – platy zaměstnanců		0301,0307, 0308*	752 650	807 548	812 056	99,4	
Mzdové náklady – OON		0302	20 374	18 812	24 340	77,3	
Náhrada mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	5 036	5 699	6 700	85,1	
Jiné sociální náklady	525		<b>3 244</b>	<b>3 464</b>	<b>3 518</b>	<b>98,5</b>	
Jiné sociální pojištění		0360	3 244	3 464	3 518	98,5	
Zákonné sociální pojištění	524		<b>256 990</b>	<b>274 025</b>	<b>283 151</b>	<b>96,8</b>	
Zákonné sociální a zdravotní pojištění		0300 – 0307,0308*	256 990	274 025	283 151	96,8	
Zákonné sociální náklady	527		<b>11 630</b>	<b>14 857</b>	<b>13 321</b>	<b>111,5</b>	
Příděl FKSP – volná část		0301*	3 788	8 130	8 121	100,1	
Příděl FKSP – vázaná část na "produkty na stáří"		030101	3 788	0	0	0,0	
Stravné zaměstnanců		03020	0	2 510	1 300	193,1	
Ochranné osobní pracovní prostředky		0304	1 077	718	600	119,7	
Účastnické poplatky		0307–0607	2 429	2 741	2 800	97,9	
Ubytování		0707–0907	548	758	500	151,6	
Jiné sociální náklady	528		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Služby zdrav. či léčebného charakteru (covid lázně)		0401	0	0	0	0,0	
<b>Daně a poplatky</b>			<b>42</b>	<b>40</b>	<b>73</b>	<b>54,8</b>	
Daň silniční	531		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Daň silniční		0330	0	0	0	0,0	
Ostatní daně a poplatky	538		<b>42</b>	<b>40</b>	<b>73</b>	<b>54,8</b>	
Dálniční známky		0600	5	7	11	63,6	
Poplatek za kolky		0601	18	0	9	0,0	
Soudní poplatky		0602	0	0	0	0,0	
Správní poplatky		0603	19	33	53	62,3	
<b>Ostatní náklady</b>			<b>3 946</b>	<b>4 394</b>	<b>4 399</b>	<b>99,9</b>	
Ostatní pokuty a penále	542		<b>81</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>13,3</b>	
Ostatní pokuty a penále		0300	81	8	60	13,3	
Prodaný materiál	544		<b>499</b>	<b>897</b>	<b>590</b>	<b>152,0</b>	
Prodaná krev		0600	411	835	492	169,7	
Prodané zboží – ZM lékárna		0700	30	23	36	63,9	
Prodané zboží – léky lékárna		0800	58	39	62	62,9	
Ostatní náklady	549		<b>3 279</b>	<b>3 303</b>	<b>3 658</b>	<b>90,3</b>	
Pojištění budov		0325	418	418	460	90,9	

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2024	Skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	Pozn.
Pojištění odpovědnosti za škody		0374	2 468	2 468	2 715	90,9	
Náhrady škody		0384	13	16	6	266,7	
Členský příspěvek asociace krajských nemocnic		0430	58	59	154	38,3	
Pojištění motorových vozidel – flotila		0445	322	342	323	105,9	
<b>Náklady z vyřazených pohledávek</b>	<b>557</b>		<b>87</b>	<b>186</b>	<b>91</b>	<b>204,4</b>	
Náklady z vyřazených pohledávek		0300	87	186	91	204,4	
<b>Náklady z drobného dlouhodobého majetku</b>	<b>558</b>		<b>13 927</b>	<b>14 118</b>	<b>7 834</b>	<b>180,2</b>	
Spotřeba nábytku + byt. doplňků nad 3 000,- Kč		0300	6 343	4 877	3 591	135,8	
Spotřeba výpočetní techniky nad 3 000,- Kč		0301	2 240	2 722	1 107	245,9	
Spotřeba lékařských přístrojů nad 3 000,- Kč		0302	1 464	1 725	1 358	127,0	
Spotřeba DDHM nad 3 000,- Kč		0303	3 838	4 757	1 716	277,2	
Spotřeba DDNM od 7 001,- Kč do 60 000,- Kč		0310	42	37	62	59,7	
<b>Úroky</b>	<b>562</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Úroky placené		0300	0	0	0	0,0	
<b>Kurzové ztráty – finanční náklady</b>	<b>563</b>		<b>18</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Kurzové ztráty		0300	18	14	0	0,0	
<b>Odpisy DHM a DNM</b>			<b>64 704</b>	<b>73 247</b>	<b>65 669</b>	<b>111,5</b>	
Odpisy dlouhodobého majetku	<b>551</b>		<b>64 704</b>	<b>73 247</b>	<b>65 669</b>	<b>111,5</b>	
Odpisy DHM a DNM		0301–0303	64 704	73 247	65 669	111,5	
<b>Náklady</b>			<b>1 678 893</b>	<b>1 769 086</b>	<b>1 770 898</b>	<b>99,9</b>	
<b>Daň z příjmů</b>	<b>591</b>		<b>7 316</b>	<b>4 533</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Daň z příjmů	591	0300	7 316	4 533	0	0,0	
<b>Dodatečné odvody daně z příjmu</b>	<b>595</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	
Dodatečné odvody daně z příjmu		0300	0	0	0	0,0	
<b>Náklady celkem</b>			<b>1 686 209</b>	<b>1 773 619</b>	<b>1 770 898</b>	<b>100,2</b>	

### **Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2025**

Účet	Název	Částka
5110301	Stavební opravy budov, chodníků ( <i>oprava střechy</i> )	28 tis. Kč
5110311	Opravy elektroinstalační ( <i>oprava elektroinstalace, elektromontáže</i> )	266 tis. Kč

Účet	Název	Částka
5110321	Práce malířské ( <i>operační sály, OOP + RHB Veselí/Mor. Mikrobiologie, kuchyně, HTO....</i> )	1 265 tis. Kč
5110341	Opravy hasicích přístrojů a hydrantů	126 tis. Kč
5110353-5110387	Opravy, revize, servis přístrojů a zařízení, ostatní opravy ( <i>opravy, servisy, revize</i> )	24 972 tis. Kč
5110392	Opravy automobilů	2 510 tis. Kč
5110393	Revize tlakových nádob	114 tis. Kč
5110403	Opravy žaluzií, sítí ( <i>opravy žaluzií</i> )	74 tis. Kč
5110440	Opravy a udržování Veselí ( <i>údržba areálu</i> )	126 tis. Kč
5110603	Opravy telefonů, mobilů ( <i>oprava telefonní linky</i> )	3 tis. Kč
5110903	Opravy počítačů a výpočetní techniky ( <i>opravy tiskáren, kopírky</i> )	62 tis. Kč
5110913	Opravy nábytku, bytových doplňků	50 tis. Kč
<b>Celkem opravy majetku</b>		<b>29 596 tis. Kč</b>

### Výběrová řízení

V roce 2025 bylo celkem vyhlášeno 72 zakázek malého rozsahu, 5 podlimitních veřejných zakázek a 14 nadlimitních veřejných zakázek. Z celkem 91 výběrových řízení v zavedeném dynamickém nákupním systému u centrálního zadavatele CEJIZA s.r.o. bylo vyhlášeno 8 zakázek. 1 zakázka byla soutěžena v zastoupení prostřednictvím administrátora, 82 zakázek jsme realizovali bez zastoupení. Z uvedeného počtu převažovala výběrová řízení na zajištění dodávek převážně zdravotnické techniky, spotřebního zdravotnického materiálu, léčivých přípravků, stavebních prací, služeb aj.

### Výsledky hodnocení on-line výběrových řízení 2025

Veřejné zakázky	Obrat v tis. Kč bez DPH		Úspora	
	před soutěží	po soutěži	v tis. Kč bez DPH	v %
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>204 870</b>	<b>180 596</b>	<b>24 273</b>	<b>11,85</b>

Soutěžením dle ZZVZ Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace dosáhla **úspory 24 273 488,88 Kč** bez DPH.

### Seznam vyhodnocení on-line zakázek od 300.000 do 1.000.000 Kč bez DPH

1. Resterilizovatelný flexibilní ureterorenoskop s videoprocesorem
2. Havarijní stav chlazení – chirurgické JIP a oddělení rehabilitace, Pavilon C3
3. Sterilizátor
4. Dodávka pytlů a potravinových sáčků pro Nemocnici Kyjov
5. Organizace a administrace výběrových řízení – část 1 (Urgentní příjem – stavba)
6. Organizace a administrace výběrových řízení – část 2 (Výpočetní tomograf – CT přístroj)
7. Akademie pro vrchní a staniční sestry
8. BTK uzávěrů medicínálních plynů
9. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky DEXAMETHASON

10. Dispoziční úpravy očního oddělení v 1.NP pavilonu E1 – projektová dokumentace
11. Doplnění sestavy operační věže pro Urologii
12. Operační svítidlo pro centrální operační sály
13. Stolky 1 (plicní)
14. Stolky 2 (chirurgie)
15. Stolky 3 (dětské)
16. Operační stůl pro oční sál
17. Materiál a příslušenství ke sterilizaci
18. Tiskárna na potisk mikroskopických podložních skel
19. Elektrochirurgická jednotka
20. Nemocnice Kyjov – OPS – doplnění ventilových skříní a klinického nouzového alarmu, úprava systému AGSS ve stavech
21. Regálový systém do hlavního skladu MTZ Nemocnice Kyjov
22. FVE na střeších objektů Nemocnice Kyjov – zpracování projektové dokumentace
23. Dispoziční úpravy očního oddělení v 1. NP pavilonu E1 – projektová dokumentace II
24. Resterilizovatelný flexibilní ureterorenoskop s videoprocesorem
25. Nové parkoviště vedle gynekologicko-porodního pavilonu – zpracování projektové dokumentace
26. Minimalizace rizik výskytu bakterií Legionella v teplé vodě – generátorů chlordioxidu - (pavilon L)
27. Stolky (plicní)
28. Elektrokoagulační přístroje
29. Ultrazvukové přístroje pro ambulanci
30. Přístroj pro urodynamická vyšetření
31. Plně automatizovaný auto-kerato-refrakto-pachy-tonometr (4 v jednom)
32. OPG
33. Elektroforetický analyzátor
34. Vysokovýkonný laser
35. Operační stůl
36. Přístroj na screening diabetické retinopatie
37. Vysokovýkonný laser II
38. Dodávka 30 ks PC sestav
39. Operační světla na sálech
40. Evakuační podložky
41. Matrace (Kyjov)
42. Elektrokoagulační přístroje II
43. Vysokoindukční elektromagnetický stimulátor\_SIS
44. Rekonstrukce gynekologicko porodního pavilonu – dodávka licence softwarového nástroje pro společné datové prostředí /CDE/
45. Implementace funkcionality ePoukaz v systému AMIS\*HD
46. Videofibrobronchoskop

#### **Seznam vyhodnocení on-line zakázek nad 1.000.000 Kč bez DPH**

1. Dodávka diagnostik a spotřebního materiálu pro imunohematologii HTO včetně bezplatné výpůjčky přístrojového vybavení
2. Modernizace stravovacího provozu – Část 2 – Dodávka gastro zařízení
3. Nemocnice Kyjov – elektronizace procesů
4. Dodávka ultrazvukových přístrojů\_ENDOK, CHIR JIP, KARDIO – Část 1
5. Dodávka ultrazvukových přístrojů\_ENDOK, CHIR JIP, KARDIO – Část 2
6. Celoroční údržba a servis na magnetické rezonanci typ: Phillips Evolution 1,5 T
7. Modernizace stravovacího provozu – Část 1 – Stavební úpravy

8. Stravování během rekonstrukce varny
9. Bezpečnostní lancety, testovací proužky pro glukometry a glukometry
10. Podlahářské práce
11. Modernizace stravovacího provozu Nemocnice Kyjov – Část 2 – Dodávka gastro zařízení
12. Výměna lůžkového fondu OOP Veselí nad Moravou
13. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky REMDESIVIR
14. Toaletní potřeby
15. Diagnostické soupravy a kalibrační materiál, spotřební materiál a systémové roztoky včetně bezplatné výpůjčky analyzátoru pro oddělení klinické biochemie
16. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky LANREOTID-ACETÁT
17. Flexibilní endoskop + optický okruh ORL
18. Údržba a servis mamografického přístroje typ: Amulet Innovality
19. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky TRASTUZUMAB
20. Endoskopická věž pro ORL
21. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky BROLUCIZUMAB
22. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky SORAFENIB
23. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky INKLISIRAN
24. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky AFLIBERCEPT
25. Léčivý přípravek s účinnou látkou BROLUCIZUMAB II.
26. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky FARICIMAB
27. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky SODNÁ SŮL ENOXAPARINU
28. Hotové kultivační půdy na Petriho miskách
29. Údržba a servis operačního mikroskopu ARTEVO 800 OCT
30. Endoskopická věž
31. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky ETAMSYLÁT
32. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky PARACETAMOL
33. Kompaktní multifunkční refrakční systém kombinující binokulární autorefraktometry /keratometry, optotyp a foropter
34. 2 ks UNIT jednotky ORL ambulance
35. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky RANIBIZUMAB
36. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky BEVACIZUMAB
37. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky GOSERELIN
38. Urgentní příjem – Nemocnice Kyjov
39. Rekonstrukce gynekologicko porodního pavilonu – nový výtah
40. Přístroj RTG pojezdový s C ramenem CHIR\_ORTO
41. Havarijný stav rozvodů vody v pavilonech L, C a E
42. Rekonstrukce gynekologicko-porodního pavilonu – BIM manažer
43. Léčivý přípravek s obsahem účinné látky RANIBIZUMAB II
44. Rekonstrukce gynekologicko-porodního pavilonu – nový výtah II.
45. Antibiotika

## ***Rodinné pasy***

---

V roce 2025 byla využita sleva v částce 171 793,76 Kč v rámci projektu Rodinné pasy.

50 % slevy	Doprovod dítěte	82 300,00 Kč	120 klientů
50 % slevy	Nadstandard	88 593,76 Kč	61 klientů
50 % slevy	Sono vyšetření	900,00 Kč	2 klienti

## Senior pasy

V roce 2025 nebyla využita žádná sleva rámci projektu Senior pasy.

### 3.3. Finanční majetek

#### Přehled finančních prostředků dle jednotlivých bankovních účtů (v tis. Kč)

		Počáteční stav	Stav k 31.12.2025
2410011	Běžný účet u KB	27 037	32 261
2410012	Běžný mzdový účet	211 701	104 348
2410014	Běžný účet u KB_EUR	180	131
2410416	Investiční účet u KB	72 587	58 726
2430100	Účet FKSP	3 840	2 590
2450100	Účet cizích prostředků (depozitní účet)	44	53
<b>Celkem</b>		<b>315 389</b>	<b>198 109</b>

\* peněžní prostředky uloženy na účtech 241 0011 a 241 0012 jsou určeny na úhradu faktur.

#### Účet 263 0100 Ceniny

Není náplň.

	Počáteční stav	Stav k 31.12.2025
<b>Účet FKSP - 243 0100</b>	3 840	2 590
<b>Fond FKSP - 412</b>	6 122	4 452

Rozdíl – nepřevedené finanční prostředky – z půjček FKSP, z přidělu FKSP za 12/2025.

	Počáteční stav	Stav k 31.12.2025
<b>Investiční účet - 241 0416</b>	72 587	58 726
<b>Investiční fond - 416</b>	75 241	65 233

Nepřevedené finanční prostředky – částečné odpisy za 12/2025, bankovní poplatky.

#### Pokladna

Činnost pokladny je zajišťována ekonomickým útvarem. V Nemocnici Kyjov a na pracovišti ve Veselí nad Moravou jsou zřízeny hlavní pokladny pro všechny typy plateb. Jsou umístěny v přízemí budovy a zajištěny proti vniknutí.

	Počáteční stav	Stav k 31.12.2025
Stav pokladny Kyjov	223	291
Stav pokladny Veselí nad Moravou	10	27
Stav depozitní pokladny Kyjov	9	0
Stav depozitní pokladny Veselí nad Moravou	0	0
Stav valutové pokladny Kyjov	24	19
<b>Celkem:</b>	<b>266</b>	<b>337</b>

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

Limit v pokladně v Kyjově – 480 tis. Kč

Limit v pokladně ve Veselí nad Moravou – 60 tis. Kč

Limit ve valutové pokladně je stanoven na 3 tis. EUR

### 3.4. Pohledávky a závazky

#### Přehled závazků k 31. 12. 2025

Závazky v tis. Kč									
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů	31-60 dnů	61-90 dnů	91-180 dnů	181-360 dnů	nad 360 dnů
<b>321</b>	<b>83 974</b>	<b>71 105</b>	12 869	10 158	2 711	0	0	0	0
321 Dodavatelé	83 974	71 105	12 869	10 158	2 711	0	0	0	0
<b>324</b>	<b>9</b>	<b>9</b>							
324 0251 Přijaté zálohy na splátky z insolvence	9	9							
<b>378</b>	<b>5 691</b>	<b>5 691</b>							
378 0000 Závazky z uložení peněz pacientů na depoz. účtu	54	54							
378 0002 Závazky – neuhrazené bankovní poplatky	4	4							
378 0330 Jiné závazky – karty zaměstnanců	265	265							
378 0331 Jiné závazky – transponder pro vjezd, čip	93	93							
378 0332 Jiné závazky – karty cizí	5	5							
378 0351 Jiné závazky	5 270	5 270							
<b>Celkem</b>	<b>89 674</b>	<b>76 805</b>	<b>12 869</b>	<b>10 158</b>	<b>2 711</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### Přehled závazků (bez účtu 378)

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90 dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.12.2015	38 137	24 097	11 622	1 855	563	0	85 666	64 211	-21 455
31.12.2016	42 077	20 866	21 185	26	0	0	89 243	67 266	-21 977
31.12.2017	73 872	25 208	31 467	17 155	42	0	129 003	68 141	-60 862
31.12.2018	89 962	24 430	27 997	26 416	11 119	0	147 591	69 709	-77 882
31.12.2019	74 848	20 577	26 023	18 475	9 773	0	140 453	79 250	-61 203
31.12.2020	61 441	21 920	20 338	6 284	9 168	1 731	124 903	89 029	-35 874
31.12.2021	29 703	15 791	13 912	0	0	0	114 976	112 004	-2 972
31.12.2022	30 912	13 960	16 952	0	0	0	104 108	118 873	14 765
31.12.2023	31 308	14 195	17 113	0	0	0	106 732	129 218	22 486
31.12.2024	17 865	11 863	6 002	0	0	0	101 616	137 118	35 502
31.12.2025	12 869	10 158	2 711	0	0	0	83 983	157 364	73 381

## Vývoj závazků a pohledávek v roce 2025

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90 dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.1.2025	12 463	7 634	4 829	0	0	0	95 050	151 247	56 197
28.2.2025	14 931	10 661	4 270	0	0	0	91 085	151 024	59 939
31.3.2025	16 423	8 738	7 685	0	0	0	95 775	153 676	57 901
30.4.2025	15 752	10 274	5 478	0	0	0	96 545	141 674	45 129
31.5.2025	14 101	8 296	5 805	0	0	0	106 882	155 615	48 733
30.6.2025	15 180	9 823	5 357	0	0	0	102 903	140 430	37 527
31.7.2025	13 634	8 580	5 054	0	0	0	84 892	142 110	57 218
31.8.2025	12 318	6 990	5 328	0	0	0	90 621	140 641	50 020
30.9.2025	10 644	6 682	3 962	0	0	0	93 237	163 338	70 101
31.10.2025	11 105	7 722	3 383	0	0	0	112 368	160 771	48 403
30.11.2025	13 612	9 459	4 153	0	0	0	129 917	157 677	27 760
31.12.2025	12 869	10 158	2 711	0	0	0	83 983	157 364	73 381

### Odpis pohledávek

V roce 2025 byl uplatněn odpis nedobytných pohledávek ve výši 186 tis. Kč.

### Bankovní úvěry

Usnesením Rady JMK 1304/25/R20 ze dne 29. 5. 2025 byl schválen revolvingový úvěr s KB do výše 20 000 tis Kč. Klient je oprávněn čerpat úvěr do 28. 6. 2026, ve znění aktuálního dodatku.

K 31. 12. 2025 nebyl úvěr čerpán.

Žádné další úvěry Nemocnice Kyjov v roce 2025 nečerpala.

### Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami

- 30 kalendářních dnů u VZP, Vojenské ZP, u České průmyslové ZP, ZP Ministerstva vnitra ČR, RBP.
- 15 kalendářních dnů u Oborové ZP.

### Příloha k pohledávkám

Stav pohledávek k 31.12.2025 celkem 157 364 tis. Kč, do lhůty splatnosti 152 387 tis. Kč, po lhůtě splatnosti 4 977 tis. Kč.

#### Přehled pohledávek po lhůtě splatnosti

##### Účet 311 0010 – Pohledávky

0–30 dnů po splatnosti	8 tis. Kč
31–60 dnů po splatnosti	0 tis. Kč
61–90 dnů po splatnosti	7 tis. Kč
181–360 dnů po splatnosti	1 tis. Kč
Nad 360 dnů po splatnosti	16 tis. Kč

**Účet 311 0047 – Nájemné byty**

K 31.12.2025 pohledávky z nájemného byty ve výši 22 tis. Kč.

**Účet 311 066 – ZP – Veřejná lékárna**

K 31.12.2025 pohledávky ve výši 4 867 tis. Kč.

**Účet 311 0070 Pohledávky k právnímu vymáhání**

Nad 360 dnů po splatnosti 1 tis. Kč

### 3.5. Dotace a příspěvky

---

**Z rozpočtu Jihomoravského kraje*****Dotace na investice***

- IP na pořízení dodávkového automobilu byl vrácen ve výši 538 tis. Kč jako nevyčerpaná část IP během roku 2025.
- Také nevyčerpaná částka ve výši 1 775 tis. Kč IP na akci Efektivní hospodaření s dešťovými vodami – B, H, P byla vrácena JMK během roku 2025.
- IP na HS chlazení CHIR JIP a RHB byl čerpán ve výši 2 030 tis. Kč a v roce 2025 ukončen.
- Investiční příspěvek na Heliport Nemocnice Kyjov pokračoval z roku 2024, byl čerpán ve výši 542 tis. Kč, 920 Kč bude vráceno do rozpočtu JMK.
- Investiční příspěvek FVE na střechách objektů Nemocnice Kyjov byl ve výši 900 tis. Kč pokračoval i v roce 2025, vyčerpana byla celkem částka 468 tis. Kč, čerpání bude pokračovat v roce 2026 (usnesení č. 645/25/Z8).
- Příspěvek na modernizaci stravovacího systému ve výši 30 516 tis. Kč z let 2023–2025 bude pokračovat i v roce 2026 dle usnesení č. 645/25/Z8.
- Příspěvek na minimalizaci výskytu bakterie Legionella v teplé vodě – pořízení generátoru chlordioxidu byl pokračující z roku 2024 dále do roku 2025 v celkové výši 1 860 tis. Kč, byl čerpán ve výši 1 235 tis. Kč, nevyčerpaná částka ve výši 625 tis. Kč je k rozhodnutí JMK.
- Příspěvek na HS chlazení CHIR JIP a RHB byl poskytnut ve výši 2 001 tis. Kč v plné výši vyčerpan v roce 2025.
- Příspěvek na akci infuzní technika ARO Nemocnice Kyjov byl poskytnut ve výši 7 018 tis. Kč a v plné výši vyčerpan během roku 2025.
- Příspěvek na havarijný stav bazénu na RBH byl poskytnut v roce 2024 ve výši 4 827 tis. Kč a v roce 2025 ve výši 4 800 tis. Kč, čerpán byl v celkové výši 9 619 tis. Kč, nevyčerpaná část ve výši 7 tis. Kč je k rozhodnutí JMK.
- Na rekonstrukci gynekologicko-porodního pavilonu byl poskytnut příspěvek ve výši 677 tis. Kč v roce 2024 a v roce 2025 ve výši 10 659 tis. Kč, příspěvek byl čerpán celkovou částkou 1 496 tis. Kč, jeho čerpání bude pokračovat v roce 2026 dle ustanovení č. 645/25/Z8.
- IP na odstranění HS místnosti pro zeměděle ve Veselí nad Moravou ve výši 1 500 tis. Kč poskytnutý v roce 2025 bude pokračovat v roce 2026 ustanovením č. 645/25/Z8. V roce 2025 byl čerpán ve výši 12 100 Kč.
- IP na výdejnu zdravotnických potřeb – úprava lékárny poskytnutý v roce 2025 ve výši 226 tis. Kč bude pokračovat v roce 2026 ustanovením 645/25/Z8.
- IP na akci havárie chladicího zařízení na COS byl poskytnut ve výši 1 200 tis. Kč byl čerpán ve výši 1 106 tis. Kč, nevyčerpaná částka 94 tis. Kč je k rozhodnutí JMK.
- IP na zateplení a výměnu oken budovy varny, jídelny a skladu ve výši 19 567 tis. Kč byl čerpán ve výši 18 953 tis. Kč, nevyčerpaná částka ve výši 614 tis. Kč je k rozhodnutí JMK.
- IP na pořízení endoskopické věže ORL byl poskytnut ve výši 2 674 tis. Kč a čerpán v plné výši v roce 2025.

- IP na rozvoj služeb eHealth ve výši 4 200 tis. Kč byl čerpán ve výši 121 tis. Kč, čerpání bude pokračovat v roce 2026 ustanovení 645/25/Z8.
- IP na elektronizace procesů v Nemocnici Kyjov byl poskytnut ve výši 2 826 tis. Kč, čerpání bylo ve výši 2 759 tis. Kč a bude pokračovat v roce 2026.

#### **Příspěvek na provoz**

- Na rok 2025 byl schválen Zastupitelstvem Jihomoravského kraje účelově určený příspěvek na provoz na zajištění lékařské služby první pomoci ve výši 5 639 tis. Kč. Čerpání k 31.12.2025 bylo v plné výši.
- NK byl poskytnut účelový příspěvek na stabilizaci lékařského personálu ve výši 1 380 tis. Kč, který byl čerpán ve výši 1 174 tis. Kč, nevyčerpaná částka bude čerpána v roce 2026 dle ustanovení 622/25/Z8.
- Provozní účelový příspěvek na opravu havarijních rozvodů vody v pavilonech L, C a E pokračoval z roku 2022 (900 tis. Kč), v roce 2023 (100 tis. Kč) a v roce 2024 částkou 3 590 tis. Kč. Čerpání celkem ve výši 3 019 tis. Kč (z toho 12 tis. Kč v r. 2025). Čerpání bude i v roce 2026 (usnesení č. 645/25/Z8).
- Příspěvek na podporu studentů VOŠ byl poskytnut v roce 2024 ve výši 290 tis. Kč, čerpán byl ve výši 91 tis. Kč, vratka nevyčerpané části z roku 2024 proběhla v roce 2025. Nový příspěvek na rok 2025 byl ve výši 450 tis. Kč a čerpán ve výši 221 tis. Kč, bude pokračovat v roce 2026.

#### **Z jiných titulů:**

##### **Dotace na rezidenční místa**

Nemocnice Kyjov získala dotaci na rezidenční místa z Ministerstva zdravotnictví ve výši 3 620 tis. Kč, z toho lékařské obory 3 062 tis. Kč, nelékařské obory 558 tis. Kč. Vyčerpana byla celá dotace.

##### **Dotace a granty na sociální služby**

Město Kyjov – dotace na antidekubitní matrace	26 tis. Kč
K 31. 12. 2025 vyčerpano 26 tis. Kč.	
Město Veselí nad Moravou – antidekubitní matrace	30 tis. Kč
K 31. 12. 2025 vyčerpano 30 tis. Kč.	

##### **Úhrady z programů EU**

Byla obdržena dotace z SFŽP na akci zateplení a výměnu oken budovy varny, jídelny a skladu NK ve výši 6 700 tis. Kč.

##### **Dotace na „účast na táboře“**

- Nemocnici Kyjov byla proplacena v roce 2025 částka ve výši 114 tis. Kč jako náhrada platu podle zákoníku práce z důvodu „účasti na táboře“ od OSSZ Hodonín.
- Spolupráce s NCONZO – projekt „Koncepce zavádění inovativních strategií ke zvýšení psychické a fyzické odolnosti zdravotníků vedoucí k posílení odolnosti zdravotního systému“ ve výši 33 tis. Kč.

## 3.6. Investice

---

### Zdravotnická technika

V roce 2025 bylo zahrnuto do investic celkem 235 přístrojů zdravotnické techniky.

32 obchodních případů realizovalo oddělení zdravotnické techniky průzkumem trhu na dodávky přístrojů a zařízení, 30 obchodních případů bylo realizováno přes oddělení veřejných zakázek, 1 zakázka byla soutěžena přes centrálního zadavatele CEJIZA a 1 zakázka byla soutěžena přes externího administrátora.

**Endoskopická věž** byla pořízena z dotačního programu EU pro oddělení endoskopie trávicího traktu. Financování částky za dodávku věže v hodnotě 1 689 147,90 Kč proběhlo prostřednictvím fondu Národního plánu obnovy (NPO-výzva č.11) – Podpora a zvyšování kvality preventivních screeningových programů II – kolorektální karcinom. Jedná se o obnovu a rozšíření přístrojového vybavení endoskopie s cílem zvýšení kvality a dostupnosti vybraných screeningových programů v rámci specifikovaného screeningového pracoviště.

**Dodávka infuzní techniky** byla vysoutěžena prostřednictvím externího administrátora a financována z rozpočtu JMK. Celkem 84 lineárních dávkovačů a 31 infuzních pump s dokovacími stanicemi, vč. SW a HW pro monitoraci životních funkcí pacientů směřovalo na ARO a do onkologické ambulance. Celková částka dodávky činila: 6 990 775,00 Kč.

### Přehled nejvýznamnější zdravotnické techniky pořízené z vlastních zdrojů Nemocnice Kyjov s pořizovací cenou nad 1 mil. Kč

**Elektricky polohovací lůžka** v počtu 35 kusů byla zakoupena pro oddělení ošetrovatelské péče Veselí nad Moravou. Kompletní lůžka s matracemi tak vystřídala lůžka zastaralá (z roku 2008), které již nevyhovovala standardům ošetrovatelské péče. Nová univerzální lůžka s výjimečným bezpečným pracovním zatížením až 300 kg jsou díky adaptibilnímu zpracování velkým komfortem jak pro pacienta, tak pro obsluhující zdravotnický personál.

**Multifunkční refrakční systém** je kompaktní systém kombinující binokulární autorefrakci, keratometrická měření a měření zrakové ostrosti se subjektivním testováním. Jako jediné zařízení optimalizuje workflow, šetří místo a poskytuje komplexní diagnostiku. Primární funkcí přístroje je roztřídění pacientů dle komplexnosti problému, kdy méně komplikované případy lze vyšetřit pomocí automatického naváděcího režimu (vzdáleného přístupu) i bez přítomnosti optometristy. Umožňuje přizpůsobit testy dle požadavku v závislosti na tom, zda jde o předoperační, pooperační, běžnou refrakci apod.

**RTG přístroj pojízdný s C ramenem** patří k základnímu vybavení operačních sálů. Unikátní RTG přístroj s C ramenem s COS flatpanelem a s možností zvolit umístění monitorů klasicky na monitorovém vozíku nebo na samotném C-rameni byl pořízen jako náhrada za přístroj poruchový z roku 2003. Přístroj slouží jak k navigaci, tak ke kontrole výkonů, ale hlavně k vyhotovení rtg snímků při operaci. Je tak zajištěn lepší obraz, nižší radiační dávka včetně all-in-one řešení. Pořízení nového přístroje umožnilo ušetřit více místa na sálech a zvýšit komfort pro zdravotnický personál.

## Ukončené investiční akce za rok 2025

### Minimalizace rizik výskytu bakterií Legionella v teplé vodě – generátorů chlordioxidu

- investiční příspěvek z rozpočtu Jihomoravského kraje 1 234 585,40 Kč včetně DPH

Investiční akce řešila pořízení chemických dezinfekcí za účelem minimalizace rizika výskytu bakterií Legionella v kožním pavilonu „L“, včetně jejich napojení na měřicí a regulační techniku. V souvislosti s realizací akce byly provedeny technické úpravy rozvodů TUV a rozvaděčů v předávacích stanicích. Akce byla financována z investičního příspěvku z rozpočtu Jihomoravského kraje.

### Zateplení a výměna oken varny, jídelny a skladu MTZ Nemocnice Kyjov

Projekt řešil komplexní snížení energetické náročnosti objektu realizací úsporných opatření navržených v odborném energetickém posouzení s cílem dosažení optimálního snížení spotřeby energie. Díky dosaženým úsporám energií došlo k významnému snížení nákladů na vytápění dotčeného objektu během topné sezóny. Environmentálním přínosem projektu bylo snížení emisí znečišťujících látek. Akce byla spolufinancována z investičního příspěvku Jihomoravského kraje a v rámci 38. výzvy Operačního programu Životní prostředí 2021–2027 (č. výzvy 05/23/038), registrační číslo projektu: CZ.05.01.01/01/23\_038/0002421.

#### Realizace projektu

Termín zahájení stavby: 08/2024

Termín dokončení stavby: 03/2025

Kolaudace stavby: 07/2025

#### Financování akce v Kč včetně DPH

Vlastní zdroje – fond investic organizace: 2 327 000,00 Kč včetně DPH

Zdroje zřizovatele – investiční příspěvek: 18 953 409,53 Kč včetně DPH

Jiné zdroje – dotace 6 700 397,90 Kč včetně DPH

**Celkové investiční výdaje za akci: 27 980 807,43 Kč včetně DPH**

### Modernizace stravovacího provozu

Akce řešila modernizaci zázemí a provozní části ve stravovacím pavilonu Nemocnice Kyjov. V rámci realizace byla provedena kompletní rekonstrukce kuchyně a přilehlých prostor v 1. NP s důrazem na maximalizaci úspor spotřebované energie a zvýšení efektivity provozu. Akce byla spolufinancována z investičního příspěvku Jihomoravského kraje a v rámci výzvy č. 8 Ministerstva životního prostředí Operačního programu Životní prostředí „Energetické úspory ve veřejné infrastruktuře“, registrační číslo CZ.05.01.01/02/22\_008/0002102.

#### Realizace projektu

Termín zahájení stavby: 05/2025

Termín dokončení stavby: 11/2025

Uvedení do zkušebního provozu: 12/2025

#### Financování akce v Kč včetně DPH

Vlastní zdroje – fond investic organizace: 1 764 328,00 Kč včetně DPH

Zdroje zřizovatele – investiční příspěvek: 30 516 000,00 Kč včetně DPH

Jiné zdroje – dotace: 26 387 171,00 Kč včetně DPH

**Celkové náklady: 58 667 499,00 Kč včetně DPH**

### Havarijní stav bazénu na RHB

Bazén byl po dobu více než 20 let využíván k procedurám, které jsou nedílnou součástí komplexního rehabilitačního přístupu k léčbě pacientů s různými diagnózami (úrazy, stavy po implantacích velkých kloubů, neurologická onemocnění apod.), a rovněž ke cvičení v těhotenství. Současně byl bazén pronajímán ke cvičení a plavání skupinám široké veřejnosti, zejména seniorům, invalidním důchodcům a účastníkům vodního aerobiku. V důsledku havarijního stavu technologické části byl bazén dočasně

mimo provoz. Realizací investiční akce byl havarijní stav odstraněn a bazén byl znovu uveden do plného provozu, čímž došlo k obnovení poskytování vodoléčebných procedur i ostatních aktivit. Akce byla spolufinancována z investičního příspěvku Jihomoravského kraje.

#### *Realizace projektu*

Termín zahájení stavby: 02/2025

Termín dokončení stavby: 07/2025

Kolaudace stavby: 07/2025

#### *Financování akce v Kč včetně DPH*

Vlastní zdroje – fond investic organizace: 240 950,00 Kč včetně DPH

Zdroje zřizovatele – investiční příspěvek: 9 619 258,28 Kč včetně DPH

**Celkové investiční výdaje za akci: 9 860 208,28 Kč včetně DPH**

### ***Probíhající investiční akce s přesahem do následujícího období***

---

#### **FVE na střechách objektů Nemocnice Kyjov**

- akce zahájena studií v roce 2023
- investiční náklady k 31. 12. 2024 468 270,- Kč včetně DPH

Záměr nemocnice je postavit fotovoltaickou elektrárnu na pavilonech areálu nemocnice bez bateriového uložení. V rámci přípravné fáze je zpracována studie proveditelnosti a stavebně technický průzkum. Nemocnice bude pokračovat projektové přípravě – zpracování statického posouzení, PBŘ a projektové dokumentace pro stavební povolení. Akce je financována z investičního příspěvku z rozpočtu Jihomoravského kraje.

#### **Heliport Nemocnice Kyjov**

Investiční akce bude řešit požadavky na vybavení vyvýšených heliportů na základě změny předpisu Ministerstva dopravy L 14 H Heliporty, který byl schválen opatřením MD č.j. 24/2014-220-LET/52 s datem účinnosti 31. 12. 2020.

#### **Rekonstrukce gynekologicko-porodního pavilonu**

Gynekologicko-porodní pavilon, tvořený třípodlažní budovou E a dvoupodlažní budovou F, byl vybudován v 50. letech minulého století a dosud neprošel komplexní rekonstrukcí. Vzhledem k nevyhovujícímu technickému stavu vnitřních rozvodů se nemocnice vystavuje riziku omezení či přerušení provozu operačních a porodních sálů. V průběhu roku bude realizována rekonstrukce gynekologicko-porodního pavilonu s cílem zajistit bezpečný a spolehlivý provoz objektu. Akce je financována z investičního příspěvku z rozpočtu Jihomoravského kraje.

Celkové odhadované náklady: 200 000 000 Kč

#### **Urgentní příjem**

Cílem tohoto projektu je zajištění péče o akutní pacienty v režimu trvalé dostupnosti 24/7 tak, aby měl pacient jistotu, že najde v nemocnici plně dostupnou zdravotní službu a kvalifikované odborníky. Urgentní příjem je specializované pracoviště akutní lůžkové péče s nepřetržitým provozem, které zajišťuje příjem a poskytování intenzivní akutní lůžkové péče a specializované ambulantní péče pacientům s náhle vzniklým závažným postižením zdraví a pacientům v přímém ohrožení života. V současné době má nemocnice vydáno platné stavební povolení platné do 31. 12. 2028 a zpracovanou projektovou dokumentaci pro podání žádosti v rámci 104. výzvy IROP – Vznik a modernizace urgentních příjmů – SC 4.3 (PR). Akce bude také spolufinancována z investičního příspěvku z rozpočtu JMK a z vlastních zdrojů.

Celkové odhadované náklady: 200 000 000 Kč

### **Dodání dodávkových vozidel**

Jeden z pořizovaných automobilů nahrazuje stávající vozidlo centrální sterilizace, uvedené do provozu v roce 1999, u něhož byla provedena bezzáruční oprava převodovky s nejistou dobou další provozuschopnosti. Vzhledem k omezené dostupnosti náhradních dílů hrozí jeho budoucí nepojízdnost a neopravitelnost. Druhé vozidlo je určeno pro rozvoz materiálu ze skladu MTZ a současně bude sloužit jako záložní vozidlo pro potřeby centrální sterilizace.

### **Zateplení a výměna oken skladu MTZ + lékárna I**

Projekt realizovaný v rámci Operačního programu Životní prostředí 2021–2027, výzvy č. 38 – Komplexní úsporné projekty na veřejných budovách, řeší snížení energetické náročnosti objektu prostřednictvím zateplení obvodového pláště a výměny okenních a dveřních výplní. Předpokládané celkové náklady projektu činí 11 772 000 Kč včetně DPH.

### **Výdejna zdravotnických potřeb – úprava lékárny**

Je plánována stavební úprava lékárny v pavilonu „R“ v 1. NP, jejímž cílem je rozšíření stávajících prostor o sklad zdravotnických pomůcek, úprava hygienického zázemí a zázemí pro personál při zachování všech požadavků Státního ústavu pro kontrolu léčiv (SÚKL). Součástí akce bude rovněž vytvoření samostatné kanceláře vedoucí lékárny a nové prodejny/výdejny zdravotnických potřeb. Realizace investice přispěje ke zkvalitnění provozu lékárny a ke zlepšení poskytovaných služeb pacientům i zaměstnancům nemocnice. Akce je spolufinancována z investičního příspěvku z rozpočtu Jihomoravského kraje.

Celkové odhadované náklady 8 113 050 Kč

### **Havarijní stav místnosti pro zemřelé ve Veselí nad Moravou**

Bude realizována komplexní modernizace místnosti pro zemřelé ve Veselí nad Moravou, jejímž cílem je zajištění bezpečných, hygienických a důstojných podmínek pro nakládání se zesnulými. V rámci akce bude provedena výměna dosluhujícího chladicího zařízení, instalace nových úložných boxů, pořízení manipulační techniky a stavební úpravy prostor včetně obnovy rozvodů elektřiny, vody a odpadů. Realizace této investice přispěje k bezpečnému a odpovídajícímu provozu zařízení a naplnění platných standardů. Akce je financována z investičního příspěvku z rozpočtu Jihomoravského kraje.

Celkové odhadované náklady 1 500 000 Kč

### **Stavební úpravy prostor pro umístění SPECT/CT**

Akce zahrnuje stavební úpravy prostor oddělení nukleární medicíny Nemocnice Kyjov pro instalaci moderního přístroje SPECT/CT. Úpravy spočívají zejména ve statickém zajištění stropu, přizpůsobení a modernizaci větrání a klimatizace (VZT), úpravě měření a regulace (MaR) a kompletní obnově vnitřních inženýrských sítí. Součástí je rovněž splnění hygienických a technických parametrů přístroje a požadavků atomového zákona č. 263/2016 Sb. Realizace stavebních úprav zajistí bezpečné a plně funkční umístění přístroje a umožní kontinuální poskytování vysoce kvalitní diagnostické péče.

## **4. Autoprovoz**

Zdravotnická dopravní služba (ZDS) je dislokována na dvou dopravních střediscích – v Kyjově a Veselí nad Moravou.

Jako smluvní partner všech zdravotních pojišťoven zajišťuje pro jejich klienty kompletní služby při převozech po území republiky i do zahraničí. V rámci zajištění dopravní obslužnosti Nemocnice Kyjov provádí svoz biologického materiálu do laboratoří nemocnice, převoz krve a krevních derivátů lékařských a technických zásilek, rozvoz stravy, materiálu centrální sterilizace, skladu MTZ, nemocniční lékárny další.

## Personální obsazení

36 řidičů a 6 THP.

### Vozidla

- sanitních vozidel 25
- provozních vozidel 13
- referenčních vozidel 3
- pohřební vozidlo 1
- vysokozdvížený vozík 1

Sanitní vozidla mají průměrně najeto 385.500 kilometrů při stáří 8,5 roku.

SPZ	Tovární značka	Rok výroby	Ujeté km celkem	Ujeté km rok 2025	Celkem projeto PHM v l	Průměrná spotřeba l /100 km
HOK 01-35	VW Tran.-steril.	2000	79790	2226	305	7,2
1B4 2322	VW Trans.-poh.	2002	790435	1682	166	9,87
1B4 2344	VW Transporter	2002	935381	5130	646	12,59
3BJ 4646	VW Transporter	2025	37430	37430	3149	8,41
2B0 5533	VW LT nákladní	2002	155302	3193	411	12,87
3BR 7388	VW Transporter	2025	280	280	64	9,2
3BF 8172	Renault Trafic	2024	25530	16402	1608,84	9,81
4B8 8938	Š Octavie	2007	275465	12295	821	6,68
HOJ 86-57	Š Felicie	1998	202398	7813	605	7,74
8B3 4176	VW Transporter	2011	741800	50978	4262	8,36
8B3 4531	VW Transporter	2012	714423	1571	230	14,64
9B0 0363	VW Transporter	2013	673317	21908	1743	7,96
9B0 2488	VW Transporter	2014	560845	34855	3023,01	8,67
9B0 4465	Hyundai	2014	75778	6189	379	6,12
9B0 4534	VW Transporter	2014	540554	36748	2861,01	7,79
9B0 4535	VW Transporter	2014	530714	43760	3833	8,76
9B1 9085	VW Transporter	2015	577874	54692	4283	7,83
9B1 9086	VW Transporter	2015	565451	56152	4535	8,08
9B1 9129	Dacia Sandero	2015	105523	7927	495	6,24
9B1 9496	Renault – odpady	2016	58336	6500	1168	17,97
9B2 0632	VW Transporter	2016	409045	20440	1616	7,91
9B2 0633	VW Transporter	2016	467233	46735	3750	8,02
9B2 2236	VW Transporter	2017	394538	46920	3830	8,16
9B2 2237	VW Transporter	2017	395499	55178	4420	8,01
1BU 6042	Š Octavie	2017	111373	11600	699,01	6,03
1BU 6395	VW Transporter	2017	288660	35716	2922	8,18
1BU 6396	VW Transporter	2017	404065	3310	336	10,15
1BZ 3067	VW Transporter	2018	295774	44882	3708	8,26
1BZ 3068	VW Transporter	2018	266585	35369	2938,03	8,31
1BX 9800	Dacia Dokker	2018	170367	20894	1356,06	6,49
2BB 5387	VW Transporter	2019	360080	47677	3720	7,80
2BB 5539	VW Transporter	2019	291910	46693	3867	8,28
2BB 5401	Fiat Ducato	2019	51845	6905	739	10,70

SPZ	Tovární značka	Rok výroby	Ujeté km celkem	Ujeté km rok 2025	Celkem projeto PHM v l	Průměrná spotřeba l /100 km
2BA 8916	Renault – lékárna	2019	73890	11240	1435	12,77
2BB 6160	Fiat Doblo	2019	112657	16832	1428	8,48
	Vysokozdv. vozík	2017		47	90	
8AB 3707	Fiat Ducato	2019	136340	24431	2623,01	10,74
2BD 1678	VW Transporter	2020	225729	42859	3190	7,44
2BD 1712	VW Transporter	2020	270426	46821	3763	8,04
2BY 8913	VW Transporter	2022	180140	50697	4162	8,21
2BY 8914	VW Transporter	2022	165615	58428	4889	8,37
3BD 6866	VW Transporter	2023	121440	55514	4492	8,09
3BD 6872	VW Transporter	2023	126883	46085	3776	8,19
3BF 7982	Renault Trafic	2024	27909	17774	1500	8,44

Vozidla ZDS ujela celkem 1 019 228 km, z toho 548 896 km při přepravě 38 116 klientů zajištěných 15 811 převozy a 193 427 kilometrů při zajištění dopravní obslužnosti nemocnice.

## 5. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

### Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
0210201	Budovy pro službu obyvatelstva	766 744	14 461	0	781 205
0210301	Jiné nebytové domy a nebytové jednotky	47 711	0	0	47 711
0210401	Komunikace a veřejná osvětlení	63 317	158	0	63 475
0210501	Jiné inženýrské sítě	27 122	0	0	27 122
0210601	Ostatní stavby	106 659	58 939	0	165 598
		<b>1 011 553</b>	<b>73 558</b>	<b>0</b>	<b>1 085 111</b>
0220001	Dopravní prostředky	36 086	1 776	786	37 076
0220002	Dopravní prostř. – bezúplatný převod	1 120	0	0	1 120
0220003	Dopravní prostředky – vlastní majetek	3 097	1 669	0	4 766
0220101	Energetické a hnací stroje	22 819	1 106	144	23 781
0220201	Inventář	2 072	479	73	2 478
0220203	Inventář – Dar	115	0	0	115
0220301	Počítače, kancelářská technika	21 308	2 228	812	22 724
0220303	Počítače – vlastní majetek	204	0	0	204
0220401	Pracovní stroje	14 526	347	348	14 525
0220501	Přístroje a zvl. technická zařízení	41 104	29 735	16 19+5	54 644
0220701	Zdravotnické přístroje	544 687	44 354	16 826	572 179
0220703	Zdravotnické přístroje – dary	11 321	2 335	674	12 982
		<b>698 459</b>	<b>84 029</b>	<b>35 894</b>	<b>746 594</b>
0130001	Software	<b>54 531</b>	18 274	9 346	<b>63 459</b>

## **Komentář k Přehledu majetku a jeho zařazení**

### **Účet 021 0201 – Budovy pro službu obyvatelstva**

Počáteční stav		766 744 tis. Kč
Zařazeno:	TZ pavilon GYN-POR	492 tis. Kč
	TZ budova ORL	950 tis. Kč
	TZ sklad zdravotního zásobování	237 tis. Kč
	TZ budovat přístavba chirurgie	998 tis. Kč
	TZ Severní křídlo chir.	9 313 tis. Kč
	TZ budova kožní	2 350 tis. Kč
	TZ budova parcela 2822	121 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>14 461 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>781 205 tis. Kč</b>

### **Účet 021 0301 – Jiné nebytové domy a nebytové jednotky**

Počáteční stav		47 711 tis. Kč
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>47 711 tis. Kč</b>

### **Účet 021 0401 – Komunikace a veřejné osvětlení**

Počáteční stav		63 317 tis. Kč
Zařazeno:	TZ silnice s betonovou plochou	158 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>158 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>63 475 tis. Kč</b>

### **Účet 021 0501 – Jiné inženýrské sítě**

Počáteční stav		27 122 tis. Kč
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>27 122 tis. Kč</b>

### **Účet 021 0601 – Ostatní stavby**

Počáteční stav		106 659 tis. Kč
Zařazeno:	TZ budova varny, jídelny a skladu	58 436 tis. Kč
	1x zásobování technickými plyny	503 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>58 939 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>165 598 tis. Kč</b>

### **Účet 022 0001 – Dopravní prostředky**

Počáteční stav		36 086 tis. Kč
Zařazeno:	2x sanitní vozidlo	1 776 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>1 776 tis. Kč</b>
Vyřazeno:	1x přístroj diagnostický	34 tis. Kč
	1x přístroj čisticí vysokotlaký	23 tis. Kč
	1x měřič spotřeby pohonných hmot	14 tis. Kč
	1x sanitní automobil	655 tis. Kč
	1x pohřební automobil	60 tis. Kč
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>37 076 tis. Kč</b>

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

Počáteční stav		1 120 tis. Kč
<b>Konečný zůstatek</b>		<b>1 120 tis. Kč</b>

**Účet 022 0003 – Dopravní prostředky – vlastní majetek**

Počáteční stav		3 097 tis. Kč
Zařazeno:	1x sanitní vozidlo	1 669 tis. Kč
Celkem		1 669 tis. Kč
Konečný zůstatek		4 766 tis. Kč

**Účet 022 0101 – Energetické a hnací stroje**

Počáteční stav		22 819 tis. Kč
Zařazeno:	TZ bloková chladicí jednotka	1 106 tis. Kč
Celkem		1 106 tis. Kč
Vyřazeno:	1x nízkoteplotní skříň	144 tis. Kč
Celkem		144 tis. Kč
Konečný zůstatek		23 781 tis. Kč

**Účet 022 0201 – Inventář**

Počáteční stav		2 072 tis. Kč
Zařazeno:	1x nerezová skříň	143 tis. Kč
	4x regál	251 tis. Kč
	2x kuchyňská linka	85 tis. Kč
Celkem		479 tis. Kč
Vyřazeno:	1x TV přijímač	12 tis. Kč
	1x kazeta 35 x 125 cm	61 tis. Kč
Celkem		73 tis. Kč
Konečný zůstatek		2 478 tis. Kč

**Účet 022 0203 – Inventář – dar**

Počáteční stav		115 tis. Kč
Konečný zůstatek		115 tis. Kč

**Účet 022 0301 – Počítače, kancelářská technika**

Počáteční stav		21 308 tis. Kč
Zařazeno:	2x tiskárna Xerox Altalink	265 tis. Kč
	1x SW, HW B.Braun pro monitoring	747 tis. Kč
	1x PC sestava B.Braun pro monitor.	67 tis. Kč
	3x Dell Poweredge R	1 138 tis. Kč
	1x Epson ES-580W	11 tis. Kč
Celkem		2 228 tis. Kč
Vyřazeno:	5x server	528 tis. Kč
	2x diskové pole	284 tis. Kč
Celkem		812 tis. Kč
Konečný zůstatek		22 724 tis. Kč

**Účet 022 0303 – Počítače – vlastní majetek, dary**

Počáteční stav		204 tis. Kč
Konečný zůstatek		204 tis. Kč

**Účet 022 0401 – Pracovní stroje**

Počáteční stav		14 526 tis. Kč
Zařazeno:	1x multifunkční zahradní traktor	297 tis. Kč
	1x čelní kartáč hydraulický	50 tis. Kč

Celkem		347 tis. Kč
Vyřazeno:	1x stroj kuchyňský universal	10 tis. Kč
	1x konvektomat	338 tis. Kč
Celkem		348 tis. Kč
Konečný zůstatek		14 525 tis. Kč

#### Účet 022 0501 – Přístroje a zvláštní technická zařízení

Počáteční stav		41 104 tis. Kč
Zařazeno:	11x klimatizace	926 tis. Kč
	1x telefonní ústředna	54 tis. Kč
	1x průmyslová pračka	241 tis. Kč
	1x chlazení Daikin	2 030 tis. Kč
	1x zdroj oxidu dusného	257 tis. Kč
	1x stropní pevný stativ	240 tis. Kč
	1x vývěva pro stanici medic. plynů	75 tis. Kč
	1x lokalizátor inženýrských sítí	74 tis. Kč
	1x krouhač zeleniny	398 tis. Kč
	2x univerzální kuchyňský robot	567 tis. Kč
	3x chladicí stůl	338 tis. Kč
	2x mlýnek na maso	142 tis. Kč
	3x chladicí skříň	337 tis. Kč
	1x vyhřívaný výdejní vozík	73 tis. Kč
	4x konvektomat	3 629 tis. Kč
	4x multifunkční pánev	3 273 tis. Kč
	2x multifunkční indukční sporák	1 003 tis. Kč
	1x stolní kurt Blixer (robot)	446 tis. Kč
	1x olejový vozík s filtrací	151 tis. Kč
	1x šokový zchlazovač a zmrazovač	665 tis. Kč
	2x plynový kotel	974 tis. Kč
	1x míchací kotel elektrický	1 270 tis. Kč
	1x multifunkční kotel elektrický	1 065 tis. Kč
	1x vertikální kutr/mixer	224 tis. Kč
	1x kráječ chleba a knedlíků	119 tis. Kč
	1x nářezový stroj	118 tis. Kč
	2x mycí automat	6 967 tis. Kč
	1x tabletový pás plochý	701 tis. Kč
	5x dvoutubusový vyhřívač	398 tis. Kč
	8x přepravní vozík vyhřívaný	748 tis. Kč
	1x systém řízení energet.	1 113 tis. Kč
	1x kvalifikovaná el. pečeť	49 tis. Kč
	1x škrabka brambor	65 tis. Kč
	11x pracovní stůl	523 tis. Kč
	1x vozík na brambory	46 tis. Kč
	1x vozík na slévání pokrmů	51 tis. Kč
	3x zavážecí vozík pro konvektomat	188 tis. Kč
	1x balíkováčka hotových jídel	151 tis. Kč
	1x regálová sestava chladicí	46 tis. Kč
Celkem		29 735 tis. Kč
Vyřazeno:	3x parní dvouplášťový kotel	1 314 tis. Kč
	1x plynový konvektomat	806 tis. Kč
	1x digitální stolní váha	74 tis. Kč

1x tabletový pás	3 952 tis. Kč
1x parní myčka pásová	4 279 tis. Kč
1x výdej personál	637 tis. Kč
1x nerezový výrobek nápojů	192 tis. Kč
1x nerezový stůl pod pokladnu	44 tis. Kč
1x přípravná těsta	197 tis. Kč
1x přípravná masa	239 tis. Kč
8x chladicí box	1 925 tis. Kč
1x krouhač zeleniny	290 tis. Kč
1x škrabka brambor	72 tis. Kč
3x mrazicí box	922 tis. Kč
2x lednice jednodveřová	106 tis. Kč
4x myčka nádobí	438 tis. Kč
1x pračka mopů	145 tis. Kč
1x kotel parní	269 tis. Kč
1x kotel elektrický	294 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>16 195 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>54 644 tis. Kč</b>

#### Účet 022 0701 – Zdravotnické přístroje

Počáteční stav	544 687 tis. Kč
Zařazeno:	
1x Drillbone Tunneler	236 tis. Kč
1x tiskárna pro potisk	629 tis. Kč
1x ultrazvukový přístroj	1 391 tis. Kč
2x patientské křeslo Golem	112 tis. Kč
3x LCD Optotyp polarizovaný	239 tis. Kč
1x oplachová endoskopická pumpa	221 tis. Kč
5x instrumentační vozík	378 tis. Kč
1x šokový zmrazovač krevní plazmy	1 573 tis. Kč
2x ultrazvukový přístroj	1 085 tis. Kč
1x EKG vozík	42 tis. Kč
5x skříňový vozík	343 tis. Kč
1x kardiol. ultrazvukový přístroj	1 365 tis. Kč
84x lineární dávkovač	3 862 tis. Kč
31x infuzní pumpa	1 688 tis. Kč
3x myčka podložních mís	572 tis. Kč
35x elektricky polohovatelné lůžko	3 011 tis. Kč
1x operační nefroskop	132 tis. Kč
1x ureterorenoskop	544 tis. Kč
1x set na extrakci šroubů	188 tis. Kč
1x parní sterilizátor	714 tis. Kč
2x pojízdné zákrokové svítidlo	237 tis. Kč
2x magnetoterapeutický přístroj	302 tis. Kč
28x dokovací stanice	358 tis. Kč
7x víko dokovací stanice	148 tis. Kč
7x datový modul	149 tis. Kč
3x operační světlo	1 485 tis. Kč
1x celotělová hydromasážní vana	547 tis. Kč
1x aplikační křeslo	273 tis. Kč
1x svářečka krevních vaků	87 tis. Kč
1x elektrochirurgická jednotka	502 tis. Kč

2x EKG přístroj	200 tis. Kč
1x tiskárna mikroskop. podl. skel	399 tis. Kč
1x přístroj pro analýzu těla	250 tis. Kč
2x videomagnet systém	890 tis. Kč
1x flexibilní endoskop	1 109 tis. Kč
2x operační stůl	1 500 tis. Kč
1x elektroléčebný přístroj	219 tis. Kč
1x aplanační tonometr	151 tis. Kč
1x svářečka obalových materiálů	106 tis. Kč
1x otoakustické emise	260 tis. Kč
1x operační věž	2 158 tis. Kč
2x archiv na bločky	202 tis. Kč
2x přenosný UZV zobrazovací syst.	398 tis. Kč
1x plně automatizovaný tonometr	792 tis. Kč
1x endoskopická věž	1 689 tis. Kč
2x vířivka dolních i horních končetin	176 tis. Kč
1x přístroj pro urodynamická vyšetř.	532 tis. Kč
1x kompaktní multifunkční systém	2 408 tis. Kč
1x elektroforetický analyzátor	905 tis. Kč
1x přístroj na screening diabetu	755 tis. Kč
5x elektrická odsávačka	258 tis. Kč
1x hypertermický vzduch. systém	50 tis. Kč
1x kostní vrtačka	249 tis. Kč
2x unit jednotka	1 837 tis. Kč
1x rtg přístroj s C ramenem pojízd.	2 831 tis. Kč
1x zubní panoramatický rentgen	512 tis. Kč
2x LCD monitor	215 tis. Kč
5x elektrokoagulace	648 tis. Kč
1x ohřev pacienta	48 tis. Kč
1x dermatoskop	50 tis. Kč
1x jaterní retraktor	144 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>44 354 tis. Kč</b>
Vyřazeno:	
1x MG terapeutická jednotka	42 tis. Kč
1x sonoplus	47 tis. Kč
2x hrnec na parafín	26 tis. Kč
1x laryngostroboskop	30 tis. Kč
1x křeslo laryngo-operační	18 tis. Kč
1x spektrofonometr	298 tis. Kč
1x mikroskop	20 tis. Kč
1x heliolux HL1	20 tis. Kč
1x jednotka MTU 500H	42 tis. Kč
1x stůl univerzální	16 tis. Kč
3x váha digitální	61 tis. Kč
4x křeslo odběrové	60 tis. Kč
1x kostní vrtačka	104 tis. Kč
6x injekční dávkovač	152 tis. Kč
1x urodynamická jednotka	151 tis. Kč
1x oxymetr	61 tis. Kč
3x monitorovací systém	290 tis. Kč
4x odsávačka	260 tis. Kč
2x instrumentárium	214 tis. Kč

1x videořetězec	350 tis. Kč
2x inkubátor	593 tis. Kč
5x pulsní oxymetr	286 tis. Kč
1x kamera k artroskopu	160 tis. Kč
1x operační nefroskop	179 tis. Kč
4x infuzní pumpa	193 tis. Kč
1x uterorenoskop	139 tis. Kč
1x počítačový perimetr	246 tis. Kč
5x negatoskop	189 tis. Kč
2x vířivka na ruce a nohy	200 tis. Kč
3x monitor	814 tis. Kč
1x mrazicí skladovací stojan	99 tis. Kč
1x vana balneologická	811 tis. Kč
1x nebulizátor	61 tis. Kč
1x skotské stříky	169 tis. Kč
6x plicní ventilátor	3 585 tis. Kč
1x vyplachovač ložních mís	337 tis. Kč
2x fiber-ureteo-renoskop	373 tis. Kč
2x cystoureteroskop flexibilní	356 tis. Kč
1x odstředivka	92 tis. Kč
19x polohovací postel	785 tis. Kč
1x elektrochirurgický generátor	304 tis. Kč
1x pulzní laváž	93 tis. Kč
1x kompresor	43 tis. Kč
1x kombinovaný přístroj biometr	174 tis. Kč
1x klimatizace	88 tis. Kč
1x přístroj pro bodypletysmografii	776 tis. Kč
1x myčka podložních mís	168 tis. Kč
1x UZV přístroj	1 314 tis. Kč
2x digitální čtečka	1 213 tis. Kč
2x telemetrický systém	337 tis. Kč
1x akumulátorová vrtačka	158 tis. Kč
1x defibrilátor Schiller	120 tis. Kč
1x oscilační pila	49 tis. Kč
1x kamerový systém Ecleris	69 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>16 862 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>572 179 tis. Kč</b>

#### **Účet 022 0703 – Zdravotnické přístroje – dary**

Počáteční stav	11 321 tis. Kč
Zařazeno:	
1x Tono-Pen Avia	151 tis. Kč
1x Drillbone Root Repair	212 tis. Kč
1x lymfatický přístroj	170 tis. Kč
2x UZV přístroj Versana	949 tis. Kč
1x mikrochirurgické křeslo	363 tis. Kč
1x vysovýkonný laser	490 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>2 335 tis. Kč</b>
Vyřazeno:	
1x přístroj pro měření iontů	113 tis. Kč
1x plicní ventilátor Maquet	445 tis. Kč

1x Echo	116 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>674 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>12 982 tis. Kč</b>

### Účet 013 0001 – Software

Počáteční stav	54 531 tis. Kč
Zařazeno:	
2x TZ – NIS NK	1 890 tis. Kč
1x SW elektronizace procesů	16 151 tis. Kč
2x licence ALL One-VR Vitalis	233 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>18 274 tis. Kč</b>
Vyřazeno: 14x SW – NIS	9 346 tis. Kč
<b>Celkem</b>	<b>9 346 tis. Kč</b>
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>63 459 tis. Kč</b>

## Rekonstrukce

### Rekonstrukce (účet 042 0072–042 0127)

počáteční stav	49 502 tis. Kč
rekonstrukce v roce 2025	75 829 tis. Kč
zařazeno v roce 2025	99 579 tis. Kč
<b>zůstatek do roku 2026</b>	<b>25 752 tis. Kč</b>

Účet	Název	Rekonstrukce (v tis. Kč)		Zůstává (v tis. Kč)	
		PS	V roce 2025	Zařazeno	Do roku 2026
0420072	Úpravy provozu ORL – oper. trakt	96	0	0	96
0420073	Výdejna ZP – úprava lékárny v NK	345	217	0	562
0420074	Přístavba budovy B – pracoviště	404	0	0	404
0420075	Stavební úpravy 2NP budovy D insp. pok.	54	0	0	54
0420079	Potrubní pošta	96	0	0	96
0420080	Zateplení a výměna oken pavilonu varny	23 725	4 257	27 982	0
0420081	Urgentní příjem	6 380	28	0	6 408
0420082	Heliport Nemocnice Kyjov	542	0	0	542
0420083	Rekonstrukce gyn. pavilonu	8 211	0	0	8 211
0420084	Solární ohřev vody	194	0	0	194
0420086	FVE na střeších objektů nemocnice	468	644	0	1 112
0420087	Rozšíření neurolog. odd. o lůžk. pokoje	348	0	0	348
0420088	Chlazení prostor 3.NP- 4.NP západního	278	0	0	278
0420089	Přesun porod. sálů do náhradních	1 401	0	0	1 401
0420090	Stavební úpravy části neurol. oddělení	612	1	0	612
0420091	Kantýna Nemocnice Kyjov	58	0	0	58
0420093	Vyšetřovna SPECT/CT č. 2	583	62	0	645
0420094	Havarijný stav bazénu RHB	295	9 656	9 860	0
0420096	Elektroinstalace a úprava místností por.	212	0	0	212

Účet	Název	Rekonstrukce (v tis. Kč)		Zůstává (v tis. Kč)	
		PS	V roce 2025	Zařazeno	Do roku 2026
0420097	Ambulance kožní III	92	1 023	1 115	0
0420098	Stavební úpravy dětské odd.	129	0	0	129
0420099	Stavební úpravy – přesun úst. lék.	294	0	0	294
0420102	Přesun skladu MTZ	589	0	0	589
0420104	Havarijný stav chlazení chir. JIP a RHB	30	2 000	2 030	0
0420105	Stavební úpravy izol. pokojů 2. NP	0	99	0	99
0420108	Stavební úpravy transfúzního odd.	70	0	0	70
0420109	Psychiatrický pavilon	118	0	0	118
0420111	Minimalizace výskytu bakt. legionella	60	1 175	1 235	0
0420112	Zateplení a vým. oken skladu MTZ+LEK	450	0	0	450
0420113	Zásobování technic. plyny-kyslíková st.	501	2	503	0
0420115	Nové parkoviště vedle gyn. pavilonu	0	358	0	358
0420117	Úprava vnitroareálových komunikací	718	22	0	740
0420118	Modernizace prostor odběr. místa	0	949	949	0
0420120	Rekonstrukce gynekolog. pavilonu	647	906	0	1 553
0420121	Úprava stravovacího systému	1 413	54 492	55 905	0
0420122	Oplocení areálu Nemocnice Kyjov	79	0	0	79
0420125	Studená kuchyně ve 2. NP budovy N	0	18	0	18
0420127	HS místnosti pro zemřelé Veselí/Mor.	0	12	0	12
<b>Celkem</b>		<b>49 502</b>	<b>75 829</b>	<b>99 579</b>	<b>25 752</b>

### **Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč**

Účet	Název	PS	Nákup	Zařazeno	KZ
0410201	Kybernetická bezpečnost	722	0	0	722
0410200	Nedokončený dlouh. nehmot.	0	2 123	2 123	0
0410203	Elektronizace procesů 9. výzva	109	16 042	16 151	0
0410204	Interoperabilita 79. výzva IROP	0	121	0	121
0420700	Zdravotnické přístroje	0	46 142	46 142	0
0420500	Počítače	0	2 277	2 277	0
0420072-	Rekonstrukce	49 502	75 829	99 579	25 752
0420900	Ostatní majetek – klimatizační jednotky	0	1 660	1 660	0
0420901	Ostatní majetek	0	3 752	3 752	0
0420902	Ostatní majetek – inventář	0	228	228	0
0420600	Dopravní prostředky	0	3 792	3 792	0
<b>Celkem</b>		<b>50 333</b>	<b>151 966</b>	<b>175 704</b>	<b>26 595</b>

## Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení

### NEDOKONČENÝ DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK

#### Pořízení (účet 041 0200)

Dodavatel	Název majetku	Částka
VR LIFE s. r. o.	licence	233 tis. Kč
ICZ.HEA a. s.	TZ – NIS	828 tis. Kč
ICZ. HEA a. s.	TZ – NIS	1 063 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>2 123 tis. Kč</b>

počáteční stav NDNM	0 tis. Kč
pořízeno NDNM	2 123 tis. Kč
zařazeno NDNM	2 123 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>0 tis. Kč</b>

#### Pořízeno: (účet 0410201) Kybernetická bezpečnost – Zabezpeč. informační inf.

počáteční stav NDNM	722 tis. Kč
pořízeno NDNM	0 tis. Kč
zařazeno NDNM	0 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>722 tis. Kč</b>

#### Pořízení (účet 041 0203) Elektronizace procesů 9. výzva IROP

Dodavatel	Název majetku	Částka
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	3 328 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	1 355 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	2 033 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	1 755 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	704 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	1 056 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	2 059 tis. Kč
Lekis s. r. o.	Elektronizace procesů	239 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	1 030 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	424 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r. o.	Dodávka a implementace ERP	2 059 tis. Kč

počáteční stav NDNM	109 tis. Kč
pořízeno NDNM	16 042 tis. Kč
zařazeno NDNM	16 151 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>0 tis. Kč</b>

#### Pořízení (účet 041 0204) Interoperabilita 79. výzva IROP

Dodavatel	Název majetku	Částka
Regionální rozvojová agentura	Zpracování proveditelnosti studie	121 tis. Kč

počáteční stav NDNM	0 tis. Kč
pořízeno NDNM	121 tis. Kč
zařazeno NDNM	0 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>121 tis. Kč</b>

## NEDOKONČENÝ DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK

### Přístroje

#### Pořízeno: účet 042 0700 – zdravotnické přístroje

Dodavatel	Název majetku	Částka
Drillbone s.r.o.	1x Drillbone tunneler	234 tis. Kč
Nimotech s.r.o.	1x UZV přístroj	1 391 tis. Kč
Intes Bohemia s.r.o.	1x tiskárna pro potisk tkáňových kazet	629 tis. Kč
RQL s.r.o.	2x křeslo Golem	112 tis. Kč
Hypokramed s.r.o.	5x instrumentační vozík	378 tis. Kč
Radix CZ s.r.o.	1x oplachová endoskopická pumpa	221 tis. Kč
ASKIN & CO s.r.o.	1x LCD optotyp	88 tis. Kč
Medista spol. s r.o.	1x šokový zmrazovač krevní plazmy	787 tis. Kč
CMI s.r.o.	1x Tonopen Avia	151 tis. Kč
Electric Medical Service s.r.o.	2x UZV přístroj	1 085 tis. Kč
Krásný – zdravotnická technika	1x vozík na EKG	42 tis. Kč
WS Audiology CZ s.r.o.	1x otoakustické emise	260 tis. Kč
CMI s.r.o.	1x aplanační tonometr	151 tis. Kč
Jaroslav Měchura	1x elektroléčebný přístroj	219 tis. Kč
Olympus Czech Group	1x operační věž	2 157 tis. Kč
Medirecord s.r.o.	1x videomanagement systém	517 tis. Kč
Jaroslav Měchura	1x lymfatický přístroj	170 tis. Kč
Steripak s.r.o.	1x svářečka obalových materiálů	106 tis. Kč
Bamed s.r.o.	2x archivní skříň na bločky	202 tis. Kč
Electric Medical Service s.r.o.	3 x UZV přístroj	1 148 tis. Kč
Dentasun s.r.o.	1x mobilní operační světlo	117 tis. Kč
Bulletin CZ s.r.o.	1x mikrochirurgické křeslo	363 tis. Kč
Sebia Czech Republic s.r.o.	1x elektroforetický analyzátor	905 tis. Kč
Medkosult s.r.o.	1x přístroj pro urodynamická vyšetření	532 tis. Kč
Medicontur CZ s.r.o.	1x autom. kerato-refrakto tonometr	793 tis. Kč
Medinet s.r.o.	1x endoskopická věž	1 689 tis. Kč
Electric Medical Service s.r.o.	1 x UZV přístroj	198 tis. Kč
MGVIVA a.s.	2x unit jednotka	1 837 tis. Kč
Dentasun s.r.o.	2x operační světlo	908 tis. Kč
Radix CZ s.r.o.	1x jaterní retraktor	144 tis. Kč
Aura Medical s.r.o.	1x rtg přístroj pojízdný s C ramenem	2 831 tis. Kč
Spirit Medical spol. s r.o.	2x LCD optotyp	159 tis. Kč
Medista spol. s r.o.	1x šokový zmrazovač krevní plazmy	787 tis. Kč
Electric Medical Service s.r.o.	1x kardiologický UZV přístroj	1 365 tis. Kč
Hypokramed s.r.o.	5x skříňový vozík	343 tis. Kč
MGVIVA a.s.	1x doplnění sestavy operační věže	282 tis. Kč

<b>Dodavatel</b>	<b>Název majetku</b>	<b>Částka</b>
B.Braun Medical s.r.o.	Infuzní technika pro ARO a onkologii	6 200 tis. Kč
MGVIVA a.s.	1x myčka podložních mís	210 tis. Kč
Linet spol. s r.o.	35x elektricky polohovatelné lůžko	3 011 tis. Kč
Getinge Czech Republic s.r.o.	1x parní sterilizátor	712 tis. Kč
Drillbone s.r.o.	1x Drillbone Root Repair	212 tis. Kč
MGVIVA a.s.	1x operační svítidlo	577 tis. Kč
Nimotech s.r.o.	1x pojízdné zámkové svítidlo	120 tis. Kč
Jaroslav Měchura	1x přístroj pro aplikaci magnetoterapie	302 tis. Kč
MGVIVA a.s.	2x myčka podložních mís	362 tis. Kč
Medin a.s.	1x set na extrakci šroubů	188 tis. Kč
Bulletin CZ s.r.o.	1x aplikační křeslo	273 tis. Kč
Medtronic Czechia s.r.o.	1x elektrochirurgická jednotka	502 tis. Kč
Fresenius Kabi s.r.o.	1x svářečka krevních vaků	87 tis. Kč
Surgicare s.r.o.	1x flexibilní ureterorenoskop	394 tis. Kč
Medisap s.r.o.	2x EKG přístroj	200 tis. Kč
Olympus Czech Group	1x flexibilní endoskop	1 109 tis. Kč
Medsystem s.r.o.	1x přístroj pro analýzu těla	250 tis. Kč
Bamed s.r.o.	1x tiskárna skel	399 tis. Kč
Medirecord CZ s.r.o.	1x videomanagement systém	373 tis. Kč
Bulletin CZ s.r.o.	1x operační stůl	604 tis. Kč
Medicontur CZ s.r.o.	1x kompat. multifun. refrakční systém	2 408 tis. Kč
Jaroslav Měchura	2x vířivka horních a dolních končeton	175 tis. Kč
HZZ a.s.	1x elektrická odsávačka Mevacs	40 tis. Kč
Polymed Medical CZ a.s.	1x hypertermický vzduchový systém	53 tis. Kč
BTL zdravotnická technika a.s.	1x vysokovýkonný laser	490 tis. Kč
AIREEN a.s.	1x fundus kamera	755 tis. Kč
EXRAY s.r.o.	2x monitor	215 tis. Kč
Chironax Frýdek	1x dermatoskop	50 tis. Kč
Schubert CZ	1x ohřev pacienta	48 tis. Kč
HZZ a.s.	5x elektrokoagulační přístroj	647 tis. Kč
Surgipa Medical spol. s r.o.	1x kostní vrtačka	249 tis. Kč
HZZ a.s.	4x odsávačka	218 tis. Kč
Camosci Moravia s.r.o.	1x zubní rentgen	515 tis. Kč
Ramed Kopřivnice s.r.o.	1x operační stůl	896 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>46 142 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420700)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	46 142 tis. Kč
zařazeno	46 142 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>0 tis. Kč</b>

**Počítače**
**Pořízeno: účet 042 0500 – Počítače**

Dodavatel	Název majetku	Částka
SPIN servis s.r.o.	1x tiskárna Altalink	109 tis. Kč
SPIN servis s.r.o.	1x tiskárna Altalink	156 tis. Kč
B.Braun Medical s.r.o.	1x SW a HW + PC sestava	814 tis. Kč
Česká pošta s.p.	1x kvalifikovaná pečeť	49 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r.o.	1x Epson ES-580W	11 tis. Kč
OR-NEXT spol. s r.o.	3x Dell poweredge	1 138 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>2 277 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420500)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	2 277 tis. Kč
zařazeno	2 277 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>0 tis. Kč</b>

**Dopravní prostředky**
**Pořízeno: účet 042 0600 – Dopravní prostředky**

Dodavatel	Název majetku	Částka
Prossan CZ s.r.o.	1x sanitní vozidlo	1 776 tis. Kč
Žižka R a F s.r.o.	1x čelní kartáč hydraulický	50 tis. Kč
Žižka R a F s.r.o.	1x multifunkční zahradní traktor	297 tis. Kč
Nadace Andělína	1x sanitní vozidlo	1 669 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>3 792 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420600)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	3 792 tis. Kč
zařazeno	3 792 tis. Kč
<b>zůstatek</b>	<b>0 tis. Kč</b>

**Ostatní majetek**
**Pořízeno: účet 042 0900 Ostatní majetek – klimatizační jednotky**

Dodavatel	Název majetku	Částka
Hrušecká stavební spol. s r.o.	TZ-IM2339100	241 tis. Kč
SK Design s.r.o.	1x klimatizace	133 tis. Kč
SK Design s.r.o.	1x klimatizace	255 tis. Kč
SK Design s.r.o.	1x klimatizace	123 tis. Kč
Elektrostředisko spol. s r.o.	2x TZ-IM2185100	492 tis. Kč
SK Design s.r.o.	6x klimatizace	248 tis. Kč
SK Design s.r.o.	1x klimatizace	168 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>1 660 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420900)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	1 660 tis. Kč

zařazeno	1 660 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

**Pořízeno: účet 042 0901 Ostatní majetek**

Dodavatel	Název majetku	Částka
Tomáš Lupač	2x TZ-IM2339100	97 tis. Kč
Jaromír Kunický	1x telefonní ústředna	54 tis. Kč
FastBuilder Soft s.r.o.	2x TZ-IM2335800	121 tis. Kč
Trane ČR s.r.o.	1x TZ-IM2302600	1 106 tis. Kč
Jiří Pleskač	1x průmyslová pračka	241 tis. Kč
Jan Procházka	1x zdroj oxidu dusného	257 tis. Kč
MZ Liberec a.s.	1x stropní pevný stativ	240 tis. Kč
Medielglass spol. s r.o.	1 vývěva pro stanici medecinál. plynů	75 tis. Kč
MERaTEST	1x lokátor inženýrských sítí	74 tis. Kč
Dräger Medical s.r.o.	1x TZ-IM2305600	851 tis. Kč
RI Okna a.s.	1x TZ-IM2305600	74 tis. Kč
ProRekonstrukce s.r.o.	4x regál	251 tis. Kč
Dräger Medical s.r.o.	1x TZ-IM2305600	73 tis. Kč
Elektrostředisko spol. s r.o.	2x TZ-IM2301500	119 tis. Kč
MSO servis spol. s r.o.	1x TZ-IM2301500	119 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>3 752 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420901)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	3 752 tis. Kč
zařazeno	3 752 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

**Pořízeno: účet 042 0902 Ostatní majetek – inventář**

Dodavatel	Název majetku	Částka
B.Braun Medical s.r.o.	1x nerezová skříň na zásob. nástroje	143 tis. Kč
Martin Jura – Truhlářství	2x kuchyňská linka	85 tis. Kč
<b>Celkem</b>		<b>228 tis. Kč</b>

**Rekapitulace přístrojů (účet 0420902)**

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	228 tis. Kč
zařazeno	228 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

**Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení**

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
280 011	Nábytek, bytové doplňky	41 612	4 492	2 853	43 251
280 021	Zdravotní nástroje a přístroje	22 828	2 357	2 666	22 519
280 022	Bezúplatný převod majetku zřizovatelem	122	0	0	122

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
280 031	Hospodářské potřeby	279	0	44	229
280 033	Vlastní majetek – dary, nábytek	758	15	15	758
280 041	Kuchyňské potřeby	100	0	28	72
280 043	Vlastní majetek – zdrav. nástroje a přístroje	790	0	188	602
280 051	Ostatní DDHM	21 187	4 735	1 471	24 451
280 053	Vlastní majetek – ostatní DDHM	830	49	15	864
280 061	DDHM výpočetní tech.	20 204	2 646	862	21 988
280 063	Vlastní majetek – výpočetní technika	204	0	0	204
280 091	Ostatní DDHM	277	0	60	217
280 101	Osobní automobil po leasingu	1	0	0	1
280 501	DDHM Veselí n. Mor.	182	0	39	143
280 601	DDHM Veselí n. Mor.	93	0	39	54
280 701	DDHM sklad zdrav. zab.	13	0	0	13
<b>Celkem</b>		<b>109 474</b>	<b>14 294</b>	<b>8 280</b>	<b>115 488</b>
180 011	Drobný nehmotný majetek	777	0	319	458
<b>Celkem</b>		<b>777</b>	<b>0</b>	<b>319</b>	<b>458</b>
<b>Účty celkem</b>		<b>110 251</b>	<b>14 294</b>	<b>8 599</b>	<b>115 946</b>

**Komentář k Přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení a vyřazení k 31. 12. 2025 (v tis. Kč)**

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
<b>0280 011 – Nábytek, bytové doplňky</b>			
akustický panel	12	botník	25
botník	12	knihovna	5
analogové hodiny	3	koberec	55
infuzní stojan	70	kontejner	15
komoda	20	kout jídelní	7
kancelářský stůl	10	křeslo	44
kartotéka	20	křeslo klozetové	16
konferenční stůl	25	křeslo kovové	13
koberec	21	křeslo pro kardiaky	29
kovová skříň	16	kuchyňská linka	49
kontejner	147	lehátko vyšetřovací	13
křeslo	50	lůžko nemocniční	801
křeslo kancelářské	19	matrace	122
křeslo klozetové	29	nábytková sestava	39

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
křeslo pro kardiaky	120	pohovka/postel	80
kuchyňská linka	427	přípravna a umývárna	1
křeslo odběrové	139	rohová lavice	7
lehátko vyšetřovací	173	skříň	494
křeslo sprchové	17	schůdky	6
lékařská skříň	38	sedací souprava	121
nerezový stojan	26	stolek pro pacienta	118
skříň šatní	121	stolek víceúčelový	26
noční stolek	257	stolička masážní	3
pohovka	34	stůl	260
pojízdný věšák	12	stůl kuchyňský	8
postel s matrací	22	válenda	11
přebalovací pult	11	záložní zdroj	2
regál	698	zástěna	13
schůdky	18	židle	334
sedačka dvousedák	9	židle sprchová	7
sestava skříněk	79	stolová sestava	21
sestava zahradního nábytku	18	skříň šatní	108
skříň	1 195		
skříňka pod umyvadlo	36		
stolek nástrojový	22		
Space Plus Pump Clamp	5		
stůl	169		
stojan na letáky	4		
stůl zdravotnický	7		
transportní lehátko	21		
věšáková stěna	7		
stůl pod monitor	15		
vyšetřovací stolička	13		
vitřina	7		
závěsná skříň	15		
zástěna	7		
židle	296		
<b>Celkem</b>	<b>4 492</b>		<b>2 853</b>
<b>0280 021 – Zdravotní nástroje a přístroje</b>			
artroskopická věž	10	ambuvak	18
antidekubitní matrace	204	antidekubitní matrace	105
artroskopický drapák	30	artroskopický shaft	30

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
mobilní zdroj světla	15	automatická pipeta	16
hřebenový zářič	33	baterie Acculant	80
hybridní matrace	663	celoobličejová maska	8
kyslíkový koncentrátor	42	centrální monitor	33
labturbo	10	datový modul	144
lékařský stůl	14	dávkovač injekční	112
monitor vitálních funkcí	76	dispenser	7
nebulizátor	31	dokovací stanice	339
podoskop	25	držák ramen	42
oxymetr	40	fréza na retabulum	37
rotavibrátor	4	glukometr	9
Space Plus Pump Clamp	108	povlak antidekubitární matr.	24
termotiskárna	60	infusomat	36
tonometr	8	infuzní pumpa	68
stolek na výrobu tobolek	27	injekční dávkovač	282
trenažér pro výcvik	40	instrumentárium	35
vakuová jednotka	26	kabel k perimetru	12
víka dokovacích stanic	285	komplexy vč. teleskopu	99
VR brýle vč. držáku	7	koncentrátor	33
dokovací stanice	599	kontejner	7
		laryngoskop	27
		leukomat	15
		lžice k laryngoskopu	104
		mandren	9
		monitor vitálních funkcí	61
		nástavec vrtací	51
		nástroj Silcut Pun	13
		nebulizátor	59
		nůžky Silcut Pun	27
		oční tonometr	31
		odsávačka elektrická	120
		operační stůl	9
		oscilační pila	39
		ovládací jednotka	21
		pinzeta	48
		pinzeta	25
		pojízdný stojan	14
		pulsní oxymetr	27
		vodní ventil	7
		volumetr	7
		vytahač pro profilometrii	40

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
		zástěra rtg	5
		zkušební obruby	15
		stojan pojízdný	23
		tyč teleskopická	6
		vakuová jednotka	39
		ventil redukční	4
		ventlometr	56
		víka dokovací stanice	143
		zvlhčovač	34
		zubní souprava	11
<b>Celkem</b>	<b>2 357</b>		<b>2 666</b>
<b>0280 022 – Bezúplatný převod maj. zřizovatelem</b>			
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
<b>0280 031 – Hospodářské potřeby</b>			
		bourací kladivo	20
		fréza sněhová	9
		vrátek stavební	3
		vrtací kladivo	8
		vrtáčka	4
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>44</b>
<b>0280 033 – Majetek, nábytek</b>			
sestava zahradní	8	kuchyňská linka	10
židle lékařská	7	paravan	5
<b>Celkem</b>	<b>15</b>		<b>15</b>
<b>0280 041 – Kuchyňské potřeby</b>			
		mikrovlnná trouba	9
		termos	10
		vozík úklidový	9
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>28</b>
<b>0280 043 – Vlastní majetek – zdravotnické nástroje a přístroje</b>			
		Acufex Pro	105
		Diamond Rasp	16
		Loop Hsingle	67
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>188</b>
<b>0280 051 – Ostatní DDHM</b>			
bázenový vysavač	38	aku šroubovák	8

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
buben samonavíjecí	160	audiorekordér	60
aquamat s příslušenstvím	10	autorádio	20
chladicí vitrína	64	chladnička	171
chladnička	50	digestoř	39
chodítko čtyřbodové	42	držák mobilu	5
fritéza	4	fotoaparát	13
instrumentační vozík	28	holící strojek	6
interkm povrch krab.	11	invalidní vozík	8
kávovar	50	kamerový systém	14
kamerový systém	33	kávovar	33
klimatizace	1 343	kladivo Bosch	8
kompresor	87	klimatizace	18
koš s poklopem	5	kompresor	3
lednice	48	kontejner	51
meteostanice	7	kuchyňský robot	27
mikrovlnná trouba	3	měřič tepla	10
mobilní telefon	130	mobilní telefon	154
monitorovací systém	13	myčka na nádobí	18
mrazák	11	navigace	25
myčka	102	plátno promítací	15
police jednozátěž. nast.	75	podestavba pod sporák	9
projektor	49	vozík pod EKG	9
regál	124	přehrávač	4
rozmetadlo	39	přístroj telefonní	24
skartovačka	11	psací stroj	10
skříňka nást.	93	radiostanice	29
špalek řeznický	25	revizní měřicí přístroj	18
stůl kuchyňský	405	škrabka brambor	35
svítidlo Halux	19	směšovač dezinfekcí	18
telefonní přístroj	30	sporák plynový	39
televizor	29	stojan pytlový	3
umyvadlo nerez	88	stolek pod fritézu	14
váha na porce	72	stroj kalkulační	3
vánoční stromek	4	skartovačka	5
várnice	12	televizor	111
vozík	585	třídíčka mincí	7
vozík manipulační	92	váha kuchyňská	6
vozík mechanický	141	válenda	3
vozík plošinový	85	vanička nerez	14

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
vozik policový	71	varný termos	3
vozik přístrojový	245	vozik invalidní	18
vozik výdejní	69	vozik mechanický	45
výrobník nápojů	57	vozik na jídlo	44
vysavač	9	vozik na prádlo	15
změkčovací zařízení	64	vozik úklidový	72
značkovací stroj	3	vozik zdravotní	70
		výrobník horké vody	54
		vysavač	3
		žaluzie vertikální	11
		změkčovač vody	37
		koš na mytí víček	32
<b>Celkem</b>	<b>4 735</b>		<b>1 471</b>
<b>0280 053 – Vlastní majetek – ostatní DDHM</b>			
klimatizace	43	myčka na nádobí	10
televizor	6	židle	5
<b>Celkem</b>	<b>49</b>		<b>15</b>
<b>0280 061 – DDHM výpočetní technika</b>			
acces point unifi	3	baterie UPS	12
čtečka	10	lampa do projektoru	6
dokovací stanice	11	monitor	69
extender	4	notebook	156
monitor LED	163	počítač	150
notebook	593	projektor	73
počítač	1 350	řezačka	4
skener Epson	12	server	89
štítková tiskárna	6	tiskárna	172
tablet	66	UNBT Bullet	1
terminál	77	vypalovačka	6
tiskárna	291	záložní zdroj	124
velkoformátový displej	17		
záložní zdroj	43		
<b>Celkem</b>	<b>2 646</b>		<b>862</b>
<b>0280 063 – Vlastní majetek – výpočetní technika</b>			
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
<b>0280 091 – Ostatní DDHM</b>			

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
		chladnička	8
		negatoskop	7
		radiostanice	7
		stůl laboratorní	6
		svářečka	12
		svítidlo operační	7
		vrtačka el.	5
		zvedák	8
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>60</b>
<b>0280 101 – Osobní auto po leasingu</b>			
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
<b>0280 501 – DDHM Veselí nad Moravou</b>			
		pohovka	5
		skříň šatní	31
		válenda	3
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>39</b>
<b>0280 601 – DDHM Veselí nad Moravou – předán MÚ</b>			
		endomet	39
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>39</b>
<b>0280 701 – DDHM sklad zdrav. zab.</b>			
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
<b>0180 011 – Drobný nehmotný majetek</b>			
		SW Acronis	2
		SW Cross	68
		SW databázový	10
		SW Windows	206
		SW Winrmtd	22
		software	11
<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>319</b>

### Rozhlasové a televizní poplatky

Období	Náklady v tis. Kč
2023	453
2024	456
2025	356

V roce 2025 došlo ke změně výše poplatků podle počtu zaměstnanců na základě novely zákona č. 348/2005 Sb. Průběžně dochází k obnově a doplnění televizních a rozhlasových přijímačů v Nemocnici Kyjov.

### ***Přehled nájemních smluv***

<b>Smluvní strana</b>	<b>Předmět</b>	<b>Platnost</b>
České radiokomunikace	Nájemní smlouva – vysílač	neurčito
Gajdoščíková Kateřina	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	neurčito
Gastroenterologie VNM s. r. o.	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	do 31. 5. 2025
GTS Novera a. s.	Nájemní smlouva – budova	neurčito
Jihomoravská plynárenská	Nájemní smlouva – pozemek	do 31. 12. 2099
MEDARA, s. r. o.	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	do 31. 5. 2026
Michal Rejda	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	do 30. 9. 2026
MUDr. Renata Dudová s. r. o.	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	do 31. 5. 2026
Protetické centrum s. r. o.	Smlouva o prostoru sloužícího k podnikání	do 31. 3. 2026
Espero Dental Care s. r. o.	Smlouva o nájmu prostoru sloužícího k podnikání	do 31. 12. 2026
La Spezia Caffé s. r. o.	Smlouva o nájmu prostoru sloužícího k podnikání a o nájmu vybavení	do 31. 8. 2026
Kameníková Jana	Smlouva o nájmu bytového prostoru	do 30. 6. 2026
T-Mobile Czech Republic a. s.	Smlouva o nájmu části nemovitosti	do 31. 5. 2029
Teplárna Kyjov	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
Teplárna Kyjov	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito

## 6. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2025

	Stav k 1.1.	Tvorba		Čerpání			Stav k 31.12.	Bankovní krytí	
		Plán	Skutečnost	Plán	Skutečnost	Skutečnost			
Fond investic				Pořízení dlouhodobého majetku	72 837	81 754			
				Úhrada investičních úvěrů nebo půjček	0				
				Rekonstrukce a modernizace (technické zhodnocení)	68 458	81 307			
				Údržba a opravy majetku					
				Odvod do rozpočtu zřizovatele					
				Vratky do rozpočtu zřizovatele		2 314			
				Jiné použití					
	<b>75 241</b>	<b>Celkem tvorba</b>	<b>126 332</b>	<b>155 367</b>	<b>Celkem čerpání</b>	<b>141 295</b>	<b>165 375</b>	<b>65 233</b>	<b>58 725</b>
Fond rezervní									
				Další rozvoj své činnosti					
				Časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady					
				Úhrada případných sankcí					
				Úhrada ztráty za předchozí léta					
				Převod do fondu investičního		33 969			
				Použití peněžních darů	8 000	19 749			
			Čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.						
	<b>4 201</b>	<b>Celkem tvorba</b>	<b>8 000</b>	<b>54 174</b>	<b>Celkem čerpání</b>	<b>8 000</b>	<b>53 718</b>	<b>4 657</b>	<b>32 261</b>
Fond odměn									
				Odměny zaměstnancům					
				Překročení prostředků na platy					
		<b>Celkem tvorba</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Celkem čerpání</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FKSP	Stav k 1.1.	Tvorba		Čerpání			Stav k 31.12.	Bankovní krytí
			Plán	Skutečnost		Plán		
		Příděl do fondu na vrub nákl.	8 121	8 129	Pořízení DHM			
		Peněžní dary			Úhrada potřeb zaměstnanců	10 435	9 799	
					Z toho závodní stravování	2 200	2 228	
		Jiná tvorba			Jiné použití			
	6 122	<b>Celkem tvorba</b>	<b>8 121</b>	<b>8 129</b>	<b>Celkem čerpání</b>	<b>10 435</b>	<b>9 799</b>	<b>4 452</b> <b>2 590</b>

**Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2025**

<b>416 – Fond reprodukce majetku</b>	
<b>Stav k 1. 1. 2025</b>	<b>75 241 tis. Kč</b>
<b>Tvorba:</b>	
<b>příděl z odpisů</b>	
Odpisy DNHM a DHM	46 818 tis. Kč
<b>Investiční příspěvek z JMK</b>	<b>67 880 tis. Kč</b>
infuzní technika ARO a onkologie	7 017 tis. Kč
výdejna ZP úprava lékárny	226 tis. Kč
modernizace stravovacího provozu	28 976 tis. Kč
HS bazénu na RHB	4 800 tis. Kč
chladicí zařízení na COS	2 001 tis. Kč
HS chlazení – CHIR JIP a RHB	1 200 tis. Kč
rekonstrukce gyn-por	10 660 tis. Kč
elektronizace procesů	2 826 tis. Kč
rozvoj služeb eHealth	4 200 tis. Kč
endoskopická věž ORL	2 674 tis. Kč
HS místnosti pro zemřelé ve Veselá/Mor.	1 500 tis. Kč
minimalizace výskytu bakterie legionella	1 800 tis. Kč
<b>Součet IP</b>	<b>67 880 tis. Kč</b>
<b>IP ze státních fondů</b>	<b>6 701 tis. Kč</b>
zateplení budovy varny, jídelny a skladu	6 701 tis. Kč
<b>Převod z rezervního fondu</b>	<b>33 969 tis. Kč</b>
<b>Dary – obcí</b>	<b>0 tis. Kč</b>
<b>Výnosy z prodeje DHM</b>	<b>0 tis. Kč</b>
<b>Celkem tvorba</b>	<b>155 368 tis. Kč</b>
<b>Čerpání</b>	<b>50 548 tis. Kč</b>
tiskárna	109 tis. Kč
tiskárna	156 tis. Kč
lůžka	3 152 tis. Kč
EKG přístroj	100 tis. Kč
EKG přístroj	100 tis. Kč
EKG přístroj	100 tis. Kč
hydraulický zvedák	105 tis. Kč
myčka podložních mís	233 tis. Kč
přípojka vody TZ – IM237906	189 tis. Kč
drillbone tunneler	236 tis. Kč
tiskárna pro tisk tkáňových kazet	629 tis. Kč
křeslo Golem ORL	56 tis. Kč

křeslo Golem ORL	56 tis. Kč
UZV přístroj	1 391 tis. Kč
upgrade magnetické rezonance	4 792 tis. Kč
LCD optotyp	81 tis. Kč
instrumentační stolky	151 tis. Kč
instrumentační stolky	227 tis. Kč
oplachová endoskopická pumpa	222 tis. Kč
chlazení TZ – IM2184900	158 tis. Kč
klimatizace	511 tis. Kč
TZ – IM2339100	241 tis. Kč
automatické dveře	182 tis. Kč
TZ IM2339100	97 tis. Kč
telefonní ústředna přen. DPH	54 tis. Kč
licence	233 tis. Kč
šokový zmrazovač krevní plazmy	787 tis. Kč
ultrazvuk 2 ks	1 085 tis. Kč
vozík na EKG	42 tis. Kč
šokový zmrazovač krevní plazmy	787 tis. Kč
kardio UZV	1 365 tis. Kč
skříňové vozíky pod kontejnery	137 tis. Kč
skříňové vozíky pod kontejnery	206 tis. Kč
doplnění sestavy operační věže pro urologii	282 tis. Kč
elektricky polohovatelná lůžka 35 ks	3 011 tis. Kč
myčka podložních mís	210 tis. Kč
průmyslová pračka	241 tis. Kč
skříň na nástroje komplet	142 tis. Kč
TZ NIM2379566	1 890 tis. Kč
TZ IM 2185100 přen. DPH	85 tis. Kč
zdroj oxidu dusného přen. DPH	45 tis. Kč
stropní pevný stativ	42 tis. Kč
set na extrakci šroubů	188 tis. Kč
pojízdné zámkové svítidlo	119 tis. Kč
parní sterilizátor	714 tis. Kč
přístroj pro aplikaci magnetoterapie 2ks	302 tis. Kč
operační svítidlo	577 tis. Kč
flexibilní ureterorenoskop s video procesorem	394 tis. Kč
elektrochirurgická jednotka	502 tis. Kč
myčka podložních mís 2ks	362 tis. Kč
svářečka krevních vaků	87 tis. Kč
přístroj pro analýzu těla IN BODY	250 tis. Kč
EKG přístroj 2ks	200 tis. Kč
tiskárna skel	399 tis. Kč
flexibilní endoskop a optický kruh	1 109 tis. Kč
videomanagement systém	373 tis. Kč
klimatizace	416 tis. Kč
TZ IM 2185100	407 tis. Kč
zdroj	212 tis. Kč
lokátor inženýrských sítí	75 tis. Kč
TZ IM 2305600	87 tis. Kč

regály	252 tis. Kč
vývěva pro stanici medicinálních plynů	75 tis. Kč
stropní pevný stativ	198 tis. Kč
dopl. ventil. skříní úprava AGSS, TZ 2305600	851 tis. Kč
TZ IM 2301500	237 tis. Kč
kvalifikovaná pečeť	49 tis. Kč
multifunkční zahradní traktor	298 tis. Kč
čelní kartáč hydraulický	50 tis. Kč
aplanační tonometr	151 tis. Kč
elektroléčebný přístroj	219 tis. Kč
otoakustické emise pro foniatrii	260 tis. Kč
svářečka obalových materiálů	107 tis. Kč
videomanagement systém	518 tis. Kč
operační věž	2 157 tis. Kč
archivní skříně na bločky 2 ks	202 tis. Kč
operační svítidlo	117 tis. Kč
vířivka horních a dolních končetin	175 tis. Kč
kompaktní multifunkční systém Chronos	2 408 tis. Kč
elektroforetický analyzátor	905 tis. Kč
automatický kerato-refrakto tonometr	793 tis. Kč
přístroj pro urodynamická vyšetření	532 tis. Kč
hypertermický vzduchový systém wary air	50 tis. Kč
fundus kamera	755 tis. Kč
elektrická odsávačka Mavacs	40 tis. Kč
dermatoskop	50 tis. Kč
ultrazvukový přístroj	198 tis. Kč
diagnostický LCD monitor	215 tis. Kč
vrtací systém osseo doc	249 tis. Kč
OPG new tom	512 tis. Kč
elektrokoagulační přístroje	647 tis. Kč
operační stůl	896 tis. Kč
světlo 2 ks	908 tis. Kč
UNIT jednotka 2 ks	1 837 tis. Kč
přístroj RTG	2 831 tis. Kč
TZ IM 2305600	60 tis. Kč
nábytek pro COS	85 tis. Kč
<b>Z IP JMK</b>	<b>26 558 tis. Kč</b>
<i>dodávkové auto – vratka</i>	<i>539 tis. Kč</i>
infuzní technika ARO a onkologie	7 017 tis. Kč
elektronizace procesů	17 192 tis. Kč
operační věž ORL	1 689 tis. Kč
rozvoj služeb eHealth	121 tis. Kč
<b>Z darů</b>	<b>5 187 tis. Kč</b>
Tonopen Avia – oční	151 tis. Kč
sanitní vůz	1 776 tis. Kč
drillbone root repair	212 tis. Kč
aplikační křeslo	273 tis. Kč

operační stůl	604 tis. Kč
lymfatický přístroj	170 tis. Kč
mikrochirurgické křeslo	363 tis. Kč
UZV přístroj 3x	1 148 tis. Kč
vysokovýkonný laser	490 tis. Kč
<b>Rekonstrukce a modernizace (z vlastních zdrojů)</b>	<b>2 840 tis. Kč</b>
kožní ambulance III	1 023 tis. Kč
vyšetřovna SPECT/CT č. 2	62 tis. Kč
HTO modernizace odběrového místa	950 tis. Kč
úprava vnitroareálových komunikací	22 tis. Kč
urgentní příjem	27 tis. Kč
zásobování techn. plyny – kyslíková stanice	2 tis. Kč
stavební úpravy mikrobiologie	121 tis. Kč
stav. úpravy izol. pokojů 2. NP plicního odd.	99 tis. Kč
parkoviště u plicního oddělení	158 tis. Kč
nové parkoviště vedle gynekol. pavilonu	358 tis. Kč
studená kuchyně ve 2. NP budovy N	18 tis. Kč
<b>Rekonstrukce a modernizace z IP JMK</b>	<b>80 243 tis. Kč</b>
<i>efektivní hospod. s dešťovými vodami – vratka</i>	<i>1 775 tis. Kč</i>
odstranění HS bazénu RHB	9 565 tis. Kč
modernizace stravovacího provozu	54 492 tis. Kč
zateplení budovy varny, jídelny a skladu	8 638 tis. Kč
chladicí zařízení na COS	1 106 tis. Kč
výdejna ZP	217 tis. Kč
HS chlazení CHIR JIP a RHB	2 001 tis. Kč
HS místnost pro zemřelé Veselí/Mor.	12 tis. Kč
minimalizace výskytu bakterie legionella	1 175 tis. Kč
rekonstrukce gyn-por. pavilonu	1 262 tis. Kč
<b>Z úvěrů a půjček</b>	<b>0 tis. Kč</b>
<b>Celkem čerpání</b>	<b>165 376 tis. Kč</b>
<b>Stav k 31. 12. 2025</b>	<b>65 233 tis. Kč</b>
Stav krytí fondu investic (na účtu 241 0416) k 31.12.2025 činí 58 725 tis. Kč	

<b>414 – Fond rezervní</b>	
<b>Stav k 1.1.2025</b>	<b>4 201 tis. Kč</b>

<b>Tvorba:</b>	
z darů od fyzických a právnických osob	22 735 tis. Kč
ze zlepšeného VH	31 439 tis. Kč
<b>Celkem tvorba</b>	<b>54 174 tis. Kč</b>

<b>Čerpání:</b>	
použití pro potřeby oddělení	19 749 tis. Kč
převod do fondu investic	33 969 tis. Kč
<b>Celkem čerpání</b>	<b>53 718 tis. Kč</b>
<b>Stav k 31. 12. 2025</b>	<b>4 657 tis. Kč</b>
Rezervní fond je kryt běžným účtem.	

<b>411 – Fond odměn není v Nemocnici Kyjov tvořen</b>
---

<b>412 – Fond FKSP</b>	
<b>Stav k 1. 1. 2025</b>	<b>6 122 tis. Kč</b>
<b>Příděl do fondu:</b>	<b>8 129 tis. Kč</b>
<b>Čerpání:</b> na úhradu potřeb zaměstnanců	<b>9 799 tis. Kč</b>
z toho:	
příspěvek na závodní stravování	2 228 tis. Kč
rekreace a zájezdy	1 280 tis. Kč
kultura, tělovýchova, sport	498 tis. Kč
dary, životní jubilea	901 tis. Kč
příspěvek na penzijní připojištění	3 479 tis. Kč
příspěvek na rehabilitaci	155 tis. Kč
příspěvek na brýle (vitamíny, očkování)	1 199 tis. Kč
nepeněžní dary	59 tis. Kč
<b>Stav k 31.12.2025</b>	<b>4 452 tis. Kč</b>
Čerpání fondu probíhá v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi nemocnicí a odborovými organizacemi.	
Stav krytí – účet 243 0010 FKSP k 31.12.2025 činí 2 590 tis. Kč	

## 7. Informace o výsledku 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 uzávěrky.

Nemocnice Kyjov sestavila na rok 2025 Plán inventur s termíny provedení inventarizace.

Seznámení a proškolení inventarizačních komisí bylo provedeno vždy před zahájením inventarizace.

- Zahájení fyzické inventarizace dne: 1. 10. 2025
- Zahájení dokladové inventarizace dne: 1. 1. 2026
- Ukončení fyzické inventarizace dne: 31. 12. 2025
- Ukončení dokladové inventarizace dne: 31. 1. 2026
- Vyhotovení a předání zpracovaných inventurních soupisů ústřední inventarizační komisi nebo zaměstnanci odpovědnému za provedení inventarizací do: 31. 1. 2026
- Zaměstnanci odpovědní za svěřený majetek předají předsedovi příslušné komise, nebo jím pověřenému pracovníkovi, veškerou dokumentaci týkající se stavu či pohybu majetku, které nebyly předány k zaúčtování, 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: 31. 1. 2026
- ÚIK vyhotoví na základě inventurních soupisů nebo inventurních zápisů zpracovaných dílčími inventarizačními komisemi závěrečnou inventarizační zprávu o provedené inventarizaci v termínu do: 31.1.2026
- Podání návrhu na vypořádání zúčtovatelných rozdílů do: 31. 1. 2026
- Vyúčtování zúčtovatelných rozdílů do: 31. 1. 2026
- Předsedové DIK předloží ÚIK návrhy na vyřazení včetně návrhů na likvidaci inventarizovaného majetku spolu s inventurními soupisy do: 31. 1. 2026

### **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 v neotevřených a nepoškozených původních obalech se jejich skutečné množství může výjimečně zjišťovat podle údajů na obalech.

Finanční účtárnou jsou vytisknuty inventurní soupisy ve 2 vyhotoveních.

Předseda inventarizační komise spolu se zaměstnancem 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.

Inventuru výpočetní techniky (počítačů, tiskáren apod.) včetně celkového odsouhlasení počtu v nemocnici, provádí programátor se svými zaměstnanci pracujícími na úseku OIT a zaměstnanci odpovědnými za inventář na oddělení.

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

Při inventuře zásob, zboží, léků, ZM a ZP používá komise k inventuře elektronický snímač, za pomoci kterého provádí inventuru 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).

Na úseku Lékárny pro veřejnost I byl zjištěn rozdíl ve výši 1 093,98 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL002282025 30.11.2025 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO-7 k 31. 12. 2025.

Na úseku Lékárny pro veřejnost II byl zjištěn rozdíl ve výši 595,37 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL002082025 31.10.2025 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO-7 k 31. 12. 2025.

Rozdíl za rok 2025 zjištěný při inventuře v ústavní lékárně ve výši 1 956,99 Kč u zdravotních prostředků byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován do spotřeby dokladem LEK001512025 ze dne 30.11.2025 dle Směrnice pro vedení účetnictví SM/EKO-1 k 31. 12. 2025.

Rozdíl za rok 2025 zjištěný při inventuře v ústavní lékárně ve výši 2 478,64 Kč u léků byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován na dokladu LEK001482025 ze dne 30.11.2025 do spotřeby dle Směrnice pro vedení účetnictví SM/EKO-1 k 31. 12. 2025.

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 inventuru, kterou si provádí zaměstnanci odpovědní za svěřené úseky sami, a pak v následujících měsících provádí inventuru zaměstnanec pověřený vedením majetku v nemocnici se zaměstnanci odpovědnými za svěřený inventurní úsek. Proto nedochází již k inv. rozdílům a inventarizace probíhá rychleji.

Inventura majetku v roce 2025 byla provedena zaměstnankyní operativní evidence a odpovědných zaměstnanců jednotlivých úseků se čtečkou čárového kódu v období říjen až prosinec 2025.

Majetek byl na úseku operativní evidence načten a předán i se čtečkou na příslušná oddělení.

Zaměstnankyně zodpovědná za majetek nemocnice provedla sejmutí štítků s čárovým kódem pomocí čtečky a předala zpátky zaměstnankyni operativní evidence, která zpracovala tuto inventuru do účetnictví.

Tento způsob inventury se v nemocnici velmi osvědčil. Nemocnice vlastní 2 ks čteček a s tímto počtem je prováděna inventura u 165 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 zjištěné 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.

### **Dokladová inventura**

Dokladovou inventurou se zjišťují stavy majetku a závazků v případech, kdy povaha předmětu neumožňuje provést fyzickou inventuru (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 písемností, tzn. porovnáním účetního stavu účtů s doklady (např. závazky a pohledávky).

Dokladovou inventuru provádí v nemocnici zaměstnankyně FÚ (finanční účtárny) dle pracovní náplně.

Vedoucí účtárny vytiskne inventurní soupis obrátové předvahy k 31. 12. a jednotliví zaměstnanci 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. 2025.

Na závěr je vypracována inventarizační zpráva k 31. 12. 2025.

#### **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: zaměstnankyně finanční účtárny ve spolupráci s oddělením IT.

#### **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. K inventuře se dokládá výpis z katastru nemovitostí.

Provádí: provozně-technický náměstek ve spolupráci se správcem budov.

#### **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: zaměstnankyně FÚ a provozně-technický náměstek.

#### **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: zaměstnankyně 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: zaměstnankyně 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 finanční účtárny + pokladní

#### **Inventura cenin**

Jedná se o karty při výdeji stravy, dárkové poukazy ve veřejné lékárně. Fyzickou inventurou se ověřuje počet kusů jednotlivých cenin (přírůstky, úbytky, konečný stav) s porovnáním s evidencí na příslušném účtu.

Odpovídá: vedoucí stravovacího provozu + zaměstnankyně 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: zaměstnankyně FÚ

### **Inventura pohledávek a závazků**

Inventura pohledávek a závazků se zjišťuje dokladovou inventurou. Při inventuře zaměstnankyně 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. NK odsouhlasuje pohledávky a závazky s konsolidovanými partnery.

Odpovídá: zaměstnankyně FÚ dle pracovní náplně

### **Inventura provozních záloh**

Jedná se o zúčtované zálohy za zboží, teplo, služby, vodu, plyn.

Odsouhlasení se provádí na základě přijatých zálohových faktur.

Odpovídá: zaměstnankyně 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: zaměstnankyně FÚ + vedoucí personálně-mzdového oddělení.

### **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: zaměstnankyně 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: zaměstnankyně 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,
- vyřazené pohledávky,
- dlouhodobé podmíněné pohledávky,
- ostatní krátkodobé podmíněné pohledávky z transferů,
- 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: zaměstnankyně FÚ dle pracovní náplně + obchodní úsek.

## 8. Kontrolní činnost

### Souhrnné zhodnocení výsledků finančních a provozních kontrol zajišťovaných orgánem veřejné správy v oblasti vlastního hospodaření.

Kontrolní činnost v Nemocnici Kyjov, příspěvkové organizaci se v roce 2025 řídila směrnicí SM/ORG-29 Interní audit, SM/EKO-2 Systém finanční kontroly, SM/ORG-41 Statut interního auditu a instrukcí I-41 Manuál interního auditu, které upravují kontrolní činnost v organizaci. Plán činnosti interního auditu byl zpracován v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a vyhlášky č. 416/2004 Sb. v platném znění.

Kontrolní činnost probíhala soustavně během celého roku dle stanoveného plánu. V roce 2025 byly dokončeny 4 audity uvedené v plánu interních auditů. Případné nedostatky byly odstraňovány v období, kdy vznikly. Ve zprávě o zjištěních z vykonaného auditu jsou uvedena doporučení interního auditora. Nápravná opatření jsou stanovena při následném projednání zprávy.

Na základě výsledků kontrol uskutečněných vedoucími pracovníky a závěrů zjištěných interním auditem je možné konstatovat, že vnitřní kontrolní systém byl v průběhu roku 2025 nastaven tak, aby poskytoval dostatečné ujištění o účelném, hospodárném a efektivním nakládání s veřejnými prostředky.

V roce 2025 nebyla v Nemocnici Kyjov, příspěvková organizace provedena externí kontrola.

#### Finanční účtárna

Plán kontrol na rok 2025 stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola vyúčtování příjmů od zdravotních pojišťoven – namátková kontrola,
- kontrola stavu pokladní hotovosti – namátková kontrola,
- kontrola odvodu DPH (přenesená daňová povinnost) – namátková kontrola,
- kontrola časového souladu odvodu tržby v hotovosti z veřejné lékárny I a II do hlavní pokladny Nemocnice Kyjov – namátková kontrola,

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrol 2025. Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

#### Mzdová účtárna

Plán kontrolní činnosti ve mzdové účtárně zahrnoval provedení následujících kontrol:

- dodržování § 76 odst. 2 ZP,
- dodržování ustanovení § 93 ZP – práce přesčas,
- dodržování ustanovení SM/ORG-22 Provoz závodního stravování.

Bylo provedeno 14 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2025. Při kontrole dodržování ustanovení SM/ORG -22 Provoz závodního stravování byli zjištěni zaměstnanci, kteří čerpali stravu za zvýhodněnou cenu ve dnech, kdy na tuto stravu neměli nárok. Těmto zaměstnancům byla provedena srážka ze mzdy ve výši rozdílu ceny dotované a nedotované stravy.

#### Personální oddělení

Podle plánu kontrol na rok 2025 měly být provedeny následující kontroly:

- kontrola čerpání dotací na rezidenční místa – lékaři,
- kontrola čerpání dotací na rezidenční místa – nelékaři,
- kontrola účtování platů zaměstnanců personálně-mzdového oddělení.

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem.

Nebyla uložena žádná nápravná opatření. Bylo postupováno dle platné metodiky MZČR o dotačním programu na rezidenční místa lékařů a nelékařů. Nevyčerpané dotace v roce 2025 nebyly žádné.

### **Oddělení zdravotnické techniky**

Plán kontrolní činnosti předpokládal provedení následujících kontrol:

- kontrola provádění BTK – namátkově,
- kontrola evidence o proškolení personálu k obsluze prostředků zdravotnické techniky – 1x ročně,
- kontrola evidence faktur – namátkově.

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s vypracovaným plánem kontrolní činnosti na rok 2025. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

### **BOZP**

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola dodržování všeobecných předpisů BOZP na pracovištích nemocnice (roční prověrka BOZP dle § 108 zákoníku práce),
- kontrola dodržování zákazu požívání alkoholu a návykových látek zaměstnanci nemocnice.

Bylo provedeno 30 kontrol v souladu s plánem kontrol na rok 2025.

Nedostatky zjištěné roční prověrkou BOZP na pracovištích jsou uvedeny v dílčím zápise a jsou pravidelně odstraňovány v předepsaných termínech se stanovením odpovědnosti vedoucích pracovníků za odstranění těchto nedostatků.

### **Technologicko-servisní oddělení**

Plán kontrol zahrnoval provedení následujících kontrol:

- kontrola zásobníku na tekutý kyslík a školení zaměstnanců zajišťujících provoz KS,
- kontrola revize el. instalace diesel agregátu jako záložního zdroje a školení zaměstnanců jeho obsluhy a ostatních zaměstnanců zajišťujících provoz elektroúdržby (NV 194/2022 SB.),
- kontrola zaměstnanců obsluhujících VZV a malou stavební mechanizaci,
- kontrola revizní zprávy ČOV a školení zaměstnanců.

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrol pro rok 2025. Všechny doklady a školení potřebná k uvedeným pracovním činnostem jsou platná. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

### **Podávání stravy**

Plán kontrol na rok 2025 stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola množství stravy a kvality při tabletování – průběžně,
- kontrola výdeje snídaní pro pacienty na oddělení – průběžně,
- kontrola výdeje obědů pro pacienty na oddělení – průběžně.

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s vypracovaným plánem kontrol na rok 2025. Nebylo zjištěno pochybení. Budou probíhat další průběžné kontroly.

### **ZDS**

Plán kontrolní činnosti ve střediscích Kyjov a Veselí nad Moravou pro rok 2025 předpokládal provedení následujících kontrol:

1. Kontroly stanovené zákony a vyhláškami budou prováděny dle předepsaných termínů a rozsahů.
2. Kontroly nad rámec zákona
  - a) kontroly v cyklu jeden rok
    - minimálně dvakrát provést v nepravidelných intervalech namátkovou kontrolu zaměstnanců na přítomnost alkoholu v krvi,
  - b) kontroly v pololetním cyklu
    - kontrola kompletnosti a přesnosti zpracování dokladů u třech vozidel,
    - kontrola všech záložních klíčů,
  - c) kontroly denní
    - kontrola evidence docházky,

- kontrola úniku provozních kapalin.

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrolní činnosti pro rok 2025. Nebyly shledány nedostatky a nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

### **Provozně-technický úsek**

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- kontrola faktur za provozně technické oddělení – 2x ročně,
- kontrola operativní evidence a faktur investiční akce – 1x ročně,
- kontrola výběrového řízení – 1x ročně.

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrolní činnosti na rok 2025. Nebyly zjištěny nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

### **Provozního oddělení**

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola pohybu osob po areálu nemocnice – 2x ročně, namátkově,
- kontrola heliportu nemocnice – 2x ročně, namátkově,
- kontrola nápojových automatů + výdejních automatů v areálu NK – 1x ročně, namátkově.

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2025. Z kontrol byly pořízeny protokoly, ze kterých vyplývá, že nebyly zjištěny nedostatky a nebylo třeba nápravných opatření

### **Úklid**

Plán kontrol určoval provedení následujících kontrol:

- kontrola na kvalitu a dodržování technologie úklidu, termín – 5x ročně,
- kontrola docházky na pracovištích, termín – průběžně při kontrole výkazů přes CEVIS,
- kontrola harmonogramu práce – dodržování, změny, termín – 1x ročně,
- kontrola stavu úklidového vozíku, termín 4x ročně,
- kontrola dodržování úklidu na veřejných WC, termín – 3 pracoviště ročně.

Bylo provedeno 12 kontrol. Při kontrolách technologie úklidu v případě shledání nedostatků byly tyto nedostatky řešeny ihned na místě. Pracovnice úklidu byly poučeny o nutnosti dodržování technologie úklidu.

### **Oddělení zdravotních pojišťoven**

Plán kontrol na rok 2025 stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola uzavřených hospitalizačních případů za červen,
- kontrola vyúčtování zdravotní péče za únor u pojišťovny RBP.

Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrol. Nebyly shledány žádné závady, nebyla stanovena žádná nápravná opatření.

### **Oddělení veřejných zakázek**

Plán kontrol zahrnoval provedení čtyř kontrol:

- únor 2025 – kontrola průběhu vybraných veřejných zakázek,
- červen 2025 – kontrola průběhu vybraných veřejných zakázek,
- září 2025 – kontrola průběhu vybraných veřejných zakázek,
- prosinec 2025 – kontrola docházky referentů oddělení veřejných zakázek,

V roce 2025 byly provedeny 4 kontroly, nebyly zjištěny žádné nedostatky.

### **Stravovací provoz**

Plán kontrol stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola teploty stravy v tabletech na jednotlivých odděleních po expedici – průběžně,

- kontrola výdeje stravy pacientům na RHB a OOP ve Veselí nad Moravou – čtvrtletně,
- kontrola pravidelných revizí plynových a elektrických spotřebičů,
- kontrola dovozové stravy v období rekonstrukce stravovacího provozu – průběžně,
- kontrola dodacích listů s fyzickým značením na dodaném zboží – průběžně.

Bylo provedeno 13 kontrol v souladu s plánem kontrol. Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

### Sklad MTZ

Podle plánu kontrol byly provedeny následující kontroly:

- kontrolní inventura v hlavním skladu v účetní skupině 73 – čistící úklid – namátková kontrola,
- kontrola faktur za určitý časový úsek – namátková kontrola.

V roce 2025 byly provedeny 2 kontroly. Nebyly shledány závady, nebyla stanovena nápravná opatření.

## 9. Doplnková činnost

Doplnková činnost Nemocnice Kyjov je vedena v uvedeném rozsahu ve Zřizovací listině příspěvkové organizace Jihomoravského kraje, schválené Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1984/15/Z21 ze dne 17. 9. 2015 ve znění dodatku č. 1 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2092/15/Z22 ze dne 12. 11. 2015, dodatku č. 2 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 502/17/Z6 ze dne 22. 6. 2017 a dodatku č. 3 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1011/18/Z 13 ze dne 1. 3. 2018, dodatku č. 4 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1642/18/Z18 ze dne 13. 12. 2018, dodatku č. 5 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1776/19/Z19 ze dne 28. 2. 2019, dodatku č. 6 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 132/20/Z7 ze dne 17. 12. 2020 a dodatku č. 7 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 962/22/Z9 ze dne 17. 2. 2022, dodatku č. 8 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2228/23/Z21 ze dne 2. 11. 2023, dodatku č. 9 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2361/23/Z22 ze dne 14. 12. 2023 a dodatku č. 10 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2604/24/Z24 ze dne 25. 4. 2024, dodatku č. 11 a dodatku č. 12 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 623/25/Z8 ze dne 15.12.2025.

### Výnosy

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Účet 602 0006, 602 0109 Výnosy z prodeje služeb</b>		
303 tis. Kč	421 tis. Kč	72,0
V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány výnosy – platby za veterinární služby v částce 27 tis. Kč a jiné výnosy – stravné v částce 276 tis. Kč.		
<b>Účet 604 0103 Jiné výnosy – výnosy z doplňkového prodeje</b>		
3 729 tis. Kč	4 300 tis. Kč	86,7
<b>Účet 649 0106, 649 0108, 649 0109, 649 0110 Jiné ostatní výnosy</b>		
384 tis. Kč	284 tis. Kč	135,2
Na těchto účtech jsou zaúčtovány tržby za dopravné a distribuci prádla pro cizí subjekty v částce 149 tis. Kč, výnosy za kosmetické výkony v částce 219 tis. Kč, výnosy ostatní v částce 16 tis. Kč		
<b>Celkem výnosy za doplňkovou činnost</b>		
<b>4 416 tis. Kč</b>	<b>5 005 tis. Kč</b>	<b>88,2</b>

**Náklady**

Skutečnost	Plán	Plnění plánu %
<b>Účet 501 0002 Spotřeba kuchyň – strava cizí, účet 501 0103 Spotřeba – doplňkový prodej</b>		
121 tis. Kč	194 tis. Kč	62,4
<b>Účet 504 0103 Prodané zboží – doplňkový prodej</b>		
2 311 tis. Kč	2 998 tis. Kč	77,1
<b>Účet 518 0140 Ostatní služby</b>		
101 tis. Kč	144 tis. Kč	70,1
Na tomto účtu jsou zúčtovány náklady na praní prádla pro cizí subjekty ve výši 101 tis. Kč.		
<b>Celkem náklady za doplňkovou činnost</b>		
<b>2 533 tis. Kč</b>	<b>3 336 tis. Kč</b>	<b>75,9</b>

**Výsledek hospodaření za doplňkovou činnost**

**K 31. 12. 2025 vykazuje doplňková činnost Nemocnice Kyjov zisk 1 883 tis. Kč**

Problémy v doplňkové činnosti nejsou.