

**NEMOCNICE IVANČICE, PŘÍSPĚVKOVÁ
ORGANIZACE**

**Zpráva o činnosti Nemocnice Ivančice, příspěvkové
organizace za rok 2023**



V Ivančicích dne: 28. 2. 2024

Předkládá:

Ing. Jaromír Hruběš
ředitel
Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace

Zpráva o činnosti Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace za rok 2023	1
Úvodní slovo.....	5
1. Plnění úkolu v oblasti hlavní činnosti organizace	6
1.1 Management	6
1.1.1 Funkční schéma nemocnice.....	8
1.2 Léčebně preventivní péče.....	11
1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu	12
1.2.2 Zajištění zdravotnických služeb či odborností, které nemocnice nezajišťuje svými zaměstnanci, ale potřebuje je ke své činnosti.....	16
1.2.3 Zajištění ústavní pohotovostní služby	17
1.2.4 Počet řešených stížností dle jednotlivých oddělení	17
1.2.4.1 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako strana žalovaná.....	18
1.2.4.2 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako žalobce.....	18
1.2.5 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků	19
1.2.6 Vzdělávací a osvětové akce pro laickou veřejnost a jiná prospěšná činnost.....	21
1.2.7 Informace o LPS.....	23
1.2.8 Počet ošetřených cizinců	24
1.3 Ošetrovatelská péče.....	25
1.3.1 Kvalita lůžek	25
1.3.2 Zajištění prevence dekubitů	26
1.3.3 Výskyt dekubitů	27
1.3.4 Použití ošetrovatelských standardů v praxi	28
1.3.5 Výskyt mimořádných událostí	29
1.3.6 Zajištění bezpečnosti	29
1.3.7 Nemocniční hygiena.....	32
1.3.8 Data z jednotlivých oddělení.....	34
1.3.8.1 Interní oddělení	34
1.3.8.2 Novorozenecké oddělení	35
1.3.8.3 Gynekologicko-porodní oddělení.....	36
1.3.8.4 Chirurgické oddělení	38
1.3.8.5 JIRP	41
1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny	42
1.3.8.7 Léčebna dlouhodobě nemocných	43
1.3.8.8 OKBH.....	44
1.3.8.9 RDG	45
1.3.8.10 Lékárna.....	46
1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře	47
1.4 Provozní činnosti	47
1.4.1 Specifikace a popis provozních činností	47
1.4.2 Srovnání nákladů na provozní činnosti v časové řadě 3 let	49
1.4.2.1 Porovnání nákladů na telefonní hovory	49
1.4.2.2 Porovnání nákladů na praní prádla.....	49
1.4.2.3 Deratizace, dezinfekce a dezinfekce	51
1.4.2.4 Stravovací provoz - porovnání počtu stravovacích jednotek a nákladů na	51
stravování	51
1.4.2.5 Oddělení zásobování a dopravy	56

1.5 Technické činnosti	57
1.5.1 Porovnání spotřeby elektrické energie	58
1.5.2 Porovnání spotřeby vody.....	59
1.5.3 Porovnání spotřeby tepla.....	60
1.5.4 Porovnání spotřeby plynu.....	61
1.5.5 Porovnání nákladů na likvidaci odpadů	61
1.5.6 Porovnání nákladů na opravy a servis LPT a nákup LPT charakteru DDHM.....	62
2. Plnění úkolů v personální oblasti	68
2.1 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana.....	69
3. Plnění úkolů v oblasti hospodaření	72
3.1 Výnosy	74
3.2 Náklady	77
3.3 Finanční majetek.....	85
3.4 Pohledávky a závazky	87
3.4.1 Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti.....	87
3.4.2 Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků	89
3.4.3 Informace o odepsaných pohledávkách	89
3.4.4 Bankovní úvěry	89
3.4.5 Splatnost pohledávek dle jednotlivých pojišťoven.....	89
3.5 Dotace a příspěvky včetně návratné finanční výpomoci z rozpočtu JMK, SR, státních fondů, Národního fondu a rozpočtu jiných územních samospráv	90
3.5.1 Příspěvky z rozpočtu JMK	90
3.5.2 Příspěvky na provoz.....	91
3.5.3 Dotace přijaté z jiných územních samospráv a SR	92
3.5.4 Dotace z EU - REACT-EU	93
3.6. Investice	95
3.6.1 Investice - probíhající akce.....	95
3.6.2 Investice – ukončené akce	99
3.6.3 Neinvestiční akce – ukončené	100
4. Autoprovoz	101
4.1 Specifikace a popis činnosti autoprovozu	101
5. Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem	102
5.1 Dlouhodobý nehmotný majetek.....	102
5.2 Dlouhodobý hmotný majetek	103
5.3 Dlouhodobý drobný hmotný majetek.....	103
5.4 Dlouhodobý majetek neodepisovaný	104
5.5 Seznam pořízeného dlouhodobého majetku	104
5.5.1 Seznam zařazeného drobného dlouhodobého majetku	106
5.6 Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku	108
5.7 Informace o škodách vzniklých na majetku	109
5.8 Přehled platných nájemních smluv	110

6. Přehled o tvorbě čerpání peněžních fondů	111
6.1 Investiční fond	111
6.2 Rezervní fond.....	112
6.3 Fond odměn	112
6.4 FKSP.....	112
7. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	113
8. Kontrolní činnost.....	115
8.1 Zhodnocení kontrolní činnosti za rok 2023	115
8.1.1 Obecně.....	115
8.1.2 Výsledky řídicí kontroly.....	116
8.1.3 Kontroly v oblasti ekonomiky a finančního řízení.....	118
8.2 Roční plán kontrol na rok 2023	119
8.3 Cíle interního auditu finanční kontroly	119
8.4 Kontroly v oblasti léčebné péče.....	119
8.5 Kontroly v oblasti činnosti hlavní sestry	120
8.6 Kontroly na úseku hygieny.....	121
8.7 Kontroly v oblasti hospodářsko-technické správy	121
8.8 Kontrola na úseku BOZP a PO.....	122
8.9 Veřejnosprávní kontroly	123
9. Doplnková činnost	129
10. Přehled sponzorských darů za rok 2023	129

Úvodní slovo

Hospodářský výsledek nemocnice z hlavní i doplňkové činnosti byl v roce 2023 zisk ve výši 17 069 tis. Kč. Na tomto hospodářském výsledku se podílely výnosy z konečného vyúčtování zdravotní péče poskytnuté v roce 2021 ve výši 15 334 tis. Kč, výnosy za zdravotní péči poskytnuté v roce 2022 ve výši 6 040 tis. Kč. Dále nemocnice obdržela od zřizovatele příspěvek na provoz ve výši 11 milionů Kč. Po odečtu těchto finančních prostředků nesouvisejících přímo s poskytováním zdravotní péče v roce 2023 je hospodářský výsledek nemocnice ztráta ve výši 15 milionů Kč. Vzhledem k poměrně nízké výkonnosti chirurgického, interního, gynekologicko-porodnického a novorozeneckého oddělení, oproti referenčnímu období roku 2019, bude nemocnice proti zálohám od zdravotních pojišťoven za rok 2023 vracet minimálně 15 milionů Kč.

Výkonnost roku 2023 byla mimo jiné ovlivněna pomalým rozběhem elektivní péče, haváriemi, které zasáhly do provozu a odstávkami spojenými s obměnou zdravotnické techniky.

1822 operací provedených v roce 2023 znamená sice nárůst operací proti roku 2022, nicméně nedosahuje počtu operací v roce 2019 a předchozích letech. 449 porodů v roce 2023 znamená další pokles počtu porodů proti předchozím rokům s predikcí poklesu i v dalších letech, který je daný demografickým vývojem populace.

A dále pokračovala a pokračuje neuspokojivá personální situace jak u lékařů, tak i u nelékařských zdravotníků. Nedostatek těchto profesí na trhu práce významně ovlivňuje chod všech oddělení. Projevuje se nemožností znovuotevření lůžkové rehabilitace, omezením rehabilitačních procedur, přetěžováním zdravotnického personálu na JIRP, radiodiagnostickém oddělení, gynekologicko-porodnickém oddělení a novorozeneckém oddělení.

Harmonizační novela zákoníku práce a s ní spojená stávka mladých lékařů podstatně zkomplikovala zajišťování ústavních pohotovostních služeb na lůžkových odděleních, které se projeví až v průběhu roku 2024.

Nemocnice v roce 2023 zajistila obměnu klíčové zdravotnické přístrojové techniky v rámci projektu REACT EU - „Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteří sítě poskytovatelů urgentní péče“ financovaný z dotace ze strukturálních fondů ERDF v celkové hodnotě 110 milionů Kč, na základě 46 nadlimitních zadávacích řízení dle Zákona o zadávání veřejných zakázek.

Podstatným problémem zůstává provozování stravovacího provozu ve stávající budově rekonstruované před 25 roky s technologickým vybavením z této doby a dodržením požadavků na hygienu je dlouhodobě neudržitelné. Do údržby a obnovy tohoto stravovacího provozu nemocnice v roce 2023 investovala více než 500 tisíc Kč. Nemocnice má připravenou studii výstavby pavilonu, kde se plánuje umístění nové kuchyně včetně veškerého potřebného zázemí.

Na začátku roku 2023 byla zahájena jednání o případném slučování Nemocnice Ivančice s Fakultní nemocnicí u svaté Anny iniciované touto fakultní nemocnicí, nicméně do konce roku nebylo vydáno žádné rozhodnutí zřizovatele k dalšímu postupu v této věci.

Hlavní výzvy pro rok 2024 jsou zvládnutí podmínek novelizovaného zákoníku práce, zajištění kybernetické bezpečnosti dle nového zákona o kybernetické bezpečnosti, digitalizace oblasti zdravotnictví zejména pak celoevropského projektu interoperability.

1. Plnění úkolu 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
Fax: 546 439 410
E-mail: sekretariat@nspiv.cz
Internetová adresa: www.nspiv.cz
Datová schránka: i77k6j8

Vedení nemocnice:

Ředitel Ing. Jaromír Hrubeš
Náměstek pro LPP MUDr. Jitka Hálová Novotná, MBA,
od 1.4.2023 pověřená vedením úseku LPP
Hlavní sestra Pavla Oulehlová
Náměstek HTS Ing. Pavel Baláš
Náměstek ředitele pro ekonomiku Ing. Milana Koudelková
Právník nemocnice Mgr. Eva Graclová

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace je držitelem těchto certifikátů:
Certifikát o shodě s požadavky ISO 9001:2015

Systém managementu kvality
Poskytování služeb centrální sterilizace

Číslo certifikátu: 2112285999
Datum prvotní certifikace: 22. 12. 2009
Platnost certifikátu do: 27. 12. 2024
Vydal:
Tayllor & Cox s. r. o.,
Na Florenci 1055/35, Staré Město – Praha 1, CZ 110 00

Certifikát o shodě s požadavky ISO 13485:2016

Systém managementu kvality – zdravotnické prostředky
Poskytování služeb centrální sterilizace

Číslo certifikátu: 2112284524
Datum prvotní certifikace: 22. 12. 2009
Platnost certifikátu do: 27. 12. 2024
Vydal:
Tayllor & Cox s. r. o.,
Na Florenci 1055/35, Staré Město – Praha 1, CZ 110 00

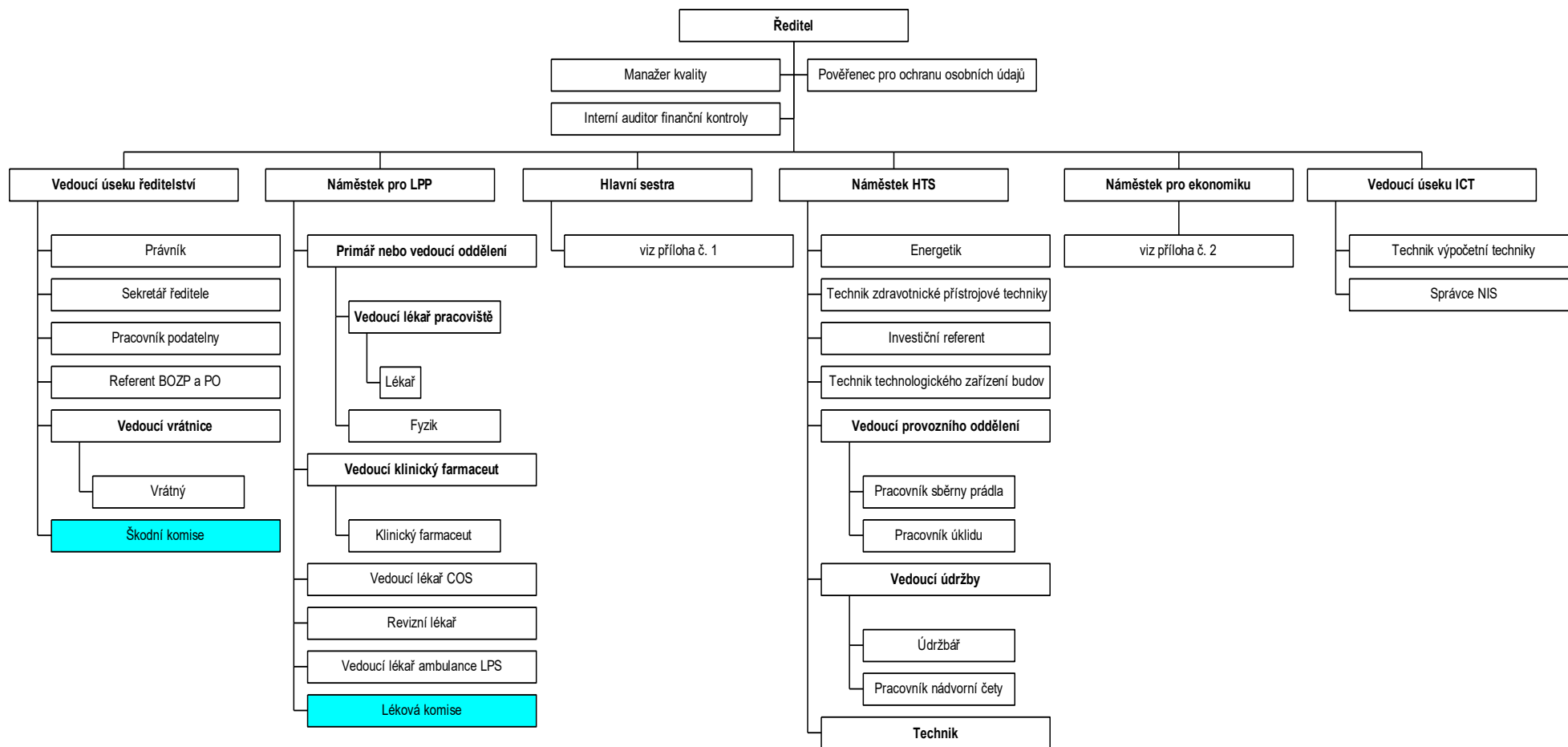
Certifikát o provedení externího klinického auditu pro zdravotní služby, jejichž součástí je lékařské ozáření v oblasti radiodiagnostiky, včetně intervenční radiologie a kardiologie

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

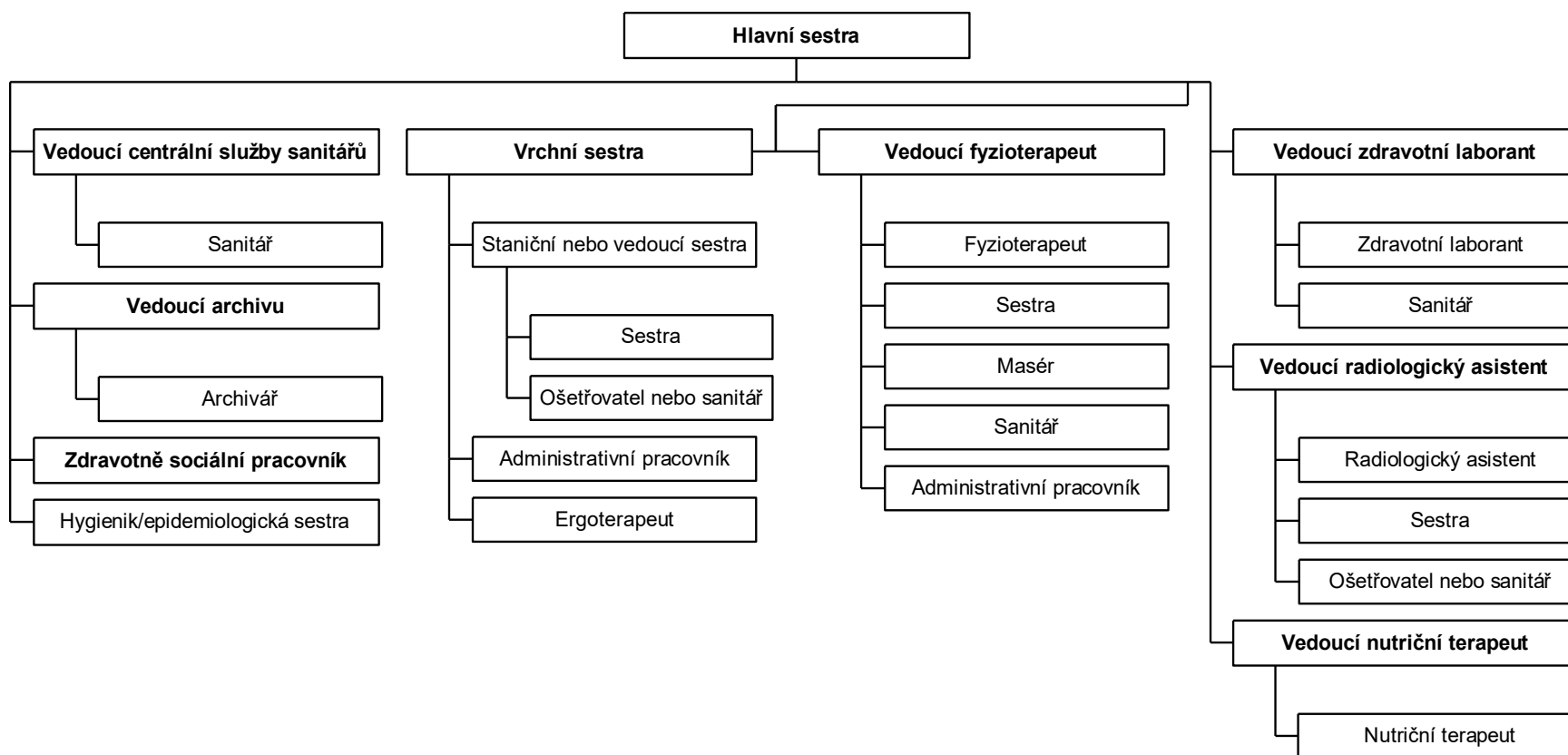
Osvědčení o akreditaci získané na základě posouzení požadavků dle ČSN EN ISO 15189:2013 – Laboratorní vyšetření v oboru klinická biochemie

Číslo osvědčení: 63/2020
Platnost do: 24. 1. 2025
Vydal: Český institut pro akreditaci, o.p.s., Olšanská 54/3, 130 00 Praha, Česká republika

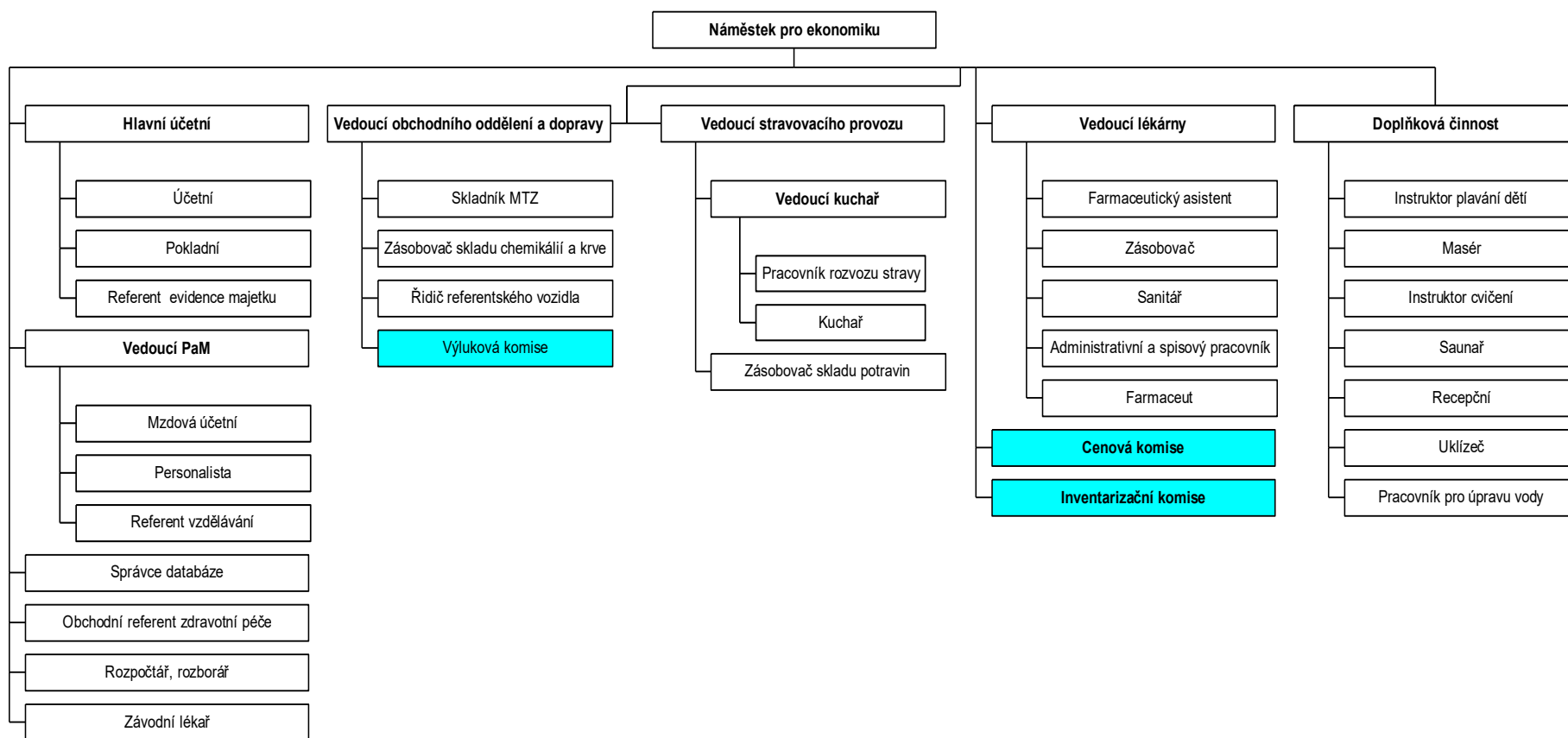
1.1.1 Funkční schéma nemocnice



Příloha č. 1 k funkčnímu schématu Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace



Příloha č. 2 k funkčnímu schématu Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace



1.2 Léčebně preventivní péče

Oddělení	2021					2022					2023									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč
interna	28	5,7	73,5	1 226	1 237	40	5,5	80,4	1 579	1 695	40	5,4	73,6	1 648	1 826	9,00	19,78	26 494 387	50 012 638	57 787 867
infekční	12	5,1	81,7	594	598	0	7,7	29,1	146	121										
TRN																				
neurologie																				
psychiatrie																				
pediatrie																				
novorozenecké	6	3,3	89,0	167	590	6	3,4	82,8	160	535	6	3,3	68,1	128	446	1,30	8,05	10 502 844	14 605 079	5 762 823
gynekologie+porodní	20	3,4	44,8	609	961	20	3,4	45,6	672	961	20	3,4	37,5	555	792	4,65	20,20	23 799 658	38 039 381	26 034 712
chirurgie	50	4,4	38,5	1 095	1 301	50	3,9	48,1	1 402	1 684	50	3,8	38,9	1 420	1 723	10,89	17,25	34 208 199	64 298 229	77 730 662
ortopedie																				
urologie																				
ORL																				
oftalmologie																				
dermatovenerologie																				
rehabil. a fyz. med.	28	13,5	64,0	54	40	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
následná péče 24	60	31,4	75,0			60	28,6	70,1			60	29,0	72,5			3,00	17,75	20 049 007	37 283 761	54 404 778
následná péče 05																				
interna JIP																				
neurologie JIP																				
pediatrie JIP																				
gynekologie JIP																				
chirurgie JIP																				
ARO lůžkové	10	7	77,5	1 791	290	10	8,4	68,8	1 039	256	10	5,2	88,1	889	288	5,40	26,20	36 476 034	65 420 105	117 215 420
ORKO																				
Celkem lůžková odd.	214			5 536	5 017	186			4 998	5 252	186			4 639	5 075	34,24	109,23	151 530 129	269 659 191	338 936 262
ARO anestezie a dospávání																		3 685 258	6 507 906	8 224 150
Hemodialýza																				
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		19 325 710	31 382 575	52 372 760
SVLS - radiologie a zobrazovací metody																		7 526 286	15 776 938	11 523 173
SVLS - klinická biochemie																		8 742 840	21 681 287	15 497 947
SVLS - mikrobiologie																				
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby																				
SVLS - nukleární medicína																				
SVLS - patologie																		35 033	344 459	67 338
SVLS - ostatní																				
Doprava nemocných raněných a rodiček																				
Ústavní lékárna ¹⁾																		6 217 763	52 679 935	53 405 055
Správní režie ²⁾																		36 596 608	70 095 095	23 701 094
Doplňková činnost																		7 828	88 791	100 234
Odpisy organizace celkem																			18 542 336	
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾																		233 667 455	486 758 514	503 828 011

1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

Lůžkový fond

Nemocnice Ivančice v roce 2023 provozovala 126 akutních lůžek z toho 10 lůžek intenzivních a k tomu 60 lůžek následné péče. 28 lůžek akutní rehabilitace zůstává stále uzavřených kvůli nemožnosti zajistit dostatečný počet kvalifikovaných lékařů.

Covidová oddělení infekční intenzivní péče s 6 lůžky a infekční interní oddělení s 22 lůžky byla uzavřena již v roce 2022 a do lůžkového fondu roku 2023 nijak nezasahovala.

Průměrná délka hospitalizací postupně klesá na všech odděleních o několik desetin ročně.

Všechna standardní akutní oddělení zaznamenala pokles průměrného využití lůžek, což se projevilo jak v poklesu počtu DRG případů, tak v poklesu casemixu. Lůžka na jednotce intenzivní a resuscitační péče byla v roce 2023 využita na 88 %, což je sice nárůst o 20 % proti roku 2022, ale do roku 2019 stále ještě 6 % chybí. Na oddělení následné lůžkové péče došlo k mírnému nárůstu využití lůžek oproti roku 2022. Předpokládaný pokles využití nemocniční LDN vlivem otevření dalších 90 lůžek ošetrovatelské péče přímo v Ivančicích se nepotvrdil, ale k dosažení obložnosti roku 2019 ve výši 94 % je ještě daleko.

Ve srovnání s referenčním obdobím to je s rokem 2019 vykazují všechna oddělení nižší počet případů mimo jednotky intenzivní a resuscitační péče.

Vybrané údaje u 40 bazí seřazené podle CM

Počet vykázaných bazí od roku 2019 vzrostl o 55, což je 225 bazí v roce 2023 proti 170 bazím z roku 2019.

Nejčtenější bazí v roce 2023 je zánět plic s 227 případy, což je zřejmě následek covidové pandemie.

Na čelních místech se začíná opět objevovat operační artroskopie a vaginální porod, tak jak tomu bylo v předcovidové době, ale stále zde zůstávají i umělé plicní ventilace. I přes očekávání se spektrum bazí nevrátilo do stejné podoby jak v předcovidové době.

Hodnoty uvedené v tabulce neukazují na markantní vybočení z nákladových a časových hodnot daných jako referenční pro systém CZ DRG.

Nemocnice měla v roce 2023 68,5 % případů ve skupině úhrad A, to jest hrazených paušální úhradou. Podíl této skupiny úhrad v počtech případů od roku 2021 roste ročně o 1 %. Úhradová skupina E, to je případy vyčleněné z paušální úhrady, měla v roce 2023 17% podíl, což je proti roku 2021 každoroční pokles o 3 %. Tato skupina je v nemocnici složená převážně z porodů a novorozenců a pokles v této skupině odpovídá 10 % celorepublikovému poklesu porodnosti. Ostatní případy jsou většinou již jen ve skupinách C a D, což jsou homogenní skupiny vyčleněné z paušální úhrady a jejich podíl je 5 % a 8 %. Tyto skupiny mají jen mírný meziroční nárůst. Ostatní úhradové skupiny mají 1 % nebo nulový podíl na počtu a vázaných případech.

Vybrané údaje u 40 bazí seřazené podle CM

KodNazevBAZE	Kód skupiny úhrady	PP	CM	CMI	Podíl CC 0	Podíl CC 1	Podíl CC 2	Podíl CC 3	Podíl CC 4	AOL	TOL	HTP	LTP	ZUM a ZUIP	IMOL	HMOL	DMOL	Překlad na LDN	Překlad jiné ZZ
[04-K02] Záněty plic	A	227	266	1,17	26%	19%	22%	20%	9%	8,4	14	3	11	1 950 Kč	23	4	19	37	9
[08-M03] Operační artroskopie	A	478	241	0,50	95%	5%	0%	0%	0%	2,9	1	1	0	482 Kč	439	4	435	0	1
[00-M02] Umělá plicní ventilace 241–504 hodin (11–21 dnů)	A	15	223	14,87	0%	0%	0%	0%	7%	28,8	4	4	0	45 213 Kč	5	1	4	1	3
[00-M03] Umělá plicní ventilace 505–1008 hodin (22–42 dnů)	A	8	200	24,94	0%	0%	0%	0%	13%	37,3	0	0	0	42 034 Kč	4	0	4	0	3
[14-M01] Vaginální porod	E	339	195	0,58	89%	7%	4%	0%	0%	4,4	10	6	4	283 Kč	184	8	176	0	0
[06-I07] Resekce střeva nebo peritonea pro onemocnění trávicí soustavy	D	38	177	4,67	45%	8%	5%	8%	13%	15,7	3	1	2	29 449 Kč	6	3	3	2	0
[00-M01] Umělá plicní ventilace 97–240 hodin (5–10 dnů)	A	19	158	8,31	0%	0%	0%	0%	16%	15,8	0	0	0	12 888 Kč	4	0	4	3	0
[11-K01] Záněty močových cest	A	176	149	0,85	37%	22%	22%	17%	2%	7,7	4	2	2	1 108 Kč	22	1	21	45	4
[07-I10] Odstranění žlučníku	D	132	144	1,09	89%	5%	2%	3%	0%	4,7	3	3	0	12 922 Kč	0	0	0	0	2
[18-K01] Sepse	A	67	139	2,07	6%	1%	13%	33%	36%	8,4	16	2	14	3 974 Kč	0	0	0	7	0
[00-M04] Umělá plicní ventilace 1009–1800 hodin (43–75 dnů)	A	3	139	46,23	0%	0%	0%	0%	0%	69,7	0	0	0	414 628 Kč	1	1	0	0	0
[13-I11] Odstranění dělohy pro onemocnění mimo zhoubný novotvar	C	91	137	1,51	89%	4%	3%	3%	0%	6,9	1	1	0	11 271 Kč	0	0	0	0	0
[05-K07] Srdeční selhání	A	159	133	0,84	31%	16%	28%	18%	5%	8,1	7	5	2	1 215 Kč	113	6	107	23	5
[15-K05] Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení	E	432	123	0,28	94%	4%	2%	0%	0%	4,3	14	10	4	- Kč	432	0	432	0	7
[14-I01] Porod císařským řezem	E	107	107	1,00	85%	10%	4%	0%	1%	6,1	0	0	0	319 Kč	5	2	3	0	0
[06-I16] Výkon pro tříselnou nebo stehenní kýlu	C	95	80	0,84	94%	5%	1%	0%	0%	3,7	3	3	0	14 990 Kč	11	11	0	0	0
[11-K02] Akutní onemocnění ledvin	A	76	78	1,03	45%	37%	5%	8%	3%	8,1	7	4	3	1 042 Kč	52	1	51	15	1
[08-I13] Operace poranění pánve a stehenní kosti u pacientů ve věku 16 a více let	D	38	73	1,93	34%	21%	24%	16%	3%	10,9	1	1	0	14 392 Kč	0	0	0	24	3
[16-K02] Anémie	A	88	67	0,77	41%	25%	15%	18%	0%	4,6	7	4	3	9 076 Kč	3	1	2	8	4
[07-K02] Akutní zánět slinivky břišní	A	55	64	1,15	60%	22%	2%	4%	11%	10,6	9	9	0	3 370 Kč	11	5	6	2	3
[07-K05] Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	A	79	56	0,71	66%	13%	6%	9%	3%	8,0	6	6	0	1 703 Kč	18	0	18	2	2
[08-K12] Poranění pánve a stehna u pacientů ve věku 16 a více let	A	85	47	0,55	69%	14%	8%	7%	1%	6,7	10	1	9	491 Kč	70	1	69	43	27
[05-K05] Poruchy srdečního rytmu	A	83	46	0,56	60%	11%	14%	12%	1%	5,3	9	4	5	436 Kč	68	4	64	10	14
[05-K03] Akutní koronární syndrom	A	99	46	0,47	69%	15%	8%	5%	3%	4,9	11	4	7	291 Kč	85	3	82	5	42
[04-K06] Chronická obstrukční plicní nemoc	A	59	44	0,75	54%	29%	8%	3%	3%	7,1	1	1	0	369 Kč	28	0	28	6	2
[06-I17] Výkon pro břišní nebo pupeční kýlu	D	42	44	1,05	93%	2%	2%	2%	0%	5,6	1	1	0	4 592 Kč	11	4	7	1	0
[06-K04] Peptický vřed a zánět žaludku	A	45	40	0,88	51%	22%	11%	7%	9%	7,1	6	6	0	2 540 Kč	26	2	24	3	0
[05-I23] Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév	A	18	40	2,20	11%	6%	28%	33%	11%	14,3	2	1	1	7 657 Kč	1	1	0	10	0
[04-K03] Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek	A	49	39	0,80	27%	33%	31%	10%	0%	7,1	3	3	0	866 Kč	19	0	19	5	0
[01-K16] Kranio cerebrální poranění	A	69	39	0,56	67%	17%	3%	10%	0%	5,0	9	3	6	197 Kč	61	1	60	6	3
[04-M01] Umělá plicní ventilace pro respir. selhání nebo chronic. obstrukční plicní nemoc	A	5	36	7,13	0%	0%	0%	0%	20%	8,8	0	0	0	4 508 Kč	0	0	0	0	0
[06-I18] Odstranění apendixu	C	30	35	1,18	90%	3%	0%	3%	3%	6,8	1	1	0	12 111 Kč	1	1	0	0	0
[18-K02] Infekční a parazitární nemoci nezařazené jinde	A	35	35	0,99	26%	37%	29%	6%	3%	7,3	7	2	5	1 240 Kč	17	0	17	8	1
[09-K01] Onemocnění kůže způsobená mikroorganismy a parazity	A	35	34	0,98	34%	34%	23%	6%	3%	8,3	1	1	0	1 538 Kč	5	1	4	5	0
[05-I30] Operace povrchových končetinových žil	D	63	33	0,52	98%	2%	0%	0%	0%	3,9	0	0	0	- Kč	63	0	63	0	0
[10-K03] Diabetická ketoacidóza a kóma	A	32	31	0,97	56%	16%	16%	0%	9%	8,5	6	5	1	1 412 Kč	24	1	23	1	2
[05-K01] Nemoci myokardu	A	29	29	1,00	28%	41%	14%	14%	3%	6,3	2	1	1	49 Kč	26	0	26	3	5
[08-I15] Operace poranění kostí hlezna a záněty u pacientů ve věku 16 a více let	D	29	28	0,96	90%	7%	0%	3%	0%	7,0	3	3	0	7 349 Kč	7	7	0	6	0
[04-K05] Plicní embolie	A	31	27	0,87	52%	13%	19%	16%	0%	7,1	3	2	1	592 Kč	3	0	3	5	2
[07-K04] Cirhóza a alkoholová hepatitida	A	23	26	1,137	52%	9%	9%	4%	4%	8,2	3	1	2	3 042 Kč	9	1	8	6	0

Akutní lůžková péče

Akutní lůžková péče	IR DRG	CZ DRG			
	2019	2020	2021	2022	2023
Počet DRG případů	6 483	5 644	5 017	5 252	5 075
Casemix					
(suma relativních vah případů)	5 725	5 697	5 536	4 998	4 639
Casemix index					
(relativní váha na jeden případ)	0,8831	1,0094	1,1034	0,9516	0,9142
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	180 194 210	241 042 220	240 168 779	233 873 267	266 666 183
Základní sazba v Kč					
(úhrada za péči poskytnutou případu s relativní vahou = 1)	31 475 Kč	42 310 Kč	43 383 Kč	46 793 Kč	57 480 Kč
COVID bonifikace Kč		- Kč	67 098 137 Kč	5 241 126 Kč	21 374 009 Kč

Žádné z oddělení nedosáhlo stejného počtu případů jako v roce 2019 mimo jednotku intenzivní a resuscitační péče, o které se spíše dá říct, že její výkonnost z dob covidu ještě neklesla k normě. Snížení o 1 408 případů proti roku 2019 je možné zmírnit odečtem 454 případů za uzavřenou lůžkovou rehabilitaci, ale pořád zůstává víc jak 900 případů na ostatních odděleních. Největší pokles je na chirurgickém oddělení, který činí proti roku 2019 594 případů.

Pokles celkového počtu case mixů proti roku 2019 je zmírněn větší složitostí případů zhruba o 0,03 CMI.

Podstatné zvýšení základní sazby zhruba o 11 tis. Kč na 57 480 Kč je způsobeno téměř 70% podílem úhrad v rámci paušální sazby a téměř plným využitím risk koridoru.

Do úhrad od zdravotních pojišťoven se ještě promítly rozporované doplátky za covidové bonifikace let 2021 a 2022 ve výši 21 374 tis. Kč.

Ambulantní péče

AMBULANCE	2021			2022			2023		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep. počet nelékař. Povolání	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep. počet nelékař. Povolání	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů	Přep. počet nelékař. Povolání
interní kardiologická amb.	1 976	0,20	0,30	2 349	0,65	0,30	2 313	0,65	0,30
interní všeobecná amb.	5 490	0,00	0,00	5 123	0,00	0,00	3 734	0,00	0,00
interní hematologická amb.	703	0,10	0,30	1 004	0,10	0,30	1 090	0,10	0,30
interní gastroenterolog. amb.	4 006	0,60	2,00	4 317	0,50	2,00	5 091	0,50	2,00
chir. poliklinická amb.	14 565	1,90	4,80	16 110	2,10	3,80	16 375	1,90	3,80
chir. všeobecná amb.	5 388	0,00	0,00	5 818	0,00	0,00	5 270	0,00	0,00
chir. traumatologická amb.	317	0,20	0,20	244	0,15	0,20	298	0,15	0,20
gynekologická všeob. amb.	7 435	1,85	1,00	7 022	1,70	1,00	6 474	1,30	1,00
rehabilitační ambulance	3 460	0,25	0,05	2 514	1,00	0,00	2 594	1,00	0,00
RHB - LTV	15 875	0,00	2,78	16 865	0,00	2,38	15 000	0,00	1,63
RHB - vodoléčba a masáže	5 609	0,00	0,60	6 234	0,00	0,50	6 765	0,00	0,50
RHB - elektroléčba	12 253	0,00	1,00	13 870	0,00	1,00	15 480	0,00	1,00
RHB - ergoterapie				907	0,00	0,50	1449	0,00	0,50
anesteziologické pracoviště	281	1,00	2,00	256	1,00	2,00	278	1,00	2,00
LPS Ivančice	2 629	0,10	0,10	3 145	0,10	0,10	3 316	0,10	0,10
Urgentní příjem				1 477	0,20	0,00	3 070	0,20	0,00

Komentář k vybraným ukazatelům – ambulantní péče

Rok 2023 znamenal v ambulantní sféře nemocnice především stabilizaci počtu výkonů všeobecných ambulancí, snížení počtu výkonů všeobecné interní ambulance je dáno pouze redistribucí v rámci urgentního příjmu.

Stálý pokles absolutních počtů vyšetření byl v roce 2023 pozorován u gynekologické ambulance. Jedná se o dlouhodobý trend související se snižováním lékařského úvazku a poklesem porodnosti.

Pandemií COVID-19 byla nejvíce zasažena rehabilitační péče, kde v rámci vládou nařízených opatření bylo rehabilitační oddělení uzavíráno vždy jako první. Na podkladě této nejistoty došlo v našem zdravotnickém zařízení k úbytku lékařských i nelékařských pracovníků rehabilitačního oddělení a po odeznění pandemie se nám rehabilitační oddělení kvůli nedostatečnému personálnímu zabezpečení již nepodařilo obnovit. Tento personální stav se projevil na dalším snížení počtů vyšetření rehabilitační ambulance a dále na další redukci počtu realizovaných LTV.

Naopak dochází ke zvýšení počtu ergoterapeutických vyšetření a sezení vzhledem k většímu zájmu zejména v návaznosti na větší využívání ergoterapeuta v rámci LDN a jejich následnému doporučení a ambulantnímu pokračování léčby.

Počet vyšetření v rámci LPS je stacionární.

Lékárna

tis. Kč

LÉKÁRNA	2021	2022	2023
Výdej na recepty	25 211	27 987	33 657
Přímý prodej	10 317	10 388	11 337
Výdej na poukazy	3 451	3 437	3 848
Výdej léků pro nemocnici	20 246	19 374	17 348
Výdej SZM pro nemocnici	23 574	17 287	17 716

Rok 2023 byl v oblasti počtu receptů stacionární, přímý prodej je závislý na skladbě pacientů a aktuální zájmu (s též na epidemiologické situaci). Stacionární trend vykazuje SZM pro nemocnici, snížení výdeje léků pro nemocnici je dáno stabilizací skladby pacientů po ukončení pandemie.

SVLS

Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2021	2022	2023
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	1,60	7,57	25 256	31 616	22 552
z toho CT	0,0	1,20	3 398	4 675	3 745
UZV			3 846	3 650	3 497
klinická biochemie	1,00	13,36	406 282	373 334	381 892
mikrobiologie			436	423	455
klinická hematologie			60 232	78 942	56 096
patologie			20	25	8

Komentář k vybraným ukazatelům – SVLS

V roce 2023 došlo k výraznému snížení počtu radiologických vyšetření. K výkyvům počtu dochází meziročně pravidelně, jak se mění požadavky na vyšetření a též dle skladby pacientů. Nicméně jejich počet je limitován především dlouhodobě nedostačujícím personálním zabezpečením radiologického oddělení. Přes veškeré snahy vedení se v roce 2023 nepodařilo navýšit lékařský úvazek, proto byla významná část výkonnosti radiologie závislá na navýšení počtu CT vyšetření hodnocených externími zaměstnanci.

V oblasti počtů biochemických a hematologických vyšetření jsou pravidelně pozorovány meziroční výkyvy. Pravděpodobně tak, jak se mění požadavky na vyšetření, dle skladby pacientů.

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, hematologie, 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 hemodializační centrum B.Braun v areálu nemocnice s 15 moderně vybavenými křesly je využíváno jednotlivými odděleními nemocnice - nejvíce z interního oddělení a JIRP. Spolupráci lze hodnotit jako velice přínosnou.

Nadále jsou zajišťována mikrobiologická vyšetření Nemocnicí Znojmo, p.o.

Dále jsou v nemocnici zajišťována privátními subjekty SPADIA LAB, a.s. a MDgK-plus, spol. s.r.o histologická, cytologická, imunologická, serologická a část hematologických vyšetření. V roce 2022 bylo již významně méně využíváno stanovení RT-PCR SARS-CoV-2.

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.

1.2.3 Zajištění ústavní pohotovostní služby

Na zajištění ústavních pohotovostních služeb se v roce 2023 podílelo 52 lékařů z řad zaměstnanců a 30 externistů. V meziročním srovnání se jedná o kontinuální trend zvyšování zajištění pohotovostní služby lékaři našeho zdravotnického zařízení.

Na JIRP slouží vždy 2 lékaři, na novorozeneckém oddělení 1 lékař. Na gynekologicko-porodním oddělení slouží 1 lékař. Na interním oddělení slouží ve všední den 1 lékař a víkendech mu na omezený počet hodin vypomáhá lékař druhý. Lékař internista má též v ÚPS povinnost provádět vizity na lůžkovém rehabilitačním oddělení a na oddělení LDN. Na chirurgickém oddělení slouží ve všední den také 1 lékař a druhý lékař je doma na příslužbě. O víkendech mu vypomáhá taktéž omezený počet hodin druhý lékař, který je zároveň na příslužbě pro případy operací.

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 díky nebo kritických připomínek např. elektronicky formou e-mailů.

V průběhu roku 2023 bylo podáno sedm stížností, které byly řádně prošetřeny a uzavřeny.

1. stížnost na poskytnutou péči na chirurgické ambulanci

Stížnost byla vyhodnocena jako oprávněná. Při jejím šetření bylo zjištěno pochybení lékaře. S lékařem byly závěry stížnosti projednány.

2. stížnost na poskytnutou péči na lékařské pohotovostní službě (LPS)

Stížnost nebyla podána oprávněnou osobou, proto byla vzata jako připomínka k práci personálu LPS za účelem zkvalitnění poskytovaných zdravotních služeb.

3. stížnost na poskytnutou péči na lékařské pohotovostní službě (LPS)

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

4. stížnost na poskytnutou péči na chirurgické ambulanci

Stížnost nebyla podána oprávněnou osobou, proto byla vzata jako připomínka k práci personálu chirurgické ambulance za účelem zkvalitnění poskytovaných zdravotních služeb.

5. stížnost na komunikaci lékaře na chirurgické ambulanci

Při šetření stížnosti bylo shledáno ze strany lékaře pochybení, lékař se stěžovateli omluvil.

6. stížnost na poskytnutou péči na lékařské pohotovostní službě (LPS)

Při šetření stížnosti bylo shledáno ze strany nemocnice pochybení v postupu lékařky. Lékařka byla poučena o způsobu vedení zdravotnické dokumentace a o komunikaci s pacienty.

7. stížnost na pracoviště chirurgické ambulance – poskytování zdravotní péče ze strany ošetřujícího lékaře

Při šetření stížnosti bylo shledáno ze strany nemocnice pochybení v komunikaci a chování lékaře. Dotyčný lékař byl poučen o vhodném a empatickém chování k pacientům, o způsobu komunikace s nimi.

Pochvaly a poděkování

Elektronicky, formou e-mailů, bylo řediteli nemocnice v průběhu roku 2023 doručeno celkem 13 poděkování za poskytnutou zdravotní péči, za profesionální a vstřícné chování zdravotnického personálu. Poděkování byla vyslovena těmto oddělením: chirurgické lůžkové oddělení – 8, interní lůžkové oddělení - 2, JIRP - 2, LDN - 1.

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 je řešen jako pojistná událost.

Spor probíhá.

1.2.4.2 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako žalobce

V roce 2023 nebyla nemocnicí podána žádná žaloba.

1.2.5 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků

V roce 2023 bylo prováděno šetření spokojenosti hospitalizovaných pacientů a zákazníků centrální sterilizace.

Šetření probíhalo anonymně vyplněním stručného dotazníku. Účastnilo se 1071 hospitalizovaných pacientů, to je 20 % z celkového počtu hospitalizovaných a 10 zákazníků centrální sterilizace. Ve srovnání s rokem 2022 vyplnilo dotazník spokojenosti dvojnásobek hospitalizovaných pacientů.

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,
- profesionální chování porodních asistentek,
- výběrové snídane pro rodičky,
- domácí prostředí.

Slabé stránky

- prostředí pacientů není klimatizováno,
- na pokojích chybí televize,
- málo zeleniny.

Připomínky zákazníků centrální sterilizace

Silné stránky

- dobrá spolupráce.

Slabé stránky

- 0

Přehled výsledků dotazníkového šetření – tabulka hospitalizovaných pacientů

Přehled výsledků dotazníkového šetření – tabulka hospitalizovaných pacientů

Oddělení		Gynekol. - porodnické	Chirurgie	Interna	LDN
Rok 2023					
Hospitalizovaných		806	1 872	1 979	580
Respondentů	počet	272	388	219	192
	z celku	34%	21%	11%	33%
Průměrná délka pobytu všech pacientů		3,4	4,0	5,6	28,0
Průměrná délka pobytu respondentů		4,3	3,5	6,4	30,0
Průměrný věk respondentů		37	52	70	76
Představení lékaře	ano	96%	91%	88%	54%
	částečně	4%	9%	10%	21%
	ne	0%	0%	2%	25%
Představení ošetřujícího personálu	ano	96%	84%	82%	55%
	částečně	4%	15%	17%	31%
	ne	0%	1%	1%	14%
Ukázání důležitých míst	ano	99%	94%	80%	67%
	částečně	1%	5%	15%	12%
	ne	0%	1%	5%	21%
Informace o připravovaném zákroku	ano	100%	100%	97%	66%
	částečně	0%	0%	2%	21%
	ne	0%	0%	1%	13%
Strach před vyšetřením	ano	16%	9%	19%	28%
	částečně	34%	30%	22%	24%
	ne	50%	61%	59%	48%
Poučení o užívaných lécích	ano	100%	99%	97%	78%
	částečně	0%	1%	3%	10%
	ne	0%	0%	0%	12%
Informace od lékaře o chorobě	ano	99%	100%	100%	82%
	částečně	1%	0%	0%	10%
	ne	0%	0%	0%	8%
Měli příbuzní možnost hovořit s ošetřujícím lékařem?	ano	96%	95%	97%	96%
	částečně	1%	2%	2%	3%
	ne	3%	3%	1%	1%
Zájem sester o problémy pacienta	velmi dobrý	97%	98%	90%	71%
	uspokojivý	3%	2%	10%	28%
	neuspokojivý	0%	0%	0%	1%
Dosažitelnost sester	velmi dobrá	97%	99%	92%	79%
	uspokojivá	3%	1%	8%	21%
	neuspokojivá	0%	0%	0%	0%
Vystupování a chování sester	velmi dobré	95%	99%	95%	79%
	uspokojivé	5%	1%	5%	21%
	neuspokojivé	0%	0%	0%	0%
Porce jídla	správné	94%	97%	99%	96%
	malé	6%	3%	1%	4%
Jak bylo uklizeno?	výborně	100%	100%	98%	100%
	špatně	0%	0%	2%	0%
Jaké obličejje jste viděli u personálu?	úsměv	95%	98%	97%	88%
	neutrální	5%	2%	3%	12%
	zamračené	0%	0%	0%	0%
ROK 2023					
Hospitalizovaných		5237			
Respondentů	počet	1071			
	z celku	20%			
Průměrná délka pobytu všech pacientů		10			
Průměrná délka pobytu respondentů		11			
Průměrný věk respondentů		59			
Kvalita jídla	dobrá	70%			
	uspokojivá	25%			
	neuspokojivá	5%			
Pestrost jídla	pestré	79%			
	jednotvárné	21%			

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

Vedení gynekologicko-porodnického a novorozeneckého oddělení zajišťuje pro budoucí maminky a jejich doprovod Dny otevřených dveří a individuální konzultace s porodní asistentkou včetně prohlídky prostor oddělení.

Novorozenecké oddělení aktualizovalo edukační materiály, které zvýší informovanost a jistotu maminek v péči o novorozence.

Každoročně podpořila nemocnice Světový den hygieny rukou, a tím se připojila k projektu Světové zdravotnické organizace (WHO) s názvem akce „Chráníme životy čistýma rukama“. Cílem akce je osvěta hygieny rukou pro děti ze základních škol, zdravotníky, pacienty, návštěvníky a ostatní zaměstnance nemocnice s cílem snížit rizika přenosu infekcí.

Po správném provedení hygieny rukou je odměnou pohled na „svítící ruce“ pod UV lampou. K doplnění programu měli návštěvníci možnost nechat si změřit krevní tlak nebo zkontrolovat hladinu glykémie. 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.

Sbor Jednoty bratrské v Ivančicích zajišťuje pro pacienty léčebny dlouhodobě nemocných jednoho pracovníka pro naplňování lidských potřeb (četba, rozhovory, vycházky, nákupy apod.).

V rámci další spolupráce zpřijemnilo dobrovolníci Sboru Jednoty bratrské pobyt našim pacientům jednou týdně zpíváním s kytarou a programem s drobnými dárečky k MDŽ a vánočním svátkům.

Nemocnice podporuje duchovní služby, návštěvy duchovních a udílení svátostí.

Zaměstnanci nemocnice se podíleli na praktickém vyučování k získání odborné způsobilosti výkonu zdravotnického povolání celkem pro 22 studentů středních, vyšších odborných a vysokých škol.

Univerzita/ škola	Vzdělávací program/obor	Počet účastníků
LF Masarykova univerzita, Brno	Všeobecné lékařství	1
FZV Univerzita Palackého, Olomouc	Radiologická asistence	1
	Všeobecné ošetřovatelství	2
	Zdravotnický záchranář	1
Jihočeská univerzita, České Budějovice	Fyzioterapie	1
UJEP Ústí nad Labem	Fyzioterapie komb.	1
Vysoká škola polytechnická Jihlava	Porodní asistentka	1
	Všeobecná sestra	4
	Zdravotně sociální péče	2
Univerzita Pardubice, Fakulta Zdravotnických studií	Zdravotnický záchranář	1

FARMEKO - Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední odborná škola, s.r.o.	Diplomovaný farmaceutický asistent	1
	Diplomovaný zdravotní laborant	1
SZŠ a VOŠZ, Brno Kounicova	Diplomovaná dětská sestra	1
SZŠ a VOŠZ, Brno Merhautova	Nutriční asistent	1
VOŠ a SŠ VZZ Třebíč	Diplomovaná všeobecná sestra	3

Vzdělávání NLZP

Prohlubování kvalifikace			
Vzdělávací akce v nemocnici	Počet účastníků		
	lékaři	NLZP	ostatní
Kardiopulmonální resuscitace	2	190	
První pomoc		46	8
Hygiena rukou	0	41	38
Možnosti hojení ran pomocí vlhkého krytí		12	
Péče o ženu u porodu z pohledu porodní asistence	4	19	
Trénování paměti		13	
Pasivní cvičení		30	

Specializační vzdělávání	
Vzdělávací program	Počet NLZP
Organizace a řízení ve zdravotnictví	1
Intenzivní péče	4
Intenzivní péče v porodní asistenci	1
Ošetrovatelská péče v interních oborech	1
Klinická hematologie a transfuzní služba	1

Zvyšování kvalifikace		
Univerzita/škola	Studijní obor/vzdělávací program	Počet NLZP
Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta zdravotnických věd	Intenzivní péče v porodní asistenci	1
	Všeobecné ošetřovatelství	1
VŠ zdravotnictva a sociální práce, Sv. Alžběta	Zdravotní laborant	1
	Ošetřovatelství	1
Vyšší odborná škola zdravotnická	Všeobecná sestra	2
	Dětská sestra	1

1.2.7 Informace o LPS

Druh LPS	dospělí
Počet ošetřených osob	3 316
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	Ne
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	neprovádíme
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	4 247
z toho od zdravotních pojišťoven	1 041
od Jihomoravského kraje	2 922
regulační poplatky	270
Jiné příjmy	14
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	3 916
Ordinační doba LPS	Po – Pá 16 - 22 h So, Ne, svát. 8 - 20 h
Počet lékařů střídajících se ve službách	21
Počet lékařů v 1 směně	1
Mzda lékaře Kč/hod.	450
Počet sester střídajících se ve službách	8
Počet sester v 1 směně	1
Mzda sester Kč/hod	178

V roce 2023 jsme poskytovali lékařskou pohotovostní službu pro obyvatele regionu, tedy službu ambulantní bez návštěvní služby a bez ohledávání zemřelých.

V meziročním srovnání byl pozorován mírný nárůst počtu ošetřených pacientů a s tímto související mírný příjmů od zdravotních pojišťoven a nepatrný nárůst příjmů od Jihomoravského kraje.

Počet lékařů zajišťujících LPS bylo 21, tedy v meziročním srovnání je patrný nárůst zejména v souvislosti zvýšeného zájmu z řad lékařů naší nemocnice.

Počet sester střídajících se ve službách se sice snížil, ale není limitujícím faktorem při obsazování sesterských služeb.

1.2.8 Počet ošetřených cizinců

1.1.-31.12.2023	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	1	0	0	0	1	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	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Lotyšsko LV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lucembursko LU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maďarsko H,HU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malta MT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Německo D,DE	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Nizozemí NL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Polsko PL	2	0	0	1	1	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	0	1	0
Řecko GR	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Slovensko SK	22	0	1	14	7	0	17	5	0
Slovinsko SL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spojené království GB	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Španělsko E,ES	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Švédsko S,SE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Země EU celkem	32	0	1	21	10	0	20	12	0
Ostatní země EHP (Island IS, Lichtenštejnsko LI, 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	104	12	3	83	6	0	0	3	101
Ukrajina UK,UA	129	14	6	103	6	0	0	23	106
Ostatní země bývalého SSSR (AM,AZ,AZE,BEL,BY,GE,GR U,KAZ,KG,KZ,KYR,MD,TAD ,TJ,TM,TUR,UZ)	322	17	8	289	8	0	0	2	320
Čína RC,CN	6	0	0	6	0	0	0	0	6
Vietnam VN	66	0	0	64	2	0	0	3	63
Japonsko JP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USA US	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní	408	29	25	340	14	0	0	3	405
Počet cizinců celkem	1067	72	43	906	46	0	20	46	1001

1.3 Ošetrovatelská péče

1.3.1 Kvalita lůžek

Celkově je v nemocnici k použití 237 lůžek.

V roce 2023 se v nemocnici obnovilo 63 lůžek s elektrickým ovládáním, 63 pasivních matrací a 14 aktivních matrací (ADM) z dotace REACT-EU.

120 kusů pasivních matrací obnovila nemocnice z vlastních zdrojů.

Z celkového počtu nových lůžek bylo 8 intenzivních lůžek „Eleganza 5“ pořízeno pro Jednotku intenzivní a resuscitační péče (JIRP). Kromě základního vybavení jsou tato lůžka vybavena automatickým vážením pacienta, možností použití pasivní i aktivní matrace jednoduchým ovládáním kompresoru přes ovládací panel a Pohonu i-Drive Power, který po aktivizaci pátého kolečka při minimálním použití lidské síly pomáhá personálu při přepravě pacientů.

Interní a chirurgické oddělení obnovilo celkem 55 elektricky ovládacích lůžek (interna 40 a chirurgie 15), které jsou vybaveny infuzním stojanem, sklopnými postranicemi, mobilním ovládacím panelem pro sestru a pacienta, další ovládacími panely jsou zabudovány v bočnicích lůžka, funkcí CPR (odblokování zádového dílu při potřebě resuscitace), pátým kolečkem, kdy tato funkce umožňuje komfortnější přepravu lůžka jedním pracovníkem. Náklon do Trendlenburg a Antitrendelenburg polohy. Zatížení lůžka je deklarováno do 250 kg a zátěž hrazdy do 75 kg váhy pacienta. Ložnou plochu lůžka je možné prodloužit až o 30 cm.

Lůžka jsou vybavena pasivními antidekubitními matracemi pro pacienty s vyšším rizikem vzniku dekubitů, jejich použití je oboustranné, potah je nepromokavý, antibakteriální a plně pratelný. Podélné a příčné profilování jádra zajišťuje provzdušnění matrace a chrání tělo před zvýšenou vlhkostí a případným přehřátím. Nosnost matrací je do 250 kg váhy pacienta.

Těchto 55 lůžek je doplněno nočními stolky, které mají oboustrannou uzamykatelnou zásuvku, volitelně výškově nastavitelnou jídelní desku, která umožňuje natočení do 5 různých poloh.

Velkou výhodou jsou brzděná kolečka s aretací do vnitřního prostoru.

120 pasivních antidekubitních matrací bylo pořízeno z vlastních zdrojů nemocnice.

Léčebna dlouhodobě nemocných byla kompletně na všechna původní lůžka obnovena počtem 60 kusů vysoce komfortní matrací Luxura Neo Flex pro nejvyšší stupeň rizika vzniku dekubitů třída IV., Norton 20-14, nosnost do 200 kg. Rychlý nástup přizpůsobení se křivkám pacienta zajistí dokonalý a nepřerušovaný krevní oběh. Velikou výhodou pro pacienty LDN je verze FLEX, která má zpevněné okraje pro lepší vstávání z lůžka. Potah matrace je pratelný na 95 °C, voděodolný a parapropustný.

Chirurgické oddělení se dovybavilo na zbývajících 35 lůžkách kvalitními pasivními antidekubitními matracemi Prevent pro střední stupeň rizika vzniku dekubitů třída III., Norton 20-17, nosnost do 170kg. Potah matrace je pratelný na 95 °C, voděodolný a parapropustný.

Gynekologie a porodní oddělení obnovilo na svých původních 25 lůžkách 25 kvalitních pasivních antidekubitních matrací Bohemia Lux Duo pro nízký stupeň rizika vzniku dekubitů třída II., Norton 25-21, nosnost do 150 kg. Potah matrace je pratelný na 95 °C, voděodolný a parapropustný.

Vybavení oddělení lůžky a antidekubitními matracemi

Oddělení	Stav lůžek celkem	Lůžka nová	Lůžka 5 - 7 let	Lůžka 13 - 15 let	Aktivní ADM	Pasivní ADM
CHIR/L	50	15	10	25	6	50
INT/L	42	40	2	0	3	40
Gyn-por.	25	0	0	25	0	25
Novorozenecké	16	0	0	16	0	0
JIRP	12	8	4	0	9	8
LDN	60	0	4	56	4	60
RHB/L odd. uzavřeno od 10/2021	32	0	18	14	0	32
Celkem	237	63	38	136	22	183

1.3.2 Zajištění prevence dekubitů

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

V roce 2023 byly celkem na 183 lůžkách oddělení interny, chirurgie, gynekologie, porodním, JIRP a LDN pořízeny kvalitní pasivní vysoce komfortní matrace. V tomto roce došlo na těchto odděleních i ke kompletní obměně, veškerých lůžkovin. Aktivní antidekubitní matrace byly pořízeny pro oddělení JIRP 5 kusů, LDN 4 kusy, interní 3 kusy a chirurgické oddělení 2 kusy. Cílem této obměny je snížit výskyt dekubitů, jak v počtech tak stupni, zvýšit komfort pro pacienta a neprodlužovat délku hospitalizace. I přes obnovu pasivních a aktivních matrací je nutné kvalitní polohování pacienta s výhodou moderních polohovacích pomůcek, kterých není na oddělení dostatek. 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 oddělení LDN (rizikové faktory - věk pacientů, imobilita, inkontinence, chronická onemocnění, výživa). Na tomto oddělení je vyčleněna sestra pro ošetřování dekubitů a zvýšená spolupráce s nutričními terapeuti.

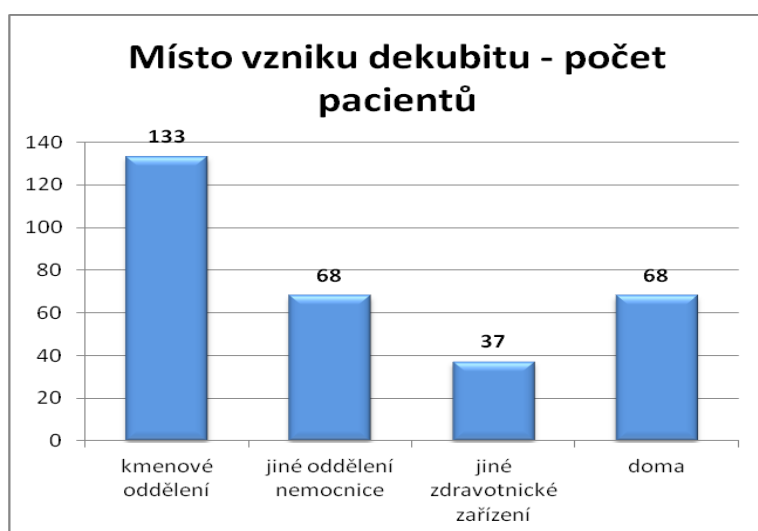
Pro léčbu dekubitů nebo jiné nehojící se rány je možné využít služby ambulance pro léčbu chronických ran.

Výskyt dekubitů vyhodnocuje epidemiologická sestra dle podkladů z jednotlivých oddělení.

1.3.3 Výskyt dekubitů

Tabulka: Výskyt dekubitů za rok 2023

Oddělení	Počet hospitalizovaných pacientů	Počet pacientů s dekubitem	Procentuální zhodnocení počtu pacientů s dekubitem	Dekubity vzniklé na oddělení	Procentuální zhodnocení dekubitů vzniklých na oddělení
ARO	615	21	3,4 %	18	2,9 %
CHIR	1 872	12	0,6 %	4	0,2 %
INT	1 979	133	6,7 %	60	3,1 %
LDN	548	139	25,4 %	115	21 %
GYN	805	1	0,1 %	1	0,1%
Celkem	5 819	306	5,3 %	198	3,4 %



Graf srovnává počet pacientů s dekubitem dle místa vzniku.

Celkově za rok 2023 bylo v nemocnici evidováno u 306 pacientů 447 dekubitů. U 133 pacientů (44 %) vznikl dekubit v souvislosti s hospitalizací. 68 pacientů s dekubitem (22 %) bylo předáno v rámci nemocnice z jiného oddělení. 37 pacientů (12 %) bylo přijato z jiného zdravotnického zařízení. 68 pacientů (22 %) bylo přijato s dekubitem již z domu.

Z interního sledování je dlouhodobě zřejmé, že u pacientů s dekubitem, kteří byli imobilní a inkontinentní se snížila spodní věková hranice z 86 na 81 let. Nejčastější byl evidován dekubit III. stupně (hluboké poškození kůže a tkáně), jednalo se o 204 dekubitů (46 %). U 123 pacientů (30 %) byly použity antidekubitní matrace.

1.3.4 Použití ošetrovatelských standardů v praxi

Kvalitu a bezpečnost ošetrovatelské péče určují ošetrovatelské standardy, interní směrnice, metodické pokyny a postupy, které jsou průběžně doplňovány nebo aktualizovány v souladu s platnou legislativou a jednoznačně stanovují kritéria poskytované ošetrovatelské péče.

Po zpracování a schválení je dokument řízený a dostupný na QM Portále. Zaměstnanci jsou prokazatelně seznamováni. Dodržování ošetrovatelských postupů je kontrolováno vedoucími pracovníky v rámci kontrolní činnosti.

Nastavení a použití elektronické ošetrovatelské dokumentace v klinicky informačním systému.

- Příjem, překlad, propuštění, úmrtí pacienta, registrace ambulantního pacienta - přesun čekárna.
- Souhlas při příjmu pacienta, změna v prohlášení pacienta.
- Detence – změna.
- Měřené údaje a bilance tekutin.
- Hygienický režim.
- Teplotka.
- Přehled hospitalizovaných: hospitalizace, lůžka graficky, lůžka přehled.
- Zadáni diety, přehled diet (odeslání diet do stravovacího provozu).
- Přístroje/UPV (skenování přístrojů).
- Stavové ikony.
- Přehled úkolů.

Požadavky (klinická událost): laboratorní žádanka OKBH, laboratorní žádanka Krevní banka, externí žádanka na laboratorní vyšetření, konzilium nutričního terapeuta, konzilium zdravotně sociálního pracovníka, požadavek na sanitáře, žádanka na sterilizaci, žádanka na léčiva a SZM. Výsledky (veškeré).

Ošetrovatelská dokumentace: ošetrovatelská anamnéza, ošetrovatelská anamnéza - krátkodobá hospitalizace, realizace ošetrovatelské péče, evidence invazivních vstupů, evidence dekubitů a jiných kožních defektů, riziko (ADL, dekubitů, pádu, malnutrice), edukace, ošetrovatelská propouštěcí zpráva, soupis osobních věcí a cenností, evidence materiálu, evidence materiálu bez pacienta, ošetrovatelská novorozenecká překladová zpráva.

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 seznámeni ihned nebo v daném termínu.

Nežádoucí události na úseku hlavní sestry			
Druh	Závažná	Středně	Méně
Problém s klinickým výkonem/záměna pac. při aplikaci s.c. inj.		1	
Problém se zdravotnickým materiálem, v setu na šití chybí nástroj		1	
Problém s chováním pacienta/nepovolený odchod			1
Problém s chováním pacienta/zaměstnanec/krádež		1	
Problém v postupu sestry - nepracovala dle přidělené náplně činnosti, porušila kompetence, neinformovala lékaře		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.

Vybraná opatření, která jsou zavedena v oblasti zvyšování kvality péče a bezpečí pacientů:

- Elektronická zdravotnické dokumentace/ošetrovatelská dokumentace,
- Identifikace pacientů/ Značení novorozenců,
- Nakládání s léčivými přípravky/Nakládání s léčivými přípravky s vyšší mírou rizika,
- Ordinance léčivých přípravků,
- Verifikační protokol (stranová záměna),
- Anesteziologický záznam (předání pacienta před a po operaci),
- Hygienické zabezpečení rukou ve zdravotnické péči,
- Organizace kardiopulmonální resuscitace,
- GDPR Povinnosti osob při zpracování osobních údajů,
- Nežádoucí události,
- Organizace léčebné výživy a zajištění nutriční péče,
- Program kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí,
- Protiepidemická opatření při závažných epidemiologických závažných situacích,
- Pády pacientů a jejich prevence,
- Management bolesti.

Pády pacientů

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

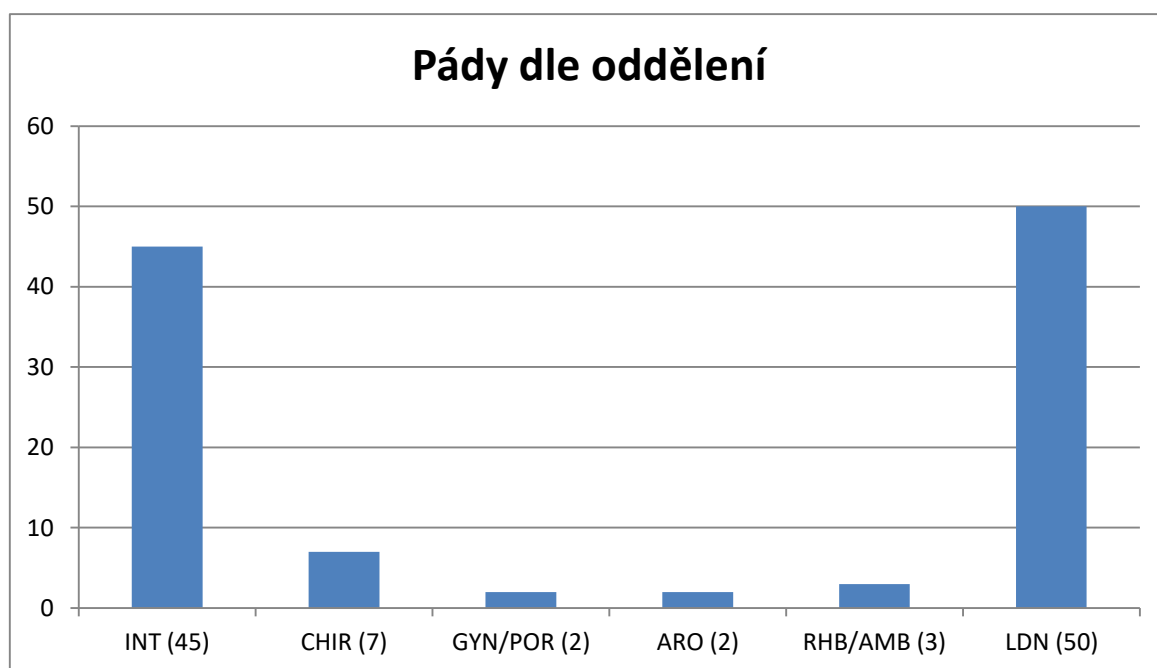
U pacienta vyhodnoceného v riziku pádu klademe důraz na zajištění bezpečného prostředí (volně průchodné cesty, stabilní nábytek, dostatečné noční osvětlení, osobní věci v dosahu, funkční signalizační zařízení, lůžko v nejnižší poloze, lůžka jsou vybavena sklopnými zábranami, v ojedinělých případech je použita matrace na zem).

Z dlouhodobých interních statistik vyplývá, že nejvíce pádů je na pokojích z lůžek pacientů. Pády se stávají i při vstávání z lůžka, kdy se pacient opře o nestabilní oporu (noční a jídelní stůl). V některých případech nelze pádu a následně vzniku úrazu zabránit.

V nemocnici došlo k obměně cca jedné čtvrtiny vysoce komfortních lůžek a nočních stolků. U nových lůžek je pro personál výhodou jejich funkčnost. V rámci oblasti pádů pacientů je prioritou snížení výšky lůžka na minimum a zábrany přes celou plochu lůžka. Výhodou je aretace koleček dovnitř lůžka, kdy předcházíme zakopnutí personálu a pacienta. Noční stolky mají výhodu kvalitního zabrzdění, čímž se stůl stane stabilním.

Kontroly dodržování nápravných opatření provádí vedoucí pracovníci oddělení.

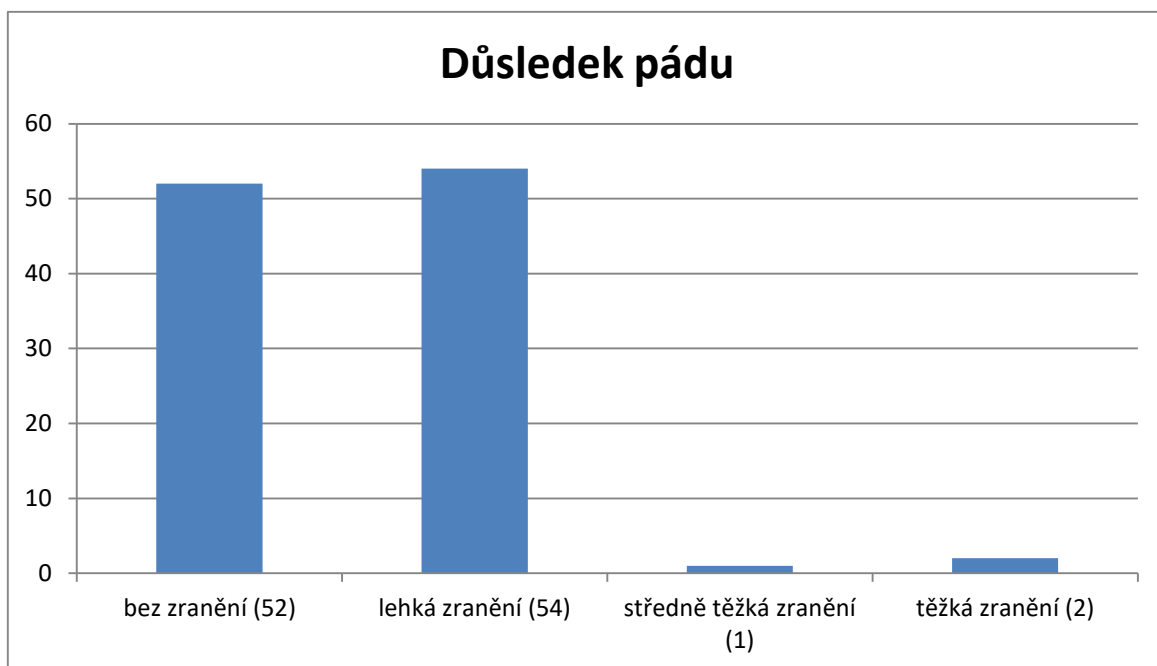
Rozbor pádů



Názvy oddělení:

INT – interní lůžkové oddělení, CHIR – chirurgické lůžkové oddělení, GYN/POR – gynekologicko-porodnické oddělení, ARO – anesteziologicko-resuscitační oddělení,

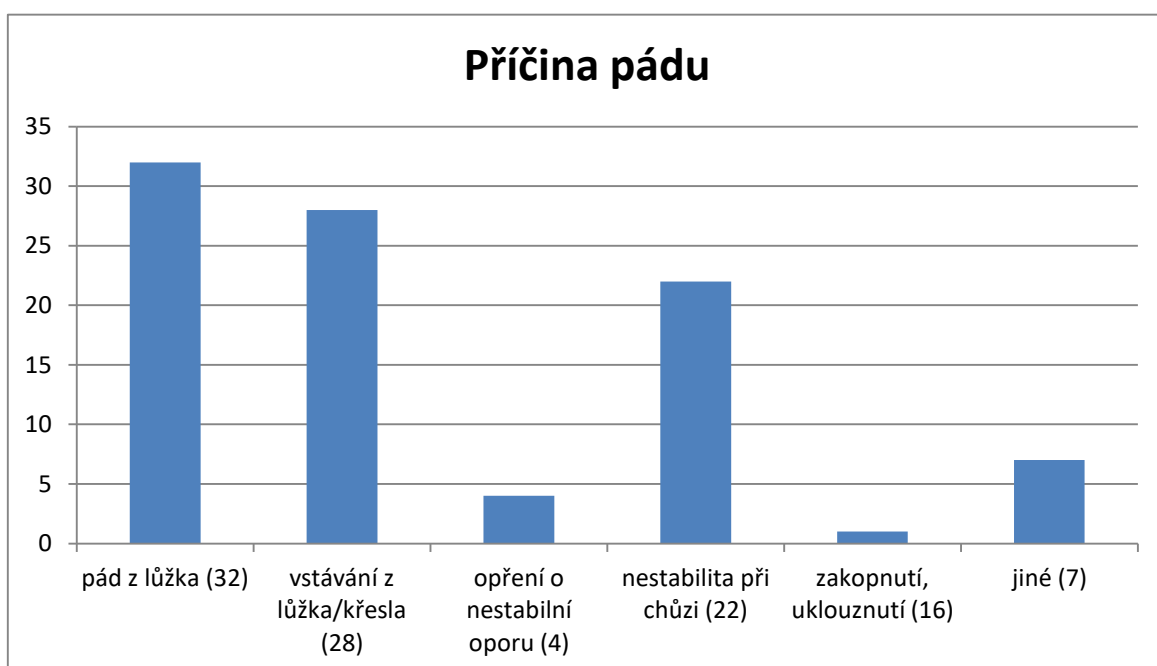
RHB/AMB – rehabilitační oddělení ambulance, LDN – léčebna dlouhodobě nemocných.



Lehká zranění - povrchové odřeninny (30), tržné rány bez sutury (11), tržné rány se suturou (2), krevní podlitiny (8), kontuze (2), bolest (1).

Středně těžká zranění – zlomenina holenní kosti (1).

Těžká zranění - zlomenina krčku (2).



Srovnání období 2019 - 2023

Sledované období	2019	2020	2021	2022	2023
Počet hospitalizací	6 976	6 215,5	5 583	5 867	5 707
Počet pádů	148	136	118	122	109
Počet rizikových pacientů	123	117	104	112	91
Počet pádů v %	2,12	2,18	2,11	2,07	1,9
Počet pacientů bez zranění po pádu	85	70	72	69	52
Počet pacientů s lehkým zraněním po pádu	60	60	45	48	54
Počet pacientů se středním zraněním po pádu	1	1	1	1	1
Počet pacientů s těžkým zraněním po pádu	2	5	0	4	2

1.3.7 Nemocniční hygiena

Nemocniční hygiena

Nemocniční hygienu zajišťuje v nemocnici epidemiologická sestra.

Provádí průběžné monitorování protiepidemického standardu na všech zdravotnických pracovištích nemocnice včetně stravovacího provozu. Provádí školení hygieny rukou a používání OOPP, vyhodnocuje statistiky infekcí a dekubitů, připravuje podklady pro šetření nemocí z povolání, aktualizuje interní dokumenty a navrhuje nápravná a preventivní opatření. Kontroluje celý hygienický proces včetně úklidu.

V roce 2023 byly pro lůžková oddělení a ambulantní pracoviště pořízeny směšovače pro přípravu dezinfekčních roztoků, kterými se podařilo eliminovat časté problémy špatné koncentrace naředěných dezinfekčních roztoků.

Epidemiologicky významné infekce

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“.

Od roku 2023 vedeme hygienické režimy v klinickém informačním systému a nově rozdělujeme do tří skupin (ochranný, kapénkový, kontaktní).

V roce 2023 bylo na KHS JmK odesláno 19 „Hlášení infekční nemoci“ podléhající ohlašovací povinnosti v souladu s platnou legislativou.

Tabulka č. 1: Výskyt epidemiologicky významných infekcí za rok 2023

Epidemiologicky významné infekce	Oddělení						celkem
	ARO	CHIR	INT	LDN	CHIR amb.	Gyn. – por.	
MRSA		3	1		1		5
CLDIF	5		5	2			12
VRE	4						4
Covid - 19	8	8	60	3		1	80
Salmonella enteritidis			1				1
Clostridium perfringens	1						1
Influenza	4		1				5
Legionella			2				2

Zkratky: MRSA - methicilin-rezistentní Staphylococcus aureus, VRE- Vancomycin-rezistentní enterokoky
CLDIF - Clostridium difficile

Sledování infekcí spojených se zdravotní péčí (HAI)

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

Na KHS JmK bylo celkem odesláno 41 hlášení HAI, které podléhají ohlašovací povinnosti dle platné legislativy.

U 53 hospitalizovaných pacientů vznikla HAI v souvislosti s pobytem a péčí, což je 0,9 % z celkového počtu hospitalizovaných pacientů (tabulka č. 2). Dle statistik dostupných v literatuře je procentuální výsledek výskytu HAI za rok 2023 podprůměrný.

Tabulka č. 2 : Výskyt HAI za rok 2023

Odd.	Infekce spojené se zdravotní péčí										
	Ranná	Uroinf.	Respir.	G-int.	Kůže a sliznice	Sepse	Katéetrová	Jiná	Poč. infekcí	Poč. pacientů	HAI %
ARO	1	14	20	4		9	1	2	51	42	6,8
CHIR									0	0	0
INT	1	5	1	2					9	9	0,5
GYN -POR									0	0	0
LDN	1				1				2	2	0,2
CELKEM	3	19	21	6	1	9	1	2	62	53	0,9

Pozn.: HAI %= počet pacientů s HAI na daném oddělení, 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. Lenka Hándlová
- vrchní sestra - Iveta Valová, DiS.

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: +1/-3,6.

Všeobecné sestry: + 0,2 /- 1,0 , +1 DPP.

Praktické sestry: +1,0/ - 1,0.

Sanitářky: +1,0 / + 1 DPP.

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

- Zkouška základního kmene v oboru Vnitřní lékařství – 1 lékař, v oboru Všeobecné praktické lékařství – 2 lékařky.
- Atestace v oboru vnitřní lékařství – 1 lékař.
- Diplom celoživotního vzdělávání – 2 lékaři.
- Kongresy internistické, kardiologické, hematologické, gastroenterologické společnosti ČLS JEP – 6 lékařů.
- Kurz paliativní medicíny – Paliare.cz - 2 lékaři.
- Kurz léčebné výživy – 1 lékařka.
- Specializační vzdělávání – Ošetrovatelská péče v interních oborech - vrchní sestra.

Vzdělávací akce NLZP:

- Seminář „Správné postupy měření krevního tlaku“ – 2 sestry.
- Přednáška „Trénování paměti“ – 5 sester.
- Kurz „Hojení ran“ – 1 sestra.
- Kurz „Paliativa pro sestry – společnost Paliare.cz“ – 2 sestry.
- Školení „Možnosti hojení ran pomocí vlhkého krytí Convatec“ – 3 sestry.
- Školení „Zvládání emocí a redukce stresu“ – 1 sestra.

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

- aktivní účast a publikační činnost nebyla.

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

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.
- Pokračování v elektronizaci – v ambulantní části - elektronické podpisy zpráv, žádanky, nálezy, významná redukce listinné dokumentace. Oddělení – převod dat do elektronické teplotky.

- Pořízení 3 ks nerezových víceúčelových vozíků, 6 ks moderních WC křesel, 2 ks vyšetřovacích lůžek, 1 ks polohovací pomůcka – opěradlo do lůžka + fixační pás + kvádr.
- 7 ks antidekubitních matrací pro pacienty s vysokým rizikem vzniku dekubitů.
- Obměna veškerých lůžek, matrací a lůžkovin po více než patnácti letech, pacienti tuto obměnu velice uvítali.
- Kompletní obměna signalizace včetně nového zajištění ambulantní části a veřejných WC.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz

- I 50 Selhání srdce
- J18 Pneumonie, původce NS
- N39 Infekce močových cest
- N17 Akutní selhání ledvin
- J44 Chronická obstrukční plicní nemoc
- I21 Akutní infarkt myokardu
- A41 Septikémie NS
- D63 Anémie při nemocech zařazených jinde
- I48 Fibrilace a flutter síní
- E11 Diabetes mellitus II. typu

1.3.8.2 Novorozenecké oddělení

a) Vedení oddělení

- primář – MUDr. Karel Mittner
- vrchní sestra – Bc. Lenka Feithová (změna pozice vrchní sestry od 1.7.2023)

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: beze změny

Dětské sestry: - 1 / + 0,3

Porodní asistentka: + 0,75

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

- Konference BFH Den – 1 lékař + 2 sestry.
- Konference XXXVIII. Neonatologické dny – 1 lékař.
- Specializační vzdělávání - Organizace a řízení ve zdravotnictví – vrchní sestra.

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

- Aktivní účast nebyla.

e) Nově pořízené přístroje a technologie,

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.
- Pro zvýšení informovanosti v péči o novorozence byly nově zpracované edukační materiály, které jsou k dispozici pro všechny maminky.
- Pro snadnější a pohodlnější kojení byly pořízeny kojící polštáře v dostatečném množství.
- Nově pořízená váha k orientačnímu vážení novorozenců před a po kojení je volně dostupná všem maminkám.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- Z 38.0 Porod zdravého dítěte
- P 59.9 Novorozenecká žloutenka
- P 58.8 Hemolytická novorozenecká žloutenka
- P 92.5 Obtíže novorozence při krmení (kojení) z prsu
- P 08.1 Hypertrofický novorozenec
- P 70.0 Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
- P 05.0 Lehký plod vzhledem k délce těhotenství
- P39.1 Novorozenecká konjunktivitida a dakryocystitida
- P 83.1 Novorozenecký toxický erytém
- P 07.1 Nízká porodní hmotnost
- P 07.3 Předčasně narozené dítě

1.3.8.3 Gynekologicko-porodní oddělení

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Josef Pulkert
- vrchní sestra - Bc. Jolana Štetinová

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: + 0,4/-1,8

Porodní asistentka: +2/-1

Praktická sestra: beze změn

Všeobecná sestra: -1

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

- 24.4. 2023 úspěšné absolvování a zkoušky v základním kmeni oboru gynekologie a porodnictví – 1 lékař.
- 5.12. 2023 úspěšné absolvování atestační zkoušky v oboru gynekologie porodnictví - 1 lékař.
- Malé doškolovací dny Levret Brno – 10.10. 2023 – 3 lékaři.
- Ultrazvuk a zobrazování v gynekologii a porodnictví – Olomouc 14.-16.9. 2023 – 1 lékař.

- 43. Celostátní konference Sekce ultrazvukové diagnostiky ČGPS ČLS JEP – 6.-8. 10. 2023 – 2 lékaři.
- 15. Konference Sekce kolposkopie a cervikální patologie ČGPS ČLS JEP – Praha- 1.-3. 12. 2023 – 1 lékař.
- Expertní kolposkopie – květen 2023-Praha – 1 lékař.
- Kurz vaginálních extrakčních a porodnických operací, Brno, 24.2. 2023 – 2 lékaři.
- Kolposkopie IPVZ Praha – 8.6. 2023 – 1 lékař.
- FMF World Congress - Valencie, Španělsko – 25.-29.6. 2023 – 2 lékaři.
- 38. Celostátní konference Sekce perinatologie a fetomaternální medicíny – Štěmberovy dny, Praha, 20.-22.4. 2023 – 1 lékař.
- Konference SNGP, Plzeň, 23.-25.11. 2023 – 1 lékař.
- Specializační vzdělávání - Intenzivní péče v porodní asistenci, NCO NZO Brno - 1 porodní asistentka.
- Univerzita Palackého Olomouc - Fakulta zdravotnických věd - obor Intenzivní péče v porodní asistenci - 1 porodní asistentka.
- Vzdělávací akce Nemocnice Ivančice - Komplexní péče o ženu během porodu - holistické vzdělávání - 14 porodních asistentek

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

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.
- Nové moderní polohovací porodnické postele jsou vysoce komfortní a umožňují rodičkám v průběhu porodu volit více možných poloh.
- Telemetrický bezdrátový kardiokograf v době monitorování plodu rodičku neomezuje, lze s ním monitorovat plod i ve vodě.
- Monitory vitálních funkcí zajišťují bezpečné sledování a monitorování pacientek po gynekologických operacích, hodnoty vitálních funkcí se ukládají přímo do teplotky pacientky v naměřených časových intervalech.
- Nová signalizace zajistila zlepšení kontaktu s personálem, rodičky mají možnost volby zvonku na porodní část nebo přímo novorozeneckou část. Signalizace byla zavedena i do prostor porodního sálu
- Těhotné pacientky a rodičky si mohou zvolit výběrovou snídani dle nabídkového listu v souladu se zdravotním omezením.
- Proběhla obměna veškerých matrací a lůžkovin.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- O80 Spontánní porod jediného dítěte
- O82 Porod jediného plodu císařským řezem
- N81 Výhřez, prolaps ženských pohlavních orgánů
- N92 Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace
- N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí
- N83 Nežánětlivé onemocnění adnex

- D25 Leiomyom dělohy
- N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální poruchy
- N97 Ženská neplodnost
- O03 Samovolný potrat

1.3.8.4 Chirurgické oddělení

a) Vedení oddělení

- primář oddělení – MUDr. Václav Hándl
- zástupce primáře – MUDr. Vítězslav Rada
- vrchní sestra – Dana Badinová ukončila pracovní poměr odchodem do důchodu k datu 31. 12. 2023.
- K 1. 1. 2024 byla jmenována vrchní sestrou Chirurgického lůžkového oddělení a chirurgické ambulance Ivana Šulcová (specialistka pro péči v chirurgických oborech a specialista v organizaci a řízení ve zdravotnictví).
- K 1. 1. 2024 byla od chirurgického oddělení vyjmuta pracoviště Centrálních operačních sálů a centrální sterilizace. Do funkce vrchní sestry samostatného pracoviště Centrálních operačních sálů a centrální sterilizace byla k 1. 1. 2024 jmenována Kateřina Olšová (specialistka v perioperační péči).

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: +0,1/-2,6.

Chirurgie: sestry -1,25/sanitářky -0,25

Chirurgická ambulance: sestry + 1 DPČ/sanitářky 0

Centrálních operačních sálů: sestry -1,25/sanitářky beze změn

Centrální sterilizace: sestry +0,5/sanitářky -0,5

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

- 5. – 6.4. III. interaktivní sonografický kurz pro chirurgy a praktický trénink, Praha - 1 lékař.
- 14. – 15.4. Kurz ČSCHR – Traumatologie ruky II., Vrchlabí - 3 lékaři.
- 26. – 27. 5. Negative pressure wound therapy – if it didn't exist, it would have to be invented..., Poznan, Poznan University - 1 lékař.
- 10. - 12.5. Národní chirurgický kongres Praha - 4 lékaři.
- 16.6. Kurz monstrózních kýly, České Budějovice - 1 lékař.
- 13.-15.9. Novákovy traumatologické dny, Brno - 1 lékař.
- Basic Laparoscopy – kurz pro začínající chirurgy - 2. října 2023 - 6. října 2023 - 1 lékař.
- 23. – 24.10. Dysfunkce pánevního dna II Live surgery a cadaver lab, Brno - 2 lékaři.
- iBOD23 Educational Block OPERATIONAL THORACIC ONCOLOGY November 2, 2023, BVV Pavillon E, Bakes Hall - 1 lékař.
- 10.11. Kurz monstrózních kýl - 2 lékaři.
- 24.11. GIT Day, Brno - 2 lékaři.
- Kadaver kurz operačních technik tříselné kýly - 1 lékař.
- Workshop ventrální a inguinální hernie - 1 lékař.
- Základy chirurgie - 3 lékaři.
- Prevence škodlivého užívání návykových látek - 2 lékaři.

- Lékařská první pomoc - 2 lékaři.
- Kurz Radiační ochrana - 1 lékař.
- Kurz hojení ran - 2 lékaři.
- Chirurgie zapěstí - 1 lékař.
- Stáž Vysoké nad Jizerou - 1 lékař.
- EHS Intermediate cadaver course, Prague 19 - 20 June 2023 - 1 lékař.
- ON IN UNDER SKIN 2023 konference - 1 lékař.
- 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.

Vzdělávací akce NLZP :

- Periodické školení zaměstnanců pracujících se zdroji ionizujícího záření kategorie A, vybrané pasáže Atomového zákona a Vyhláška č. 422/2016 o radiační ochraně - 20 zaměstnanců.
- 13. Mezinárodní kongres na téma: Jste připraveni na MDR a další legislativní požadavky - 1 sestra.
- Konference Sřešovický transfuzní den - 1 sestra.

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

MUDr. Zuzana Musilová:

- 26. – 27.1. Kongres Léčba rány 2023, XXI. Kongres České společnosti pro léčbu rány s mezinárodní účastí, Pardubice – přednáška – Aplikace podtlakové terapie v anatomicky obtížných oblastech – kazuistika.
- 10. - 12.5. Národní chirurgický kongres Praha – poster – Podtlaková terapie metodou volby při hojení defektů v anatomicky problematických krajinách.
- 2. 6. Kulaté stoly, Hartmann – Tipy a triky v podtlakové terapii – přednáška – Management čiNPWT - Chirurgie Ivančice.
- 2. – 3. 11. XI. Molnlycke forum, Brno – přednáška – Zásady péče o pooperační ránu.
- 8. – 10.11. PhD konference, MUNI Brno – přednáška – Vascularization of the hand bones and joints (Vascularization of the wrist and dorsal capsulotomy, Pronator quadratus muscle free flap – vascular pedicles of the radial artery).
- 22.11. Safetac klub, Molnlycke Health Care, Brno, přednášky – NPWT – podtlaková.
- 6. – 7. 12. Kurz podtlakové terapie, Aspironix – přednášky NPWT, Prevence, kazuistiky, abdominal.

MUDr. Tomáš Ledvina:

- II. konference Optimalizace péče o pacienta k resekci plic Univerzitní kampus Brno 20. 1. 2023, B11/334 - Regulace dýchání J. Ledvina a T. Ledvina LF MU Brno.
- III. konference Optimalizace péče o pacienta k resekci plic - Univerzitní kampus Brno 9. 6. 2023, B11/334 - Zadní horní hrudní drenáž T. Ledvina, Chirurgie Ivančice.
- THORONCO Satellite iBOD 23 Operational Thoracic Oncology November 1, 2023 University Campus Brno A11/114 - Tomáš Ledvina Youthful Surgery Project - Chirurgie Ivančice a LF MU Brno.

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

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.
- Všechna lůžka pacientů byla vybavena kvalitními pasivními antidekubitními matracemi včetně veškerých lůžkovin. Byly pořízeny infuzní pumpy, které umožní přesné dávkování léčiv, elegantní transportní lůžko pro převozy na operační sál, monitory vitálních funkcí svedené na monitorovací centrálu na sesterně, aktivní antidekubitní systémy pro prevenci dekubitů, polohovací lůžka a pojízdné sprchovací lůžko.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu
- K80 Onemocnění žlučníku
- S83 Akutní poranění kolenního kloubu
- S72 Zlomenina prox. konce kosti stehenní
- K40 Tříselná kýla
- I83 Varixy DKK
- S06 Otřes mozku
- S82 Zlomeniny bérce včetně kotníku
- K35 Zánět slepého střeva
- K85 Zánět slinivky břišní
- I70 Ischemická choroba DKK

g) počty operací celkem chirurgických i gynekologicko-porodnických

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)			Počet reoperací (operační sály)		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Chirurgie	1 017	1349	1430	36	25	30
z toho laparoskopické	156	186	242	0	0	0
Gynekologie	391	439	388	5	1	4
z toho laparoskopické	120	153	235	0	0	0
Urologie	10	8	4	0	0	0
z toho laparoskopické	0	0	0	0	0	0
Celkem	1 418	1796	1822	41	26	34

Počet porodů	2021	2022	2023
	590	532	449

Malé gynekologické zákroky v celkové anestezii v roce 2023: 227

1.3.8.5 JIRP

a) Vedení oddělení

- primář - MUDr. Zdeněk Gottvald
- zástupce primáře - MUDr. Jaroslav Čupera
- vedoucí lékař anesteziologického úseku – MUDr. Michal Okáč
- vedoucí lékař Urgentního příjmu – MUDr. Jíra Miroslav Mgr. Ph.D.
- vrchní sestra - Mgr. Marie Popelková
- vedoucí sestra anesteziologického pracoviště - Miroslava Vizentová

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: +1, -1 DPČ (služby)

- Od roku 2015 se dlouhodobě potýkáme s výrazným nedostatkem lékařského personálu a s nutností zvýšeného pracovního úsilí při zajištění provozu oddělení a ÚPS. V současné době nadále chybí 3 atestovaní lékaři s úvazkem 1,0. Vzhledem k důchodovému věku dvou lékařů je riziko snížení úvazku jednoho z nich. Při jeho snížení či dokonce odchodu do důchodu hrozí omezení provozu oddělení ARO – JIRP.

Všeobecné sestry: -1,0

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

- Specializační vzdělávání - obor Intenzivní péče - NCO NZO Brno - 4 sestry (1x dokončeno).
- Kardiopulmonální resuscitace – všechny sestry.
- První pomoc – 2 sanitářky, 1 administrativní pracovnice.
- Mimetělní kontinuální metody - 1 sestra, 1 zdravotnický záchranář.
- Možnosti hojení ran pomocí vlhkého krytí – 2 sestry.

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, Miloslava Filová, Tomáš Krejčí, DiS.
- Periodické školení První pomoci pro všechna oddělení nemocnice - Miloslava Filová.

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

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.
- Přenos vitálních funkcí přes centrální monitor do NIS - automatické zaznamenávání do teplotky.
- Centrální monitorace infuzních pump a lineárních dávkovačů se zobrazením názvu léku, dávkování, alarmu pro dokončování a ukončení dávkování léčiva.
- Vážení pacientů na lůžkách.
- Obměna veškerých matrací a lůžkovin.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- I21 Akutní infarkt myokardu
- A41 Sepse
- I50 Selhání srdce
- J18 Pneumonie
- S06 Nitrolební poranění
- I26 Plicní embolie
- F10 Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním alkoholu
- K56 paralytický ileus a jiná neprůchodnost střev
- K85 Akutní zánět slinivky břišní [pancreatitis acuta]
- N17 Akutní selhání ledvin

1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny

a) Vedení oddělení

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

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: beze změny

Všeobecné sestry: beze změny

Fyzioterapeuti: -2,75

Maséři: beze změny

Sanitářky: beze změny

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

- Vzdělávací akce – Neinvazivní laserová terapie - 1 lékař.
- Vzdělávací akce - Respirační fyzioterapie - 1 lékař.
- Konference – Mc.Kenzie - 1 fyzioterapeut.
- SIG ZOOM – 3x vzdělávací akce - 1 fyzioterapeut.
- Studium vysoké školy – (1x Mgr., 1x Bc.) - 2 fyzioterapeuti.
- Specializační studium - odborná stáž - 2 ergoterapeut.
- Certifikovaný kurz – Vojtova metoda - 1 fyzioterapeut.
- Vzdělávací akce – SM systém - 1 fyzioterapeut.
- Školení KPR, hygiena rukou - všichni zaměstnanci.

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

- Školení – Pasivní cvičení – Bc. Marcela Kožnarová, DiS.

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

Metody:

- Vojtova metoda.

Přístroje:

- Parafínová lázeň.

- Výškově nastavitelné lůžko – 2x.
- Vojtův výškově nastavitelný stůl – 1x.

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)
- M53 Jiné dorzopatie, nazařazené jinde
- M17 Artróza kolenního kloubu- gonartróza (gonarthrosis)
- M75 Poškození ramene
- S72 Zlomenina kosti stehenní - fractura femoris
- S82 Zlomenina bérce včetně kotníku
- I69 Následky cévních nemoc 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 2023

Lékaři: +0,2/0

Všeobecné sestry: +2,5 / -4,0

Praktické sestry: +1,0 / 0

Sanitářky: +5/ -5

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

- Kongres Sepse Ostrava 2023 – 1 lékař.
- Brněnský geriatrický den - 1 lékař.
- Den praktického lékařství – 1 lékař.
- Konference Akutně – 1 lékař.
- Seminář Frailty syndrom – Prof.Drábková Praha – 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.

- Výmalba a vybavení společenské místnosti, která slouží pacientům k setkávání, sledování televize a pořádání kulturních programů.
- Na všechna lůžka byly pořízeny kvalitní pasivní antidekubitní matrace se zpevněnými okraji pro snadnější vstávání pacientů z lůžka.
- Proběhla výměna veškerých lůžkovin.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz:

- S720 Zlomenina kosti stehenní
- F03 Demence
- I50 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

1.3.8.8 OKBH

Vedení oddělení

- primářka oddělení – MUDr. Hana Korsová
- zástupce oddělení – RNDr. Pavel Nezbeda
- vedoucí laborantka – Mgr. Dagmar Šoukalová

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: beze změn

Analytik biochemie: + 1

analytička v přípravě: - 1

Analytik hematologie: + 0,2

analytička v přípravě: - 1

Zdravotní laboranti: + 2,75

Laboratorní asistenti: - 1

Sanitářky: beze změny.

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

- Předatestační praxe ve FN Brno – 1 VŠ.
- Specializační vzdělávání - obor klinická biochemie - IPVZ Praha - 1 VŠ (bioanalytik), v prosinci úspěšně složila atestační zkoušku.
- Beckman Coulter Academy: analyzátory Access/DxI – 1 VŠ.
- Seminář ČIA pro zdravotnické laboratoře – manažerka kvality.
- Kurz: Implementace požadavků normy ISO 15189:2022 – manažerka kvality.
- VŠ studium (Bc.), obor Zdravotní laborant - laboratorní asistentka - úspěšné dokončení.
- Specializační vzdělávání - obor klinická hematologie a transfuzní služba - NCO NZO Brno – 1 laborant.
- Konference vedoucích zdravotních laborantů - 1 laborant.
- Webinář: Sysmex_Covid-19 a lymfocytózy – 1 laborant.
- Webinář: Sysmex_Zjistěte, co je za zvýšeným MCHC – 1 laborant.

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

- RNDr. J. Klinerová spoluautorka článku Analýza trombocytopenických vzorků na Alinity hq v publikaci: Metoderní technologie v hematologické diagnostice.

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

Přístroje:

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.

Metody:

- NT-proBNP.
- Buněčný rozbor jiných tělních tekutin.
- Saturace transferinu železem (výpočtová metoda).

1.3.8.9 RDG

a) Vedení oddělení

- primář - MUDr. Vladislav Kučera
- vedoucí radiologická asistentka - Bc. Dagmar Brzoňová

b) Personální změny v roce 2023

Lékaři: beze změny

Radiologičtí asistenti: -1

Všeobecné sestry: beze změny

Ošetrovatelky: beze změny

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

- Lékaři: účast nebyla.

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

- Seminář: CT ledvin – 6 radiologických asistentů.
- Seminář: RTG kolene – 6 radiologických asistentů.
- Školení pracovníků se zdroji ionizujícího záření kategorie A. – 6 radiologických asistentů.
- Seminář: Hygiena rukou – 8 nelékařských zdravotnických pracovníků.
- Seminář: KPR – 8 nelékařských zdravotnických pracovníků.

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

- Viz bod 3.5.4 Dotace z EU – REACT-EU.

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 2023

farmaceut: -1/ + 0,875

farmaceut: 1 DPČ

farmaceutičtí asistenti: beze změn

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

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

- Odborná konference pro lékárníky on- line - 9 farmaceutů.
- Konference nemocničních lékárníků v Jihlavě - 2 farmaceuti.
- Setkání vedoucích nemocničních lékáren - 1 farmaceut.
- Kongres nemocniční farmacie - 1 farmaceut.
- Okresní shromáždění lékárníků - 2 farmaceuti.
- Odborné konference pro lékárníky - 3 farmaceuti.
- Seminář Hojení ran - 1 farmaceutický asistent.
- Setkání vedoucích farmaceutických asistentů - 2 asistenti.
- Prezentace přípravků různých firem v lékárně - všichni pracovníci lékárny.
- Školení První pomoci a hygieny rukou - všichni pracovníci lékárny.

Porovnání roku 2021, 2022, 2023

Lékárna:

	2021	2022	2023
Počet Rp (ks)	44 044	47 624	51 678
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	20 904	23 384	28 281
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	6 793	7 289	7 922
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	6 259	5 276	6 707
Dispenzační poplatky (v tis. Kč)	749	906	1 304

SZM:

	2021	2022	2023
Počet poukazů (ks)	6 637	7 090	7 207
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	3 120	3 227	3 570
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	3 524	3 099	3 415
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	757	736	1 431

V roce 2023 došlo k nárůstu výnosů navýšením výdeje privátním institucím, zejména DPS Dobré časy a navýšením doplteků za úhradové položky (snížení úhrady).

Výdej pro nemocnici:

	2021	2022	2023
Léky (v tis. Kč)	20 246	19 374	17 348
ZM (v tis. Kč)	23 573	17 287	17 716

1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře

VoZP - Revize č. 2340026 – kontrolované období: rok 2023

Dne 15.8.2023 proběhlo šetření v souvislosti s revizí správnosti a oprávněnosti vykázané zdravotní péče (zdravotních služeb). Šetření proběhlo u 17 pojištěnců a bylo zaměřeno na porovnání vyúčtované zdravotní péče se zdravotnickou dokumentací dle § 42 odstavce 3 zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění, v platném znění a na kontrolu věcného, technického a personálního vybavení pracoviště.

Bylo zjištěno, že nemocnice nemá vyčleněny prostory pro urgentní příjem a dále nesplňuje personální vybavení pracoviště urgentního příjmu. Pacienti byli ve všech případech předávání zdravotnickou záchrannou službou přímo na oddělení k expektaci, kde byli následně ošetřeni ambulantně nebo hospitalizováni. Proto není možné akceptovat výkony komplexního (06726) a kontrolního (06727) vyšetření, lze je však nahradit klinickým vyšetřením příslušné odbornosti. Dále není možné akceptovat výkon triáže (06720), jelikož jej neprovádí sestra se specializovanou způsobilostí (ARIP), ale provádí jej všeobecná sestra interního nebo chirurgického oddělení.

Výsledkem je srážka ve výši 125 530,- Kč a možnost vykázat v opravné dávce všechny zdravotní služby provedené pacientům, kteří po ošetření odešli téhož dne do domácího prostředí, jako výkony příslušné odbornosti provedené ambulantně.

1.4 Provozní činnosti

1.4.1 Specifikace a popis provozních činností

Provozní oddělení:

Vrátnice - nepřetržitý provoz zajišťují zaměstnanci nemocnice vlastní činností: obsluha závory 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.

Sběrna a sklad prádla – praní prádla je zajišťováno u externí společnosti CHRÍŠTOF spol. s r.o. formou poskytování služby Komplexního servisu praní zdravotnického prádla. V nemocnici je zajišťován pouze provoz sběrný a skladu prádla, tj. příjem znečištěného prádla z lůžkových oddělení a ostatních provozů nemocnice k odvozu poskytovateli služeb komplexního servisu, třídění a evidence nesystémového prádla, předání čistého prádla zpět na lůžková oddělení a ostatní provozu nemocnice.

Úklidové práce – úklid je v budovách nemocnice zajišťován vlastními zaměstnanci. Z důvodu velké fluktuace zaměstnanců se v roce 2022 na 27 tabulkových pracovních místech vystřídalo 54 zaměstnanců a brigádníků. V roce 2023 na 27 tabulkových pracovních místech vystřídalo 64 zaměstnanců a brigádníků.

Úklid a úprava areálu nemocnice jsou zajišťovány zaměstnanci nemocnice.

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 tis. Kč z hlediska jeho dalšího použití. Přezkoumává, zda se jedná o majetek přebytečný 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.

Výluková komise v roce 2023 doporučila řediteli nemocnice vyloučit majetek, který se pro svoje poškození, opotřebenost, nefunkčnost, neefektivnost oprav stal neupotřebitelným. Jednalo se celkem o 550 položek. Tento majetek byl fyzicky ekologicky zlikvidován a následně vyřazen z evidence majetku.

Údržba - za období od 1.1.2023 do 31.12.2023 bylo celkem předloženo 1604 žadanek, z toho na úsek údržby nemocnice za jednotlivá oddělení nemocnice 1492 žádostí na odstranění závad technologických a provozních zařízení v režimu žadanek na interní služby, tj. zvýšení o 5,22 % oproti roku 2022 (1418 žádostí). Celkové náklady na materiál a drobné ND odebrané ze skladu MTZ, činily v roce 2023 = 457 110,20 Kč a jsou zvýšeny o 40,39 % oproti roku 2022 (325 596,30 Kč). Počet žadanek a nákladů na opravy je ovlivněn prozatímním uzavřením oddělení ve 2. patře budovy L a rehab. lůžkovým odd. v budově L a rapidním cenovým nárůstem cen náhradních dílů na opravy stárnoucího vybavení areálu nemocnice.

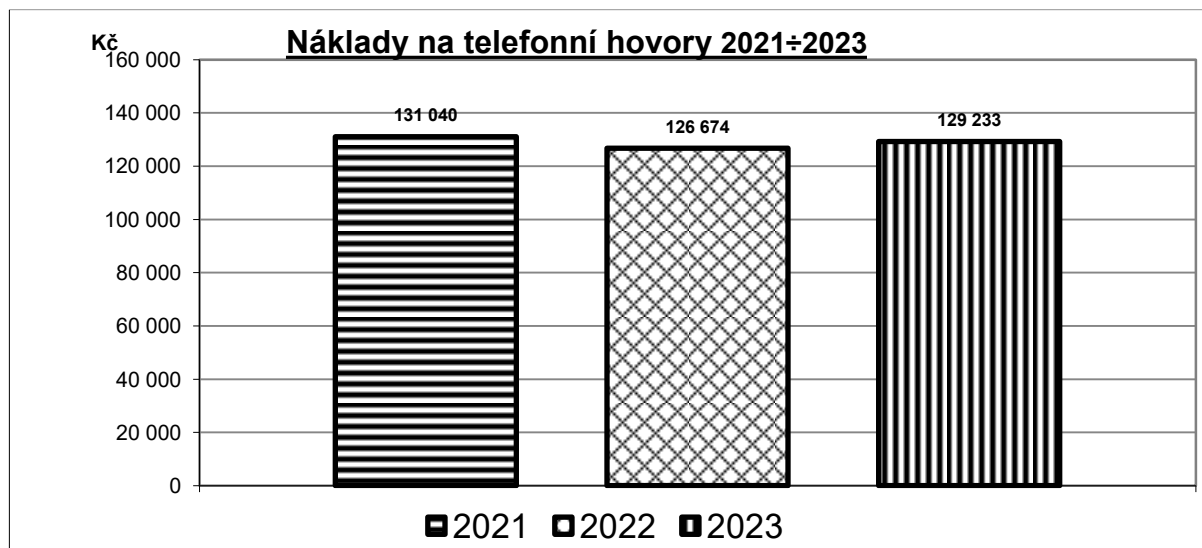
Provozní oddělení - zabezpečuje komplexní řízení úklidu Nemocnice Ivančice. Zajišťuje komplexní řízení pracoviště sběrný a výdejny prádla. Zabezpečuje deratizace, dezinfekce a dezinfekce objektů nemocnice.

Podatelna – činnost je zajišťována administrativní pracovníci podatelny na ředitelství. Je zde prováděn příjem, evidence, třídění a distribuce vnější pošty a částečně distribuce vnitřní pošty. Pro rozdělení vnitřní pošty jsou zavedeny uzamykatelné schránky pro jednotlivá pracoviště. Jak podatelna, tak schránky jsou dostupné všem zaměstnancům v pracovní době.

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. Je umístěna v 1.NP budovy F přímo u vchodu, oddělená od chodby a rozdělená příčkou na část pro klienty a pokladní. Pokladní zajišťují chod automatu na prodej kupónů na RP. V době poruchy zasahující mimo pracovní dobu, je možné kupóny na RP zakoupit na vrátnici.

1.4.2 Srovnání nákladů na provozní činnosti v časové řadě 3 let

1.4.2.1 Porovnání nákladů na telefonní hovory

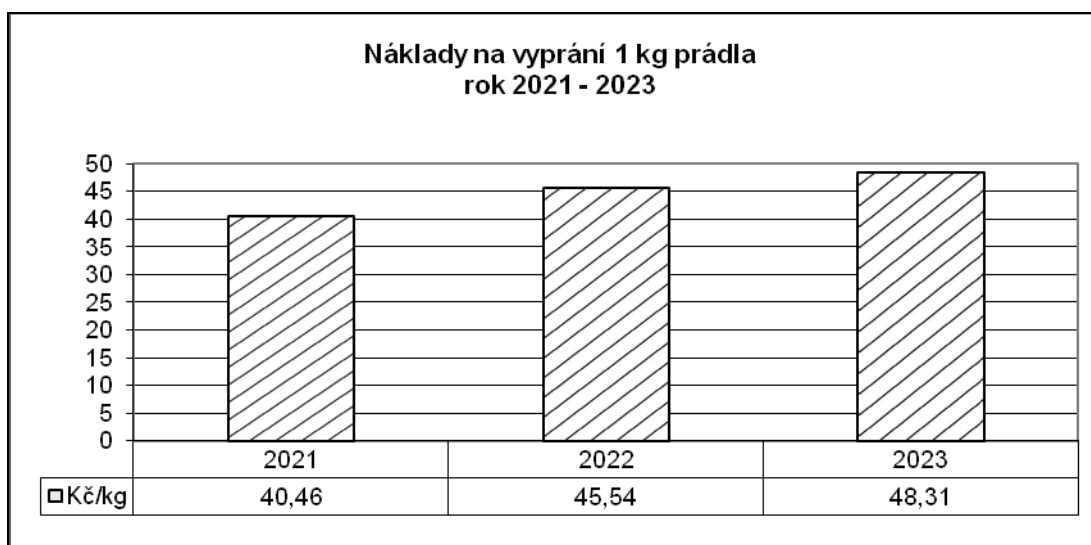
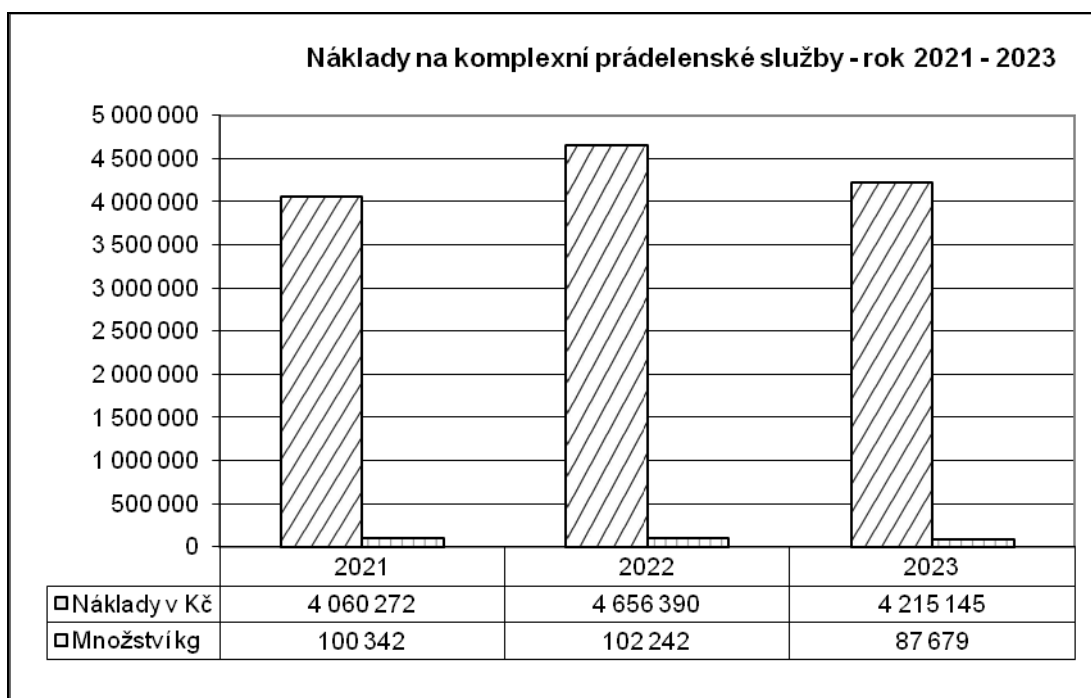


Náklady na telefonní hovory byly v obdobné výši jako v předchozích letech. Meziroční nárůst mezi roky 2022 a 2023 činil 2.559,- Kč, což představuje 2 % nákladů na telefonní hovory.

1.4.2.2 Porovnání nákladů na praní prádla

2021	Celkové náklady	Kč	4 060 272
	Vyprané množství	kg	100 342
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	40,46
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	----
2022	Celkové náklady	Kč	4 656 390
	Vyprané množství	kg	102 242
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	45,54
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	----
2023	Celkové náklady	Kč	4 215 145
	Vyprané množství	kg	87 679
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	48,31
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	----

V roce 2023 došlo k navýšení jednotkových cen od 1.2.2023 o průměrnou roční míru inflace zveřejněnou ČSÚ ve výši 15,1 %.



V roce 2023 bylo vypráno v prádelně Chrištof spol. s r.o. celkem 11 459,25 kg mopů za 272 546,- Kč, tj. náklady na vyprání 1 kg mopů – 23,89 Kč. Navýšení nákladů na vyprání 1 kg mopů bylo ovlivněno navýšením jednotkových cen od 1.2.2023 o průměrnou roční míru inflace zveřejněnou ČSÚ – 15,1 %.

Náklady na praní mopů				
	2020	2021	2022	2023
vypráno celkem ks mopů	14 078,00	15 812,00	14 672,00	15 279,00
vypráno celkem kg mopů	10 559,00	11 859,00	11 004,00	11 459,25
cena praní za 1 kg	22,48 Kč	20,85 Kč	23,20 Kč	23,89 Kč
celkem za praní mopů	237 366,00 Kč	247 276,00 Kč	255 293,00 Kč	272 564,00 Kč

1.4.2.3 Deratizace, dezinfekce a dezinfekce

Od 1.4.2023 došlo k nárůstu celkových nákladů za poskytování komplexních služeb DDD společností EKOSAN servis, s.r.o., o 25 %. Toto navýšení bylo první po více jak 7 letech a došlo k němu z následujících důvodů: výrazné výšení cen energie a PHM, růst mzdových nákladů a zvyšování minimální mzdy, roční míra inflace. Další cenové navýšení bude probíhat v souladu s inflační doložkou.

EKOSAN - deratizace, desinfekce a dezinfekce - vývoj cen			
	Smlouva o dílo ze dne 28.5.2014	dodatek č. 1 ze dne 7.12.2016	dodatek č. 2, od 1.4.2023, navýšení o 25%
služby DDD v objektech nemocnice, kanalizačních sítí a travnatých plochách - 12 měsíců	25 000,00 Kč	24 660,00 Kč	30 825,00 Kč
služby DDD ve stravovacím provozu - 12 měsíců	9 000,00 Kč	9 340,00 Kč	11 675,00 Kč

1.4.2.4 Stravovací provoz - porovnání počtu stravovacích jednotek a nákladů na stravování

Stravovací provoz – zajišťuje stravování pro pacienty a zaměstnance nemocnice.

Příprava stravy, technologické postupy, výdej a 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 od listopadu 2019 stravovací informační systém Fons Akord (FA), ve kterém se vede a zpracovává skladové hospodářství, plánování stravy pro pacienty dle stažených požadavků z jednotlivých oddělení, nutriční péči pacientů, zaměstnanecké stravování, zpracovává vyhodnocení a rozborů stravy dle nákladových středisek. Systém je provozně náročný, složitý, méně přehledný, hlavně v systému kontrol, což vede ke vzniku chyb zejména v uzávěrkách zaměstnanecké stravy a v uzávěrkách skladového hospodářství. V květnu 2023 se nám podařilo nastavit s dodavatelem informačního systému, pro nás vhodné kontrolní parametry, a tím jsme eliminovali chyby v uzávěrkách. Koncem roku proběhlo doškolení zaměstnanců v informačním systému FA hlavně v oblasti kontrol, plánování a normování.

Na začátku roku 2023 jsme kontrolovali jídelní plány i normy hlavních jídel, a vzhledem ke zvyšující se inflaci potravin jsme reagovali vyspecifikováním vhodných levnějších surovin a upravili jsme dle toho jídelní plány a také normy jídel. Na léčebně dlouhodobě nemocných jsme společně se staničními sestrami hodnotili stravu pro geriatrické pacienty dvakrát v roce 2023. Individuálně nastavená strava pro tyto geriatrické pacienty plně vyhovuje, mají možnost vybrat si pro zpestření dvakrát v týdnu i sladkou snídani, vyhovuje i forma dopoledních přesnídávek a dopoledních svačín.

Od října 2023 jsme pro maminky na porodním oddělení zvolili novou formu zdravých snídaní, abychom zajistili denní příjem čerstvé zeleniny hlavně listové, ovoce, obilovin, vhodné kvalitní bílkoviny a celozrnné pečivo. Maminky mají možnost si vybrat ze 4 druhů talířů a 5 druhů obilných kaší.

Koncem roku jsme provedli opět aktualizaci alergenů ve všech skladových položkách v evidenci stravovacího systému. Tato povinnost provozovatelů stravovacích služeb informovat spotřebitele o alergenech ve vyrobených balených a nebalených potravinách, vyplývá z nařízení EU č.1169/211.

Dne 21.11.2023 proběhl státní zdravotní dozor KHS – kontrolní zjištění: opakující se výskyt zvětšujících se vlhkých skvrn a olupující se omítka v šatně mužů, na schodišti, ve sklepní chodbě, na stropě v suchém skladu. Nápravná opatření nebyla požadována, vlhkost vzduchu a údržba vlhkého zdiva byla vyhodnocena v danou dobu jako dostačující, splněno dle nastavení v HACCP.

Budova stravovacího provozu je nejstarší budovou nemocnice, což se odráží na jejím stavu a funkčnosti. Dlouhodobě se potýká s vysokou vlhkostí vzduchu, s vlhkostí zdiva a zápachem s odpadních kanálů hlavně v suterénu budovy, kde jsou umístěny sklady. Pro splnění hygienických podmínek pro skladování potravin musíme celoročně ve skladech používat odvlhčovač vzduchu. V HACCP jsme nastavili pravidelné škrabání vlhkého zdiva, penetraci, postřik proti plísním a pravidelné prolévání odpadních kanálů (nastaveno 2x ročně – naposledy provedeno 11.10.2023).

V loňském roce byla zakoupena tato velkokapacitní zařízení - chladičí skříň, výdejní nedělená pojízdná vana, plynový kotel 150 l. Tato zařízení byla vyměněna za již nefunkční a neopravitelná. I přesto byly opět vynaloženy vysoké finanční prostředky na opravy ostatního kuchyňského zařízení. Stravovací provoz jako celek včetně budovy je na hranici udržitelnosti.

V průběhu roku 2023 jsme ve stravovacím provozu doplnili stavy zaměstnanců na pozici kuchař, pomocných kuchař, nutriční terapeut, ale stále nám chybí doplnit úvazek na pozici zaměstnanců pro rozvoz stravy a částečný úvazek zásobovač/skladník.

Stravování pacientů neboli léčebná výživa se řídí směrnicí Organizace léčebné výživy a zajištění nutriční péče. Účelem směrnice je kompletní organizace léčebné výživy a odpovědnosti za zajištění správné ordinace, objednávání, připravení a podávání stravy pacientům. Stanovuje postup (základní nutriční screening) hodnocení stavu výživy pacienta při příjmu a definuje následnou nutriční péči u pacientů vyhodnocených s poruchou výživy, s alternativním způsobem stravování, s různými stupni potravinové alergie a způsob edukování pacientů k vhodným stravovacím návykům dle jejich onemocnění. V nutriční péči je zavedena jednotná dokumentace pro všechna oddělení.

V loňském roce byl vysoký nárůst pacientů, kteří byli při příjmu vyhodnoceni v riziku podvýživy. Z těchto důvodů pobíhá zajištění základní nutriční péče na odděleních přes PC, aby nedocházelo k prodlevám u nastavení základních výživových hodnot pro pacienta. Pokud je pacient vyhodnocen v riziku malnutrice, je mu elektronicky zadán požadavek na nutriční konsilium. Nutriční terapeutka zpracuje požadavek dle zadaných hodnot ve zdravotní dokumentaci, spočítá a stanoví energetickou a nutriční potřebu pacienta, navrhne lékaři postup zajištění potřeb nutriční péče vhodnou stravou, doplňky výživy nebo speciálními modulárními dietetiky a pošle požadavek elektronicky zpět lékaři, aby mohl provést ordinaci vhodné výživy. Přehodnocení stavu výživy pacienta se provádí v určeném cyklu jednotlivých oddělení (5-10 dní). Na oddělení AROL je hodnocení stavu nutriční péče požadována u všech hospitalizovaných pacientů, probíhá také formou elektronických žádanek a vyhodnocených požadavků přes PC. Nutriční terapeutka dochází za pacienty, kteří ordinovanou nutriční podporu netolerují, a společně s ošetřujícím lékařem nastavuje vhodnou náhradní formu výživy.

Nutriční a dietologická poradna

Od září roku 2023 jsme poradnu provozovali v omezeném rozsahu jedenkrát týdně. Poradna nabízí klientům odborné poradenství v oblasti výživy a zdravého životního stylu, včetně vyšetření nutričním terapeutem.

V poradně pracují registrovaní nutriční terapeuti, absolventi Vyšší odborné školy zdravotní, kteří se dále ve svém oboru v rámci celoživotního vzdělávání průběžně vzdělávají. Klientům doporučují nutričně vyváženou, vhodnou a kvalitní stravu, dle získaných nových poznatků ve výživě, a to jak zdravým, tak nemocným.

V poradně se hlavně zaměřují na klienty se zdravotními problémy, společně analyzují stravovací návyky, doporučují úpravu stravy, probírají s klientem dietní postupy, plánují, hodnotí a zpracovávají jídelní lístky dle klientova zdravotního stavu. Základem nutričního poradenství je spolupráce mezi poradcem a klientem, důležité je poskytnout klientům zcela individuální, komplexní, profesionální a hlavně lidský přístup. Cílem nutričních terapeutů je zlepšit, udržet nebo podporovat nutriční zdraví klienta a minimalizovat rizika onemocnění související s výživou, změnit stravovací režim klienta a odstranit jeho špatné stravovací návyky. Důležitou součástí je nejen poskytnutí cenných informací a rad, ale i naslouchání a psychická podpora klienta.

Porovnání počtu stravovacích jednotek a nákladů na stravování

2021	Náklady na stravu pacientů		
	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	14 605 770
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	39 216
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	372,44
	z toho cena potravin	Kč	83,89
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	39 216
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy	Kč	5 198 942
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	48 480
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	107,24
	z toho cena potravin	Kč	43,01
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	43 396
	2022	Náklady na stravu pacientů	
Celkové náklady (potraviny + režie)		Kč	16 036 361,37
Počet celodenních stravovacích jednotek		ks	38 575
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta		Kč	415,71
z toho cena potravin		Kč	97,75
Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)		ks	38 575
Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky			
Celkové náklady na obědy		Kč	6 111 258,69
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)		ks	45 716
Náklady na 1 oběd celkem		Kč	133,67
z toho cena potravin		Kč	54,70
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)		ks	45 716
2023		Náklady na stravu pacientů	
	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

Zvýšení nákladů na 1 stravovací jednotku, popř. na 1 oběd v roce 2023 oproti roku 2022 je způsobeno:

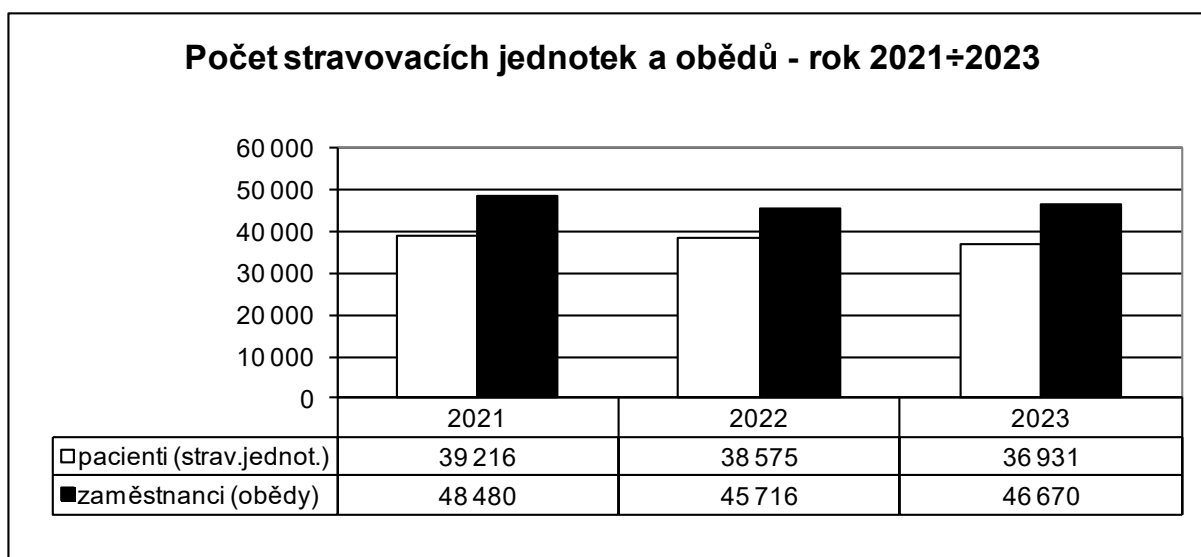
- zvýšením nákladů na potraviny zaměstnanců o 226 tisíc Kč, tj. o 10 %,
- byla větší spotřeba energií a tepla ve stravovacím provozu o 1 008 tisíc Kč, což je nárůst o 72 %,

- náklady na služby stravovacího provozu se zvýšily o 17 tisíc, tj. o 4 %
- zvýšily se i režijní náklady stravovacího provozu v závislosti na růstu nákladů režijních středisek nemocnice o 1 108 tisíc Kč, tj. o 15 %.
- celkové přímé náklady stravovacího provozu se meziročně zvýšily o 1 267 tisíc Kč, tj. o 11 %, z toho osobní náklady o 741 tisíc Kč, tj. o 7 %.

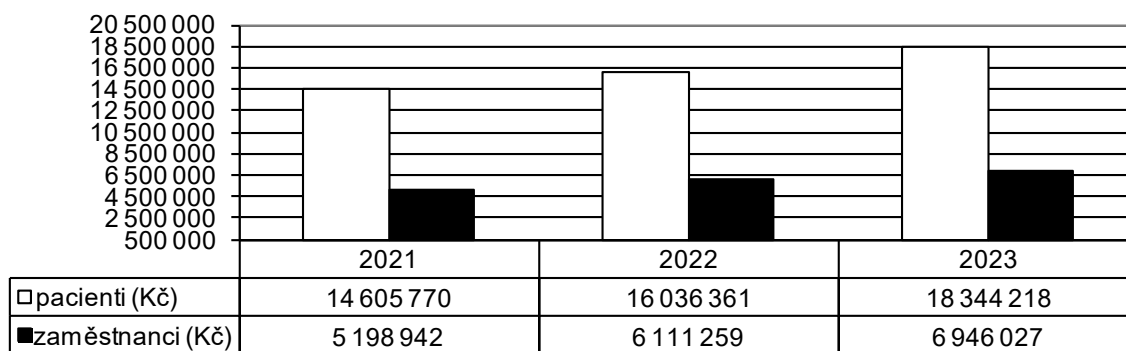
Stravování zaměstnanců – v roce 2023 se výše celkových nákladů na stravování zaměstnanců zvýšila o 835 tisíc Kč. Došlo ke zvýšení nákladů na potraviny o 226 tisíc Kč a zároveň se zvýšil počet obědů o 954, **zvýšily se náklady na obědy zaměstnanců, a to o 15,16 Kč na 1 oběd.** Zvýšila se spotřeba potravin o 3,73 Kč za 1 oběd.

Zvýšení nákladů na 1 stravovací jednotku, popř. na 1 oběd v roce 2023 oproti roku 2022 je způsobeno:

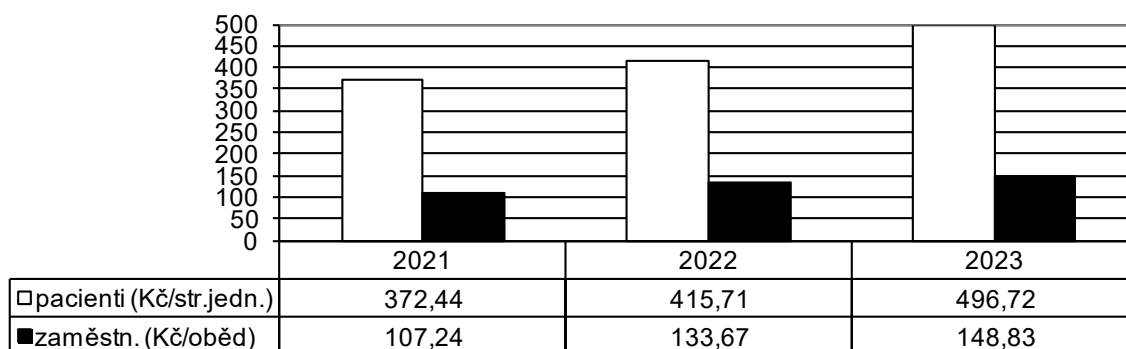
- zvýšením nákladů na potraviny o 10 %,
- v roce 2023 byla větší spotřeba energií a tepla ve stravovacím provozu o 1 008 tisíc Kč, což je nárůst o 72 %,
- celkové náklady stravovacího provozu se meziročně zvýšily o 11 %, z toho osobní náklady o 7 %
- zvýšily se i režijní náklady stravovacího provozu v závislosti na růstu nákladů režijních středisek nemocnice o 15 %.



**Celkové náklady (potraviny + režie) na stravování pacientů a obědy
zaměstnanců rok 2021÷2023**



**Celkové náklady na stravovací jednotku a oběd
rok 2021÷2023**



1.4.2.5 Oddělení zásobování a dopravy

Obchodní oddělení a doprava zabezpečuje:

- provoz skladu MTZ,
- realizaci výběrových řízení,
- provoz služebních vozidel včetně jejich údržby,
- zásobování technickými plyny.

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

Skladové zásoby MTZ k 31.12. - rok 2021 - 2023

2021: 1 215 805,35 Kč
2022: 1 445 437,97 Kč
2023: 1 300 848,85 Kč

Snížení skladových zásob k 31.12.2023 oproti předchozímu období souvisí s ukončením pandemie COVID-19, během které bylo nutno držet určitou minimální zásobu dezinfekčních přípravků a jiných osobních ochranných pracovních prostředků.

Náklady na materiál MTZ (spotřeba) - rok 2021 - 2023

2021: 4 000 253,05 Kč
2022: 3 884 064,50 Kč
2023: 4 833 827,35 Kč

Výrazné zvýšení spotřeby materiálu MTZ v Kč oproti předchozímu období souvisí s nárůstem cen veškerého pořizovaného materiálu. Tento růst cen probíhal neustále během celého roku 2023.

1.5 Technické činnosti

- a) Nově pořízená technika na úseku energetiky - výčet a komentář výrazných změn oproti předchozímu období.

Název	Objekt, oddělení	Náklady (Kč)
Ústředna EPS a navazující akční členy	Budova O, F	212.050,-
Výměna pojistkové skříně MDO a doplnění výchozího rozvaděče hl. rozvodny	Budova F	240.548,-

- b) Energetika a odpadové hospodářství – informace o spotřebě elektrické energie, zemního plynu, vody, odpadech, efektivnosti vytápění v porovnání s předchozím obdobím, řešení problémů v následujícím období, apod.

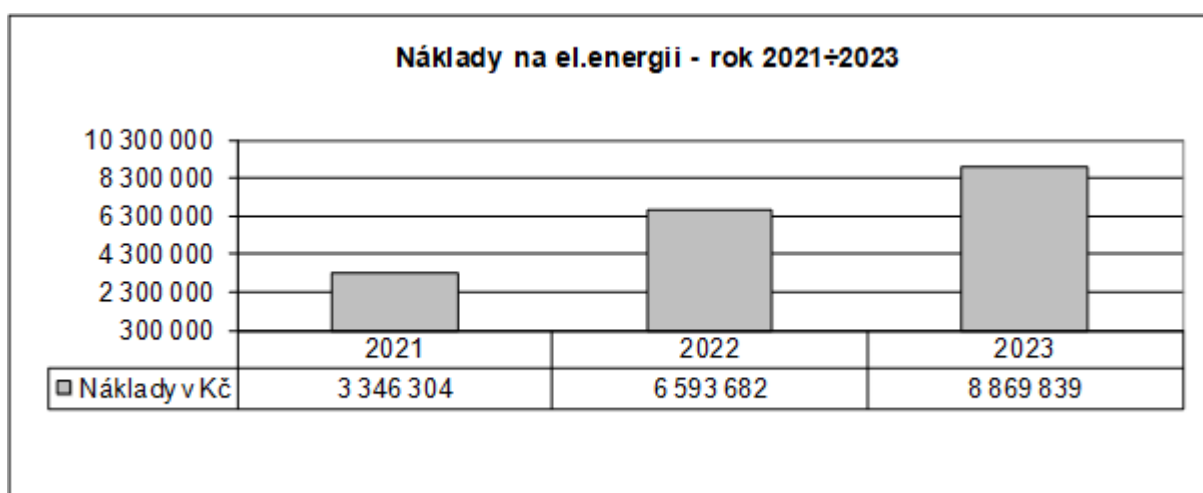
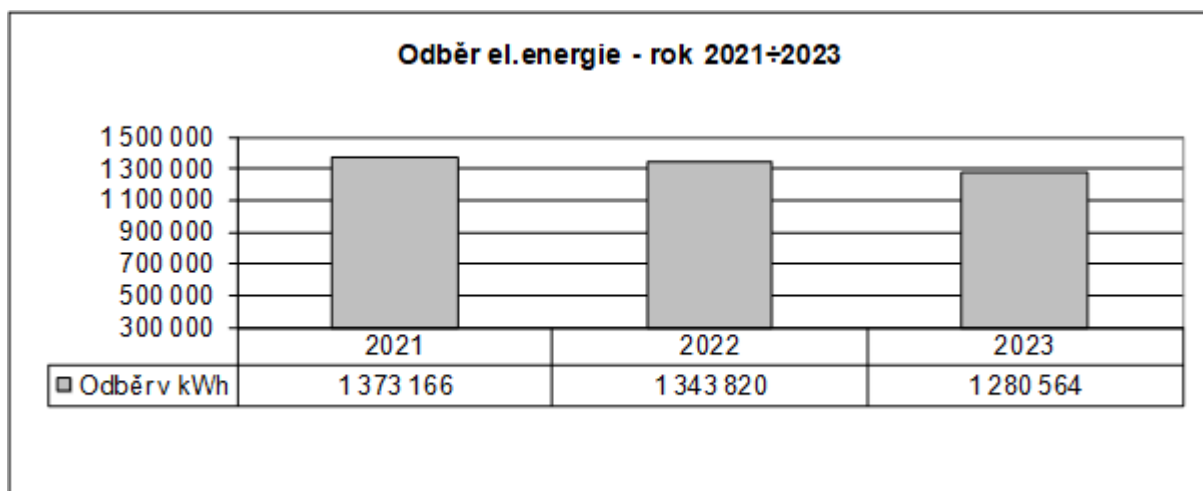
Přehled nejnákladnějších externích oprav (havárií) za úsek energetiky

Název	Objekt	Náklady (Kč)
Výměna vodní pumpy vyvíječe páry	F	115.597,-

Zdůvodnění a popis jednotlivých akcí:

Nutná výměna silně opotřeбенé vodní pumpy za novou. Pumpa slouží k napájení vyvíječe páry demi vodou, potřebnou k výrobě páry pro sterilizaci.

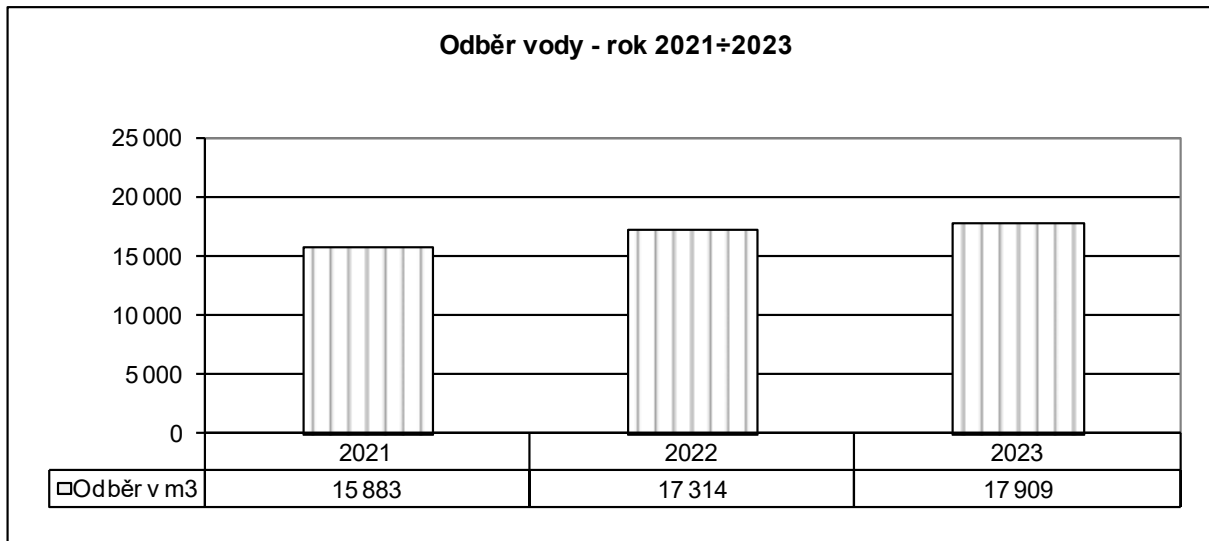
1.5.1 Porovnání spotřeby elektrické energie



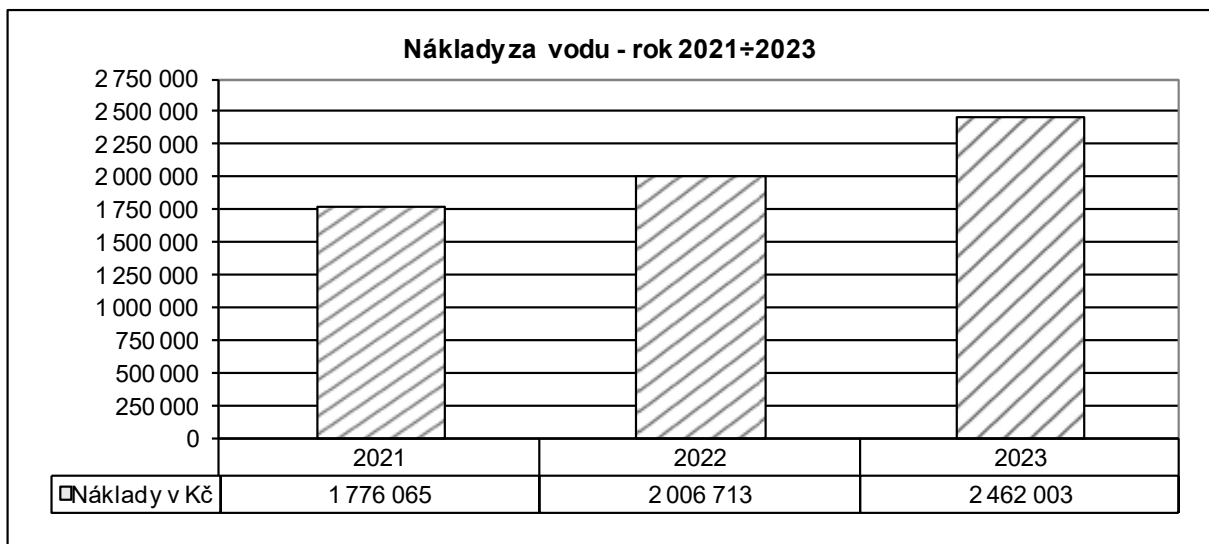
Odběr elektrické energie v kWh v roce 2023 je v porovnání s předchozími roky vyrovnaný. Navýšení nákladů je dáno vysokými cenami komodit na burze a tím zvýšením ceny za kWh o 41 %. Dodávka je uskutečňována v rámci centralizované dodávky společností CEJIZA, s.r.o..

Průměrná cena za jednotku elektrické energie v roce 2022 – 4,91 Kč/kWh, v roce 2023 – 6,93 Kč/kWh.

1.5.2 Porovnání spotřeby vody

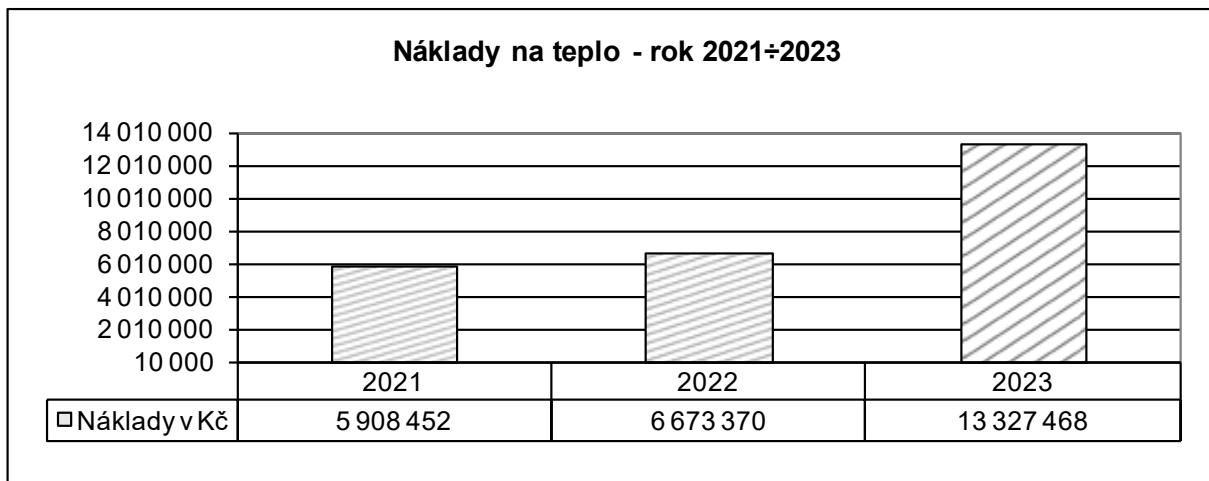
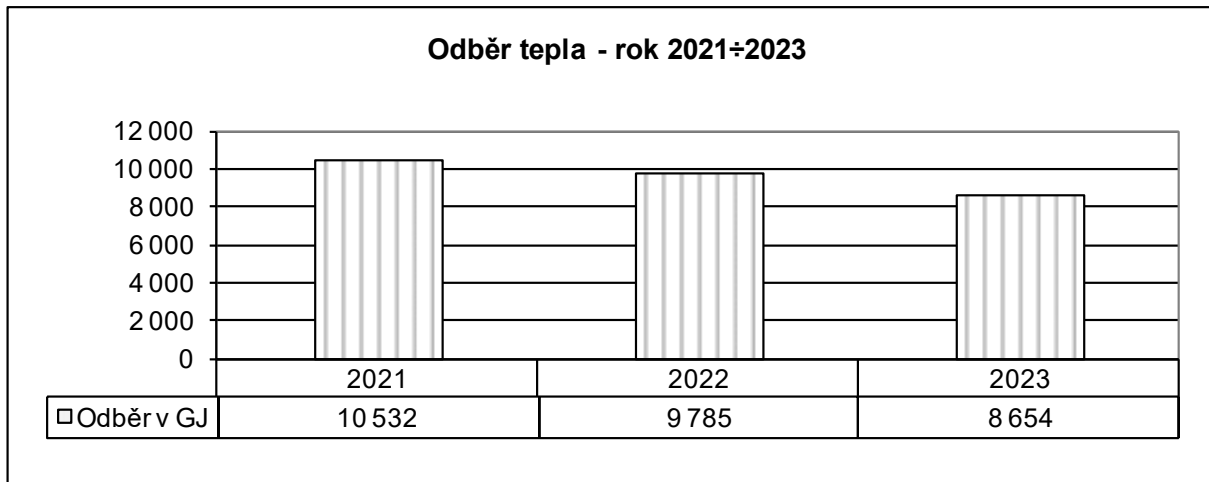


Spotřeba vody je v porovnání s předchozími roky mírně navýšená. Na spotřebu vody má vliv týdenní odpouštění teplé vody na uzavřených odděleních a nepoužívaných místech, z důvodu prevence vzniku legionely. Navýšení spotřeby vody ovlivnila i havárie na deskovém výměníku pro ohřev vody v budově F, přes který docházelo k úniku vody do topného systému dodavatele tepla.



Zvýšení ceny dodavatelem vody v roce **2023** – **138,- Kč/m³** oproti roku **2022** – **116,- Kč/m³**.
Cenové navýšení o 19 %.

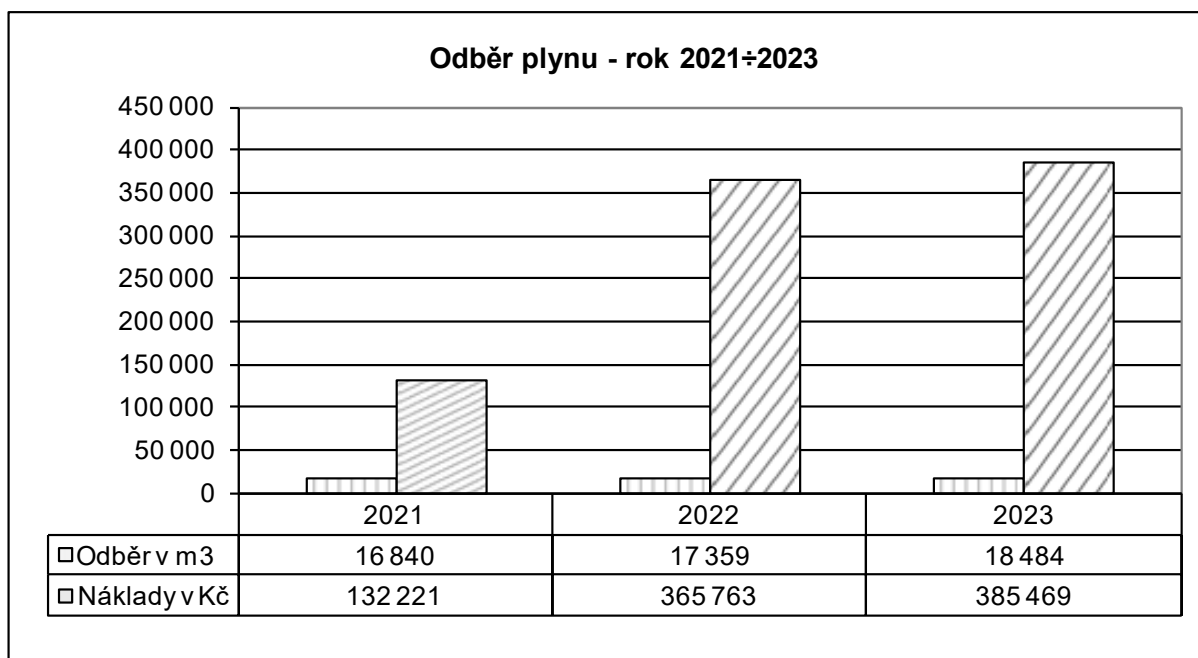
1.5.3 Porovnání spotřeby tepla



Odběr tepla v roce 2023 je ve srovnání s předchozími roky nižší v důsledku vyšších průměrných teplot v zimních měsících. Průměrná venkovní teplota v zimních měsících byla v roce 2022 – 5,30°C, v roce 2023 – 5,98°C. Další vliv na snížení spotřeby má průběhové optimální nastavování ekvitermních křivek dle vyhl. 304/2022 Sb.

Náklady za teplo jsou vyšší z důvodu výrazného cenového navýšení dodavatele tepla. Cena v roce 2022 – 682,- Kč/GJ, cena v roce 2023 – 1.540,- Kč/GJ.

1.5.4 Porovnání spotřeby plynu



Odběru plynu v m³ v roce 2023 oproti předchozím rokům je mírně zvýšený, daný provozem sterilizace a potřebám stravovacího provozu.

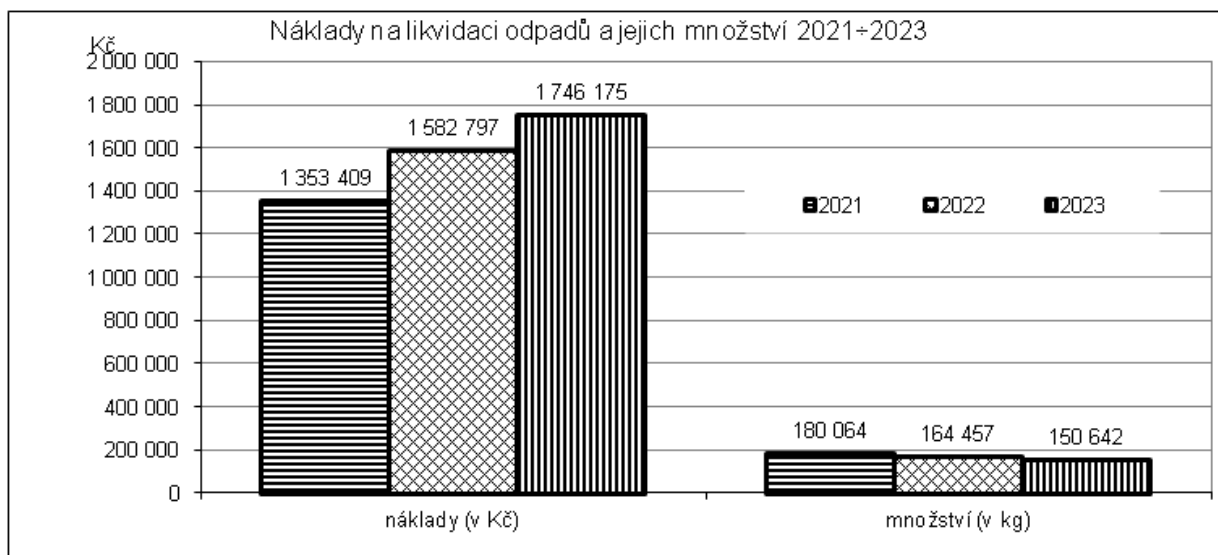
Jeho dodávka je uskutečňována v rámci centralizované dodávky společností CEJIZA, s.r.o. a její vysoutěženou cenou. Průměrná cena za m³ ZP byla v roce 2022 – 21,07 Kč/m³ a v roce 2023 - 20,85 Kč/m³.

Seznam výběrových řízení dle uvedených finančních limitů za referát energetika:

Název zakázky
a) zakázky v rozsahu 100 tis. – 1 mil. Kč bez DPH
198.800,-Kč (bez DPH) – odstranění havarijního stavu elektrického přívodu do budovy F
212.050,-Kč (bez DPH) – ústředna EPS vč. navazujících akčních členů požární signalizace
b) zakázky v rozsahu nad 1 mil. Kč bez DPH
-

1.5.5 Porovnání nákladů na likvidaci odpadů

Odpadové hospodářství – likvidace nebezpečného odpadu je zajišťována ve spalovně Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace. Komunální odpad zajišťuje společnost AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.



K nárůstu nákladů na svoz a likvidaci odpadů v roce 2023 oproti roku 2022 došlo v důsledku zvýšení jednotkové ceny za likvidaci nebezpečných odpadů v Nemocnici Znojmo od 1.1.2023 z 18,- Kč bez DPH za 1 kg svezeneho a zlikvidovaného nebezpečného odpadu na cenu 20,- Kč bez DPH a v důsledku výrazného zvýšení cen plynu a pohonných hmot. Zároveň došlo ke zvýšení ceny za svoz a likvidaci komunálního odpadu společností AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o. od 3/2023 z měsíční částky 31 623,35 Kč vč. DPH na 32 567,15 Kč vč. DPH.

Ke snížení celkového množství odpadů v roce 2023 oproti roku 2022 došlo v důsledku úbytku množství nebezpečného odpadu o likvidaci osobních ochranných pracovních pomůcek v souvislosti s péčí o COVID pozitivní pacienty.

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 2023 z vlastních prostředků

Název DHM	Oddělení	PC (Kč)
soubor dorozumivacího zařízení	JIRP+IT	236 475
vozík pro zemřelé	Provoz	43 850
rehabilitační lehátka 2x, lázeň parafinová	Reh Amb	179 782
horkovzdušný sterilizátor	Lékárna	93 129
upgrade monitorovacího systému životních funkcí	JIRP	130 595
RTG přístroj s C-ramenem SIEMENS ARCADIS Orbic	RDO	87 402

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.

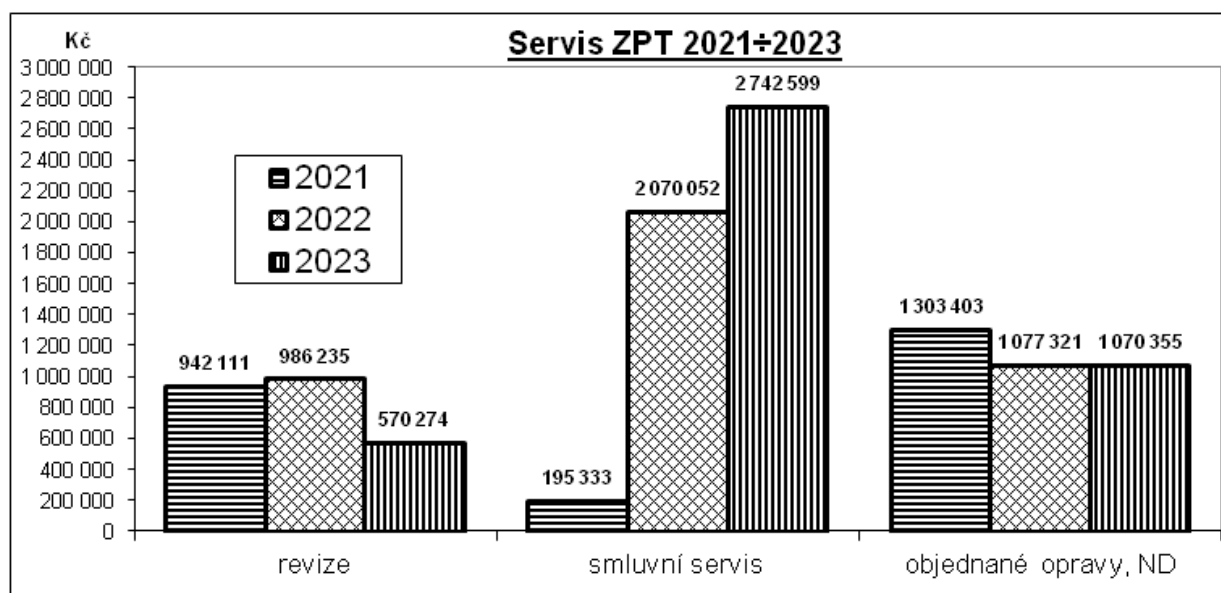
Porovnání nákladů na opravy a servis ZPT

Za období od 1.1.2023 do 31.12.2023 oddělení nemocnice předložily na QM portál 133 žádostí na odstranění závad ZPT (oproti 174 z předchozího roku) převážně v režimu objednávaných oprav. Převážnou částí zajišťovaných oprav byly havárie, jejichž řešení nesneslo odkladu.

Technik ZPT zajistil zpětnou informaci na oddělení o způsobu řešení odstranění závady prostřednictvím intranetu a realizoval odstranění závady.

Přehled nejnákladnějších externích oprav (havárií) za referát technika ZPT:

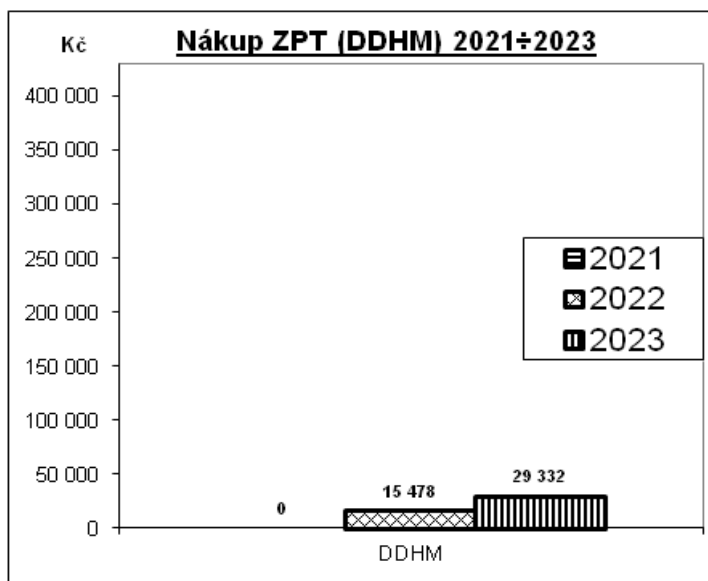
Název	Oddělení	Náklady Kč
oprava UZ sondy C5-1	RDO	88 330
výměna kamerového kabelu WOLF	COS	73 771
oprava monitoru vitálních funkcí Mindray	JIRP	57 402



Náklady na revize se oproti roku 2022 snížily z důvodu obměny podstatného objemu ZPT v rámci projektu podpořeného z IROP, investičního nástroje REACT-EU.

U nákladů na smluvní servis došlo v roce 2023 k nárůstu oproti roku 2022 z důvodu celoroční účinnosti servisní smlouvy na CT přístroj PHILIPS.

Náklady na dodavatelsky zajištěné opravy i dodané ND dochází k meziročním poklesům z důvodu modernizace zdravotnické techniky.



V roce 2023 byly realizovány 2 nákupy zdravotnické přístrojové techniky charakteru DDHM:

- matrace ERGONOMIC NEO,
- 2 vyšetřovací lehátka MEDICLIN MOBILE.

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

Nově pořízená technika na úseku technologických zařízení budov a staveb – výčet a komentář výrazných změn oproti předchozímu období.

Název	Objekt, oddělení	Náklady (Kč)
Pojízdná výdejní vana nedělená	K; Stravovací provoz	81 191,00
Plynový kotel	K; Stravovací provoz	174 616,55
Lednice INOX	K; Stravovací provoz	81 950,00

Zdůvodnění a popis nově pořízené techniky

- důvodem pro pořízení nové výdejní vany nedělené byla výměna za původní výdejní vanu nedělenou, pořízenou v roce 2002. Původní výdejní vana měla již poškozenou nosnou konstrukci výdejní vany a docházelo k vybavení jištění. V tomto případě nebylo možno převážet stravu k pacientům u lůžek.
- důvodem pro obměnu plynového varného kotle pořízeného v roce 1998 je značná provozní opotřebenost a zastaralost jak mechanických, tak i konstrukčních částí, čímž vznikají provozní rizika, která vedou k vyšším nákladům na opravy. Vzhledem k tomu, že při poruše docházelo k znehodnocení připravované stravy, vznikaly organizaci nemalé ztráty. Původní plynový kotel varného bloku byl díky stáří a jeho spolehlivosti nevyhovující.
- důvodem pro pořízení nové lednice do varny stravovacího provozu, bylo nahrazení původní nefunkční lednice ve varně stravovacího provozu pořízené v roce 1999.

Přehled nejnákladnějších externě zajišťovaných oprav (havárií) v referátu provozního technika

Název	Objekt	Náklady (Kč)
Vzduchotechnika GEA	C; Interní odd.	50.000,-
Vzduchotechnika GEA	F; Patologie	59.780,-
Klimatizace UPS	F; 1 pp	118.852,42

Zdůvodnění:

- důvodem pro opravu byl vznik havarijní závady na vzduchotechnice interního oddělení z roku 2004, kde došlo k poréznosti výparníku topení přívodního vzduchu do místnosti. Při kontrole vzduchotechniky bylo dále zjištěno, že jsou vadné řemenice jak na ventilátorech, tak na motorech jednotky vzduchotechniky GEA. Pokud by tyto havarijní závady nebyly odstraněny, došlo by k zamezení přívodu filtrovaného vzduchu na lůžkové oddělení, což by mělo za následek částečný výpadek tohoto oddělení a v návaznosti též na útlum dalších oddělení nemocnice. Na tomto oddělení totiž nelze ve všech prostorech větrat přirozenou cestou.
- důvodem pro opravu byl vzniku havarijní závady na vzduchotechnice patologie z roku 2004. Došlo zde k vadě řemenic na ventilátorech vzduchotechnické jednotky. Pokud by tato havarijní závada nebyla odstraněna, došlo by k odstavení vzduchotechniky GEA a následně by došlo k zamezení přívodu filtrovaného vzduchu patologii. V této souvislosti by bylo nutné omezení provozu patologie.
- důvodem pro opravu klimatizace místnosti UPS velmi důležitých obvodů (VDO) budov F a C bylo to, že došlo k závadě na venkovní splitové jednotce, která byla vyměněna a tak byla zachována 100% funkčnost jednotek UPS, a tudíž zachován plnohodnotný chod VDO budov F a C.

c) Referát péče o budovy a stavby – investiční referent

V roce 2023 byly v referátu péče o budovy a stavby realizovány akce k řešení a odstranění vzniklých havarijních stavů způsobených životností jednotlivých dílčích konstrukcí objektů a vlivem klimatických podmínek. Část těchto akcí – drobné opravy stavební (HSV a PSV práce) realizovala údržba nemocnice vlastními zaměstnanci (dílní malířské a natěračské práce). Náklady na materiál ze skladu MTZ včetně ND na tyto činnosti jsou uvedeny v popisu provozní činnosti údržby nemocnice.

Přehled externě zajišťovaných akcí v referátu péče o budovy a stavby:

Název	Objekt	Náklady vč. DPH (Kč)
RHBA-havarijní stav obkladů a dlažeb	L	296 752,50
Havarijní oprava střechy objektu C - fólie	C	1 329 790,00
Havarijní oprava střechy objektu O - fólie	O	672 820,50

Zdůvodnění a popis akcí:

Rehabilitační ambulantní oddělení (RHBA) - havarijní stav obkladů a dlažeb

V posledních letech došlo na RHBA v 1.NP části LA k výraznému zhoršení technického stavu obkladů stěn a opadávání obkladů v prostorách: vodoléčba, masáže, sociální zařízení pro pacienty a zaměstnance, ergoterapie, cvičebna, sklady. V místnosti parafinových zábalů byla v havarijním stavu i podlaha z keramických dlaždic. Pro odstranění havarijního stavu se provedlo odsekání vnitřních obkladů stěn, otlučení cementových omítek, příprava a penetrace podkladů pro provedení nových omítek a obkladů. Po ukončení těchto prací byla provedena výmalba dle hygienického řádu. Provedením oprav bude zajištěn požadovaný standard při poskytování rehabilitačních výkonů.

Havarijní oprava střechy objektu C

Před cca 3 lety byly zjištěny vizuální kontrolou mechanické defekty fólie, projevující se kolem atik smršťováním fólie a v dalším období utržením od kotvicích lišt a roztržením - vznik havarijních stavů.

Pro odstranění havarijního stavu byly provedeny tyto práce: Demontáž hromosvodné soustavy v nezbytně nutném rozsahu; demontáž staré střešní fólie PVC a separační geotextilie. Výměna – dodávka a montáž velkoformátových dřevotřískových desek v nezbytně nutném rozsahu, vložení nové separační geotextilie po celé ploše střechy, dodávka a montáž nové PVC fólie tl. 1,5 mm. Výměna ukončovacích systémových lišt, okapnic, stěnových lišt, rohových lišt vnějších a vnitřních. Demontáž a montáž nových odvětrávacích komínků průměr 75 mm a 110 mm s mPVC manžetou včetně opracování prostupů a vytažení PVC fólie se zatřením vícevrstevným nátěrem triplex. Jímací soustava hromosvodu byla uvedena do původního stavu dle ČSN, včetně revizní zprávy na celou opravovanou část včetně dodávky a montáže nových PVC podpěr. Oprava střechy byla realizována po částech v takovém rozsahu, aby bylo možné každodenní uzavření střešního pláště i při nenadálé změně počasí proti možnému zatečení. Byla provedena ekologická likvidace vyprodukovaných odpadů dle platných předpisů a úklid po provedení stavebních prací.

Havarijní oprava střechy objektu O - fólie

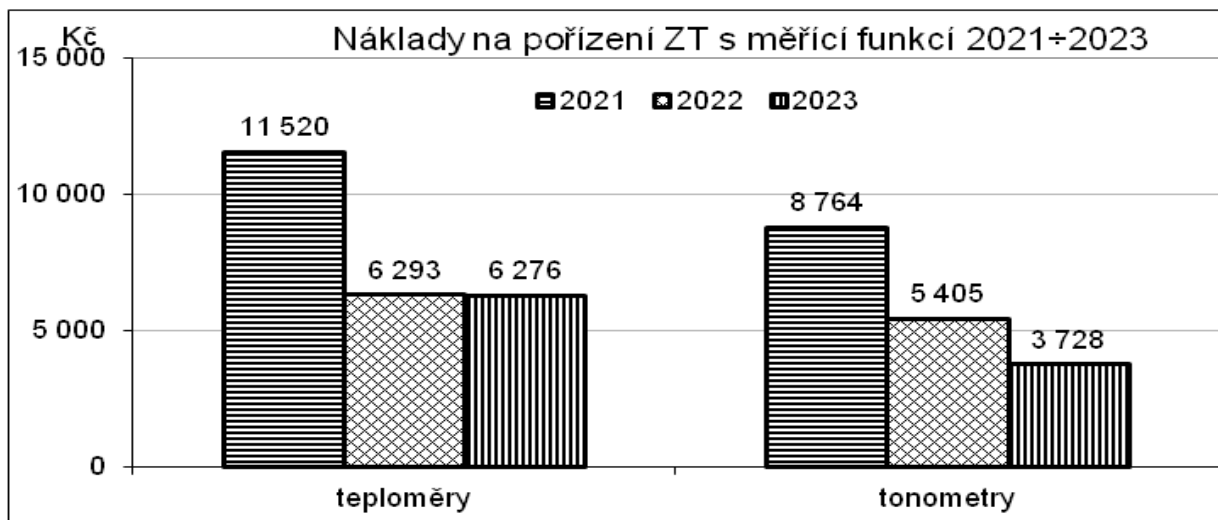
V srpnu 2023 proběhlo silné krupobití, které na mnoha místech prorazilo stávající povlakovou krytinu - vznik havarijních stavů. Havarijní stav střechy byl řešen provizorními opravami poškozených míst pracovníky údržby. Následně posoudila stav střechy odborná firma i likvidátor pojišťovny a navrhli opravu střechy z důvodu zjištěných četných poškození a zatékání do skladby střechy. Oprava střechy byla realizována po částech, aby bylo možné každodenní uzavření střešního pláště i při nenadálé změně počasí proti možnému zatečení – zamezení škod v lékárně, která byla po dobu opravy v plném provozu; provedení ekologické likvidace vyprodukovaných odpadů dle platných předpisů a úklid po provedení stavebních prací.

Externě zajišťované akce v referátu péče o budovy a stavby byly realizovány postupy dle Pravidel zřizovatele formou veřejných zakázek zveřejněných na Profilu zadavatele.

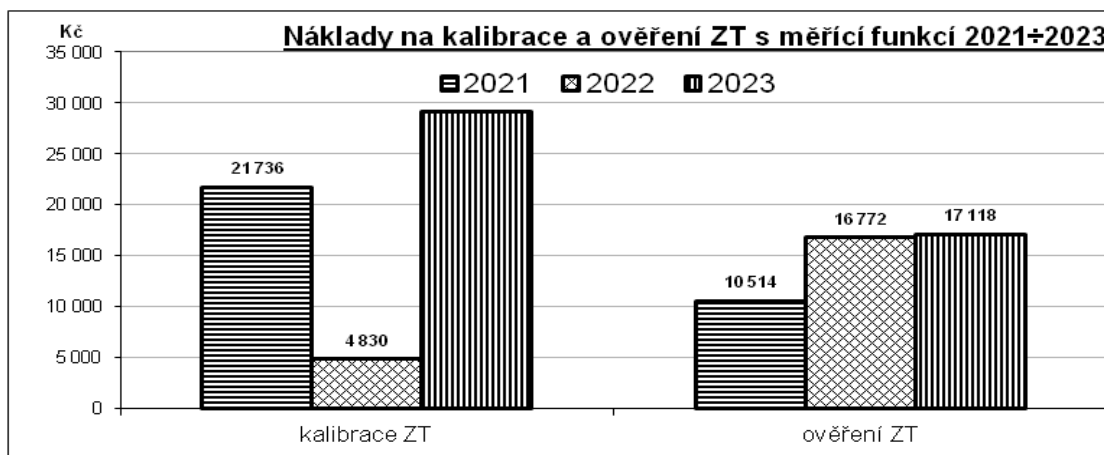
d) Referát péče o zdravotnickou techniku s měřicí funkcí

Ve sledovaném období mezi roky 2021 až 2023 byly zaznamenány rozdíly v celkovém počtu kalibrací ZT a ověření ZT. Došlo k meziročnímu zvýšení celkového počtu kalibrací ZT z 6 na 37 a ke zvýšení ověření ZT z 31 na 34. Důvodem je různé pořízení v časové ose a různá délka

kontrolní lhůty ZT. Ve stejném období došlo k meziročnímu zvýšení celkového počtu zařazených ZT z 12 na 30 a ke snížení vyřazených ZT ze 7 na 4.



Ve sledovaném období mezi roky 2021 až 2023 byly zaznamenány rozdíly v celkových nákladech na pořízení ZT - teploměry a ZT - tonometry. U ZT – teploměry došlo k poklesu nákladů z 6.293,-Kč na 6.276,- Kč, u ZT - tonometry došlo ke snížení nákladů z 5.405,- Kč na 3.728,- Kč. K rozdílu nákladů v roce 2023 na pořízení ZT – teploměry a tonometry došlo z důvodu snížené poptávky po nové ZT - teploměry i tonometry byly ve velké míře pořízeny v předchozích letech.



Ve sledovaném období došlo k meziročnímu zvýšení nákladů na kalibraci ze 4.830,- Kč na 29.086,- Kč a ke zvýšení nákladů na ověření ZT z 16.772,- Kč na 17.118,- Kč. Důvodem je různé pořízení v časové ose a různá délka kontrolní lhůty ZT.

2. Plnění úkolů v personální oblasti

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2023		Stav k 31. 12. 2023		Ø přep. počet v roce 2023	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	62	49,65	58	42,50	50,18	0,2542/11 11,1999/12 11,7597/13 26,9696/14	7,09	98 578	5	1,5	9	8,65
Farmaceuti	3	3	3	2,88	2,81	1,6667/12 0,1458/13 1/14	8,64	65 776	1	0,88	1	1
všeob.sestry, porod. asist. (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	154	140,86	153	136,22	140,25	1,0303/8 7,3347/9 75,3994/10 53,4919/11 3/12	8,87	49 604	10	5,8	11	10,44
ostat.zdrav. prac. nelékaři s odb. způsobil. (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	30	29	32	31,25	30,52	0,4167/8 4/9 12,3469/10 11,8397/11 1,9167/12	9,72	47 208	5	1,95	3	0,30
zdrav.pracov. nelékaři s odb.a speciál. způsobil. (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	15	13,06	12	9,70	11,23	1/9 0,0625/10 8,0151/11 2/12 0,1489/13	8,47	45 198	1	0,3	4	3,66
zdrav.prac. nelék.pod odb.dohled. nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	45	42,51	45	43,05	43,49	1/3 39,3671/4 1/5 2,1319/6	9,34	25 857	7	6,60	7	6,06
jiní odb. prac.nelékaři s odb. způsobil.(§43 z.č.96/2004Sb.)	2	0,70	2	0,80	0,79	02124/14	12	50 855	0	0,10	0	0
THP	41	37,50	41	36,35	38,14	3,1250/5 4,2841/6 4,2396/7 4,6533/8 8,7340/9 5/10 3,1019/11 3/12 1/13 1/14	10,74	41 997	4	2,5	4	3,65
dělníci a provozní pracovníci	56	51,91	64	56,36	55,07	1/1 28,7867/2 5,2613/3 8,1989/4 1,4292/5 8,3944/6 1/7 1/9	9,91	21 862	20	15,75	12	11,30

Ostatní osobní náklady (za rok 2023)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	13 776	130	68	21,01	11,09
dohody o provedení práce	2 064	76	6	6,11	0,39
vyplacené odstupné	0	x	0	x	0

K 1.1.2023 byl celkový počet zaměstnanců 408, k 31.12.2023 byl celkový počet zaměstnanců 410.

Nemocnice měla pro rok 2023 stanovený objem mzdových prostředků ve výši 275 195 000 Kč, z toho 253 600 000 Kč na platy, 21 595 000 na OON.

Skutečně čerpaný objem mzdových prostředků (mzdové náklady) byl vyčerpán ve výši 233 667 455 Kč, z toho na platy 215 896 963 Kč, na OON 15 839 457 Kč, náhrady za nemoc a karanténu byly vyplaceny ve výši 1 931 035 Kč.

Odstupné v roce 2023 nebylo vyplaceno.

2.1 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana

Dodržování bezpečnosti práce, komentář k jednotlivým pracovním úrazům za sledované období 2023

V roce 2023 byl zaregistrován 1 pracovní úraz s neschopností nad 3 kalendářní dny. Bylo zaevidováno 16 drobných poranění a 41 nemocí z povolání. Nebyl zaregistrován žádný smrtelný pracovní úraz.

Odškodnění pracovních úrazů a nemocí z povolání:

V roce 2023 bylo pracovním úrazem zameškáno celkem 49 kalendářních dnů. Byl odškodněn 1 pracovní úraz bez pracovní neschopnosti z roku 2022. Celkem na odškodnění pracovních úrazů v roce 2023 bylo vynaloženo 7 862,- Kč. V roce 2023 bylo odškodněno celkem 41 nemocí z povolání (40 NzP COVID 19 + 1 NzP SCABIES), na jejich odškodnění byla vynaložena částka 2 778 395,- Kč. Tyto peníze byly nemocnici refundovány pojišťovnou Kooperativa, a.s., Vienna instance Group.

Statistika drobných poranění na jednotlivých odděleních:

Oddělení	2021	2022	2023
Chirurgie lůžková	0	1	0
Chirurgie ambulantní	0	0	0
Centrální operační sál	0	0	1
JIRP + dospávací pokoj	5	2	1
Léčebna dlouhodobě nemocných	3	3	3
Patologie – sanitáři	0	0	0
Gynekologicko-porodní oddělení	0	0	0
OKBH	1	0	0
Interna	3	2	7
Rehabilitace lůžková + ambulantní	0	0	0
Lékárna	0	0	1
Stravovací provoz	1	4	3
Skladové hospodářství, archiv, údržba	0	1	0
Celkem drobných poranění za rok 2022	13	13	16

Statistika zdrojů drobných poranění:

Zdroj úrazu	2021	2022	2023
Podání léků – postříkání	1	1	0
Poranění pacientem	1	1	1
Manipulace s pacientem	0	0	1
Uklouznutí - pády na rovině	4	0	
Materiál, předmět, přístroj, nástroj, zařízení (jehla skalpel, nůž atd.)	6	10	14
Horké látky	1	1	0
Celkem drobných poranění	13	13	16

V roce 2023 u zaměstnanců nemocnice bylo provedeno 51 namátkových, orientačních dechových zkoušek na alkohol.

Statistika namátkového vyšetření na přítomnost alkoholu v krvi u zaměstnanců nemocnice:

Provoz	2021	2022	2023
Chirurgické oddělení	1	1	0
Chirurgická ambulance	4	4	4
Interní oddělení	9	2	7
JIRP + dospávací pokoj	3	2	11
COS	0	0	1
LDN	4	4	4
Gynekologicko-porodní odd.	0	0	1
Novorozenecké oddělení	0	0	0
Rehabilitace lůžková	0	0	0
Rehabilitace ambulantní	0	0	0
Lékárna	0	6	1
OKBH	1	0	0
RDG	0	0	0
Sanitáři	0	0	0
Stravovací provoz	13	5	21
Údržba	13	8	0
Ekonomický úsek	0	4	0
Ostatní provoz	0	3	1
Celkem	48	39	51

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
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	17.5.2023	ANO	0	0	0	8	NE	NE
2022	ANO	TP	Školení z TP	průběžně	ANO	0	21	64	54	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	21	64	54	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení	27.5.2022	ANO	0	0	0	25	NE	NE
2021	ANO	TP	Školení z TP	průběžně	ANO	0	33	195	47	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	33	195	47	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení - použití PHP	15.12.2021	ANO	0	0	0	16	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 2023 dosáhla Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace za hlavní i doplňkovou činnost kladného hospodářského výsledku. Výsledkem hospodaření v hlavní činnosti je zisk 17 065 tisíc Kč, v doplňkové činnosti je to zisk 4 tisíce Kč.

Výsledek hospodaření za rok 2023 – zisk ve výši 17 069 tisíc Kč bude po schválení rozdělení výsledku hospodaření zřizovatelem zaúčtován na účet Rezervní fond tvořený ze zlepšeného výsledku hospodaření.

Stav Rezervního fondu vytvořeného ze zlepšeného výsledku hospodaření je k 31.12.2023 ve výši 21 752 tisíc Kč, po zaúčtování zlepšeného výsledku hospodaření za rok 2023 bude stav fondu 38 821 tisíc Kč.

V roce 2023 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 17 071 tisíc Kč.

Za rok 2023 nebude nemocnice platit daň z příjmů právnických osob.

Během roku 2023 obdržela nemocnice od zdravotních pojišťoven konečné vyúčtování za péči poskytnutou v roce 2021. Výsledkem vyúčtování byl doplatek ve výši 15 334 tisíc Kč.

Ve druhé polovině roku 2023 jednotlivé zdravotní pojišťovny zaslaly vyúčtování poskytnuté akutní péče za rok 2022, nemocnice oponovala výši jednotlivých vyúčtování za roky 2022. Na základě předložených námitek pojišťovny postupně přepočítávaly výši výsledné úhrady. S VZP, OZP a ZPMV byla uzavřena dohoda o výši konečného vyúčtování, výsledkem je doplatek ve výši 6 040 tisíc Kč.

S ČPZP a VoZP bude vyúčtování dokončeno během 1. čtvrtletí 2024.

Co se týká úhrady za poskytnutou akutní péči v roce 2023, nemocnice odhaduje celkovou srážku ve výši 15 milionu Kč.

K rozvahovému dni měla nemocnice na účtu 58,6 milionů Kč, z toho byly 3 miliony Kč nevyčerpané provozní a investiční příspěvky od zřizovatele. Nemocnice si zřídila v průběhu roku spořicí účet, na který ukládá momentálně volné finanční prostředky.

I nadále má nemocnice sjednanou možnost čerpat kontokorentní úvěr v částce 25 milionů Kč.

V roce 2023 měla nemocnice závazky po splatnosti maximálně 30 dnů, a to do výše 200 tisíc Kč.

Od zřizovatele nemocnice obdržela účelově neurčený příspěvek na provoz ve výši 11 milionů Kč.

Z doplňkové činnosti byla v roce 2023 provozována pouze ubytovna.

Přehled o plnění rozpočtu – plánu hospodaření k 31.12.2023

v tis.Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2023	% S/UR	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2023	% S/UR
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	386 999	417 312	416 256	100%	133	120	100	84%
z toho:								
1. příspěvek na péči	0	0	0					
2. ubytování	0	0	0		133	120	100	84%
3. stravné	2 603	2 783	2 818	101%				
4. regulační poplatky	743	743	734	99%				
5. za ostatní služby	842	1 111	1 120	101%				
6. za zdrav. péči samoplátcí	926	846	792	94%				
7. za zdrav. péči mimo ZP	563	1 083	1 072	99%				
8. výnosy od ZP	381 322	410 746	409 721	100%				
Výnosy z pronájmu	3 226	3 376	3 347	99%				
Výnosy za prodané zboží	43 894	52 480	52 631	100%				
Použití fondů:								
1. Fond investiční	3 000	2 150	1 696	79%				
2. Fond rezervní	214	214	215	100%				
3. Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření	21 752	0	0					
4. Nekrytí IF	21 345	0	0					
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem *):	11 245	27 519	24 083	88%				
z toho:								
1. příspěvek na provoz od JMK bez účel. určení	0	11 000	11 000	100%				
2. příspěvek na provoz od JMK - LPS	2 922	2 922	2 922	100%				
3. příspěvek na provoz od JMK - NIS - hardw are	146	273	272	100%				
4. příspěvek na provoz od JMK - stabilizace zdravotnického personálu	1 650	1 650	163	10%				
5. příspěvek na provoz od JMK - reh. amb. odd. - hav stav obkladů a dlažeb	300	300	291	97%				
6. příspěvek na provoz od JMK - e-Health servis	111	111	67	60%				
7. časové rozlišení transferů na pořízení DM	6 102	8 500	8 203	97%				
8. REACT EU - provoz	14	220	214	97%				
9. dotace MZDR ČR - monoklonální protilátky (COVID-19)	0	431	431	100%				
10. MZD ČR - Mimořádný dotační titul - COVID-19	0	1 776	190	11%				
11. Havárie VZT GEA RDG a CT	0	56	55	99%				
12. Havárie klimatizace UPS	0	119	116	98%				
13. Havarijní stav VZT GEA interního oddělení	0	61	60	98%				
14. Havarijní stav VZT GEA patologie	0	50	50	100%				
15. dotace od obce Nová Ves "Vybavení oddělení LDN nočními stolky"	0	20	20	100%				
16. dotace od obce Dukovany	0	30	30	100%				
Jiné ostatní výnosy	8 669	5 669	5 499	97%				
Výnosy celkem	500 344	508 721	503 728	99%	133	120	100	84%
Spotřeba materiálu	60 843	60 843	56 823	93%	4	2	0	0%
Spotřeba energie celkem:	11 010	8 032	8 038	100%	12	11	10	94%
z toho:								
1. elektrické energie	10 350	7 614	7 661	101%	12	11	10	94%
2. plynu	660	418	377	90%				
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	12 855	12 601	12 325	98%	49	68	56	82%
z toho:								
1. voda	928	824	812	99%	9	8	7	82%
2. teplo	11 927	11 777	11 513	98%	40	60	49	82%
Prodané zboží	35 416	41 878	42 412	101%				
Aktivace vnitřníorganizačních služeb a majetku	-3 810	-4 310	-4 321	100%				
Změna stavu zásob vlastní výroby	-355	-390	-390	100%				
Opravy a udržování	8 520	6 856	6 006	88%				
Cestovné	475	225	159	71%				
Náklady na reprezentaci	20	20	12	59%				
Ostatní služby	16 555	16 355	13 778	84%	12	13	12	96%
Osobní náklady celkem	379 623	385 067	323 937	84%	2	12	10	90%
z toho:								
1. platy zaměstnanců	250 851	253 593	215 891	85%	1	7	6	87%
2. náhrady mzdy za doč. prac. neschopnost	0	0	1 931					0
3. OON	21 595	21 594	15 838	73%	0	1	2	123%
4. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	90 307	91 234	76 064	83%	0	3	2	81%
5. zákonné sociální náklady	16 870	16 870	14 024	83%	0	0	0	66%
6. ostatní sociální náklady	0	1 776	190	11%				
Odpisy dlouhodobého majetku	19 247	19 247	18 535	96%	7	8	7	98%
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	1 162	1 162	1 044	90%				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	53	53	10	19%				
Finanční náklady	1 128	2 032	1 947	96%				
Ostatní náklady	5 950	6 381	6 275	98%				
Náklady celkem	548 692	556 052	486 591	88%	86	113	96	85%
Výsledek hospodaření před zdaněním	-48 348	-47 331	17 137	-36%	47	7	4	59%
Daň z příjmů	0	0	71		0	0	0	
Dodatečné odvody daně z příjmů								
Výsledek hospodaření po zdanění								
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost před zdaněním					-48 301	-47 325	17 141	-36%
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost po zdanění					-48 301	-47 325	17 069	-36%

3.1 Výnosy

VÝNOSY	SÚ	AÚ	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
			skutečnost 2022	skutečnost 2023	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2022	skutečnost 2023	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu
Tržby za služby	602		358 042	416 256	417 312	99,7%	95	100	120	83,5%
Tržby za ostatní služby - doplňková činnost		0200					95	100	120	83,5%
Stravné - zaměstnanci		0305	2 603	2 818	2 783	101,2%				
Tržby za ostatní služby dle ceníku		0307	367	631	630	100,1%				
Tržby za zdravotní péči - samoplátcí		0308	926	792	846	93,6%				
Tržby za regulační poplatky		0310	743	734	743	98,8%				
Tržby za ostatní služby dle smluv		0317	179	161	158	102,0%				
Tržby za služby - úklid nájemci		0318	197	225	221	101,6%				
Tržby za zdravotní péči - VZP		0320	236 359	276 020	276 295	99,9%				
Tržby za zdravotní péči - Vojenská ZP		0321	17 985	23 081	23 200	99,5%				
Tržby za zdravotní péči - Česká průmyslová		0322	42 234	49 641	49 870	99,5%				
Tržby za zdravotní péči - Oborová ZP		0323	7 096	6 223	6 344	98,1%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Škoda		0324	7	5	7	73,5%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Ministerstvo vnitra		0325	47 656	53 408	53 690	99,5%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Revírní Bratská		0326	1 027	1 343	1 340	100,2%				
Tržby za zdravotní péči cizinci		0408	534	1 031	1 041	99,1%				
Tržby za zdravotní péči mimo ZP tuzemští plátcí (MVČR)		0508	29	40	42	95,7%				
Tržby za opravy a údržbu		0560	99	104	102	101,9%				
Výnosy z pronájmu	603		3 226	3 347	3 376	99,1%				
Výnosy z pronájmu		0300	920	812	820	99,1%				
Výnosy z pronájmu - pronajatá plocha		0301	2 306	2 534	2 556	99,1%				
Tržby za prodané zboží	604		43 894	52 631	52 480	100,3%				
SZM - tržby za zboží hrazené ZP		0701	3 227	3 570	3 560	100,3%				
SZM - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	557	1 151	1 160	99,2%				
SZM - tržby za zboží hrazené v hotovosti		0703	3 307	3 691	3 655	101,0%				
SZM - tržba za zboží dle zákona o DPH		0704	6	89	100	89,2%				
Léky - tržby za zboží hrazené ZP		0801	23 386	28 281	28 215	100,2%				
Léky - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	486	1 086	1 080	100,6%				
Léky - tržby za zboží hrazené v hotovosti		0803	12 019	13 459	13 410	100,4%				
Léky - regulační poplatky		0804	906	1 305	1 300	100,4%				
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	0300	4	8	9	92,1%				
Výnosy z odepsaných pohledávek	643	0300	0	0	1	37,8%				
Čerpání fondů	648		25 935	1 911	2 364	80,9%				
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelové neurčené)		0300	30	132	130	101,5%				
Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření		0301	23 847	0	0					
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelové určené)		0302	0	83	84	99,2%				
Čerpání fondů - investiční fond (opravy a údržba majetku)		0305	2 059	1 696	2 150	78,9%				
Čerpání fondů - nákup majetku z FKSP		0306	0	0	0					
Čerpání fondů - nekrýcí IF		0395	0	0	0					
Ostatní výnosy	649		8 595	5 017	5 155	97,3%				
Ostatní výnosy - náhrada za manka, škody		0301	6 984	3 348	3 458	96,8%				
Ostatní výnosy - inventurní přebytky bez DHM		0302	0	0	1	10,0%				
Ostatní výnosy - jiné ostatní výnosy		0304	5	2	10	22,3%				
Přebytky ostatní		0305	0	1	1	50,0%				
Ostatní výnosy - bezúplatně nabyté věcné dary		0308	1 254	1 235	1 250	98,8%				
Ostatní výnosy - bonusy za odběr zboží		0309	352	432	435	99,3%				
Úroky	662		70	473	505	93,7%				
Úroky z BÚ		0301	70	450	480	93,8%				
Úroky z termínovaných účtů		0302	0	23	25	93,3%				
	672		30 673	24 083	27 519	87,5%				
Výnosy z ústředních rozpočtů - příspěvky a dotace na provoz - REACT EU		0300	4	214	220	97,2%				
Výnosy z ústředních rozpočtů - příspěvky a dotace na provoz - kompenzace na léčiva COVID-19		0300	0	431	431	100,0%				
Výnosy z ústředních rozpočtů - příspěvky a dotace na provoz - benefity pro zaměstnance COVID-19		0300	0	190	1 776	10,7%				
Příspěvky na provoz od JMK bezúčelové určené		0510	24 630	11 000	11 000	100,0%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - LPS		0520	2 541	2 922	2 922	100,0%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - stabilizace zdrav. personálu		0521	0	163	1 650	9,9%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - havarijní stav obkladů na reh. oddělení		0521	0	291	300	96,9%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - eHealth		0521	67	67	111	60,0%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - NIS - HW		0521	0	272	273	99,6%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - VZT GEA RDG a CT		0521	0	55	56	98,7%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - VZT GEA interní oddělení		0521	0	60	61	98,0%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - VZT GEA patologie		0521	0	50	50	100,0%				
Příspěvky na provoz účelové určené od JMK - havárie klimatizace UPS		0521	0	116	119	97,6%				
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - obec Dukovany		0600	30	30	30	100,0%				
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - obec Nová Ves		0600	0	20	20	100,0%				
Časové rozlišení transferů na pořízení DHM		0750	3 402	8 203	8 500	96,5%				
Výnosy celkem:			470 441	503 727	508 721	99,0%	95	100	120	83,5%

Porovnání se skutečností předchozího roku - výnosy

Hlavní činnost

Výnosy za zdravotní služby od ZP

Došlo ke zvýšení výnosů za zdravotní služby od ZP proti 2022 cca o 58 milionů Kč. Výše výnosů od ZP byla ovlivněna úhradou vyhláškou platnou pro rok 2023 a dále se do těchto výnosů promítly doplatky za poskytnutou péči v letech 2021 a 2022.

Výnosy na prodané zboží

Vlivem růstu nákupních cen a objemu prodávaných léků a materiálu SZM v lékárně došlo k výraznému nárůstu těchto výnosů o cca 9 milionů, tj. 20 %.

Čerpání fondů

V roce 2022 byl čerpán rezervní fond k dosažení vyrovnaného výsledku hospodaření ve výši 23 847 tisíc. Kč.

Náhrada za manka škody

Snížení výnosů cca o 3 600 tisíc Kč proti roku 2022 za náhrady fyzickým osobám za uznané nemoci z povolání (COVID-19).

Výnosy z úroků

Navýšení výnosů z úroků cca o 400 tisíc Kč z důvodu uložení volných finančních prostředků na spořicí účet v bance.

Výnosy z transferů

Příspěvek na provoz od zřizovatele bez účelového určení byl meziročně nižší o 13,6 milionů Kč. Časové rozlišení transferů je o cca 4,8 milionů vyšší z důvodu postupného pořizování a odepisování dlouhodobého majetku v rámci projektu REACT – EU.

Celkový objem výnosů byl v roce 2023 cca o 33,3 milionů Kč, tj. 13 % vyšší než v roce 2022.

Tržby od zdravotních pojišťoven a rok 2023

tis. Kč

Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2023							
	VZP	ZPMV	OZP	VoZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	216 054	45 564	5 623	19 835	46 566	1 342	5
následná péče	43 270	4 769	775	1 740	2 803	0	
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	259 324	50 333	6 398	21 575	49 369	1 342	5
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	16 696	3 222		1 506	272		
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	0	147	175				
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	276 020	53 408	6 223	23 081	49 641	1 342	5

Slevy v rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy

V rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy byly v roce 2023 poskytnuty slevy v celkovém objemu 897 852 Kč, a to:

Rodinné pasy

lékárna: 200 090 Kč

slevy na poskytnutých službách: 6 548 Kč

Senior pasy

lékárna: 669 090 Kč

slevy na poskytnutých službách: 22 124 Kč

3.2 Náklady

Náklady	SÚ	AÚ	skutečnost 2022	skutečnost 2023	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2022	skutečnost 2023	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu
Náklady v tis.Kč										
Spotřebované nákupy										
Nákup materiálu	501		57 210	56 823	60 843	93,4%	0	0	2	0,0%
Všeobecný materiál - doplňková činnost		0260					0	0	0	
Spotřeba potravin - občerstvení - doplňková činnost		0270					0	0	0	
Materiál pro údržbu - doplňková činnost		0280					0	0	2	
Kuchyňské zařízení, nádobí, přibory		0310	62	73	90	81,2%				
Kancelářský materiál		0320	982	1 036	1 100	94,2%				
Všeobecný materiál		0321	1 101	1 283	1 390	92,3%				
Knihy, učební pomůcky pro výuku		0325	39	0	0					
Prádlo pro pacienty		0351	3	192	220	87,5%				
Čistící a úklidové prostředky		0360	283	438	440	99,4%				
Desinfekce		0361	1 023	1 259	1 400	89,9%				
Spotřeba PHM, olejů a maziv		0370	93	83	90	92,7%				
Materiál pro údržbu		0380	329	461	500	92,2%				
Materiál pro výpočetní techniku		0381	26	31	35	89,0%				
Náhradní díly pro zdravotnické přístroje a nástroje		0383	273	109	120	90,9%				
Náhradní díly ostatní		0384	53	82	92	89,3%				
Technické plyny		0395	11	3	4	72,9%				
Potraviny pro pacienty		0401	3 771	3 967	4 200	94,5%				
Potraviny pro cizí strávníky		0402	0	0	0					
Potraviny pro zaměstnance		0403	2 501	2 727	3 100	88,0%				
Spotřeba medicínálních plynů		0500	1 233	881	1 100	80,1%				
Spotřeba krve a krevních výrobků		0600	4 163	3 450	3 600	95,8%				
Spotřeba biologického materiálu		0601	41	0	0					
SZM		0700	0	0	0					
SZM - Ostatní materiál		0701	9 438	10 400	11 300	92,0%				
SZM - Obvazový materiál		0702	1 774	1 859	2 000	92,9%				
SZM - Odběrový systém		0704	414	398	420	94,7%				
SZM - Desinfekce		0705	128	105	115	91,0%				
SZM - Injekční technika		0708	531	568	600	94,6%				
SZM - Pomůcky pro inkontinenci		0709	827	790	830	95,2%				
SZM - Obalový materiál pro sterilizaci		0710	139	134	143	93,5%				
SZM - Šicí materiály		0711	519	671	700	95,9%				
SZM - Žilní a močové katetry		0712	346	369	390	94,7%				
Léky a léčivé přípravky		0800	19 613	17 376	18 389	94,5%				
DDHM 1 001 - 2 999 Kč		0931	51	128	135	94,6%				
Laboratorní chemikálie		0941	7 441	7 952	8 340	95,3%				
Energie (elektrická energie + zemní plyn)	502		6 212	8 038	8 032	100,1%	8	10	11	93,7%
Spotřeba elektrické energie (doplňková činnost)		0200					8	10	11	93,7%
Spotřeba elektrické energie (hlavní činnost)		0300	5 841	7 661	7 614	100,6%				
Spotřeba zemního plynu		0400	371	377	418	90,2%				
Spotřeba vody a tepla	503		6 014	12 325	12 601	97,8%	35	56	68	81,9%
Spotřeba vody (doplňková činnost)		0200					7	7	8	82,1%
Spotřeba tepla (doplňková činnost)		0202					28	49	60	81,8%
Spotřeba vody (hlavní činnost)		0300	687	812	824	98,5%				
Spotřeba tepla (hlavní činnost)		0400	5 327	11 513	11 777	97,8%				
Náklady na prodané zboží	504		35 416	42 412	41 878	101,3%				
SZM - náklady na zboží hrazené ZP		0701	2 891	3 237	3 100	104,4%				
SZM - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	523	915	870	105,2%				
SZM - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0703	2 678	2 934	2 850	103,0%				
Léky a léčivé přípravky		0800	6	78	78	99,4%				
Léky - náklady na zboží hrazené ZP		0801	22 824	27 840	27 680	100,6%				
Léky - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	414	840	800	105,1%				
Léky - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0803	6 080	6 568	6 500	101,1%				
Změna stavů zásob vlastní výroby	508		-355	-390	-390	100,0%				
Změna stavů zásob vlastní výroby		0300	-355	-390	-390	100,0%				
Opravy a údržba	511		5 388	6 006	6 856	87,6%				

Oprava budov		0301	949	655	741	88,4%				
Oprava a údržba - dopravní prostředky		0302	10	31	45	69,6%				
Oprava a údržba - ZT smluvní a zákonný servis		0303	2 540	3 102	3 220	96,3%				
Oprava a údržba - ZT nárazový servis		0403	1 889	2 218	2 850	77,8%				
Cestovné	512		98	159	225	70,9%				
Cestovné - cesty na školení lékařů		0302	57	107	145	74,0%				
Cestovné - pracovní cesty nelékaři		0303	2	3	10	26,3%				
Cestovné - cesty na školení nelékaři		0304	39	50	70	70,7%				
Náklady na reprezentaci	513	0300	9	12	20	59,0%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	516		-3 810	-4 321	-4 310	100,2%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb		0300	-77	-71	-80	89,0%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb - stravování zaměstnanců		0301	-3 733	-4 249	-4 230	100,5%				
Ostatní služby	518		14 197	13 778	16 355	84,2%	10	12	13	97,9%
Komunální odpad - doplňková činnost		0203					1	1	2	73,8%
Služby pro provozní technologie - doplňková činnost		0205					0	0	0	
Stočné - doplňková činnost		0210					7	8	7	115,4%
Srážková voda - doplňková činnost		0211					2	3	4	76,2%
Náklady na bankovní poplatky		0300	415	379	420	90,2%				
Telefonní poplatky - pevná linka		0400	76	75	95	79,2%				
Telefonní poplatky - mobil		0410	48	54	65	83,1%				
Internet		0420	128	128	140	91,4%				
Poštovné		0430	92	104	125	83,4%				
Koncesionářské poplatky (radio, televize) hlavní činnost		0440	95	95	115	82,2%				
Programátorské služby, IT		0450	1 684	1 691	2 140	79,0%				
Revize ZT		0531	1 444	1 002	1 765	56,8%				
Dopravné		0600	2	1	10	12,3%				
Stočné - hlavní činnost		0610	687	860	950	90,5%				
Srážková voda - hlavní činnost		0611	403	487	550	88,5%				
Plnění charakteru TZ		0616	107	58	65	89,9%				
Nájemné a pachotové SW		0620	0	0	10					
Nájemné movité věci		0622	352	337	470	71,7%				
Úklidové služby - hlavní činnost		0700	0	0	0	0,0%				
Praní prádla		0710	3 277	3 528	3 895	90,6%				
Stravování pacienti - dodavatelsky		0720	0	0	0					
Měření emisí, STK		0740	3	0	0					
Komunální odpad - hlavní činnost		0750	367	403	455	88,6%				
Nebezpečný odpad		0770	1 216	1 357	1 505	90,2%				
Poradenské a právní služby, audit		0800	456	245	270	90,6%				
DDNH od 3 000 Kč do 6 999 Kč		0860	6	0	20					
Prímé platby - extramulár DRG		0900	634	610	660	92,4%				
Zdravotní služby různé		0901	863	839	900	93,2%				
Zdravotní služby agregované		0902	1 138	697	780	89,3%				
Služby pro provozní technologie		0903	43	59	70	83,8%				
Ostatní služby		0904	608	656	745	88,1%				
Metrologie		0907	53	114	135	84,3%				
Hrubé platy	521		232 996	233 660	275 187	84,9%	1	8	8	94,3%
Hrubé platy - nelékaři - doplňková činnost		0201					1	6	7	87,0%
Ostatní osobní náklady - nelékaři - doplňková činnost		0202					0	2	1	123,2%
Náhrada mzdy za nemoc - doplňková činnost		0203					0	0	0	
Hrubé platy zaměstnanců - lékaři		0301	56 680	59 481	67 593	88,0%				
Ostatní osobní náklady - lékaři		0302	11 844	10 526	14 439	72,9%				
Náhrada mzdy za nemoc - lékaři		0303	214	234	0					
Hrubé platy zaměstnanců - nelékaři		0401	157 512	156 410	186 000	84,1%				
Ostatní osobní náklady - nelékaři		0402	4 460	5 312	7 155	74,2%				
Náhrada mzdy za nemoc - nelékaři		0403	2 050	1 697	0					
Náhrada za nemoc - karanténa -- lékaři		0503	24	0	0					
Náhrada za nemoc - karanténa -- nelékaři		0603	213	0	0					
Záonné odvody	524		76 350	76 064	91 234	83,4%	0	2	3	80,8%
Záonné zdravotní pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0212					0	1	1	65,7%
Záonné sociální pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0222					0	2	2	88,4%
Záonné zdravotní pojištění - lékaři		0311	6 120	6 260	7 750	80,8%				
Záonné zdravotní pojištění - nelékaři		0312	14 316	14 494	17 450	83,1%				
Záonné sociální pojištění - lékaři		0421	15 869	15 954	19 350	82,4%				
Záonné sociální pojištění - nelékaři		0422	40 043	39 356	46 684	84,3%				
Ostatní sociální pojištění	525		963	966	1 255	76,9%				

Zákonné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	963	966	1 255	76,9%				
Zákonné sociální náklady	527		13 401	13 058	15 615	83,6%	0	0	0	17,4%
Povinný příspěvek do FKSP - nelékaři - doplňková činnost		0201					0	0	0	17,4%
Povinný příspěvek do FKSP - lékaři		0301	1 138	1 194	1 420	84,1%				
Náklady na školení - popl. lékaři		0317	283	400	485	82,5%				
Náklady na školení - popl. nelékaři		0327	144	222	300	74,1%				
Povinný příspěvek do FKSP - nelékaři		0401	3 191	3 162	3 700	85,5%				
Příspěvek na stravování		0502	3 840	4 249	4 881	87,1%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - lékaři		0503	2	0	1	35,0%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - nelékaři		0603	35	37	38	97,3%				
Závodní preventivní péče - náklady na závodního lékaře		0703	77	71	85	83,8%				
Ochranné osobní pracovní pomůcky		0704	3 311	2 254	2 805	80,4%				
Ostatní náklady OOPP - vybavení pracovišť		0705	1 380	1 467	1 900	77,2%				
	528		0	190	1 776	10,7%				
Jiné sociální náklady		0300	0	190	1 776	10,7%				
Daň silniční	531		0	0	0					
Daň silniční		0300	0	0	0					
Jiné daně a poplatky	538		21	10	53	19,4%				
Jiné daně a poplatky		0600	2	6	7	91,0%				
Poplatky, clo, náklady správních řízení		0700	1	4	5	78,0%				
Soudní poplatky		0800	18	0	41	0,0%				
Smluvní pokuty a penále	541		0	1	5	15,0%				
Smluvní pokuty a penále		0300	0	1	5	15,0%				
Jiné pokuty a penále	542		284	2	5	49,8%				
Jiné pokuty a penále		0300	284	2	5	49,8%				
Manka a škody	547		449	1 662	1 670	99,5%				
Manka a škody inventurní		0300	31	44	50	87,2%				
Zmařené investice		0309	0	0	0					
Manka a škody ostatní		0400	418	1 618	1 620	99,9%				
Jiné ostatní náklady	549		11 185	4 427	4 507	98,2%				
Pojištění odpovědnosti z provozu vozidel		0302	7	4	5	84,3%				
Havarijní pojištění vozidel		0303	0	3	4	87,3%				
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	935	935	935	100,0%				
Pojištění ostatní		0305	263	263	270	97,5%				
Jiné ostatní náklady		0307	-41	-48	0					
Nedaňové náklady - oprava minulých let		0308	15	68	70	97,3%				
Jiné ostatní náklady - předané zásoby		0309	15	0	3	0,0%				
Náhrada škody fyzickým a právnickým osobám		0401	6 354	211	215	98,0%				
Náhrada škody - pracovní úrazy, nemoci z povolání		0407	3 637	2 696	2 705	99,7%				
Technické zhodnocení DHM do 40 tisíc včetně		0507	0	295	300	98,4%				
Odpisy	551		13 310	18 535	19 247	96,3%	7	7	8	91,8%
Odpisy - doplňková činnost		0203					7	7	8	91,8%
Odpisy - stavby		0301	4 934	4 935	5 000	98,7%				
Odpisy - DNM cizí		0302	975	980	1 000	98,0%				
Odpisy - DHM cizí		0303	7 208	12 427	13 047	95,3%				
Odpisy DHM vlastní		0403	192	192	200	96,1%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek	556		90	150	160	94,0%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek		0300	90	150	160	94,0%				
Náklady z vyřazených pohledávek	557		19	32	34	93,4%				
Náklady z vyřazených pohledávek		0300	19	32	34	93,4%				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		704	1 044	1 162	89,9%				
Zdravotnické a lékařské přístroje od 3 000 Kč		0300	186	146	170	86,0%				
Hospodářské, technické a dílenské přístroje od 3 000 Kč		0301	0	53	60	88,8%				
Nábytek a ostatní zařízení od 3 000 Kč		0302	158	177	200	88,5%				
Výpočetní technika od 3 000 Kč		0303	180	571	617	92,6%				
Ostatní DDHM od 3 000 Kč		0304	123	96	115	83,6%				
DDNM od 7 tis. Kč do 60 tis. Kč		0310	56	0	0					
Úroky	562		128	1 947	2 032	95,8%				
Úroky		0300	128	1 947	2 032	95,8%				
Daň z příjmů	591		195	71	0					
Daň z příjmů		0300	195	71	0					
Náklady celkem:			470 473	486 662	556 052	87,5%	63	96	113	84,8%

Porovnání se skutečností předchozího roku - náklady

Hlavní činnost

Spotřeba materiálu

Vlivem inflace došlo téměř ve všech položkách ke zvýšení pořizovacích cen materiálu.

Snížení spotřeby z důvodu ukončení pandemie COVID-19 se projevilo u těchto položek:

- spotřebované léky - snížení proti roku 2022 cca o 2 240 tisíc Kč, tj. 11 %,
- medicínální plyny – snížení proti roku 2022 cca o 352 tisíc Kč, tj. 29 %,
- krev a krevní výrobky – snížení proti roku 2022 cca o 713 tisíc Kč, tj. 17 %.

Náklady na elektrickou energii, teplo a vodné

U elektřiny došlo opět v souvislosti s energetickou krizí k významnému navýšení nákladů o více než 1 800 tisíc, tj. 30 %.

Teplo proti předchozímu roku zdražilo na více než dvojnásobek – 216 %, tj. o 6 186 tisíc Kč.

Vodné bylo dražší o 125 tisíc, tj. cca 18 %.

Náklady na prodané zboží

Vlivem růstu nákupních cen a objemu prodávaných léků a materiálu SZM v lékárně došlo k výraznému nárůstu těchto nákladů o cca 7 milionů, tj. 20 %.

Opravy a údržba

Vlivem inflace došlo k meziročnímu nárůstu i v této oblasti. Zvýšení činí cca 11 %, tj. 618 tisíc Kč.

Náklady na nakupované služby a osobní náklady

Tyto náklady se meziročně významně nezměnily.

Jiné sociální náklady

Čerpaná dotace Ministerstva zdravotnictví ČR v rámci „Mimořádného dotačního programu pro poskytovatele lůžkové péče s cílem prevence negativních dopadů psychické a fyzické zátěže a obnovy psychických a fyzických sil pro pracovníky ve zdravotnictví v souvislosti s epidemií COVID-19 pro rok 2023“ ve výši 190 tisíc Kč.

Manka a škody

Navýšení o cca 1 200 tisíc Kč, tj. cca 400 %.

důvod:

- neuznané výkony na oddělení ARO na základě provedené revize zdravotní pojišťovnou ZPMV ČR,
- likvidace monoklonálních protilátek, tyto náklady byly kryty z dotace Ministerstva zdravotnictví ČR v rámci „Dotačního programu na kompenzaci nákladů na nespotřebované léčivé přípravky obsahující monoklonální protilátky v souvislosti s onemocněním COVID-19“,
- vzniklá škoda v souvislosti s poškozením střech budov nemocnice, je řešeno jako pojistná událost.

Náhrada škody fyzickým osobám

V roce 2022 rozhodnutím soudu byla přiznána náhrada škody ve výši cca 6 000 tisíc Kč.

Náhrada škody za nemoci z povolání

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

Odpisy

Významné navýšení nákladů na odpisy majetku z důvodu postupného pořizování dlouhodobého majetku v rámci projektu REACT – EU.

Náklady na úroky

Významné navýšení nákladů na úroky cca o 1 800 tisíc Kč z důvodu financování pořizování dlouhodobého majetku v rámci projektu REACT – EU.

Daň z příjmu právnických osob

V roce 2023 nevznikla nemocnici daňová povinnost z příjmu právnických osob. V hospodářském výsledku se promítla srážková daň z úroků na spořicí účet.

Celkový objem nákladů hlavní činnosti byl v roce 2023 cca o 16 milionů Kč, tj. 3 % vyšší než v roce 2022.

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
ATC skupina J01CR02 - co-amoxicilin	353 000,00	252 795,00
upgrade TS-ELDAx	201 868,00	201 868,00
galvanická vana (ukončeno v roce 2024)	255 000,00	194 220,00
havarijní stav elektrického přívodu do budovy F	199 900,00	198 800,00
havarijní stav ústředny EPS vč. navazujících akčních členů požární signalizace	430 000,00	384 050,00
matrace (ukončeno v roce 2024)	430 000,00	383 000,00

rehabilitační ambulantní oddělení - havarijní stav obkladů a dlažeb	248 000,00	245 250,00
havarijní stav plynového kotle varného bloku	206 000,00	144 311,20
provedení klimatizace prostřednictvím chladné vody z centrálního rozvodu chladu (zrušeno - nebyla podána žádná nabídka)	374 000,00	0,00
zvýšení kybernetické bezpečnosti Nemocnice Ivančice	199 999,00	185 500,00
havarijní oprava střechy objektu O	590 000,00	429 000,00
havarijní stav přepínání napájení nemocnice el. energií (ukončeno v roce 2024)	199 000,00	199 000,00
REACT EU – sety chirurgických nástrojů	400 000,00	519 685,00
REACT EU – laboratorní chladnička a mraznička	440 000,00	270 650,00
název akce	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
REACT EU – EKG	325 000,00	325 000,00
REACT EU – klimatizace OKBH	320 000,00	195 075,00
REACT EU – laboratorní centrifugy	550 000,00	344 295,00
REACT EU – břišní rozvěrač	300 000,00	299 999,00
REACT EU – vyšetřovací křeslo (zrušeno - nebyla podána žádná nabídka)	670 000,00	0,00
REACT EU – vyšetřovací křeslo II	615 000,00	608 953,00
REACT EU – pojízdná sprchovací lůžka	240 000,00	221 400,00
REACT EU – dermatom	260 000,00	315 732,00
REACT EU – aktivní antidekubitní systém pro vysoké riziko	440 000,00	249 000,00

REACT EU – akumulátorová vrtačka pro traumatologii a chirurgii	450 000,00	319 683,00
REACT EU – defibrilátory	760 000,00	776 426,00
REACT EU – transportní lůžka	386 000,00	392 652,00
REACT EU – osmometr	900 000,00	681 616,00
REACT EU – operační hysteroskop	400 000,00	438 950,00
REACT EU – laboratorní glukometr	750 000,00	427 480,00
REACT EU – inkubátor	235 000,00	307 125,00

b) zakázky v rozsahu nad 1 mil. Kč bez DPH		
název akce	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
obměna virtuálního clusteru	6 000 000,00	4 278 000,00
havarijní oprava střechy objektu C	1 434 000,00	1 099 000,00
REACT EU – imunochemický analyzátor	16 350 000,00	9 030 000,00
REACT EU – přístroj pro kontinuální dialýzu	5 600 000,00	5 562 078,00
REACT EU – stropní stativy	2 090 000,00	2 029 977,00
REACT EU – polohovací lůžka	4 710 000,00	2 815 000,00
REACT EU – zdvižné mosty	1 450 000,00	1 432 600,00
REACT EU – dorozumivací zařízení pacient - sestra	2 290 000,00	2 021 524,00
REACT EU – artroskopická technika	4 650 000,00	4 627 372,00

REACT EU – mycí a desinfekční automaty	4 395 000,00	4 378 875,00
REACT EU – analyzátor krevních plynů a acidobazické rovnováhy	4 020 000,00	3 964 416,00
REACT EU – multioborový hybridní elektrochirurgický generátor	1 415 000,00	1 168 292,00
REACT EU – kardiokograf (zrušeno – nebyla podána žádná nabídka)	1 060 000,00	0,00
REACT EU – kardiokograf II	1 060 000,00	1 075 700,00
REACT EU – parní sterilizátory	2 626 000,00	2 690 000,00
REACT EU – laparoskopická technika	8 525 000,00	8 487 114,00
název akce	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
REACT EU – elektrochirurgické generátory	1 500 000,00	1 390 000,00
REACT EU – monitory vitálních funkcí	4 130 000,00	4 292 199,20
REACT EU – operační stoly	5 619 000,00	5 355 500,00
REACT EU – lůžka pro intenzivní péči	3 655 000,00	3 421 474,00
REACT EU – plicní ventilátory	5 125 000,00	5 008 256,00
REACT EU – digitální morfologie	1 305 000,00	1 242 064,00
REACT EU – operační světla	2 240 000,00	1 619 829,50
REACT EU – anesteziologické přístroje	5 620 000,00	6 379 398,30
Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče - Zdravotnické přístroje - II	15 926 020,00	17 669 000,00
REACT EU – porodnická lůžka	2 500 000,00	1 906 822,00

REACT EU – močový analyzátor	5 940 000,00	2 947 545,00
REACT EU – POCT glukometry (zrušeno - zadavatel neodeslal oznámení o výběru dodavatele v průběhu zadávací lhůty)	1 003 000,00	0,00
REACT EU – vybavení centrální sterilizace (zrušeno – z důvodu nepřesností a chyb v zadávací dokumentaci)	6 917 000,00	0,00

3.3 Finanční majetek

Účet		stav v bance v Kč k 31.12.2023	stav účetní v Kč k 31.12.2023	rozdíl
241 0100 BÚ u KB	1937911/0100	4 753 094,79	4 753 094,79	0,00
241 0100 BÚ UniCredit Bank	1388008387/2700	23 569 165,88	23 569 165,88	0,00
241 0300 spořicí UniCredit Bank	188043131/2700	30 303 025,00	30 303 025,00	0,00
245 0100 BÚ cizích prostředků u KB	1030570287/0100	140 433,60	140 433,60	0,00
243 0000 BÚ FKSP u KB	1030520247/0100	530 479,01	530 479,01	0,00

Rozdíl mezi stavem účtu 412 FKSP a stavem finančních prostředků v KB a pokladně FKSP je 587 120,76 Kč

Závazky celkem:		-286 928,50
z toho:	Neuhr.dod.faktury	0,00
	Odměny	-67 000,00
	Přísp.na stravování	-120 928,50
	Přísp.na pojištění	-99 000,00
Pohledávky celkem:		874 049,26
z toho:	Jednotný příděl	379 811,14
	Půjčky zaměst.	494 238,12
Rekapitulace FKSP:		
Stav v bance	530 479,01	
Stav v pokladně	3 140,00	
Závazky	-286 928,50	
Pohledávky	874 049,26	
Celkem	1 120 739,77	tj. účet 412 FKSP celkem

Ceniny- poukázky na regulační poplatky Účet 909 0304	
Počáteční stav činil	9 090,00
Nákup poukázek	2 340,00
Spotřeba poukázek	2 430,00
Konečný stav k 31.12.2023	9 000,00
Ceniny Účet 263 0000	
Počáteční stav činil	0,00
Přijaté poukázky	0,00
Spotřeba poukázek	0,00
Konečný stav k 31.12.2023	0,00

Pokladny k 31.12.2023			
Účet	stav skutečný k 31.12.2023 v Kč	stav účetní k 31.12.2023 v Kč	rozdíl
261 0100 pok. Provozní	190 439,00	190 439,00	0,00
261 0200 pok. FKSP	3 140,00	3 140,00	0,00
261 0300 pok. Lékárna	27 929,00	27 929,00	0,00
261 0400 pok. SZM	6 582,00	6 582,00	0,00
261 0500 pok. Depozit	26 088,00	26 088,00	0,00
261 06 pokl. Automat	24 920,00	24 920,00	0,00
Celkem	279 098,00	279 098,00	0,00

3.4 Pohledávky a závazky

Přehled pohledávek a závazků k 31.12.2023

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	33 747	33 310	437	3	0	0	434	0	0
311 02 ZPléky,SZM	3 751	3 718	33	33	0	0	0	0	0
311 03 zdr.péče ost.odb.	883	472	411	6	12	0	32	178	183
311 0400 ost.zdr.služby	98	98	0	0	0	0	0	0	0
311 0500 nezdr.služby	108	101	7	2	0	0	0	3	2
311 0601 nájem.smlouvy	988	983	5	1	0	0	0	0	4
311 0690 reg.poplatky	3	1	2	1	1	0	0	0	0
311 07 zdr.p.následná	4 074	3 934	140	0	0	0	0	0	140
314 zálohy na energie	16 182	16 182	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	59 834	58 799	1 035	46	13	0	466	181	329

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.f.a provoz.	14 827	14 534	293	219	8	68	0	5	-7
321 0011 dod.f.a prov.RE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
321 0050 dod.f.a FKSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
321 0155 dod.f.a invest.	471	471	0	0	0	0	0	0	0
321 0156 dod.f.a inv.Reac	0	0	0	0	0	0	0	0	0
324 přijaté zálohy	8	8	0	0	0	0	0	0	0
374 zálohy na transfery	5 913	5 913	0	0	0	0	0	0	0
378 ostatní závazky	167	167	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	21 386	21 093	293	219	8	68	0	5	-7

3.4.1 Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti

Pohledávky

Účet 311 01 – zdravotní péče pojišťovny

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti do 30 dnů ve výši 3 tisíce Kč. Jde o pohledávku za akutní péči, dle předpokladu bude uhrazena v lednu 2024. Pohledávka po splatnosti do 180 dnů ve výši 434 tisíc Kč - jde o rozporované vyúčtování péče za rok 2022, které zatím není ukončeno.

Účet 311 02 – zdravotní pojišťovny pohledávky za léky, SZM

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti do 30 dnů ve výši 33 tisíc Kč. Tato pohledávka je nedoplatkem za léky, dle předpokladu bude uhrazena v lednu 2024.

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

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti celkem ve výši 411 tisíc Kč, z toho do 30 dnů 6 tisíc Kč, do 60 dnů ve výši 12 tisíc Kč, do 180 dnů 32 tisíc Kč, do 360 dnů ve výši 178 tisíc Kč a po splatnosti nad 360 dnů 183 tisíc Kč. Tyto pohledávky se týkají samoplátců, byly upomínány, a poté předány právnímu oddělení k dalšímu řešení.

Účet 311 0500 – pohledávky za nezdravotní služby

Neuhrazené pohledávky do 30 dnů po splatnosti eviduje nemocnice ve výši 2 tisíce Kč, do 60 dnů 3 tisíce Kč, do 360 dnů 3 tisíce Kč, nad 360 dnů 2 tisíce Kč. Jsou to drobné pohledávky za poskytnuté nadstandardní služby. U části pohledávek je předpoklad, že budou uhrazeny v lednu 2024 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 5 tisíc Kč. Z toho neuhrazené pohledávky do 30 dnů 1 tisíc, nad 360 dnů ve výši 4 tisíce Kč. Pohledávky nad 360 dnů jsou drobné pohledávky od jednoho odběratele za nájem. Dlužník byl upomínán a další vymáhání zajišťovalo právní oddělení nemocnice. Dále jsou zde pohledávky do 30 dnů po splatnosti ve výši 1 tisíc Kč, u nich předpokládáme, že budou uhrazeny v lednu 2024.

Účet 311 0690 – pohledávky za regulační poplatky

Po splatnosti jsou pohledávky ve výši 2 tisíce Kč, a to do 30 dnů po splatnosti 1 tisíc Kč a do 60 dnů po splatnosti 1 tisíc Kč.

Účet 311 07 – pohledávky zdravotní pojišťovny zdravotní péče následná

Na účtu evidujeme pohledávky po splatnosti v celkové výši 140 tisíc Kč. Jde o neuhrazené pohledávky nad 360 dnů 140 tisíc Kč. Jde o nedoplatky za následnou zdravotní péči, které jsou řešeny s pojišťovnou v rámci vyúčtování péče za rok 2021 a 2022.

Závazky

Účet 321 0010 – dodavatelské faktury provozní

Po datu splatnosti jsou k 31.12.2023 závazky ve výši 293 tisíc Kč. Z toho jsou závazky do 30 dnů po splatnosti ve výši 219 tisíc Kč, do 60 dnů po splatnosti 8 tisíc Kč, do 90 dnů 68 tisíc Kč, do 360 dnů 5 tisíc Kč a nad 360 dnů po splatnosti -7 tisíc Kč. Jde o neuhrazený dodavatelský dobropis, který byl předán k vymáhání právnímu oddělení. Příčinou vzniku ostatních závazků po uplynutí doby splatnosti bylo pozdní doručení dodavatelských faktur ke zpracování do účtárny. Vzhledem k dobré finanční situaci v roce 2023 byly závazky hrazeny včas.

Účet 321 0050 – dodavatelské faktury FKSP

Závazky za dodávky pro FKSP nebyly k 31.12.2023 po datu splatnosti.

Účet 321 0155 – dodavatelské faktury investiční

Závazky za dodávky investičního charakteru k 31.12.2023 nebyly po datu splatnosti.

Účet 321 0156 – dodavatelské faktury investiční REACT

Závazky za dodávky investičního charakteru k 31.12.2023 nebyly po datu splatnosti.

3.4.2 Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků

V roce 2023 se průměrná měsíční výše pohledávek z obchodního styku pohybovala okolo 57 milionů Kč, výše závazků z obchodního styku kolem 41 milionů Kč. Bilance tedy nebyla zcela vyrovnaná, pohledávky převyšovaly závazky.

3.4.3 Informace o odepsaných pohledávkách

V roce 2023 byl počáteční stav odepsaných pohledávek 887 tisíc Kč. Nově byly odepsané pohledávky v hodnotě 31 tisíc Kč. Celková výše odepsaných pohledávek, které jsou evidovány na účtu 905 (do konce roku 2014 účet 911) je 918 tisíc Kč. V roce 2023 byly odepisovány pohledávky pod hranici 30 tisíc Kč a o jejich odepsání rozhodl ředitel nemocnice.

3.4.4 Bankovní úvěry

V roce 2023 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 31.12.2022 nebyl tento úvěr čerpán. Dále v roce 2023 pokračovala smlouva o revolvingovém úvěru až do výše 118,6 milionů Kč u UniCredit Bank, která byla uzavřena v roce 2022. Tento úvěr je poskytnut na financování nákladů na projekt s názvem „Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče“. K 31.12.2023 bylo z úvěru celkem čerpáno 114,8 milionů Kč, z toho splaceno v roce 2023 24,7 milionu Kč. Nesplacený čerpaný úvěr k 31.12.2023 tedy činí 90,1 milionu Kč.

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 Zam. Škoda	20 dnů	20 dnů
ZP MV ČR	30 dnů	20 dnů
Revírní br.pokl.	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 2023, případně příspěvků poskytnutých v předchozích letech:

1. Název akce „**Havarijní stav plynového kotle varného bloku**“
výše příspěvku **250 tis. Kč** - akce realizována;
2. Název akce „**Nemocniční informační systém - HW**“
příspěvek ponechán z předchozích let ve výši **3 218 tis. Kč** - realizace akce prodloužena do 31. 12. 2024;
3. Název akce „**Havarijní stav výdejní nedělené pojízdné vany**“
výše příspěvku **75 tis. Kč** - akce realizována;
4. Název akce „**Havarijní stav nerezové chladicí skříně varny**“
výše příspěvku **85 tis. Kč** - akce realizována;
5. Název akce „**Havarijní stav elektrického přívodu do budovy F**“
výše příspěvku **240 tis. Kč** - akce realizována;
6. Název akce „**Havarijní stav ústředny EPS vč. navazujících akčních členů požární signalizace**“ výše příspěvku **251 237 Kč** - akce realizována;
7. Název akce „**Urgentní příjem**“
příspěvek ponechán z předchozích let ve výši **2 654 569 Kč** - realizace akce prodloužena do 31. 12. 2024.

3.5.2 Příspěvky na provoz

Přehled poskytnutých příspěvků na provoz od zřizovatele v roce 2023, případně příspěvků poskytnutých v předchozích letech:

1. Příspěvek zřizovatele na **zajištění lékařské pohotovostní služby** výše příspěvku **2 922 tis. Kč**;
2. Příspěvek zřizovatele na **zajištění stabilizace zdravotnického personálu** v roce 2023 poskytnut příspěvek **900 tis. Kč**, z roku 2022 ponechán příspěvek **750 tis. Kč**;
3. Příspěvek zřizovatele na provoz bez účelového určení celková výše příspěvku **11 mil. Kč**;
4. Příspěvek zřizovatele na akci „**Nemocniční informační systém – HW**“ příspěvek ponechán z předchozích let ve výši **2 782 tis. Kč**, realizace akce prodloužena do 31. 12. 2024;
5. Příspěvek zřizovatele na akci „**Servis e-Health**“ v roce 2023 poskytnut příspěvek **70 tis. Kč**, z roku 2022 ponechán příspěvek ve výši **40 798,90 Kč**
6. Název akce „**Rehabilitační ambulantní oddělení – havarijný stav obkladů a dlažeb**“ výše příspěvku **300 tis. Kč** - akce realizována;
7. Název akce „**Havárie VZT GEA patologie**“ výše příspěvku **50 tis. Kč** - akce realizována;
8. Název akce „**Havárie VZT GEA na interním oddělení**“ výše příspěvku **61 tis. Kč** - akce realizována;
9. Název akce „**Havárie VZT GEA oddělení RDG a CT**“ výše příspěvku **56 tis. Kč** - akce realizována;
10. Název akce „**Havárie klimatizace UPS**“ výše příspěvku **119 tis. Kč** - akce realizována.

3.5.3 Dotace přijaté z jiných územních samospráv a SR

Přehled poskytnutých dotací na provoz od jiných územních samospráv a SR v roce 2023:

1. Dotace od obce Dukovany na zakoupení náradí pro údržbu nemocnice
výše dotace **30 tis. Kč** - akce realizována;
2. Dotace od obce Nová Ves na projekt „**Vybavení oddělení LDN nočními stolky**“
výše dotace **20 tis. Kč** - akce realizována;
3. Dotace Ministerstva zdravotnictví ČR v rámci „**Mimořádného dotačního programu pro poskytovatele lůžkové péče s cílem prevence negativních dopadů psychické a fyzické zátěže a obnovy psychických a fyzických sil pro pracovníky ve zdravotnictví v souvislosti s epidemií COVID-19 pro rok 2023.**“
č. dotace: **94/2023/BEN/CAU**
výše dotace: **1 776 tis. Kč.**
4. Dotace Ministerstva zdravotnictví ČR v rámci „**Dotačního programu na kompenzaci nákladů na nespotřebované léčivé přípravky obsahující monoklonální protilátky v souvislosti s onemocněním COVID-19.**“
č. dotace: **60/2023/MON/CAU**
výše dotace: **431 115,50 Kč.**

3.5.4 Dotace z EU - REACT-EU

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR poskytlo dotaci ze strukturálního fondu ERDF v rámci projektu REACT-EU s názvem „Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče“ v celkové výši 118,6 milionů Kč. Z této částky bylo v roce 2023 na základě 46 nadlimitních zadávacích řízení dle Zákona o zadávání veřejných zakázek, do zdravotnické přístrojové techniky proinvestováno více než 110 milionů Kč. Přístroje byly průběžně dodávány na interní, chirurgické, gynekologicko-porodnické, radiodiagnostické oddělení a jednotku intenzivní a resuscitační péče Nemocnice Ivančice.

Název - položka	oddělení	Název dodavatele	Fakturovaná částka s DPH
2022			
1. etapa			
ICT	ICT	CALYX, spol. s r.o.	2 313 943,50 Kč
Infusní technika	JIRP, Interna, Chirurgie, Gynekologie	FRESENIUS KABI, s.r.o.	6 107 596,00 Kč
CELKEM 1. ETAPA			8 421 539,50 Kč
2023			
2. etapa			
Endoskopická technika	Interna	Z TECHNIK s.r.o.	9 135 500,00 Kč
Přístroj pro kontinuální dialýzu	JIRP	FRESENIUS MEDICAL CARE	706 640,00 Kč
Anesteziologické přístroje	JIRP	CHEIRÓN a.s.	6 153 864,34 Kč
Porodnická lůžka	Gynekologie	LINET spol.s r.o.	2 233 514,78 Kč
Inkubátor	Gynekologie	TSE spol. s r.o.	299 384,25 Kč
CELKEM 2. ETAPA			18 528 903,37 Kč
2023			
3. etapa			
Imunochemický analyzátor	OKBH	BECKMAN COULTER Česká republika s.r.o.	3 025 000,00 Kč
Močový analyzátor	OKBH	SYSMEX CZ s.r.o.	1 732 043,61 Kč
Digitální morfologie	OKBH	SYSMEX CZ s.r.o.	940 958,92 Kč
Plicní ventilátory	JIRP	CHEIRÓN a.s.	4 107 601,28 Kč
Zobrazovací technika	Interna, Gynekologie, JIRP, RDG	SNT Plus s.r.o.	20 813 210,00 Kč
Plicní ventilátory	JIRP	CHEIRÓN a.s.	669 571,65 Kč
Lůžka pro intenzivní péči	JIRP	LINET spol.s r.o.	3 865 846,72 Kč
Elektrochirurgické generátory	Chirurgie	Promedeus s.r.o.	1 134 089,44 Kč
Transportní lůžka	JIRP, Chirurgie	LINET spol.s r.o.	454 839,00 Kč
Defibrilátory	JIRP	CHEIRÓN a.s.	887 675,36 Kč
Osmometr	OKBH	MEDESA s.r.o.	602 580,00 Kč

Operační světla	Chirurgie, Gynekologie	NIMOTECH s.r.o.	1 786 214,71 Kč
Operační světla pojízdná	Gynekologie	NIMOTECH s.r.o.	122 527,02 Kč
Laboratorní glukometr	OKBH	BIOVENDOR	240 790,00 Kč
Operační hysteroskop	Gynekologie	MGVIVA a.s.	531 129,50 Kč
Dermatom	Chirurgie	B.BRAUN MEDICAL s.r.o.	382 035,72 Kč
Monitory vitálních funkcí	JIRP, Chirurgie, Interna, Gynekologie	CHEIRÓN a.s.	4 947 701,13 Kč
Aktivní antidekubitní systém	Chirurgie, Interna	CODAN MEDITECH s.r.o.	483 515,99 Kč
Břišní rozvěrač	Chirurgie	ONE Vision s.r.o.	362 999,00 Kč
Kardiotografie	Gynekologie	SNT Plus s.r.o.	1 258 400,00 Kč
Vyšetřovací křeslo	Gynekologie	LINET spol.s r.o.	716 421,64 Kč
Klimatizace OKBH	OKBH	KLIMATRON SERVIS s.r.o.	219 342,75 Kč
Laparoskopická technika	Chirurgie	RADIX CZ s.r.o.	7 828 871,82 Kč
Laboratorní centrifugy	OKBH	SCHOELLER INSTRUMENTS,	385 044,99 Kč
Dorozumivací zařízení pacient - sestra	Interna, Gynekologie	ZPT Vigantice spol. s r.o.	2 368 729,88 Kč
EKG	Interna, Chirurgie	CHEIRÓN a.s.	450 363,57 Kč
Zdvíhací mosty	JIRP	FLÍDR	1 294 100,00 Kč
Mycí a desinfekční automaty	Chirurgie	MIELE, spol s.r.o.	5 100 210,50 Kč
Akumulátorová vrtačka pro traumatologii	Chirurgie	RADIX CZ s.r.o.	386 816,43 Kč
Analyzátor krevních plynů a acidobazické rovnováhy	OKBH	RADIOMETER s.r.o.	1 452 000,00 Kč
Multioborový hybridní elektrochirurgický generátor	Chirurgie	Olympus	649 881,00 Kč
Parní sterilizátory	Chirurgie	BMT Medical Technology s.r.o.	2 819 300,00 Kč
Artroskopická technika	Chirurgie	B.BRAUN MEDICAL s.r.o.	5 540 168,92 Kč
Laboratorní lednička a mraznička	OKBH	TRIGON PLUS	299 971,10 Kč
Operační stoly	Chirurgie	RAMED Koprivnice s.r.o.	6 238 760,00 Kč
Pojízdná sprchovací lůžka	JIRP, Chirurgie	AUDY s.r.o.	267 894,00 Kč
Polohovací lůžka	Chirurgie, Interna	INDUBIA s.r.o.	3 124 825,00 Kč
Sety chirurgických nástrojů	Chirurgie	Petr Bílek	628 818,85 Kč
Stropní stativy	Chirurgie	MZ Liberec	2 591 199,27 Kč
Anesteziologické přístroje, dodatek	JIRP	CHEIRÓN a.s.	612 748,36 Kč
CELKEM 3. ETAPA			91 595 958,13 Kč
CELKEM PROJEKT			118 546 401,00 Kč

3.6. Investice

3.6.1 Investice - probíhající akce

Urgentní příjem – příprava

Zastupitelstvo Jihomoravského kraje stanovilo na svém jednání dne 24.6.2021 usnesením č. 496/21/Z5 závazný ukazatel – investiční příspěvek na předmětnou akci ve výši 3 000 tis. Kč se schválenou použitelností do 31. 12. 2022.

Rada JMK) usnesením č. č. 2342/21/R38 na 38. schůzi konané dne 13. 10. 2021:

- a) **schválila** záměr reprodukce majetku Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace, „Urgentní příjem-příprava“, který tvoří přílohu č. 30a zápisu,
- b) **souhlasí** se zahájením zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku na služby „Urgentní příjem-příprava“ zadávanou Nemocnicí Ivančice, příspěvkovou organizací, ve zjednodušeném podlimitním řízení dle ustanovení § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
- c) **schválila** návrh zadávacích podmínek k předmětné VZ, který tvoří přílohu č. 30b zápisu,
- d) **pověřila** osoby, které se budou podílet na průběhu zadávacího řízení.

Zadávací řízení:

Předpokládaná hodnota VZ 2 479 300 Kč bez DPH. VZ byla zadána dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání VZ, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Zákon) v zastoupení zadavatele Nemocnice Ivančice společností QCM, s. r. o. se sídlem Heršpická 813/5, 639 00 Brno zapsaná v obchodním rejstříku spisová značka C 40722 vedená u Krajského soudu v Brně dle příkazní smlouvy QCM, s.r.o. – 48 400,- Kč včetně DPH. Zadavatel stanovil základní hodnotící kritérium – ekonomická výhodnost nabídky (§ 114 ZVZ) a dílčí hodnotící kritéria:

1.	Celková nabídková cena v Kč bez DPH	– váha 60%
2.	Doba A vyhotovení projektové studie ve dnech	– váha 10%
3.	Doba B vyhotovení PD pro vydání rozhodnutí o umístění stavby ve dnech	– váha 10%
4.	Doba C za vyhotovení PD pro vydání stavebního povolení ve dnech	– váha 10%
5.	Doba D za vyhotovení PD pro provádění stavby ve dnech	– váha 10%

Bylo přijato 5 elektronických nabídek na elektronickém nástroji E-ZAK, z toho 1 nabídka byla zneplatněna. URL VZ v E-ZAK: <https://zakazky.krajbezkorupce.cz/vz00024729>.

Vítěz veřejné zakázky: Zadavatel, na základě posouzení hodnocení nabídek, které provedla hodnotící komise, shledal jako nejvhodnější nabídku níže uvedeného účastníka Quality Group s.r.o., protože se v rámci hodnocení nabídek umístila jako druhá v pořadí. První účastník v pořadí byl vyloučen.

Číslo nabídky	Název/firma účastníka	IČO
3	Quality Group s.r.o.	08879737

Smlouva o dílo s vítězným účastníkem společností **Quality Group s.r.o.** byla uzavřena 11.3.2022 a zveřejněna v RS dne 14.03.2022. Celková cena bez DPH – 2 379 000,- Kč.

Celková cena vč. DPH – 2 878 590,- Kč.

V roce 2022 byly pořízeny v souladu se smlouvou o dílo dílčí části PD:

Čl. 3.1. Projektová studie (PS) – předávací protokol ze dne 27.4.2022. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za PS dle čl. 5.1. SoD – 951.600,- Kč + 21 % DPH = 1 151 436,- Kč.

Úhrada faktury: 17.5.2022.

Čl. 3.2. Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DUR) písm. a) První pracovní paré – pracovní verze projektové dokumentace před rozesláním DO a správcům sítí – předávací protokol ze dne 4.7.2022. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.2. SoD – 70 % z 118.950 = 83 265,- Kč + 21% DPH = 100 750,65 Kč.

Úhrada faktury: 14.7.2022.

Čl. 3.2. Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DUR) písm. b) Druhé pracovní paré – pracovní verze projektové dokumentace včetně zapracovaných požadavků DO a správců sítí – předávací protokol ze dne 27.9.2022. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.2. SoD – 20 % z 118.950 = 23 790,- Kč.

+ 21 % DPH = 28 785,90 Kč Úhrada faktury: 4.10.2022.

Čerpání investičního příspěvku na akci „Urgentní příjem – příprava“ v r. 2022:

1 118 655,00 Kč + 21 % DPH = 1 349 372,55 Kč.

Zastupitelstvo JMK stanovilo na 16. Zasedání dne 15.12.2022 usnesením č. 1553/22/Z16: závazný ukazatel – investiční příspěvek na akci „Urgentní příjem-příprava“ ve výši 1 650 tis. Kč s dobou použitelnosti do 31. 12. 2023. (do 31.12.2022 poukázáno z JMK 1.350 tis. Kč).

V roce 2023 byly pořízeny v souladu se smlouvou o dílo dílčí části PD:

Čl. 3.2. Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DUR) písm. c) Čistopis – kompletní projektová dokumentace po nabytí právní moci rozhodnutí o umístění stavby – předávací protokol ze dne 20.1.2023. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.2. SoD – 10 % z 118.950 = 11 895,- Kč + 21 % DPH = 14 392,95 Kč.

Plnění roku 2023 z níže uvedeného investičního příspěvku.

Úhrada faktury: 7.2.2023.

Poplatek za územní rozhodnutí před nabytím PM – 20.000,- Kč - úhrada 20.10.2022.

Čl. 3.3. Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) písm. d) První pracovní paré – pracovní verze projektové dokumentace před rozesláním DO a správcům sítí – předávací protokol ze dne 20.1.2023. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.3. SoD – 70 % z 356.850 = 249.795,- Kč + 21 % DPH = 302 251,95 Kč.

Plnění roku 2023 z výše uvedeného investičního příspěvku.

Úhrada faktury: 7.2.2023.

Čl. 3.3. PD pro vydání stavebního povolení (DSP) písm. e) Druhé pracovní paré – pracovní verze projektové dokumentace včetně zapracovaných požadavků DO a správců sítí – předávací protokol ze dne 30.5.2023. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.3. SoD - 20 % z 356.850 = 71 370,- Kč + 21% DPH = 86 357,50 Kč.

Plnění roku 2023 z výše uvedeného investičního příspěvku.

Úhrada faktury: 13.6.2023.

Čl. 3.3. Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) písm. f) Čistopis – kompletní projektová dokumentace po nabytí právní moci stavebního povolení – předávací protokol ze dne 20.9.2023. Předáno bez vad a nedodělků. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.3. SoD – 10 % z 356.850 = 35 685,- Kč + 21% DPH = 43 178,85 Kč.

Plnění roku 2023 z výše uvedeného investičního příspěvku.

Úhrada faktury: 3.10.2023.

Poplatek za stavební povolení před nabytím PM – 5.000,- Kč úhrada 23.06.2023.

Čl. 3.4. Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS). Zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby ve smyslu § 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Projektová dokumentace bude zpracována dle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a doplnění a v rozsahu dle jeho prováděcích předpisů. Dokumentace bude zpracována na základě pravomocného územního rozhodnutí a stavebního povolení a na základě dalších požadavků definovaných Objednatel v rámci kontrolních dnů projektu. Projektová dokumentace pro provádění stavby bude obsahovat všechny podklady pro výběrové řízení na dodavatele stavby a bude zpracována v souladu s ust. § 89 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a jeho prováděcí vyhláškou č. 169/2016 Sb. – předávací protokol ze dne 15.12.2023. Částka za dílčí část PD dle čl. 5.4. SoD = 666 120,- Kč + 21 % DPH = 806 005,20 Kč. Plnění roku 2023 z výše uvedeného investičního příspěvku.

Úhrada faktury: 19.12.2023.

Čerpání investičního příspěvku na akci „Urgentní příjem – příprava“ v r. 2022:

1 039 865,00 Kč + 21 % DPH = **1 257 186,45 Kč.**

Čerpání investičního příspěvku v r. 2022 a 2023: 2 606 559,00 Kč.

Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče - 98. Výzva IROP - REACT-EU

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (poskytovatel) zveřejnilo na portále MS2014+ dne 16.12.2021 dokument právního aktu **REGISTRACE AKCE A ROZHODNUTÍ O POSKYTNUTÍ DOTACE** ze strukturálního fondu ERDF v rámci projektu REACT-EU „Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče“ (dále jen „Projekt) **ve výši 118,6 mil. Kč.** v rámci programu 11703 - IROP – identifikační č.117D03U000192 – typ financování Ex post s realizací akce (projektu) stanovené poskytovatelem v roce 2022 ÷ 2024.

Kontrolu podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace provádí stanovené Centrum pro regionální rozvoj České republiky (dále jen „CRR“) – státní příspěvková organizace zřízená zákonem č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje, ve znění pozdějších předpisů. Bližší podmínky činnosti CRR upravuje Statut státní příspěvkové organizace Centrum pro regionální rozvoj České republiky, který schvaluje v souladu se zákonem o podpoře regionálního rozvoje ministr pro místní rozvoj.

Identifikace projektu:

Číslo programu: 06

Název programu: Integrovaný regionální operační program

Číslo výzvy: 06_21_121

Název výzvy: 98. Výzva IROP - Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti páteřní sítě poskytovatelů zdravotní péče s ohledem na potenciální hrozby - SC 6.1

Název projektu: Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče

Specifické cíle projektu:

Číslo programu: 06
Název programu: Integrovaný regionální operační program
Číslo prioritní osy: 06.6
Název prioritní osy: REACT-EU
Číslo investiční priority: 06.6.127
Název investiční priority: Podpora zotavení z krize v souvislosti s pandemií COVID-19 a jejími sociálními dopady a příprava zeleného, digitálního a odolného oživení hospodářství
Číslo tematického cíle: TC 13

Finanční plán projektu

Pořadí finančního plánu: 1

Datum předložení: 27. 1. 2023

Etapa projektu: 1/1 Realizace výběru dodavatelů technického a zdravotnického vybavení a

úvodní dodávka vybavení	Částky vč. DPH
Vyúčtování - plán:	8 424 691,78 Kč
Vyúčtování - investice:	8 421 539,50 Kč
Vyúčtování - neinvestice:	3 152,28 Kč
Skutečnost - vyúčtování:	8 424 691,78 Kč
Skutečnost vyúčtování investice:	8 421 539,50 Kč
<u>Skutečnost vyúčtování neinvestice:</u>	<u>3 152,28 Kč</u>
Rok 2022 – realizované veřejné zakázky:	
Dodávka ICT	2 313 943,50 Kč
<u>Zdravotnické přístroje I , část 2. - Infuzní technika</u>	<u>6 107 596,00 Kč</u>
Rok 2022 celkem	8 421 539,50 Kč

Pořadí finančního plánu: 2

Datum předložení: 28. 7. 2023

Etapa projektu: 2/2 Dodávka a instalace vybavení + zaškolení obslužného personálu - fáze I

Vyúčtování - plán:	18 574 485,30 Kč
Vyúčtování - investice:	18 574 485,30 Kč
Vyúčtování - neinvestice:	0,00 Kč
Skutečnost vyúčtování:	18 528 903,37 Kč
Skutečnost vyúčtování investice:	18 528 903,37 Kč
Skutečnost vyúčtování neinvestice:	0,00 Kč

Pořadí finančního plánu: 3

Datum předložení: 29. 1. 2024

Etapa projektu: 3/3 Dodávka a instalace vybavení + zaškolení obslužného personálu - fáze II

Vyúčtování - plán:	91 600 822,92 Kč
Vyúčtování - investice:	91 586 689,23 Kč
Vyúčtování - neinvestice:	14 133,69 Kč
Skutečnost - vyúčtování:	91 600 822,92 Kč
Skutečnost vyúčtování investice:	91 586 689,23 Kč
Skutečnost vyúčtování neinvestice:	14 133,69 Kč

Vyúčtování celkem:

Vyúčtování - plán:	118 600 000,00 Kč
Vyúčtování - investice:	118 582 714,03 Kč
Vyúčtování - neinvestice:	17 285,97 Kč
Skutečnost vyúčtování:	118 554 418,07 Kč
Skutečnost vyúčtování investice:	118 537 132,10 Kč
Skutečnost vyúčtování neinvestice:	17 285,97 Kč

3.6.2 Investice – ukončené akce

Havarijní stav elektrického přívodu do budovy F

Odstranění závad z mimořádné zprávy o revizi elektrického zařízení č. 53/022 z 16.6.2022. Usnesením ZJMK č. 1347/22/Z14 ze dne 22. 09. 2022 byl organizací stanoven závazný ukazatel na rok 2022 – investiční příspěvek ve výši 240 tisíc Kč na uvedenou akci. Práce mohly být prováděny z technologických důvodů ve vhodnějších klimatických podmínkách až v druhém čtvrtletí roku 2023, proto RJMK dne 23.11.2022 doporučila ZJMK schválit změnu závazného ukazatele na rok 2022 spočívající ve snížení investičního příspěvku z částky 240 tisíc Kč na 0 Kč (- 240 tisíc Kč). Finanční prostředky ve výši 240 tisíc Kč byly v roce 2022 převedeny v rámci IF JMK na akci č. 1482 – Pokračující investiční akce.

Usnesením ZJMK č. 1553/22/Z16 na jednání dne 15.12.2022 byly finanční prostředky ve výši 240 tisíc Kč převedeny v rámci Investičního fondu JMK na akci č. 1482 – Pokračující investiční akce se schválenou použitelností do 31.12.2023.

Předmětem veřejné zakázky byla výměna pojistkové skříně MDO na budově F s vybavením 9 ks pojistkových spodků 400A - (3 x přívod, 5 x vývod, 1 x reserva). Úprava hlavního rozvaděče MDO v hlavní rozvodně pro nemocnici doplněním 3 ks pojistkových odpojovačů 400A na vývody pro budovu F - AYKY 3 x 240 + 120.

VZMR byla zadána v souladu s čl. 3.5.2 pravidel JMK 80/INA-VOK. Byly podány celkem 3 cenové nabídky. Nejvhodnější nabídkou byla nabídka dodavatele:

Milan Nekuža – Elektro, 1. Máje 262, 664 84 Zastávka.

SoD ze dne 1.6.2023: 198 800,00 + 21 % DPH = 240 548,00 Kč.

Oprava byla provedena řádně a úplně v souladu se smlouvou o dílo ze dne 1.6.2023.

Technické zhodnocení budovy F v 09/2023 - povýšení PC o 240 548,00 Kč - dotace JMK, faktura PCF 20024. Zařazení do OE 11.10.2023.

Havarijní stav ústředny EPS vč. navazujících akčních členů požární signalizace

Výměna 2 ks nevyhovujících ústředen MHU 111 za 1 ks modulární ústředny EPS MHU 117 na vrátnici nemocnice a výměna navazujících akčních členů prvků požární signalizace. Usnesením ZJMK č. 1668/23/Z17 ze dne 16.2.2023 byl organizaci stanoven závazný ukazatel na rok 2023 – investiční příspěvek ve výši 325 tis. Kč na uvedenou akci se schválenou použitelností do 31.12.2023.

VZMR byla zadána v souladu s čl. 3.5.2 pravidel JMK 80/INA-VOK. Byly podány celkem 2 cenové nabídky. Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele:

MORES Electronic s.r.o., Višňové 373

SoD ze dne 3.5.2023: 212 050,00 Kč + 21 % DPH = 256 580,50 Kč - cena za výměnu ústředny MHU a akčních prvků.

Oprava byla provedena řádně a úplně v souladu se smlouvou o dílo ze dne 3.5.2023.

Typ: ústředna MHU 117, akční člen MHY 923 a MHY 925, záložní zdroj Pulsar 24V, 5A.

Zvýšení PC inv.číslo 515038 - Ústředna EPS+tablo obsluhy - systém FIREXA v 05/2023 o 251 237,00 Kč po odpočtu DPH, technické zhodnocení, zařazení 09.06.2023. Fa PCF 20016.

3.6.3 Neinvestiční akce – ukončené

Rehabilitační ambulantní oddělení - havarijní stav obkladů a dlažeb

Zdůvodnění havarijní opravy je uvedeno v čl. 1.5, bod c) Zprávy o činnosti

Usnesením ZJMK č. 1347/22/Z14 na jednání 22.9.2022 byl organizaci stanoven závazný ukazatel na rok 2022 – účelově určený příspěvek na provoz ve výši 300 tisíc Kč na akci „Rehabilitační ambulantní oddělení - havarijní stav obkladů a dlažeb“ se schválenou použitelností do 31.12.2022. V roce 2022 se nepodařilo vybrat zhotovitele těchto prací. Usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 1553/22/Z16 na jednání dne 15.12.2022 (16. Zasedání) byly finanční prostředky ve výši 300 tisíc Kč převedeny v rámci Investičního fondu JMK na akci č. 1482 – Pokračující investiční akce se schválenou použitelností do 31.12.2023. Předmětem veřejné zakázky byla oprava havarijní stav obkladů a dlažeb na RHBA dle specifikace prací předmětu VZ a výkazu výměr v zadávací dokumentaci.

VZMR byla zadána v souladu s čl. 3.5.2 pravidel JMK 80/INA-VOK. Byly podány 4 cenové nabídky.

Nejvhodnější nabídkou byla nabídka dodavatele:

PROFITEAM topení – voda – plyn s.r.o., Tovární 807, 664 61 Rajhrad.

Smlouva o dílo z 24.10.2023 - celková cena: 245 250,00 Kč + 21 % DPH = 296 752,50 Kč.

Oprava byla provedena řádně a úplně v souladu se smlouvou o dílo ze dne 24.10.2023.

Havarijní oprava střechy objektu C

Zdůvodnění havarijní opravy je uvedeno v čl. 1.5, bod c) Zprávy o činnosti.

Zastupitelstvo JMK stanovilo na jednání 22.06.2023 usnesením č. 1950/23/Z19 závazný ukazatel – účelově určený příspěvek na provoz na akci "Havarijní oprava střechy objektu C" ve výši 1 736 tis. Kč s dobou použitelnosti do 31.12.2022. Rada JMK schválila záměr reprodukce majetku na předmětnou akci usnesením č. 7407/23/R107 na 107. schůzi 16.8.2023. Usnesením Zastupitelstva JMK č. 2323/23/Z22 na jednání 14.12.2023 byly finanční prostředky ve výši 1 736 000 Kč převedeny v rámci Investičního fondu JMK na akci č. 1482 – Pokračující investiční akce se schválenou použitelností do 31.12.2024.

Předmětem veřejné zakázky byla oprava střechy objektu C dle specifikace prací předmětu VZ, projektové dokumentace a výkazů výměr v zadávací dokumentaci zveřejněné na Profilu zadavatele – protikorupční portál EZAK JMK.

VZMR byla zadána v souladu s čl. 3.5.2 pravidel JMK 80/INA-VOK. Bylo podáno 9 cenových nabídek.

Nejvhodnější nabídkou byla nabídka dodavatele:

W.H.A. system, spol. s r. o. Blanická 1803/21, Šumperk, 787 01.

Smlouva o dílo z 7.11.2023 - celková cena: 1 099 000,00 Kč + 21 % DPH = 1 329 790,00 Kč.

Oprava byla provedena řádně a úplně v souladu se smlouvou o dílo ze dne 7.11.2023 a dodatku č. 1 ze dne 22.12.2023. Datum předání 4.1.2024.

Havarijní oprava střechy objektu O - fólie

Zdůvodnění havarijní opravy je uvedeno v čl. 1.5, bod c) Zprávy o činnosti

Předmětem veřejné zakázky byla oprava střechy objektu O dle specifikace prací předmětu VZ, projektové dokumentaci a výkazů výměr v zadávací dokumentaci zveřejněné na Profilu zadavatele – protikorupční portál EZAK JMK.

VZMR byla zadána v souladu s čl. 3.5.2 pravidel JMK 80/INA-VOK. Bylo podáno celkem 7 cenových nabídek.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele:

W.H.A. system, spol. s r. o. Blanická 1803/21, Šumperk, 787 01.

Dod.č. 1 k SoD z 7.11.2023 - celková cena: 556 050,00 Kč + 21% DPH = 672 820,50 Kč

Oprava byla provedena řádně a úplně v souladu se smlouvou o dílo ze dne 7.11.2023 a dodatku č. 1 ze dne 24.11.2023 do 31.12.2023.

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 uzávěrci, 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 2023 tato služební vozidla:

1. Škoda Octavia, BOL 09-57

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: 1998

počet ujetých km/rok 2023: 19 499 km

průměrná spotřeba paliva v 1/100 km: 7,03
stav tachometru k 31. 12. 2023: 250 465 km

opravy a údržba:

Žádné významnější opravy a údržba v roce 2023 u tohoto služebního vozidla neproběhly.

2. Toyota Land Cruiser 120, 1B35776

využití: transport zaměstnanců při služebních cestách
rok výroby: 2003
počet ujetých km/rok 2023: 2 101 km
průměrná spotřeba paliva v 1/100 km 9,07
stav tachometru k 31. 12. 2023: 198 469 km

opravy a údržba:

Žádné významnější opravy a údržba v roce 2023 u tohoto služebního vozidla neproběhly.

3. Citroen Berlingo, 6B25481

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: 2008
počet ujetých km/rok 2023: 6 949 km
průměrná spotřeba paliva v 1/100 km: 5,64
stav tachometru k 31. 12. 2023: 105 514 km

opravy a údržba:

Vozidlo bylo k 31. 12. 2023 pro závadu motoru nepojízdné.

5. Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem

5.1 Dlouhodobý nehmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2023	k 31.12.2023	rozdíl	přírůstky	úbytky
Nehm.výsl.výzk.a vývoje	0120101	283 133,00	283 133,00	0,00	0,00	0,00
Software	013 0101	40 583 551,00	40 641 365,00	57 814,00	227 214,00	169 400,00
Ocenitelná práva	014 0101	90 000,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00
Celkem DNM		40 956 684,00	41 014 498,00	57 814,00	227 214,00	169 400,00
DDNM	018 0101	566 422,00	566 422,00	0,00	0,00	0,00
DDNM vlastní	018 0103		0,00	0,00	0,00	0,00

5.2 Dlouhodobý hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2023	k 31.12.2023	rozdíl	přírůstky	úbytky
Budovy pro službu obyv.	021 0201	276 971 977,00	277 212 525,00	240 548,00	240 548,00	0,00
Jiné nebyt.domy	021 0301	48 314 255,00	48 314 255,00	0,00	0,00	0,00
Komunikace a veř.osvět.	021 0401	12 318 981,00	12 318 981,00	0,00	0,00	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	2 063 003,00	2 063 003,00	0,00	0,00	0,00
Inventář nábytek	022 0201	1 923 484,00	1 923 484,00	0,00	0,00	0,00
Inventář nábytek-vlast.	022 0203	100 793,00	100 793,00	0,00	0,00	0,00
Kancelářská technika	022 0301	7 847 167,00	8 180 474,00	333 307,00	333 307,00	0,00
Kanecl.technika-vlastní	022 0303	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
přístr.a zvlášť.tech.zařiz.	022 0501	13 533 529,00	18 175 917,00	4 642 388,00	4 642 388,00	0,00
přístr.a zvlášť.t.zařiz.vl.	022 0503	157 300,00	157 300,00	0,00	0,00	0,00
Soubory mov.věcí	022 0601	61 411 800,00	61 899 512,00	487 712,00	487 712,00	0,00
Zdravotnické přístroje	022 0701	127 330 951,00	233 552 991,00	106 222 040,00	106 428 890,00	206 850,00
Zdrav.přístroje-vlastní	022 0703	2 332 775,00	2 332 775,00	0,00	0,00	0,00
Majetek od SMS	022 0901	5 266 257,00	5 181 399,00	-84 858,00	0,00	84 858,00
Celkem DHM		590 925 921,00	702 767 058,00	111 841 137,00	112 132 845,00	291 708,00

5.3 Dlouhodobý drobný hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2023	k 31.12.2023	rozdíl	přírůstky	úbytky
Inventář nábytek	028 0201	26 440 444,00	26 340 205,00	-100 239,00	103 364,00	203 603,00
nábytek-vlastní	028 0203	428 864,00	484 578,00	55 714,00	55 714,00	0,00
Kancelářská technika	028 0301	5 423 675,00	5 258 541,00	-165 134,00	571 345,00	736 479,00
Kanecl.technika-vlastní	028 0303	105 322,00	92 718,00	-12 604,00	0,00	12 604,00
Drob.DHM provoz	028 0501	2 438 761,00	2 418 641,00	-20 120,00	56 521,00	76 641,00
Drob.DHM prov.-vlastní	028 0503	101 092,00	113 083,00	11 991,00	17 990,00	5 999,00
Drob.DHM zdr.a lab.tech.	028 0701	7 347 083,00	7 332 376,00	-14 707,00	87 546,00	102 253,00
Dr.DHMzdr.a lab.tech.vl	028 0703	375 891,00	434 623,00	58 732,00	58 732,00	0,00
Ostatní DDHM	028 0801	820 568,00	885 284,00	64 716,00	69 859,00	5 143,00
Ostatní DDHM-vlastní	028 0803	66 081,00	89 165,00	23 084,00	23 084,00	0,00
Celkem DDHM		43 547 781,00	43 449 214,00	-98 567,00	1 044 155,00	1 142 722,00
Jiný drobný DHM-pom.ev.	902 0101	5 938 589,00	5 673 538,00	-265 051,00	58 112,00	323 163,00
Jiný drobný NM-pom.ev	901 0001	6 370,00	3 390,00	-2 980,00	0,00	2 980,00
Jiný drobný z DHM-pom.	902 0103	249 518,00	301 825,00	52 307,00	69 608,00	17 301,00
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	21 967,00	0,00	0,00	0,00
Jiný drobný z DDHM pom.	902 0401	1 227 681,00	1 110 483,00	-117 198,00	0,00	117 198,00
Celkem pomocná evid.		7 444 125,00	7 111 203,00	-332 922,00	127 720,00	460 642,00

5.4 Dlouhodobý majetek neodepisovaný

název	účet	stav k 1.1.2023	k 31.12.2023	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	42 350,00	42 350,00	8 076 060,00	8 033 710,00
DPZ cizí maj.-sml.o výp.	966 0100	3 401 620,00	3 400 620,00	-1 000,00	0,00	1 000,00
KPZ cizí maj.-najatý	967 0100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DPZ cizí maj.-najatý	968 0100	1 259 150,00	2 229 382,00	970 232,00	970 232,00	0,00
Celkem neod.majetek		8 710 030,00	9 721 612,00	1 011 582,00	9 046 292,00	8 034 710,00
Majetek celkem		692 150 963,00	804 630 007,00	112 479 044,00	122 578 226,0	10 099 182,0

5.5 Seznam pořízeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	pořizovací hodnota	celkem za účet	název majetku
013 0101	1	227 214,00	227 214,00	TZ Nem.inform.systém
021 0201	1	240 548,00	240 548,00	TZ - pojistková skříň - budova F
022 0301	1	333 307,00	333 307,00	TZ- Server archivační DELL
022 0501	1	134 458,00	4 642 388,00	Klimatizace
	1	80 243,00		Skříň chladící nerezová
	1	81 191,00		Vana výdejní nedělená pojízdná
	1	170 980,00		Kotel plynový
	1	219 343,00		Klimatizace
	2	2 090 536,00		Stropní otočný komplex DUO
	2	500 662,00		Stropní komplex anesteziologický
	5	1 364 975,00		Stropní most zdvižný
022 0601	1	251 237,00	487 712,00	TZ- Ústředna EPS
	1	236 475,00		SMV dorozumivací zařízení
022 0701	1	130 595,00		TZ SW licence Monitorovací syst.život.funkcí
	1	4 191 456,00		Videogastroskopická sestava
	1	4 995 532,00		Videokolonoskopická sestava
	1	706 979,00		Přístroj pro kontinuální metody očisty krve
	1	87 402,00		RTG přístroj s C-ramenem
	1	43 850,00		Vozík pro zemřelé
	1	299 384,00		Inkubátor novorozenecký
	1	753 506,00		Lůžko porodní
	1	753 506,00		Lůžko porodní
	1	772 424,00		Lůžko porodní
	2	4 161 550,00		Přístroj anesteziologický
	2	2 605 402,00		Přístroj anesteziologický
	1	3 025 678,00		Imunochemický analyzátor

1	1 732 383,00	Močová linka
1	940 959,00	System digitální morfologie s barvicím poloaut.
7	3 547 901,00	Ventilátor plicní Mindray
2	669 572,00	Ventilátor transportní
1	5 555 848,00	RTG skigrafický přístroj
1	4 495 219,00	Ultrazvuk diagnostický
3	444 663,00	Monitor diagnostický RDG
1	5 430 711,00	RTG přístroj s C-ramenem
2	2 770 026,00	Ultrazvuk diagnostický
1	2 201 443,00	Ultrazvuk diagnostický
8	3 424 336,00	Lůžko resuscitační
5	441 510,00	System antidekubitní
1	726 000,00	Elektroklauder
1	408 089,00	Elektroklauder
1	227 419,00	Lůžko transportní
1	227 420,00	Lůžko transportní
1	602 580,00	Automatický osmometr
1	45 799,00	Lehátko terapeutické pro Vojtovu metodu
2	95 856,00	Lehátko terapeutické
1	390 352,00	Defibrilátor
1	497 323,00	Defibrilátor
1	240 790,00	Laboratorní glukometr
3	1 450 455,00	Svítilno operační dvojité
1	78 288,00	Svítilno operační nástěnné
3	190 626,00	Svítilno operační stropní
3	122 529,00	Svítilno pojízdné
1	531 130,00	Operační hysteroskop
1	382 036,00	Dermatom
1	97 426,00	Monitor patientský N1
4	555 076,00	Monitor zobrazovací
5	721 195,00	Monitor patientský N1
1	91 728,00	Monitorovací centrála
1	492 482,00	Holter systém EKG
2	285 102,00	Monitor patientský N1
1	95 774,00	Monitorovací centrála
1	497 749,00	Telemetrický systém
3	378 744,00	Monitor vitálních funkcí VS9
3	427 653,00	Monitor patientský N1
1	95 774,00	Monitorovací centrála
1	126 248,00	Monitor vitálních funkcí VS9
3	386 523,00	Monitor patientský N1
1	91 728,00	Monitorovací centrála
3	386 523,00	Monitor patientský N1
1	126 248,00	Monitor vitálních funkcí VS9
1	91 728,00	Monitorovací centrála
7	366 660,00	System antidekubitní

	2	116 856,00	System antidekubitní
	1	52 380,00	System antidekubitní
	1	362 999,00	Rozvěrač univerzální
	2	838 934,00	Kardiotokograf
	1	419 466,00	Kardiotokograf
	1	716 422,00	Křeslo vyšetřovací
	1	7 828 872,00	Laparoskopická sestava
	1	183 913,00	Odstředivka laboratorní
	1	47 301,00	Odstředivka laboratorní
	1	153 831,00	Odstředivka laboratorní
	2	2 368 730,00	SMV Dorozumivací zařízení
	1	93 129,00	Sterilizátor horkovzdušný
	2	4 159 174,00	Stůl operační s příslušenstvím
	1	2 079 586,00	Stůl operační s příslušenstvím
	55	3 124 825,00	Lůžko nemocniční
	3	270 219,00	Elektrokardiograf
	2	180 144,00	Elektrokardiograf
	1	386 816,00	Vrtačka akumulátorová
	2	1 452 000,00	Analyzátor acidobazický
	1	66 845,00	Svítilno operační stropní
	1	5 540 168,00	Artroskopická sestava
	1	111 453,00	Chladicí box
	1	188 518,00	Mrazicí box
	2	267 894,00	Lůžko sprchovací
	1	649 881,00	Elektrokauter hybridní
	1	1 954 150,00	Sterilizátor parní
	1	865 150,00	Sterilizátor parní
	1	359 581,00	Nástroje chirurgické základní - sestava
	1	554 422,00	Myčka nástrojů jednodveřová
	2	4 545 788,00	Myčka nástrojů prokládací
	1	269 237,00	Nástroje chirurgické plastické a cévní - sestava
		106 428 890,00	

5.5.1 Seznam zařazeného drobného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	pořizovací hodnota	celkem za účet	název majetku
028 0701	1	7 494,00	87 546,00	Podložka gelová na operační stůl
	1	7 493,00		Podložka gelová na operační stůl
	1	5 100,00		Židle sprchovací
	1	3 220,00		Matrace antidekubitní pasivní
	1	38 127,00		Lázeň parafínová
	2	26 112,00		Lehátko vyšetřovací
028 0501	1	3 222,00		Skartovačka
	1	18 867,00		Změkčovač vody

	1	10 761,00		Křovinořez
	1	7 099,00		Vysavač
	1	8 331,00		Čistička odpadů elektrická
	1	3 514,00		Pila ocaska
	1	4 727,00	56 521,00	Kladivo vrtací
028 0301	1	9 390,00		Monitor Philips 345B1C
	1	6 889,00		Tiskárna HP LJ M404
	1	11 576,00		Tiskárna Zebra ZD421t
	1	9 756,00		Monitor Samsung S32A800NMU
	1	11 336,00		Tiskárna Zebra ZD421t
	1	6 290,00		Tiskárna HP LJ M404
	1	8 019,00		PC Dell Optiplex
	1	4 035,00		Tiskárna Seiko
	1	8 019,00		PC Dell Optiplex
	1	20 381,00		Nabíjecí stanice
	1	7 853,00		PC Dell Optiplex
	3	17 163,00		Monitor Dell P2418HT
	1	5 963,00		Tiskárna HP LJ M4002
	4	30 904,00		PC Dell Optiplex
	1	5 971,00		Tiskárna HP LJ M4002
	1	4 906,00		Tiskárna Star
	2	7 910,00		Tenký klient DELL
	1	7 656,00		Notebook Dell 7490
	1	3 771,00		Tiskárna ink. EPSON L1250
	2	50 946,00		Switch CISCO350 12XS
	1	17 772,00		Switch CISCO 350 24T
	1	4 647,00		Tiskárna HP LJ M4002
	1	5 190,00		Tiskárna HP LJ M4002
	2	6 558,00		Switch CISCO 250 8T
	5	15 065,00		Switch Cisco 250 8T
	1	6 387,00		Tenký klient DELL
	1	6 386,00		Tený klient DELL
	1	7 290,00		PC Dell OptiPlex
	12	194 352,00		PDA Zebra
	1	16 195,00		PDA Zebra
	1	16 195,00		PDA Zebra
	3	17 796,00		Skener Zebra
	1	18 778,00	571 345,00	Terminál CipherLab
028 0201	2	11 826,00		Židle kancelářská
	3	14 070,00		Válenda
	1	3 859,00		Židle kancelářská
	1	4 470,00		Židle kancelářská
	1	18 138,00		Skříň na chemikálie
	1	10 339,00		Chladnička LG
	3	13 662,00		Stolek noční
	2	9 110,00		Stolek noční

	1	5 345,00		Židle kancelářská
	1	8 142,00		Sestava skříní
	1	4 403,00	103 364,00	Stůl psací
028 0801	1	6 194,00		Chladnička s mrazničkou
	1	4 125,00		Telefon mobilní
	1	7 218,00		Kávovar automatický
	1	9 979,00		Telefon mobilní
	4	19 000,00		Telefon mobilní
	1	7 708,00		Telefon mobilní
	1	6 595,00		Univerzální dveřní vrátný
	1	9 040,00	69 859,00	Strojek na výrobu tobolek
028 0703	5	16 085,00		Křeslo WC
	6	19 308,00		Křeslo WC
	1	5 339,00		Opěradlo PROFI
	1	18 000,00	58 732,00	Systém antidekubitní
028 0503	1	17 990,00	17 990,00	Televizor Hisense
028 0203	1	20 143,00		Pohovka
	1	6 260,00		Regál
	1	3 532,00		Stolek konferenční
	1	3 533,00		Stolek TV
	2	11 266,00		Stůl jídelní
	2	10 980,00	55 714,00	Křeslo ušák
028 0803	1	10 404,00		Kávovar automatický
	2	9 680,00		Směšovač dezinfekce
	1	3 000,00	23 084,00	Televizor Samsung

5.6 Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	hodnota majetku	celkem za účet	název majetku
013 0101	1	169 400,00	169 400,00	Nem.inform.systém - snížení PC
022 0701	1	64 326,00		Elektoterapie Beautyline
	1	52 710,00		Pumpa infuzní Argus
	1	33 810,00		Lůžko resuscit.-vyřazení přísluř.
	1	14 001,00		Lůžko resuscit.-vyřazení přísluř.
	1	14 001,00		Lůžko resuscit.-vyřazení přísluř.
	1	14 001,00		Lůžko resuscit.-vyřazení přísluř.
	1	14 001,00	206 850,00	Lůžko resuscit.-vyřazení přísluř.
022 0901	1	17 116,00		Server HP D220 - snížení PC
	1	67 742,00	84 858,00	Server HP D220 - vyřazení přísluř.

Zdůvodnění vyřazení majetku a změn v jeho evidenci:

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 2023 byl pořizován majetek nový, potřebný k zajištění poskytování služeb zdravotnického zařízení, dle výše uvedeného seznamu. Z celkové hodnoty pořízeného dlouhodobého majetku bylo 109 969 tis. Kč účtováno jako čerpání transferu na projekt „Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice Ivančicích zařazené do páteří sítě poskytovatelů urgentní péče.“

Na účtu 041 – nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek je ke konci roku nezařazená investice ve výši 1 362,5 tis. Kč. Jedná se o nedokončený majetek – obměna virtuálního clusteru.

Na účtu 042 – nedokončený dlouhodobý hmotný majetek, jsou ke konci roku 2023 nezařazené investice ve výši 6 289,3 tisíc Kč. Z toho činí projektová dokumentace související se zateplením budov „L a J“ 226 tisíc Kč, projektová dokumentace „Výstavba kuchyně“ 175 tisíc Kč, příprava a projektová dokumentace „Urgentní příjem“ 2 606,6 tisíc Kč a zpracování investičního záměru „Výstavba pavilonu G“ 59 tisíc Kč. Dále je zde nezařazena položka ve výši 3 222,7 tisíc Kč za obměnu virtuálního clusteru.

5.7 Informace o škodách vzniklých na majetku

Popis škody	Vyčíslení škody	Způsob úhrady
Dne 23.5.2023 a 13.9.2023 během bouřky s kroupami a přívalovým deštěm došlo ke škodě na majetku. Byly vytopeny vnitřní prostory nemocnice včetně vybavení, podhledů, kobereců a výmalby, byla poničena střecha budov nemocnice.	Odstraňování škod stále probíhá, nelze vyčíslit konečnou částku. Zatím byla vyčíslena pouze oprava střechy budovy nad lékárnou ve výši 556 050 Kč bez DPH.	Pojistná událost
Poškození závory u parkoviště zaměstnanců – neznámá osoba	7 381 Kč	Pojistná událost nebyla vyplacena, neboť výše škody byla nižší než spoluúčast pojištěného.

5.8 Přehled platných nájemních smluv

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace v roce 2023 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 Klaška, 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, smlouva č. NAS-2012-0009, ve znění dodatků,
- RS Manager Corporation s.r.o., smlouva č. NAS-2012-0010, ve znění dodatků,
- PhDr. Jaroslava Štrmisková 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,
- SADOP 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.

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).

Movité majetek nemocnice sama v roce 2023 nepronajímala.

Vystupovala pouze na straně nájemce na základě nájemních smluv:

- JK-Trading s.r.o., smlouva NAS-2022-0001, nájem močového analyzátoru,
- Johnson&Johnson s.r.o., smlouva NAS-2022-0005, nájem harmonického skalpelu,
- bioMérieux CZ s.r.o., smlouva NAS-2022-0006, nájem analyzátoru.

6. Přehled o tvorbě čerpání peněžních fondů

k 31.12.2023

v tis. Kč

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12..2023	skutečnost k 31. 12..2023	
		plán	skutečnost k 31. 12..2023		plán	skutečnost k 31. 12..2023			
	příděl z odpisů z DHM a DNM	13 152	10 294	pořízení dlouhodobého maj.	121 322	33 744			
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	2 433	2 079	úhrada investičních úvěrů nebo půjček					
	investiční dotace ostatní - REACT-EU	118 583	26 938	rekonstrukce a modernizace					
	vratky do rozpočtu kraje	-271	-271	údržba a opravy majetku	2 150	1 696			
	převod z fondu rezervního			nekrýtlí IF	0	0			
	dary a příspěvky od jiných subjektů								
Fond investiční	13 470	celkem tvorba	133 897	39 040	celkem čerpání	123 472	35 440	17 071	17 071

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12..2023	skutečnost k 31. 12..2023	
		plán	skutečnost k 31. 12..2023		plán	skutečnost k 31. 12..2023			
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.	0	0	další rozvoj své činnosti	0	0			
	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	214	91	převod do fondu investičního	214	215			
				čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.					
Fond rezervní	22 003	celkem tvorba	214	91	celkem čerpání	214	215	21 879	21 879

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12..2023	skutečnost k 31. 12..2023
		plán	skutečnost k 31. 12..2023		plán	skutečnost k 31. 12..2023		
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům				
	ostatní			překročení prostředků na platy				
Fond odměn		celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0

stav k 1.1.	tvorba			čerpání			skutečnost k 31. 12..2023	skutečnost k 31. 12..2023	
		plán	skutečnost k 31. 12..2023		plán	skutečnost k 31. 12..2023			
	příděl do fondu na vrub nákl.	5 710	4 357	pořízení DHM					
	peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	5 710	5 174			
				z toho záv. stravování	1 900	1 767			
	jiná tvorba			jiné použití					
FKSP	1 939	celkem tvorba	5 710	4 357	celkem čerpání	5 710	5 174	1 121	530

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 13 470 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 2023 zvyšován z odpisů, a to ve výši 10 294 tisíc Kč.

Došlo ke snížení tvorby fondu o vrácené nevyčerpané investiční příspěvky z roku 2022 zřizovateli ve výši 271 tisíc Kč. Zároveň byl fond tvořen příspěvky od zřizovatele ve výši 2 079 tisíc Kč a transferem REACT EU ve výši 26 938 tisíc Kč.

Čerpání fondu se uskutečnilo pořízením dlouhodobého majetku ve výši 33 743 tisíc Kč, podrobnější rozpis pořízeného majetku je uveden v článku 5. (Z celkové hodnoty pořízeného dlouhodobého majetku je 471 tisíc Kč k 31.12.2023 neuhrazeno – čerpání fondu investic proběhne v roce 2024 a dále část majetku pořízeného z transferu REACT EU bude proúčtována do tvorby a čerpání FI také až v roce 2024 – zatím hrazeno z úvěru). Částka 1 696 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 31.12.2023 nebylo účtováno.

Stav fondu investic byl ke dni účetní závěrky 17 071 tisíc Kč a je pokryt finančními prostředky.

6.2 Rezervní fond

Počáteční stav rezervního fondu z darů v roce 2023 byl 251 tisíc Kč, a to z nevyčerpaných darů minulých let. Stav fondu se v průběhu roku zvyšoval peněžními dary v celkové výši 91 tisíc Kč. Čerpání fondu z neúčelově určených prostředků dosáhlo výše 132 tisíc Kč z účelově určených prostředků bylo čerpáno 83 tisíc Kč. Z darů účelově určených bylo zakoupeno 11 toaletních a sprchových židlí a vybavení společenské místnosti LDN. Z darů účelově neurčených byl pořízen drobný dlouhodobý majetek, a to: nerezové policové vozíky, kancelářské židle a křesla, automatický kávovar, doplnění vybavení společenské místnosti LDN, skříň na chemikálie, televize, směšovače dezinfekce a další drobné vybavení. Konečný stav rezervního fondu z darů ke dni 31.12.2023 je 127 tisíc Kč. Fond je pokryt finančními prostředky.

Počáteční stav rezervního fondu tvořeného ze zlepšeného hospodářského výsledku v roce 2023 byl 21 752 tisíc Kč. Tento fond nebyl v roce 2023 ani tvořen, ani čerpán a konečný stav fondu k 31.12.2023 je 21 752 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 Vyhláškou č. 114/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů a kolektivní smlouvou sestavuje rozpočet fondu a stanoví způsob a účel jeho čerpání.

Počáteční stav fondu byl 1 939 tisíc Kč. V roce 2023 byl tvořen přídělem z mezd ve výši 4 356 tisíc Kč. Fond byl použit na uspokojování potřeb zaměstnanců ve formě příspěvku na stravování, rekreaci, peněžní dary, příspěvek na penzijní pojištění, vitamíny, očkování proti chřipce ve výši 5 174 tisíc Kč.

Zůstatek fondu ke dni závěrky je 1 121 tisíc Kč. V této výši je fond i pokryt finančními prostředky při zohlednění všech závazků a pohledávek fondu.

Zůstatek finančních prostředků ke 31.12.2023 na FKSP.

Počáteční stav a tvorba FKSP		6 295 077,79
Čerpání FKSP		5 174 338,02
FKSP celkem		1 120 739,77
Stav účtu v KB		530 479,01
Stav pokladny FKSP		3 140,00
Závazky		- 286 928,50
Pohledávky celkem		874 049,26
Z pohledávek – půjčky zaměstnancům		494 238,12
uhrazené zálohy		0,00
Celkem		1 120 739,77

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 Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace byla provedena inventarizace veškerého majetku a závazků za rok 2023, jejímž úkolem bylo dosáhnout, aby jednotlivé složky majetku, zásob, pohledávek a závazků zachycené v účetnictví k určitému datu odpovídaly skutečnosti a oceňování 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 20.10.2023 do 2.2.2024.

Fyzická inventura dlouhodobého majetku byla uskutečněna od 20.10.2023 do 5.1.2024. Fyzická inventura zásob byla prováděna od 1.11.2023 do 1.12.2023, pokladen, uložených cenných věcí a záloh na drobná vydání 2.1.2024.

Dokladová inventura majetku, zásob, závazků a pohledávek byla prováděna od 1.12.2023 do 2.2.2024.

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. V některých případech navrhly změnit 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

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -9 629,00 Kč. Jednotlivá vyjádření odpovědných osob jsou přiložena u inventarizace majetku.

Zásoby

sklad potravin

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -32,74 Kč, s dopočtem odvodu DPH ve výši -4,32 Kč tedy celkem manko -37,06 Kč a přebytek 181,33 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobeny chybou při výdeji potravin ze skladu.

sklad OKBH

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -6 110,50 Kč. Rozdíl byl dle vyjádření odpovědné osoby způsoben neúmyslnou chybou v evidenci naskladněných položek.

sklad krve a krevních výrobků

- rozdíl nebyl zjištěn.

sklad MTZ

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -141,27 Kč a přebytek 187,37 Kč, k nimž došlo dle vyjádření odpovědné osoby chybnými zápisy do materiálových karet při výdeji zásob.

sklad lékárny prodejní

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -6 782,05 Kč, dále k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -1 195,10 Kč tedy manko celkem -7 977,15 Kč, přebytek 5 800,50 Kč, záměny zboží a úprava ceny v celkové výši rozdílu 75,65 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybou při výdeji léků, - možnost sejmutí jiného kódu při výdeji léků, chybou při výdeji - snímač sejme čárový kód 2x.

sklad lékárny nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -3 166,03 Kč, přebytek 2 850,24 Kč, záměny materiálu v celkové výši -446,44 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybou při výdeji léků na žádanky, chybou při výdeji z načatého balení, chybou při rozvažování surovin.

sklad medicínálních plynů

- rozdíl nebyl zjištěn.

SZM prodejní

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -17 925,81 Kč k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -3 207,68 Kč tedy manko celkem -21 133,49 Kč, přebytek 16 421,17 Kč, záměna zboží a úprava ceny v celkové výši rozdíl -596,86 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybami při výdeji, nebo při chybném načtení skenerem, možnost odcizení zákazníky.

SZM nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -5 023,49 Kč, přebytek 4 401,23 Kč, záměny materiálu v celkové výši rozdíl 871,07 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybnými odpočty načatých balení při výdeji materiálu a neúmyslnou záměnou jednotlivých druhů materiálu při výdeji.

8. Kontrolní činnost

8.1 Zhodnocení kontrolní činnosti za rok 2023

V návaznosti na vyhlášku č. 416/2004Sb., 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

řídícím a kontrolním systémem jsou striktně odděleny směrnici Systém finanční kontroly. Tato směrnice zajišťuje správný postup při přípravě a schvalování operací. V roce 2023 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 2023 prováděn v souladu s ročním plánem finanční kontroly na období roku 2023 schváleným dne 29.3.2023 Ing. Jaromírem Hrubešem, ředitelem. 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 2023 byl sestaven tak, aby v návaznosti na audit prováděný v letech 2020 až 2022 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 2023

Roční plán byl sestaven v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb. a vycházel z vyhodnocení rizikovějších oblastí provozu nemocnice a dále z aktuálního dění v roce 2023.

1. Kontrola zpracování daňového přiznání k DPPO Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace za rok 2022

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace.
- b) Kontrola položek zvyšující ZD, vazba na účetnictví.
- c) Kontrola položek snižující ZD, vazba na účetnictví.
- d) Daňové odpisy.
- e) Ostatní údaje v daňovém přiznání.

Termín: duben 2023

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

- a) Realizace projektu stanovená poskytovatelem k 30. 4. 2023.
- b) Navazující povinnosti v účetnictví organizace, zejména postupy v oblasti evidence majetku.

Termín: listopad 2023

3. Oblast DPH dle zákona č. 235/ 2004 Sb, o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších změn a doplňků – ověření zpracování a dodržování směrnice

- a) Postup při uplatnění plného nároku.
- b) Postup při uplatnění kráceného nároku.
- c) Ostatní postupy uvedené ve směrnici

Termín: červenec 2023

4. Oblast nakládání Nemocnice Ivančice, p.o. s prádlem

Termín: září 2023

5. Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2022

Termín: říjen 2023

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

- c) Realizace projektu stanovená poskytovatelem od 1. 5. 2023 do 30. 11. 2023.
- d) Navazující povinnosti v účetnictví organizace, zejména postupy v oblasti evidence majetku.

Termín: prosinec 2023

7. 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 2024.

Ve výsledku byly předmětem interního auditu v roce 2023 tyto audity:

Audit č.1

Kontrola zpracování daňového přiznání k DPPO za rok 2022

Předmětem auditu bylo prověření postupu organizace v oblasti zpracování daňového přiznání k DPPO, stanovení správného základu daně a výpočtu DPPO za zdaňovací období roku 2022.

Pozornost byla zaměřena na oblasti:

- f) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace.
- g) Kontrola položek zvyšující ZD, vazba na účetnictví.
- h) Kontrola položek snižující ZD, vazba na účetnictví.
- i) Daňové odpisy.
- j) Ostatní údaje v daňovém přiznání.

Kontrolou bylo zjištěno, že organizace správně vykázala základ daně z příjmu právnických osob za zdaňovací období roku 2022 a postupovala v souladu se zákonem č. 586/92 Sb., o daních z příjmů ve znění pozdějších změn a doplňků.

Audit č. 5

Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2020 až 2022

V souladu se závěry auditů provedených v roce 2020 až 2022 byly učiněny závěry a navržena doporučení. Audit prověřil přijetí navrhovaných doporučení a zajištění nápravných opatření.

2.1 IA č. 2-2020

Oblast DPH dle zákona č. 235/ 2004 Sb, o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších změn a doplňků

Audit byl uzavřen závěrem s doporučením:

Doporučuji zpracovat směrnici k DPH s popisem postupů organizace zejména v oblasti uplatňování kráceného nároku na odpočet DPH. Tato oblast je předmětem interního auditu v roce 2021 a 2022.

Realizovaná opatření:

Směrnice je stále ve stadiu rozpracování. Původní předpokládaný termín realizace byl do 31. 5. 2022. Byla přislíbena metodická pomoc.

Realizovaná opatření probíhají, zatím nebyla ukončena. Náhradní lhůta byla stanovena na 31. 1. 2024.

Audit č.7

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 2023.

Roční zpráva byla zpracována v únoru 2024, plán auditu bude dokončen na základě vyhodnocení rizik v průběhu března 2024. Plán bude sestaven v souladu s postupy uvedenými v předchozích bodech.

Audity č. 2 a č. 6

Tyto audity jsou rozpracovány, v průběhu účetního období byly dokládány podklady a poskytována metodická pomoc. Po doložení zbývajících podkladů bude zpracována zpráva. Předpokládaná realizace je v první polovině roku 2024.

Audit č. 3 a č. 4 byly přesunuty do roku 2024.

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 31.12.2023, přičemž v pokladně provozní, pokladně FKSP, pokladně lékárna, pokladně SZM a pokladně depozitní nebyly zjištěny žádné přebytky, či manka. Stav pokladen k 31.12.2023 souhlasí s účetním stavem k 31.12.2023. 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 270 000 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 2023

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 2024 je ve stadiu přípravy a bude dokončen v březnu 2024. Budou do něj zahrnuty i přesunuté audity z roku 2023

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 2023 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 primáři operačních oborů 1x za 6 měsíců.

Kontroly počtu odepitvaných 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 - byly zavedeny (každou dekádu v měsíci) kontroly vykazování správnosti diagnóz pro správné vykazování pro ZP v rámci účtování DRG pověřenými lékaři.

8.5 Kontroly v oblasti činnosti hlavní sestry

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

Nejčastější kontrolované oblasti:

- Zdravotnická/ošetrovatelská dokumentace,
- Pády pacientů a jejich prevence,
- Polohování/pasivní cvičení,
- Podávání léčiv,
- Nakládání s návykovými látkami,
- Exspirace léčiv, ZP včetně kontroly teplot,
- Asistence u invazivních výkonů,
- Zavedení močového katétru,
- Edukace maminek,
- Příprava a provedení specializovaných výkonů na RDO,
- Harmonogramy úklidu sester a sanitárek,
- Manipulace s odpady,
- Manipulace s prádlem,
- Technologický postup úklidu,
- Předání zdravotnické dokumentace do archívu.

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 hlavní sestry.

8.6 Kontroly na úseku hygieny

Dle platných dokumentů byly provedeny interní kontroly v těchto oblastech:

- Dezinfekční řád nemocnice, hygiena rukou,
- Technologický postup při úklidu, ředění dezinfekčních roztoků,
- Protiepidemická opatření při epidemiologicky závažných situacích.

Všechny zjištěné nedostatky byly odstraněny.

Protokoly o provedených kontrolách jsou k dispozici u hlavní sestry.

KHS Jmk provedla kontrolu zaměřenou na proces řízení hygieny na odděleních LDN a patologie. Současně proběhla ještě kontrola odpadového hospodářství. Při těchto kontrolách nebyly zjištěny nedostatky.

8.7 Kontroly v oblasti hospodářsko-technické správy

Na úseku HTS se provádějí pravidelné provozní a revizní kontroly na jednotlivých technologických zařízeních na základě norem, hygienických předpisů, provozních předpisů a směrnic. Všechny kontroly jsou zaznamenávány do provozních deníků nebo jsou k nim vystavovány revizní protokoly.

Denně prováděné kontroly:

- klimatizační jednotky v celém areálu Nemocnice Ivančice,
- odpařovací stanice medicínálního kyslíku,
- stanice medicínálních plynů a jejich zařízení
- plynový parní vyvíječ Certuss 600,
- provádění kontrol na vyměňkových stanicích v areálu Nemocnice Ivančice.

1 x 2 dny:

- provádění kontrol na vyměňkových stanicích v areálu Nemocnice Ivančice

1 x za týden:

- kontrola náhradního zdroje – diesel agregátu,
- přečerpávací stanice odpadních vod z objektu F,
- kontrola splitové klimatizace hlavní rozvodny pro celý areál Nemocnice Ivančice,
- kontrola splitové klimatizace zálohovacích zdrojů UPS,
- kontrola zálohovacích zdrojů UPS,
- kontrola dávkovacího zařízení dezinfekce TUV na VS.

1 x za 2 týdny:

- provozní prohlídky výtahů,

1 x za měsíc:

- kontrola vyústek z vzduchotechnických jednotek v jednotlivých místnostech,
- kontrola pohonných hmot čerpaných a jeho spotřeba do multifunkčního zařízení John Deer, náhradního zdroje elektrické energie a služebních vozů,
- provozní zkouška náhradního zdroje elektrické energie.

1 x za 3 měsíce:

- revize výtahů,
- kontrola zachytávače tuků – lapolu,
- kontrola chladících boxů, mrazících boxů, lednic pro uchovávání stravy a chladících stolů seřízení plynového parního vyvíječe.

1 x za 6 měsíců:

- revize parního vyvíječe,
- servisní kontrola multifunkčního zařízení John Deer,
- kontrola splitových klimatizací mimo klimatizaci UPS,
- kvality pitné vody.

1 x za 12 měsíců:

- kontrola funkčnosti protipožárních klapek, přenosných hasicích přístrojů,
- revize spalinové cesty parního vyvíječe,
- kontrola limitních hodnot odpadních vod,
- kontrola a vyčištění zachytávače tuků – lapolu,
- kontrola automatických dveří budov,
- kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení: el. požární signalizace, evakuačního ozvučení, nouzové osvětlení, evakuační výtahy, náhradní zdroj,
- kontrola elektropotřebičů,
- bezpečnostně technické kontroly lékařské přístrojové techniky (pokud není výrobcem určeno jinak).

Protokoly a výsledky kontrol jsou uloženy u jednotlivých referentů. Kontrolu provádí pracovníci údržby nemocnice, provozní technik a energetik. 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.

Finanční kontrola – na úseku HTS je prováděna pravidelná finanční kontrola dle aktuální směrnice Systém finanční kontroly – oběh dokladů (smlouvy), faktury, objednávky a přílohy k objednávkám (příkazce, správce rozpočtu, finanční účetní) a kontrola čerpání finančních prostředků z rozpočtu.

8.8 Kontrola na úseku BOZP a PO

V roce 2023 nedošlo na zařízení nemocnice k žádnému požáru.

18.1.2023 byla provedena kontrola bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, stavu pracovního prostředí a pracovních podmínek. Kontrolu provedla za Odborový svaz zdravotnictví a sociální péče České republiky, územní svazová inspektorka BOZP Jana Woffová.

19.10.2023 byla zahájena kontrola povinností na úseku pracovního poměru nebo dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr. Kontrolu provedla za Oblastní inspektorát práce pro Jihomoravský kraj a Zlínský kraj, inspektor Dagmar Vitulová.

Ve dnech 4.12.2023 do 13.12.2023 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

Odborový svaz zdravotnictví a sociální péče

Datum provedení kontroly: 18. 1. 2023

Kontrolu provedl: Jana Woffová, územní svazová inspektorka

Předmět kontroly:

Kontrola dokladů zaměstnavatele k zabezpečení úkolů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve smyslu jednotlivých ustanovení zákoníku práce (§101 a násl.)

Zahájení kontroly, průběh, zjištění nedostatků:

Kontrola proběhla dne 18. 1. 2023 za účasti Mgr. E. Graclové, statutární zástupkyně ředitele nemocnice a J. Bendové, osoby odborně způsobilé.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Datum provedení kontroly: 24. 5. 2023

Kontrolu provedl: MUDr. Eva Králová, inspektor radiační ochrany SÚJB

Kontrolované oddělení, pracoviště: radiologické oddělení

Předmět kontroly:

Plnění požadavků zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon a jeho prováděcích právních předpisů. Dále dodržování povinností poskytovatele zdravotní služby při lékařském ozáření stanovených v zákoně č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách a jeho příslušných prováděcích předpisů.

Zahájení kontroly, průběh, zjištění nedostatků:

Kontrola byla zahájena dne 15. 5. 2023 doručením oznámení o zahájení kontroly s pověřením č. j. SÚJB/RCBM/12321/2023 ze dne 2. 5. 2023 do datové schránky kontrolované osoby. Předpokládaný termín kontroly byl předem smluven na základě telefonického jednání s dohlížející osobou.

Kontrolní šetření bylo zahájeno v 10:00 hod v přítomnosti Bc. J. Hlavičky, externí dohlížející osoby, D. Brzoňové, vedoucí radiologické asistentky a Ing. T. Drápelové, biomedicínské inženýrky.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně

Datum provedení kontroly: 1. 6. 2026
Kontrolu provedl: MUDr. Kateřina Vojtová, vedoucí kontrolní skupiny
MUDr. Petra Eclerová
Povinné osoby: Pavla Oulehlová, hlavní sestra nemocnice
Bc. Hana Větrovcová, epidemiologická sestra

Kontrolované oddělení, pracoviště: **patologie**

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, ve znění pozdějších předpisů,
- protiepidemický provozní řád.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Kontrolované oddělení, pracoviště: **LDN A**

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, ve znění pozdějších předpisů,
- protiepidemický provozní řád.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Kontrolované oddělení, pracoviště: **LDN B**

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

- vyhláška č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, ve znění pozdějších předpisů,
- protiepidemický provozní řád.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Kontrolované oddělení, pracoviště: shromažďovací místo pro nebezpečný odpad

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, ve znění pozdějších předpisů,
- protiepidemický provozní řád.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

Státní ústav pro kontrolu léčiv

Datum provedení kontroly: 3. 8. 2023

Kontrolu provedl: Mgr. Hana Dostálová, PhD., vedoucí kontrolní komise
Ing. Věra Janoušková, člen kontrolní komise

Přítomné osoby: MUDr. Hana Korsová, primářka OKBH, manažer kvality,
RNDr. Pavel Nezbeda, kvalifikovaná osoba KB,
Mgr. Dagmar Šoukalová, vedoucí zdravotní laborantka
Mgr. Eva Graclová, vedoucí úseku ředitelství (přítomna ukončení kontroly)

Kontrolované oddělení, pracoviště: OKBH – krevní banka

Předmět kontroly:

Kontrola plnění požadavků:

- zákona o léčivech;
- vyhlášky č. 143/2008 Sb., o stanovení bližších požadavků pro zajištění jakosti a bezpečnosti lidské krve a jejích složek, ve znění pozdějších předpisů.

Zahájení kontroly, průběh, zjištění nedostatků:

Kontrola byla zahájena podle §5 odst. 2 písm. a) zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole předložením pověření ke kontrole (průkazu inspektora) zástupci kontrolované osoby RNDr. Pavlu Nezbedovi, kvalifikované osobě KB.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny kritické, ani významné nedostatky, či pochybení. Kontrolovaná osoba splňuje požadavky SVP.

Ostatní kontrolní zjištění, doporučení a reakce kontrolované osoby:

Odst.	Nedostatek	Reakce
3.1.1 .	V předloženém organizačním schématu Příloha č. 1 „Organizační struktura“ v. 7. 0. Příručky kvality OKBH v.14.0.od 01. 09. 2022 není uvedena pozice kvalifikované osoby.	Zpracována nová Organizační struktura verze 8.0., kde je pozice kvalifikované osoby doplněna.
3.1.2 .	V předloženém F 47 „Protokol o zaškolení obsluhy – přístroje“ nebylo vyplněno datum školení. Personální záznamy vedené na OKBH nemají formu řízené dokumentace (např. „Zácvik nové laborantky/nového laboranta“, „Pověření k vydávání transfuzních přípravků“). Doporučujeme zavést do systému řízené dokumentace.	Formuláře důsledně vyplňovat (včetně data). Personální záznamy (Zácvik nové laborantky, Pověření...) budou doplněny do seznamu formulářů v odpovídající formě řízené dokumentace do 31. 10. 2023.
3.1.3 .	V předložených pracovních náplních laborantů je uvedeno, že provádí činnosti spojené s výrobou transfuzních přípravků.	U nově přijatých laborantek/tů toto v pracovních náplních nebude uvedeno.
3.1.4 .	Hodnocení pracovníků za rok 2022 nebylo podepsáno hodnotícím ani hodnoceným pracovníkem.	U hodnocení (laborantek), kde podpisy nebyly, byly doplněny.
3.2.1 .	Nejsou vedeny záznamy s odůvodněním spuštění alarmu a o případných nápravných opatřeních.	Oprávnění pracovníci byli poučeni, že reakci na spuštěný alarm musí nejen provést, ale následně i zapsat (důvod) do záznamu.
3.2.2 .	Předložený „Validační protokol MS Falcon“ z 20.10.2022 nebyl podepsán a datován přebírající osobou za Nemocnici Ivančice, p.o.	Validační protokol bude přebírat a podepisovat metroložka.
3.2.3 .	V době kontroly nebyla doložena instalační validace IS FONS Openlims.	Nelze zpětně doložit.
3.2.4 .	V předložené interní verifikaci přenosu dat z 04.04.2019 není zahrnut test kompatibility.	Při verifikaci přenosu dat bude i test kompatibility.
3.2.5 .	Verifikace verze 6.00.43 IS FONS Openlims nebyla provedena při nasazení této verze.	Nebyla, dokumentováno až s časovým odstupem. Při dalším upgradu bude verifikace provedena neprodleně.
3.2.6 .	Doba měření teplotních map chladících a mrazících zařízení není dostačující.	Bude vyžadováno při zahájení kontroly těchto zařízení. viz. bod.3.2.2.

3.3.1	Předložený „Spisový a skartační plán“ v. 2.0 od 1. 3. 2023 nazývá spisový znak 3.7 „Transfuzní služba“, neuvádí dobu archivace dokumentace a provozních deníků KB v souladu s požadavky platné legislativy (15 let).	Pan ředitel byl o této skutečnosti informován.(Jde o směrnici ředitele). Bude doplněno do „Spisového a skartačního plánu“ nemocnice, přepracovává se.
3.3.2	Pracovníci nejsou seznamováni se změnami v pracovních postupech.	Pracovní postupy jsou nyní ve formě SOP, s uvedenou verzí, pracovníci jsou seznámeni.
Odst.	Nedostatek	Reakce
3.3.3	V předloženém ošetrovatelském standardu „Podání transfuzního přípravku“ v. 1.0 od 03.12.2010 není aktuálně používaný postup ohřevu plazmy na oddělení.	Hlavní sestra byla informována, ošetrovatelský standard se přepracovává.
3.3.4	Pro předložené pracovní postupy „Stanovení kompatibility transfuzního přípravku (EBR, ERD)“ v. 7.0 od 16. 04. 2021 a „Stanovení krevní skupiny pomocí ID karet Bio-Rad“ v. 9.0 od 16.04.2021 je vedena verze dokumentů pouze v QM portále, není uvedena na úvodním listu, jak je vyžadováno podle směrnice „Řízení dokumentace“.	Pracovní postupy jsou nyní SOP, verze na úvodním listu je uvedena a je v souladu s elektronickou.
3.4.1	Nebyla doložena sanitace transportních boxů.	Záznam o sanitaci transport. boxů byl přiřazen do denních činností sanitářky.
3.4.2	Doporučení: Doporučujeme provést validaci transportu.	Bude provedeno za různých teplot. podmínek (léto, zima...).
3.4.3	V předložené předpisové dokumentaci není uvedeno nepřijímání zpět již vydaných TP.	Směrnice pro Výdej TP byla přepracována (nyní verze 6.0.) a doplněna o informaci: “Vydané TP nepřijímá KB zpět.”
3.5.1	Dle předložených záznamů nejsou v rámci mikrobiologického monitoringu prostředí monitorována všechna místa, kde se manipuluje s vaky bez dalšího obalu (např. transportní boxy).	Informována epidemiologická sestra nemocnice, která toto zohlední při dalším kontrolním odběru vzorků.
3.5.2	V předložených výsledkových listech nebyla jednoznačně identifikována místa, kde byl stěr prováděn (např. plocha pracovních stolů).	Viz. bod. 3.5.1.
3.7.1	Předložená „Zpráva o nežádoucím účinku transfuze“ ze dne 13.06.2022 z chirurgického oddělení u pacienta L.K. není vyplněno číslo podaného TP.	Byla informována náměstkyně pro LPP, zajistí proškolení svých podřízených do 30. listopadu 2023.

Oblastní inspektorát práce pro Jihomoravský kraj a Zlínský kraj

Datum provedení kontroly: 23. 10. 2023
Kontrolu provedl: Dagmar Vitulová, inspektorka

Předmět kontroly:

Dodržování povinností vymezených v ustanovení § 3 odst. 1 zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, se zaměřením zejména na povinnosti na úseku pracovního poměru nebo dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr.

Zahájení kontroly, průběh, zjištění nedostatků:

Kontrola byla zahájena dne 19. 10. 2023 předložením průkazu.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena. Zaměstnavatel vytváří zaměstnancům pracovní podmínky pro plnění pracovních úkolů a zajišťuje rovné zacházení se zaměstnanci.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně

Datum provedení kontroly: 21. 11. 2026
Kontrolu provedl: Mgr. Michaela Havlíčková, vedoucí kontrolní skupiny
Bc. Jana Mrhačová
Povinná osoba: Dana Dřínovská, zástupkyně vedoucí kuchyně

Kontrolované oddělení, pracoviště: stravovací provoz

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 137/2004 Sb., o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách provozní a osobní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných, ve znění pozdějšího předpisu,
- nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004, o hygieně potravin,
- nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002, kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva, zřizuje se Evropský úřad pro bezpečnost potravin a stanoví se postupy týkající se bezpečnosti potravin,
- nařízení (ES) č. 2017/625,
- nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1169/2011, o poskytování informací o potravinách spotřebitelům,
- zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích, a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 65/2017 Sb., o ochraně zdraví před škodlivými účinky návykových látek ve znění pozdějších předpisů.

Závěr kontroly:

V průběhu kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky, či pochybení. Žádná nápravná opatření nebyla uložena.

9. Doplnková činnost

V roce 2023 byly poskytovány v doplňkové činnosti pouze ubytovací služby. Hospodaření v doplňkové činnosti skončilo ziskem 4 tisíce Kč.

10. Přehled sponzorských darů za rok 2023

V roce 2023 Nemocnice Ivančice obdržela sponzorské dary v celkové hodnotě **173 465,96 Kč**.

Nemocnici poskytlo jak věcné, tak finanční dary 17 sponzorů.

Bezúplatně předané OOPP z JMK byly celkem za 1 152 207,80 Kč.

Přehled dárců od 1.1.2023 – do 31.12.2023

Dárce	Popis majetku	Cena v Kč
Pavel Kouřil, Moravské Bránice 283	finanční dar	17 819,00
Obec Žabčice	finanční dar účelový	14 760,00
Obec Malešovice	finanční dar účelový	5 000,00
Město Pohořelice	finanční dar účelový	8 000,00
Obec Jamolice	finanční dar účelový	5 000,00
Obec Nová Ves	finanční dar účelový	20 000,00
Obec Pravlov	finanční dar účelový	5 535,00
Obec Rešice	finanční dar účelový	5 000,00
Technické služby CZ s.r.o., Oslavany	finanční dar	5 000,00
HIPP Czech s.r.o., Pekařská 628/14, Praha 5	věcný dar	20 856,96
Obec Horní Dubňany	věcný dar	10 980,00
Obec Dolní Dubňany	finanční dar	5 000,00
Jitka Střelcová, Nádražní 6, Oslavany	věcný dar	3 000,00
Jitka Střelcová, Nádražní 6, Oslavany	věcný dar	2 500,00
Nadační fond Fann dětem, Jandáskova 4957/24, Brno	věcný dar	9 075,00
Zuzana Fialová, Hostěradice 383	věcný dar	18 000,00
Aditeg s.r.o. Vrbovec 321	věcný dar	17 940,00
Celkem		173 465,96