

Zpráva o činnosti za rok **2025**



Obsah

Úvodní slovo	4
1. Plnění v oblasti hlavní činnosti organizace	5
1.1 Management.....	5
1.1.1 Funkční schéma nemocnice k 31.12.2025.....	9
1.1.2 Významná pozitivní prezentace příspěvkové organizace	11
1.1.3 Přehled sponzorských darů za rok 2025	17
1.2 Léčebně preventivní péče – lůžková péče.....	18
1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu	19
1.2.2 Zajištění zdravotnických služeb či odborností, které nemocnice nezajišťuje svými zaměstnanci, ale potřebuje je ke své činnosti	22
1.2.3 Zajištění ústavní pohotovostní služby.....	22
1.2.4 Počet řešených stížností dle jednotlivých oddělení.....	22
1.2.4.1 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako strana žalovaná	24
1.2.4.2 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako žalobce	24
1.2.5 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků.....	24
1.2.6 Vzdělávání a osvětové akce pro laickou veřejnost a jiná prospěšná činnost	26
1.2.7 Informace LPS.....	28
1.2.8 Počet ošetřených cizinců	29
1.3 Ošetrovatelská péče	30
1.3.1 Kvalita lůžek	30
1.3.2 Zajištění prevence dekubitů	30
1.3.3 Výskyt dekubitů	31
1.3.4 Použití ošetrovatelských standardů v praxi	34
1.3.5 Výskyt mimořádných událostí	34
1.3.6 Zajištění bezpečnosti	34
1.3.7 Nemocniční hygiena	37
1.3.8 Data z jednotlivých oddělení	39
1.3.8.1 Interní oddělení	39
1.3.8.2 Chirurgické oddělení.....	40
1.3.8.3 Centrální operační sály	42
1.3.8.4 ARO	43
1.3.8.5 NIP	44
1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny	45
1.3.8.7 Léčebna dlouhodobě nemocných.....	46
1.3.8.8 OKBH.....	47
1.3.8.9 RDG.....	48
1.3.8.10 Lékárna	49
1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře	50
1.4 Provozní činnosti	51
1.4.1 Specifikace a popis provozních činností	51
1.4.2 Srovnání nákladů na provozní činnosti v časové řadě 3 let	52

1.4.2.1	Porovnání nákladů na telefonní hovory.....	52
1.4.2.2	Porovnání nákladů na praní prádla.....	53
1.4.2.3	Porovnání nákladů na úklidové práce.....	53
1.4.2.4	Stravovací provoz - stravovací jednotky a náklady na stravování	54
1.4.2.5	Oddělení zásobování a dopravy.....	57
1.5	Technické činnosti	58
1.5.1	Porovnání spotřeby elektrické energie.....	58
1.5.2	Porovnání spotřeby vody.....	58
1.5.3	Porovnání spotřeby tepla	59
1.5.4	Porovnání spotřeby plynu	59
1.5.5	Porovnání nákladů na likvidaci odpadů.....	60
1.5.6	Porovnání nákladů na opravy a servis LPT a nákup LPT charakteru DDHM	60
2.	Plnění úkolů v personální oblasti.....	65
2.1	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana	66
3.	Plnění úkolů v oblasti hospodaření.....	69
3.1	Výnosy	72
3.2	Náklady	75
3.3	Finanční majetek.....	81
3.4	Pohledávky a závazky	83
3.4.1	Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti	83
3.4.2	Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků	84
3.4.3	Informace o odepsaných pohledávkách	84
3.4.4	Bankovní úvěry	84
3.4.5	Splatnost pohledávek dle jednotlivých pojišťoven.....	85
3.5	Dotace a příspěvky včetně návratné finanční výpomoci z rozpočtu JMK, SR, státních fondů, Národního fondu a rozpočtu jiných územních samospráv	85
3.5.1	Příspěvky z rozpočtu JMK	85
3.5.2	Příspěvky na provoz.....	86
3.5.3	Dotace přijaté z jiných územních samospráv a SR.....	86
3.6	Investice	87
3.6.1	Investice – probíhající akce.....	87
3.6.2	Investice – ukončené akce	88
3.6.3	Neinvestiční akce - ukončené	89
4.	Autoprovoz	90
4.1	Specifikace a popis činnosti autoprovozu	90
5.	Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	91
5.1	Dlouhodobý nehmotný majetek	91
5.2	Dlouhodobý hmotný majetek	91
5.3	Dlouhodobý drobný hmotný majetek.....	92
5.4	Dlouhodobý majetek neodepisovaný	92
5.5	Seznam pořízeného dlouhodobého majetku	93
5.5.1	Seznam zařazeného drobného dlouhodobého majetku	94

5.6	Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku.....	99
5.7	Informace o škodách vzniklých na majetku.....	101
5.8	Přehled platných nájemních smluv	101
6.	Přehled o tvorbě čerpání peněžních fondů	102
6.1	Investiční fond	103
6.2	Rezervní fond	103
6.3	Fond odměn	103
6.4	FKSP.....	103
7.	Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	104
8.	Kontrolní činnost.....	106
8.1	Zhodnocení kontrolní činnosti za rok 2025	106
8.1.1	Obecně	106
8.1.2	Výsledky řídicí kontroly.....	107
8.1.3	Kontroly v oblasti ekonomiky a finančního řízení.....	110
8.2	Roční plán kontrol na rok 2026	111
8.3	Cíle interního auditu finanční kontroly	111
8.4	Kontroly v oblasti léčebné péče	111
8.5	Kontroly v oblasti činnosti náměstkyně pro ošetřovatelskou péči.....	112
8.6	Kontroly na úseku hygieny	113
8.7	Kontroly v oblasti hospodářsko-technické správy	113
8.8	Kontrola na úseku BOZP a PO	115
8.9	Veřejnosprávní kontroly	115
9.	Doplňková činnost.....	118

Úvodní slovo

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

rok 2025 byl obdobím intenzivní práce, strategických rozhodnutí i nezbytných změn reagujících na aktuální vývoj českého zdravotnictví. Stejně jako většina zdravotnických zařízení v České republice jsme i my čelili dlouhodobě komplikované personální situaci, která významně ovlivňuje možnosti dalšího rozvoje zdravotních služeb. Stabilizace personálních kapacit proto zůstává jednou z našich hlavních priorit. V průběhu roku jsme systematicky posilovali náborové aktivity – aktivně jsme se účastnili veletrhů pracovních příležitostí ve zdravotnictví, navázali užší spolupráci se zdravotnickými školami a cíleně využívali moderní komunikační kanály včetně sociálních sítí. Díky těmto krokům se podařilo nejen stabilizovat některé klíčové proozy, ale také rozšířit spektrum poskytované péče.

Nově jsme otevřeli oddělení Následné intenzivní péče s kapacitou šesti lůžek a zahájili provoz oddělení dlouhodobé lůžkové péče se zvýšeným rehabilitačním režimem. Toto řešení představovalo realistickou a odpovědnou alternativu k plánovanému rehabilitačnímu oddělení, jehož otevření nebylo možné realizovat z důvodu nedostatku lékařů.

Zájem o služby nemocnice dlouhodobě roste, což se v roce 2025 projevilo meziročním nárůstem počtu hospitalizovaných pacientů i zvýšením počtu velkých chirurgických výkonů. Významným úspěchem bylo rovněž navýšení lékařských úvazků a úvazků radiologických asistentů na radiodiagnostickém oddělení, kde se podařilo zavést také intervenční výkony, čímž jsme zásadně rozšířili diagnostické a terapeutické možnosti pracoviště.

Neméně důležitou oblastí byl rozvoj technické infrastruktury nemocnice. Podařilo se dokončit několik dlouhodobě připravovaných projektů, zejména opravy havarijního stavu střeš na dvou budovách, pořízení kompresoru medicijního vzduchu, doplnění jeho rozvodů a instalaci osmi klimatizačních jednotek v lůžkovém pavilonu. Současně jsme předložili projektovou dokumentaci nového stravovacího provozu, který komplexně řeší tři klíčové investiční akce – modernizaci stravovacího provozu, výměňkové stanice a trafostanice. Oblast stravování dlouhodobě představuje nejslabší článek nemocniční infrastruktury, její modernizace je proto zásadní nejen pro komfort zaměstnanců, ale především pro kvalitu péče o pacienty a zůstává naší nejvyšší investiční prioritou.

Z ekonomického pohledu dosáhla nemocnice v roce 2025 v hlavní činnosti vyrovnaného hospodářského výsledku. Je však nutné otevřeně konstatovat, že tohoto výsledku bylo dosaženo pouze díky čerpání rezervního fondu ve výši téměř 42 milionů korun a provoznímu příspěvku zřizovatele ve výši 17,5 milionu korun. Finanční stabilita zdravotnických zařízení tak i nadále zůstává úzce závislá na systémových podmínkách financování zdravotní péče.

Ráda bych na tomto místě poděkovala všem zaměstnancům nemocnice za jejich každodenní práci, profesionalitu a osobní nasazení. Právě jejich odbornost, odpovědnost a lidský přístup jsou tím, co dlouhodobě utváří důvěru pacientů i dobré jméno našeho zařízení. Stejně tak patří poděkování našemu zřizovateli a všem partnerům, kteří nemocnici podporují v jejím dalším rozvoji. Naším cílem i nadále zůstává poskytovat dostupnou, kvalitní a bezpečnou zdravotní péči a současně vytvářet stabilní a moderní prostředí pro pacienty i zaměstnance. Rok 2025 potvrdil, že i v náročných podmínkách je možné nemocnici rozvíjet, pokud existuje společná vize, odborná odpovědnost a odhodlání hledat realistická řešení.

V Ivančicích 24. 2. 2026

MUDr. Jitka Hálová Novotná, MBA
ředitelka

1. Plnění v oblasti hlavní činnosti organizace

1.1 Management

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace, Široká 390/16, 664 91 Ivančice

IČO: 00225827
DIČ: CZ00225827
Tel.: 546 439 411
E-mail: sekretariat@nemiv.cz
Webové stránky: www.nemiv.cz
Datová schránka: i77k6j8

Vedení nemocnice:

Ředitel MUDr. Martin Pavlík, Ph.D. EDIC, DESA do 31. 5. 2025
pověřen zastupováním neobsazeného místa ředitele
MUDr. Jitka Hálová Novotná, MBA,
od 1. 6. 2025 do 31. 12. 2025 pověřena zastupováním
neobsazeného místa ředitele (jmenována do funkce
ředitelky od 1. 1. 2026)

Náměstek pro právní věci a personalistiku

Mgr. Eva Graclová

Náměstek pro LPP

MUDr. Jitka Hálová Novotná, MBA do 31. 5. 2025
MUDr. Martin Hlavatý, MBA od 1. 6. 2025 do
31. 12. 2025 pověřen zastupováním neobsazeného
místa NŘ LPP (jmenován do funkce NŘ LPP od
1. 1. 2026)

Náměstek pro ošetrovatelskou péči

Pavla Oulehlová do 2. 2. 2025
Mgr. Marie Popelková, DiS. jmenována od 3. 2. 2025

Náměstek HTS a IT

Ing. Jan Tomek do 11. 6. 2025
Bc. Zdeněk Morávek jmenován od 12. 6. 2025

Náměstek pro ekonomiku a obchod

Ing. Milana Koudelková do 31. 3. 2025
1. 4. – 11. 6. 2025 Bc. Zdeněk Morávek
Ing. Milana Koudelková jmenována od 12. 6. 2025

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace byla k 31. 12. 2025 držitelem certifikátů:

Certifikát o shodě s požadavky ISO 9001:2015

Systém managementu kvality - poskytování služeb centrální sterilizace

Číslo certifikátu: 2412303521
Datum prvotní certifikace: 22. 12. 2009
Platnost certifikátu do: 27. 12. 2027
Vydal: Tayllor & Cox, s. r. o.,
Na Florenci 1055/35, 110 00 Staré Město - Praha 1

Certifikát o shodě s požadavky ISO 13485:2016

Systém managementu kvality - zdravotnické prostředky na centrální sterilizace

Číslo certifikátu: 2412303358
Datum prvotní certifikace: 22. 12. 2009
Platnost certifikátu do: 27. 12. 2027
Vydal: Tayllor & Cox, s. r. o.,
Na Florenci 1055/35, 110 00 Staré Město - Praha 1

Certifikát o provedení externího klinického auditu pro zdravotní služby, jejichž součástí je lékařské ozáření v oblasti radiodiagnostiky, včetně intervenční radiologie a kardiologie

Číslo certifikátu: 0006-2021
Datum vydání certifikátu: 17. 2. 2021
Platnost certifikátu do: 16. 2. 2026
Vydal: Česká společnost pro akreditaci ve zdravotnictví, s. r. o.,
nábřeží Přemyslovců 867/8, 779 00 Olomouc

Osvědčení o akreditaci získané na základě posouzení požadavků dle ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023 – Oddělení klinické biochemie a hematologie, laboratoře

Číslo osvědčení: 16/2025
Datum vydání certifikátu: 17. 1. 2025
Platnost do: 17. 1. 2030
Vydal: Český institut pro akreditaci, o. p. s., Hájkova 2747/22,
130 00 Praha

Certifikáty o úspěšném provedení externího hodnocení kvality (EHK) pro zdravotnické laboratoře jejichž poskytovatelem je SEKK, spol. S.r.o.

Datum posledního vydání certifikátu – viz tabulka
Platnost do: viz tabulka
Vydal: SEKK spol. s.r.o., Za Pasáží 1609, 530 02 Pardubice

Účastník: Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace, Oddělení klinické biochemie a hematologie
Šířoká 390/16, 664 91 Ivančice, Česká republika IČO: 00225827
prim. MUDr. Hana Korsová

Do přehledu byly zahrnuty i tyto odvozené kódy:

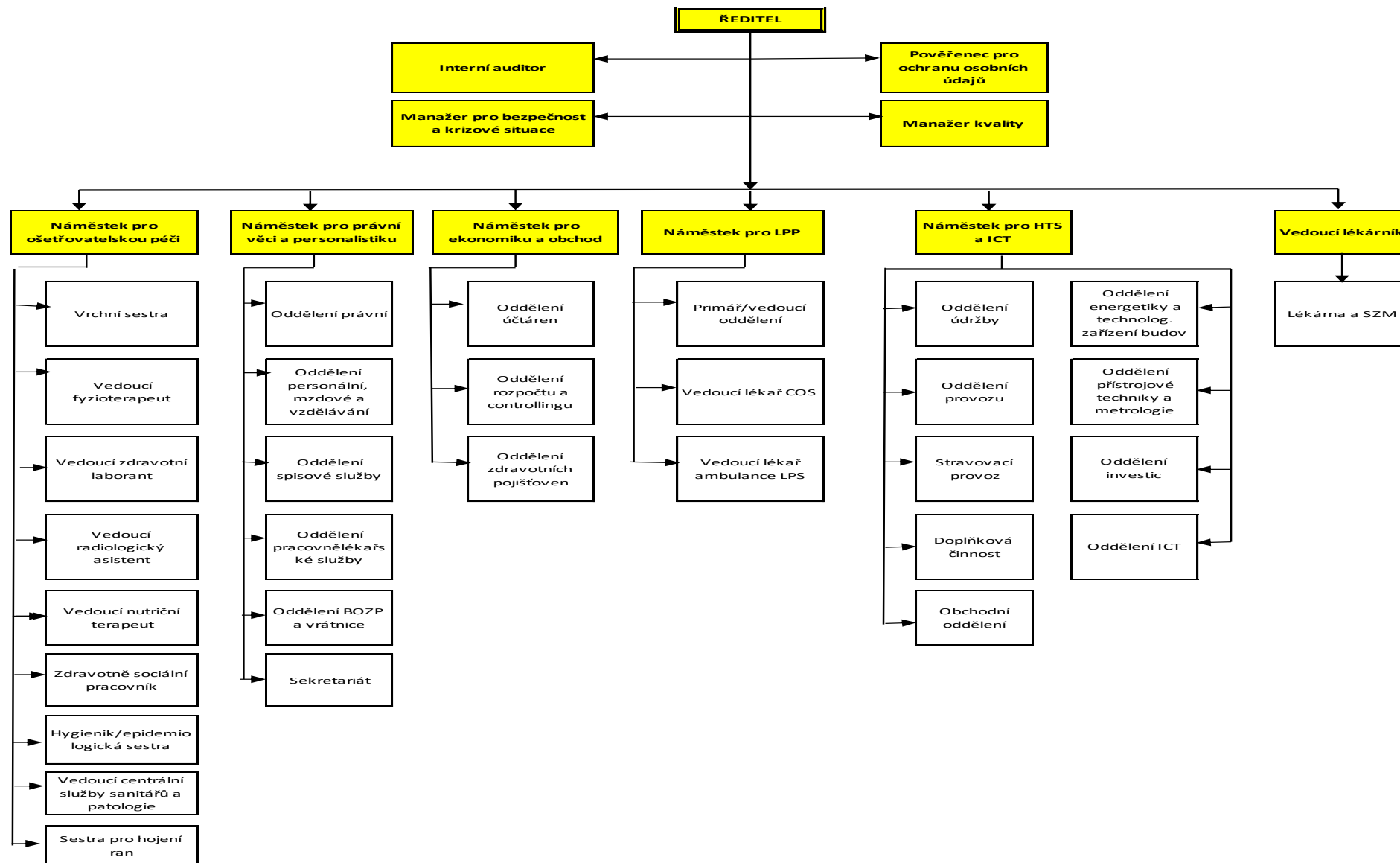
Legenda: V přehledu jsou uvedeny všechny zkoušky, pro které je v systému EHK vydáván certifikát (bez ohledu na to, zda danou zkoušku účastník provádí).
Sloupec "vystaven" obsahuje datum, ke kterému byl pro účastníka a danou zkoušku naposledy vystaven certifikát.
Sloupec "platí do" obsahuje datum, do kterého certifikát platí. Pokud certifikát již není platný, je zde uvedeno a barevně zvýrazněno "expiroval".
Jestliže nebyl účastníkovi v uvedeném období pro danou zkoušku vystaven žádný certifikát, jsou oba sloupce proškrtnuté.

Program EHK Zkouška	Poslední certifikát vystaven	platí do	Program EHK Zkouška	Poslední certifikát vystaven	platí do	Program EHK Zkouška	Poslední certifikát vystaven	platí do
ABR: Parametry acidobazické rovnováhy			AM: Analyty moče			HKG: Hemokoagulace		
Draselný kation (ISE)	----	----	Celková bílkovina	10.10.2025	11.10.2026	Antitrombin	14.11.2025	15.11.2026
pCO ₂	28.11.2025	29.11.2026	Draselný kation	10.10.2025	11.10.2026	APTT - poměr	14.11.2025	15.11.2026
pH	28.11.2025	29.11.2026	Fosfáty anorganické	10.10.2025	11.10.2026	Fibrinogen	14.11.2025	15.11.2026
Chloridový anion (ISE)	----	----	Glukóza	10.10.2025	11.10.2026	Protrombinový test (INR)	14.11.2025	15.11.2026
pO ₂	28.11.2025	29.11.2026	Hořčík celkový	10.10.2025	11.10.2026	Protrombinový test (ratio)	14.11.2025	15.11.2026
Sodný kation (ISE)	----	----	Chloridový anion	10.10.2025	11.10.2026	IH: Imunohematologie		
Glukóza	28.11.2025	29.11.2026	Kreatinin	10.10.2025	11.10.2026	AB0 skupina	14.11.2025	15.11.2026
Vápenatý kation (ISE)	28.11.2025	29.11.2026	Kyselina močová	10.10.2025	11.10.2026	A podskupina	----	----
Laktát	28.11.2025	29.11.2026	Močovina	10.10.2025	11.10.2026	RHD antigen (dárce)	----	----
AKS: Analyty krevního séra			Osmolalita	10.10.2025	11.10.2026	RHD antigen (příjemce/ těhotná/ novorozeneček)	14.11.2025	15.11.2026
α-amyláza	23.1.2026	24.1.2027	pH	----	----	Antigen C	----	----
α-amyláza	23.1.2026	24.1.2027	Sodný kation	10.10.2025	11.10.2026	Antigen c	----	----
α-amyláza pankreatická	----	----	Vápník celkový	10.10.2025	11.10.2026	Antigen e	----	----
γ-globulin (elfo)	23.1.2026	24.1.2027	BIL: Bilirubin novorozenecký			Antigen e	----	----
Albumin	23.1.2026	24.1.2027	Bilirubin celkový	22.8.2025	23.8.2026	Antigen C ^w	----	----
Albumin	23.1.2026	24.1.2027	BM: Kostní markery			Antigen K	----	----
Albumin (elfo)	23.1.2026	24.1.2027	25-hydroxyvitamin D	24.10.2025	25.10.2026	Antigen k	----	----
ALP	23.1.2026	24.1.2027	Osteokalcin	----	----	Antigen Kp ^a	----	----
ALP	23.1.2026	24.1.2027	PLNP	----	----	Antigen Kp ^b	----	----
ALT	23.1.2026	24.1.2027	Parathyrin biointaktní (PTH	----	----	Antigen Jk ^a	----	----
ALT	23.1.2026	24.1.2027	1-84)	----	----	Antigen Jk ^b	----	----
AST	23.1.2026	24.1.2027	Parathyrin intaktní (PTH)	----	----	Antigen Fy ^a	----	----
AST	23.1.2026	24.1.2027	Telozeptid kolagenu CTX-β	----	----	Antigen Fy ^b	----	----
Bilirubin celkový	23.1.2026	24.1.2027	CC: Cystatin C			Antigen M	----	----
Bilirubin celkový	23.1.2026	24.1.2027	Cystatin C	22.8.2025	23.8.2026	Antigen N	----	----
Celková bílkovina	23.1.2026	24.1.2027	CRC: Kolorektální karcinom			Antigen S	----	----
Celková bílkovina	23.1.2026	24.1.2027	KRAS	----	----	Antigen s	----	----
CK	23.1.2026	24.1.2027	NRAS	----	----	Antigen Le ^a	----	----
CK	23.1.2026	24.1.2027	BRAF	----	----	Antigen Le ^b	----	----
Draselný kation	23.1.2026	24.1.2027	CRP: Stanovení CRP			Antigen Lu ^a	----	----
Draselný kation	23.1.2026	24.1.2027	C-reaktivní protein	22.8.2025	23.8.2026	Antigen Lu ^b	----	----
Fosfáty anorganické	23.1.2026	24.1.2027	E1: Endokrinologie 1			Antigen P1	----	----
Fosfáty anorganické	23.1.2026	24.1.2027	17-OH-progesteron	----	----	Antigen W ^r	----	----
GGT	23.1.2026	24.1.2027	Aldosteron	----	----	Přímý antiglobulinový test	14.11.2025	15.11.2026
GGT	23.1.2026	24.1.2027	DHEA-sulfát	----	----	Screening	----	----
Glukóza	23.1.2026	24.1.2027	Estradiol	----	----	antitrycytových protilátek	----	----
Glukóza	23.1.2026	24.1.2027	Feritin	18.7.2025	19.7.2026	(NAT, dárce)	----	----
Hořčík celkový	23.1.2026	24.1.2027	Kortizol	----	----	Screening	14.11.2025	15.11.2026
Hořčík celkový	23.1.2026	24.1.2027	Progesteron	----	----	antitrycytových protilátek	----	----
Chloridový anion	23.1.2026	24.1.2027	T3 celkový	18.7.2025	19.7.2026	(NAT, příjemce)	----	----
Chloridový anion	23.1.2026	24.1.2027	T3 volný	----	----	Screening	----	----
Cholesterol	23.1.2026	24.1.2027	T4 celkový	18.7.2025	19.7.2026	antitrycytových protilátek	----	----
Cholesterol	23.1.2026	24.1.2027	T4 volný	18.7.2025	19.7.2026	(NAT, těhotná)	----	----
Cholinesteráza	----	----	Testosteron	----	----	Screening	----	----
Kreatinin	23.1.2026	24.1.2027	TSH	18.7.2025	19.7.2026	antitrycytových protilátek	----	----
Kreatinin	23.1.2026	24.1.2027	E2: Endokrinologie 2			(enzymový test)	----	----
Kyselina močová	23.1.2026	24.1.2027	Feritin	3.10.2025	4.10.2026	Identifikace	----	----
Kyselina močová	23.1.2026	24.1.2027	FSH	----	----	antitrycytových protilátek	----	----
Laktát	----	----	hGH	----	----	Test kompatibility (segment	14.11.2025	15.11.2026
LD	23.1.2026	24.1.2027	IGF-1	----	----	K1)	----	----
LD	23.1.2026	24.1.2027	IGF-BP3	----	----	Test kompatibility (segment	14.11.2025	15.11.2026
Lipáza	23.1.2026	24.1.2027	Inzulín	----	----	K2)	----	----
Lipáza	23.1.2026	24.1.2027	Kyselina listová	3.10.2025	4.10.2026	KD: Glykovaný hemoglobin	----	----
Lithium	----	----	LH	----	----	Hemoglobin A _{1c}	23.1.2026	24.1.2027
Močovina	23.1.2026	24.1.2027	Parathyrin biointaktní (PTH	----	----	KO: Krevní obraz		
Močovina	23.1.2026	24.1.2027	1-84)	----	----	Leukocyty	10.10.2025	11.10.2026
Osmolalita	23.1.2026	24.1.2027	Parathyrin intaktní (PTH)	----	----	Erytrocyty	10.10.2025	11.10.2026
Sodný kation	23.1.2026	24.1.2027	Prolaktin	----	----	Hemoglobin	10.10.2025	11.10.2026
Sodný kation	23.1.2026	24.1.2027	Renin	----	----	Hematokrit	10.10.2025	11.10.2026
Triacylglyceroly	23.1.2026	24.1.2027	SHBG	----	----	MCV	10.10.2025	11.10.2026
Triacylglyceroly	23.1.2026	24.1.2027	Vitamin B ₁₂	3.10.2025	4.10.2026	Trombocyty	10.10.2025	11.10.2026
Vápník celkový	23.1.2026	24.1.2027	GLC: Stanovení glukózy (včetně			MS: Močový sediment		
Vápník celkový	23.1.2026	24.1.2027	glukometrů)	----	----	Močový sediment	30.1.2026	31.1.2027
Vápník ionizovaný	23.1.2026	24.1.2027	Glukóza (laboratorní	4.11.2025	5.11.2026	PDL1: Programmed Death Ligand 1		
Vápník ionizovaný	23.1.2026	24.1.2027	systémy)	----	----	Fyzické sklo (TNBC SP142)	----	----
Železo celkové	23.1.2026	24.1.2027	GP: Gamapatie			Fyzické sklo (TNBC 22C3)	----	----
Železo celkové	23.1.2026	24.1.2027	Gamapatie (typizace)	----	----	Virtuální sklo (TNBC SP142)	----	----
			(plazma)	----	----	Fyzické sklo (NSCLC)	----	----
			Gamapatie (typizace) (moč)	----	----	Virtuální sklo (NSCLC 22C3)	----	----
						Fyzické sklo (UC)	----	----
ALB: Stanovení albuminu v moči								
ACR	10.10.2025	11.10.2026						
Albumin	10.10.2025	11.10.2026						
Kreatinin	10.10.2025	11.10.2026						

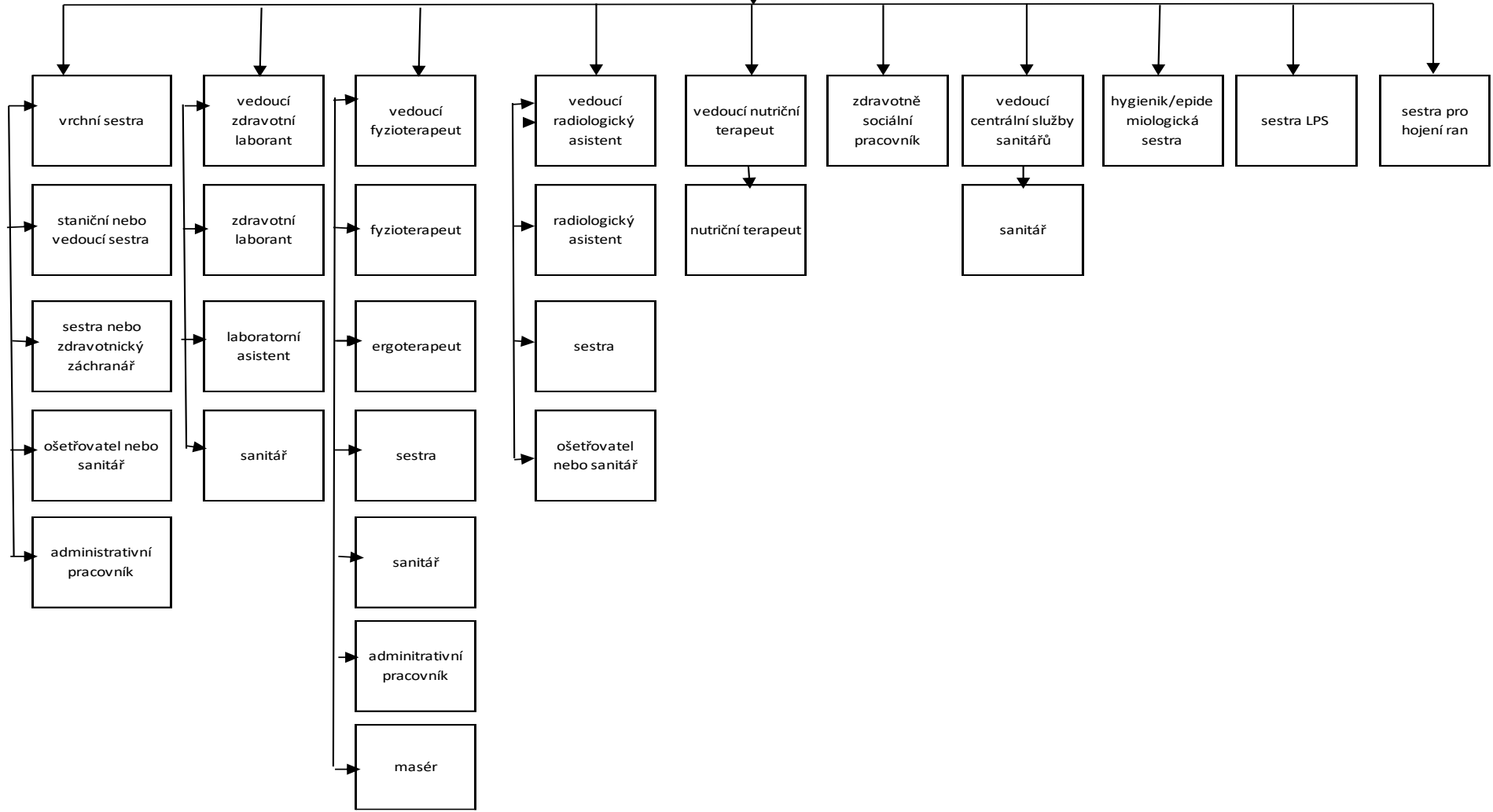
Do přehledu byly zahrnuty i tyto odvozené kódy:

Program EHK Zkouška	Poslední certifikát vystaven platí do	
Virtuální sklo (UC 22C3)	----	----
Fyzické sklo (HNSCC)	----	----
Virtuální sklo (HNSCC 22C3)	----	----
PRO: Proteiny v krevním séru		
α-1-antitrypsin	----	----
α-2-makroglobulin	----	----
Albumin	19.9.2025	20.9.2026
C3 komplement	----	----
C4 komplement	----	----
Celková bílkovina	19.9.2025	20.9.2026
Haptoglobin	----	----
IgA	19.9.2025	20.9.2026
IgG	19.9.2025	20.9.2026
IgM	19.9.2025	20.9.2026
Orosomukoid	----	----
Prealbumin	19.9.2025	20.9.2026
Transferin	19.9.2025	20.9.2026
RET: Retikulocyty		
Počet retikulocytů (analýzátor)	----	----
RFA: Rizikové faktory aterosklerózy		
Apolipoprotein AI	----	----
Apolipoprotein B	----	----
Cholesterol	10.10.2025	11.10.2026
Cholesterol HDL	10.10.2025	11.10.2026
Cholesterol LDL (přímé stanovení)	----	----
Cholesterol LDL (výpočet)	10.10.2025	11.10.2026
Lipoprotein (a) [g/L]	----	----
Lipoprotein (a) [nmol/L]	----	----
Triacylglyceroly	10.10.2025	11.10.2026
TDM: Léky		
Digoxin	3.10.2025	4.10.2026
Fenytoin	----	----
Karbamazepin	----	----
Kyselina valproová	----	----
Teofylin	----	----
Amikacin	----	----
Gentamicin	----	----
Vankomycin	3.10.2025	4.10.2026
TIE: Stanovení celkového IgE		
IgE celkový	----	----
TM: Tumorové markery		
AFP	7.10.2025	8.10.2026
CA 15-3	----	----
CA 19-9	7.10.2025	8.10.2026
CA 72-4	----	----
CA 125	7.10.2025	8.10.2026
CEA	7.10.2025	8.10.2026
CYFRA 21-1	----	----
hCG	7.10.2025	8.10.2026
Kalcitonin	----	----
NSE	----	----
PSA celkový	7.10.2025	8.10.2026
PSA volný	7.10.2025	8.10.2026
S-100	----	----
SCCA	----	----
TPA	----	----

1.1.1 Funkční schéma nemocnice k 31.12.2025



**Náměstek pro
ošetřovatelskou péči**



1.1.2 Významná pozitivní prezentace příspěvkové organizace

Sociální sítě a webové stránky

V roce 2025 naše organizace aktivně využívala sociální sítě Facebook, Instagram a webové stránky jako komunikační nástroj směrem k veřejnosti. Prostřednictvím těchto platforem jsme pravidelně zveřejňovali informace o aktuálním dění v organizaci, realizovaných aktivitách, významných událostech a dalších tématech souvisejících s poskytovanými službami.

Sociální sítě a webové stránky byly současně využívány k prezentaci nabídek volných pracovních míst. Publikací inzerátů na pracovní pozice touto formou dochází k oslovení širšího spektra potenciálních uchazečů, zvýšení informovanosti o pracovních příležitostech a posílení personální stability organizace.

Tiskové zprávy

V roce 2025 jsme vydali 19 tiskových zpráv, které byly zveřejněny na webových stránkách www.nemiv.cz.

Přehled významné pozitivní prezentace za rok 2025

Canisterapie:

V průběhu roku pokračovala na oddělení léčebny dlouhodobě nemocných pravidelná realizace canisterapie. Naše pacienty opakovaně navštěvovala fenka zlatého retrívra Ája, jejíž přítomnost přinášela hospitalizovaným osobám významné psychické povzbuzení a zpestření každodenního režimu. Setkání probíhala formou řízeného kontaktu, který zahrnoval hlazení, krmení a jednoduché interaktivní aktivity. Canisterapie tak představuje důležitý doplněk komplexní péče a napomáhá ke zlepšení celkové psychické pohody pacientů.



Workshop aromaterapie v Nemocnici Ivančice:

V Nemocnici Ivančice se uskutečnil ve spolupráci s projektem NEBÝT NA TO SAMA odborný workshop zaměřený na aromaterapii. Program byl orientován na problematiku jarní únavy, zvládnání stresu, hojení ran a regeneraci pokožky po opalování, včetně nástinu využití u našich pacientů. Workshop vedla Mgr. Mirka Pápisťová, farmaceutka a členka odborných organizací pro aromaterapii v České republice i v zahraničí.



Účast na veletrzích:

V roce 2025 se naše nemocnice zúčastnila vybraných odborných veletrhů zaměřených na prezentaci pracovních příležitostí ve zdravotnictví. V březnu se nemocnice představila na **Veletrhu práce ve zdravotnictví** v Brně a v říjnu se zúčastnila veletrhu **JobMED** v kampusu Lékařské fakulty Masarykovy univerzity. Účast na těchto akcích přispěla k posílení povědomí o nemocnici jako stabilním a akreditovaném pracovišti a podpořila náborové aktivity prostřednictvím přímého kontaktu s potenciálními zaměstnanci.



Zveřejněné výzvy nemocnice směrem k veřejnosti:

Ze strany nemocnice byly vyhlášeny dvě výzvy zaměřené na zapojení veřejnosti do zlepšování prostředí zdravotnického zařízení. Na jaře proběhla **výtvarná výzva určená mateřským a základním školám i dětem samotným** z Ivančic a okolí, jejímž cílem bylo vytvoření jarních dekorací pro výzdobu nemocnice. Do iniciativy se zapojilo více než 30 organizací a jednotlivců, jejichž práce přispěly k oživení nemocničních prostor a ke zpříjemnění prostředí pro pacienty i zaměstnance.

V průběhu roku nemocnice dále vyhlásila výzvu k poskytnutí pokojových rostlin, jejímž cílem bylo zútulnění interiérů zdravotnického zařízení. Obě aktivity přispěly k vytvoření příjemnějšího a vstřícnějšího prostředí pro pacienty i personál.



Slavnostní otevření a rozšíření poskytované péče:

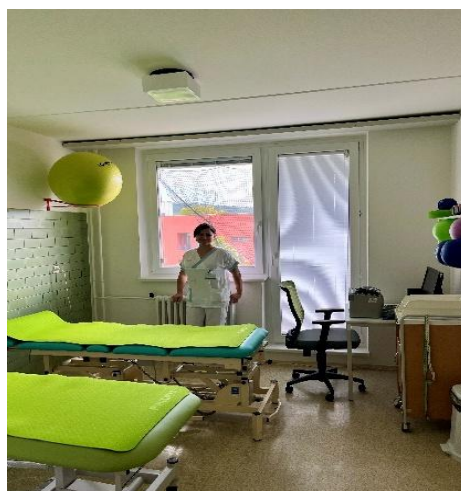
- Oddělení následné intenzivní péče (NIP)

V roce 2025 byly zahájeny a následně dokončeny stavební úpravy prostor pro vznik oddělení následné intenzivní péče (NIP). Oddělení je určeno pacientům, kteří již nevyžadují akutní intenzivní péči, avšak jejich zdravotní stav nadále vyžaduje specializovaný dohled a podporu. Zřízení NIP přispělo k rozšíření spektra poskytované péče a ke zlepšení organizace lůžkových kapacit nemocnice.



- Rehabilitační místnost na LDN a LDN se zvýšeným rehabilitačním režimem

Dne 22. července 2025 byla na oddělení léčebny dlouhodobě nemocných slavnostně otevřena nová rehabilitační místnost vybavená moderními pomůckami pro podporu fyzické kondice a soběstačnosti pacientů. Projekt byl realizován za podpory sponzorů a ve spolupráci s místními partnery. Současně bylo otevřeno oddělení LDN se zvýšeným rehabilitačním režimem, jehož cílem je posílení komplexní péče a zlepšení kvality života pacientů.



- Onkochirurgická ambulance

V nemocnici byla zřízena nová onkochirurgická ambulance zaměřená na péči o pacienty s nádory zažívacího traktu, prsu a kůže. Ambulance doplňuje víceoborovou indikační komisi a spolupracuje s Masarykovým onkologickým ústavem v Brně. Rozšíření služeb přispělo ke zvýšení dostupnosti specializované onkologické péče v regionu.

Krizová připravenost a bezpečnost: Rozsáhlé cvičení ZÓNA 2025

V červnu 2025 se Nemocnice Ivančice aktivně zapojila do rozsáhlého krizového cvičení ZÓNA 2025, zaměřeného na prověření připravenosti složek integrovaného záchranného systému při radiační havárii v Jaderne elektrárně Dukovany. Cvičení zahrnovalo koordinaci hasičů, policie, armády i zdravotnického personálu, včetně simulované evakuace hospitalizovaných pacientů. Akce ověřila funkčnost krizových plánů, připravenost vedení nemocnice a efektivitu komunikace se zúčastněnými složkami.



Kurz s praktickými návody při setkání s aktivním útočníkem

Tento kurz absolvovala přibližně padesátka zaměstnanců naší nemocnice. Kurz byl zaměřený na bezpečnostní opatření při setkání s aktivním útočníkem, poskytl praktické návody k rozpoznání rizikových situací a efektivní sebeobraně prostřednictvím komunikačních a obranných technik. Reportáž z tohoto kurzu byla zveřejněna na ČT24.

Prověřovací cvičení úniku plynu

Nemocnice Ivančice se v roce 2025 zapojila do cvičení Hasičského záchranného sboru Ivančice, jehož cílem bylo prověřit připravenost nemocničního personálu a zasahujících jednotek při úniku neznámého plynu. Cvičení zahrnovalo evakuaci pacientů, zajištění místa úniku, odstranění příčiny úniku a zabránění dalšímu šíření plynu. Akce přispěla k ověření součinnosti nemocnice s HZS a zlepšení připravenosti na mimořádné události.



Zahraníční návštěva v Nemocnici Ivančice:

Dne 23. července 2025 navštívili Nemocnici Ivančice zástupci jihokorejského Radiation Health Institute, který spadá pod společnost Korea Hydro & Nuclear Power (KHNP), budoucího realizátora projektu Dukovany II. Cílem návštěvy bylo seznámit se se strukturou a fungováním nemocnice, nabídkou poskytovaných služeb a komplementárními pracovišti, jako jsou RTG, CT a laboratoře. Vedení nemocnice představilo zdravotní péči v českém prostředí a sdílelo zkušenosti s provozem nemocnice.



Péče o stomie:

Dne 27. listopadu 2025 se v Nemocnici Ivančice uskutečnil již třetí chirurgický seminář pro sestry na téma „Péče o stomie“. Seminář vedla Bc. Markéta Haladová, která pravidelně poskytuje poradnu pro pacienty se stomií. Akce přispěla k prohlubování odborného vzdělávání sester.



Adventní a vánoční čas v nemocnici:

Mikulášská nadílka v LDN

Na odděleních léčebny dlouhodobě nemocných proběhla Mikulášská nadílka, během které Mikuláš se svou družinou potěšil pacienty a zpříjemnil jim předvánoční čas. Akce přinesla radost a usměvavé okamžiky, na které budou pacienti určitě vzpomínat.



Zvonění Vánoc

Koncem listopadu 2025 se v Nemocnici Ivančice podruhé uskutečnilo se zaměstnanci i pacienty setkání nazvané Zvonění Vánoc, které přineslo příjemnou předvánoční atmosféru. O hezké chvíle se postaraly děti ze základní školy Vladimíra Menšíka, které si připravily pásmo vánočních koled a písní. Součástí setkání bylo také rozsvícení vánočního stroměčku na nádvoří nemocnice a Ježíškova pošta.



Vánoční koncert dětí ze ZŠ T.G. Masaryka

Dne 17. prosince 2026 se v prostorách vstupní haly Nemocnice Ivančice uskutečnil vánoční koncert dětí ze ZŠ T. G. Masaryka. Děti zpívaly vánoční koledy, kterými potěšily zaměstnance i pacienty. Součástí koncertu bylo také rozdávání vánočních přání, které děti připravily pro všechny přítomné. Akce přispěla k příjemnému a slavnostnímu naladění a zpříjemnila předvánoční čas v nemocnici.

1.1.3 Přehled sponzorských darů za rok 2025

V roce 2025 Nemocnice Ivančice obdržela od fyzických a právnických osob sponzorské dary v celkové hodnotě 1 863 888 Kč.

Nemocnici poskytlo jak věcné, tak finanční dary 13 dárců.

Dárce	Popis majetku	Cena v Kč
Ing. Pavel Kouřil, Moravské Bránice 283	finanční dar	30 006,00
Zuzana Oškrdalová, Křiby 222, Tetčice	věcný dar	5 000,00
Technické služby CZ Oslavany	finanční dar	5 000,00
SADOP DZS spol. s r.o., Ivančice	finanční dar	1 000,00
Martin Cígler, Brno	finanční dar	50 000,00
MUDr. Barbora Mádrová, Brno	věcný dar	6 211,00
Zdeňka Vafková, Zbraslav	finanční dar	30 000,00
Ing. Jan Plaček, Moravské Bránice	finanční dar	10 000,00
B-legal, s.r.o., Brno	finanční dar	10 000,00
Eva Burianová, Moravský Krumlov	finanční dar	30 000,00
Statutární město Brno, Brno	věcný dar	1 649 171,00
Kamenictví Juránek & syn s.r.o., Ivančice	finanční dar	10 000,00
Mgr. Iveta Kudláčková, Loděnice u Mor. Krumlova	věcný dar	27 500,00
Celkem		1 863 888,00



1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

Lůžkový fond

Nemocnice Ivančice v roce 2025 provozovala 90 akutních lůžek z toho 10 lůžek intenzivních a k tomu 80 lůžek následné péče a 6 lůžek intenzivní následné péče. Změna rozložení lůžkové péče tak reflektuje na požadavky vycházející z regionálních proporcionálních požadavků ivančické oblasti. 28 lůžek akutní rehabilitace zůstává stále uzavřených kvůli nemožnosti zajistit dostatečný počet kvalifikovaných lékařů.

Průměrná délka hospitalizací zůstává stacionární na všech odděleních.

U gynekologicko-porodnického oddělení a novorozenecké oddělení díky zaznamenanému výraznému poklesu pacientů, což souvisí zejména s celorepublikovým poklesem porodnosti, došlo k ukončení provozu obou oddělení.

Ostatní standardní akutní oddělení mají využití lůžek oproti minulému roku konstantní.

Počet pacientů intenzivní péče je taktéž konstantní. Zvýšená schopnost standardních oddělení postarat se o hraniční pacienty díky novému monitorovacímu systému pořízenému z dotačního programu je plně využita.

Využití lůžek LDN se zvýšilo díky otevření celého nového oddělení LDN s důrazem na rehabilitační péči.

Akutní lůžková péče

Akutní lůžková péče	2023	2024	2025
Počet DRG případů	5 075	5 199	4 101
Casemix	4 639,00	4 787,58	3 606,81
(suma relativních vah případů)			
Casemix index	0,9141	0,9209	0,8795
(relativní váha na jeden případ)			
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	266 666 183	253 218 553	266 361 721
Základní sazba v Kč	57 483,55	52 890,72	73 849,67
(úhrada za péči poskytnutou případu s relativní váhou = 1)			

Počet DRG případů

V porovnání s rokem 2024 na chirurgickém oddělení, oddělení ARO a interním oddělení nebyl vykázan výraznější rozdíl v počtu DRG případů. Při ukončení činnosti gynekologicko-porodního a novorozeneckého oddělení však došlo k celkovému poklesu. Došlo však k výraznému poklesu v CM i CMi. To padá na vrub nové metodice vykazování péče za využití práce odborných kóderek.

Ambulantní péče

AMBULANCE	2023			2024			2025		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep.poč. nelékař. Povolání	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep.poč. nelékař. Povolání	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep.poč. nelékař. Povolání
interní kardiologická amb.	2 313	0,65	0,30	2 363	0,65	0,40	2 242	0,65	0,40
interní všeobecná amb.	3 734	0,00	0,00	3 932	0,00	0,00	3 771	0,00	0,00
interní hematologická amb.	1 090	0,10	0,30	991	0,10	0,40	969	0,10	0,40
interní gastroenterolog.amb.	5 091	0,50	2,00	5 175	0,50	2,00	4 959	0,50	2,00
chir.poliklinická amb.	16 375	1,90	3,80	15 830	2,10	3,80	16 955	1,90	3,80
chir.všeobecná amb.	5 270	0,00	0,00	5 100	0,00	0,00	5 180	0,00	0,00
chir.traumatologická amb.	298	0,15	0,20	823	0,15	0,20	628	0,05	0,20
gynekologická všeob.amb.	6 474	1,30	1,00	6 645	3,40	1,00	0	-	-
rehabilitační ambulance	2 594	1,00	0,00	2 511	1,00	0,00	2 033	1,00	0,00
RHB - LTV	15 000	0,00	1,63	15 462	0,00	0,88	13 826	0,00	0,85
RHB - vodoléčba a masáže	6 765	0,00	0,50	6 657	0,00	0,50	6 451	0,00	0,50
RHB - elektroléčba	15 480	0,00	1,00	16 990	0,00	1,00	15 318	0,00	1,00
RHB - ergoterapie	1449	0,00	0,50	1681	0,00	0,50	1766	0,00	0,50
anesteziologické pracoviště	278	1,00	2,00	237	1,00	2,00	82	2,50	2,50
LPS Ivančice	3 316	0,10	0,10	3 468	0,10	0,10	3 359	0,10	0,10
Urgentní příjem	3 070	0,20	0,00	3 035	0,20	0,00	3 158	0,20	0,00

Komentář k vybraným ukazatelům – ambulantní péče

V roce 2025 pokračovala ambulantní sféra nemocnice v setrvalém trendu obdobném jako v roce 2024. Zaznamenané drobné statistické odchylky byly převážně způsobeny aktuálními potřebami a zdravotními obtížemi pacientů a jejich vývoj nelze predikovat.

K největšímu výkyvu došlo v personálně oslabené rehabilitační ambulanci. Zde však jednak díky výraznému úsilí rehabilitačního týmu a jednak díky úsilí vedení nemocnice a oddělení, kdy došlo během roku k personální stabilizaci, původně očekávaný výrazný propad byl minimalizován jen na desítky případů. Pokračoval vzestupný trend oblíbenosti v oblasti ergoterapie, a to jak v návaznosti na využívání tohoto druhu terapie na oddělení LDN, tak častějšímu doporučení k ambulantnímu pokračování této léčby po propuštění pacientů. Nadále proto rostl počet pacientů ošetřených v této ambulanci.

Díky ukončení provozu gynekologicko-porodnického oddělení nemocnice v roce 2025 byla ukončena i péče v ambulantní oblasti.

Další výraznou změnou je pokles počtu ambulantních vyšetření na anesteziologickém pracovišti. Tento negativní trend lze přičíst uzavření gynekologicko-porodnického oddělení a tudíž nebylo v možnostech oddělení tomuto poklesu jakkoliv předejít.

Počet vyšetření v rámci LPS je stacionární.

Lékárna

v tis. Kč

LÉKÁRNA	2022	2023	2024	2025
Výdej na recepty	27 987	33 657	32 901	31 901
Přímý prodej	10 388	11 337	11 813	11 644
Výdej na poukazy	3 437	3 848	4 222	5 323
Výdej léků pro nemocnici	19 374	17 348	16 675	17 227
Výdej SZM pro nemocnici	17 287	17 716	16 572	17 125

Výdej na recepty i přímý prodej je závislý na skladbě pacientů a aktuálním zájmu (a též na epidemiologické situaci). Výdej léků a SZM pro nemocnici má podobné zákonitosti.

SVLS – komentář

Oddělení	Přepoč. počet lékařů	Přepoč. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2023	2024	2025
			Celkový počet provedených vyšetření		
radiologie a zobrazovací metody	1,9	8,13	31 892	32 212	24 794
z toho CT	0,99	1,20	3 745	3 922	3 220
mamografie	x	x	x	x	x
angiografie	x	x	x	x	x
klinická biochemie	1,6	13,60	381 892	382 886	392 519
mikrobiologie	x	x	455	440	538
klinická hematologie	x	x	56 096	48 982	47 956
patologie	x	x	8	18	21

Komentář k vybraným ukazatelům – SVLS

V roce 2025 došlo k poklesu radiologických vyšetření. Důvodem poklesu bylo především dlouhodobě nedostačující personální zabezpečení radiologického oddělení. Při výrazné snaze vedení nemocnice se podařilo zajistit nového primáře oddělení a též navýšení počtu kmenových lékařů. Tato částečná personální stabilizace vedla v závěru roku k intenzifikaci vyšetření a poklesu předpokládaného provozního propadu. Navíc díky erudici nových zaměstnanců se podařilo obohatit nabídku radiodiagnostických vyšetření o invazivní techniky jako punkce a drenáže pod CT kontrolou, bioptické odběry a periradikulární terapie.

V oblasti počtů biochemických a hematologických vyšetření jsou pravidelně pozorovány mírné meziroční výkyvy. Tento trend navazuje na situaci měnících se požadavků na vyšetření a dle skladby pacientů. Taktéž na tomto oddělení došlo k rozšíření diagnostických metod. Nově ambulantně vyšetřujeme původce respiračních nemocí (SARS-CoV-2; Influenza A & B;

Streptococcus pyogenes, skup. A). Dále provedena změna metody ve vyšetřování D-dimerů a nově zavedeno hodnocení nezralých granulocytů a výpočtové metody NLR.

1.2.2 Zajištění zdravotnických služeb či odborností, které nemocnice nezajišťuje svými zaměstnanci, ale potřebuje je ke své činnosti

Jedná se o privátní ambulantní specialisty v areálu nemocnice případně na území města Ivančic, diabetologie, endokrinologická ambulance, interní ambulance, neurologická ambulance, oční ambulance, ORL ambulance, ortopedická ambulance, psychiatrická ambulance, psychologická ambulance, revmatologická ambulance, stomatologická ambulance, TRN ambulance, urologická ambulance, angiologická ambulance.

Již zavedené hemodialyzační centrum B. Braun v areálu nemocnice s 15 moderně vybavenými křesly je využíváno jednotlivými odděleními nemocnice - nejvíce z interního oddělení a ARO. Spolupráci lze i nadále hodnotit jako velice přínosnou.

Nadále jsou zajišťována mikrobiologická vyšetření Nemocnicí Znojmo, p.o. V nemocnici jsou zajišťována privátními subjekty SPADIA LAB, a.s. a MDgK-plus, spol. s.r.o histologická, cytologická, imunologická, serologická a část hematologických vyšetření.

I nadále dle rozsahu redukce elektivní péče byly využívány služby vyšších pracovišť v Brně, jednak při zajišťování diagnostických a dále terapeutických zákroků – ERCP, angiografie, angioplastiky a některé další specializované výkony včetně operačních – neurochirurgie, torakochirurgie, angiochirurgie, chirurgie plastické a rekonstrukční, některá komplikovanější poranění skeletu, především páteře a pánve, končetinová výjimečně. Od roku 2025 je také nově využívána i služba Patologicko-anatomického ústavu FN Brno.

1.2.3 Zajištění ústavní pohotovostní služby

Na zajištění ústavních pohotovostních služeb se v roce 2025 podílelo 45 lékařů z řad zaměstnanců a 19 externistů. V meziročním srovnání se jedná o pokles, který je zapříčiněn uzavřením gynekologicko-porodního a novorozeneckého oddělení.

Na ARO slouží vždy 2 lékaři. Na Interním oddělení sloužil ve všední den 1 lékař o víkendech mu na omezený počet hodin vypomáhá lékař druhý. Lékař internista má též v ÚPS povinnost provádět vizity na oddělení LDN. Na chirurgickém oddělení slouží ve všední den také 1 lékař a druhý lékař na telefonické příslužbě. O víkendech příslužba vypomáhá během dopoledne, dále je pak k dispozici pro akutní případy.

1.2.4 Počet řešených stížností dle jednotlivých oddělení

Stížnosti jsou řešeny v souladu se zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách), v platném znění.

Postupy jsou upraveny v interní směrnici „Stížnosti“.

Jako indikátor kvality poskytované zdravotní péče v nemocnici lze považovat také projevy důků nebo kritických připomínek např. elektronicky formou e-mailů nebo prostřednictvím sociálních sítí.

V průběhu roku 2025 bylo evidováno osm stížností, přičemž všechny byly řádně vyřízeny. Stěžovatelům byla poskytnuta odpověď v souladu s platnou směrnicí a ve stanovené lhůtě.

Ukončené stížnosti

1. stížnost č. S-01-2025 na chování lékařky při ošetření na LPS

Při šetření stížnosti bylo zjištěno, že samotná péče byla poskytnuta lege artis, ale došlo k pochybení v nedostatečné komunikaci na straně lékařky, které vedlo ke vzájemnému nepochopení. Stěžovatelce byla vyslovena omluva ze strany vedení i lékařky.

2. stížnost S-02-2025 na postup nemocnice v souvislosti s neuskutečněným vyšetřením

Při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice, neboť se jednalo o privátní subjekt, který vykonává svou činnost v prostorách nemocnice na základě nájemního vztahu. Stížnost byla vyhodnocena jako neoprávněná a byla postoupena k vyřízení soukromému subjektu.

3. stížnost č. S-03-2025 na postup nemocnice při ošetření na urgentním příjmu oddělení ARO

Při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice, stížnost byla vyhodnocena jako neoprávněná.

4. stížnost č. S-04-2025 na ošetření na chirurgické ambulanci a chování zdravotní sestry

Při prošetření stížnosti bylo zjištěno, že samotná péče byla poskytnuta lege artis, ale došlo k pochybení v nedostatečném zvládnutí komunikačních dovedností ze strany zdravotní sestry. Stěžovatelce byla následně vyslovena omluva jak ze strany vedení, tak ze strany dotčené zaměstnankyně.

5. stížnost č. S-05-2025 na postup nemocnice na poskytovanou péči na oddělení LDN

Při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice, stížnost byla vyhodnocena jako neoprávněná, péče byla poskytnuta lege artis.

6. stížnost č. S-06-2025 na postup pro dodání RTG dokumentace v elektronické formě

Při šetření stížnosti bylo zjištěno, že nemocnice postupovala s ohledem na ochranu osobních údajů tak, aby bylo zajištěno jejich maximální zabezpečení a v souladu se zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách. Stížnost byla vyhodnocena jako neoprávněná. Stěžovatel byl ubezpečen, že nemocnice v návaznosti na novou legislativu připravuje opatření směřující k elektronizaci a k zajištění bezpečného přístupu ke zdravotnické dokumentaci.

7. stížnost č. S-07-2025 na chování lékařů chirurgické ambulance

Při šetření stížnosti nebylo možné objektivně prokázat, že by postup lékařů byl v rozporu s profesním či etickými standardy. Stěžovateli bylo sděleno, že stížnost byla zařazena do interních procesů zlepšování kvality poskytované zdravotní péče a komunikace s pacienty.

8. stížnost č. S-08-2025 na postup lékaře na chirurgické ambulanci

Při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení, postup lékaře nebyl vyhodnocen jako non lege artis.

Pochvaly a poděkování

V průběhu roku 2025 bylo nemocnici doručeno celkem 14 písemných a elektronických pochval a poděkování. Ve svých sděleních pacienti a jejich blízcí vyjadřovali ocenění za kvalitu

poskytnuté zdravotní péče, vysokou úroveň odbornosti, profesionální přístup a vstřícné chování zdravotnického personálu.

Pochvaly a poděkování byly adresovány zejména následujícím pracovištím: Chirurgickému oddělení, oddělení ARO, Internímu oddělení, oddělení LDN a RDG.

Přehled probíhajících soudních sporů

1.2.4.1 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako strana žalovaná

Náhrada škody na zdraví

č.j. 7 C 108/2023

Žalobce podal k Okresnímu soudu Brno-venkov žalobu o zaplacení částky 308 000 Kč s příslušenstvím. Do soudního sporu vstoupil vedlejší účastník na straně žalované - pojišťovna Kooperativa a.s., spor byl řešen jako pojistná událost. Spor byl v prvoinstančním řízení rozhodnut ve prospěch nemocnice, žalobce podal odvolání ke Krajskému soudu v Brně, který potvrdil rozhodnutí Okresního soudu Brno-venkov.

Spor ukončen, žaloba zamítnuta.

1.2.4.2 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako žalobce

V roce 2025 nebyla nemocnicí podána žádná žaloba.

1.2.5 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků

V roce 2025 bylo prováděno šetření spokojenosti hospitalizovaných pacientů a zákazníků centrální sterilizace.

Šetření probíhalo anonymně vyplněním stručného dotazníku. Účastnilo se 1019 hospitalizovaných pacientů, to je 21 % z celkového počtu hospitalizovaných a 9 zákazníků centrální sterilizace.

Hlavním cílem šetření je pro management nemocnice zpětná vazba v oblasti poskytované péče a služeb.

Hodnocení hospitalizovaných pacientů

Silné stránky

- profesionální chování a lidský přístup zdravotnického personálu.

Slabé stránky

- prostředí pacientů není klimatizováno,
- málo zeleniny a ovoce.

Připomínky zákazníků centrální sterilizace

Silné stránky

- dobrá spolupráce.

Slabé stránky

- 0

Přehled výsledků dotazníkového šetření – tabulka hospitalizovaných pacientů

Oddělení		Chirurgie	Interna	LDN
Rok 2025				
Hospitalizovaných		2 201	1 937	563
Respondentů	počet	455	390	174
	z celku	21%	20%	31%
Průměrná délka pobytu všech pacientů		3,7	5,5	35,4
Průměrná délka pobytu respondentů		3,4	6,2	43,3
Průměrný věk respondentů		49	71	80
Představení lékaře	ano	93%	87%	80%
	částečně	7%	12%	13%
	ne	0%	1%	7%
Představení ošetřujícího personálu	ano	90%	81%	81%
	částečně	9%	16%	17%
	ne	1%	3%	2%
Ukázání důležitých míst	ano	93%	78%	78%
	částečně	6%	13%	13%
	ne	1%	9%	9%
Informace o připravovaném zákroku	ano	99%	93%	83%
	částečně	1%	6%	12%
	ne	0%	1%	5%
Strach před vyšetřením	ano	10%	15%	24%
	částečně	27%	20%	25%
	ne	63%	65%	51%
Poučení o užívaných lécích	ano	100%	94%	88%
	částečně	0%	4%	12%
	ne	0%	2%	0%
Informace od lékaře o chorobě	ano	99%	91%	90%
	částečně	1%	7%	7%
	ne	0%	1%	3%
Měli příbuzní možnost hovořit s ošetřujícím lékařem?	ano	90%	94%	90%
	částečně	4%	3%	7%
	ne	6%	3%	3%
Zájem sester o problémy pacienta	velmi dobrý	97%	88%	89%
	uspokojivý	3%	12%	11%
	neuspokojivý	0%	0%	0%
Dosažitelnost sester	velmi dobrá	97%	90%	87%
	uspokojivá	3%	10%	13%
	neuspokojivá	0%	0%	0%
Vystupování a chování sester	velmi dobré	98%	92%	88%
	uspokojivé	2%	8%	12%
	neuspokojivé	0%	0%	0%
Porce jídla	správné	95%	96%	100%
	malé	5%	4%	0%
Jak bylo uklizeno?	výborně	99%	98%	98%
	špatně	1%	2%	2%
Jaké obličejové výrazy jste viděli u personálu?	úsměv	98%	92%	93%
	neutrální	2%	8%	7%
	zamračené	0%	0%	0%

ROK 2025	
Hospitalizovaných	
Respondentů	4 744
počet	1019
z celku	21%
Průměrná délka pobytu všech pacientů	
9	
Průměrná délka pobytu respondentů	
18	
Průměrný věk respondentů	
67	
Kvalita jídla	dobrá
	78%
	uspokojivá
20%	
neuspokojivá	
2%	
Pestrost jídla	pestré
	81%
jednotvárné	
19%	

1.2.6 Vzdělávání a osvětové akce pro laickou veřejnost a jiná prospěšná činnost

V loňském roce proběhl desátý ročník akce „**Staň se mistrem v hygieně rukou**“ ve vstupní hale nemocnice u příležitosti **Světového dne hygieny rukou, na podporu projektu** Světové zdravotnické organizace (WHO). Cílem akce byla osvěta hygieny rukou pro děti ze základních škol, mateřských škol, zdravotníky, pacienty, návštěvníky a ostatní zaměstnance nemocnice s cílem snížit riziko přenosu infekcí. Po správném provedení hygieny rukou byl odměnou pohled na „svítící ruce“ pod UV lampou. K doplnění programu měli návštěvníci možnost nechat si změřit krevní tlak, edukaci správné dezinfekce rukou, ukázky resuscitace a správného stravování.

Opakovaně naši akci podpořilo Denní centrum Barevný svět, o.p.s. Třebíč. Klienti centra měli velký úspěch s prodejem vlastních výrobků v jejich přenosné kavárně s názvem Kavárna Splněný sen.

Zaměstnanci nemocnice se podíleli na praktickém vyučování k získání odborné a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání celkem pro 37 studentů středních, vyšších odborných a vysokých škol.



Vzdělávání NLZP

Prohlubování kvalifikace			
Vzdělávací akce v nemocnici	Počet účastníků		
	lékaři	NLZP	ostatní
Kardiopulmonální resuscitace	13	183	
První pomoc		70	3
Hygiena rukou	32	367	27
Používání OOPP, dezinfekčních prostředků a směšovacího zařízení			33
Tichá linka		14	
Péče o stomie		17	
Tonometr Tensoval duo control		15	
Traumatologický plán	8	22	
Odborná příprava preventivních požárních hlídek	3	35	17
Aktivní útočník	4	18	3
Péče o stomie		21	
Nejčastější nálezy z auditů ZD – jak se vyvarovat chyb	10	18	2
Pasivní cvičení		9	
Aromaterapie	2	17	1

Specializační vzdělávání	
Vzdělávací program	Počet NLZP
Organizace a řízení ve zdravotnictví	1
Intenzivní péče	2
Ošetrovatelská péče v interních oborech	1
Výživa dospělých a dětí	1
Klinická biochemie	1
Klinická hematologie a transfuzní služba	1
Ošetrovatelská péče v chirurgii	1
Perioperační péče	1

Zvyšování kvalifikace		
Univerzita/škola	Studijní obor/vzdělávací program	Počet NLZP
Slovenská zdravotnická univerzita, Bratislava Fakulta ošetrovatelstva a zdrav. odborných štúdií	fyzioterapeut	2
Univerzita J. E. Purkyně Ústí nad Labem, Fakulta zdravotnických studií	fyzioterapeut	1
Vyšší odborná škola zdravotnická	všeobecná sestra	5

1.2.7 Informace LPS

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace									
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	Široká 390/16, 664 91 Ivančice								
Adresa ordinace poskytující LPS	2023			2024			2025		
Druh LPS	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatol.	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatol.	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatol.
Počet ošetřených osob	3 316	/	/	3 507	/	/	3 359	/	/
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	NE	/	/	NE	/	/	NE	/	/
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	neprovádíme	/	/	neprovádíme	/	/	neprovádíme	/	/
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	4 247	/	/	4 767	/	/	6 573	/	/
z toho od zdravotních pojišťoven	1 041	/	/	1 243	/	/	2 662	/	/
od Jihomoravského kraje	2 922	/	/	3 214	/	/	3 535	/	/
regulační poplatky	270	/	/	287	/	/	277	/	/
jiné příjmy	14	/	/	23	/	/	99	/	/
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	3 916	/	/	4 481	/	/	5 787	/	/
Ordinační doba LPS	PO-PÁ 16 - 22 h SO, NE, SVÁT. 8 - 20 h	/	/	PO-PÁ 16 - 22 h SO, NE, SVÁT. 8 - 20 h	/	/	PO-PÁ 16 - 22 h SO, NE, SVÁT. 8 - 20 h	/	/
Počet lékařů střídajících se ve službách	21	/	/	23	/	/	25	/	/
Počet lékařů v 1 směně	1	/	/	1	/	/	1	/	/
Mzda lékaře Kč/hod.	450	/	/	450, od 1.12. 2024 735	/	/	735	/	/
Počet sester střídajících se ve službách	8	/	/	11	/	/	13	/	/
Počet sester v 1 směně	1	/	/	1	/	/	1	/	/
Mzda sester Kč/hod.	178	/	/	178, od 1.12.2024 260	/	/	260	/	/
Poznámka	/	/	/	/	/	/	/	/	/

V roce 2025 jsme v nezměněném rozsahu poskytovali ambulantní lékařskou pohotovostní službu pro obyvatele regionu, bez návštěvní služby či ohledávání zemřelých.

Počet ošetření na LPS je stacionární v rámci běžné fluktuace, v meziročním srovnání byl počet ošetřených pacientů o 148 nižší než r. 2024 a o 43 vyšší, než r. 2023.

Chod LPS zajišťovalo během roku 2025 13 zdravotních sester a 24 lékařů, a to jak kmenových lékařů naší nemocnice, tak i externistů z řad všeobecných praktických lékařů, zejména těch, kteří zde v minulosti absolvovali stáže na lůžkových odděleních.

1.2.8 Počet ošetřených cizinců

1.1. - 31.12.2025	celkem	0-14 let	15-19 let	20-59 let	60 let a více	smluvní/ komerční v ČR	zahraniční pojištění	hotově	státní orgány
Belgie B,BE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bulharsko BG	2	0	0	2	0	0	0	2	0
Dánsko DK	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estonsko EE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Finsko SF,FI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Francie F,FR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chorvatsko HR	1	0	0	0	1	0	1	0	0
Irsko IRL,IE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Itálie I,IT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kypr CY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Litva LT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lotyšsko LV	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Lucembursko LU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maďarsko H,HU	2	0	0	2	0	0	0	2	0
Malta MT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Německo D,DE	4	0	0	3	1	0	2	2	0
Nizozemí NL	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Polsko PL	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Portugalsko P,PT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rakousko A,AT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rumunsko RO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Řecko GR	1	0	1	0	0	0	1	0	0
Slovensko SK	11	0	0	10	1	0	8	3	0
Spojené království GB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Španělsko E,ES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Švédsko S,SE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Země EU celkem	24	0	1	20	3	0	13	11	0
Ostatní země EHP (Island IS, LichtenštejnskoLI, Norsko NO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Švýcarsko CH	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Srbsko a Černá hora YU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ruská federace RU	57	2	2	51	2	0	0	1	56
Ukrajina UK,UA	122	11	2	100	9	0	1	14	107
Ostatní země bývalého SSSR (AM,AZ,AZE,BEL,BY,GE,GRU, KAZ,KG,KZ,KYR,MD,TAD,TJ,T M,TUR,UZ)	241	10	11	217	3	0	0	0	241
Čína RC,CN	5	0	0	5	0	0	0	0	5
Vietnam VN	148	0	0	136	12	0	0	2	146
Japonsko JP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USA US	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní	317	12	11	282	12	0	0	5	312
Počet cizinců celkem	914	35	27	811	41	0	14	33	867

1.3 Ošetrovatelská péče

1.3.1 Kvalita lůžek

Celková lůžková kapacita nemocnice činí 176 lůžek.

Poslední obnova lůžkového fondu byla realizována ve 2. pololetí roku 2023, kdy bylo pořízeno 63 nových lůžek včetně pasivních antidekubitních matrací a nočních stolků. Ve stejném období nemocnice současně obnovila dalších 120 kusů pasivních antidekubitních matrací.

Vybavení oddělení lůžky a antidekubitními matracemi (ADM)

Oddělení	Stav lůžek celkem	Lůžka nová	Lůžka 5 - 7 let	Lůžka 8 a více let	Aktivní ADM	Pasivní ADM
CHIR/L	40	15	4	21	6	54
INT/L	40	40	0	0	3	40
ARO	10	0	12	0	9	8
NIP	6	0	2	5	8	8
LDN	80	0	4	76	4	80
Celkem	176	55	22	102	30	190

1.3.2 Zajištění prevence dekubitů

Dekubity jsou jedním z indikátorů kvality péče a jsou řízeny ošetrovatelskými standardy Prevence vzniku dekubitů, Polohování pacienta a směrnicí Ošetrovatelská dokumentace.

Při příjmu každého pacienta je provedeno sestrou vyhodnocení rizika dekubitů. Pokud je pacient v riziku dekubitů, klademe důraz na preventivní opatření (polohování, hygienu, upravené lůžko, hydrataci a výživu pacienta). Riziko dekubitů je v pravidelných intervalech a při změně zdravotního stavu přehodnocováno.

Nejdůležitějším faktorem v zajištění prevence a léčby dekubitu je nelékařský zdravotnický personál, s jehož nedostatkem se opakovaně potýkáme.

Z dlouhodobých statistik je největší výskyt dekubitů na odděleních LDN a interny (rizikové faktory - věk pacientů, imobilita, inkontinence, chronická onemocnění, výživa). Na těchto odděleních jsou vyčleněny sestry pro ošetřování dekubitů a zvýšená spolupráce s nutričními terapeutky. Pro léčbu dekubitů nebo jiné nehojící se rány je možné využít služby ambulance pro léčbu chronických ran.

Výskyt dekubitů vyhodnocuje epidemiologická sestra dle podkladů z jednotlivých oddělení.

1.3.3 Výskyt dekubitů

Tabulka č. 1: Výskyt dekubitů za rok 2025

Oddělení	Období	Počet hosp. pac.	Výskyt dekubitů	Dekubity vzniklé na oddělení	%
ARO	1. čtvrtletí 2025	146	5	4	2,7
	2. čtvrtletí 2025	93	4	1	1,1
	3. čtvrtletí 2025	85	4	2	2,4
	4. čtvrtletí 2024	107	7	4	3,7
CHIR	1. čtvrtletí 2025	572	7	2	0,3
	2. čtvrtletí 2025	540	13	6	1,1
	3. čtvrtletí 2024	453	2	2	0,4
	4. čtvrtletí 2025	520	4	4	0,8
INT	1. čtvrtletí 2025	523	25	8	1,5
	2. čtvrtletí 2025	422	20	14	3,3
	3. čtvrtletí 2025	386	15	8	2,1
	4. čtvrtletí 2025	458	33	27	5,9
LDN	1. čtvrtletí 2025	144	54	32	22,2
	2. čtvrtletí 2025	133	33	31	23,3
	3. čtvrtletí 2025	125	20	18	14,4
	4. čtvrtletí 2025	163	42	39	13,9

Dekubity vzniklé na oddělení = počet pacientů, u kterých vznikl dekubit přímo na oddělení

Hodnocení výskytu dekubitů za rok 2025

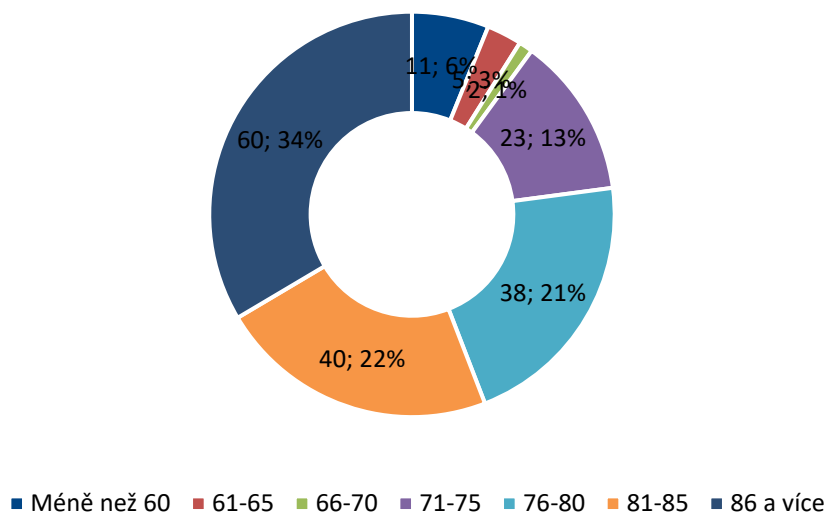
Ze všech pacientů hospitalizovaných v roce 2025 (celkem 4 744) se vyskytly dekubity u 288 z nich, tj. (6,1 %). Nejvyšší výskyt dekubitů zaznamenalo oddělení LDN (149 případů), následováno interním oddělením (93 případů), poté chirurgické oddělení (26 případů). Pouze 20 případů bylo zaznamenáno na oddělení ARO/NIP.

Podle věku

Nejvyšší výskyt dekubitů je u pacientů věkové kategorie 86 a více, šlo o 60 pacientů (34 % z celkového počtu pacientů). Druhý nejvyšší výskyt byl zaznamenán ve věkové kategorii 81 – 85 let (22 %). Naopak nejmenší výskyt dekubitů je u pacientů ve věkové kategorii méně než 66 – 70 (1 %).

Graf č. 1

Pacienti s dekubitem v roce 2025 podle věku



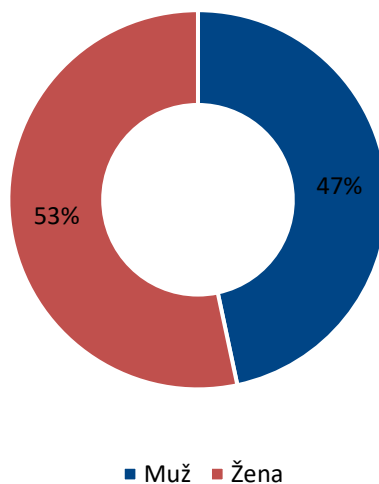
Při detailnějším pohledu na jednotlivá oddělení, lze zaznamenat nejvyšší počet pacientů na oddělení LDN (celkem 97 pacientů), z toho 39 je ve věkové kategorii 86 a více let a 24 v kategorii 81–85 let. Druhý nejvyšší počet pacientů vykazuje interní oddělení (celkem 53), z toho 14 pacientů ve věkové kategorii 86 a více let. Interní oddělení vykazuje relativně stejný počet pacientů ve věkových kategoriích 71+.

Podle pohlaví

Podle pohlaví byl zaznamenán vyšší výskyt u žen (celkově 53 %), nejvíce na oddělení LDN (56 pacientů) a interním (23 pacientů). U mužské populace byl zaznamenán největší výskyt také na oddělení LDN (41 pacientů) a interním (30 pacientů). V celkovém poměru pohlaví je vidět z grafu č. 2 větší podíl ženské populace.

Graf č. 2

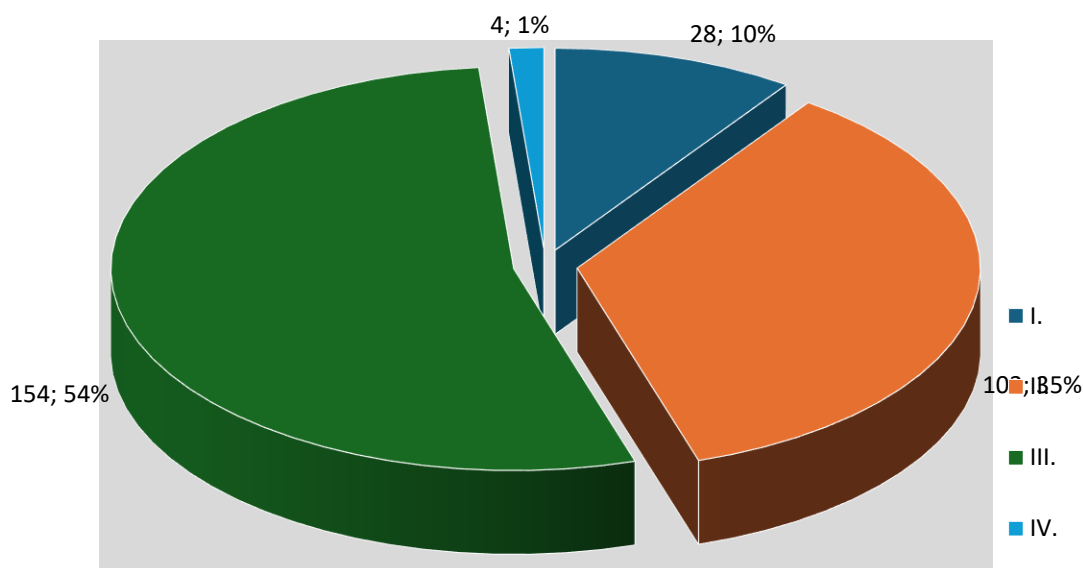
Pacienti s dekubitem v roce 2025 podle pohlaví



Podle stupně postižení

Graf č. 3

Pacienti s dekubitem v roce 2025 podle stupně postižení



Nejčastějším stupněm postižení byl stupeň číslo III., jednalo se o 154 případů (53,5 %). Tento stupeň je charakterizován jako hluboké postižení kůže a tkáně. Druhým nejčastějším stupněm dekubitu byl stupeň číslo II., který je charakterizován jako tvorba puchýřků. Hlášeno bylo celkem 102 dekubitů (35,4 %) s II. stupněm postižení. I. stupeň bylo hlášeno u 28 dekubitů (9,7 %), v tomto případě se jedná o místní zčervenání pokožky. IV. stupeň vyznačující se nekrotickou postihly pouze 4 dekubity (1,4 %). Nejčastějšími místy kde dekubity vznikají, jsou: paty (83 případů), sacrum (73 případů), hýždě a boky (32 případů) a kotníky (13 případů).

Závěr

Počet dekubitů hlášených v roce 2025 bylo 288 u 179 pacientů. Výskyt hlášených dekubitů v Nemocnici Ivančice je 6,1 % z celkového počtu hospitalizovaných pacientů.

V roce 2025 bylo 69,4 % hlášených dekubitů vzniklých na kmenových odděleních Nemocnice Ivančice.

Dobře organizovaná, kvalitní a bezpečná ošetrovatelská péče má zásadní význam nejen při léčení dekubitů, ale i při prevenci. Nezastupitelné místo v prevenci dekubitů má pravidelné polohování pacienta, používání správných polohovacích pomůcek, antidekubitních matrací, rehabilitace, řádná hygiena pacienta, péče o kůži, kvalitní strava s dostatkem tekutin.

1.3.4 Použití ošetrovatelských standardů v praxi

Kvalitu a bezpečnost ošetrovatelské péče určují ošetrovatelské standardy, interní směrnice, metodické pokyny a postupy, které jednoznačně stanovují kritéria poskytované ošetrovatelské péče. Záznamy ošetrovatelské péče se provádí elektronicky v NIS a částečně v papírové formě. Po zpracování a schválení je dokument řízený a dostupný ve sdílené složce. Zaměstnanci jsou prokazatelně seznamováni. Dodržování ošetrovatelských postupů je kontrolováno vedoucími pracovníky v rámci kontrolní činnosti.

Záznamy ošetrovatelské péče se provádí elektronicky v NIS a částečně v papírové formě.

Nově zavedeny činnosti spojené s logistikou - příjem a výdej léčivých přípravků a zdravot. prostředků na pacienta.

1.3.5 Výskyt mimořádných událostí

Monitorování nežádoucích událostí pomáhá sledovat potencionálně opakující se problémy, které mohou ovlivnit kvalitu a bezpečí poskytované péče. Řízeno dokumentem Nežádoucí události, dle závažnosti jsou stanoveny 3 stupně - závažné, středně závažné, méně závažné nežádoucí události/komplikace. Zaměstnanci jsou s nápravnými opatřeními seznamováni ihned nebo v co nejbližším možném termínu.

Druh	závažná	středně	méně
Problém s chováním návštěvy		1	1
Problém s chováním pacienta			2
Problém s chováním zaměstnance			1
Problém s chováním pacienta/fyzické napadení pacienta	1		

1.3.6 Zajištění bezpečnosti

Management nemocnice provádí systémová opatření v rámci zajištění bezpečnosti při poskytování zdravotní péče v souladu s Resortními bezpečnostními cíli MZ ČR a Vyhláškou o hodnocení kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče.

- **Bezpečná identifikace pacientů** - pro bezpečnou identifikaci hospitalizovaných pacientů jsou dlouhodobě používány identifikační náramky.
- **Bezpečnost při užívání léčivých přípravků s vyšší mírou rizika** - uložení a podávání rizikových léčiv je stanoveno ve směrnici Nakládání s léčivými přípravky s vyšší mírou rizika.
- **Prevence záměny pacienta, výkonu, strany a místa při výkonech** - prevence stranové záměny je zajištěna používáním Verifikačního protokolu.
- **Prevence pádů.**
- **Zavedení optimálních postupů hygieny rukou při poskytování zdravotní péče** - zajištěna vybavenost ambulantních a lůžkových pracovišť hygienickými a dezinfekčními přípravky včetně postupů hygieny rukou. Řídíme se směrnicemi Hygienické zabezpečení rukou ve zdravotnické péči, Program prevence a kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí a Protiepidemická opatření při epidemiologicky závažných situacích.

- **Bezpečná komunikace** postupy jsou dané ve směrnících Zdravotnická a ošetrovatelská dokumentace, Ordinance léčivých přípravků a GDPR Povinnosti osob při zpracování osobních údajů.
- **Bezpečné předávání pacientů** - předání pacienta na COS určuje Standardní pracovní postup Příjem pacienta na operační sál, předání mezi odděleními nemocnice a při překladi do jiného zdravotnického zařízení nebo sociálních služeb určuje dokument Ošetrovatelská propouštěcí zpráva.
- **Prevence vzniku proleženin/dekubitů u hospitalizovaných pacientů** – zajištění prevence dekubitů viz bod 1.3.2.
- **Prevence pádů** - následuje rozbor, důsledky a příčiny pádů pacientů.

Pády pacientů

Cílem našich zaměstnanců je poskytovat co nejbezpečnější péči dodržováním preventivních opatření stanovených ošetrovatelským standardem „Pády pacientů“.

U pacienta vyhodnoceného v riziku pádu klademe důraz na zajištění bezpečného prostředí: volně průchodné cesty, stabilní nábytek, dostatečné noční osvětlení, osobní věci v dosahu, funkční signalizační zařízení, lůžko v nejnižší poloze, sklopné zábrany a v ojedinělých případech matrace k lůžku na podlahu. Výhodou je aretace koleček dovnitř lůžka, kdy předcházíme zakopnutí pacienta nebo personálu.

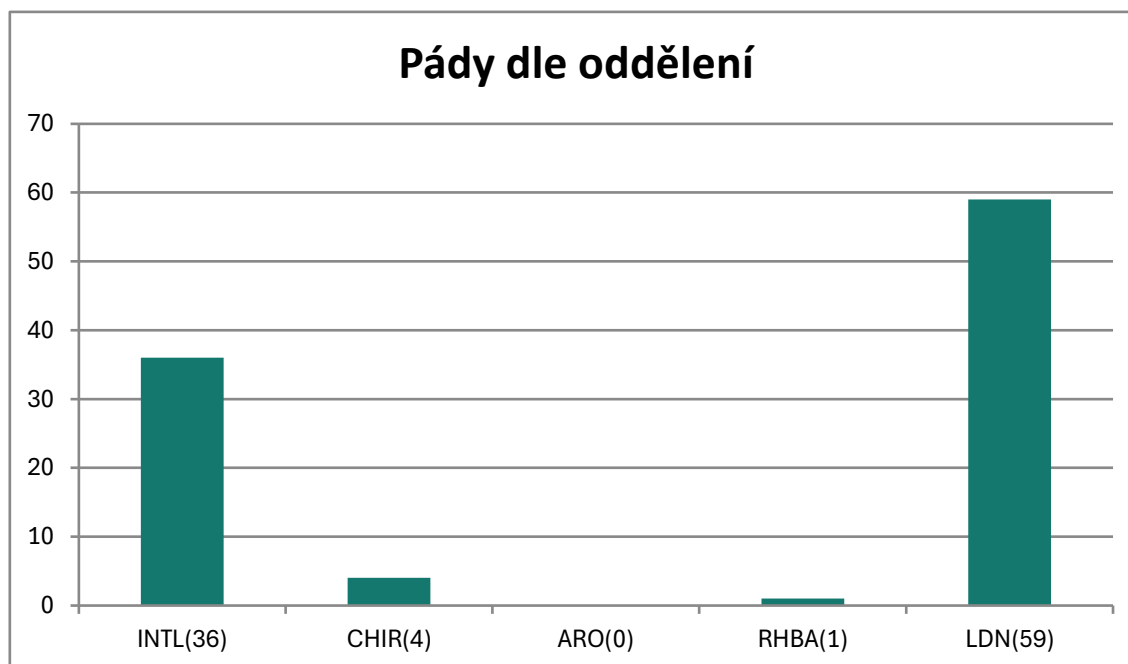
Ze statistiky vyplývá, že nejvíce pádů je hlášeno v rámci nestability při chůzi a z lůžek pacientů. V některých případech nelze pádu a následně vzniku úrazu zabránit.

Kontroly dodržování nápravných opatření provádí vedoucí pracovník při prošetřování pádu.

Srovnání období 2021 – 2025

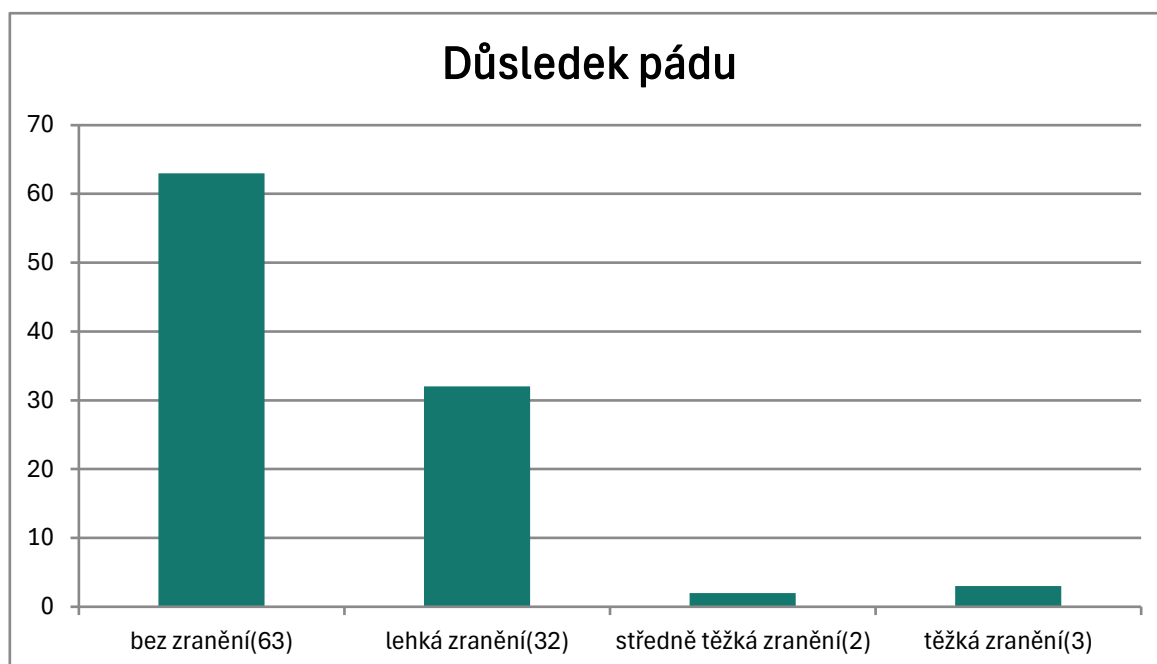
Sledované období	2021	2022	2023	2024	2025
Počet hospitalizací	5 583	5 867	5 708,5	5 562,5	4 743,5
Počet pádů	118	122	109	111	100
Počet rizikových pacientů	104	112	91	95	93
Počet pádů v %	2,11	2,07	1,9	1,99	2,1
Počet pacientů bez zranění	72	69	52	66	63
Počet pacientů s lehkým zraněním	45	48	54	42	32
Počet pacientů se středním zraněním	1	1	1	1	2
Počet pacientů s těžkým zraněním	0	4	2	2	3

Rozbor pádů



Názvy oddělení:

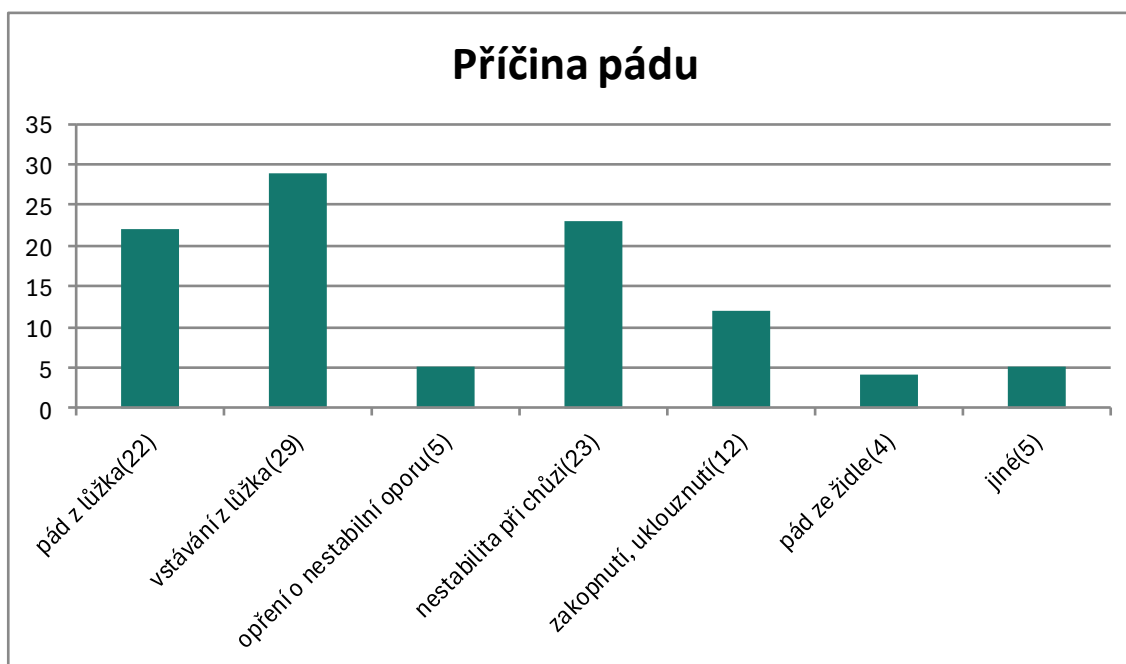
INTL – interní lůžkové oddělení, CHIR – chirurgické lůžkové oddělení, ARO-anesteziologicko-resuscitační oddělení, RHBA – rehabilitace ambulance, LDN – léčebna dlouhodobě nemocných.



Lehká zranění - povrchové odřenin (14), tržné rány bez sutury (7), tržné rány se suturou (2), krevní podlitiny (8), kontuze (1).

Středně těžká zranění – zlomenina paže (1), zlomenina zápěstí(1).

Těžká zranění-zlomenina krčku kosti stehenní (3).



1.3.7 Nemocniční hygiena

Nemocniční hygiena

Nemocniční hygiena zajišťuje v nemocnici epidemiologická sestra a ústavní hygienik. Provádí průběžné monitorování protiepidemického standardu na všech zdravotnických pracovištích nemocnice včetně stravovacího provozu. Provádí školení hygieny rukou a používání OOPP, připravuje podklady pro šetření nemocí z povolání, aktualizuje interní dokumenty a navrhuje nápravná a preventivní opatření. Kontroluje celý hygienický proces včetně úklidu.

V roce 2025 jsme v rámci zvyšování kvality a bezpečí našich pacientů pořídili nové dávkovače na mýdlo, toaletní papír a jednorázové ručníky na všech odděleních nemocnice. Modernizace těchto zařízení přispěla k hygieničtějším prostředí, což pozitivně ovlivnilo jak komfort pacientů, tak i pracovní podmínky našich zdravotnických týmů. Pořízení těchto nových dávkovačů je součástí naší kontinuální snahy o zajištění kvalitní péče a spokojenosti všech pacientů, kteří se nacházejí v naší péči.

Epidemiologicky významné infekce (tabulka č. 1)

Při výskytu epidemiologicky významných infekcí je postupováno v souladu s interními směrnici „Program prevence a kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí“ a „Protiepidemická opatření při epidemiologicky závažných situacích“. Hygienické režimy evidujeme v klinickém informačním systému a rozdělujeme do tří skupin (ochranný, kapénkový, kontaktní).

V roce 2025 bylo na KHS JMK odesláno 30 „Hlášení infekčních nemocí“ podléhající ohlašovací povinnosti v souladu s platnou legislativou.

Sledování infekcí spojených se zdravotní péčí (HAI)

V souladu s interní směrnici „Program prevence a kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí“ jsou vzniklé infekce vyhodnocovány a nastaveny protiepidemická opatření.

Na KHS JMK bylo celkem odesláno 80 hlášení HAI, které podléhají ohlašovací povinnosti dle platné legislativy.

U 104 hospitalizovaných pacientů vznikla HAI v souvislosti s pobytem a péčí, což je 2,2 % z celkového počtu hospitalizovaných pacientů (tabulka č. 1).

Celkový počet HAI za rok je nižší než průměr v ČR, který je 5,1 %.

Velkým přínosem pro přesnější data by bylo zavedení systému EPIDIS, který vyhodnocuje všechna relevantní patientská data uložená v klinickém informačním systému.

Tabulka č. 1 : Výskyt HAI za rok 2025

Odd.	Infekce spojené se zdravotní péčí										
	Ranná	Uroinfekty	Respir.	G-int.	Kůže a sliznice	Sepse	Katéťrová	Jiná	Počet infekcí	Počet pacientů	HAI %
ARO	1	23	38	4		27	5		98	59	10,3
NIP		1	3	1					5	3	33
CHIR	7	7	1		1				16	16	0,7
INT		16	3	2					21	21	1,1
LDN	1	2	1	1					5	5	0,9
CELKEM	9	49	46	8	1	27	5		145	104	2,2

Pozn.: HAI %= počet pacientů s HAI/počet hospitalizovaných pacientů na daném oddělení*100

G-int.= gastro-intestinální infekce

1.3.8 Data z jednotlivých oddělení

1.3.8.1 Interní oddělení

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Renata Baslíková
- zástupce primáře - MUDr. Petr Zábrodský
- vrchní sestra - Iveta Valová, DiS.

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: +3/-3 úvazky, - 1 RD, + 4 DPČ

Všeobecné sestry: +9 DPP, - 6,6 úvazku

Praktické sestry: + 1 DPP, + 2,0 úvazku

Sanitářky: + 1 DPP,

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium, získávání specializované způsobilosti k výkonu povolání

- Specializační vzdělávání - NCO NZO Brno, obor Ošetrovatelská péče v interních oborech (dokončeno) - vrchní sestra.
- VOŠ zdravotnická Třebíč, obor Diplomovaná všeobecná sestra - 1x.
- Certifikát o ukončení základního interního kmene - 2 lékaři.
- Specializovaná způsobilost ve vnitřním lékařství - 1 lékař.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Anémie a použití vitamínu B12 v ordinaci praktického lékaře - akce SVPL - MUDr. Baslíková.

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

- Nově zavedený nepřetržitý provoz interní příjmové ambulance/urgentní příjem.
- Pořízení 2 nových kolonoskopů na gastroenterologickou ambulanci.
- Pořízení sušící skříně na endoskopy na gastroenterologickou ambulanci.
- Zavedení možnosti bezhotovostní platby poplatků za ošetřování v pohotovostním režimu.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz

- I50 Srdeční selhání
- N39 Infekce močového ústrojí
- J18 Bronchopneumonie
- E87 Poruchy elektrolytů
- J44 CHOPN
- I21 Akutní koronární syndrom
- I48 Fibrilace síní
- A49 Infekce NS
- N17 Akutní renální selhání
- I26 Plicní embolie

1.3.8.2 Chirurgické oddělení

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Václav Hándl
- zástupce primáře - MUDr. Vítězslav Rada
- vrchní sestra chirurgické lůžkové oddělení a chirurgická ambulance - Ivana Šulcová

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: -2,0

Sestry: beze změn

Sanitářky: +1,0

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Kmenovou zkoušku složili - 2 lékaři.
- Atestační zkoušku z chirurgie složili - 2 lékaři.
- Sonografický kurz pro chirurgy a praktický trénink - 2 lékaři.
- Traumatologie ruky I., Vrchlabí - 1 lékař.
- Basic Laparoscopy - kurz pro začínající chirurgy - 2 lékaři.
- GIT Day, Brno - 2 lékaři.
- Kurz hojení ran - 2 lékaři.

Stáže:

- Klinika popálenin FN Brno Bohunice - 1 lékař.
- Neurochirurgie FN Brno Bohunice - 1 lékař.
- Dětská chirurgie FN Brno - 1 lékař.
- Plastická chirurgie FN USA, Berkova - 1 lékař.
- Urologie FN Brno - 1 lékař.
- Cévní chirurgie USA Brno - 1 lékař.
- Hrudní chirurgie FN Brno - 1 lékař.
- Stáž na chirurgickém pracovišti s akreditací II. stupně - 1 lékař
- Stáž z onkochirurgie na MOU - 1 lékař
- Chirurgická léčba syndromu diabetické nohy, IKEM - 2 lékaři.
- Simulace kritických stavů - 1 lékař.
- Léčba rány 2025 XXIII. Celostátní kongres s mezinárodní účastí, Pardubice - 3 lékaři.
- EWMA, 35. konference European wound management association - 1 lékař.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

MUDr. Tomáš Ledvina: Interdependence profesního růstu - Ledvina T., Švec V., Skřivanová K., Kurečková P., Horváth T., Ledvina J., Krsička P., 33. Moravský mezikrajský seminář pro pneumology, 11. Beskydské pneumologické dny.

MUDr. Zuzana Musilová, Ph.D.:

- 14. – 16. 5. 2025 - 2. Národní Chirurgický kongres, Olomouc - poster (Když tříselná kýla klame: dvě vzácné příčiny akutního břicha (traumatická perforace jejunu-ileu a divertikulóza jejunu).
- 11. – 12.6.2025 Workshop, kurz podtlakové terapie (NPWT) Hnanice - přednášky (Podtlakové terapie v chirurgii, Abdominal NPWT - Abthera jedna z variant

laparostomatu, Typy a triky - kazuistiky z klinické praxe, Prevence SSI - doporučené postupy, Infekce v místě operačního výkonu - prevence a léčba).

- 7. – 9. 9. 2025 56. Mezinárodní kongres ČAS a 61. Lojdovo sympozium ČSHC - poster (A rare course of the Superior Trunk of the Brachial Plexus Through the Anterior scalene Muscle: Case report).
- 19. 9. 2025 Molnlycke Kurz Péče o pooperační ránu - přednáška (Negative pressure wound therapy).
- 25. – 26. 11. 2025 Workshop, kurz podtlakové terapie (NPWT) Hnanice - přednášky (Podtlakové terapie v chirurgii, Abdominal NPWT - Abthera jedna z variant laparostomatu, Typy a triky - kazuistiky z klinické praxe, Prevence SSI - doporučené postupy, Infekce v místě operačního výkonu - prevence a léčba)
- 27. – 28. 11. 2025 IV. Česko-slovenský kongres Mezioborové přístupy v hojení ran, Lednice - přednáška (NPWT v éře moderní medicíny: Když podtlak hojí - současné možnosti a perspektivy).

Aktivní účast NZLP

- **Bc. Markéta Haladová** - seminář - Péče o stomie.

Ostatní akce NLZP

- NCO NZO - PSS ošetrovatelská péče v chirurgii - 1 sestra.
- NCO NZO - Certifikovaný kurz: Interní auditor v zařízeních poskytujících zdravotní péči - 1 sestra.
- NCO NZO - Hodnota manažera ve zdravotnictví - 2 sestry.
- NCO NZO - Certifikovaná akce : AGE management pro vedoucí pracovníky - 1sestra.
- Vzdělávací akce: Nejčastější nálezy z auditů zdravotnické dokumentace - 2 sestry.
- Konference nemocnice Vyškov ne(BEZPEČÍ) - 2 sestry.
- Seminář Péče o stomie - 12 sester, 2 sanitářky.
- Kurz TRE technologie holistický přístup u pacienta se stomií - 2 sestry.

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

- Zdokonalování elektronické zdravotnické dokumentace, zavedení fotodokumentace v poradně chronických ran.
- Pořízení plechových skříní k uložení chemikálií a dezinfekčních roztoků na chirurgickém oddělení i ambulanci.
- Pořízení trezoru na chirurgické ambulanci k uložení nebo zajištění případných vnesených zbraní do nemocnice.
- Zavedení možnosti bezhotovostní platby poplatků za ošetřování v pohotovostním režimu.
- Pacientům pro zpříjemnění pobytu v nemocnici jsme dovybavili chirurgické oddělení a čekárnu u chirurgické ambulance televizory.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- | | | | |
|-------|--------------------------------------|-----|--------------------------------|
| - M23 | Vnitřní poruchy kolenního kloubu, | S06 | Otřes mozku |
| - K80 | Onemocnění žlučníku, | S82 | Zlomeniny bérce včetně kotníku |
| - S72 | Zlomenina prox. konce kosti stehenní | K42 | Pupeční kýla |
| - K40 | Tříselná kýla, | K35 | Akutní apendicita |
| - S83 | Akutní poranění kolenního kloubu | | |
| - I83 | Varixy DKK | | |

1.3.8.3 Centrální operační sály

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Václav Hándl
- zástupce primáře - MUDr. Vítězslav Rada
- vrchní sestra - Kateřina Olšová

b) Personální změny v roce 2025

Beze změn.

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Specializační vzdělávání v oboru Perioperační sestra, NCO NZO Brno - 1 sestra.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Aktivní účast nebyla.

Ostatní akce NLZP

- Kurz sebeobrany - 3 sestry.
- Školení ionizačního záření - 12 sester.
- Školení členů preventivních požárních hlídek - 3 sestry.
- Seminář Péče o stomie - 3 sestry.
- Školení Tichá linka - 1 sestra.

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

- Pořízení ohřívacího boxu Em Therm na roztoky k ASK k laparo výkonům.
- Postupné zavádění elektronické dokumentace.
- Pořízení plechových skříní k uložení chemikálií a dezinfekčních roztoků na COS.

g) počty operací celkem chirurgických i gynekologicko-porodnických

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)			Počet reoperací (operační sály)		
	2023	2024	2025	2023	2024	2025
Chirurgie	1430	1473	1626	30	52	74
z toho laparoskopické	242	245	265	0	0	0
Gynekologie	388	308	0	4	7	0
z toho laparoskopické	235	107	0	0	0	0
Urologie	4	0	0	0	0	0
z toho laparoskopické	0	0	0	0	0	0
Celkem	1822	1781	1626	34	59	74

Počet porodů	2023	XI. 2024	2025
	449	350	0

a) Vedení oddělení

- primář - MUDr. Martin Hlavatý, MBA
- zástupce primáře - MUDr. Zdeněk Gottvald
- vrchní sestra - Mgr. Marie Popelková, DiS. do 31. 1. 2025, Bc. Eva Wenzelová od 1. 2. do 30. 6. 2025, zástup vrchní sestry Petra Neumannová od 1. 7. do 30. 9. 2025, od 1. 10. 2025 Mgr. Monika Ruferová
- vedoucí sestra anesteziologického pracoviště - Miroslava Vizentová do 31. 1. 2025, Anna Fialová od 1. 2. 2025

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: beze změn

Všeobecné sestry: beze změn

Sanitářka: beze změn

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Specializační vzdělávání NCO NZO Brno - 1 sestra.
- Kurz flexibilní bronchoskopie - 2 sestry.
- Konference ČRR Kardiopulmonální resuscitace - 1 lékař, 3 sestry.
- Kongres ČSIM - 3 sestry.
- Konference Paliativní péče - 2 sestry.
- Konference Akutně cz. - 2 sestry
- Seminář Péče o stomie - 5 sester.
- Prevence vyhoření - 1 sestra.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Periodické školení v kardiopulmonální resuscitaci zajišťují pro všechna oddělení nemocnice - MUDr. Jaroslav Čupera, Ing. Bc. Eva Dvořáková, Miloslava Filová, Tomáš Krejčí, DiS.
- Periodické školení První pomoci - Miloslava Filová.

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

- Zavedení řízeného teplotního managementu pomocí přístroje Blanketrol III.
- Rozmrazovač a ohřivač transfuzních přípravků Barkley.
- Hodnocení zornic u pacientů na UPV.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- A41 Sepse
- I21 Akutní infarkt myokardu
- I50 Selhání srdce
- S06 Nitrolební poranění
- J18 Pneumonie
- K85 Akutní pankreatitida
- I26 Plicní embolie
- I48 Fibrilace a flutter síní
- K56 Paralytický ileus a jiné střevní obstrukce
- I15 Sekundární hypertenze

1.3.8.5 NIP

a) Vedení oddělení

- primář - MUDr. Martin Hlavatý, MBA
- zástupce primáře - MUDr. Zdeněk Gottvald
- vedoucí lékař: MUDr. Jaroslav Čupera od 1. 6. 2025
- vrchní sestra - Bc. Eva Wenzelová od 1. 6. 2025 do 30. 6. 2025, Petra Neumannová 1.7. do 30. 9. 2025, Mgr. Monika Ruferová od 1. 10. 2025

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: viz ARO

Všeobecné sestry: 5,7 úvazků + 3 DPP.

Sanitářka: 3 úvazky + 1 DPP.

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Kurz paliativní péče + odborné stáže - 1 sestra.
- NCO NZO Paliativní péče - 1 sestra.
- Specializační vzdělání Porody v PP 1. LF UK Praha - 1 sestra.
- NCO NZO Zdravotnický záchranář pro urgentní medicínu - 1 sestra.
- Konference Akutně.cz - 1 sestra.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Aktivní účast nebyla.

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

- Komplexní vybavení nově vzniklého pracoviště - noční stolky, převazový vozík, resuscitační vozík, chodítko, křesla.
- Defibrilátor BeneHeart D30
- Bazální stimulace - zavedení individualizované péče.
- Rehabilitační ošetrovatelství.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- J 96.1 Chronická respirační insuficience
- J 96.9 Respirační insuficience, blíže neurčená
- R 40.2 Kóma, neurčené

1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Jan Adámek
- vedoucí fyzioterapeut - Mgr. Marcela Kožnarová, DiS.

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: beze změny

Všeobecné sestry: beze změny, Fyzioterapeuti: - 2,75, Maséři: -0,75

Sanitářky: -1

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Studium vysoké školy - obor Fyzioterapie, titul Mgr. - 2 fyzioterapeuti (1x ukončení, 1x zahájení studia).
- Studium vysoké školy - obor Fyzioterapie, titul Bc. - 1 fyzioterapeut.
- Uplatňování práv pacientů ve zdravotnictví - 1 fyzioterapeut.
- Trénink dechových svalů - 1 fyzioterapeut.
- Práce s jizvou ve fyzioterapii - 1 fyzioterapeut.
- Základní kurz Panat se vzduchovými dlahami - 1 ergoterapeut.
- Rehabilitace u hemiparetických pacientů po CMP a u dalších neuroortopedických poruch - 1 ergoterapeut.
- Dynamická neuromuskulární stabilizace - 1 fyzioterapeut.
- Neurokineziologické vyšetření dítěte dle Vojtovy metody - 1 fyzioterapeut.
- Handling a terapie kojenců s vybranými diagnózami - 1 fyzioterapeut.
- Respirační fyzioterapie - 1 fyzioterapeut.
- Kineziotaping - 1 fyzioterapeut.
- Školení KPR a První pomoc - všichni zaměstnanci.
- Hygiena rukou - všichni zaměstnanci.
- Kurz Komplexní léčba pacientů s amputací dolních a horních končetin - 1 lékař.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- školení Pasivní cvičení - odd. NIP - Mgr. Marcela Kožnarová, DiS.

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

- **Metody:** Dynamická neuromuskulární stabilizace.
- **Přístroje:** Magnetoterapie BTL-4940 Premium, Kombinovaný terapeutický přístroj PhysioGo 300 A, Elektroléčebný přístroj Chattanooga Wireless.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- Z50 Péče s použitím rehabilitačních výkonů
- M54 Dorzalgie artróza kyčelního kloubu-coxartróza (coxarthrosis)
- M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének
- M16 Artróza kyčelního kloubu-coxartróza (coxarthrosis)
- M75 Poškození ramene
- M17 Artróza kolenního kloubu - gonartróza (gonarthrosis)
- M53 Jiné dorzopatie, nazařazené jinde
- S72 Zlomenina kosti stehenní - fractura femoris
- S82 Zlomenina bérce včetně kotníku - I 69 Následky cévních nemocí mozku

1.3.8.7 Léčebna dlouhodobě nemocných

a) Vedení oddělení

- primářka - MUDr. Jitka Hálová Novotná, MBA
- vrchní sestra - Lenka Skryjová, MBA

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: +1,0

Všeobecné sestry: +4,5

Praktické sestry: +1,0

Ošetřovatelky: +1

Sanitářky: +7

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium, získávání specializované způsobilosti k výkonu povolání

- Kongres Sepse Ostrava 2025 - 1 lékař.
- Brněnský geriatrický den - 1 lékař.
- Den praktického lékařství - 1 lékař.
- Konference Akutně - 1 lékař.
- Konference Paliativní medicíny Brno - 1 lékař.
- Konference Efektivní nemocnice - 1 lékař.
- Konference Zdraví 2033 - 1 lékař.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Aktivní účast nebyla.

e) Nově pořízené přístroje a technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, Novinky v ošetrovatelské péči:

- Otevření oddělení LDN C se zaměřením na rehabilitaci.
- Otevření rehabilitační místnosti LDN B.
- Zřízení skupinového cvičení.
- Přístroj VS9 na všechna oddělení.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz:

- S720 Zlomenina kosti stehenní
- F03 Demence
- I500 Selhání srdce
- N39 Infekce močového ústrojí, jiná onemocnění močové soustavy
- J18 Bronchopneumonie
- I70 Ischemická choroba DKK
- S32 Zlomenina bederního obratle
- N17 Selhání ledvin
- E86 Dehydratace
- I63 Mozkový infarkt

Vedení oddělení

- primářka oddělení - MUDr. Hana Korsová
- zástupce oddělení - Mgr. Alena Sobotková
- vedoucí laborantka - Mgr. Dagmar Šoukalová

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: +0,6

Analytik biochemie: beze změny

Analytik hematologie: +0,2

Zdravotní laboranti: -1,0

Laboratorní asistenti: beze změny

Sanitářky: beze změny

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium, získávání specializované způsobilosti k výkonu povolání

- Specializační vzdělávání - obor klinická biochemie - NCO NZO Brno - 1 zdravotní laborant.
- Specializační vzdělávání - obor klinická hematologie a transfuzní služba - NCO NZO Brno - 1 zdravotní laborant.
- SYSMEX - školení uživatelů UF/UC – Analýza tělních tekutin - 9 zdravotních laborantů, 1 laboratorní asistentka.
- SYSMEX - XN/XN-L základní uživatelské školení - 1 laboratorní asistent.
- Zdravotnický kurz Nejčastější nálezy z auditů zdravotnické dokumentace - jak se vyvarovat chyb - 1 zdravotní laborant, 1 lékařka.
- XX. Brněnské hematologické dny - 1 analytička, 1 lékařka.
- Seminář: Imunohematologie - praxe a perspektivy - 1 analytička.
- Bio-Rad Dny kontroly kvality - 1 analytička.
- FONS Openlims - školení uživatelů - 1 analytička.
- MEDESA odborný vzdělávací seminář z oblastí klin. biochemie/hematologie/imunochemie/histopatologie/digitální morfologie - 1 lékařka
- Odborná konference DIALOG 2025 - 1 lékařka.
- XVII. Celostátní sjezd ČSKB - 1 lékařka.
- 18. Střešovický transfuzní den - 1 lékařka.
- 44. Regionální dny klinické biochemie Karlova Studánka - 1 lékařka.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Aktivní účast nebyla.

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

Diagnostické metody:

- Vyšetřování původců respiračních nemocí (SARS-CoV-2; Influenza A & B; Streptococcus pyogenes, skup. A).
- Změna metody ve vyšetřování D-dimerů.
- Nezralé granulocyty a výpočtová metoda NLR.

a) Vedení oddělení

- primář - MUDr. Vladislav Kučera do 30. 6. 2025. MUDr. Eva Lisá od 1. 7. 2025.
- vedoucí radiologická asistentka - Bc. Dagmar Brzoňová

b) Personální změny v roce 2025

Lékaři: celkově navýšení úvazku lékařů + 0,3

Radiologičtí asistenti: +1 úvazek

Všeobecné sestry: beze změny

Ošetřovatelky: beze změny

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Školení pracovníků se zdroji ionizujícího záření kategorie A - 6 radiologických asistentů, 3 lékaři.
- Účast na radiologickém kongresu - 2 lékaři.
- Účast na osteologických dnech - 2 lékaři.

d) Aktivní účast na jiných vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost zaměstnanců (jmenovitě)

- Aktivní účast nebyla.

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

- Periradikulární terapie pod CT kontrolou.
- Biopsie pod CT kontrolou.
- Punkce a drenáže pod CT kontrolou.

1.3.8.10 Lékárna

a) Vedení oddělení

- vedoucí lékárny - Mgr. Hana Chytková
- zástupce vedoucí lékárny - Mgr. Petra Čížková
- vedoucí farmaceutický asistent - Zuzana Hrůzová

b) Personální změny v roce 2025

Farmaceut: 1 farmaceut přešel z DPČ na HPP.

Farmaceutičtí asistenti: beze změn

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků dle zákona č.96/2004 Sb.:

- Odborná konference pro lékárníky on-line - 5 farmaceutů.
- Konference nemocničních lékárníků v Jihlavě - 2 farmaceuti.
- Setkání vedoucích nemocničních lékáren - 1 farmaceut.
- Kongres nemocniční farmacie - 1 farmaceut.
- Okresní shromáždění lékárníků - 3 farmaceuti.
- Odborné konference pro lékárníky - 5 farmaceutů.

Porovnání roku 2023, 2024, 2025

Lékárna:	2023	2024	2025
Počet Rp (ks)	51 678	52 187	48 363
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	28 281	27 064	26 921
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	7 922	8 036	8 021
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	6 707	6 290	5 382
Dispenzační poplatky (v tis. Kč)	1 304	1 733	1 615

SZM:	2023	2024	2025
Počet poukazů (ks)	7 207	7 347	7 739
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	3 570	3 923	4 999
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	3 415	3 777	3 624
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	1 431	906	881

Výdej pro nemocnici:	2023	2024	2025
Léky (v tis. Kč)	17 348	15 770	17 227
ZM (v tis. Kč)	17 716	16 572	17 125

1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře

Všeobecná zdravotní pojišťovna - 111

Kontrola č. 1203989/1172

Při kontrole správnosti dat z informačního systému VZP ČR byla zjištěna neoprávněná preskripce léčivého přípravku Erdomed, (preskripční omezení „E“ = pneumologie, ftizeologie, dětská pneumologie). Výsledkem této kontroly je srážka ve výši -712,24 Kč. Kontrolní zpráva byla předána do Škodní komise k dalšímu řešení.

Kontrola č. 1217013/9805

Při kontrole vyúčtování zdravotních služeb bylo z dat informačního systému VZP ČR zjištěno nesprávné předepsání léčivého přípravku Eliquis. Byla chybně předepsána základní úhrada (vyšší cena) namísto druhé zvýšené úhrady (nižší cena). VZP odmítla částečnou úhradu tohoto LP. Celková srážka činí -13 549,30 Kč a Kontrolní zpráva byla předána do Škodní komise k dalšímu řešení.

Kontrola č. 1237226/9802

Při kontrole správnosti dat z informačního systému VZP ČR byl u dvou pojištěnců zjištěn chybně vykázaný počet ošetřovacích dnů při ukončení hospitalizace. Jednalo se o systémovou chybu, kdy se neoprávněně přiřadil ošetřovací den ke dni úmrtí pacientů. Byla provedena korekce dokladů.

Kontrola č. 1238690/1175

Prostřednictvím dat informačního systému VZP ČR byla zjištěna nesprávnost vykazování ambulantní péče. Touto kontrolou VZP ČR odmítá ambulantní péči vykázanou za hospitalizace pojištěnců. Ambulantní doklady byly opraveny - do dokladů byl doplněn správný žadatel vyžádané péče a doklady byly přeúčtovány zdravotní pojišťovně.

Dále byla touto kontrolou zjištěna neoprávněná preskripce zdravotnických prostředků – Poukaz na léčebnou a ortopedickou pomůcku nelze vystavit v době hospitalizace pacienta, a to ani v případě hospitalizace v externím zdravotnickém zařízení. Celková srážka za neoprávněně předepsané zdravotnické prostředky činí -1 823,27 Kč. Kontrolní zpráva byla k dalšímu řešení předána do Škodní komise.

Kontrola č. 1253318/1174

Kontrolou z dat informačního systému VZP ČR byly zjištěny duplicitní předpisy zdravotnických prostředků, čímž došlo k překročení množstevního limitů těchto ZP schváleného zdravotní pojišťovnou. Celková srážka duplicitních ZP činí -19 392,75 Kč. Kontrolní zpráva byla předána do Škodní komise k dalšímu řešení.

Kontrola č. 1257227/1175

Prostřednictvím dat informačního systému VZP ČR byla zjištěna nesprávnost vykazování ambulantní péče. Touto kontrolou VZP ČR odmítá ambulantní péči vykázanou za hospitalizace pojištěnců. Ambulantní doklady byly opraveny - do dokladů byl doplněn správný žadatel vyžádané péče a byly přeúčtovány zdravotní pojišťovně.

Vojenská zdravotní pojišťovna - 201

Kontrola - sp. zn.: 4/45/1474325-2025

VoZP provedla kontrolu oprávněnosti preskripce léčivých přípravků Paxlovid a Lagevrio za rok 2023. Kontrolu provedla porovnáním dat z informačního systému VoZP s údaji z Informačního systému infekčních nemocí (ISIN). Kontrola byla zaměřená na případy, kdy byla uvedená léčiva předepsaná pojištěncům, u kterých nebyl v ISIN identifikován žádný záznam o pozitivním testu na SARS-CoV-2, a to v průběhu 7 dnů před vlastní preskripcí předmětného léčivého přípravku. Na žádost VoZP Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace doložila požadované kopie zdravotnické dokumentace, ze kterých je patrné, že pojištěncům uvedeným v seznamu zaslaném VoZP byl proveden test na SARS-CoV-2 s pozitivním výsledkem. VoZP na základě tohoto uznala předpis a úhradu uvedených LP.

1.4 Provozní činnosti

1.4.1 Specifikace a popis provozních činností

Provozní činnosti a úseky:

Vrátnice - nepřetržitý provoz zajišťují zaměstnanci nemocnice vlastní činností: obsluha závozy hlavního vjezdu do areálu nemocnice, poskytování informací v rozsahu stanovených kompetencí, vydávání pokynů řidičům vozidel vjíždějících do areálu nemocnice dle Dopravně provozního řádu a provozních pokynů, zajišťování provozu spojovatelského pracoviště nemocniční telefonní ústředny, kontrola činnost EPS a EZS, ohlašování požáru a narušení zabezpečených částí budov nemocnice, svolání pověřených zaměstnanců.

Telefonní ústředna typ HiPath 4300 - servis a údržbu zajišťuje společnost IXPERTA s.r.o. na základě smlouvy W102152. V roce 2026 plánujeme zásadní modernizaci telefonní ústředny. Na tuto modernizaci nám poskytl Zřizovatel investiční příspěvek ve výši 2,5 mil včetně DPH.

Provozní oddělení - zabezpečuje komplexního řízení pracoviště úklidu, skladu a sběrný prádla, komunikace s externími firmami EKOSAN servis s r.o., a CHRÍŠTOF spol. s r.o.

Sběrna a sklad prádla - praní prádla je zajišťováno u externí společnosti CHRÍŠTOF spol. s r.o. V nemocnici je zajišťován pouze provoz sběrný a skladu prádla v jednosměnném provozu. Inventura prádla se provádí 1x ročně.

Úklidové práce - úklid je v budovách nemocnice zajišťován vlastními pracovníky. V roce 2025 na 27 tabulkových pracovních místech vystřídalo 59 zaměstnanců a brigádníků.

Úklid a úprava areálu nemocnice jsou zajišťovány pracovníky nemocnice.

DDD - deratizace, dezinfekce a dezinfekce - je poskytováno externí společností EKOSAN servis s.r.o. v objektech nemocnice, kanalizačních sítích, travnatých plochách a ve stravovacím provozu. Součástí je zpracování dokumentace v systému HACCP.

Údržba - za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025 bylo celkem předloženo 1 644 žádanek na interní služby, tj. zvýšení o cca 5 % oproti roku 2024 (1 1562 žádostí). Celkové náklady na

materiál a drobné ND potřebné k zajištění provozu odebrané ze skladu MTZ, činily v roce 2025 = 519 369,06 Kč a jsou zvýšeny o 8,4 % oproti roku 2024 (475 769,20 Kč). Počet žádanků a nákladů na opravy byl ovlivněn otevřením oddělení - NIP ve 2. patře a lůžkového oddělení LDN - C, v budově - L nemocnice Ivančice. Dále zvyšujícím nárůstem cen náhradních dílů na opravy stárnoucího vybavení areálu nemocnice. Údržba také se podílí na pracích mimo interní žádanky a vypomáhá odborným firmám na potřebné vybavenosti a provozuschopnosti nemocnice Ivančice.

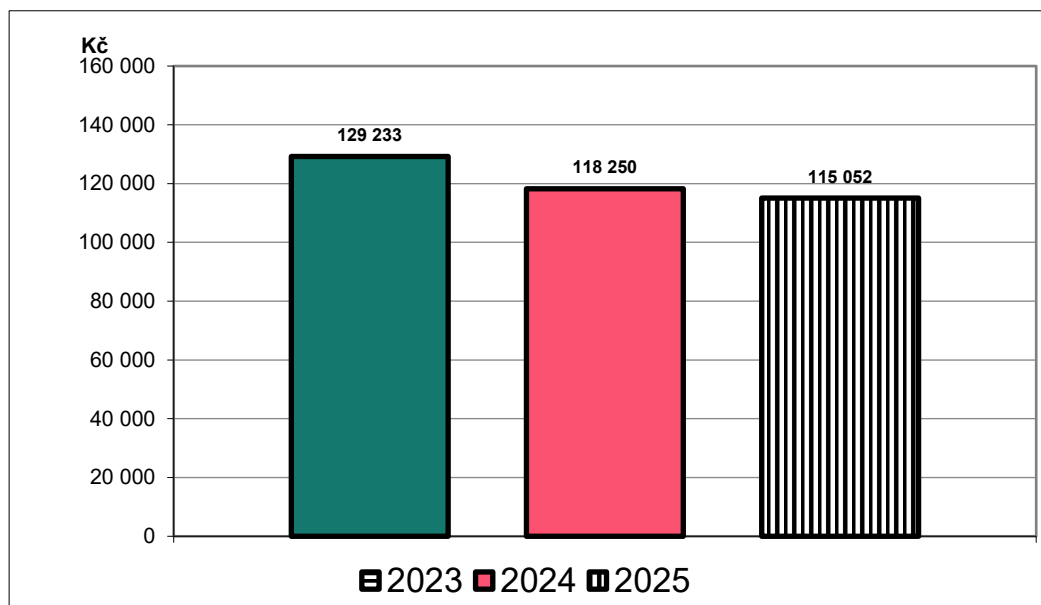
Podatelna – činnost je zajišťována administrativní pracovníci podatelny na ředitelství. Je zde prováděn příjem, evidence, třídění a distribuce vnější pošty a částečně distribuce vnitřní pošty. Elektronickou korespondenci přijímá a odesílá datovou schránkou v programu Manažer datových zpráv nebo e-mailem.

Pokladna – činnost je zajišťována ekonomickým úsekem. V nemocnici je jedna pokladna pro všechny typy hotovostních plateb za služby určené jak pro pacienty, tak pro zaměstnance.

Výluková komise – byla ustavena na základě příkazu ředitele, za účelem řádného a hospodárného využívání majetku svěřeným Jihomoravským krajem do správy nemocnice. Provádí přehodnocování majetku s pořizovací cenou do 200 tisíc Kč z hlediska jeho dalšího použití. Přezkoumává, zda se jedná o majetek přebytný nebo neupotřebitelný a předkládá návrh na prodej nebo vyřazení majetku ve smyslu článku VI. a VII. Zřizovací listiny, čl. 4.2 a 4.3 Zásad vztahů orgánů JMK k řízení příspěvkových organizací a interní směrnice Nakládání s nepotřebným majetkem. V průběhu roku 2025 byl příkazem ředitele na návrh výlukové komise vyloučen z evidence neupotřebitelný majetek v pořizovací hodnotě 6 898 391 Kč.

1.4.2 Srovnání nákladů na provozní činnosti v časové řadě 3 let

1.4.2.1 Porovnání nákladů na telefonní hovory



1.4.2.2 Porovnání nákladů na praní prádla

V souladu se smlouvou dochází k pravidelnému navýšení jednotkových cen o průměrnou roční míru inflace zveřejněnou ČSÚ za minulý rok.

2023	Celkové náklady	Kč	4 215 145
	Vyprané množství	kg	87 679
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	48,31
2024	Celkové náklady	Kč	4 744 776
	Vyprané množství	kg	89 439
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	53,05
2025	Celkové náklady	Kč	4 661 318
	Vyprané množství	kg	85 295
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	54,65

Náklady na praní mopů			
	2023	2024	2025
vypráno celkem ks mopů	15 279,00	16 172,00	16 189,00
vypráno celkem kg mopů	11 459,25	12 129,00	12 141,75
celkem za praní mopů	272 564,00 Kč	318 281,60 Kč	328 326,40 Kč

1.4.2.3 Porovnání nákladů na úklidové práce

K nárůstu osobních nákladů v roce 2025 oproti roku 2024 došlo zejména z důvodů růstu minimální mzdy.

Osobní náklady na úklid			
	2023	2024	2025
Celkem	8 001 143,00 Kč	9 083 451,00 Kč	10 296 584,00 Kč

1.4.2.4 Stravovací provoz - stravovací jednotky a náklady na stravování

Stravovací provoz

Zajištění provozu: strava je připravována vlastními zaměstnanci nemocnice. Příprava, technologické postupy, výdej, podávání stravy, úklid, sanitace a údržba celého stravovacího provozu probíhá dle Správné výrobní a hygienické praxe (SVHP) zpracované v Příručce systému kritických bodů (HACCP). Zásobování stravovacího provozu potravinami, je zajištěno objednávkami podle dispozičního oprávnění a smluvních podmínek o dodávkách potravin od jednotlivých dodavatelů. Výběr dodavatelů je zajišťován dle Směrnice o zadávání zakázek. Ve skladovém hospodářství je vedena potřebná evidence oběhu účetních dokladů dle Směrnice o finanční kontrole. Zpracovávají se podklady pro plán a rozpočet nákladů na provozní činnosti. Dle rozpočtu a provozních možností se sestavují týdenní a denní jídelní plány pro jednotlivé diety. Stravovací provoz používá informační systém Fons Akord (FA).

Nutriční a dietologická poradna

Nabízí klientům odborné poradenství v oblasti výživy a zdravého životního stylu, včetně vyšetření nutričním terapeutem. Nutriční terapeuti se zaměřují hlavně na klienty se zdravotními problémy, cílem je zlepšit, udržet nebo podporovat nutriční zdraví klienta a minimalizovat rizika onemocnění. V roce 2025 využilo služeb nutričních terapeutů v poradně 168 klientů.



Porovnání počtu stravovacích jednotek a nákladů na stravování

Náklady na stravu pacientů			
2023	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	18 344 217,89
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	36 931
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	496,72
	z toho cena potravin	Kč	107,43
	Roční kapacita provozu-celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	36 931
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy	Kč	6 946 027,31
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	46 670
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	148,83
	z toho cena potravin	Kč	58,43
Roční kapacita provozu-pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	46 670	
Náklady na stravu pacientů			
2024	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	17 634 216,72
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	40 716
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	433,10
	z toho cena potravin	Kč	96,88
	Roční kapacita provozu-celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	40 716
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy	Kč	6 271 126,97
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	42 667
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	146,97
	z toho cena potravin	Kč	58,48
Roční kapacita provozu-pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	42 667	
Náklady na stravu pacientů			
2025	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	21 484 006,99
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	42 009
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	511,41
	z toho cena potravin	Kč	101,64
	Roční kapacita provozu-celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	42 009
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy	Kč	7 163 136,28
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	40 587
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	176,49
	z toho cena potravin	Kč	59,77
Roční kapacita provozu-pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	39 977	

Stravování pacientů

V roce 2025 oproti roku 2024 došlo ke:

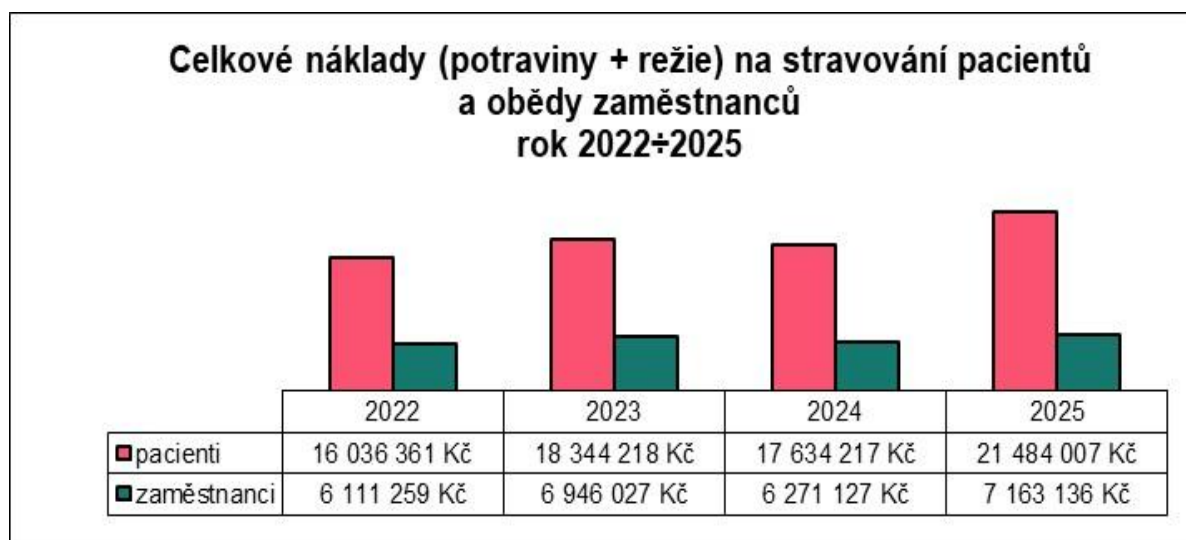
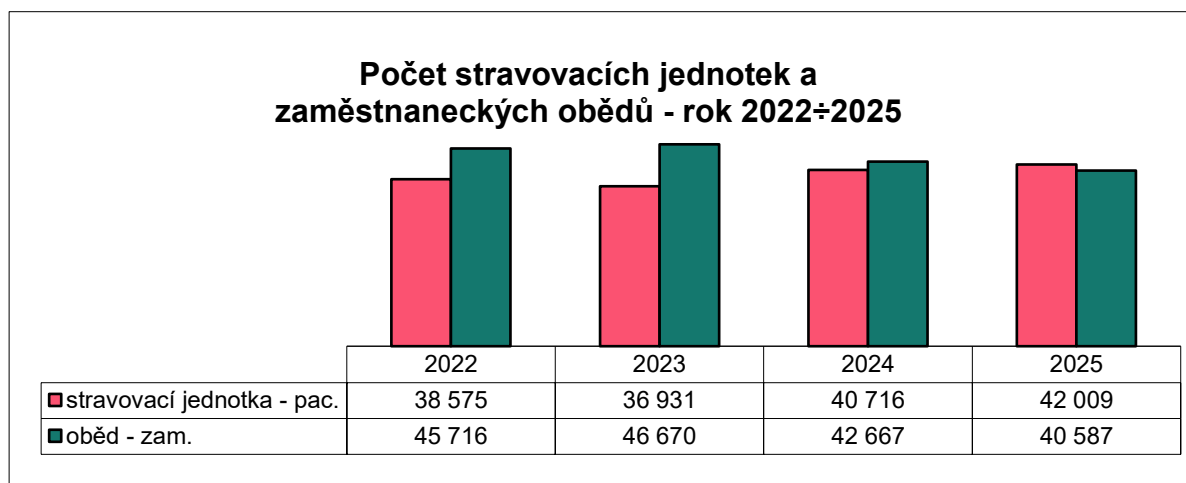
- zvýšení nákladů na potraviny pro pacienty o 325 tis. Kč,

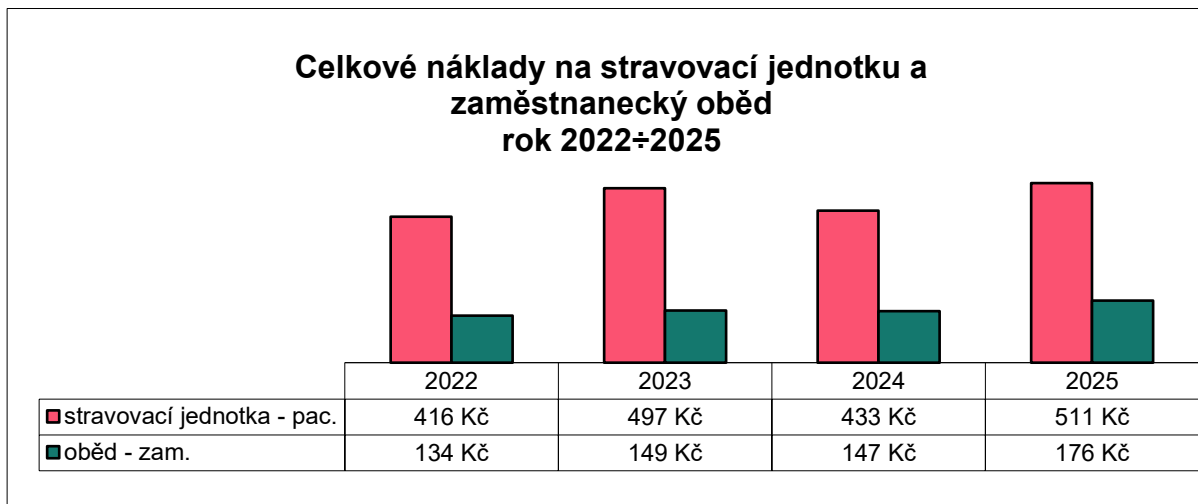
- zvýšení celkových nákladů na poskytnutí celodenní stravy pro pacienty o 3 850 tis. Kč, což je nárůst o 22 %,
- zvýšení nákladů na poskytnutí celodenní stravy pro jednoho pacienta o 78,31 Kč,
- zvýšení nákladů na potraviny na celodenní stravu pro jednoho pacienta o 4,76 Kč,
- zvýšení počtu stravovacích jednotek o 1 293.

Stravování zaměstnanců

V roce 2025 oproti roku 2024 došlo ke:

- zvýšení celkových nákladů na stravování zaměstnanců o 892 tis. Kč,
- snížení nákladů na potraviny pro zaměstnance o 69 tis. Kč,
- snížení počtu obědů o 2 080,
- zvýšení nákladů na obědy zaměstnanců o 29,52 Kč na 1 oběd,
- zvýšení spotřeby potravin o 1,29 Kč za 1 oběd.





1.4.2.5 Oddělení zásobování a dopravy

Obchodní oddělení zabezpečuje:

- provoz skladu MTZ
- zásobování technickými plyny

Sklad MTZ zajišťuje pro nemocnici kancelářský materiál, tiskopisy, čisticí prostředky a dezinfekce, materiál a náradí pro údržbu, náhradní díly, nádobí, tonery a cartridge pro tiskárny a všeobecný materiál.

Skladové zásoby MTZ k 31. 12. - rok 2023–2025

2023:	1 300 848,85 Kč
2024:	1 304 480,89 Kč
2025:	1 358 349,51 Kč

Zásoby materiálu zůstaly zhruba na stejné úrovni roku 2024.

Náklady na materiál MTZ (spotřeba) - rok 2023–2025

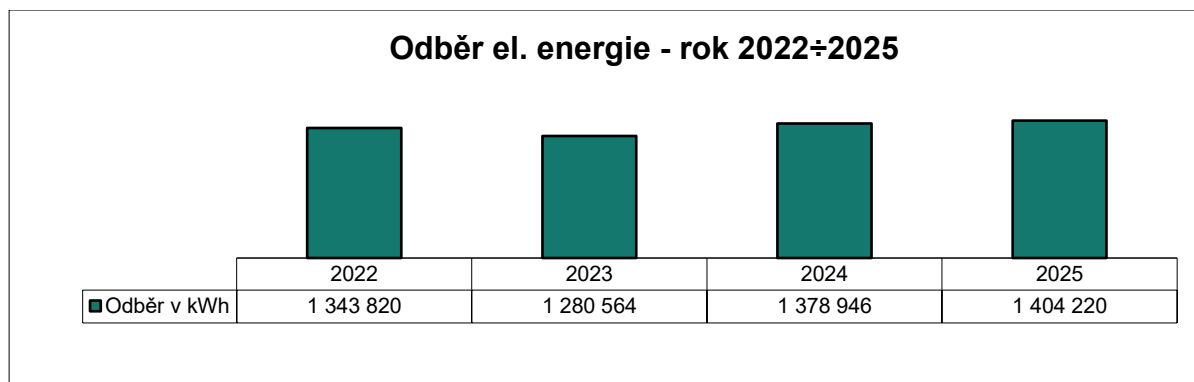
2023:	4 833 827,35 Kč
2024:	4 871 619,82 Kč
2025:	6 421 295,84 Kč

Spotřeba materiálu MTZ v roce 2025 oproti roku 2024 vzrostla výrazně cca o 30 %, vedle vlivu inflace došlo ke zvýšení zejména z těchto důvodů:

- pořízení vybavení nového oddělení NIP a LDN C,
- kompletní obměna dávkovačů tekutého mýdla, zásobníků papírových ručníků a toaletních papírů včetně průběžně doplňovaného spotřebního materiálu vyšší ceny a kvality,
- poskytování pramenité pitné vody pro zaměstnance nemocnice.

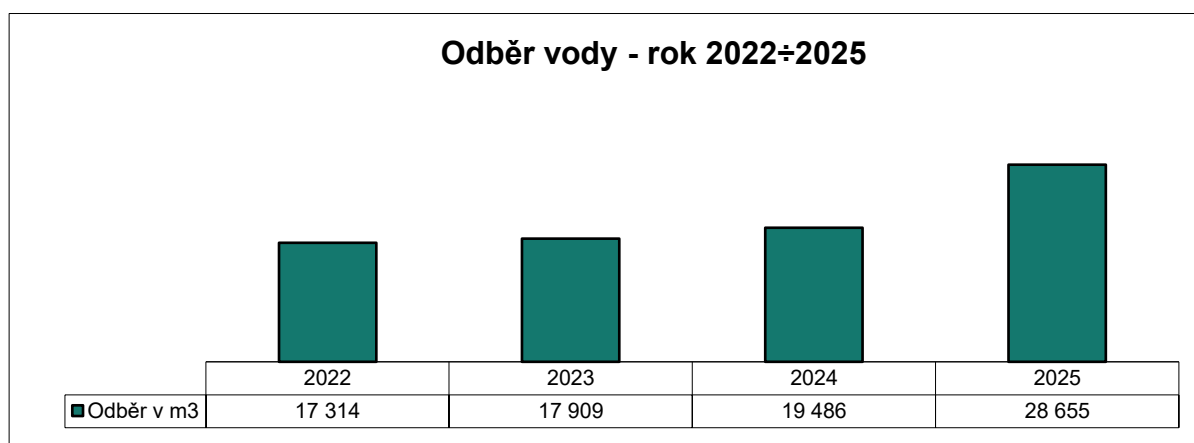
1.5 Technické činnosti

1.5.1 Porovnání spotřeby elektrické energie



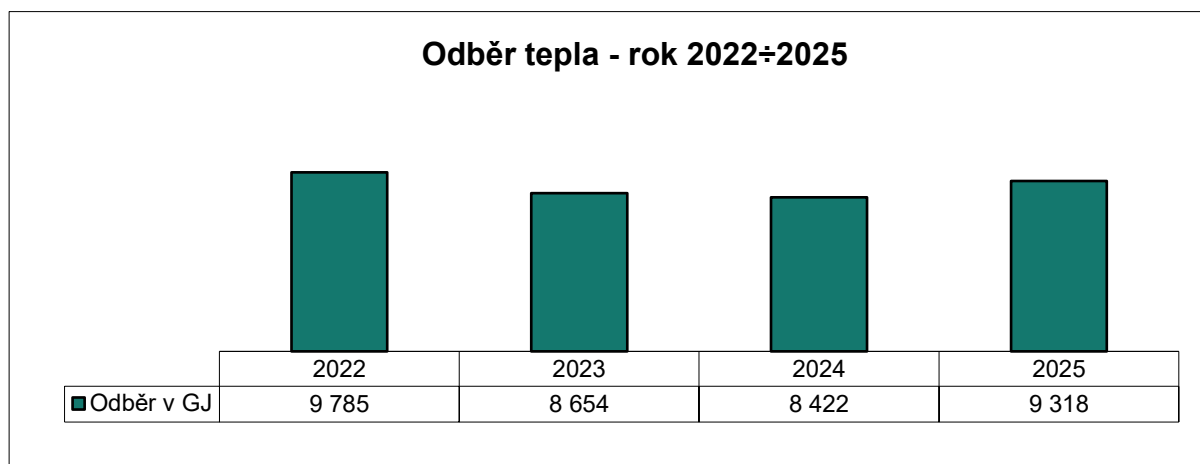
Zvýšení spotřeby elektrické energie bylo zejména způsobeno provozem nových klimatizačních jednotek na oddělení NIP a LDN.

1.5.2 Porovnání spotřeby vody



Zvýšení spotřeby vody bylo způsobeno zejména vznikem havarijních situací prasklého hlavního vodovodního řadu a vyšší spotřeba vody byla způsobena technickým stavem výlevků a WC (protékající voda). Práce na odstranění havárie byly ukončeny koncem roku 2025. Byla přijata patřičná opatření k zamezení podobných nežádoucích událostí, např. pravidelná kontrola technického stavu.

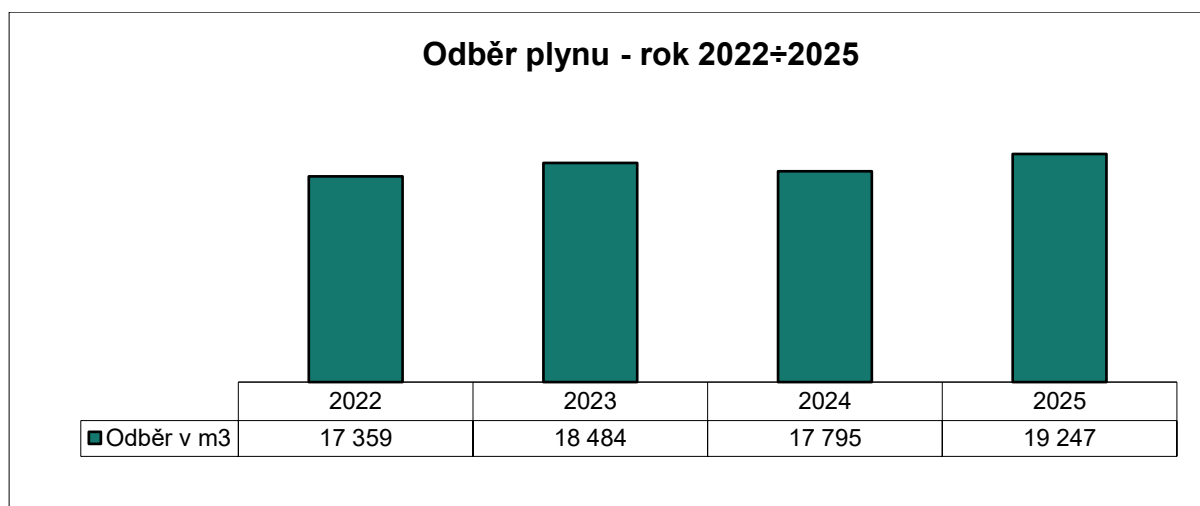
1.5.3 Porovnání spotřeby tepla



Zvýšení spotřeby tepla v roce 2025 proti roku 2024 bylo způsobeno vlivem nepříznivých klimatických podmínek zejména v podzimním a zimním období 2025.

Nemocnice připravuje s cílem snížit spotřebu tepla investiční akci zateplení budov v rámci projektu EPC, jedná se zejména o zateplení budovy L, u které bude úspora nejvýraznější.

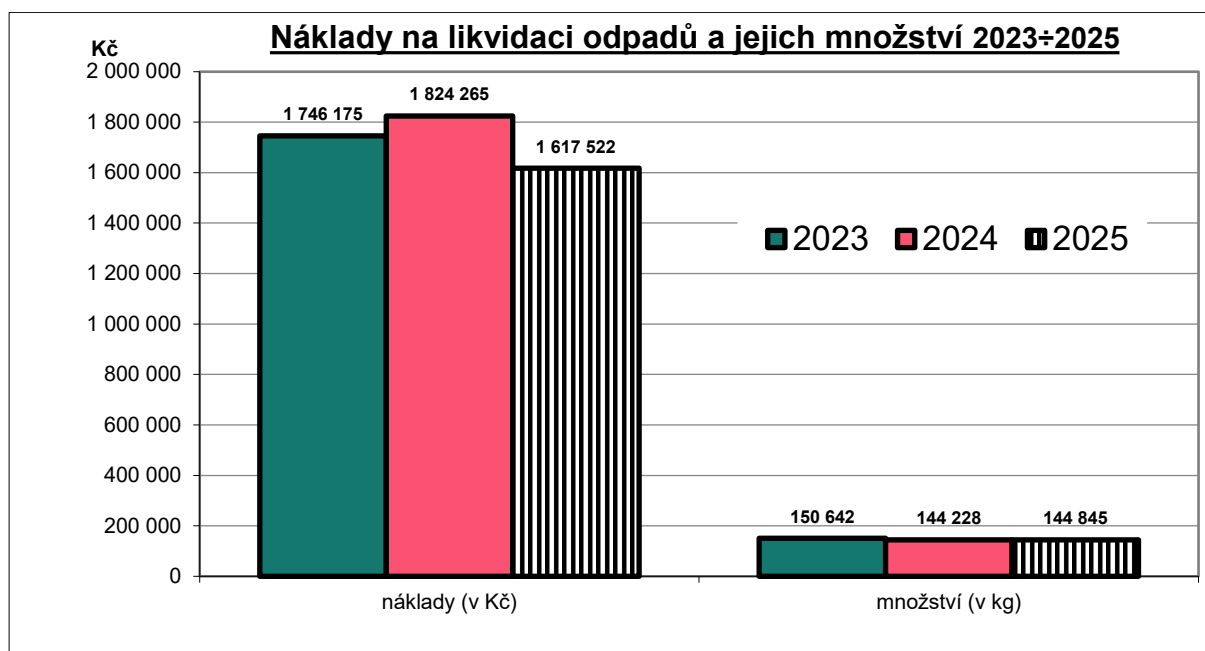
1.5.4 Porovnání spotřeby plynu



Vyšší spotřeba zemního plynu vlivem částečné obměny technologického vybavení ve varně stravovacího provozu, kdy byla část elektrických spotřebičů nahrazena spotřebiči plynovými.

1.5.5 Porovnání nákladů na likvidaci odpadů

Odpadové hospodářství – svoz a likvidace nebezpečného odpadu a komunálního odpadu je zajišťována společností RONYTRANS, s.r.o.



Vzhledem k tomu, že společnost RONYTRANS, s. r. o. vypověděla ke konci roku 2025 smlouvu o zajištění likvidace odpadů, hledáme pro rok 2026 nového smluvního partnera pro poskytování této služby.

1.5.6 Porovnání nákladů na opravy a servis LPT a nákup LPT charakteru DDHM

a) Referát péče o zdravotnickou přístrojovou techniku

Zajišťuje a kontroluje následující činnosti sloužící k hospodárnému a bezpečnému provozu zdravotnické přístrojové techniky (dále jen „ZPT“) nemocnice v souladu s platnými právními předpisy a vnitřními předpisy nemocnice:

Nákup zdravotnické přístrojové techniky charakteru DHM v roce 2025

Název DHM	Oddělení	PC (Kč)	Způsob pořízení
Box ohřívací Em Therm	OT	130 680.-	VZ
Magnetoterapie BTL-4940 Premium	RHBL	177 386.-	VZ
Kombinovaný terapeutický Přístroj PhysioGo 300A	RHBL	86 423.-	VZ
Elektroléčebný přístroj Chattanooga Wireless Professional	RHBL	76 835.-	VZ
Defibrilátor BeneHeart D30	NIPL	129 032.-	VZ
Rozmrazovač a ohříváč kr. preparátů Barkley Plasmatherm	ARO	166 012.-	VZ
VS9 2 ks	LDN	273 074.-	VZ
Blanketrol III	ARO	530 039.-	JMK
Videokolonoskop (2 ks)	AIGA	2 328 040.-	MZ ČR
Taurus	CSS	68 743.-	VZ
AIRVO 2 (8 ks)	ARO	-----	SSHR
Resuscitační lůžko Eleganza 4 (2ks)	NIP	-----	SSHR

* VZ – vlastní zdroje

* MZ ČR – Ministerstvo zdravotnictví ČR

* JMK – Jihomoravský kraj

* SSHR – Správa státních hmotných rezerv

Technické zhodnocení zdravotnické přístrojové techniky charakteru DHM v roce 2025.

Název DHM	Oddělení	PC (Kč)	Způsob pořízení
Doplnění dorozumivací zařízení Medicall MDC SV04 IP	INTL	56 496,-	VZ

Začátkem r. 2025 se investovalo do nákupu přístrojového vybavení na oddělení rehabilitačního lůžkového oddělení. Záměr rozšíření lůžkové péče o rehabilitační oddělení se v závěru však nerealizoval. Pořízené přístrojové vybavení je používáno na rehabilitačním ambulantním oddělení.

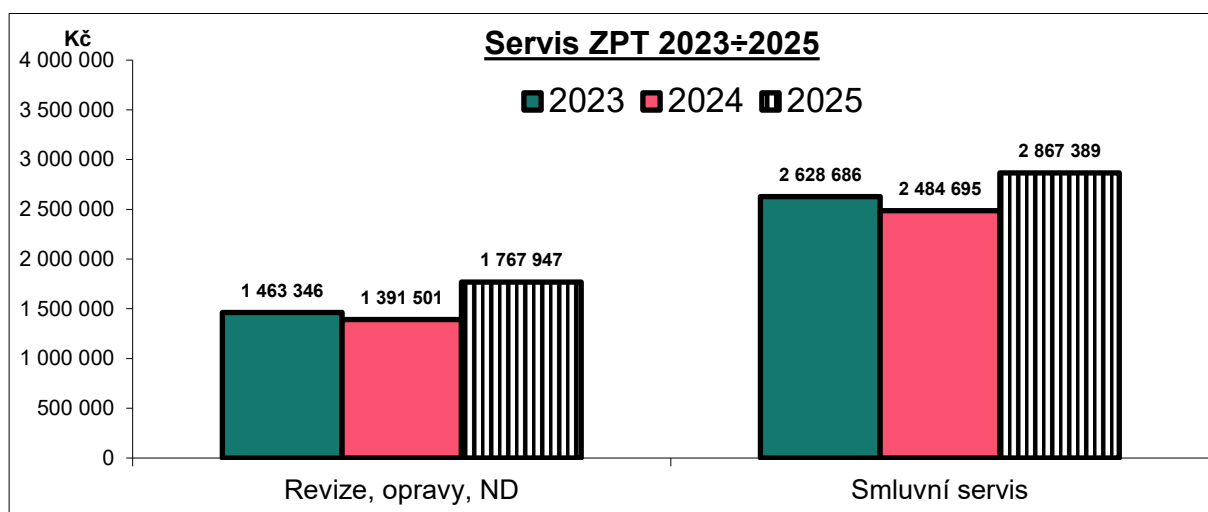
Další významnou investiční akcí bylo zapojení do programu Ministerstva zdravotnictví - Podpora a zvyšování kvality preventivních screeningových programů II - kolorektální karcinom. V rámci tohoto programu byly pořízeny dva videokolonoskopy, které doplnily stávající vybavení gastroenterologické ambulance, z toho jeden typ pediatrický pro rozšíření možnosti šetrnější péče u pacientů s užší anatomii dolního trávicího traktu.

Ze Správy státních hmotných rezerv nám bylo bezúplatně převedeno 8 ks přístrojů určených k vysokoprůtokové nosní oxygenoterapii a 2 ks resuscitačních lůžek.

Zbývající zdravotnická technika (vč. DDHM) byla pořízena v rámci doplnění vybavení na stávajících a nově vzniklých odděleních.

Nákup ZPT se vztahuje k čl. 1. 2. – „Léčebně preventivní péče“ zprávy o činnosti, část Data z jednotlivých oddělení, písm. e) nově pořízené přístroje nebo technologie.

Porovnání nákladů na servis zdravotnické přístrojové techniky v období 2023 – 2025



V důsledku modernizace zdravotnické přístrojové techniky v rámci investičního projektu REACT-EU byla posledním rokem část revizí provedena zdarma a současně byla část oprav vyřízena formou reklamace. Pokles nákladů byl zapříčiněn uzavřením gynekologicko-porodnického oddělení. Naopak nárůst nákladů za revize, opravy a náhradní díly vzrostly v důsledku otevření oddělení následné intenzivní péče a léčebny dlouhodobě nemocných. Na nárůst nákladů na smluvní servis mělo vliv zajištění pozáručního servisu u RTG přístrojů nově pořízených v rámci REACT - EU.

Vzhledem k postupnému ukončování záručních dob u majetku pořízeného z REACT-EU a náběhu uzavřených smluv o zajištění pozáručního servisu, předpokládáme v roce 2026 významný nárůst nákladů na servis a údržbu.

b) Referát péče o technologická zařízení budov a staveb a údržba nemocnice

Přehled provedených oprav:

Oprava střechy objektů C - havárie

Na střeše dvou částí budovy C došlo k porušení hydroizolace střechy a byla provedena výměna střešního pláště.

Oprava byla provedena na základě smlouvy ze dne 19. 7. 2025, smlouva byla uzavřena se společností W.H.A. systém, s. r. o., Blanická 21, 787 01 Šumperk. Dílo bylo do užívání předáno bez vad a nedodělků dne 21. 8. 2025. Cena díla činila 1 189 tis. Kč.

Na tuto akci poskytl zřizovatel příspěvek na provoz ve výši 1 189 tis. Kč.

Oprava střechy budovy J - havárie

Na budově J dochází k uvolňování střešní krytiny. Vzhledem ke stáří střechy a nutnosti provedení zaizolování střešní konstrukce k zamezení úniku tepla a tím snížení nákladů na vytápění budovy J bylo provedeno vypracování projektu na celou rekonstrukci střešního opláštění včetně výměny nosných prvků střešního pláště.

V roce 2025 byl na základě smlouvy o dílo ze dne 11. 6. 2025 vypracován projekt na opravu střechy. Projekt vypracoval architekt Roman Gale. Cena díla činila 300 tis. Kč.

Na zpracování projektu na opravu střechy budovy J poskytl zřizovatel příspěvek na provoz ve výši 300 tis. Kč.

Pořízená technika:

Pořízení kompresoru medicijnálního vzduchu

Důvodem pro zakoupení bezmazného kompresoru medicijnálního vzduchu bylo zabezpečení dodávek medicijnálního vzduchu do areálového rozvodu medicijnálního vzduchu. Dle nařízení SÚKL Lék 15 musí být ve stanici medicijnálního vzduchu na výrobu medicijnálního vzduchu zapojeny 3 kompresory. Vzhledem ke stáří kompresoru r. v. 1994 byly opravy náročnější a nákladnější a jeho provoz byl ekonomicky neúnosný.

Kompresor byl pořízen na základě kupní smlouvy ze dne 14. 7. 2025. Předán do užívání včetně zaškolení obsluhy byl 17. 9. 2025. Pořizovací cena činila 363 tis. Kč.

Doplnění rozvodů medicijnálního vzduchu

Dílo, zhotovení nové páteřní větve medicijnálního vzduchu v délce cca 70 m, bylo provedeno vzhledem k požadavku na zachování bezpečného a správného provozu zřizovacích předmětů na základě objednávky ze dne 4. 7. 2025 společností Flídr medical, s. r. o., Široký Důl 200, 572 01 Polička. Dílo předáno do užívání 16. 9. 2025.

Cena díla činila 151 tis. Kč.

Na pořízení kompresoru a doplnění rozvodů medicijnálního vzduchu poskytl zřizovatel investiční příspěvek ve výši 500 tis. Kč.

Klimatizační jednotky v budově L

Pořízení 8 ks klimatizačních jednotek bylo nezbytné vzhledem k otevření oddělení NIP. Jednotky byly instalovány v místnostech s klienty na lůžku a ve skladě léků a materiálu SZM. Klimatizační jednotky dodal včetně montáže Jan Bartek klimatizace, Mendlovo náměstí 9, 603 00 Brno na základě smlouvy o dílo ze dne 20. 5. 2025 a dodatku k této smlouvě ze dne 19. 5. 2025 za celkovou cenu 605 tis. Kč.

Zajištění servisu EZS, EPS, EO

Zajištění servisu, zákonných kontrol provozuschopnosti včetně periodických revizí zařízení elektrické požární signalizace (EPS), evakuačního ozvučení (EO) a elektrické zabezpečovací signalizace (EZS) bude na základě smlouvy ze dne 16. 10. 2025 provádět společnost KC systém, s. r. o., Pražská 16, 1002 21 Praha 10.

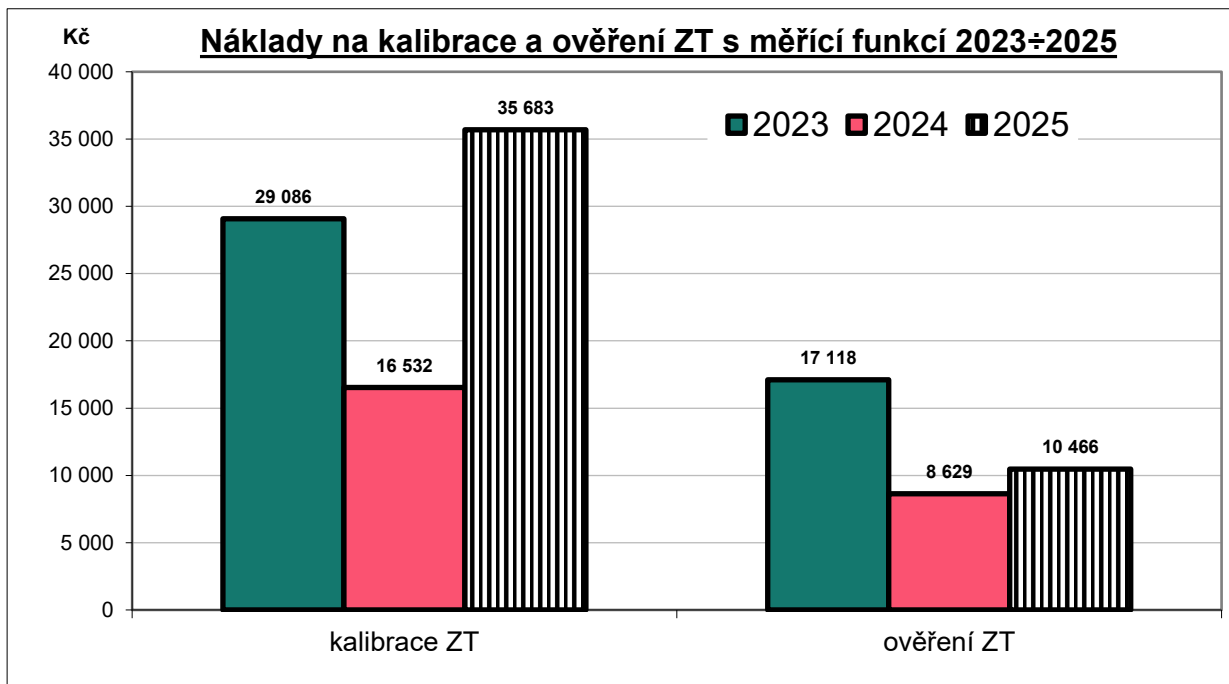
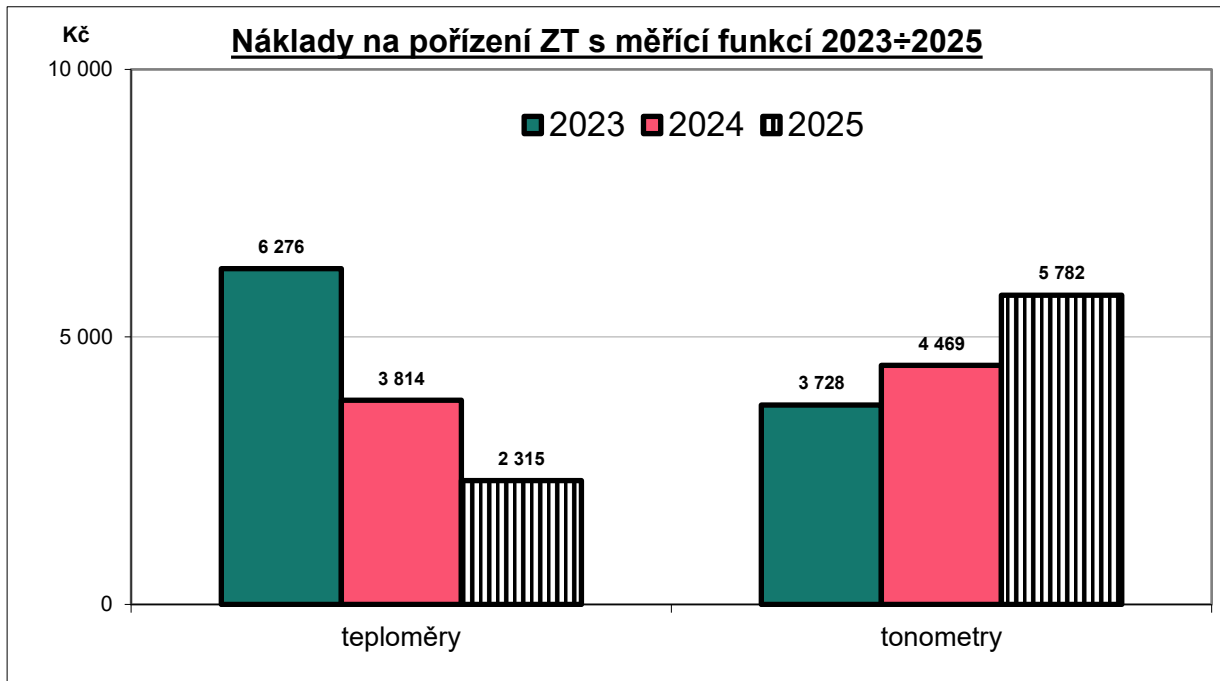
Smluvní cena činí 65 tis. Kč/rok.

c) Referát péče o zdravotnickou techniku s měřicí funkcí

Dle platné legislativy zabezpečuje povinnosti provozovatele:

- opravy zdravotnických prostředků s měřicí funkcí,
- v souladu s platnou legislativou komplexní činnosti odpadového hospodářství včetně vedení evidence,
- nakládání s elektrickými spotřebiči včetně vedení evidence a provádění revizí.

Na základě servisní smlouvy zabezpečuje provoz pobočkové ústředny HIPATH 4300 a koncových zařízení.



2. Plnění úkolů v personální oblasti

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2025		Stav k 31. 12. 2025		Ø přep. počet v roce 2025	přep.počet prac. / přísluš. třída	Prům. stupeň	Prům. plat v Kč	nástupy		výstupy	
	Fyzické osoby	přepoč. počet	Fyz. osoby	Přep. počet					Fyzic. osoby	Přep. počet	Fyzic. osoby	Přep. počet
lékaři a zubní lékaři	64	52,05	49	41,40	43,84	7,0957/12 8,9519/13 27,8000/14	7,81	129 123	12	2,46	27	13,56
Farmaceuti	3	2,88	4	3,62	3,44	1,5625/12 0,875/13 1/14	9,13	85 619	1	0,74	0	0
všeob.sestry, porod. asist, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	156	138,03	141	119,6	121,00	1,1136/8 10,1513/9 60,7770/10 42,4545/11 6,4968/12	9,10	56 258	30	9,29	45	27,72
ostat.zdrav. prac. nelékaři s odb. způsobil. (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	32	30,88	29	29	29,13	1/8 2/9 11,3525/10 13,9470/11 0,8333/12	9,50	56 492	3	1,42	6	3,30
zdrav.pracov. nelékaři s odb.a speciál. způsobil. (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	12	9,99	17	13	11,55	0,0308/5 1,1011/10 0,7383/11 7,5329/12 2,1445/13	8,57	56 076	7	3,21	2	0,20
zdrav.prac. nelék.pod odb.dohled. nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	48	44,99	59	54,67	49,50	0,6667/3 40,5372/4 6,2355/5 2,0632/6	11,89	34 640	18	12,58	7	2,90
jíní odb. prac.nelékaři s odb. způsobil.(§43 z.č.96/2004 Sb.)	1	0,20	1	0,20	0,20	0,2000/14	12	80 186	0	0	0	0
THP	45	39,05	48	44,02	42,83	2,875/5 1,000/6 5,8966/7 5,2626/8 12,9093/9 5,6868/10 4,6621/11 2,4639/12 1,2500/13 0,8333/14	9,90	46 467	11	6,77	8	2,25
dělníci a provozní pracovníci	63	57,17	66	56,66	59,53	32,7297/2 6,0361/3 8,9891/4 1,9916/5 7,7865/6 1/7 1/9	11,57	24 927	20	8,52	17	9,03

Ostatní osobní náklady (za rok 2025)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	10 920	69	19	10,36	2,30
dohody o provedení práce	3 384	89	8	5,79	0,63
Odměny učňů	72	5	0	0,27	0
vyplacené odstupné	6 696	39	39	2,70	2,70

K 1. 1. 2025 byl celkový počet zaměstnanců 424, k 31. 12. 2025 byl celkový počet zaměstnanců 414.

Nemocnice měla pro rok 2025 stanovený objem mzdových prostředků ve výši 306 820 000 Kč, z toho 283 350 000 Kč na platy, 23 470 000 na OON.

Skutečně čerpaný objem mzdových prostředků (mzdové náklady) byl vyčerpán ve výši 262 321 363 Kč, z toho na platy 247 945 126 Kč, na OON 14 376 237 Kč, náhrady za nemoc a karanténu byly vyplaceny ve výši 1 773 338 Kč.

Dále bylo v roce 2025 vyplaceno odstupné ve výši 6 696 002 Kč.

2.1 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana

Dodržování bezpečnosti práce, komentář k jednotlivým pracovním úrazům za sledované období 2025

V roce 2025 byl zaregistrován 1 pracovní úraz s neschopností nad 3 kalendářní dny. Bylo zaevidováno 21 drobných poranění a 5 nemocí z povolání. Nebyl zaregistrován žádný smrtelný pracovní úraz.

Odškodnění pracovních úrazů a nemocí z povolání:

V roce 2025 bylo pracovními úrazy zameškáno celkem 63 kalendářních dnů pracovní neschopnosti. Byl odškodněn 1 pracovní úraz s neschopností nad 3 kalendářní dny z roku 2025, 2 pracovní úrazy bez pracovní neschopnosti z roku 2024 a 3 pracovní úrazy bez pracovní neschopnosti z roku 2025. Celkem na odškodnění pracovních úrazů v roce 2025 bylo vynaloženo 99 292 Kč. V roce 2025 bylo odškodněno celkem 5 nemocí z povolání, na jejich odškodnění byla vynaložena částka 286 936 Kč, která byla uhrazena pojišťovnou Kooperativa, a.s., Vienna instance Group jako pojistné plnění.

Statistika drobných poranění na jednotlivých odděleních:

Oddělení	2023	2024	2025
Chirurgie lůžková	0	1	0
Chirurgie ambulantní	0	2	0
Centrální operační sál	1	1	4
ARO + dospávací pokoj	1	3	3
Léčebna dlouhodobě nemocných	3	5	9
Patologie – sanitáři	0	0	0
Gynekologicko-porodní oddělení	0	2	0
OKBH	0	0	0
Interní oddělení	7	3	2
Rehabilitace lůžková + ambulantní	0	0	0
Lékárna	1	0	0
Stravovací provoz	3	6	2
Skladové hospodářství, archiv, údržba	0	2	1
Celkem drobných poranění	16	25	21

Statistika zdrojů drobných poranění:

Zdroj úrazu	2023	2024	2025
Podání léků – postříkání	0	0	0
Poranění pacientem	1	2	0
Manipulace s pacientem	1	0	2
Uklouznutí - pády na rovině	0	5	0
Materiál, předmět, přístroj, nástroj, zařízení (jehla skalpel, nůž atd.)	14	15	19
Horké látky	0	3	0
Celkem drobných poranění	16	25	21

V roce 2025 u zaměstnanců nemocnice bylo provedeno 41 orientačních dechových zkoušek na alkohol.

Statistika vyšetření na přítomnost alkoholu v krvi u zaměstnanců nemocnice:

Provoz	2023	2024	2025
Chirurgické oddělení	0	1	2
Chirurgická ambulance	4	2	0
Interní oddělení	7	3	3
ARO + dospávací pokoj	11	3	3
COS	1	1	2
LDN	4	5	8
Gynekologicko-porodní odd.	1	2	0
Novorozenecké oddělení	0	0	0
Rehabilitace ambulantní	0	0	0
Lékárna	1	0	0
OKBH	0	0	0
RDG	0	0	0
Sanitáři	0	0	0
Stravovací provoz	21	7	16
Údržba	0	10	1
Ekonomický úsek	0	0	0
Ostatní provoz	1	3	6
Celkem	51	37	41

Krizová připravenost zařízení akutní lůžkové péče v Nemocnici Ivančice

Rok	Kontaktní místo Ano/Ne	Typ proběhlého cvičení, školení	Námět	Datum	Školení (cvičení) za plného provozu ZZ Ano/Ne	Počet zapojených pacientů, figurantů	Počet školených (zapojených lékařů	Počet školených (cvičících) NLZP	Počet školených (cvičících) nezdrav. pracov.	Nácvik v součinn. se ZZS ANO/NE	Nácvik v součinn. s HZS či PČR ANO/NE
2025	ANO	TP	Školení z TP	13. a 26.11.	ANO	0	7	23	0	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	10.06.2025	ANO	0	9	11	4	ANO	ANO
	ANO	JINÉ	Požární cvičení	08.10.2025	ANO	1	1	3	4	NE	ANO
2024	ANO	TP	Školení z TP	průběžně	ANO	0	55	70	68	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	55	70	68	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení	25.07.2024	ANO	0	0	0	21	NE	NE
2023	ANO	TP	Školení z TP	průběžně	ANO	0	19	112	71	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	19	112	71	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení	17.05.2023	ANO	0	0	0	8	NE	NE

Použité zkratky EP - evakuační plán, TP- traumatologický plán, jiné-typ cvičení, ZZ-zdravotnické zařízení, NLZP - nelékařský zdravotnický pracovník.

3. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

Za rok 2025 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace hospodařila se ztrátou 22 tisíc Kč. V hlavní činnosti dosáhla vyrovnaného hospodářského výsledku, v doplňkové činnosti je ztráta 22 tisíce Kč.

Vyrovnaný výsledek hospodaření za hlavní činnost byl dosažen čerpáním rezervního fondu ve výši 41 360 tisíc Kč.

Ztráta v doplňkové činnosti (doplňkovou činnost představuje ubytovna) byla způsobena mimořádnými náklady na odstranění havarijního stavu kanalizace a částečnou modernizací ubytovacích prostor spojenou s částečnou obnovou inventáře ke konci roku. Předpokládáme, že v roce 2026 bude mít doplňková činnost kladný hospodářský výsledek.

V roce 2025 jsme obdrželi od zřizovatele příspěvek na provoz účelově neurčený ve výši 17,5 milionu Kč.

Stav Rezervního fondu vytvořeného ze zlepšeného výsledku hospodaření je k 31. 12. 2025 ve výši 818 tisíc Kč.

V roce 2025 byl fond investic pokryt finančními prostředky v plné výši. Fond investic byl vytvářen podle pokynu zřizovatele v plné výši odpisů snížených o výši výnosů z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů.

Finančně je fond investic pokryt ve výši 30 988 tisíc Kč.

V roce 2024 došlo k chybě ve výpočtu předpokládané srážky od VZP za poskytnutou akutní péči. Odhad výše srážky byl vedením nemocnice stanoven ve výši 26,5 milionu Kč. Skutečná výše srážky, kterou jsme se dozvěděli v červenci 2025 z vyúčtování od VZP, byla 11,2 milionu Kč. Zaúčtovaný pasivní dohad v roce 2024 – srážka ve výši 26,5 milionu Kč byl nepřiměřeně vysoký. Vzhledem k tomu, že by byl neoprávněně zkreslený výsledek hospodaření 2025, byla částka 13,5 milionu zaúčtována v roce 2025 rozvahově na účet Opravy předcházejících účetních období.

Za rok 2025 nebude nemocnice platit daň z příjmů právnických osob.

Z roku 2024 zůstalo nedořešené vyúčtování akutní péče za rok 2023 s OZP, v květnu 2025 došlo k uzavření dohody a zaslání doplatku.

Dosud neukončené je jednání s VoZP týkající se doplatku za akutní péči poskytnutou v roce 2023. Tam požadujeme navýšení doplatku o 810 tisíc Kč.

Ve druhé polovině roku 2025 jednotlivé zdravotní pojišťovny zaslaly vyúčtování poskytnuté akutní péče za rok 2024 a nemocnice oponovala výši jednotlivých vyúčtování za rok 2024.

Na základě předložených námitek pojišťovny postupně přepočítávaly výši výsledné úhrady. S VZP, VoZP, ZPMV a OZP byla uzavřena dohoda o výši konečného vyúčtování, jednání s ČPZP není uzavřené, požadujeme navýšení doplatku o 1 milion Kč.

Co se týká výše předběžných úhrad za poskytnutou akutní péči v roce 2025, nemocnice odhaduje, že bude vracet zdravotním pojišťovnám 34 milionu Kč.

K 1. 1. 2025 přestala nemocnice provozovat novorozenecké a gynekologicko-porodnické oddělení, což se promítlo ve snížení výkonů, ale zdravotní pojišťovny nemocnici toto snížení zatím nezohlednily v zasílaných předběžných úhradách během roku 2025.

V posledním čtvrtletí roku 2025 byla otevřena nová stanice následné péče, počet lůžek byl navýšen o 20. Byla otevřeno i oddělení následné intenzivní péče o 6 lůžkách. V následné péči jsou výkony zdravotním pojišťovnám vyúčtovávány průběžně každý měsíc.

K rozvahovému dni měla nemocnice na účtu 60 milionů Kč. I nadále má nemocnice sjednanou možnost čerpat kontokorentní úvěr v částce 25 milionů Kč.

V roce 2025 měla nemocnice závazky po splatnosti maximálně 30 dnů, a to průměrně do výše 128 tisíc Kč.

V roce 2025 proběhl „Organizační a ekonomický audit Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace“, který zpracovala společnost Moore Czech Republic s.r.o.

Cílem auditu bylo prověřit vybrané oblasti, identifikovat případné nedostatky, možné nesouladné postupy a určit potencionální rizika spojená s těmito zjištěními. Auditní zpráva byla vyhotovena a předána vedení nemocnice dne 28. 4. 2025.

Auditor identifikoval celkem 33 zjištění. Auditor shledal zejména zjištění střední a nižší závažnosti, která signalizují příležitosti pro zvýšení účelnosti, transparentnosti a systémového řízení ve vybraných oblastech. Závažná zjištění, která by signalizovala porušení právního rámce České republiky nebo přímé ohrožení provozní kontinuity nemocnice, ve větším rozsahu identifikována nebyla.

Přehled o plnění rozpočtu – plánu hospodaření k 31. 12. 2025

v tis. Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2025	% S/UR
Výnosy za vlastní výrobky								
Výnosy z prodeje služeb:	448 742	443 242	399 392	90%	120	120	87	72%
z toho:								
1. příspěvek na péči	0	0	0					
2. ubytování	0	0	0		120	120	87	72%
3. stravné	2 566	2 566	2 408	94%				
4. regulační poplatky	658	658	620	94%				
5. za ostatní služby	1 179	1 479	1 451	98%				
6. za zdrav. péči samoplátcí	887	587	350	60%				
7. za zdrav. péči mimo ZP	592	592	458	77%				
8. výnosy od ZP	442 860	437 360	394 104	90%				
Výnosy z pronájmu	3 720	3 970	3 947	99%				
Výnosy za prodané zboží	51 743	52 113	51 481	99%				
Použití fondů:								
1. Fond investiční	2 000	2 250	2 200	98%				
2. Fond rezervní - dary	250	250	118	47%				
3. Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření	18 945	41 570	41 360	99%				
4. Nekrytí IF	35 757	6 745	0					
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem *):	29 967	43 152	42 248	98%				
z toho:								
1. příspěvek na provoz od JMK bez účel. určení	0	17 500	17 500	100%				
2. příspěvek na provoz od JMK - LPS	3 535	3 535	3 535	100%				
3. příspěvek na provoz od JMK - stabilizace zdravotnického personálu	900	900	900	100%				
4. příspěvek na provoz od JMK - e-Health servis	70	70	67	95%				
5. dotace od Města Ivančice	500	500	496	99%				
6. časové rozlišení transferů na pořízení DM	18 199	18 199	17 887	98%				
7. příspěvek na provoz od JMK - oprava střechy budovy J - havárie	5 263	300	293	98%				
8. příspěvek na provoz od JMK - oprava střechy budovy C	1 500	1 189	1 189	100%				
9. příspěvek na provoz od JMK - podpora prakt. vyuč. ve zdrav. zař.	0	650	72	11%				
10. příspěvek na provoz od JMK - obměna úklidových vozíků	0	130	130	100%				
11. dotace od Obce Dukovany	0	30	30	100%				
12. dotace od Města Zbýšov	0	30	30	100%				
13. příspěvek na provoz od JMK - kolorektální karcinom	0	120	120	100%				
Jiné ostatní výnosy	4 658	3 158	2 683	85%				
Výnosy celkem	595 782	596 450	543 430	91%	120	120	87	72%
Spotřeba materiálu	57 692	57 692	58 279	101%	2	4	4	100%
Spotřeba energie celkem:	6 876	6 426	5 833	91%	9	9	6	64%
z toho:								
1. elektrické energie	6 476	5 976	5 410	91%	9	6	6	98%
2. plynu	400	450	423	94%				
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	10 906	10 415	9 006	86%	48	17	16	100%
z toho:								
1. voda	1 067	1 767	1 707	97%	7	6	6	100%
2. teplo	9 839	8 648	7 298	84%	41	11	10	100%
Prodané zboží	42 688	42 888	40 722	95%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb a majetku	-4 430	-4 430	-4 488	101%				
Změna stavu zásob vlastní výroby	-400	-400	-382	96%				
Opravy a udržování	12 470	9 470	8 869	94%				
Cestovné	461	461	182	39%				
Náklady na reprezentaci	40	40	34	86%				
Ostatní služby	15 493	19 243	19 101	99%	14	11	10	93%
Osobní náklady celkem	416 491	416 682	369 058	89%	17	17	17	97%
z toho:								
1. platy zaměstnanců	283 339	283 339	247 858	87%	11	11	11	97%
2. náhrady mzdy za doč. prac. neschopnost	0	0	1 773		0		0	
3. OON	16 963	16 963	14 451	85%	2	2	2	82%
4. odstupné a odchodné	6 505	6 696	6 696	100%				
5. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	96 900	96 900	86 391	89%	3	4	4	98%
6. zákonné sociální náklady	12 784	12 784	11 888	93%	1	1	0	11%
7. ostatní sociální náklady	0	0	0					
Odpisy dlouhodobého majetku	28 855	28 855	28 546	99%	6	6	5	79%
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	4 150	3 350	3 323	99%		51	51	100%
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	30	30	6	20%				
Finanční náklady	100	100	0	0%				
Ostatní náklady	4 385	5 635	5 340	95%				
Náklady celkem	595 806	596 456	543 430	91%	96	114	109	95%
Výsledek hospodaření před zdaněním	-24	-6	0		24	6	-22	-372%
Daň z příjmů	0	0	0		0	0	0	
Dodatečné odvody daně z příjmů								
Výsledek hospodaření po zdanění								
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost před zdaněním					0	0	-22	
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost po zdanění					0	0	-22	

3.1 Výnosy

VÝNOSY	SÚ	AÚ	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
			skutečnost 2024	skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2024	skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu
Tržby za služby	602		403 501	399 392	443 242	90%	85	87	120	72%
Tržby za ostatní služby - doplňková činnost		0200					85	87	120	72%
Stravné - zaměstnanci		0305	2 566	2 408	2 566	94%				
Tržby za ostatní služby dle cenku		0307	656	732	735	100%				
Tržby za zdravotní péči - samoplátcí		0308	887	350	587	60%				
Tržby za regulační poplatky		0310	658	620	658	94%				
Tržby za ostatní služby dle smluv		0317	161	343	345	100%				
Tržby za služby - úklid nájemci		0318	250	279	289	96%				
Tržby za zdravotní péči - VZP		0320	251 972	259 018	288 360	90%				
Tržby za zdravotní péči - Vojenská ZP		0321	25 248	21 963	24 000	92%				
Tržby za zdravotní péči - Česká průmyslová		0322	55 668	53 440	58 100	92%				
Tržby za zdravotní péči - Oborová ZP		0323	7 698	7 100	7 498	95%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Škoda		0324	1	2	2	105%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Ministerstvo vnitra		0325	56 490	51 512	58 000	89%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Revírní Bratrská		0326	543	1 069	1 400	76%				
Tržby za zdravotní péči cizinci		0408	537	397	500	79%				
Tržby za zdravotní péči mimo ZP tuzemští plátcí (MVČR)		0508	55	61	92	66%				
Tržby za opravy a údržbu		0560	112	96	110	88%				
Výnosy z pronájmu	603		3 720	3 947	3 970	99%				
Výnosy z pronájmu		0300	842	976	970	101%				
Výnosy z pronájmu - pronajatá plocha		0301	2 878	2 971	3 000	99%				
Tržby za prodané zboží	604		51 743	51 481	52 113	99%				
SZM - tržby za zboží hrazené ZP		0701	3 926	5 036	5 200	97%				
SZM - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	585	575	613	94%				
SZM - tržby za zboží hrazené v holovosti		0703	4 078	3 920	4 000	98%				
SZM - tržba za zboží dle zákona o DPH		0704	90	0	100	0%				
Léky - tržby za zboží hrazené ZP		0801	27 063	27 064	27 100	100%				
Léky - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	173	293	300	98%				
Léky - tržby za zboží hrazené v holovosti		0803	14 096	13 120	13 300	99%				
Léky - regulační poplatky		0804	1 732	1 474	1 500	98%				
Smluvní pokuty a úroky z prodlžení	641	0300	96	1	46	3%				
Výnosy z prodeje materiálu	644	0300	0	1	1	62%				
Čerpání fondů	648		1 925	43 678	50 815	86%				
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelové neurčené)		0300	79	108	240	45%				
Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření		0301	0	41 360	41 570	99%				
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelové určené)		0302	0	10	10					
Čerpání fondů - investiční fond (opravy a údržba majetku)		0305	1 846	2 200	2 250	98%				
Čerpání fondů - nekrytí IF		0395	0	0	6 745					
Ostatní výnosy	649		2 744	1 366	1 631	84%				
Ostatní výnosy - náhrada za manka, škody		0301	2 150	618	800	77%				
Ostatní výnosy - inventurní přebytky bez DHM		0302	0	0	1	0%				
Ostatní výnosy - jiné ostatní výnosy		0304	11	15	20	74%				
Přebytky ostatní		0305	1	4	10	42%				
Ostatní výnosy - bezúplatně nabyté věcné dary		0308	127	337	350	96%				
Ostatní výnosy - bonusy za odběr zboží		0309	456	392	450	87%				
Úroky	662		1 816	1 316	1 480	89%				
Úroky z BÚ		0301	1 222	981	1 000	98%				
Úroky z termínovaných účtů		0302	594	335	480	70%				
	672		64 554	42 248	43 152	98%				
Výnosy z ústředních rozpočtů - REACT EU		0300	-1	0	0					
Výnosy z ústředních rozpočtů - zpracování analýzy vhodnosti EPC projektu		0300	384	0	0					
Příspěvky na provoz od JMK bezúčelové určené		0510	40 000	17 500	17 500	100%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - LPS		0520	3 214	3 535	3 535	100%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - stabilizace zdrav. personálu		0521	718	900	900	100%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - manažerské vzdělávání		0521	13	0	0					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - oprava střechy budovy C		0521	1 330	1 189	1 189	100%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - eHealth		0521	67	67	70	95%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - zpracování analýzy vhodnosti EPS projektu		0521	173	0	0					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - havarijný stav přepínání napájení nemocnice el. energií		0521	241	0	0					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - podpora studentů VOŠ		0521	205	0	0					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - podpora praktického vyučování		0521	0	72	650					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - obměna úklidových vozíků		0521	0	130	130					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - prev. kolorektální karcinom		0521	0	120	120					
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - oprava střechy budovy J		0521	0	293	300					
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - obec Dukovany		0600	30	30	30					
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - město Ivančice		0600	0	496	500					
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - město Zbýšov		0600	0	30	30					
Časové rozlišení transferů na pořízení DHM		0750	18 181	17 887	18 199	98%				
Výnosy celkem:			530 099	543 430	596 450	91%	85	87	120	72%

Porovnání se skutečností předchozího roku - výnosy

Hlavní činnost

Ve srovnání nákladů roku 2025 s náklady 2024 se projevuje částečně vliv uzavření provozu gynekologicko-porodnického a novorozeneckého oddělení k 31. 12. 2024 a otevření nových oddělení NIP a LDN C, ke kterému došlo v průběhu druhé poloviny roku 2025.

Čerpání fondů

V roce 2025 byl čerpán rezervní fond k dosažení vyrovnaného výsledku hospodaření ve výši 41 360 tis. Kč.

Náhrada za manka škody

Snížení výnosů cca o 1 500 tis. Kč proti roku 2024 za náhrady fyzickým osobám za uznané nemoci z povolání (COVID-19).

Výnosy z úroků

Snížení výnosů z úroků cca o 500 tis. Kč z důvodu snížení objemu finančních prostředků na spořicí účet.

Výnosy z transferů

Příspěvek na provoz od zřizovatele bez účelového určení byl meziročně nižší o 22,5 mil. Kč.

Celkový objem výnosů byl v roce 2025 vyšší cca o 13 mil. Kč, tj. nárůst cca o 2,5 % proti roku 2024.

Tržby od zdravotních pojišťoven a rok 2025

v tis. Kč

Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2025							
	VZP	ZPMV	OZP	VoZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	210 908	44 174	6 619	17 967	48 763	1 052	2
následná péče	42 537	7 371	1 223	3 080	4 604	479	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	253 445	51 545	7 842	21 047	53 367	1 531	2
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	5 573			916	73		
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb		33	742			462	
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	259 018	51 512	7 100	21 963	53 440	1 069	2

Slevy v rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy

V rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy byly v roce 2025 poskytnuty slevy v celkovém objemu 665 597 Kč, a to:

Rodinné pasy

lékárna: 83 210 Kč

slevy na poskytnutých službách: 3 252 Kč

Senior pasy

lékárna: 565 849 Kč

slevy na poskytnutých službách: 13 286 Kč

3.2 Náklady

Náklady	SÚ	AÚ	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
			skutečnost 2024	skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2024	skutečnost 2025	Upravený rozpočet 2025	% plnění upraveného rozpočtu
Náklady v tis.Kč										
Spotřebované nákupy										
Nákup materiálu	501		53 759	58 279	57 692	101%	1	4	4	98%
Všeobecný materiál - doplňková činnost		0260					0	3	3	98%
Materiál pro údržbu - doplňková činnost		0280					1	1	1	99%
Kuchyňské zařízení, nádobí, přístroje		0310	106	106	100	106%				
Kancelářský materiál		0320	1 005	1 273	1 250	102%				
Všeobecný materiál		0321	1 328	2 094	2 040	103%				
Prádlo pro pacienty		0351	0	16	15	107%				
Čistící a úklidové prostředky		0360	475	490	480	102%				
Desinfekce		0361	1 333	1 585	1 560	102%				
Spotřeba PHM, olejů a maziv		0370	84	72	70	103%				
Materiál pro údržbu		0380	485	532	520	102%				
Materiál pro výpočetní techniku		0381	39	38	39	97%				
Náhradní díly pro zdravotnické přístroje a nástroje		0383	44	230	220	105%				
Náhradní díly ostatní		0384	69	123	119	104%				
Technické plyny		0395	4	0	0					
Potraviny pro pacienty		0401	3 945	4 270	4 210	101%				
Potraviny pro zaměstnance		0403	2 495	2 426	2 389	102%				
Spotřeba medicijních plynů		0500	906	1 123	1 110	101%				
Spotřeba krve a krevních výrobků		0600	2 674	3 711	3 695	100%				
SZM - Ostatní materiál		0701	10 936	11 121	11 070	100%				
SZM - Obvazový materiál		0702	1 689	1 649	1 630	101%				
SZM - Odběrový systém		0704	362	488	475	103%				
SZM - Desinfekce		0705	88	194	190	102%				
SZM - Injekční technika		0708	517	642	635	101%				
SZM - Pomůcky pro inkontinenci		0709	1 001	1 127	1 115	101%				
SZM - Obalový materiál pro sterilizaci		0710	104	115	110	104%				
SZM - Šicí materiály		0711	506	480	470	102%				
SZM - Žilní a močové katetry		0712	351	363	355	102%				
Léky a léčivé přípravky		0800	15 988	16 284	16 100	101%				
DDHM 1 001 - 2 999 Kč		0931	98	486	485	100%				
Laboratorní chemikálie		0941	7 125	7 244	7 240	100%				
Energie (elektrická energie + zemní plyn)	502		7 668	5 833	6 426	91%	9	6	6	98%
Spotřeba elektrické energie (doplňková činnost)		0200					9	6	6	98%
Spotřeba elektrické energie (hlavní činnost)		0300	7 277	5 410	5 976	91%				
Spotřeba zemního plynu		0400	392	423	450	94%				
Spotřeba vody a tepla	503		12 706	9 006	10 415	86%	40	16	17	97%
Spotřeba vody (doplňková činnost)		0200					6	6	6	101%
Spotřeba tepla (doplňková činnost)		0202					34	10	11	95%
Spotřeba vody (hlavní činnost)		0300	993	1 707	1 767	97%				
Spotřeba tepla (hlavní činnost)		0400	11 713	7 298	8 648	84%				
Náklady na prodané zboží	504		41 046	40 722	42 888	95%				
		0700		4	5	71%				
SZM - náklady na zboží hrazené ZP		0701	3 551	4 521	4 800	94%				
SZM - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	526	462	500	92%				
SZM - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0703	3 232	3 104	3 290	94%				
Léky a léčivé přípravky		0800	78	4	5	83%				
Léky - náklady na zboží hrazené ZP		0801	26 905	25 978	27 153	96%				
Léky - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	132	127	140	90%				
Léky - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0803	6 622	6 523	7 000	93%				
Změna stavů zásob vlastní výroby	508		-396	-382	-400	96%				
Změna stavů zásob vlastní výroby		0300	-396	-382	-400	96%				

Opravy a údržba	511		7 105	8 869	9 470	94%				
Oprava budov		0301	2 591	3 429	3 670	93%				
Oprava a údržba - dopravní prostředky		0302	44	5	20	24%				
Oprava a údržba - ZT smluvní a zákonný servis		0303	2 878	3 413	3 480	98%				
Oprava a údržba - ZT nárazový servis		0403	1 592	2 022	2 300	88%				
Cestovné	512		154	182	461	39%				
Cestovné - pracovní cesty lékařů		0301	0	0	0	15%				
Cestovné - cesty na školení lékařů		0302	87	101	331	31%				
Cestovné - pracovní cesty nelékařů		0303	2	2	10	22%				
Cestovné - cesty na školení nelékařů		0304	65	78	120	65%				
Náklady na reprezentaci	513	0300	28	34	40	86%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	516		-4 367	-4 488	-4 430	101%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb		0300	-77	-91	-80	114%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb - stravování zaměstnanců		0301	-4 289	-4 397	-4 350	101%				
Ostatní služby	518		16 921	19 101	19 243	99%	9	10	11	90%
Ostatní služby - doplňková činnost		0202					0	0	0	45%
Komunální odpad - doplňková činnost		0203					1	1	2	55%
Stočné - doplňková činnost		0210					6	6	7	97%
Srážková voda - doplňková činnost		0211					2	3	3	100%
Náklady na bankovní poplatky		0300	399	416	425	98%				
Telefonní poplatky - pevná linka		0400	71	70	69	102%				
Telefonní poplatky - mobil		0410	47	45	43	104%				
Internet		0420	128	128	125	102%				
Poštovné		0430	110	77	80	96%				
Koncesionářské poplatky (radio, televize) hlavní činnost		0440	93	130	175	74%				
Programátorské služby, IT		0450	2 539	3 588	3 590	100%				
Tiskové a knihařské služby		0510	1	22	25	88%				
Revize ZT		0531	1 537	1 523	1 520	100%				
Dopravné		0600	2	0	5	5%				
Stočné - hlavní činnost		0610	1 048	1 804	1 800	100%				
Srážková voda - hlavní činnost		0611	523	531	530	100%				
Plnění charakteru TZ		0616	36	36	38	96%				
Nájemné a pachotkové SW		0620	0	0	2	0%				
Nájemné movité věci		0622	302	318	321	99%				
Praní prádla		0710	3 956	3 892	3 870	101%				
Stravování pacientů - dodavatelsky		0720	0	19	20	93%				
Měření emisí, STK		0740	3	1	2	27%				
Komunální odpad - hlavní činnost		0750	350	344	363	95%				
Nebezpečný odpad		0770	1 475	1 287	1 290	100%				
Poradenské a právní služby, audit		0800	362	1 451	1 460	99%				
DDNH od 3 000 Kč do 6 999 Kč		0860	0	0	20	0%				
Přímé platby - extramulár DRG		0900	469	0	10	0%				
Zdravotní služby různé		0901	764	575	590	97%				
Zdravotní služby agregované		0902	758	804	810	99%				
Služby pro provozní technologie		0903	58	55	60	92%				
Ostatní služby		0904	1 783	1 780	1 790	99%				
Metrologie		0907	107	205	210	98%				
Hrubé platy	521		260 081	270 778	306 998	88%	11	12	13	95%
Hrubé platy - nelékaři - doplňková činnost		0201					9	11	11	95%
Ostatní osobní náklady - nelékaři - doplňková činnost		0202					1	2	2	82%
Náhrada mzdy za nemoc - doplňková činnost		0203					0	0	0	
Hrubé platy zaměstnanců - lékaři		0301	74 458	70 672	74 300	95%				
Ostatní osobní náklady - lékaři		0302	10 465	8 673	9 100	95%				
Náhrada mzdy za nemoc - lékaři		0303	143	111	0					
Odstupné a odchodné - lékaři		0392		1 890	1 890	100%				
Hrubé platy zaměstnanců - nelékaři		0401	167 904	177 186	209 039	85%				
Ostatní osobní náklady - nelékaři		0402	5 477	5 779	7 863	73%				
Náhrada mzdy za nemoc - nelékaři		0403	1 635	1 662	0					
Odstupné a odchodné - nelékaři		0492	0	4 806	4 806	100%				
Zákonné odvody	524		85 096	86 391	96 900	89%	3	4	4	94%
Zákonné zdravotní pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0212					1	1	1	90%
Zákonné sociální pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0222					2	3	3	95%
Zákonné zdravotní pojištění - lékaři		0311	7 574	7 094	8 449	84%				
Zákonné zdravotní pojištění - nelékaři		0312	15 458	16 292	18 250	89%				
Zákonné sociální pojištění - lékaři		0421	20 244	18 833	22 850	82%				
Zákonné sociální pojištění - nelékaři		0422	41 819	44 173	47 351	93%				

Ostatní sociální pojištění	525		1 043	1 088	1 100	99%				
Zákonné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	1 043	1 088	1 100	99%				
Zákonné sociální náklady	527		10 225	10 801	11 684	92%	0	0	1	11%
Povinný příděl do FKSP - nelékaři - doplňková činnost		0201					0	0	1	11%
Povinný příděl do FKSP - lékaři		0301	746	708	770	92%				
Náklady na školení - popl. lékařů		0317	406	393	450	87%				
Náklady na školení - popl. nelékařů		0327	322	337	360	94%				
Povinný příděl do FKSP - nelékaři		0401	1 695	1 789	2 000	89%				
Příspěvek na stravování		0502	4 288	4 494	4 700	96%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - lékaři		0503	6	2	44	5%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - nelékaři		0603	49	41	60	69%				
Závodní preventivní péče - náklady na závodního lékaře		0703	77	91	100	91%				
Ochranné osobní pracovní pomůcky		0704	945	1 302	1 400	93%				
Ostatní náklady OOPP - vybavení pracovišť		0705	1 690	1 644	1 800	91%				
Jiné daně a poplatky	538		5	6	30	20%				
Jiné daně a poplatky		0600	4	4	10	41%				
Poplatky, clo, náklady správních řízení		0700	1	2	10	20%				
Soudní poplatky		0800	0	0	10	0%				
Smluvní pokuty a penále	541		0	0	5	0%				
Smluvní pokuty a penále		0300	0	0	5	0%				
Jiné pokuty a penále	542		0	0	5	0%				
Jiné pokuty a penále		0300	0	0	5	0%				
Manka a škody	547		30	3 126	3 290	95%				
Manka a škody inventurní		0300	30	21	50	43%				
Zmařené investice		0309	0	3 067	3 200	96%				
Manka a škody ostatní		0400	0	38	40	95%				
Jiné ostatní náklady	549		3 677	2 140	2 234	96%				
Pojištění odpovědnosti z provozu vozidel		0302	5	3	5	65%				
Havarijní pojištění vozidel		0303	3	3	4	76%				
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	935	935	950	98%				
Pojištění ostatní		0305	263	263	293	90%				
Jiné ostatní náklady		0307	2	1	2	69%				
Nedaňové náklady - oprava minulých let		0308	52	32	50	64%				
Náhrada škody fyzickým a právnickým osobám		0401	649	488	500	98%				
Náhrada škody - pracovní úrazy, nemoci z povolání		0407	1 739	386	400	97%				
Technické zhodnocení DHM do 40 tisíc včetně		0507	29	28	30	95%				
Odpisy	551		28 234	28 546	28 855	99%	5	5	6	79%
Odpisy - doplňková činnost		0203					5	5	6	79%
Odpisy - stavby		0301	4 940	4 546	4 745	96%				
Odpisy - DNM cizí		0302	1 069	1 099	1 170	94%				
Odpisy - DHM cizí		0303	22 033	22 595	22 620	100%				
Odpisy DHM vlastní		0403	192	261	270	97%				
Zůstatková cena DHM vlastní likv.		0405		45	50	90%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek	556		-165	46	50	92%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek		0300	-165	46	50	92%				
Náklady z vyřazených pohledávek	557		754	28	50	57%	4	0	0	
Náklady z vyřazených pohledávek - DČ		0200					4			
Náklady z vyřazených pohledávek		0300	754	28	50	57%				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		1 196	3 323	3 350	99%	0	51	51	100%
Nábytek a ostatní zařízení od 3 000 Kč - doplňková činnost		0202						51	51	100%
Zdravotnické a lékařské přístroje od 3 000 Kč		0300	534	408	417	98%				
Hospodářské, technické a dílenské přístroje od 3 000 Kč		0301	3	5	10	50%				
Nábytek a ostatní zařízení od 3 000 Kč		0302	182	1 315	1 320	100%				
Výpočetní technika od 3 000 Kč		0303	262	532	535	99%				
Ostatní DDHM od 3 000 Kč		0304	138	1 064	1 066	100%				
DDNM od 7 tis. Kč do 60 tis. Kč		0310	76	0	2	0%				
Úroky	562		1 944	0	100	0%				
Úroky		0300	1 944	0	100	0%				
Náklady celkem:			526 745	543 430	596 456	91%	83	109	114	96%

Porovnání se skutečností předchozího roku - náklady

Hlavní činnost

Ve srovnání nákladů roku 2025 s náklady 2024 se projevuje částečně vliv uzavření provozu gynekologicko-porodnického a novorozeneckého oddělení k 31. 12. 2024 a otevření nových oddělení NIP a LDN C, ke kterému došlo v průběhu druhé poloviny roku 2025.

Spotřeba materiálu (účet 501)

V roce 2025 došlo ke zvýšení nákladů na materiál proti předchozímu roku cca o 4 500 tis. Kč

Nejvýznamnější změny:

spotřeba všeobecného materiálu	navýšení cca 700 tis. Kč
důvod:	komplexní obměna zařizovacích předmětů souvisejících s hygienou a změna kvality pořizovaných spotřebních materiálů (např. dávkovače mýdla, zásobníky toal. papíru a papírových ručníků)
spotřeba léků	navýšení cca 300 tis. Kč
spotřeba krve	navýšení cca 1 100 tis. Kč
spotřeba materiálu SZM	navýšení cca 600 tis. Kč
spotřeba DDHM	navýšení cca o 400 tis. Kč
důvod:	vybavení nově otevřených oddělení

Náklady na elektrickou energii, plyn, teplo a vodu

V roce 2025 došlo ke snížení celkových nákladů o cca 5,6 mil. Kč vlivem snížení dodavatelských cen. K výraznému navýšení nákladů došlo pouze u spotřeby vody, a to z důvodu havarijního úniku vody.

Opravy a údržba

Zvýšení nákladů o cca 500 tis. Kč zejména z důvodu zajištění pozáručního servisu u majetku pořízeného v rámci projektu REACT-EU.

Náklady na nakupované služby

Navýšení nákladů cca o 2,2 mil. Kč k navýšení došlo u služeb IT z důvodu rozšířených služeb vyžádaných legislativou. Významné navýšení vykazuje i položka „stočné“, související s havárií vodovodního řadu. Oproti roku 2024 byl vloni proveden Organizační a ekonomický audit v ceně cca 1 mil. Kč.

Osobní náklady

Náklady se meziročně zvýšily celkem cca o 13 mil. Kč, z toho činilo odstupné zaměstnanců zrušených oddělení cca 7 mil. Kč, vliv na zvýšené náklady mělo vedle platových postupů také vyplacení mimořádných odměn v únoru 2025.

Manka a škody

V této položce se promítlo zúčtování „zmařené investice“, a to vynaložené výdaje na projektovou dokumentaci v rámci akce „Urgentní příjem – příprava“ ve výši 3 mil. Kč.

Náhrada škody za nemoci z povolání

Snížení objemu vyplacených náhrad cca o 1 000 tis. Kč za nemoci z povolání (COVID-19).

Náklady na DDHM od 3 000 Kč

Významné navýšení nákladů o 2,1 mil. Kč proti předchozímu roku zejména z důvodu vybavení nově otevřených oddělení.

Úroky

Snížení nákladů v položce o 2 mil. Kč z důvodu nečerpání úvěru.

Celkový objem nákladů hlavní činnosti byl v roce 2025 cca o 17 mil. Kč, tj. 3,2% vyšší než v roce 2024.

Seznam výběrových řízení dle uvedených finančních limitů

a. zakázky v rozsahu 100 tis. – 1 mil. Kč bez DPH,

b. zakázky v rozsahu nad 1 mil. Kč bez DPH,

které byly zadány během roku (včetně neukončených) podle Zásad vztahů orgánů jihomoravského kraje k řízení příspěvkových organizací

a) zakázky v rozsahu 100 tis. – 1 mil. Kč bez DPH		
název akce	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
Přepojení vývodů MDO/DO na oddělení OKBH	107 438	107 438
Objekt stravování v areálu Nemocnice Ivančice	500 000	380 000
Oprava střechy budovy J - havárie	248 000	248 000
Nájem záložního imunologického analyzátoru	209 000	209 000
Pořízení pračky a sušičky pro ploché mopy	310 000	306 108
Zajištění servisu EZS, EPS, EO	178 000	178 000
Obměna veřejného osvětlení areálu nemocnice	826 400	629 909
Rozšíření systému monitoru vitálních funkcí o 2 ks VS9	229 070	229 070
Malířské práce 2025	291 706	291 706
ATC skupina B05AA01 - albumin	400 000	390 156
Nápis nemocnice a orientační tabule	299 873	299 873
Systém pro řízení teploty pacienta	700 000	438 049
Vodní lázeň pro ohřev krevních preparátů a roztoků	150 000	137 200
Podpora rozvoje a dostupnosti zdravotní následné péče - administrace projektu	300 000	149 000
Pořízení TV přijímačů včetně TV držáků	413 223	410 195
Pořízení kovových skříní na uložení chemikálií	121 000	121 000

Zajištění fyzické ostrahy Nemocnice Ivančice	250 000	250 000
Elektroléčebný přístroj pro magnetoterapii	146 600	146 600
Bezmasný kompresor a doplnění rozvodů medicinálního vzduchu	413 223	425 027
Klimatizační jednotky v budově L	468 426	468 426
Vozík úklidový 4 ks	130 000	130 000
Oprava kanalizačního systému v budově J	260 000	probíhá
Oprava rozváděče v operačním traktu	136 600	probíhá
Výměna oken 14 ks na ubytovně nemocnice	299 000	probíhá
Spisová služba	920 000	probíhá
Vjezdové závory parkoviště zaměstnanců	206 611	probíhá
Nůžková plošina ke stravovacímu provozu-havárie	520 000	probíhá
Zprovoznění bazénů - I. část - bazén u sauny	299 000	probíhá

b) zakázky v rozsahu nad 1 mil. Kč bez DPH

název akce	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
Pořízení 2 ks videokolonoskopů	2 100 000	1 957 600
Pozáruční servis RTG přístrojů	2 314 800	2 314 800
ATC skupina NO1AX10-propofol	1 175 000	384 680
Meropenem	1 254 000	616 541
ATC skupina J05AB16-remdesivir	1 695 000	1 695 000
Poskytování služeb kybernetické bezpečnosti	1 440 000	1 440 000
Oprava střechy objektů C-havárie	1 000 000	982 310
Stravovací provoz-obměna spotřebičů	2 252 000	2 252 000
Software pro podporu sledování nozokomiálních nákaz	1 500 000	zrušeno
Obměna systému generálního klíče-bezpečnostní riziko	6 500 000	probíhá
Obměna telefonní ústředny	2 336 000	probíhá
Provádění sběru, přepravy a likvidace odpadů	1 681 000	probíhá
Oprava střechy budovy J-havárie	4 102 000	probíhá

3.3 Finanční majetek

Účet		stav v bance v Kč k 31. 12. 2025	stav účetní v Kč k 31. 12. 2025	rozdíl
241 0100 BÚ u KB	1937911/0100	26 582 239,22	26 582 239,22	0,00
241 0200 BÚ UniCredit Bank	1388008387/2700	27 818 646,49	27 818 646,49	0,00
241 0300 spořicí UniCredit Bank	188043131/2700	5 650 809,48	5 650 809,48	0,00
245 0100 BÚ cizích prostředků u KB	1030570287/0100	159 603,16	159 603,16	0,00
243 0000 BÚ FKSP u KB	1030520247/0100	707 812,47	707 812,47	0,00

Účet 412 FKSP:		
Závazky celkem:		-228 865,34
z toho:	Neuhr. dod. faktury	0,00
	Odměny	-2 000,00
	Přísp.na stravování	-76 867,84
	Přísp.na pojištění	-113 000,00
	Ostatní použití	-36 997,50
Pohledávky celkem:		380 753,76
z toho:	Jednotný příděl	220 100,73
	Půjčky zaměst.	160 653,03
Rekapitulace FKSP:		
Stav v bance	707 812,47	
Stav v pokladně	4 444,00	
Závazky	-228 865,34	
Pohledávky	380 753,76	
Celkem	864 144,89	tj. účet 412 FKSP celkem

Ceniny- poukázky na regulační poplatky Účet 909 0304	
Počáteční stav činil	9 000,00
Nákup poukázek	1 980,00
Spotřeba poukázek	1 980,00
Konečný stav k 31. 12. 2025	9 000,00
Ceniny Účet 263 0000	
Počáteční stav činil	0,00
Přijaté poukázky	0,00
Spotřeba poukázek	0,00
Konečný stav k 31. 12. 2025	0,00

Pokladny k 31. 12. 2025			
Účet	stav skutečný k 31. 12. 2025 v Kč	stav účetní k 31. 12. 2025 v Kč	rozdíl
261 0100 pok. Provozní	72 524,00	72 524,00	0,00
261 0200 pok. FKSP	4 444,00	4 444,00	0,00
261 0300 pok. Lékárna	5 760,00	5 760,00	0,00
261 0400 pok. SZM	3 061,00	3 061,00	0,00
261 0500 pok. Depozit	95 836,00	95 836,00	0,00
261 06 pokl. Automat	15 650,00	15 650,00	0,00
Celkem	197 275,00	197 275,00	0,00

3.4 Pohledávky a závazky

Přehled pohledávek a závazků k 31.12.2025										
Název organizace:										
Pohledávky v tis. Kč										
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnost :	Po datu splatnosti							
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti	
311 01 ZP akutní péče	32 373	36 635	-4 262	0	0	0	0	-4 262	0	0
311 02 ZP léky, SZM	3 706	3 706	0	0	0	0	0	0	0	0
311 03 zdr.péče ost.odb.	374	22	352	12	0	9	28	10	293	
311 0400 ost.zdr.slужby	194	192	2	2	0	0	0	0	0	0
311 0500 nezdr.slужby	140	136	4	1	0	1	2	0	0	0
311 0601 nájem.smlouvy	988	954	34	34	0	0	0	0	0	0
311 0690 reg.poplatky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311 07 zdr.p.následná	6 834	6 834	0	0	0	0	0	0	0	0
314 zálohy na energie	9 920	9 920	0	0	0	0	0	0	0	0
377 ostatní pohledávky	216	216	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	54 745	58 615	-3 870	49	0	10	-4 232	10	293	

Závazky v tis. Kč										
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnost :	Po datu splatnosti							
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti	
321 0010 dod.fa provoz	13 811	13 300	511	501	6	-2	4	0	0	2
321 0050 dod.fa FKSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
321 0155 dod.fa invest.	629	629	0	0	0	0	0	0	0	0
324 přijaté zálohy	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0
374 zálohy na transfery	780	780	0	0	0	0	0	0	0	0
378 ostatní závazky	260	260	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	15 486	14 975	511	501	6	-2	4	0	0	2

3.4.1 Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti

Pohledávky

Účet 311 01 – pohledávky za akutní zdravotní péči ZP

Na tomto účtu evidujeme došlou platbu od ČPZP ve výši 4 262 tisíc Kč, jedná se o vyúčtování zdravotní péče za rok 2024, které nemocnice rozporuje.

Účet 311 03 – pohledávky za zdravotní péči mimo ZP – samoplátci

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti celkem ve výši 352 tisíc Kč, z toho do 30 dnů 12 tisíc Kč, do 90 dnů 9 tisíc Kč, do 180 dnů 28 tisíc Kč, do 360 dnů ve výši 10 tisíc Kč a po splatnosti nad 360 dnů 293 tisíc Kč. Tyto pohledávky se týkají samoplátců, byly upomínány, a poté předány právnímu oddělení k dalšímu řešení.

Účet 311 04 – pohledávky za ostatní zdravotní služby

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti ve výši 2 tisíce Kč a to do 30 dnů po splatnosti. Jde o drobné pohledávky, které byly uhrazeny v lednu 2026.

Účet 311 0500 – pohledávky za nezdravotní služby

Neuhrazené pohledávky do 30 dnů po splatnosti eviduje nemocnice ve výši 1 tisíc Kč, do 90 dnů 1 tisíc Kč, do 180 dnů 2 tisíce Kč. Celkem tedy 4 tisíce Kč. Jsou to drobné pohledávky za poskytnuté nadstandardní služby. U pohledávek do 30 dnů po splatnosti je předpoklad, že budou uhrazeny v lednu 2026 a zbývající pohledávky byly upomínány a předány na právní oddělení.

Účet 311 0601 – pohledávky ostatní – nájemní smlouvy

Na účtu evidujeme pohledávky po splatnosti celkem ve výši 34 tisíc Kč a to do 30 dnů po splatnosti. Tyto pohledávky byly uhrazeny v lednu 2026.

Závazky

Účet 321 0010 – dodavatelské faktury provozní

Po datu splatnosti jsou k 31. 12. 2025 závazky ve výši 511 tisíc Kč. Z toho jsou závazky do 30 dnů po splatnosti ve výši 501 tisíc Kč, do 60 dnů po splatnosti 6 tisíc Kč, do 90 dnů -2 tisíce Kč, do 180 dnů 4 tisíce Kč a nad 360 dnů po splatnosti 2 tisíce Kč. Jde o dodavatelské dobropisy, které nebyly zatím dodavateli uhrazeny. Jsou sledovány a v případě neuhrazení budou předány právnímu oddělení k vymáhání. Příčinou vzniku ostatních závazků po uplynutí doby splatnosti do 30 dnů, bylo pozdní doručení dodavatelských faktur ke zpracování do účtárny. Vzhledem k dobré finanční situaci v roce 2025 byly závazky hrazeny včas.

Účet 321 0050 – dodavatelské faktury FKSP

Závazky za dodávky pro FKSP nebyly k 31. 12. 2025 po datu splatnosti.

Účet 321 0155 – dodavatelské faktury investiční

Závazky za dodávky investičního charakteru k 31. 12. 2025 nebyly po datu splatnosti.

3.4.2 Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků

V roce 2025 se průměrná měsíční výše pohledávek z obchodního styku pohybovala okolo 51 milionů Kč, výše závazků z obchodního styku kolem 14,5 milionů Kč. Bilance tedy nebyla vyrovnaná, pohledávky převyšovaly závazky.

3.4.3 Informace o odepsaných pohledávkách

V roce 2025 byl počáteční stav odepsaných pohledávek 1 666 tisíc Kč. Nově byly odepsané pohledávky v hodnotě 28 tisíc Kč. Celková výše odepsaných pohledávek, které jsou evidovány na účtu 905 (do konce roku 2014 účet 911) je 1 695 tisíc Kč. V roce 2025 byly odepisovány pohledávky pod hranici 30 tisíc Kč, o jejichž odepsání rozhodl ředitel/ka nemocnice.

3.4.4 Bankovní úvěry

V roce 2025 se souhlasem Rady JMK nemocnice uzavřela s Komerční bankou, a.s. dodatek ke Smlouvě o kontokorentním úvěru ve výši 25 milionů Kč. Smlouva byla uzavřena v roce 2022. K 31.12.2025 nebyl tento úvěr čerpán.

3.4.5 Splatnost pohledávek dle jednotlivých pojišťoven

pojišťovna	splatnost - zdravotní péče	splatnost - léky
VZP	30 dnů	22 dnů
Vojenská ZP	30 dnů	20 dnů
ČPZP	30 dnů	20 dnů
OZP	15 dnů	20 dnů
ZP Škoda	20 dnů	20 dnů
ZP MV ČR	30 dnů	20 dnů
RBP	30 dnů	20 dnů

Pojišťovny hradí pohledávky většinou ve lhůtě splatnosti kromě plateb, u kterých neakceptuje daná pojišťovna fakturovanou výši, o rozdílech v úhradě se jedná.

3.5 Dotace a příspěvky včetně návratné finanční výpomoci z rozpočtu JMK, SR, státních fondů, Národního fondu a rozpočtu jiných územních samospráv

3.5.1 Příspěvky z rozpočtu JMK

Investiční příspěvky

Přehled poskytnutých investičních příspěvků zřizovatele v roce 2025:

1. Název akce „**Bezsmazný kompresor a doplnění rozvodů medicinálního vzduchu**“
ID akce: 93122406, výše příspěvku Zřizovatele 500 tis. Kč, akce realizována.
2. Název akce „**Havarijní obměna dvou evakuačních výtahů v budově L**“
ID akce: 93122419, výše příspěvku Zřizovatele v roce 2025: 2 400 tis. Kč, realizována obměna 1. výtahu, akce pokračuje v roce 2026, celkem bude Zřizovatelem poskytnuto 4 800 tis. Kč.
3. Název akce „**Podpora a zvyšování kvality preventivních screeningových programů II – kolorektální karcinom**“
ID akce: 93122418, výše příspěvku Zřizovatele 420 tis. Kč, akce realizována.
4. Název akce „**Obměna úklidových vozíků, pořízení pračky a sušičky plochých mopů**“
ID akce: 93122504, výše příspěvku Zřizovatele 370 tis. Kč, akce realizována.
5. Název akce „**Obměna vybavení nemocniční kuchyně**“
ID akce: 93122404, výše příspěvku Zřizovatele 2 724 920,00 Kč, akce realizována.
6. Název akce „**Obměna veřejného osvětlení areálu nemocnice**“
ID akce: 93122425, výše příspěvku Zřizovatele 762 189,89 Kč, akce realizována.
7. Název akce „**Systém pro řízení teploty pacienta**“
ID akce: 93122416, výše příspěvku Zřizovatele 530 039,29 Kč, akce realizována.

3.5.2 Příspěvky na provoz

Příspěvky na provoz

Přehled poskytnutých příspěvků na provoz od zřizovatele v roce 2025:

1. Příspěvek zřizovatele na **zajištění lékařské pohotovostní služby**
výše příspěvku Zřizovatele 3 535 tis. Kč.
2. Příspěvek zřizovatele na **stabilizaci zdravotnického personálu**
výše příspěvku Zřizovatele **900 tis. Kč**.
3. Příspěvek zřizovatele **na provoz bez účelového určení**
výše příspěvku **17,50 mil. Kč**.
4. Příspěvek zřizovatele na akci „**Obměna úklidových vozíků, pořízení pračky a sušičky plochých mopů**“
ID akce: 93122504, výše příspěvku Zřizovatele **130 tis. Kč**, akce realizována.
5. Příspěvek zřizovatele na servis e-Health
výše příspěvku **70 tis. Kč**.
6. Příspěvek Zřizovatele na **podporu praktického vyučování**
výše příspěvku Zřizovatele **650 tis. Kč**.
7. Název akce „**Oprava střechy objektů C-havárie**“
ID akce: 93122403, výše příspěvku Zřizovatele **1 188 595,10 Kč**, akce realizována.
8. Název akce „**Oprava střechy budovy J-havárie**“
ID akce: 93122444, výše příspěvku **300 080,00 Kč**, akce realizována.
9. Název akce „**Podpora a zvyšování kvality preventivních screeningových programů II – kolorektální karcinom**“
ID akce: 93122418, celková výše příspěvku Zřizovatele 192 tis. K, v roce 2025 použito **119 790,00 Kč**, realizace akce prodloužena i do roku 2026.

3.5.3 Dotace přijaté z jiných územních samospráv a SR

Přehled poskytnutých dotací na provoz od jiných územních samospráv a SR v roce 2025:

1. Dotace od Obce Dukovany na realizaci projektu „**Zakoupení nábytku do společenské místnosti na LDN C**“
výše dotace **30 tis. Kč**, akce realizována.
2. Dotace od Města Ivančice **na nákup televizorů s držáky na pokoje pacientů a do společenských místností**,
výše dotace **500 tis. Kč**, akce realizována.

3. Dotace od Města Zbýšov **na obnovu vybavení zaměstnaneckých šaten**; výše dotace **30 tis. Kč, akce realizována.**

4. Rozhodnutí o přidělení Dotace Ministerstva pro místní rozvoj ČR v rámci programu IROP s názvem „**Modernizace informačních systémů Nemocnice Ivančice**“
předmět dotace (podpory): **rozvoj elektronických služeb v oblasti zdravotnictví**
registrační číslo projektu: CZ.06.01.01/00/23_079/0007116
výše dotace: **23 799 965,16 Kč**
finanční prostředky budou poskytovatelem uvolněny po ukončení akce.

5. Rozhodnutí o přidělení Dotace Ministerstva zdravotnictví ČR v rámci Národního plánu obnovy s názvem „**Rozvoj preventivního screeningového programu kolorektálního karcinomu v Nemocnici Ivančice, p. o.**“
předmět dotace (podpory): **Podpora a zvyšování kvality preventivních screeningových programů II – kolorektální karcinom**
registrační číslo projektu: CZ.31.8.0/0.0/0.0/24_118/0010615
evidenční číslo: ZED Z3552401000070
výše dotace: **2 mil. Kč**
finanční prostředky budou poskytovatelem uvolněny po ukončení akce.

3.6 Investice

3.6.1 Investice – probíhající akce

Havarijní obměna dvou evakuačních výtahů v budově L

Smlouva o dílo se společností Beta Control, s. r. o., Černého 829/58, 635 00 Brno-Bystrc byla uzavřena dne 11. 6. 2025. Součástí díla bylo i nově instalované VZT zařízení z důvodu nuceně přetlakového větrání v případě evakuace. Práce byly zahájeny 6. 10. 2025 na pravém výtahu, předán do užívání byl dne 22. 12. 2025. Jako technický dozor při obměně obou byla smluvně zajištěna společnost Výtahy Vaněrka, s. r. o., U Hrádku 2960, 415 01 Teplice. Obměna druhého, levého výtahu bude ukončena v polovině března 2026. Na tuto akci poskytl zřizovatel investiční příspěvek ve výši 4,8 mil. Kč.

Stravovací provoz – nová budova

Stávající budova stravovacího provozu byla postavena v roce 1967. Na nevyhovující stav z hlediska legislativních hygienických požadavků dlouhodobě upozorňuje Krajská hygienická stanice v Brně, která provádí ve stravovacím provozu pravidelné kontroly. Zásadním problémem je neustále se zhoršující celková vysoká vlhkost v budově. V polovině roku 2025 byl zpracován společností LT Projekt, a. s., Kroftova 45, 616 00 Brno stavebně technický průzkum a vyhodnocení budovy stravovacího provozu. Z tohoto vyhodnocení jednoznačně vyplývá, že použitelnost a úprava budovy je pro moderní stravovací provoz zcela nevhodná, a i z finančního hlediska se jeví jako neefektivní a jako jediné řešení je vybudování nového objektu stravovacího provozu.

Z toho důvodu byla uzavřena smlouva o dílo se společností PROMED Brno, spol. s r. o., Lidická 1879/48, 602 00 Brno, jejímž předmětem bylo vypracování komplexní dokumentace s návrhem koncepce prostorového, dispozičního a materiálového řešení výstavby nového objektu stravovacího provozu včetně odhadu investičních nákladů. Součástí navrhované koncepce je řešení problému se zajištěním náhradního zdroje elektrické energie pro stravovací provoz,

který aktuálně v nemocnici není a v případě výpadku elektřiny není zajištěna strava pro hospitalizované pacienty. Koncepce také řeší přeložení výměňkové stanice tepla pro všechny budovy nemocnice ze stávajících zcela nevyhovujících prostor do nově navrhované budovy stravovacího provozu.

Dokumentace, která bude sloužit jako podklad pro zadání veřejné zakázky na zhotovení stavby metodou „Design&Build“ je předložena zřizovateli k posouzení.

Podpora rozvoje a dostupnosti zdravotní následné péče

Na základě příkazní smlouvy se společností Enovation, s. r. o., Sokolovská 695/115b, 186 00 Praha 8 - Karlín byla vypracována studie proveditelnosti, která byla v listopadu 2025 s ostatními požadovanými dokumenty odeslána se souhlasem zřizovatele jako žádost o veřejnou podporu v rámci 32. výzvy IROP 2021+ s názvem Zvýšení dostupnosti následné lůžkové geriatrické péče v Nemocnici Ivančice. Vyhodnocení žádosti očekáváme v I. čtvrtletí roku 2026.

3.6.2 Investice – ukončené akce

Obměna veřejného osvětlení areálu nemocnice

Smlouva o dílo se společností Milan Nekuža – Elektro, 1. máje 262, 664 84 Zastávka byla uzavřena 15. 7. 2025. Předmětem díla byla demontáž a ekologická likvidace stávajícího nevyhovujícího výbojkového osvětlení areálu nemocnice a dodání a montáž nových LED parkových svítidel a svítidel veřejného osvětlení. Dílo bylo do užívání předáno 29. 8. 2025. Na akci poskytl zřizovatel investiční příspěvek ve výši 762 tis. Kč.

Obměna vybavení nemocniční kuchyně

Kupní smlouva se společností Hraspo, spol. s. r. o., Tuřanka 1148/107, 627 00 Brno byla uzavřena 22. 8. 2025. Předmětem akce byla částečná obměna stávajících spotřebičů ve varně nemocniční kuchyně. Demontované spotřebiče byly ekologicky zlikvidovány. Obměněny byly tyto spotřebiče:

- Konvektomat elektrický 20x1/1 GN s příslušenstvím
- Plynový konvektomat stacionární s příslušenstvím
- Varný kotel elektrický
- Udržovací skříň na teplé pokrmy 20 GN 1/1
- Elektrická pánev 150 l
- Škrabka brambor
- Chladicí skříň nerezová (4 ks)
- Myčka nádobí s příslušenstvím
- Chladicí stůl se 2 dveřmi (2 ks)

Dodávka spotřebičů včetně jejich montáže a proškolení obsluhy byla ukončena 30. 9. 2025. Zřizovatel na tuto akci poskytl investiční příspěvek ve výši 2 747 tis. Kč.

Podpora a zvyšování preventivních screeningových programů II – kolorektální karcinom

Akce v rámci Národního plánu obnovy Ministerstva zdravotnictví ČR byla určena k pořízení a modernizaci přístrojového vybavení pro zajištění kolorektálního vyšetření na pracovištích, která v rámci stávající sítě screeningových pracovišť provedla minimálně 200 preventivních kolonoskopií za rok 2022. Byly pořízeny 2 kusy videokolonoskopů, plně kompatibilní s již provozovaným vybavením gastroenterologické ambulance.

Kupní smlouva a servisní smlouva se společností Suppméd, s. r. o., U Nákladového nádraží 1949/5, Žižkov, 130 00 Praha 3 byly uzavřeny dne 22. 10. 2025. Předmětem kupní smlouvy byla dodávka 2 ks videokolonoskopů včetně jejich instalace a zaškolení obsluhy, servisní smlouva na poskytování pozáručního servisu byla uzavřena na dobu neurčitou. Akce byla ukončena dne 21. 11. 2025 instalací přístrojů včetně zaškolení obsluhy.

Akce byla financována z dotace MZ ČR ve výši 1 924 tis. Kč, zřizovatel JMK poskytl investiční příspěvek ve výši 404 tis. Kč.

Pořízení pračky a sušičky plochých mopů

Cílem akce, která byla vyvolána zásadní změnou v systému provádění úklidu v nemocnici, bylo zajištění praní a sušení plochých úklidových mopů v prostorách stávající sběrný prádla. Na základě kupní smlouvy se společností Alliance Laundry CE, s. r. o., Místecká 1116, 742 58 Příbor ze dne 14. 10. 2025 byla pořízena a instalována pračka a sušička včetně příslušenství, obě zařízení pro vysoké vytížení – průmyslová třída.

Ke zprovoznění obou zařízení bylo vzhledem k jejich energetické náročnosti nezbytné provést elektroinstalační práce, zajistit odvod horkého vzduchu ze sušičky nerezovým komínem včetně výměny okna, zajistit montáž dávkovacích zařízení pracích a změkčovacích prostředků.

Celkové náklady na akci činily 528 394 Kč, z toho příspěvek zřizovatele na investice činil 370 tis. Kč. Komplexní příprava byla ukončena v prosinci roku 2025. Proškolení obsluhy a zahájení provozu proběhlo začátkem ledna 2026.

Označení nemocnice – orientační tabule a nápisy

Na základě smlouvy o dílo ze dne 30. 4. 2025 bylo zhotoveno a dodáno včetně montáže nové označení nemocnice, které spočívá ve světelných nápisech a světelných boxech a orientačních tabulích, které jsou umístěny na budovách nemocnice v celkové hodnotě 363 tis. Kč. Dílo bylo dodáno v červnu 2025.

Elektroinstalační práce v budově F – přepojení MDO na OKBH – technické zhodnocení budovy

Na základě zprávy revizního technika proběhlo v prosinci 2025 přepojení vývodů MDO/DO do samostatného rozváděče na oddělení OKBH, čímž bylo odstraněno nebezpečí vzniku havarijního stavu výpadku elektrické energie na klíčovém pracovišti nemocnice. Dílo provedla společnost Milan Nekuža – elektro v ceně 130 tis. Kč.

3.6.3 Neinvestiční akce - ukončené

Malířské a natěračské práce

Průběžně během druhé poloviny roku 2025 se v nemocnici na základě požadavků oddělení/pracovišť prováděly malířské a natěračské práce. Tyto práce prováděl v souladu se smlouvou o dílo ze dne 15. 7. 2025 malíř Milan Musil, Boženy Němcové 193, 664 11 Zbýšov. Celková hodnota malířských a natěračských prací činila 353 tis. Kč.

4. Autoprovoz

4.1 Specifikace a popis činnosti autoprovozu

Činnost autoprovozu se řídí směrnici Používání motorových vozidel a zajištění provozu dopravy.

Pravidelně měsíčně je kontrolována skutečná spotřeba služebních vozidel podle schválených interních norem spotřeby PHM a probíhá také kontrola řádného dokladování doplňování pohonných hmot při měsíční uzávěrce, vedení záznamů o jednotlivých jízdách na tiskopisech „Záznam o provozu vozidla osobní přepravy“, tj. vykazování skutečných časů příjezdu do a z cíle místa přepravy a kilometrů podle skutečného stavu na tachometru.

Nemocnice Ivančice provozovala v roce 2025 tato služební vozidla:

1. Škoda Octavia, BOL 09-57

Vozidlo nebylo vzhledem k technickému stavu v roce 2025 provozováno. Nemocnice podá Zřizovateli návrh na jeho ekologickou likvidaci.

2. Škoda Octavia, 9B78177

využití: transport osob při služebních cestách, transport biologických materiálů pro laboratoř OKBH (transfuzní přípravky, odběrový biologický materiál), transport materiálu pro obchodní oddělení - sklad MTZ a pro údržbu

rok výroby:	2014
počet ujetých km/rok 2025:	28 370 km
průměrná spotřeba paliva v 1/100 km:	5,94
stav tachometru k 31. 12. 2024:	196 157 km

opravy a údržba:

Žádné významnější opravy a údržba v roce 2025 u tohoto služebního vozidla neproběhly.

3. Toyota Land Cruiser 120, 1B35776

Vozidlo bylo jako nepotřebné na základě rozhodnutí Zřizovatele bezplatně předáno dne 10. 2. 2025 do užívání Střední školy gastronomie, hotelnictví a lesnictví Bzenec, příspěvková organizace.

4. Citroen Berlingo, 6B25481

Vozidlo bylo v roce 2025 prostřednictvím specializované společnosti ekologicky zlikvidováno.

5. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

5.1 Dlouhodobý nehmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2025	k 31.12.2025	rozdíl	přírůstky	úbytky
Nehm.výsl.výzk.a vývoje	012 0101	283 133,00	283 133,00	0,00	0,00	0,00
Software	013 0101	41 932 436,00	16 014 171,00	-25 918 265,00	168 190,00	26 086 455,00
Ocenitelná práva	014 0101	90 000,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00
Celkem DNM		42 305 569,00	16 387 304,00	-25 918 265,00	168 190,00	26 086 455,00
DDNM	018 0101	601 606,00	512 484,00	-89 122,00	0,00	89 122,00
DDNM vlastní	018 0103		0,00	0,00	0,00	0,00

5.2 Dlouhodobý hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2025	k 31.12.2025	rozdíl	přírůstky	úbytky
Budovy pro službu obyv.	021 0201	277 212 525,00	280 049 095,00	2 836 570,00	2 836 570,00	0,00
Jiné nebyt.domy	021 0301	48 867 286,00	48 867 286,00	0,00	0,00	0,00
Komunikace a veř.osvět.	021 0401	12 318 981,00	13 063 974,00	744 993,00	744 993,00	0,00
Jiné inženýrské sítě	021 0501	24 862 644,00	24 862 644,00	0,00	0,00	0,00
Ostatní stavby	021 0601	6 491 005,00	6 491 005,00	0,00	0,00	0,00
Dopravní prostředky	022 0001	2 700 721,00	637 718,00	-2 063 003,00	0,00	2 063 003,00
Inventář nábytek	022 0201	1 917 592,00	1 746 466,00	-171 126,00	0,00	171 126,00
Inventář nábytek-vlast.	022 0203	100 793,00	0,00	-100 793,00	0,00	100 793,00
Kancelářská technika	022 0301	11 545 318,00	8 774 470,00	-2 770 848,00	221 591,00	2 992 439,00
Kancel.technika-vlastní	022 0303	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
přístr.a zvlášť.tech.zařiz.	022 0501	17 852 628,00	20 816 322,00	2 963 694,00	3 645 067,00	681 373,00
přístr.a zvlášť.t.zařiz.vl.	022 0503	157 300,00	345 936,00	188 636,00	188 636,00	0,00
Soubory mov.věcí	022 0601	61 732 635,00	62 087 295,00	354 660,00	354 660,00	0,00
Zdravotnické přístroje	022 0701	207 371 115,00	197 933 731,00	-9 437 384,00	4 022 760,00	13 460 144,00
Zdrav.přístroje-vlastní	022 0703	2 332 775,00	3 681 729,00	1 348 954,00	1 504 438,00	155 484,00
Majetek od SMS	022 0901	5 181 399,00	3 371 970,00	-1 809 429,00	0,00	1 809 429,00
Celkem DHM		680 644 717,00	672 729 641,00	-7 915 076,00	13 518 715,00	21 433 791,00

5.3 Dlouhodobý drobný hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2025	k 31.12.2025	rozdíl	přírůstky	úbytky
Inventář nábytek	028 0201	25 993 553,00	26 384 720,00	391 167,00	1 226 215,00	835 048,00
nábytek-vlastní	028 0203	488 578,00	1 655 066,00	1 166 488,00	1 208 192,00	41 704,00
Kancelářská technika	028 0301	5 062 625,00	5 276 288,00	213 663,00	556 533,00	342 870,00
Kancel.technika-vlastní	028 0303	132 503,00	127 483,00	-5 020,00	0,00	5 020,00
Drob.DHM provoz	028 0501	2 275 945,00	2 044 052,00	-231 893,00	53 616,00	285 509,00
Drob.DHM prov.-vlastní	028 0503	113 083,00	108 921,00	-4 162,00	12 843,00	17 005,00
Drob.DHM zdr.a lab.tech.	028 0701	6 916 121,00	7 132 262,00	216 141,00	452 398,00	236 257,00
Dr.DHM zdr.a lab.tech.vl	028 0703	477 624,00	447 243,00	-30 381,00	0,00	30 381,00
Ostatní DDHM	028 0801	910 977,00	1 813 886,00	902 909,00	942 059,00	39 150,00
Ostatní DDHM-vlastní	028 0803	74 006,00	105 528,00	31 522,00	47 912,00	16 390,00
Celkem DDHM		42 445 015,00	45 095 449,00	2 650 434,00	4 499 768,00	1 849 334,00
Jiný drobný DHM-pom.ev.	902 0101	5 207 965,00	4 835 468,00	-372 497,00	230 413,00	602 910,00
Jiný drobný NM-pom.ev	901 0001	3 390,00	3 390,00	0,00	0,00	0,00
Jiný drobný z DHM-pom.	902 0103	250 325,00	530 347,00	280 022,00	297 613,00	17 591,00
Jiný drobný NM-pom.ev	902 0201	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jiný drobný z DHM -pom.e	902 0301	21 967,00	8 393,00	-13 574,00	0,00	13 574,00
Jiný drobný z DDHM pom.	902 0401	1 004 639,00	822 093,00	-182 546,00	0,00	182 546,00
Celkem pomocná evid.		6 488 286,00	6 199 691,00	-288 595,00	528 026,00	816 621,00

5.4 Dlouhodobý majetek neodepisovaný

název	účet	stav k 1.1.2025	k 31.12.2025	rozdíl	přírůstky	úbytky
Pozemky	031	4 049 260,00	4 049 260,00	0,00	0,00	0,00
KPZ cizí maj.-sml.o výp.	965 0100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DPZ cizí maj.-sml.o výp.	966 0100	3 754 012,00	3 558 802,00	-195 210,00	1 476 428,00	1 671 638,00
KPZ cizí maj.-najatý	967 0100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DPZ cizí maj.-najatý	968 0100	1 115 432,00	1 175 932,00	60 500,00	60 500,00	0,00
Celkem neod.majetek		8 918 704,00	8 783 994,00	-134 710,00	1 536 928,00	1 671 638,00
Majetek celkem		781 403 897,00	749 708 563,00	-31 695 334,00	20 251 627,00	51 946 961,00

5.5 Seznam pořízeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	název	pořizovací cena/ks v Kč	celkem za účet v Kč
013 0101 Software předaný	1	CellaVision DM Remote Review Software	168 190	168 190
022 0701 Zdravotnické přístroje a nástroje předané	1	Systém pro řízení teploty pacienta	530 039	
	1	Defibrilátor BeneHeart D30	129 032	
	1	Rozmrazovač a ohřívač krevních preparátů	166 012	
	2	Monitor vitálních funkcí	136 537	
	1	Lehátko transportní	68 743	
	1	Magnetoterapie BTL-4940 Premium	177 386	
	1	Přístroj terapeutický kombinovaný	86 423	
	1	Přístroj elektrolyčebný	76 835	
	1	Box ohřívací EmTherm 1D	130 680	
	1	Videokolonoskop	1 276 550	
	1	Videokolonoskop	1 051 490	
	2	Lůžko resuscitační	95 499	
	8	Přístroj pro HFNO	164 180	5 470 702
022 0501 Přístroje a zvláštní technol. zařízení předané	1	Konvektomat plynový	918 958	
	1	Konvektomat elektrický	829 073	
	1	Varný kotel elektrický 150 l	183 318	
	1	Pánev elektrická 80 l	182 136	
	1	Mycí stroj na sklo a nádoby	125 366	
	1	Vozík aktivní transportní s ventilátorem	87 520	
	4	Skříň chladicí profesionální	63 866	
	1	Škrabka brambor	41 395	
	1	Kompresor bezmazný	362 999	
	1	Klimatizace nástěnná	98 271	
	1	Klimatizace nástěnná	81 469	
	5	Klimatizace podstropní	59 750	
	1	Klimatizace nástěnná	126 124	3 590 843
022 0301 Kancelářská technika předaná	2	Notebook pro RTG	65 151	
	1	Kamerový systém	91 289	221 591
022 0601 Soubory hmotných movitých věcí předané	1	Orientační tabule soubor - označení nemocnice	354 660	354 660
022 0503 Přístroje a zvláštní techn. zařízení vlastní	4	vozík invalidní trojbox	46 266	185 064
Celkem zařazený dlouhodobý hmotný majetek				9 991 050

5.5.1 Seznam zařazeného drobného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	název majetku	pořizovací cena /ks v Kč	celkem za účet v Kč
028 0701 Drobný DHM - zdravotnické přístroje a nástroje – předaný				
	4	Lehátko elektricky stavitelné	24 757	
	1	Manometr	3 691	
	1	Opěradlo Profi	5 323	
	1	Vortex - vírová míchačka	11 265	
	6	Resuscitátor Ambu Mark IV	5 264	
	4	Stojan infuzní	3 104	
	2	Stojan infuzní	3 103	
	1	Chodítko čtyřkolové s plynovým pístem	13 020	
	4	Křeslo pro kardiaky	30 553	
	2	Křeslo klozetové	3 132	
	1	Rozvěrač Adson Baby	4 296	
	20	Křeslo toaletní a sprchové	3 293	
	5	Křeslo toaletní a sprchové	3 292	
	5	Křeslo toaletní a sprchové	3 291	
	1	Anoskop Ives-Fansler Aesculap	3 805	
	1	Křeslo sprchovací a toaletní pojízdné	9 960	
	1	Rozvěrač na žlučník	24 553	452 398
028 0501 Drobný DHM - provozní - předaný				
	5	Lednice	6 810	
	1	Mrazák šuplíkový	9 760	
	1	Chladnička	4 800	
	1	Vrtačka	5 006	53 616
028 0301 Drobný DHM – kancelářská technika - předaný				
	2	Monitor pro RTG	11 946	
	4	Cisco Business Switch	3 630	
	1	PC AICER ALL-IN-ONE	15 081	
	2	TC DELL OptiPlex 3000	14 399	
	1	Pevný disk pro kamerové systémy	3 582	
	1	IP kamera typu dome	5 528	
	1	Síťové zařízení pro zobrazení kamer	6 335	
	1	Kamera IP otočná	7 810	
	1	Síťový videorekordér NVR	9 109	
	4	Kamera Ubiquiti	3 249	
	2	Kamera Ubiquiti	3 250	
	1	Kamera Ubiquiti	9 976	

	1	Notebook Lenovo IdeaPad Kamera s náhledovým monitorem	15 200 12 542	
	1	Notebook Lenovo IdeaPad Slim 3	19 219	
	1	Tiskárna HP Laser Jet	7 502	
	1	Tiskárna Canon	18 955	
	1	Tiskárna HP Laser Jet	4 946	
	1	Monitor Dell s reproduktorem	3 990	
	1	PC Dell OptiPlex 3000	12 418	
	1	Tiskárna štítků Brother	6 299	
	2	Tiskárna Seiko štítková	4 245	
	1	Monitor Lenovo	4 899	
	1	Kamerový systém	12 369	
	1	Kamerový systém	12 368	
	2	PC Dell Optiplex 3000 TC	10 285	
	1	Tiskárna Seiko	4 870	
	1	Počítač stolní	31 972	
	1	WiFi router MikroTik	3 063	
	1	NB Lenovo V15 G4	11 389	
	1	Notebook Acer Aspire	30 294	
	1	Monitor Dell P2725H	4 368	
	1	Monitor Dell P2725H	4 367	
	1	Notebook DELL Vostro	15 848	
	1	Tiskárna CANONIR 1643iF	17 987	
	1	Tiskárna HP LJ4002dn	4 334	
	2	Tiskárna HP LJ4002dn	4 335	
	1	Switch Cisco	3 630	
	5	TC DELL OptiPlex 3000	12 100	
	2	PC Barebone Home	12 208	
	1	Monitor Samsung	7 690	
	1	PC Lenovo	19 241	556 533
028 0201 Drobný DHM - inventář, nábytek - předaný	1	Stůl se skříňkou levý	6 875	
	2	Lavice kovová	6 177	
	1	Vozík	9 147	
	1	Skříňka dřezová	3 699	
	1	Komoda	3 127	
	1	Skříň šatní	3 975	
	1	Lůžko	9 985	
	2	Ušák	3 932	
	1	Komoda	4 864	
	1	Ušák	4 490	
	1	Skříň 2dveřová	6 121	
	1	Skříň na chemikálie	5 998	
	1	Skříň na chemikálie	8 048	
	1	Skříň na nebezpečné látky	12 236	
	1	Kontejner mobilní	4 907	
	1	Stůl kancelářský	4 079	

1	Trezor	7 324
6	Skříň na chemikálie	10 829
1	Skříň na chemikálie	10 828
3	Skříň na chemikálie	8 381
1	Skříň na chemikálie	8 380
1	Linka kuchyňská	6 998
2	Židle kancelářská	5 785
2	Stůl se skříňkou	7 699
3	Židle kancelářská	6 632
2	Křeslo toaletní a sprchové	9 960
3	Křeslo	5 442
2	Křeslo	5 441
1	Sedačka 3místná	7 832
2	Lavice do čekárny 4místná	8 529
17	Stůl jídelní	3 103
2	Křeslo hnědé	5 442
2	Skříň svařovaná	11 314
7	Stůl jídelní	3 388
2	Stůl konferenční	3 620
1	Skříň vysoká s policemi	3 264
1	Křeslo kancelářské	8 274
3	Židle kancelářská Felix	3 208
1	Židle kancelářská Felix	3 209
1	Zástěna	9 910
2	Židle kancelářská	3 613
8	Stolek noční	15 587
3	Lehátko vyšetřovací	11 388
1	Lehátko vyšetřovací	11 387
1	Skříň vestavná	37 419
2	Vozík zdravotnický	21 768
1	Válenda	16 202
1	Skříň šatní	8 289
1	Skříň kancelářská	5 675
1	Stůl kancelářský	5 675
1	Vozík nerez	5 439
1	Lavice plastová do čekárny	5 439
1	Skříň kancelářská	4 223
1	Stůl kulatý	4 404
1	Vozík nerez	4 108
1	Vozík nerez	3 624
1	Stolek konferenční set 2 ks	3 618
6	Stolek noční	16 780
1	Židle zdravotnická multifunkční	7 794
2	Židle zdravotnická multifunkční	7 795
20	Skříň šatní	3 540
1	Lavice kovová	5 902
1	Skříň šatní dřevěná	9 910
1	Stůl se skříňkou pravá	4 952

	1	Stůl se skříňkou levá	6 189	
	1	Skříň	5 177	
	1	Skříň kancelářská	5 675	
	1	Stůl	3 356	
	1	Skříň policová 2dveřová	4 036	
	1	Stůl se skříňkou levá	6 190	
	1	Stůl se skříňkou levá	7 197	
	2	Skříň 2dveřová	4 695	
	1	Stůl psací	4 707	
	1	Stůl psací	9 776	
	1	Prvek jednací	6 705	
	1	Kontejner přídavný	8 355	
	1	Stolek konferenční	3 985	
	1	Lavice kovová	7 490	
	2	Křeslo	3 981	
	3	Židle kancelářská	3 455	
	1	Židle kancelářská	3 456	
	1	Přístavba jednací	3 860	
	2	Skříň kancelářská	4 223	
	2	Stůl kancelářský	5 312	
	2	Kontejner pojízdný	5 748	
	1	Skříň kancelářská	6 425	
	2	Křeslo	6 038	
	2	Skříň otevřená	4 008	
	1	Skříň svařovaná	12 711	1 226 215
028 0801 Drobný DHM ostatní - předaný	6	Vozík policový nerez	3 748	
	6	Vozík úklidový	6 506	
	1	Odvlhčovač	6 699	
	1	Laminátor	4 932	
	3	Lednice	8 054	
	2	Telefon IP	3 090	
	2	Vozík plošinový	6 091	
	1	Lívanečník	4 718	
	1	Vozík úklidový	6 759	
	1	Chladnička Beko	6 700	
	1	Stolek nástrojový výškově stavitelný	7 500	
	1	Stolek nástrojový výškově stavitelný	7 499	
	2	Chladnička	3 990	
	1	Chladnička	4 990	
	4	Vozík na třídění odpadu a prádla	9 303	
	5	Vozík na třídění odpadu a prádla	9 302	
	1	Koš kovový s popelníkem	3 652	
	7	Televize	6 979	
	74	Televize	4 483	
	1	Televize	17 462	

	1	Televize	17 462	
	2	Televize	8 976	
	5	Televize	6 979	
	1	Lednice	6 990	
	4	Vozík úklidový s příslušenstvím	39 508	
	1	Televizor	4 999	
	3	Drtič odpadu	3 157	
	2	Stůl chladicí	20 106	
	1	Odvlhčovač	4 790	942 059
028 0503 Drobný DHM provozní - vlastní	1	Klimatizace mobilní	12 843	12 843
028 0203 Drobný DHM - inventář, nábytek - vlastní	1	Židle kancelářská	5 312	
	1	Křeslo ušák + taburet	3 106	
	1	Křeslo ušák + taburet	3 105	
	2	Skříňka s dvířky a zámkem	4 200	
	11	Skříňka s dvířky a zámkem	4 619	
	1	Skříň dvoudveřová	6 004	
	1	Regál skladový	4 995	
	2	Skříňka s dvířky a zámkem	4 619	
	6	Stolek noční s jídelní deskou	6 770	
	2	Stolek noční s jídelní deskou	6 769	
	15	Teleskopické rameno, nerez	6 072	
	2	Odkládací stolek na kolečkách	3 894	
	3	Odkládací stolek na kolečkách	3 364	
	14	Stolek k lůžku s jídelní deskou	18 665	
	30	Stolek k lůžku dřevěný	8 942	
	15	Stolek k lůžku	9 068	
	12	Stolek noční s jídelní deskou	6 770	
	15	Teleskopické rameno, nerez	6 072	
	1	Křeslo	4 665	
	1	Křeslo	4 664	
	1	Zrcadlo	5 548	
	1	Zrcadlo	5 547	
	1	Komoda	4 966	
	1	Pohovka	5 813	
	1	Pohovka	8 598	
	1	Skříň policová	4 077	
	1	Regál skladový policový	3 160	
	1	Skříňka do skladu	3 873	
	1	Paravan 4dílný	6 672	
	1	Manipulační vozík	8 113	
	1	Skříňka s dvířky a zámkem	4 200	
	1	Vozík víceúčelový zdrav.Basic	37 357	
	1	Stolek k lůžku dřevěný	8 942	1 208 192
028 016 Drobný DHM ostatní - vlastní	1	Deska transportní rolovací	16 897	

	1	Opěradlo Profi	3 260	
	1	Rotoped Kettler	5 000	
	1	Obraz kulatý mechový	11 589	
	2	Opěradlo Profi Maxi	5 583	47 912
Celkem zařazený drobný dlouhodobý hmotný majetek				4 499 768

5.6 Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	název	Pořizovací cena/ks v Kč	celkem za účet v Kč
013 0101 Software předaný	1	SW NIS SASP PRO SPRÁVCE	-77 343	
	1	CLINICOM	-24 569 269	
	1	LICENCE OPEN M UNIX 65USV	-1 327 725	
	1	LICENCNI SMLOUVA PATENT-2	-84 375	-26 058 712
022 0701 Zdravotnické přístroje a nástroje předané	1	ELEKTROKAUTER ALSATOM EXCELL 400	-275 416	
	2	MYCKA PRO STERILIZACI	-1 263 479	
	1	Rychlosterilizátor parní UNISTERI s příslušenstvím	-1 064 280	
	1	Sterilizátor formaldehydový FORMOMAT s příslušenstvím	-2 024 176	
	1	Sterilizátor parní STERIVAP s příslušenstvím	-1 916 006	
	3	SVITIDLO OPERACNI DVOJITE	-567 315	
	1	Kardiotokograf	-240 004	
	1	Sestava EKG holteru	-363 719	
	1	Bronchoskop intubační	-353 878	
	1	Shaver operační	-248 413	
	1	MATRACE S CERPADLEM	-43 730	
	1	Elektrokardiograf Mac 1600	-179 408	
	1	SYSTEM ANTIDEKUBITNI	-47 574	
	1	ELEKTROTHERAPIE VAC	-44 688	
	1	RTG přístroj s C-ramenem	-87 402	-11 117 597
022 0501 Přístroje a zvláštní techn. zařízení předané	1	MRAZICI SKRIN	-66 250	
	2	SKRIN CHLADICI	-53 841	
	2	STUL CHLADICI	-59 272	
	1	PANEV SMAZICI	-150 393	
	1	MYCKA SKLA A NADOBI	-78 339	
	1	Škrabka brambor	-42 852	
	1	Kotel elektrický	-117 313	-681 373

022 0001 Dopravní prostředky předané	1	Multifunkční zařízení LTR 180 vč. příslušenství	-144 440	
	1	Automobil Citroen Berlingo	-295 120	
	1	TOYOTA Landcruiser	-1 479 913	-1 919 473
022 0301 Kancelářská technika předaná	1	HW-server MS win2008 Enterprise pro virtual. server	-196 350	
	1	Server Exchange	-95 120	
	1	Centrální aktivní síťový prvek	-227 886	
	1	SQL server MS win2008 Enterprise	-321 300	
	1	DELL Blade Server	-2 151 783	-2 992 439
022 0201 Inventář, nábytek předaný	1	Vozík poj., vyhr,4x6n 1/1	-60 960	
	1	Sestava 4 skříněk - lékárna	-44 051	
	1	Vitrína salátová	-66 115	-171 126
022 0901 Majetek od SMS předaný	1	Server HP D220	-1 321 904	
	1	Server Hewlett Packard-CL	-487 525	-1 809 429
022 00703 Zdravotnické nástroje a přístroje vlastní	1	Kamerová jednotka artroskopická kompletní	-155 484	-155 484
022 0203 Inventář, nábytek vlastní	1	Stůl přebalovací zásuvkový pojízdný	-51 607	
	1	Stůl přebalovací zásuvkový poloh. pojízdný	-49 186	-100 793
Celkem vyřazený dlouhodobý majetek				-45 006 426

Zdůvodnění změn stavu majetku a informace o nedokončeném majetku:

Účty 013 až 028 – dlouhodobý nehmotný, dlouhodobý hmotný majetek a drobný dlouhodobý majetek – majetek byl vyřazován z důvodu nefunkčnosti nebo vysokých nákladů na jeho opravy a údržbu. Během roku 2025 byl pořizován majetek nový, potřebný k zajištění poskytování služeb zdravotnického zařízení, dle výše uvedených seznamů. Z celkové hodnoty pořízeného dlouhodobého majetku bylo 7 474 tisíc Kč účtováno jako čerpání investičního příspěvku od Zřizovatele.

Na účtu 042 – nedokončený dlouhodobý hmotný majetek, jsou ke konci roku 2025 nezařazené investice ve výši 1 125 tisíc Kč.

Z toho jsou projekty pořízené v roce 2025 předchozím vedení ve výši 104 tisíc Kč. Současné vedení nemocnice rozhodlo, že projekty nebudou realizovány.

Inventarizační komise doporučila tyto projekty vyřadit z majetku v roce 2026 jako „zmařené investice“.

Projekty, které se váží k realizaci nového stravovacího provozu jsou na účtu 042 ve výši 537 tisíc Kč.

Dalším nedokončeným majetkem ke konci rozvahového dne je průmyslová pračka a sušička ze 484 tisíc Kč. Tento majetek byl zařazen do provozu v lednu 2026.

5.7 Informace o škodách vzniklých na majetku

V roce 2025 nemocnice neřešila žádnou novou škodu na majetku.

5.8 Přehled platných nájemních smluv

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace v roce 2025 pronajímala nebytové prostory sloužící jako ordinace k poskytování zdravotních služeb nebo jako kanceláře na základě uzavřených nájemních smluv s těmito nájemci:

- MUDr. Petr Cíkl, smlouva č. 98/2007, ve znění dodatků,
- MUDr. Katarína Morvayová, smlouva NAS-2023-0001, ve znění dodatků,
- ORL ambulance ZAVI s.r.o., smlouva č. NAS-2018-0001, ve znění dodatků,
- MUDr. Pavel Kláška, smlouva č. 90/2007, ve znění dodatků,
- MUDr. Martin Macháček, smlouva č. 193/2007, ve znění dodatků,
- InEnKa s.r.o., smlouva č. NAS-2017-0004, ve znění dodatků,
- MUDr. Hálová s.r.o., smlouva č. NAS-2025-0001, ve znění dodatků,
- RS Manager Corporation s.r.o., smlouva č. NAS-2012-0010, ve znění dodatků,
- PhDr. Jaroslava Strmisková s.r.o., smlouva č. NAS-2018-0003, ve znění dodatků,
- MUDr. Milada Škarková, smlouva č. 194/2007, ve znění dodatků,
- MUDr. Petr Tureček, smlouva č. NAS 2011-0007, ve znění dodatků,
- SADO P DZS spol. s.r.o, smlouva č. NAS-2012-0005, ve znění dodatků,
- Úřad práce Brno-venkov, smlouva č. 189/2005, ve znění dodatků,
- VZP ČR, smlouva č. NAS-2013-0011, ve znění dodatků,
- B. Braun Avitum Austerlitz, smlouva č. NAS-2012-0006, ve znění dodatků,
- MDgK-plus spol s.r.o., smlouva č. NAS-2018-0002, ve znění dodatků,
- Angiosan s.r.o., smlouva č. NAS-2019-0001, ve znění dodatků,
- Ortopedové s.r.o., smlouva č. NAS-2022-0003, ve znění dodatků,
- HOME CARE IVANČICE s.r.o., smlouva č. NAS-2025-0003.

Dále nemocnice pronajímala na základě uzavřených nájemních smluv garáže těmto nájemcům:

- Ing. Petr Novák, smlouva č. NAS-2012-0004, ve znění dodatků,
- Úřad práce Brno-venkov, smlouva č. NAS-2016-0002, ve znění dodatků,
- Martin Hlavnička, smlouva č. NAS-2022-0004.

Nemocnice také na základě uzavřené nájemní smlouvy pronajímala nebytové prostory nájemcům:

- your coffe.cz, s.r.o., smlouva č. NAS-2017-0002, ve znění dodatků (bufet),
- ČEZ Energo s.r.o., smlouva č. NAS-2015-0005, ve znění dodatků (kotelna).

Nemocnice pronajímala část parcely za účelem umístění kontejneru na textil nájemci:

- TextilEco a.s., smlouva č. NAS-2025-0002.

Nemocnice pronajímala také část střechy za účelem umístění vysílačů nájemci:

- CETIN a.s., smlouva č. NAS-2025-004.

Movitý majetek nemocnice sama v roce 2025 nepronajímala.

Vystupovala pouze na straně nájemce na základě nájemních smluv:

- Johnson&Johnson s.r.o., smlouva NAS-2022-0005, nájem harmonického skalpelu,
- Ribbon s.r.o., NAS-2024-0003, nájem kopírky,
- bioMérieux CZ s.r.o., smlouva NAS-2025-0005, nájem analyzátoru.

6. Přehled o tvorbě čerpání peněžních fondů

k 31. 12. 2025

v tis. Kč

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12. 2025	bankovní krytí k 31. 12. 2025
		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		
	příděl z odpisů z DHM a DNM	11 553	10 664	pořízení dlouhodobého maj.	9 415	9 382		
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	9 415	7 707	úhrada investičních úvěrů nebo půjček				
	investiční dotace ostatní - ESIF	2 000		rekonstrukce a modernizace				
	vratky do rozpočtu kraje	-53	-53	údržba a opravy majetku	2 250	2 200		
	převod z fondu rezervního			nekrytí IF	6 745	0		
	dary a příspěvky od jiných subjektů							
Fond investiční	24 252 celkem tvorba	22 914	18 318	celkem čerpání	18 410	11 582	30 988	30 988

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12. 2025	bankovní krytí k 31. 12. 2025
		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.		0	3 357	další rozvoj své činnosti	41 570	41 360	
	převod nespotřebované dotace kryté z rozpočtu EU, a z fin.mechanismu EHP, Norska a z progr. švýcarsko-české spolupráce dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.				časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady			
					úhrada případných sankcí			
					úhrada ztráty za předchozí léta			
	peněžní dary	250	176	použití peněžních darů	250	118		
					čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			
Fond rezervní	39 033 celkem tvorba	250	3 533	celkem čerpání	41 820	41 478	1 088	1 088

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12. 2025	bankovní krytí k 31. 12. 2025
		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.							
	ostatní							
Fond odměn	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0	0

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12. 2025	bankovní krytí k 31. 12. 2025
		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		plán	skutečnost k 31. 12. 2025		
	příděl do fondu na vrub nákl.	2 480	2 497	pořízení DHM				
	peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	2 900	2 739		
				z toho záv. stravování	1 080	101		
	jiná tvorba			jiné použití				
FKSP	1 106 celkem tvorba	2 480	2 497	celkem čerpání	2 900	2 739	864	715

Pozn. údržba a opravy majetku - prostředky IF se čerpají na opravu a údržbu DM (účet 511) a náhradní díly DM (účet 501).

6.1 Investiční fond

Počáteční stav fondu ve výši 24 252 tisíc Kč byl vytvořen v předchozích letech přidělem ve výši odpisů snížených o výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů a darů. Stav fondu byl i v roce 2025 zvyšován z odpisů, a to ve výši 10 664 tisíc Kč.

Došlo ke snížení tvorby fondu o vrácené nevyčerpané investiční příspěvky z roku 2024 zřizovateli ve výši 53 tisíc Kč. Zároveň byl fond tvořen příspěvkem od zřizovatele ve výši 7 707 tisíc Kč.

Čerpání fondu se uskutečnilo pořízením dlouhodobého majetku ve výši 9 382 tisíc Kč. Částka 2 200 tisíc Kč byla použita na úhradu za opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku, a to na opravy (účet 511) i na náhradní díly (účet 501).

Finanční nekrytí fondu investic k 31.12.2025 nebylo účtováno.

Stav fondu investic byl ke dni účetní závěrky 30 988 tisíc Kč a je pokryt finančními prostředky.

6.2 Rezervní fond

Počáteční stav rezervního fondu z darů v roce 2025 byl 212 tisíc Kč, a to z nevyčerpaných darů minulých let. Stav fondu se v průběhu roku zvyšoval peněžními dary účelovými ve výši 30 tisíc Kč a neúčelovými ve výši 146 tisíc Kč, tedy celkem 176 tisíc Kč. Čerpání fondu z neúčelově určených prostředků dosáhlo výše 108 tisíc Kč. Z darů neúčelově určených byl pořízen drobný dlouhodobý majetek a to: konferenční stůl, křesla, žebřiny, pohovka, mobilní klimatizace, chladnička a drobné dovybavení oddělení LDN a také z těchto prostředků byly hrazeny některé náklady na akci „Den hygieny rukou“. Z darů účelově určených ve výši 10 tisíc Kč byly hrazeny náklady na obnovu stromů. Konečný stav rezervního fondu z darů ke dni 31. 12. 2025 je 270 tisíc Kč. Fond je pokryt finančními prostředky.

Počáteční stav rezervního fondu tvořeného ze zlepšeného hospodářského výsledku v roce 2025 byl 38 821 tisíc Kč. Tento fond byl v roce 2025 tvořen ve výši 3 357 tisíc Kč ze zlepšeného hospodářského výsledku roku 2024. Fond byl čerpán ve výši 41 360 tisíc Kč do výnosů organizace roku 2025 k dalšímu rozvoji své činnosti a konečný stav fondu k 31. 12. 2025 je 818 tisíc Kč.

6.3 Fond odměn

Tento fond není tvořen ani čerpán.

6.4 FKSP

Stav, tvorba a čerpání fondu jsou popsány v tabulce bodu 3.3 Organizace v souladu s Kolektivní smlouvou sestavuje rozpočet fondu a stanoví způsob a účel jeho čerpání.

Počáteční stav fondu byl 1 105 tisíc Kč. V roce 2025 byl tvořen přidělem z mezd ve výši 2 497 tisíc Kč. Fond byl použit na uspokojování potřeb zaměstnanců ve formě příspěvku na stravování, peněžní dary, příspěvky na spoření na stáří a ostatní použití ve výši 2 738 tisíc Kč.

Zůstatek fondu ke dni závěrky je 864 tisíc Kč. V této výši je fond i pokryt finančními prostředky při zohlednění všech závazků a pohledávek fondu.

Zůstatek finančních prostředků ke 31. 12. 2025 na FKSP.

Počáteční stav a tvorba FKSP		3 602 749,40
Čerpání FKSP		2 738 604,51
FKSP celkem		864 144,89
Stav účtu v KB		707 812,47
Stav pokladny FKSP		4 444,00
Závazky		-228 865,34
Pohledávky celkem		380 753,76
Z pohledávek – půjčky zaměstnancům		160 653,03
uhrazené zálohy		0,00
Celkem		864 144,89

7. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků

Při inventarizaci majetku a závazků bylo postupováno dle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou MF č. 270/2010 Sb. a vyhláškou č. 410/2009 Sb. v platném znění. Dále dle vnitřního předpisu „Inventarizace majetku a závazků“ ze dne 1. 1. 2015.

Na základě příkazu ředitele/ky Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace byla provedena inventarizace veškerého majetku a závazků za rok 2025, jejímž úkolem bylo dosáhnout, aby jednotlivé složky majetku, zásob, pohledávek a závazků zachycené v účetnictví k určitému datu odpovídaly skutečnosti, oceňování a zásadě opatrnosti (tzn. zohlednit rizika, znehodnocení). Inventarizován byl veškerý majetek, který se v účetní jednotce ke dni inventarizace nacházel, tj. majetek zřizovatele, vlastní, vypůjčený a najatý, majetek cizí, např. vnesený zaměstnanci do sídla účetní jednotky. Za organizaci, řízení a provádění inventarizace majetku a závazků včetně dodržení stanovených předpisů a postupů odpovídala hlavní inventarizační komise, kterou jmenoval ředitel nemocnice na návrh hlavní účetní. Členy hlavní inventarizační komise byli vedoucí zaměstnanci nemocnice s ekonomickým, technickým nebo právnickým vzděláním a znalostmi v uvedených oborech.

Samotné provedení jednotlivých inventur zajišťovaly inventarizační komise, jejichž složení navrhla hlavní účetní a schválila hlavní inventarizační komise. Inventarizační komise odpovídala za realizaci inventarizace, vypořádání zjištěných rozdílů a podání návrhů na opatření vedoucích k ochraně majetku organizace.

Inventarizační komise prováděly inventarizace v období od 20. 10. 2025 do 5. 2. 2026.

Fyzická inventura dlouhodobého majetku byla uskutečněna od 20. 10. 2025 do 5. 2. 2026. Fyzická inventura zásob byla prováděna od 3. 11. 2025 do 5. 2. 2026, pokladen, uložených cenných věcí a záloh na drobná vydání 2. 1. 2026.

Dokladová inventura majetku, zásob, závazků a pohledávek byla prováděna od 1. 12. 2025 do 5. 2. 2026.

K jednotlivým majetkovým účtům byly vytištěny inventurní seznamy, podle kterých byla provedena fyzická, nebo dokladová inventura. U nemovitého majetku - budovy, stavby a pozemky - byly jako pomocná evidence dále použity „Výpisy z katastru nemovitostí“ a „Zřizovací listina“.

Jednotlivé inventarizační komise vyhotovily zprávy z inventarizací majetku s uvedením inventurních a zúčtovatelných rozdílů a dalších požadovaných informací. Posoudily stav majetku a u odepisovaného majetku také zbývající dobu odepisování.

Výstupním dokumentem procesu inventarizace je Zpráva hlavní inventarizační komise, ve které jsou promítnuty informace jednotlivých inventarizačních komisí o všech podstatných skutečnostech, inventarizačních a zúčtovatelných rozdílech, hodnocení a doporučení týkajících se stavu majetku s případným doporučením na vymáhání vzniklých škod.

Inventarizační a zúčtovatelné rozdíly byly promítnuty do účetní evidence tak, aby účetní evidence odpovídala zjištěnému skutečnému stavu majetku.

Přehled majetku a zásob, kde byl zjištěn inventarizační rozdíl:

Majetek

hmotný majetek

- rozdíl nebyl zjištěn.

Zásoby

sklad potravin

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -62,78 Kč, s dopočtem odvodu DPH ve výši -7,53 Kč tedy celkem manko -70,31 Kč a přebytek 24,- Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

sklad OKBH

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -544,50 Kč a přebytek 3.133,90 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

sklad krve a krevních výrobků

- rozdíl nebyl zjištěn.

sklad MTZ

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -3,15 Kč a přebytek 0,88 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

sklad lékárny prodejní

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -3 900,09 Kč, dále k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -691,19 Kč tedy manko celkem -4 591,28 Kč, přebytek 3 764,58 Kč, záměny zboží a úprava ceny v celkové výši rozdílu 131,93 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

sklad lékárny nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -778,02 Kč, přebytek 2 103,59 Kč, záměny materiálu v celkové výši 1 378,14 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

sklad medicínálních plynů

- rozdíl nebyl zjištěn.

SZM prodejní

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -11 684,88 Kč k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -1 742,71 Kč tedy manko celkem -13 427,59 Kč, přebytek 10 503,43 Kč, záměna zboží a úprava ceny v celkové výši rozdílu -542,24 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

SZM nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl - manko ve výši -1 857,48 Kč, přebytek 1 527,12 Kč, záměny materiálu v celkové výši rozdílu -295,62 Kč. Vyjádření odpovědné osoby k rozdílům je přiloženo u inventarizační zprávy.

8. Kontrolní činnost

8.1 Zhodnocení kontrolní činnosti za rok 2025

V návaznosti na vyhlášku č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001Sb. o finanční kontrole, byla zpracována tato zpráva o průběhu a výsledcích finanční kontroly.

8.1.1 Obecně

Kontrolní systém nemocnice

Kontrolní systém ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě byl v nemocnici zaveden od roku 2003. Finanční řídicí kontrola dle tohoto zákona navazuje na kontrolu dle zákona 563/1991 Sb. o účetnictví a je zajišťována pověřenými odpovědnými zaměstnanci. V souladu se Zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, s vyhláškou č. 102/2012 Sb., o hodnocení kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče a interní směrnici Program zvyšování kvality a bezpečí jsou v nemocnici prováděny interní audity. Výkon interního auditu podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole je zajištěn zaměstnancem organizace.

Vnitřní řídicí a kontrolní systém prováděný v nemocnici

Průběžná a následná finanční kontrola byla v nemocnici prováděna na základě plánu kontrol a podle potřeb nemocnice. Jednotlivé pravomoci vedoucích a pověřených pracovníků vnitřním řídicím a kontrolním systémem jsou striktně odděleny směrnici Systém finanční kontroly. Tato směrnice zajišťuje správný postup při přípravě a schvalování operací. V roce 2025 nebyly sloučeny funkce správce rozpočtu a hlavní účetní. Návaznost jednotlivých kontrol je zajištěna mimo jiné i směrnici Oběh účetních dokladů a Řízení dokumentace.

Hodnocení kritérií hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti

V Nemocnici Ivančice, příspěvkové organizaci byly definovány procesy, u kterých je prováděno pravidelné měření výkonu. Následné kontroly prováděné interním auditem jsou z velké části zaměřeny na dodržování zásad hospodárného, účelného a efektivního nakládání s veřejnými prostředky.

8.1.2 Výsledky řídicí kontroly

Interní audit byl v roce 2025 prováděn v souladu s ročním plánem finanční kontroly na období roku 2025 schváleným ředitelem dne 31. 3. 2025. Oblasti interního auditu byly vybrány v souladu s analýzou rizik.

Cílem kontroly bylo zejména prověřování:

- dodržování platných zákonů a příslušných vyhlášek,
- dodržování vnitřních směrnic,
- zajištění ochrany veřejných prostředků proti rizikům, nesrovnalostem nebo jiným nedostatkům,
- včasné a spolehlivé informování vedoucích orgánů o nakládání s veřejnými prostředky, o oprávněných operacích, o jejich průkazném účetním zpracování za účelem účinného usměrňování činnosti orgánů v souladu se stanovenými úkoly,
- hospodárný, efektivní a účelný výkon správy.

Interní audit, jako nedílná součást vnitřního kontrolního systému Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace, měl a má za úkol provádět nezávislé přezkoumávání a vyhodnocování přiměřenosti a účinnosti řídicí kontroly a prověřovat správnost vybraných operací.

Plán auditu v roce 2025 byl sestaven tak, aby v návaznosti na audit prováděný v letech 2020 až 2023 obsáhl oblasti veřejných výdajů a příjmů, které byly vyhodnoceny jako rizikové a bylo u nich nutné provést následnou kontrolu, ale i oblasti, které jsou vyhodnoceny jako nízkorizikové a u kterých je audit prováděn opakovaně v delším časovém úseku.

Roční plán finanční kontroly Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace prováděné interním auditem v roce 2025

Roční plán byl sestaven v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb. a vycházel z vyhodnocení rizikovějších oblastí provozu nemocnice, plánu auditu z roku 2023 (přesunutě auditu) a dále z aktuálního dění v roce 2025.

1. Oblast IROP – Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích identifikační číslo 117D03U000192

- a) Dodržení postupů v rámci finanční kontroly v oblasti veřejných příjmů.
- b) Dodržení postupů v rámci finanční kontroly v oblasti veřejných výdajů.

Termín: září 2025

2. Oblast benefitů poskytovaných zaměstnancům

V rámci finanční kontroly bylo hlavními cíli posoudit:

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace.
- b) Kontrola vnitřních předpisů upravujících poskytování benefitů.
- c) Dodržení povinností dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších změn a doplňků.

Termín: říjen 2025

3. Postup organizace dle Pravidel pro reprodukci majetku a zadávání veřejných zakázek příspěvkových organizací vydaných JMK 80/INA-VOK

- a) Soulad vnitřních předpisů s doporučenými pravidly.
- b) Dodržení doporučených postupů u vybraných zakázek v roce 2025.

Termín: listopad 2025

4. Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2024

Termín: prosinec 2025

5. Příprava roční zprávy o výsledcích činnosti interního auditora ve smyslu § 31 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění, vyhodnocení rizik a příprava plánu auditu na rok 2026.

Termín: leden – únor 2026

Ve výsledku byly předmětem interního auditu v roce 2025 tyto audity:

Audit č.1

Oblast IROP – Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích identifikační číslo 117D03U000192

Cílem auditu bylo prověření dodržení postupů organizace v rámci finanční kontroly v oblasti veřejných příjmů projektu a v oblasti veřejných výdajů týkajících se projektu.

Postup organizace v oblasti finanční kontroly je upraven v interním dokumentu **Systém finanční kontroly** ze dne 19. 6. 2017, jež navazuje na obecné předpisy (zákon č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění a prováděcí vyhlášku k zákonu o finanční kontrole č. 416/2004 Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona č. 320/2001 Sb., v platném znění a na Zásady vztahů orgánů Jihomoravského kraje k řízení příspěvkových organizací v platném znění).

Závěr:

Schvalovací postupy při správě veřejných příjmů a výdajů jsou zpracovány v Systému finanční kontroly v souladu s výše uvedenými předpisy.

Kontrolou bylo zjištěno, že postupy v oblasti finanční kontroly veřejných příjmů nebyly dodrženy (provedeny) a v důsledku toho nebyly doloženy.

Schvalovací postupy při správě veřejných výdajů byly dodrženy a zde nebyly zjištěny nedostatky.

Audit č.2**Oblast benefitů poskytovaných zaměstnancům**

V předchozím období v této oblasti proběhl pouze interní audit č. 4 v roce 2021 zaměřený na oblast FKSP (nebyly zjištěny nedostatky). Oblast poskytování zaměstnaneckých benefitů však doznala změnou legislativy k 1. 1. 2025 významných úprav, jejichž dopad byl předmětem kontroly ve vazbě na promítnutí nové legislativy do postupů organizace.

Organizace uzavřela se Základní organizací Odborového svazu zdravotnictví a sociální péče České republiky, Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace (dále jen odborová organizace) a Místní organizací Lékařského odborového klubu – Svazu českých lékařů, Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace (dále jen LOK) Kolektivní smlouvu pro rok 2025 (období od 1. 1.2025 do 31. 12. 2025) a dodatek č. 1 ke Kolektivní smlouvě ze dne 25. 2. 2025 platný od 1. 3. 2025 s přílohou č. 1 – Rozpočet FKSP na rok 2025 a dále Dohodu o způsobu čerpání prostředků z FKSP (dále jen Dohoda) včetně jejich aktualizace pro období od 1. 3. 2025.

Pracovně právní nároky a podmínky jsou upraveny v článku 3 Kolektivní smlouvy, Sociální podmínky zaměstnanců jsou upraveny v článku 7 Kolektivní smlouvy bod 7.1. Fond kulturních a sociálních potřeb. O způsobu čerpání FKSP spolurozhodují odborová organizace a LOK v rámci rozpočtu FKSP způsobem upraveným v Dohodě.

Dodatkem ze dne 25. 2. 2025 se s platností od 1. 3. 2025 do 31. 12. 2025 poskytuje a v bodě 3.3 v odstavci týkajícího se Služeb a dalších výhod poskytovaných zaměstnancům nový benefit v podobě příspěvku ve výši 500 Kč/rok určený k jednorázovému nákupu zboží volného prodeje v lékárně zaměstnavatele (mimo obuvi).

Závěr:

V souladu s Dohodou o způsobu čerpání prostředků z FKSP, jež je přílohou Kolektivní smlouvy, a rozpočtem FKSP na rok 2025 lze konstatovat, že osvobozené příjmy jsou čerpány v souladu se zněním § 6 odst.9 Zákona o daních příjmů v platném znění (dále jen ZDP) a do limitů stanovených ZDP. Osvobozené příjmy jsou v souladu se zněním § 38j ZDP započteny do hodnoty osvobozených příjmů na mzdovém listě. Neosvobozené příjmy jsou zahrnuty do základu daně z příjmů fyzických osob ze závislé činnosti a rovněž tak vstupují do vyměřovacího základu pro pojistné.

Penzijní připojištění je uváděno samostatně pod názvem „Příspěvek – spoření na stáří“, peněžní dary (SF jubilea od roku 2024 zdaňována) jsou uvedeny v kolonce „SF peníze“, další čerpání hrazené z FKSP v souladu s rozpočtem na rok 2025 jsou uvedeny v položce „Plnění nedaněné“. Jedná se o příspěvek na stravování, rekreace a nákup zboží v lékárně.

Nebyly zjištěny nedostatky.

Bylo doporučeno jednotlivé tituly čerpání FKSP uvádět ve mzdovém listě pod samostatným kódem a použít názvosloví používané v organizaci.

Audit č.3

Postup organizace dle Pravidel pro reprodukci majetku a zadávání veřejných zakázek příspěvkových organizací vydaných JMK 80/INA-VOK byl přesunut do roku 2026.

Audit č.4

Přijatá opatření vyplývající z nálezů interního auditu v roce 2024

Realizovaná opatření jsou vyhodnocována u každého auditu samostatně. Celkově lze říct, že se organizace připomínkami a doporučeními interního auditora zabývá a realizuje je v rámci svých možností. Pro rok 2025 zůstala k dořešení oblast DPH, což je velmi složitá problematika a doporučené zpracování směrnice v rozumném rozsahu byl náročný úkol. Prodloužená lhůta byla využita k realizaci opatření a spolu se zapracováním změn v oblasti DPH schválených v rámci legislativního procesu platných od 1. 1. 2025 byla směrnice vydána. Jiná opatření v předchozích auditech nebyla doporučena.

8.1.3 Kontroly v oblasti ekonomiky a finančního řízení

Kontroly prováděné pravidelně v rámci následné finanční kontroly pracovníky finanční účtárny

Stav pokladen

Kontrola pokladní hotovosti byla prováděna jednak denně - pokladní prováděla denní samokontrolu stavu pokladen ve vazbě na evidenci pokladních dokladů, přičemž nezjistila žádné odchylky. Dále byla prováděna řádná inventura stavu pokladen k 31. 12. 2025, přičemž v pokladně provozní, pokladně FKSP, pokladně lékárna, pokladně automat, pokladně SZM a pokladně depozitní nebyly zjištěny žádné přebytky, či manka. Stav pokladen k 31. 12. 2025 souhlasí s účetním stavem k 31. 12. 2025. Pokladna také v průběhu sledovaného období nevykazovala stav hotovosti vyšší, než je povolený limit peněžních prostředků. Rovněž nedošlo k porušení zákona č. 254/2004 Sb., o omezení plateb v hotovosti. Denní limity u jedné transakce 500 000 Kč byl dodržen.

Pohledávky

V návaznosti na běžnou měsíční uzávěrku byl pravidelně každý měsíc kontrolován stav pohledávek. Bylo konstatováno, že nové pohledávky vedené v evidenci pohledávek a v účetnictví jsou aktuální a v převážné většině do lhůty splatnosti s předpokladem včasné úhrady mimo pohledávky uvedené v bodě 3.4.1.

K pohledávkám po splatnosti jsou v souladu s platnými účetními standardy tvořeny opravné položky. Tyto jsou generovány systémem Fenix Helios.

V případě prodlení dlužníka s úhradou je záležitost řešena upomínkami a penalizačními fakturami, a pokud nejsou pohledávky uhrazeny ani na základě upomínek, předávají pracovníci finanční účtárny podklady k vymáhání pohledávek právníce nemocnice.

Závazky

V návaznosti na běžnou měsíční uzávěrku byl pravidelně každý měsíc kontrolován stav závazků. Věková struktura závazků je uvedena v bodě 3.4 a 3.4.1.

8.2 Roční plán kontrol na rok 2026

Roční plán je sestavován v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb. a vychází z vyhodnocení rizikovějších oblastí provozu nemocnice. Roční plán kontrol na rok 2026 je ve stadiu přípravy a bude dokončen v březnu 2026. Bude do něj zahrnut i přesunutý audit z roku 2025.

8.3 Cíle interního auditu finanční kontroly

Ve smyslu §19 až §21 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění mají auditní postupy zcela nezávislou zjišťovací a hodnotící funkci. V rámci prováděných auditů bylo prověřováno, zda v auditované oblasti nedochází k trestným činům nebo přestupkům a ve vnitřním a finančním řízení je zaveden odpovídající systém prevence před negativními jevy a dále systém shromažďování a vyhodnocování informací o jejich výskytu. Na základě auditů provedených v roce 2025 jsou definovány oblasti a rizika, jež budou předmětem prověření v následujících obdobích se záměrem dosáhnout výše uvedeného cíle.

8.4 Kontroly v oblasti léčebné péče

Na úseku léčebné péče byly mj. prováděny tyto kontroly:

Kontroly vedení zdravotnické dokumentace jednotlivých oddělení - průběžné a každodenní kontroly prováděli primáři oddělení.

Kontroly vedení a úplnosti zdravotnické dokumentace – kontroly z pohledu platné legislativy a požadavků ZP provádí náměstek pro LPP – kontroly prováděny namátkově.

Kontroly počtu reoperací a jejich evidence - kontrolovali primář chirurgického oddělení 1x za 6 měsíců.

Kontroly počtu odpitvaných zemřelých pacientů v našem ZZ po odděleních a korelace nálezů patologa a klinika – kontroly prováděl 1x měsíčně náměstek LPP.

Kontroly výskytu nosokomiálních nákaz – kontroly byly prováděny dle platné směrnice ústavním hygienikem - vyhodnocení 1x/Q. Informace byly podány na primářské poradě.

Kontroly výskytu proleženin po odděleních – kontroly prováděl ústavní hygienik – vyhodnocení 1x/Q. Informace byly prezentovány na poradě vrchních sester a jsou zaznamenány v zápisech z těchto porad.

Kontroly zdravotních výkonů vykazovaných na ZP – kontroly prováděly jednak jednotlivé ZP a následně revizní lékaři v návaznosti na revizní zprávy ZP z hlediska správnosti odmítnutých výkonů. Bylo konstatováno, že většina odmítnutí byla oprávněná a z titulu pochybení na straně nemocnice a byla projednána s příslušnými zdravotnickými pracovníky.

Kontroly vykazování správnosti diagnóz - bylo zavedeno vykazování diagnóz pro správné vykazování pro ZP v rámci účtování DRG pověřenými odbornými DRG kodérkami, jde o odborné administrativní pracovnice, které jsou zodpovědné za správnost provedení.

8.5 Kontroly v oblasti činnosti náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Kvalita a bezpečí poskytované ošetrovatelské péče jsou sledovány průběžně dle platných interních směrnic a kontrolních plánů jednotlivých vedoucích oddělení/pracovišť. Cílem je prověřit funkčnost ošetrovatelského procesu.

Nejčastější kontrolované oblasti:

- zdravotnická/ošetrovatelská dokumentace,
- identifikace pacientů,
- postup při úmrtí v nemocnici,
- pády pacientů a jejich prevence,
- polohování, pasivní cvičení,
- nakládání s odpady,
- péče o umírajícího,
- podávání LP per os,
- nakládání s návykovými látkami,
- nakládání s LP s vyšší mírou rizika,
- kontrola expirace LP - doba použitelnosti dle SPC,
- management bolesti,
- zavedení PMK u ženy,
- příprava a podávání stravy,
- kontrola postupu CT AG plic,
- harmonogramy práce sester a sanitářek,
- technologický postup úklidu,
- kontrola centrálních myček nádobí,
- řízení hygieny,
- hygiena rukou,
- používání OOPP,
- pomůcky ke KPR,
- ledničky pro pacienty,
- protiepidemická opatření při výskytu CLDF, Covid-19, infekce v ráně,
- dodržování zásad protiepidemického řádu a provozního řádu.

Zjištěné nedostatky a stanovená nápravná opatření se řešily s vedoucími pracovníky, zaměstnanci byli s výsledky seznámeni cestou kontrolního protokolu.

Protokoly o provedených kontrolách jsou archivovány u náměstka ošetrovatelské péče.

8.6 Kontroly na úseku hygieny

Dle platných dokumentů byly provedeny interní kontroly a interní audity v těchto oblastech: Dezinfekční řád nemocnice, ředění dezinfekčních roztoků, hygiena rukou, technologický postup úklidu, protiepidemická opatření při epidemiologicky závažných situacích.

Všechny zjištěné nedostatky byly odstraněny.

Protokoly o provedených kontrolách jsou k dispozici u náměstkyně pro ošetrovatelskou péči, protokoly interních auditů u manažera kvality.

8.7 Kontroly v oblasti hospodářsko-technické správy

Na úseku HTS byly prováděny kontroly dle plánu kontrol a byly zaměřeny zejména na: Pravidelné kontroly technologických zařízení – jsou prováděny pravidelně a zápisy z těchto kontrol z těchto kontrol jsou řádně vedeny příslušnými referenty (provozní technik, energetik, vedoucí a pracovníci údržby).

Denně prováděné kontroly:

- klimatizační jednotky,
- stanice medicínálních plynů a jejich zařízení,
- odpařovací stanice medicínálního kyslíku,
- plynový parní vyvíječ Certuss 600.

Kontroly vykonávané 1 x 2 dny:

- provádění kontrol na výměňkových stanicích,
- kontrola zachytávače tuků-lapolu.

Kontroly vykonávané 1 x týden:

- přečerpávací stanice odpadních vody z objektu F,
- měření spotřeby tekutého kyslíku,
- kontrola splitové klimatizace zálohovacích zdrojů UPS.

Kontroly vykonávané 1 x měsíc:

- kontrola vyústek z vzduchotechnických jednotek,
- kontrola spotřeby PHM do multifunkčního zařízení John Deer.

Kontroly vykonávané 1 x 2 měsíce:

- měření kvality medicínálního vzduchu.

Kontroly prováděné 1 x 3 měsíce:

- kontrola servisní intervalů multifunkčního zařízení John Deer,
- kontrola splitových klimatizací mimo klimatizaci UPS, chladících boxů, mrazících boxů, lednic pro uchovávání stravy a chladících stolů.

Kontroly prováděné 1 x 12 měsíců:

- kontrola funkčnosti protipožárních klapek, přenosných hasicích přístrojů,
- kontrola automatických dveří budov,
- zajištění měření kvality medicínálního vzduchu dle nařízení SÚKLu LÉK 15.

Oddělení provozu

- A. Externí kontroly provedené v roce 2025: nebyly.
- B. Externí audity a interní audity provedené v roce 2025: nebyly.
- C. Interní kontroly v roce 2025 byly prováděny na základě Plánu kontrol.

Denně prováděné kontroly:

- kontrola úklidových vozíků, dezinfekčních prostředků a čistících pomůcek,
- kontrola provedení úklidu na oddělení,
- kontrola dodržování používání OOPP.

Kontroly prováděné 1x za týden:

- kontrola provedení úklidu na oddělení za přítomnosti vrchní, staniční sestry, popřípadě hlavní sestry,
- kontrola provozu myček nádobí,
- kontrola evidence stavu prádla ve sběrně.

Kontroly prováděné 1x za rok:

- kontrola prádla na oddělení pomocí čtečky prádla.

Kontroly úklidu probíhají za přítomnosti pracovnice úklidu, popřípadě za přítomnosti hygienické sestry, vrchní nebo staniční sestry z oddělení, případné nedostatky jsou ihned odstraněny. Vždy je sepsaný protokol o kontrole.

Oddělení přístrojové techniky a metrologie

Technik zdravotnické přístrojové techniky

- 1 x za 6 týdnů - kontrola mycích a dezinfekčních zařízení DEKO 190 – kontrola dávkování detergentu, čištění,
- 1 x za měsíc - kontrola a údržba těsnění sterilizátorů na CS,
- 1 x za 12 měsíců - bezpečnostně technické kontroly lékařské přístrojové techniky (pokud není výrobcem určeno jinak).

Technik

- průběžné plnění požadavků týkající se oprav ZP s měřicí funkcí, kontrola a evidence odpadů, kontrola elektrických spotřebičů, kontrola finančních dokladů a jejich příloh v oblasti odpadového hospodářství, ZPT a ZP s měřicí funkcí.

Oddělení investic

- kontrola projektové dokumentace budov a staveb,
- příprava podkladů pro externí a interní kontroly,
- kontrola čerpání finančních prostředků z rozpočtu,
- kontrola finančních dokladů a jejich příloh dle aktuální směrnice Systém finanční kontroly v oblasti budov a staveb.

Protokoly a výsledky kontrol jsou uloženy u jednotlivých referentů. Kontrolu provádí pracovníci údržby nemocnice, provozní technik, energetik, provozní, technik zdravotnické přístrojové techniky, investiční referent. Následnou řídicí kontrolu provádí náměstek HTS. Kontrolní zjištění a nápravná opatření jsou projednána se zodpovědnými referenty a jejich odstranění je zadáváno formou úkolů jednotlivým zodpovědným zaměstnancům.

8.8 Kontrola na úseku BOZP a PO

V roce 2025 nedošlo na zařízení nemocnice k žádnému požáru.

Ve dnech 3. 11. 2025 do 8. 12. 2025 byla provedena za součinnosti ZO OSZdSP komplexní prověrka bezpečnosti práce a kontrola požární ochrany na pracovištích nemocnice.

Revize a kontroly vyhrazeného technického zařízení jsou prováděny v souladu s platnými zákonnými předpisy a normami. Jednotlivé revize a kontroly vede energetik nemocnice, technik technologického zařízení budov a technik zdravotnické přístrojové techniky.

Problematika BOZP a PO je průběžně projednávána se zástupci ZO OSZdSP nemocnice.

8.9 Veřejnosprávní kontroly

V roce 2025 byly provedeny níže uvedené vnější kontroly:

1. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, č.j.: JMK 66057/2025

Byla provedena kontrola v souladu s ustanovením § 33 odst. 3 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) ve znění pozdějších předpisů v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád) ve znění pozdějších předpisů s následujícím zaměřením:

- dodržování krizového zákona a předpisů vydaných k jeho provedení,
- zpracování plánu krizové připravenosti podle § 29 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) ve znění pozdějších předpisů

Kontrolované období: 2018 – 2025 do data kontroly, tj. 5. 5. 2025

Kontrolní zjištění - závěr:

Nemocnice Ivančice, p.o., má zpracovanou dokumentaci pro přípravu na řešení mimořádných a krizových situací. Opatření k nápravě nebyla stanovena.

2. Odborový svaz zdravotnictví a sociální péče České republiky, Hartigova 1107/54, 130 00 Praha, č.j.: 28.25 BOZP – Woff.

V souladu s ustanovením § 321 a § 322 zákona č. 262/2006 Sb. (Zákoník práce), byla provedena kontrola stavu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a hygieny práce.

Předmětem kontroly byly doklady zaměstnavatele k zabezpečení úkolů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve smyslu jednotlivých ustanovení Zákoníku práce (§ 101 a násl.).

Kontrolované období: 2024 – 2025 do data kontroly, tj. 24. 6. 2025

Kontrolní zjištění - závěr:

Při kontrole bylo zjištěno a kontrolováno: počet zaměstnanců, vývoj pracovní úrazovosti, odškodňování pracovních úrazů, vývoj nemocí z povolání, evidence a vyšetřování pracovních úrazů, riziko možného ohrožení zdraví, kategorizace práce, pracovně lékařská služba (PLS), školení zaměstnanců o předpisech o zajištění BOZP, zakázané práce mladistvým a těhotným zaměstnankyním, osobní ochranné pracovní prostředky, mycí, čistící a dezinfekční prostředky, pracovní obuv, manipulace s břemeny, prověrka BOZP, kontroly a revize vyhrazených a ostatních technických zařízení, opatření pro případ mimořádných událostí, kontrola archivu a OKBH laboratoře.

Bylo doporučeno zohlednit rizika u zdravotnického personálu a případně doplnit pracovní obuv.

3. Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – Ředitelství: Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3

Provedeno šetření zaměřené na věcné, technické a personální zajištění činnosti urgentního příjmu.

Datum provedení kontroly: 24. 6. 2025

Kontrolní zjištění - závěr:

V současné době není zažádáno o vybudování urgentního příjmu.

4. Město Ivančice, Odbor vnitřních věcí, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice, č.j.: MI 18687/2025

Předmětem kontroly byla kontrola hospodaření s prostředky veřejné finanční podpory – vyúčtování dotace ve výši 500 000,- Kč poskytnuté v roce 2024 na nákup televizorů včetně příslušenství na pokoje pacientů a do společenských místností.

Postup při výkonu kontroly se řídil ustanoveními § 4 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole ve znění pozdějších předpisů, dále dle § 9 odst. 1 zákona číslo 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné zprávě, dle zákona číslo 250/2000 Sb., § 154 odst. 1a § 27 odst. 5 o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů a dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

Kontrolované období: 2024 do data kontroly, tj. 15. 7. 2025

Kontrolní zjištění - závěr:

Zastupitelstvo města Ivančice č. 6 schválilo dne 16. 12. 2024 usnesením č. ZM/2024/6/127 poskytnutí dotace v částce 500 000,- Kč příspěvkové organizaci, Nemocnice Ivančice, Široká 390/16, 664 91 Ivančice. Prostředky veřejné finanční podpory byly organizaci poskytnuty jako příspěvek na nákup televizorů včetně příslušenství na pokoje pacientů a do společenských místností.

Dotační prostředky byly užity v souladu s účelem uvedeným v rozhodnutí zastupitelstva o poskytnutí dotace. Prostředky nebyly vyčerpány a zůstatek ve výši 3 665,- Kč bude během měsíce července převeden zpět na účet města Ivančice. Všechny předložené doklady byly v souladu se zákonem o účetnictví.

5. Hasičský záchranný sbor Ivančice Jihomoravského kraje, krajské ředitelství, Štefánikova 32, 602 00 Brno, č.j.: HSBM – 5677 – 2/2025

V souladu s § 26 odst. 2 písm. b), § 31 odst. 1 písm. a) a § 35 písm. a) a c) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) proběhla tematická kontrola dodržování povinností vyplývajících ze zákona o PO. Dále se kontrola řídila § 45 odst. 1 písm. b) vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci) ve znění pozdějších předpisů a § 1 odst. 1 a § 2 zákona č. 255/20212 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění zákona č. 183/2017 Sb.

Datum provedení kontroly: 13. 11. 2025

Závěr - zjištěné nedostatky:

- Provozní schopnost EPS nebyla prokázána dokladem o provádění měsíčních zkoušek ústředny EPS. Poslední měsíční zkouška byla provedena dne 5. 5. 2025 (zápis v provozní knize EPS). Neprovedení měsíční kontroly potvrdila i povinná osoba OZO. Uvedené požárně bezpečnostní zařízení tak nebylo v době požární kontroly udržováno v provozuschopném stavu, protože jeho provozuschopnost je podmíněna prováděním měsíčních zkoušek ústředny EPS ve stanovených lhůtách podle § 8 odst. 1 písm. a) vyhlášky o požární prevenci a jejich prokázáním předepsanými doklady. Tím nebyla dodržena povinnost uvedená v § 5 odst. 1 písm. a) zákona o požární ochraně.
- Nefunkčnost požárních dveří (číslo F234) v objektu L ve 2. NP, v krčku, který spojuje objekt F x L do CHÚC a jejich funkčního vybavení nebyla vyznačena a ani nebyla stanovena náhradní organizační a technická opatření. V době požární kontroly byly tyto dveře poškozeny tak, že dveřní křídlo bylo rozbité a nešlo zabouchnout. Tím nebyla dodržena povinnost uvedená v § 5 odst. 1 písm. d) a) zákona o požární ochraně v návaznosti na § 7 odst. 6 vyhlášky o požární prevenci.
- Dveře (č. A118), v objektu L, v 1. NP a dveře ve 4. NP (soukromá klinika – vedoucí na CHÚC A), které jsou součástí únikové cesty vedoucí z chodby na volné prostranství, byly v době kontroly zamčené. V důsledku toho nebyly vytvořeny podmínky pro hašení požárů a záchranné práce a nebyla tak dodržena povinnost uvedená v § 5 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně s přihlédnutím k § 11 odst. 3 písm. b) vyhlášky o požární prevenci.

Písemnou zprávu o odstranění nedostatků je Nemocnice Ivančice, p.o. povinna podat do 31. 5. 2026.

6. Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 602 00 Brno, č.j.: KHSJM 63692/2025/BM/HV

Byla provedena kontrola stravovacího provozu v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláška č. 137/2004 Sb., o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných, ve znění pozdějšího předpisu, dále dle nařízení (EU) č. 2017/625, také dle zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 65/2017 Sb., o ochraně zdraví před škodlivými účinky návykových látek, ve znění pozdějších předpisů.

Datum provedení kontroly: 4. 12. 2025

Kontrolní zjištění - závěr:

Hlavní nedostatek je v přítomné vlhkosti v různých částech stravovacího zařízení. Na místech, kde dochází k pronikání vlhkosti, je v pravidelných intervalech zajišťováno vysoušení, oškrabání, penetrace zdiva a následná sanitace stěn, v jednotlivých místnostech jsou stabilně umístěny vysoušeče vzduchu. I přes snahu zaměstnanců nemocnice nedochází ke zlepšení, ale pouze ke krátkodobé nápravě této situace.

Vzhledem k výše uvedenému stavu současné budovy, žádá KHS JmK zástupce příspěvkové organizace Nemocnice Ivančice o písemné vyjádření ke stavu projekčních jednání a dále žádá o plán budoucích řešení nové budovy nebo zásadní rekonstrukce staré budovy v termínu do 31. 1. 2026.

30. 1. 2026 byla KHS zaslána Zpráva o stavu stravovacího provozu.

9. Doplnková činnost

V roce 2025 byly poskytovány v doplňkové činnosti pouze ubytovací služby. Hospodaření v doplňkové činnosti skončilo ztrátou 21,7 tisíc Kč.