

**NEMOCNICE IVANČICE, PŘÍSPĚVKOVÁ
ORGANIZACE**

**Zpráva o činnosti Nemocnice Ivančice, příspěvkové
organizace za rok 2022**



V Ivančicích dne: 28. 2. 2023

Předkládá:

Ing. Jaromír Hruběš
ředitel
Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace

Zpráva o činnosti Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace za rok 2022	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.....	20
1.2.5 COVID-19	20
1.2.6 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků	20
1.2.7 Vzdělávací a osvětové akce pro laickou veřejnost a jiná prospěšná činnost.....	23
1.2.8 Informace o LPS.....	25
1.2.9 Počet ošetřených cizinců	26
1.3 Ošetrovatelská péče.....	27
1.3.1 Kvalita lůžek	27
1.3.2 Zajištění prevence dekubitů	27
1.3.3 Výskyt dekubitů	28
1.3.4 Použití ošetrovatelských standardů v praxi	29
1.3.5 Výskyt mimořádných událostí	29
1.3.6 Zajištění bezpečnosti	30
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	40
1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny	41
1.3.8.7 Léčebna dlouhodobě nemocných	42
1.3.8.8 OKBH.....	43
1.3.8.9 RDG	44
1.3.8.10 Lékárna.....	45
1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře	46
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.....	50
1.4.2.3 Porovnání nákladů na úklidové práce	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	55
1.5	Technické činnosti.....	56
1.5.1	Porovnání spotřeby elektrické energie	57
1.5.2	Porovnání spotřeby vody.....	58
1.5.3	Porovnání spotřeby tepla.....	59
1.5.4	Porovnání spotřeby plynu.....	60
1.5.5	Porovnání nákladů na likvidaci odpadů	60
1.5.6	Porovnání nákladů na opravy a servis LPT a nákup LPT charakteru DDHM.....	61
2.	Plnění úkolů v personální oblasti.....	67
2.1	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana.....	68
3.	Plnění úkolů v oblasti hospodaření.....	71
3.1	Výnosy	73
3.2	Náklady	76
3.3	Finanční majetek.....	81
3.4	Pohledávky a závazky	83
3.4.1	Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti.....	84
3.4.2	Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků	85
3.4.3	Informace o odepsaných pohledávkách	85
3.4.4	Bankovní úvěry	85
3.4.5	Splatnost pohledávek dle jednotlivých pojišťoven.....	86
3.5	Dotace a příspěvky včetně návratné finanční výpomoci z rozpočtu JMK, SR, státních fondů, Národního fondu a rozpočtu jiných územních samospráv	86
3.6	Investice.....	88
3.6.1	Investice - probíhající akce.....	88
3.6.2	Investice – ukončené akce	91
3.6.3	Neinvestiční akce – ukončené	91
4.	Autoprovoz.....	92
4.1	Specifikace a popis činnosti autoprovozu	92
5.	Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem.....	93
5.1	Dlouhodobý nehmotný majetek	93
5.2	Dlouhodobý hmotný majetek	93
5.3	Dlouhodobý drobný hmotný majetek.....	94
5.4	Dlouhodobý majetek neodepisovaný	94
5.5	Seznam pořízeného dlouhodobého majetku	95
5.6	Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku	95
5.7	Informace o škodách vzniklých na majetku	96
5.8	Přehled platných nájemních smluv	96
6.	Přehled o tvorbě čerpání peněžních fondů	97
6.1	Investiční fond	98
6.2	Rezervní fond.....	98

6.3 Fond odměn	98
6.4 FKSP.....	98
7. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	99
8. Kontrolní činnost.....	101
8.1 Zhodnocení kontrolní činnosti za rok 2022	101
8.1.1 Obecně.....	101
8.1.2 Výsledky řídicí kontroly.....	102
8.1.3 Kontroly v oblasti ekonomiky a finančního řízení.....	105
8.2 Roční plán kontrol na rok 2022	106
8.3 Cíle interního auditu finanční kontroly	106
8.4 Kontroly v oblasti léčebné péče.....	106
8.5 Kontroly v oblasti činnosti hlavní sestry	107
8.6 Kontroly na úseku hygieny.....	107
8.7 Kontroly v oblasti hospodářsko-technické správy	108
8.8 Kontrola na úseku BOZP a PO.....	109
8.9 Veřejnosprávní kontroly	109
9. Doplnková činnost	117
10. Přehled sponzorských darů za rok 2022	117

Úvodní slovo

Od října roku 2021 nemocnice příkazem KHS provozovala infekční lůžkové oddělení pro standardní pacienty s 22 lůžky a infekční oddělení pro intenzivní péči s 6 lůžky, a to až do konce dubna roku 2022. Na zajištění péče C+ pacienty se podíleli zaměstnanci všech oddělení nemocnice. Hlavní nápor zátěže stále zůstával na zaměstnancích interního oddělení a zaměstnancích jednotky intenzivní a resuscitační péče. OČM znovu spuštěné 12.11.2021 ukončilo provoz v únoru 2022 z důvodu nezájmu o očkování. Odběrové místo ukončilo provoz k 31.12.2022 z důvodu nezájmu. Péče o C+ pacienty v 1. pololetí znamenala úplné zastavení elektivní péče, a tím významné omezení počtu provedených operací, ambulantních vyšetření i hospitalizací, zároveň znamenala podstatné navýšení nákladů na OOP, léky a O2 a zvýšenou zátěž personálu nemocnice.

Na JIRP dlouhodobě chybí 3 celé úvazky atestovaných lékařů a další lékaři jsou v důchodovém věku, jejichž odchod by způsobil kolaps péče v celé nemocnici. Stejně kritická je nemožnost doplnit lékaře na radiodiagnostickém oddělení. Nemožnost zajistit i tuto službu, ohrožuje chod všech oddělení nemocnice. Díky nedostupnosti plně kvalifikovaného lékaře pro rehabilitační oddělení není nemocnice schopna naplnit požadavky na personální vybavení lůžkové rehabilitace a 28 lůžek tohoto oddělení i nadále zůstává uzavřených.

V roce 2022 nemocnice vykazovala průměrné měsíční saldo příjmů a výdajů ve výši -4 milióny korun. Proto k dosažení vyrovnaného účetního hospodářského výsledku byla použita provozní dotace od zřizovatele ve výši 24,6 mil. Kč a zapojeno 23,8 mil. Kč z rezervního fondu. Nemocnice za rok 2022 očekává srážku od zdravotních pojišťoven za poskytnutou péči ve výši 6,5 mil. Kč díky nenaplnění objemu poskytnuté zdravotní péče dané referenčním obdobím roku 2019. V úhradové vyhlášce pro rok 2022 není doposud zahrnuta jakákoliv kompenzace za ošetření covidových pacientů, i když jejich počet v roce 2022 byl zhruba ve výši 2/3 covidových pacientů ošetřených v roce 2021. Na neplnění referenčního období se částečně podílí i nemožnost otevřít lůžkové rehabilitační oddělení. Počet operací v roce 2022 se podařilo navýšit na úroveň roku 2020, nicméně díky 4 měsícům covidového režimu na začátku roku se nepodařilo dosáhnout 2 000 operací jako v roce 2019. Bohužel i v roce 2022 dále klesl počet porodů na 532 proti 616 z roku 2019.

Na konci roku 2022 nemocnice zahájila odměnu zdravotnické přístrojové techniky z dotačního programu REACT EU, ve kterém jsou naplánovány investice ve výši 118 mil. Kč. Podstatným problémem pro udržení provozu nemocnice se stává zastaralé vybavení kuchyňského bloku včetně závažných problémů vlastní budovy, ve které je provozována varna. Náklady vynaložené na opravy tohoto provozu v roce 2022 dosáhly 450 tis. Kč, a dalších 410 tis. Kč bude nutné vynaložit na počátku roku 2023. Provozování stravovacího provozu ve stávající budově rekonstruované před 25 roky s technologickým vybavením z této doby a dodržením požadavků na hygienu je dlouhodobě neudržitelné. Proto má nemocnice připravenou studii výstavby pavilonu, kde se plánuje umístění nové kuchyně včetně veškerého, potřebného zázemí, jehož výstavbu je potřebné zahájit v nejbližší době.

Zaměstnanci Nemocnice Ivančice, příspěvkové organizace ustáli i v roce 2022 zátěž pandemie COVID-19. Upřímně všem děkuji za obětavou fyzicky i psychicky náročnou práci v nelehkých pracovních podmínkách.

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. Martin Bulik. Ph.D.
Hlavní sestra	Pavla Oulehlová
Náměstek HTS	Ing. Petr Novák do 31.8.2022 Ing. Pavel Baláš od 1.9.2022
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

**System 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

**System 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

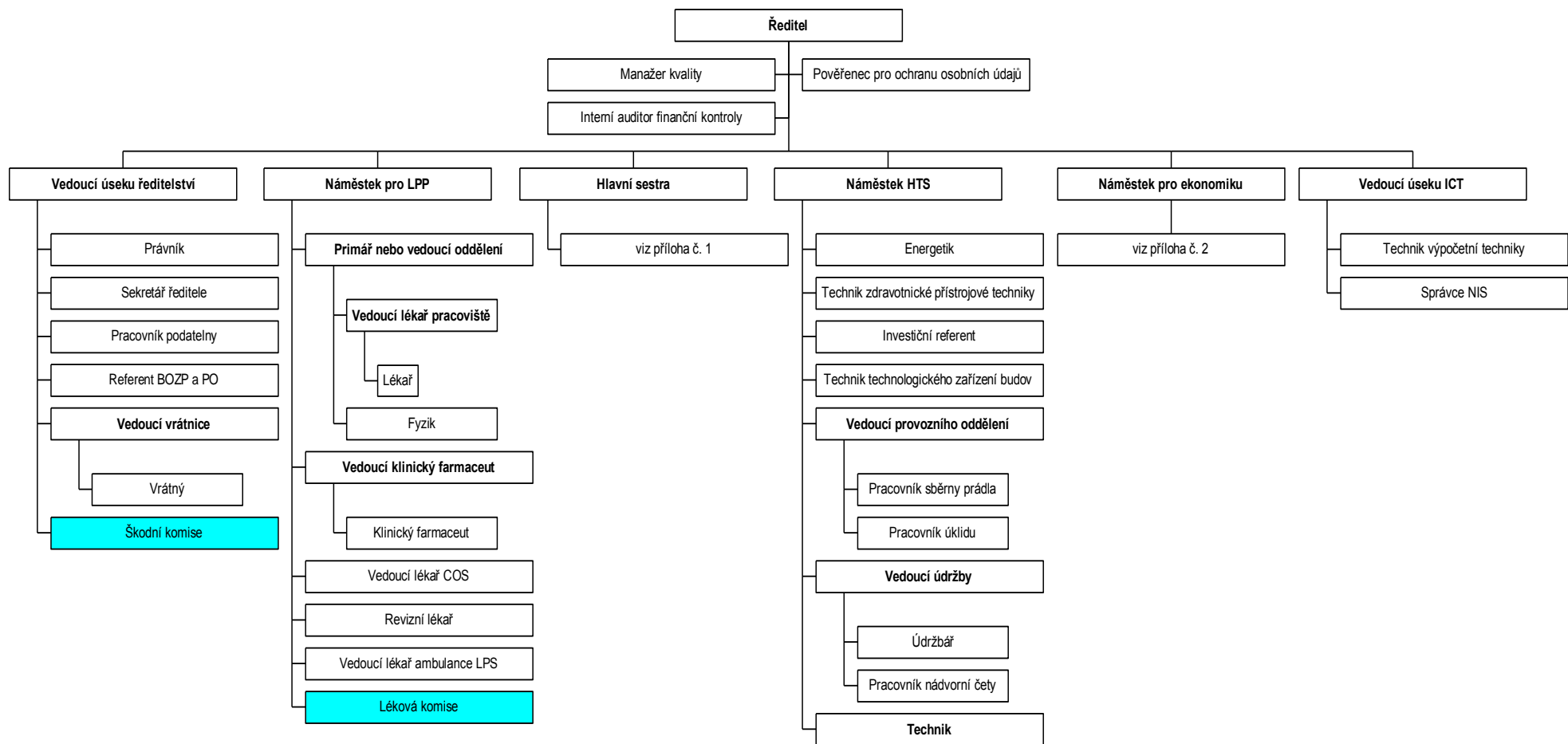
Certifikát o provedení externího klinického auditu pro zdravotní služby, jejichž součástí je lékařské ozáření v oblasti radiodiagnostiky, včetně intervenční radiologie a kardiologie

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

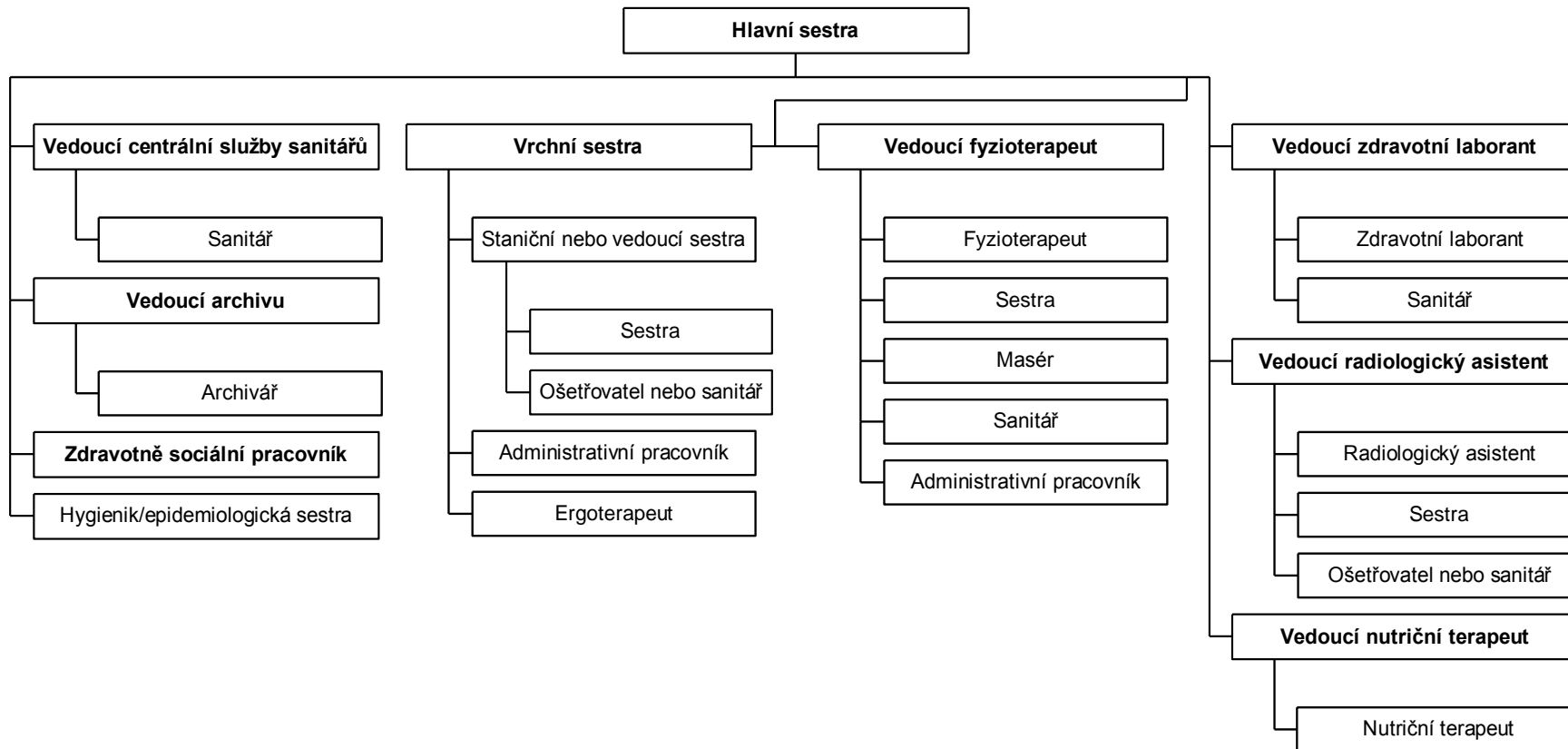
Osvědčení o akreditaci získané na základě posouzení požadavků dle ČSN EN ISO 15189:2013 – Laboratorní vyšetření v oboru klinická biochemie

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

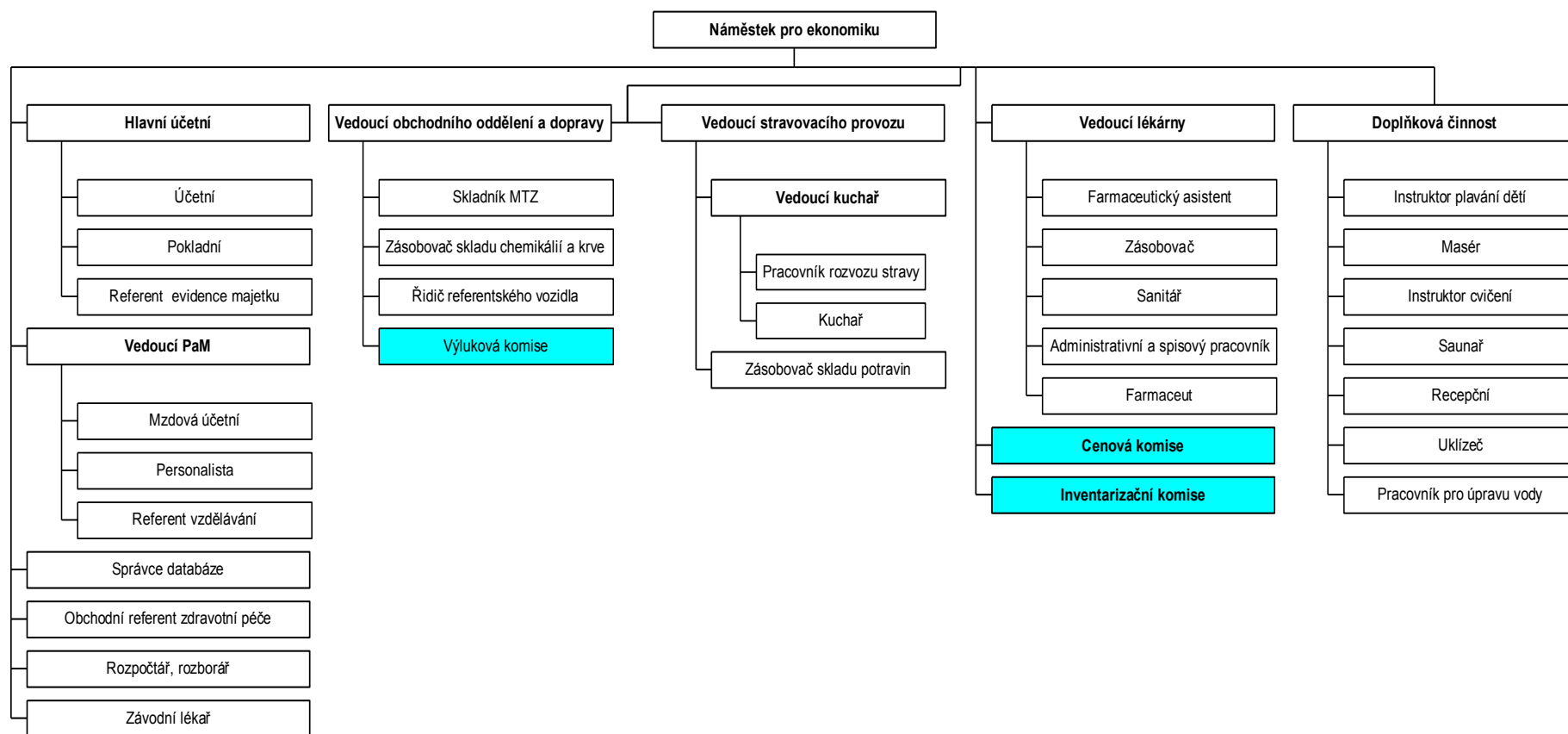
1.1.1 Funkční schéma nemocnice



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	2020					2021					2022					Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč		
	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
interna	40	5,7	72,2	1 269	1 753	28	5,7	73,5	1 226	1 237	40	5,5	80,4	1 579	1 695	12,60	16,66	30 208 179	58 432 366	47 068 057
infekční						12	5,1	81,7	594	598	0	7,7	29,1	146	121		4,02			
TRN																				
neurologie																				
psychiatrie																				
pediatrie																				
novorozenecké	6	3,5	107,3	230	669	6	3,3	89,0	167	590	6	3,4	82,8	160	535	1,20	7,00	10 066 680	14 153 806	6 213 949
gynekologie	12	3,2	26,5	358	286	12	2,9	22,7	215	338	12	3,1	28,2	291	386	4,90	9,85	13 181 719	20 838 257	11 341 160
porodní	8	3,8	92,0	675	705	8	3,6	77,9	394	623	8	3,6	71,7	381	575	1,24	11,25	10 102 875	16 112 444	15 173 396
chirurgie	50	4,2	49,6	1 512	1 673	50	4,4	38,5	1 095	1 301	50	3,9	48,1	1 402	1 684	13,39	17,75	32 732 404	60 007 776	63 107 445
ortopedie																				
urologie																				
ORL																				
oftalmologie																				
dermatovenerologie																				
rehabil. a fyz. med.	28	14,8	68,5	311	261	28	13,5	64,0	54	40	0	-	-	-	-	0,00	0,00	0	127 220	105 391
následná péče 24	60	36,8	84,8		468	60	31,4	75,0			60	28,6	70,1	-	-	2,70	19,05	20 659 134	37 695 563	39 648 103
následná péče 05																				
interna JIP																				
neurologie JIP																				
pediatrie JIP																				
gynekologie JIP																				
chirurgie JIP																				
ARO lůžkové	10	6,2	87,6	1 342	297	10	7	77,5	1 791	290	10	8,4	68,8	1 039	256	5,00	29,20	37 813 787	66 362 406	90 150 817
ORKO																				
Celkem lůžková odd.	214			5 697	6 112	214			5 536	5 017	186			4 998	5 252	41,03	114,78	154 764 778	273 729 837	272 808 318
ARO anestezie a dospívání																		3 469 533	6 185 588	7 711 368
Hemodialýza																				
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		19 264 127	30 796 474	48 216 248
SVLS - radiologie a zobrazovací metody																		7 024 212	13 601 718	13 397 489
SVLS - klinická biochemie																		8 395 837	20 703 257	21 661 781
SVLS - mikrobiologie																				
SVLS - hematologie vč. transfúzní služby																				
SVLS - nukleární medicína																				
SVLS - patologie																		27 772	257 180	23 204
SVLS - ostatní																				
Doprava nemocných raněných a rodiček																				
Ústavní lékárna ¹⁾																		6 212 617	44 749 350	44 294 844
Správní režie ²⁾																		33 837 084	67 139 163	62 327 588
Doplňková činnost																		1 466	55 754	94 900
Odpisy organizace celkem																			13 317 418	
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾																		232 997 426	470 535 739	470 535 739

1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

Lůžkový fond

Zprovoznění odděleného pracoviště intenzivní péče pro C+ pacienty s 6 lůžky a provozování odděleného C+ pro standardní pacienty a kapacitou 22 lůžek byla nemocnice schopna zvládat značný nápor C+ pacientů na začátku roku a to až od května, kdy bylo možné tato pracoviště uzavřít a přejít téměř do standardního režimu.

Lůžkový fond nemocnice má 154 akutních lůžek z toho 10 intenzivních a 60 lůžek LDN. Bohužel kvůli nedostatku rehabilitačních lékařů nebylo možné znovu otevřít rehabilitační oddělení s 28 lůžky.

Průměrná délka hospitalizace se v roce 2022 významně nezměnila. Na interním a chirurgickém oddělení se navýšil počet hospitalizační případů, a tím se i zvýšilo využití lůžek.

Využití lůžek na LDN se stále snižuje a lze očekávat další pokles v souvislosti otevřením dalších 90 ošetrovatelských lůžek přímo v Ivančicích.

Vybrané údaje u 40 bazí seřazené podle CM

Z uvedeného seřazení je zřejmé, že největší podíl na celkovém CM mají DRG případy zařazené do bazí plicní ventilace v roce 2022 podstatně ovlivněné pandemií nemoci COVID-19 následované bazí Zánětem plic jako důsledek pandemie. Následují baze, které dominují v letech neovlivněných pandemií – Vaginální porod, Novorozenci, porod císařským řezem a operační artroskopie. Ostatní uvedené hodnoty v tabulce neukazují na markantní vybočení z nákladových a časových hodnot stanovených jako referenční pro systém CZ DRG.

Wybrané údaje u 40 bazí seřazené podle CM

CZ DRG báze	Kód skupiny úhrady	Počet případů	CM	CMII	Podíl CC0	Podíl CC1	Podíl CC2	Podíl CC3	Podíl CC4	TOL	HTP	LTP	ZUM a ZUIP	MOL	HMOL	DMOL	PrekladLN	Preklad jiné ZZ
[00-M03] Umělá plicní ventilace 505–1008 hodin (22–42 dnů)	A	16	412	25,77	0%	0%	0%	0%	13%	1	1	0	49 232	7	0	7	0	2
[00-M02] Umělá plicní ventilace 241–504 hodin (11–21 dnů)	A	22	306	13,89	0%	0%	0%	0%	9%	2	2	0	32 452	3	0	3	2	4
[04-K02] Záněty plic	A	202	253	1,25	10%	25%	28%	24%	11%	18	10	8	1 669	49	5	44	35	10
[14-M01] Vaginální porod	E	404	236	0,58	94%	5%	1%	0%	0%	6	5	1	162	215	3	212	0	0
[08-M03] Operační artroskopie	A	442	232	0,52	95%	5%	0%	0%	0%	0	0	0	689	388	2	386	0	0
[00-M01] Umělá plicní ventilace 97–240 hodin (5–10 dnů)	A	28	228	8,15	0%	0%	0%	4%	25%	2	2	0	22 348	8	1	7	5	1
[13-I11] Odstranění dělohy pro onemocnění mimo zhoubný novotvar	C	109	161	1,48	85%	9%	6%	0%	0%	3	3	0	9 276	0	0	0	0	0
[18-K01] Sepsa	A	69	153	2,21	0%	3%	14%	36%	39%	12	4	8	7 329	1	1	0	14	5
[05-K07] Srdeční selhání	A	193	153	0,79	35%	23%	22%	13%	5%	8	1	7	610	147	7	140	13	2
[15-K06] Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení	E	516	150	0,29	93%	6%	1%	0%	0%	11	10	1	0	516	0	516	0	1
[06-I07] Resekce střeva nebo peritonea pro onemocnění trávicí soustavy	D	36	136	3,77	50%	19%	3%	8%	8%	5	4	1	14 497	0	0	0	4	0
[14-I01] Porod císařským řezem	E	131	135	1,03	88%	8%	2%	1%	1%	3	3	0	569	7	7	0	0	0
[11-K01] Záněty močových cest	A	157	133	0,85	15%	38%	23%	17%	8%	6	1	5	1 747	31	6	25	38	6
[07-I10] Odstranění žlučníku	D	117	133	1,13	84%	8%	4%	3%	2%	3	3	0	11 785	6	3	3	0	0
[11-K02] Akutní onemocnění ledvin	A	101	117	1,16	22%	35%	22%	15%	7%	9	3	6	1 829	55	4	51	27	4
[08-I13] Operace poranění pánve a stehenní kosti u pacientů ve věku 16 a více let	D	60	108	1,79	18%	38%	30%	7%	3%	2	2	0	14 675	1	1	0	51	1
[16-K02] Anémie	A	100	73	0,73	38%	32%	13%	16%	1%	3	1	2	7 966	6	2	4	12	2
[06-I16] Výkon pro tříselnou nebo stehenní kýlu	C	78	63	0,81	97%	0%	1%	1%	0%	3	3	0	9 756	19	16	3	0	0
[07-K05] Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	A	94	62	0,66	61%	16%	12%	9%	3%	9	8	1	1 679	30	4	26	3	3
[05-K03] Akutní koronární syndrom	A	84	54	0,64	42%	21%	14%	15%	6%	8	3	5	676	64	7	57	6	20
[06-I12] Chirurgický výkon na žaludku nebo střevu mimo resekce	A	16	52	3,25	19%	6%	13%	19%	19%	2	0	2	5 648	1	0	1	1	1
[04-K03] Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek	A	59	51	0,86	19%	31%	32%	10%	8%	4	2	2	717	26	1	25	7	2
[08-K12] Poranění pánve a stehna u pacientů ve věku 16 a více let	A	86	50	0,58	62%	19%	13%	3%	3%	11	3	8	919	71	4	67	40	24
[04-K06] Chronická obstrukční plicní nemoc	A	62	45	0,73	53%	26%	10%	6%	5%	4	2	2	273	42	0	42	1	1
[06-I17] Výkon pro břišní nebo pupeční kýlu	D	48	42	0,87	88%	13%	0%	0%	0%	2	2	0	5 068	22	11	11	0	1
[18-K02] Infekční a parazitární nemoci nezařazené jinde	A	35	41	1,16	20%	34%	23%	17%	6%	1	0	1	1 060	11	0	11	7	1
[01-K16] Kraniocerebrální poranění	A	82	40	0,49	77%	16%	2%	5%	0%	11	4	7	387	76	4	72	7	5
[04-I08] Hrudní drenáž	A	22	38	1,71	27%	9%	18%	36%	9%	3	2	1	1 403	4	0	4	2	4
[07-K04] Cirhóza a alkoholová hepatitida	A	31	37	1,19	19%	35%	19%	10%	6%	3	2	1	2 702	12	0	12	4	1
[07-K02] Akutní zánět slinivky břišní	A	32	36	1,14	53%	22%	9%	0%	9%	3	2	1	3 147	12	4	8	1	0
[05-K05] Poruchy srdečního rytmu	A	52	36	0,70	54%	17%	6%	12%	8%	3	3	0	1 812	36	4	32	3	8
[13-I19] Malý operační výkon pro onemocnění ženské reprodukční soustavy	A	118	33	0,28	100%	0%	0%	0%	0%	7	1	6	63	114	1	113	0	0
[06-K20] Krvácení z trávicí soustavy	A	35	31	0,89	23%	34%	20%	11%	9%	2	1	1	4 531	12	1	11	3	0
[06-K04] Peptický vřed a zánět žaludku	A	34	30	0,89	47%	15%	6%	21%	9%	4	3	1	5 382	15	4	11	6	2
[09-K01] Onemocnění kůže způsobená mikroorganismy a parazity	A	30	30	1,00	33%	33%	23%	3%	7%	0	0	0	1 283	5	1	4	8	1
[10-K04] Diabetes mellitus	A	40	29	0,72	35%	28%	25%	5%	8%	2	1	1	643	34	1	33	4	0
[05-I23] Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév	A	14	28	2,01	21%	7%	29%	36%	0%	2	1	1	8 218	2	2	0	4	2
[08-I15] Operace poranění kostí hlezna a zánět u pacientů ve věku 16 a více let	D	27	27	1,01	89%	11%	0%	0%	0%	7	7	0	10 207	12	12	0	3	0
[03-K02] Záněty horních cest dýchacích a hrtanu	A	29	27	0,93	0%	10%	45%	41%	3%	4	4	0	746	22	0	22	12	0
[08-I32] Odstranění osteosyntetického materiálu	A	63	27	0,42	97%	0%	2%	2%	0%	2	2	0	92	60	2	58	1	0

Akutní lůžková péče

Akutní lůžková péče	IR DRG					CZ DRG		
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Počet DRG případů	6 986	6 950	6 937	6 743	6 483	5 644	5 017	5 252
Casemix (suma relativních vah případů)	6 161	5 901	6 130	5 955	5 725	5 697	5 536	4 998
Casemix index (relativní váha na jeden případ)	0,8819	0,8491	0,8837	0,8831	0,8831	1,0094	1,1034	0,9516
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	156 058 730	159 538 692	172 934 824	178 444 078	180 194 210	241 042 220	240 168 779	233 873 267
Základní sazba v Kč (úhrada za péči poskytnutou případu s relativní vahou = 1)	25 330 Kč	27 036 Kč	28 211 Kč	29 965 Kč	31 475 Kč	42 310 Kč	43 383 Kč	46 793 Kč
COVID bonifikace Kč							67 098 137	5 241 126

Data akutní lůžkové péče roku 2022 z pohledu DRG vykazují nárůst počtu případů způsobený zmírněním pandemie onemocnění COVID-19. Počty případů nadále nedosahují počtů před pandemií v důsledku toho, že až do konce dubna byla otevřená covidová oddělení, a tím omezena i běžná péče a neotevření rehabilitačního lůžkového oddělení z důvodu nedostatku lékařů.

CM významně poklesl podstatným snížením počtu pacientů vyžadujících intenzivní péči a nespouštěním rehabilitačního oddělení. S tímto je spojen i pokles úhrady za hospitalizační péči vycházejících z dosaženého CM i přes zajímavé navýšení vypočtené základní sazby.

COVID bonifikace je zde pouze za odběry a očkování, ale kompenzace za hospitalizace není zohledněna vůbec, i když opatření trvala do konce dubna.

Ambulantní péče

AMBULANCE	2020			2021			2022		
	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.	1 662	0,20	0,30	1 976	0,20	0,30	2 349	0,65	0,30
interní všeobecná amb.	4 973	0,00	0,00	5 490	0,00	0,00	5 123	0,00	0,00
interní hematologická amb.	824	0,10	0,30	703	0,10	0,30	1 004	0,10	0,30
interní gastroenterolog. amb.	3 613	0,60	3,00	4 006	0,60	2,00	4 317	0,50	2,00
chir. poliklinická amb.	14 130	1,60	3,80	14 565	1,90	4,80	16 110	2,10	3,80
chir. všeobecná amb.	5 543	0,00	0,00	5 388	0,00	0,00	5 818	0,00	0,00
chir. traumatologická amb.	361	0,20	0,20	317	0,20	0,20	244	0,15	0,20
gynekologická všeob. amb.	7 626	2,50	1,00	7 435	1,85	1,00	7 022	1,70	1,00
rehabilitační ambulance	2 315	0,55	0,05	3 460	0,25	0,05	2 514	1,00	0,00
RHB - LTV	14 409	0,00	1,78	15 875	0,00	2,78	16 865	0,00	2,38
RHB - vodoléčba a masáže	3 615	0,00	0,60	5 609	0,00	0,60	6 234	0,00	0,50
RHB - elektroléčba	8 611	0,00	1,00	12 253	0,00	1,00	13 870	0,00	1,00
RHB - ergoterapie							907	0,00	0,50
anesteziologické pracoviště	154	1,00	2,00	281	1,00	2,00	256	1,00	2,00
LPS Ivančice	2 584	0,10	0,10	2 629	0,10	0,10	3 145	0,10	0,10
Urgentní příjem							1 477	0,20	0,00

Komentář k vybraným ukazatelům – ambulantní péče

V roce 2022 byl pozorován celkový nárůst počtu realizovaných vyšetření napříč takřka všemi odděleními našeho zdravotnického zařízení v souvislosti se zotavením poskytované zdravotní péče z pandemie COVID-19 a významného úsilí zdravotnického personálu vyrovnat omezování péče z předchozích let a zkrátit čekací doby k vyšetřením a jednotlivým zákrokům.

Významný nárůst počtu vyšetření zaznamenaly všechny specializované ambulance interního oddělení (kardiologická, hematologická i gastroenterologická ambulance).

Rovněž významný nárůst počtu vyšetření zaznamenaly jednotlivé ambulance chirurgického oddělení, vyjma traumatologické ambulance, kde bylo snížení výkonnosti dáno několika faktory (snížení lékařského úvazku, redistribuce v rámci chirurgických ambulancí a nově zřízeného urgentního příjmu).

Stálý pokles absolutních počtů vyšetření byl i v roce 2022 pozorován u gynekologické ambulance. Jedná se o dlouhodobý trend související se snižováním lékařského úvazku. Při přepočtu na lékařský úvazek naopak v meziročním srovnání byl naopak pozorován nepatrný relativní nárůst počtu vyšetření.

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 významném snížení počtů vyšetření rehabilitační ambulance. Uzavření rehabilitačního oddělení se projevilo navýšením počtů ambulantních rehabilitačních procedur.

V roce 2022 byl v našem zdravotnickém zařízení zřízen urgentní příjem, který byl postupně nasmlouván s jednotlivými zdravotními pojišťovnami.

K významnému nárůstu počtů vyšetření došlo i v oblasti lékařské pohotovostní služby.

Lékárna

tis. Kč

LÉKÁRNA	2020	2021	2022
Výdej na recepty	19 570	25 211	27 987
Přímý prodej	9 508	10 317	10 388
Výdej na poukazy	2 992	3 451	3 437
Výdej léků pro nemocnici	15009	20 246	19 374
Výdej SZM pro nemocnici	16 595	23 574	17 287

V roce 2022 došlo k mírnému nárůstu počtu receptů i přímého prodeje. Výdej léků a SZM pro nemocnice ve srovnání s předchozím rokem poklesl v souvislosti s ukončením epidemie COVID-19.

SVLS

Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2020	2021	2022
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	2,00	7,96	26 695	25 256	31 616
z toho CT	0,79	1,20	3 819	3 398	4 675
UZV			4 663	3 846	3 650
klinická biochemie	0,92	14,06	238 245	406 282	373 334
mikrobiologie			424	436	423
klinická hematologie			54 197	60 232	78 942
patologie			27	20	25

Komentář k vybraným ukazatelům – SVLS

V roce 2022 byl pozorován celkový nárůst počtu realizovaných radiologických vyšetření v souvislosti se zotavením z pandemie COVID-19 a významného úsilí zdravotnického personálu vyrovnat omezování péče z předchozích let a zkrátit čekací doby k vyšetřením. Tyto snahy však byly i nadále limitovány dlouhodobě nedostačujícím personálním zabezpečením radiologického oddělení. Přes veškeré snahy vedení se v roce 2022 nepodařilo navýšit lékařský úvazek, proto byla významná část výkonnosti radiologie závislá na navýšení počtu CT vyšetření hodnocených externími zaměstnanci.

V oblasti počtů biochemických vyšetření jsou pravidelně pozorovány meziroční výkyvy.

Velmi významné navýšení počtů vyšetření bylo pozorováno v oblasti klinické hematologie, které souvisí s obdobným významným navýšením počtů vyšetření hematologické ambulance.

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

Jedná se o privátní ambulantní specialisté 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 2022 podílelo 46 lékařů z řad zaměstnanců a 29 externistů. V meziročním srovnání se jedná o kontinuální trend zvyšování zajištění pohotovostní služby lékaři našeho zdravotnického zařízení na úkor externistů (v roce 2021 byl tento poměr 44/35).

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 o víkendech mu na omezený počet hodin vypomáhá lékař druhý. V době otevření covidového oddělení sloužili lékaři interního oddělení ve zdvojených směnách. 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 a pochvaly v roce 2022

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

V průběhu roku 2022 bylo podáno devět stížností, z nichž osm bylo po prošetření řádně uzavřeno, zbývající jedna stížnost je dosud neukončena.

1. Stížnost na poskytování zdravotní péče na LDN

- byla přijata pouze jako podnět na zlepšení kvality péče pro nedostatek zákonem stanovených náležitostí podané stížnosti.

2. Stížnost na pracoviště chirurgické ambulance – chování personálu, pochybení v postupu léčby a výzva k náhradě škody

- stěžovateli byla ředitelem vyslovena omluva za chování personálu, prošetřením léčebného postupu nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice a náhrada škody byla odmítnuta.

3. Stížnost na organizaci ústavní pohotovostní služby – neposkytnutí zdravotní péče

- při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice.

4. Stížnost na interní oddělení - poskytnutí zdravotní péče

- byla ukončena pro nedostatek zákonem požadovaných náležitostí podané stížnosti.

5. Stížnost na interní oddělení – komunikační pochybení

- při šetření stížnosti bylo shledáno ze strany nemocnice pochybení, zdravotnický personál byl poučen o pravidlech správné komunikace.

6. Stížnost na pracoviště chirurgické ambulance – chování 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.

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

- stížnost dosud nebyla uzavřena.

8. Stížnost na poskytování zdravotní péče na LDN

- při šetření stížnosti nebylo shledáno pochybení ze strany nemocnice.

9. Stížnost na pracoviště RTG – chování personálu

- při šetření stížnosti bylo shledáno ze strany nemocnice pochybení, dotyčná laborantka byla poučena o pravidlech empatického přístupu k pacientům. Ředitelem byla vyslovena omluva za chování laborantky.

Poděkování

Elektronicky, formou e-mailů bylo řediteli nemocnice v průběhu roku 2022 doručeno celkem 16 poděkování za poskytnutou zdravotní péči, za profesionální a vstřícné chování zdravotnického personálu zejména na oddělení chirurgickém, interním, JIRP, gynekologicko-porodnickém a na léčebně pro dlouhodobě nemocné - LDN.

Přehled probíhajících soudních sporů

1.2.4.1 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako strana žalovaná

1. Okresní soud Brno-venkov, č.j. 14 C 117/2013 pojistná událost č. 004212-05-2018

náhrada škody z ublížení na zdraví ve výši 800 000 Kč s příslušenstvím + náklady řízení

Žalobkyně podala k Okresnímu soudu Brno-venkov dne 23.5.2013 žalobu na náhradu škody na zdraví z důvodu špatně provedené operace. Žalobou se domáhala bolestného a ztížení společenského uplatnění. Nemocnice svou odpovědnost neuznala a do řízení vstoupila jako vedlejší účastník řízení na straně žalované Pojišťovna Kooperativa a.s.. Na základě zpracovaného znaleckého posudku, výsledků znalce a po zhodnocení všech důkazů dospěl

Okresní soud Brno-venkov dne 10.11.2015 k závěru, že základ nároku žalobkyně je dán. V následujících letech probíhají u odvolacích soudů další jednání a jsou vydány tyto rozsudky:

- 1) rozsudek Okresního soudu Brno-venkov č.j. 14 C 117/2013-200 ze dne 21.2.2017,
- 2) rozsudek Krajského soudu v Brně č.j. 44 Co 282/2017-219 ze dne 24.1.2018,
- 3) rozsudek Nejvyššího soudu ČR č.j. 25Cdo 3386/2018-250 ze dne 18.4.2019,
- 4) rozsudek Krajského soudu v Brně č.j. 44 Co 282/2017-296 ze dne 27.11.2019,
- 5) dovolání žalobkyně ze dne 5.4.2020,
- 6) usnesení Nejvyššího soudu ČR č.j. 25Cdo 1407/2020-335 ze dne 27.5.2020,
- 7) podána Ústavní stížnost proti usnesení Nejvyššího soudu ČR č.j. 25Cdo 1407/2020-335,
- 8) vyhlášen nález Ústavního soudu IV. ÚS 2071/20 a věc vrácena k Nejvyššímu soudu.
- 9) usnesením Nejvyššího soudu bylo dovolání odmítnuto.

Soudní spor ukončen.

2. Okresní soud Brno-venkov, č.j. 14 C 40/2015 pojistná událost č. 4055635726

náhrada škody ve výši 734 880 Kč s příslušenstvím + náklady řízení

Žalobce podal k Okresnímu soudu Brno-venkov žalobu na náhradu škody na zdraví, která souvisí se žalobou ve věci vedené u Okresního soudu Brno-venkov pod č.j. 7 C 254/2005. Předmětem sporu je odškodnění dalšího bolestného a ztížení společenského uplatnění žalobce. Nemocnice nesouhlasila s požadovaným odškodněním, nárok neuznala, vznesla námitku promlčení a do řízení vstoupila jako vedlejší účastník řízení na straně žalované Pojišťovna Kooperativa a.s.. Okresní soud Brno-venkov vydal po provedeném dokazování rozsudek ve věci. Dle tohoto rozsudku byla navýšena částka pro odškodnění. Nemocnice podala odvolání ke Krajskému soudu v Brně, který ve věci rozhodl. Dle rozsudku bylo vyplaceno odškodnění cca 3,5 mil Kč + příslušenství. Bylo vyčerpáno pojistné plnění pro danou pojistnou událost.

Soudní spor je ukončen.

3. Okresní soud Brno-venkov, č.j. 8 C 140/2018 pojistná událost č. 4055635726

měsíční plnění 20 000 Kč na péči + doprava 3 000 Kč

Žalobce podal k Okresnímu soudu Brno-venkov žalobu na náhradu nákladů péče o nesoběstačnou osobu poškozenou na zdraví. Tato žaloba souvisí s prvotní žalobou ve věci vedené u Okresního soudu Brno-venkov pod č.j. 7 C 254/2005 a dalšími žalobami téhož žalobce. Předmětem sporu je měsíční úhrada za péči o nesoběstačnou osobu, kterou požaduje žalobce z důvodu zajištění péče. Nemocnice nesouhlasila s požadovaným nárokem, který neuznala. Do řízení vstoupila jako vedlejší účastník řízení na straně žalované Pojišťovna Kooperativa a.s.. Z důvodu vyčerpání pojistného plnění, vystoupil vedlejší účastník z řízení. Na základě poučení soudu o vyřešení sporu smírnou cestou byla zahájena jednání o uzavření soudního smíru. Ve sporu byl uzavřen soudní smír. Z důvodu vyčerpání limitu pro pojistnou událost hradí odškodnění nemocnice z vlastních zdrojů.

Soudní spor je ukončen.

1.2.4.2 Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace jako žalobce

1. Vymáhání pohledávek soudní cestou za dlužníky

Adriana Hoftová, Miloš Popěk, František Matocha (exekuce), Levchuk Volodymyr (exekuce).

1.2.5 COVID-19

Odběrové místo COVID-19

Pracoviště odběrového místa omezilo provoz z důvodu nezájmu veřejnosti od dubna pouze na 2x týdně, od listopadu byl provoz pozastaven a k 31.12.2022 bylo pracoviště uzavřeno.

Očkovací místo

Pracoviště očkovacího místa pozastavilo provoz z důvodu nezájmu veřejnosti od února a následně poté bylo uzavřeno.

Během listopadu měli zaměstnanci nemocnice možnost využít očkování posilující dávkou vakcínou Comirnaty Original, Omicron BA.4-5 Pfizer/BioNTech. Celkem bylo naočkováno 102 zaměstnanců.

Infekční covidové oddělení – intenzivní péče

Oddělení pokračovalo v péči o intenzivní covidové pacienty na 6 lůžkách od ledna do dubna 2022. Výpomoc 2 příslušníků AČR ze základny z Vyškova byla v lednu ukončena. Z důvodu snižujícího se počtu intenzivních covidových pacientů bylo oddělení k datu 30.4.2022 uzavřeno. Personál se vrátil na svá kmenová oddělení.

Infekční covidové oddělení

Oddělení pokračovalo v péči o covidové pacienty na 22 lůžkách od ledna do dubna 2022. Z důvodu snižujícího se počtu covidových pacientů bylo oddělení k datu 30.4.2022 uzavřeno. Personál se vrátil na svá kmenová oddělení.

Od května 2022 byly případy pacientů C+ řešeny na lůžkách příslušných odborností, většinou na interním lůžkovém oddělení, kde byly pro tuto péči připraveny 4 lůžka.

Od 12. do 19. září 2022 bylo nutné v prostorách léčebny dlouhodobě nemocných zaizolovat 12 pacientů, kteří byli v kontaktu s C+.

1.2.6 Šetření spokojenosti pacientů a zákazníků

V roce 2022 bylo prováděno šetření spokojenosti hospitalizovaných pacientů a zákazníků centrální sterilizace.

Šetření probíhalo anonymně, vyplněním stručného dotazníku, účastnilo se 589 hospitalizovaných pacientů (11 % z celkově hospitalizovaných) a 10 zákazníků centrální sterilizace.

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

Hodnocení hospitalizovaných pacientů

Silné stránky

- profesionální chování a lidský přístup personálu,
- profesionální přístup porodních asistentek,
- domácí prostředí.

Slabé stránky

- prostředí pacientů není klimatizováno,
- na pokojích chybí televize,
- málo ovoce a 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 2022					
Hospitalizovaných		982	1 838	1 846	571
Respondentů	počet	192	188	44	165
	z celku	20%	10%	2%	29%
Průměrná délka pobytu všech pacientů		3,4	3,9	5,5	27,5
Průměrná délka pobytu respondentů		4,2	4,0	6,6	23,0
Průměrný věk respondentů		34	51	69	76
Představení lékaře	ano	96%	89%	89%	56%
	částečně	4%	11%	11%	25%
	ne	0%	0%	0%	19%
Představení ošetřujícího personálu	ano	93%	86%	84%	64%
	částečně	7%	14%	14%	31%
	ne	0%	0%	2%	5%
Ukázání důležitých míst	ano	97%	95%	61%	57%
	částečně	3%	5%	23%	21%
	ne	0%	0%	16%	22%
Informace o připravovaném zákroku	ano	99%	99%	95%	67%
	částečně	1%	0%	5%	24%
	ne	0%	1%	0%	9%
Strach před vyšetřením	ano	18%	10%	30%	26%
	částečně	26%	23%	30%	22%
	ne	56%	67%	40%	52%
Poučení o užívaných lécích	ano	99%	100%	95%	65%
	částečně	1%	0%	5%	24%
	ne	0%	0%	0%	11%
Informace od lékaře o chorobě	ano	99%	100%	93%	74%
	částečně	1%	0%	5%	15%
	ne	0%	0%	2%	11%
Měli příbuzní možnost hovořit s ošetřujícím lékařem?	ano	95%	94%	95%	95%
	částečně	2%	2%	0%	2%
	ne	3%	4%	5%	3%
Zájem sester o problémy pacienta	velmi dobrý	96%	96%	77%	88%
	uspokojivý	4%	4%	21%	12%
	neuspokojivý	0%	0%	2%	0%
Dosažitelnost sester	velmi dobrá	96%	97%	80%	87%
	uspokojivá	4%	3%	20%	13%
	neuspokojivá	0%	0%	0%	0%
Vystupování a chování sester	velmi dobré	98%	98%	93%	91%
	uspokojivé	2%	2%	7%	9%
	neuspokojivé	0%	0%	0%	0%
Porce jídla	správné	93%	94%	93%	98%
	malé	7%	6%	7%	2%
Jak bylo uklizeno?	výborně	100%	100%	91%	100%
	špatně	0%	0%	9%	0%
Jaké obličejové výrazy jste viděli u personálu?	úsměv	98%	100%	89%	95%
	neutrální	2%	0%	11%	5%
	zamračené	0%	0%	0%	0%
ROK 2022					
Hospitalizovaných		5237			
Respondentů	počet	589			
	z celku	11%			
Průměrná délka pobytu všech pacientů		10			
Průměrná délka pobytu respondentů		9			
Průměrný věk respondentů		58			
Kvalita jídla	dobrá	62%			
	uspokojivá	33%			
	neuspokojivá	5%			
Pestrost jídla	pestré	73%			
	jednotvárné	27%			

1.2.7 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 s prohlídkou porodních sálů, porodnického a novorozeneckého oddělení.

Zavedena nová služba individuální konzultace s porodní asistentkou včetně prohlídky prostor oddělení.

Vedení léčebny dlouhodobě nemocných připravilo pro pacienty oslavu Dne seniorů, Mikuláše a vánoční posezení s harmonikou, občerstvením a dárečky.

Sbor Jednoty bratrské v Ivančicích zajišťuje pro pacienty léčebny dlouhodobě nemocných 2 pracovnice pro naplňování lidských potřeb (četba, rozhovory, vycházky, nákupy atd.).

V rámci další spolupráce zpřijemnilo příznivci Sboru Jednoty bratrské pobyt našim pacientům hudebním vystoupením a drobnými dárečky ke Dni matek a na velikonoční a vánoční svátky.

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 vyšších odborných a vysokých škol.

Odborné praxe studentů		
Univerzita/ škola	Vzdělávací program/obor	Počet účastníků
LF Masarykova univerzita, Brno	Nutriční terapie	1
	Všeobecné lékařství	4
FZV Univerzita Palackého, Olomouc	Porodní asistence	1
	Všeobecné ošetřovatelství	1
Jihočeská univerzita, České Budějovice	Zdravotnický záchranář	1
Vysoká škola polytechnická Jihlava	Porodní asistentka	1
	Všeobecná sestra	1
	Zdravotně sociální péče	1
SZŠ a VOŠZ, Brno Kounicova	Diplomovaná dětská sestra	1
SZŠ a VOŠZ, Brno Merhautova	Diplomovaný zdravotní laborant	3
	Diplomovaný nutriční terapeut	1
	Laboratorní asistent	1
VOŠZ a SZŠ 5. května, Praha	Diplomovaná dětská sestra	1
VOŠ a SŠ VZZ Třebíč	Diplomovaná všeobecná sestra	4

Vzdělávání NLZP

Prohlubování kvalifikace			
Vzdělávací akce v nemocnici	Počet účastníků		
	lékaři	NLZP	ostatní
Kardiopulmonální resuscitace		200	
Použití OOPP při infekci COVID-19			7
Hygiena rukou	4	266	54
Pasivní cvičení		28	

Specializační vzdělávání	
Vzdělávací program	Počet NLZP
Organizace a řízení ve zdravotnictví	2
Perioperační péče	2
Intenzivní péče	4
Intenzivní péče v porodní asistenci	1
Klinická biochemie	1
Klinická hematologie a transfuzní služba	1

Zvyšování kvalifikace		
Univerzita/škola	Studijní obor/vzdělávací program	Počet NLZP
ČVUT Praha	Civilní nouzové plánování	1
Univerzita Pardubice Fakulta zdravotnických studií	Perioperační péče v gynekologii a porodnictví	1
Univerzita Palackého Olomouc Fakulta zdravotnických věd	Intenzivní péče v porodní asistenci	1
	Všeobecné ošetřovatelství	1
VŠ zdravotnictva a soc. práce, Sv. Alžběta	Zdravotní laborant	1
	Ošetřovatelství	1
Vyšší odborná škola zdravotnická	Všeobecná sestra	2
	Dětská sestra	1

1.2.8 Informace o LPS

Druh LPS	dospělí
Počet ošetřených osob	3 145
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	Ne
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	neprovádíme
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	3 780
z toho od zdravotních pojišťoven	954
od Jihomoravského kraje	2 541
regulační poplatky	275
Jiné příjmy	10
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	3 108
Ordinační doba LPS	Po – Pá 16 - 22 h So, Ne,svát. 8 - 20 h
Počet lékařů střídajících se ve službách	15
Počet lékařů v 1 směně	1
Mzda lékaře Kč/hod.	450/550
Počet sester střídajících se ve službách	12
Počet sester v 1 směně	1
Mzda sester Kč/hod	170/210

V roce 2022 jsme poskytovali lékařskou pohotovostní službu pro obyvatele regionu, tedy službu ambulantní bez návštěvní služby a bez ohledávání zemřelých.

V meziročním srovnání byl pozorován významný nárůst počtu ošetřených pacientů (takřka 20%), a s tímto související nárůst příjmů od zdravotních pojišťoven a nepatrný nárůst příjmů od Jihomoravského kraje.

Počet lékařů zajišťujících LPS bylo 15, tedy v meziročním srovnání je patrný úbytek a všeobecný nezájem podílení se na zajišťování LPS praktickými lékaři našeho regionu.

Počet sester střídajících se ve službách je stabilní a není limitujícím faktorem při obsazování sesterských služeb.

1.2.9 Počet ošetřených cizinců

1.1.-31.12.2022	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chorvatsko HR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Irsko IRL,IE	1	0	0	0	1	0	1	0	0
Itálie I,IT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kypr CY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Litva LT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lotyšsko LV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lucembusko 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	0	1	0	0	1	0
Nizozemí NL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Polsko PL	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Portugalsko P,PT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rakousko A,AT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rumunsko RO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Řecko GR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Slovensko SK	10	0	0	7	3	0	8	2	0
Slovinsko SL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spojené království GB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Španělsko E,ES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Švédsko S,SE	1	0	0	0	1	0	1	0	0
Země EU celkem	14	0	0	8	6	0	10	4	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	139	13	8	112	6	0	0	1	138
Ukrajina UK,UA	336	84	36	193	23	0	0	25	311
Ostatní země bývalého SSSR (AM,AZ,AZE,BEL,BY,GE,GR U,KAZ,KG,KZ,KYR,MD,TAD ,TJ,TM,TUR,UZ)	275	16	7	243	9	0	0	5	270
Čína RC,CN	15	0	0	15	0	0	0	0	15
Vietnam VN	83	2	1	71	8	0	0	5	78
Japonsko JP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USA US	1	1	0	0	0	0	0	1	0
Ostatní	362	28	21	308	5	0	0	2	360
Počet cizinců celkem	1225	144	73	950	57	0	10	43	1172

1.3 Ošetrovatelská péče

1.3.1 Kvalita lůžek

Celkově je v nemocnici 214 lůžek. Od roku 2008 se postupně v nemocnici obměnilo 182 polohovacích lůžek s elektrickým ovládáním, včetně 6 kusů novorozeneckých lůžek. K obměně zbývá 32 nemocničních lůžek (6 lůžek je ve stáří 19 let, 18 pečovatelských lůžek je ve stáří 19 až 22 let, 8 lůžek je ve stáří 27 let).

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.

U pacienta vyhodnoceného v riziku dekubitů je kladen velký důraz na preventivní opatření (polohování, hygiena, upravené lůžko, hydratace a výživa pacienta).

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 terapeutky.

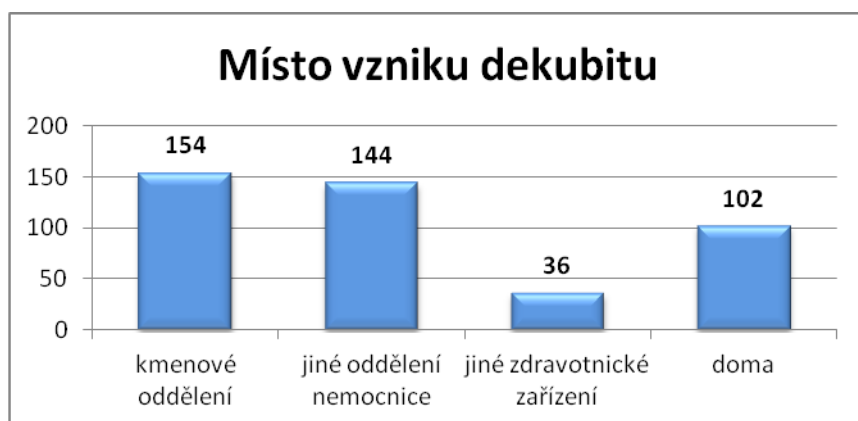
Pro léčbu dekubitů nebo jiné nehojící se rány je možné využít služby ambulance pro léčbu chronických ran.

Výskyt dekubitů vyhodnocuje epidemiologická sestra dle podkladů z jednotlivých oddělení.

1.3.3 Výskyt dekubitů

Tabulka: Výskyt dekubitů za rok 2022

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	129	8	6,2%	13	10,1 %
S/JIP	460	20	4,3 %	7	1,5 %
CHIR	1 838	14	0,8 %	9	0,5 %
INT	1 846	80	4,3 %	36	2,0 %
LDN	536	128	23,9 %	84	15,7 %
IPIF + INFL	171	14	8,2%	5	2,9 %
Celkem	5867	264	4,5 %	154	2,6 %



Graf srovnává výskyt dekubitů dle místa vzniku.

Ve 154 případech (35 %) vznikl dekubit v souvislosti s hospitalizací (hlásí oddělení, na kterém dekubit vznikl). Ve 144 případech (33 %) byl pacient na oddělení s dekubitem přijat z jiného oddělení nemocnice. Ve 36 případech (8 %) byl pacient s dekubitem přijat z jiného zdravotnického zařízení a ve 102 případech (24 %) byl přijat pacient s dekubitem z domu.

Z interního sledování je dlouhodobě zřejmé, že největší výskyt dekubitů je u pacientů nad 86 let (imobilních a inkontinentních). Největší výskyt dekubitů je ve stupni č. III, tento stupeň je charakterizován jako hluboké poškození kůže a tkáně. Z celkového počtu 264 pacientů s dekubitem byly u 123 pacientů (47 %) 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.

1.3.5 Výskyt mimořádných událostí

Monitorování nežádoucích událostí pomáhá sledovat potenciálně 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.

Nežádoucí události na úseku hlavní sestry			
Druh	Závažná	Středně	Méně
Problém se zdravotnickou dokumentací/neoprávněné fotokopie		1	
Problém s léčivým přípravkem/cesta podání		1	
Problém s léčivým přípravkem/záměna léčiv			2
Poškození majetku nemocnice/věc		1	
Problém s chováním pacienta/nepovolený odchod			2
Problém s chováním pacienta/nepovolený odchod se zraněním		1	
Problém s chováním pacienta/zaměstnance/krádež			4

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 výskytu infekcí,
- Pády pacientů a jejich prevence,
- Management bolesti.

Pády pacientů

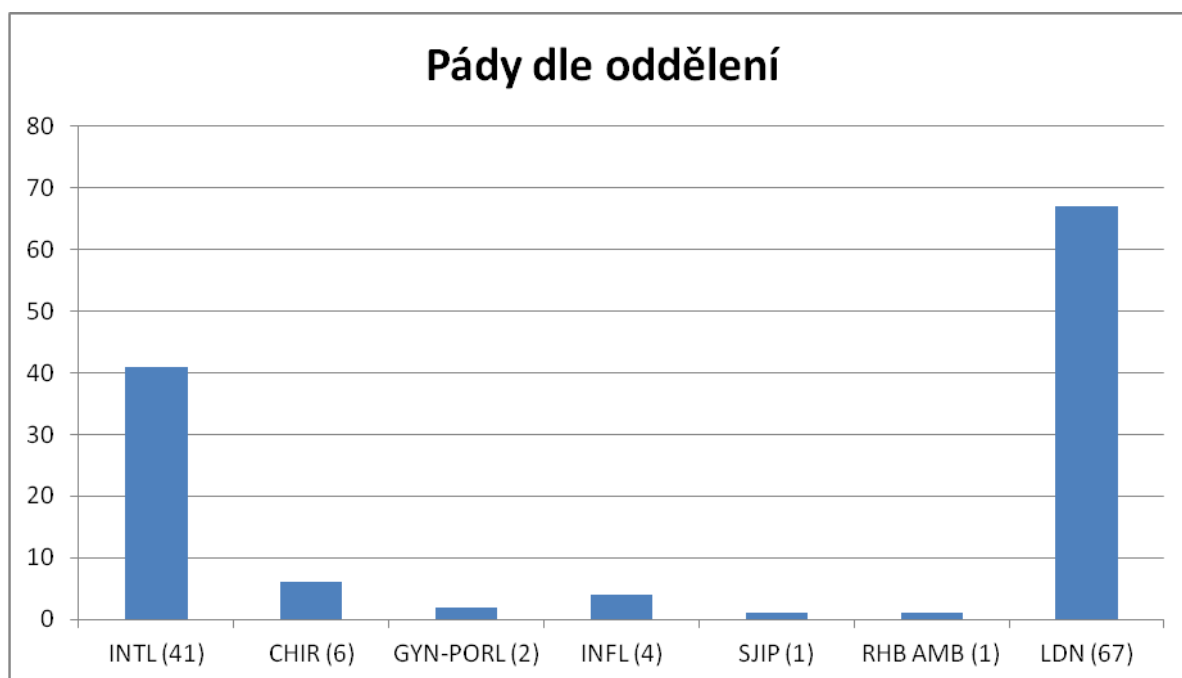
Cílem našich zaměstnanců je poskytovat co nejbezpečnější péči dodržováním preventivních opatření stanovených ošetrovatelským standardem „Pády pacientů a jejich prevence“.

U pacienta vyhodnoceného v riziku pádu je kladen důraz na zajištění bezpečného prostředí (volně průchodné cesty, stabilní nábytek, dostatečné noční osvětlení, osobní věci v dosahu, funkční signalizační zařízení, lůžko v nejnižší poloze, zábrany – součást lůžka).

Z dlouhodobých interních statistik vyplývá, že nejvíce pádů je na pokojích z lůžek pacientů. V některých případech nelze pádu a následně vzniku úrazu zabránit.

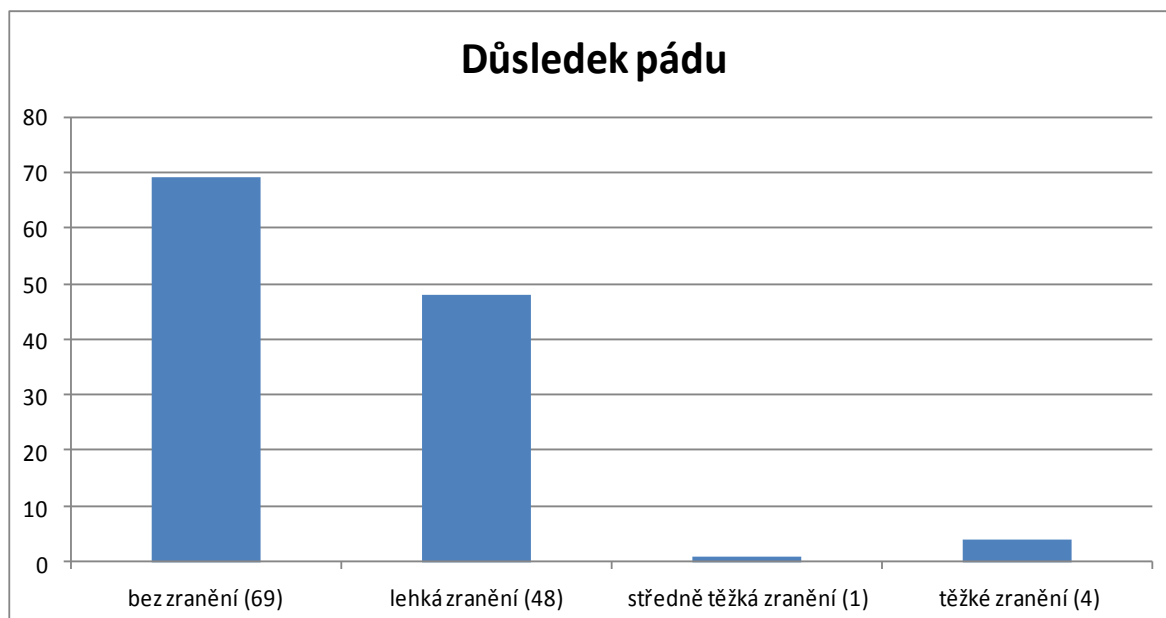
Kontroly dodržování nápravných opatření provádí vedoucí pracovníci oddělení.

Rozbor pádů



Názvy oddělení:

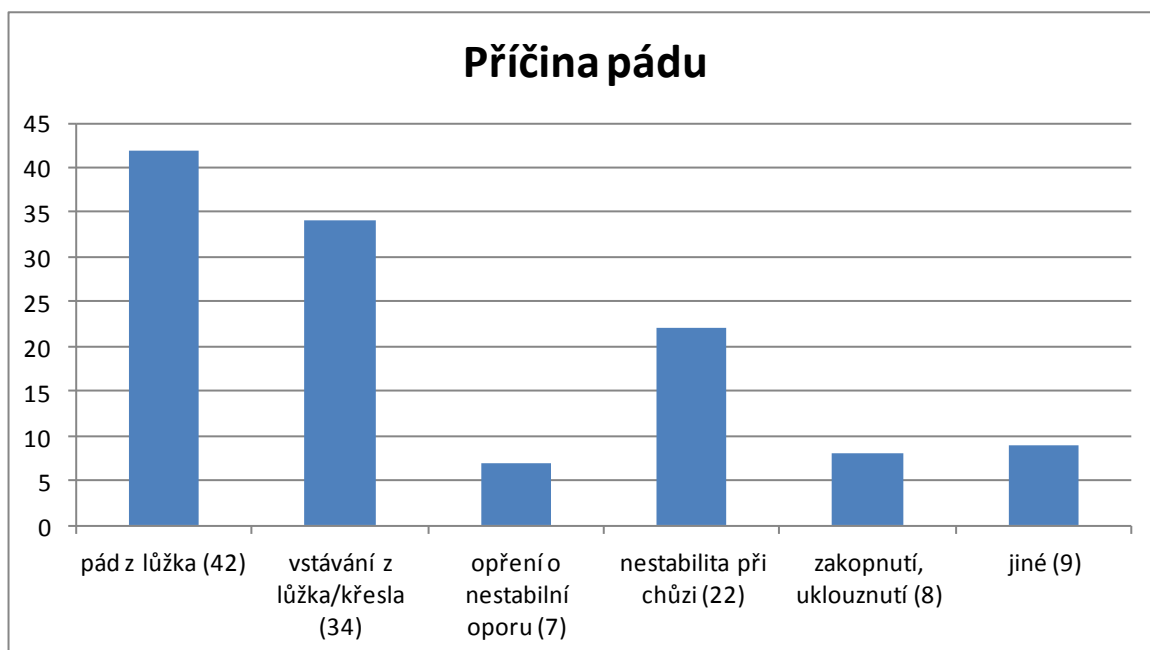
INTL – interní lůžkové oddělení, CHIR – chirurgické lůžkové oddělení, GYN-PORL – gynekologicko-porodnické oddělení, INFL – infekční covidové oddělení, S/JIP – sdružená jednotka intenzivní péče, RHB AMB – rehabilitační oddělení ambulance, LDN – léčebna dlouhodobě nemocných.



Lehká zranění - povrchové odřeniny (21), tržné rány bez sutury (8), tržné rány se suturou (7), krevní podlitiny (3), kontuze (5), vyražený zub (1), bolest (3).

Středně těžká zranění – zlomenina prstu ruky (1).

Těžká zranění-zlomenina krčku (3), nitrolební poranění (1).



Srovnání období 2018 - 2022

Sledované období	2018	2019	2020	2021	2022
Počet hospitalizací	7 206	6 976	6 215,5	5 583	5 867
Počet pádů	133	148	136	118	122
Počet rizikových pacientů	111	123	117	104	112
Počet pádů v %	1,84	2,12	2,18	2,11	2,07
Počet pacientů bez zranění	72	85	70	72	69
Počet pacientů s lehkým zraněním	50	60	60	45	48
Počet pacientů se středním zraněním	7	1	1	1	1
Počet pacientů s těžkým zraněním	4	2	5	0	4

1.3.7 Nemocniční hygiena

Nemocniční hygiena

Nemocniční hygiena zajišťuje epidemiologická sestra.

Provádí průběžné monitorování protiepidemického standardu na všech pracovištích nemocnice, školení používání OOPP, školení hygieny rukou, sledování a vyhodnocování statistik HAI a dekubitů, zpracování a aktualizaci interních směrnic, metodických pokynů a zajišťování nápravných a preventivních opatření. Zajišťovala provoz odběrového místa COVID-19 a očkovacího místa.

Epidemiologicky významné infekce

V souladu s interní směrnicí „Program prevence a kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí“ a metodických pokynů „Protiepidemická opatření při epidemiologicky závažných situacích“, „Protiepidemická opatření při výskytu infekce vyvolané Clostridium Difficile“ a „Protiepidemická opatření při výskytu MRSA“ jsou vzniklé infekce vyhodnoceny a zajištěna protiepidemická opatření (Tabulka č. 1).

V roce 2022 bylo na KHS JmK odesláno 9 „Hlášení infekční nemoci“ podléhající ohlašovací povinnosti dle platné legislativy.

Tabulka č. 1: Výskyt epidemiologicky významných infekcí za rok 2022

Epidemiologicky významné infekce	Oddělení							celkem
	ARO	S/JIP	CHIR	INT	LDN	INFL	INFA	
MRSA	1	1			1			4
CLDIF	1	3	2	4	9	4		23
VRE		1						1
Campylobacter			2				1	3
Salmonella enteritidis				1				1
Salmonella tifimurinum						1		1
Pneumokoková meningitida							1	1
Streptokoková pneumonie	4							4

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.

V roce 2022 bylo celkem hlášeno 27 infekcí spojených se zdravotní péčí (HAI), které dle legislativy podléhají ohlašovací povinnosti. U 1 % hospitalizovaných pacientů vznikla HAI v souvislosti s pobytem a péčí. (Tabulka č. 2).

Tabulka č. 2 : Výskyt HAI za rok 2022

Infekce spojené se zdravotní péčí										
Odd.	Ranná	Uroinfekt	Respir.	G-int.	Kůže a sliznice	Sepse	Jiná	Počet infekcí	Počet pacientů	HAI %
ARO		3	13	4		10		30	30	23,3
S/JIP		2		3				5	5	1,1
CHIR				1				1	1	0,1
INT		9		5				14	14	0,8
GYN - POR	2	1						3	3	0,3
INFL				2				2	2	1,4
LDN				4	1			5	5	0,9
Celkem	2	15	13	19	1	10	0	60	60	1,0

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. Rostislav Stříbrný, od 1.5.2022 MUDr. Renata Baslíková
- zástupce primáře – MUDr. Lenka Hándlová
- vrchní sestra - Martina Tejralová
- staniční sestra – Iveta Valová, DiS.

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: +2,0 úvazku, -0,5 úvazku, 1 lékařka dlouhodobá PN

Všeobecné sestry: +2,32 úvazku, -1,45 úvazku, +1 DPP

Praktické sestry: +0,2 úvazku

Sanitářky: +0,5 úvazku, -2,0 úvazku

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Zkouška základního kmene v oboru Vnitřní lékařství – 2 lékaři.
- Primářská licence – 1 lékař.
- Specializační vzdělávání – Organizace a řízení ve zdravotnictví, NCO NZO Brno– staniční sestra.
- Univerzita Palackého Olomouc, obor Všeobecné ošetřovatelství – 1 praktická sestra.
- VOŠ zdravotnická Brno, obor Diplomovaná dětská sestra – 1 praktická sestra.
- VOŠ zdravotnická Třebíč, obor Diplomovaná všeobecná sestra – 1 praktická sestra.

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

- Multioborový seminář interního odd. - akt. účast - přednášející – MUDr. Baslíková, MUDr. Zábrodský, MUDr. Černý, MUDr. Hoznauer.
- Semináře společnosti Všeobecné praktické lékařství – Brno, Ostrava, Opava - přednášející – MUDr. Baslíková.

Ostatní vzdělávací akce NLZP:

- Ošetrovatelská péče o pacienta se zavedeným PICC katetrem – 2 sestry.

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

- Rozvoj kardiologické ambulance, zaměření na ICHS, srdeční selhání, implementace nových postupů dle aktuálních guidelines.
- Nově zavedený systém kontroly zdravotnické dokumentace, medikace, výstupních zpráv, stanovení lékaře zodpovědného za hlášení do NOR a ATB politiku.
- Pokračování v elektronizaci – GEA, AIHA, AIKA, elektronické žádanky na sterilizaci, elektronické souhlasy na funkční vyšetření.
- Zavedení administrativního urgentního příjmu pro interní pacienty.
- Pořízení skříně na chemikálie, 2 vysokých chodítek pro pacienty, dvoupolicový nerezový vozík na přípravu jídla.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz

- I 50 Selhání srdce
- N39 Jiná onemocnění močové soustavy
- N17 Selhání ledvin
- J12 Virový zánět plic
- J18 Pneumonie, původce NS
- A4 Jiná septikémie
- I21 Akutní infarkt myokardu
- J44 Chronická obstrukční plicní nemoc
- D63 Anémie při nemocech zařazených jinde
- E11 Diabetes mellitus II.typu

1.3.8.2 Novorozenecké oddělení

a) Vedení oddělení

- primář – MUDr. Karel Mittner
- vrchní sestra – Pavla Vavříková

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: +1 DPČ, -1 MD

Dětské sestry: beze změn

- c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium**
- Konference BF Den Praha - 2 sestry + primář.
- 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**
- Pulzní oxymetr 2x (financováno z fondu Fann dětem).

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 a 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 2022

Lékař: +1,4/-1,1

Porodní asistentka: +1/-2,25

Praktická sestra: +1

Všeobecná sestra: beze změn

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- XXXVII celostátní konference sekce perinatologie a fetomaternální medicíny Praha – 1 lékař.
- 11. Konference SNGP- České Budějovice – 1 lékař.
- Základy zdravotnické legislativy, etiky, komunikace - Olomouc - 1 lékař.
- Prevence škodlivého užívání návykových látek a léčba závislosti – Olomouc - 1 lékař.
- Lékařská první pomoc/neodkladná první pomoc – Praha – 1 lékař.
- Vaginální porodnické extrakční operace – Brno – 1 lékař.

- Základy gynekologie a porodnictví – Ostrava – 1 lékař.
- 42. Celostátní konference Sekce ultrazvukové diagnostiky ČGPS ČLS JEP- Brno - 4 lékaři.
- Kritické stavy v porodnictví – Praha- 3 lékaři.
- Kurz – Lékařská první pomoc – Olomouc – 1 lékař.
- Malé doškolovací dny – Brno – 2 lékaři.
- 71. Doškolovací seminář SSG ČR – 1 lékař.
- Diagnóza a ošetření porodního poranění análního svěrače OASIS – Praha – 2 lékaři.
- Konference – Porod 2022 – Ostrava – 1 lékař.
- Moravská konference fetomaternální medicíny – Olomouc – 2 lékaři.
- VIII společný kongres ČGPS ČLS JEP a SGPS SLS- Bratislava – 1 lékař.
- 14. Konference sekce kolposkopie a cervikální patologie ČGPS ČLS JEP – Praha – 1 lékař.
- Specializační vzdělávání - Organizace a řízení ve zdravotnictví, NCO NZO Brno – 1 porodní asistentka.
- Specializační vzdělávání - Intenzivní péče v porodní asistenci, NCO NZO Brno – 1 porodní asistentka.
- Univerzita Pardubice - Fakulta zdravotnických studií - obor Perioperační péče v gynekologii a porodnictví – 1 porodní asistentka.
- Univerzita Palackého Olomouc - Fakulta zdravotnických věd - obor Intenzivní péče v porodní asistenci – 1 porodní asistentka.

Ostatní navštívené vzdělávací akce:

- Komplexní péče o ženu u porodu – 1 porodní asistentka.
- Moravská konference fetomaternální medicíny s mezinárodní účastí - 1 porodní asistentka.
- Instruktorový kurz – Cvičení po porodu -1 porodní asistentka.

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

- **Individuální konzultace s porodní asistentkou** - cílem je informovat rodičku o předporodní přípravě a průběhu porodu, prodiskutovat porodní plán, zodpovědět její dotazy a seznámit ji s prostředím porodního sálu a oddělením šestinedělí.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- O80 Spontánní porod jediného dítěte
- O82 Porod jediného plodu císařským řezem
- N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí
- N83 Nežánětlivé onemocnění adnex
- D25 Leiomyom dělohy
- N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální poruchy
- N81 Výhřez, prolaps ženských pohlavních orgánů
- N92 Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace
- N85 Jiné nežánětlivé poruchy dělohy s výjimkou hrdla děložního
- N73 Jiná zánětlivé nemoci ženských pánevních orgánů

1.3.8.4 Chirurgické oddělení

a) Vedení oddělení

- primář oddělení – MUDr. Václav Hándl
- zástupce primáře – MUDr. Vítězslav Rada
- vrchní sestra – Dana Badinová

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: + 1,0

Všeobecné sestry: +0,75 / -1

Sanitářky: + 2 DPP / -1,25

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Příprava v rámci chirurgického kmene zakončena zkouškou - 1 lékař.
- Příprava a vzdělávání v rámci chirurgického kmene/stáže, kurzy - 3 lékaři.
- Kurz hernioplastika pupeční kýly metodou IPOM - 1 lékař.
- VII. Kurz chirurgie ruky - 4 lékaři.
- VII. Česká herniologická konference - 2 lékaři.
- Kurz Traumatologie ruky – 2 lékaři.
- Workshop na téma podtlakové terapie - NPWT, Bojnice Slovensko - 2 lékaři.
- XX. celostátního kongresu s mezinárodní účastí na téma: „Mezioborová spolupráce při léčbě ran a kožních defektů“ pořádaný Českou společností pro léčbu rány, Pardubice - 2 lékaři.
- Kurz Základy sonografie, Olomouc - 1 lékař.
- EWMA 2022 konference, Paříž - 2 lékaři.
- Workshop - Individuální přístup při řešení ventrálních kýl, Individuální přístup při řešení ventrálních kýl, Vyškov - 2 lékaři.
- Kurz- Chirurgická sutura, břišní chirurgie a trauma hrudníku, Aesculap Academy, Brno - 2 lékaři.
- Specializační vzdělávání – obor Perioperační péče NCO-NZO Brno – 2 sestry.
- Certifikované kurzy - Rehabilitační ošetřování pacientů – 1 sestra.
- Katetrizace močového měchýře u muže – 1 sestra.

Ostatní vzdělávací akce :

- Periodické školení zaměstnanců pracujících se zdroji ionizujícího záření kategorie A, vybrané pasáže Atomového zákona a Vyhláška č. 422/2016o radiační ochraně - 20 zaměstnanců.
- Legislativní a kvalitativní požadavky na ZP - 1 sestra.
- SAFETAC KLUB kyslíková a podtlaková terapie – 1 sestra.
- Trendy operačního rouškování - 1sestra.

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

MUDr. Zuzana Musilová:

- Workshop na téma podtlakové terapie - NPWT, tipy a triky, Brno, přednáška Aplikace podtlakové terapie v anatomicky obtížných oblastech.
- Morphology 2022, Hradec Králové, přednáška Pronator quadratus muscle free flap – vascular pedicles of the radial artery.
- Molnlycke Safetac klub, Brno, přednášky NPWT - podtlaková terapie v praxi, Vlhká terapie cílená na mikrobiální kolonizaci.

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

- Recertifikační audit na poskytování služeb centrální sterilizace.
- Zavedení elektronických žádanek pro centrální sterilizaci.
- Navýšení laparoskopických operačních metod v břišní chirurgii včetně ošetrovatelské péče - laparoskopická hernioplastika ventrální kýly (technika IPOM, e Milos).
- Zavedení administrativního urgentního příjmu pro chirurgické pacienty.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu
- K80 Onemocnění žlučníku
- S72 Zlomenina kosti stehenní
- S83 Akutní poranění kolenního kloubu
- K40 Tříselná kýla
- S06 Otřes mozku
- Z47 Následná péče-odstranění OS materiálu
- K57 Divertikulární nemoc střeva
- S82 Zlomenina bérce, včetně kotníku
- K42 Pupeční kýla

g) počty operací celkem chirurgických i gynekologicko-porodnických

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)			Počet reoperací (operační sály)		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Chirurgie	1 271	1 017	1349	10	36	25
z toho laparoskopické	122	156	186	0	0	0
Gynekologie	418	391	439	0	5	1
z toho laparoskopické	156	120	153	0	0	0
Urologie	15	10	8	0	0	0
z toho laparoskopické	0	0	0	0	0	0
Celkem	1 704	1 418	1796	10	41	26

Počet porodů	2020	2021	2022
		675	590

Malé gynekologické zákroky v celkové anestezii v roce 2022: **550**

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 2022

Lékaři: +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

Praktické sestry: -1 DPP

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Specializační vzdělávání - obor Intenzivní péče - NCO NZO Brno - 4 sestry.
- Mimořádná událost ve zdravotnickém zařízení: eskalace a deeskalace konfliktu - 1 sestra.

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

- Periodické školení v Kardiopulmonální resuscitaci zajišťují pro všechny oddělení nemocnice - MUDr. Jaroslav Čupera, Miloslava Filová, Tomáš Krejčí, DiS.

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

- Defibrilátor S8-01 Comen.
- Videolaryngoskop.
- Ambu aView monitor – zobrazovací jednotka k jednorázovému bronchoskopu.
- Infuzní technika Fresenius (infuzní pumpy, lineární dávkovače, dokovací stanice, monitor infuzí).
- Postupné rozšiřování a implementace funkcionality NIS FONs Stapro.
- Zavedení administrativního urgentního příjmu ARO – JIRP.

f) Přehled 10 nejčastěji léčených diagnóz

- A41 Seps
- I21 Akutní infarkt myokardu
- I50 Selhání srdce
- J12 Virové pneumonie
- S06 Nitrolební poranění
- J18 Pneumonie
- K56 paralytický ileus a jiná neprůchodnost střev
- R57 Šok (kardiogenní, septický)
- T42 Otrava antiepileptiky, sedativy–hypnotiky a antiparkinsoniky
- R40 Správnost (sommolence), ztrnulost (stupor) a bezvědomí (kóma)

1.3.8.6 Oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny

a) Vedení oddělení

- primář oddělení - MUDr. Jan Adámek
- vrchní sestra lůžkového oddělení - Mgr. Marcela Chmelová
- vedoucí fyzioterapeut - Marcela Kožnarová, DiS.

Po odchodu plně atestovaného lékaře v roce 2021 se stále nedaří zajistit náhradu, což je podmínka pro provozování lůžkového rehabilitačního oddělení.

Do 30.4.2022 byly prostory Rehabilitačního lůžkového oddělení použity pro provoz Infekčního covidového oddělení.

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: beze změny

Všeobecné sestry: -2,0 úvazku

Fyzioterapeuti: +0,375

Maséři: beze změny

Sanitářky: beze změny

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- SIG ZOOM metoda McKenzie – 3x – 1 fyzioterapeut.
- Vojtova metoda – část A, B – 1 fyzioterapeut.
- Metoda SM systému – 1ABCD základní kurz – 1 fyzioterapeut.
- Význam trénování paměti u seniorů v LDN z pohledu ergoterapeuta – 1 ergoterapeut.
- Certifikovaný trenér paměti III. – Aktivizační pracovník v sociálních službách – 1 ergoterapeut.
- Trénink kognitivních funkcí u osob s demencí – 1 ergoterapeut.

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

- Nebyly pořízeny.

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 2022

Lékaři: beze změny

Všeobecné sestry: +3,0 / -2,0

Praktické sestry: +0,5 / -1,0

Sanitářky: +0,75/ -0,5

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Vysoká škola zdravotnictva a sociálnej práce sv. Alžbety Skalica - obor ošetrovatelství - 1 praktická sestra.

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

- Certifikovaný kurz v podiatrii - 1 všeobecná sestra Lenka Lněničková - prezentace kazuistiky.

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

- Fotodokumentace nehojících se ran.
- Přítomnost nutriční terapeutky na velké vizitě.
- Pořízení závěsů do vstupních dveří pokojů z důvodu zajištění intimity pacientů.
- Stimulující výmalba na pokojích pacientů.

f) Přehled nejčastěji léčených diagnóz:

- S72 Zlomenina kosti stehenní
- J18 Bronchopneumonie
- U071 Infekce COVID-19
- J128 Virová pneumonie
- F03 Demence
- N39 Infekce močového ústrojí, jiná onemocnění močové soustavy
- I70 Aterosklerosa
- I50 Selhání srdce
- I67 Cévní onemocnění mozku
- I25 Ischemická choroba srdeční
- I63 Mozkový infarkt
- E11 Diabetes mellitus II. typu
- N18 Chronické onemocnění ledvin

1.3.8.8 OKBH

a) Vedení oddělení

- primářka oddělení – MUDr. Hana Korsová (do 1.9.2022 zástupce vedoucího)
- zástupce oddělení – RNDr. Pavel Nezbeda (do 1.9.2022 vedoucí oddělení)
- vedoucí laborantka – Mgr. Dagmar Šoukalová

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: navýšení úvazku na 1,0.

Analytik biochemie: snížení úvazku na 0,2

analytik v přípravě: beze změny

Analytik hematologie: beze změny.

Zdravotní laboranti: -2.

Laboratorní asistenti: beze změny.

Sanitářky: beze změny.

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

- Specializační vzdělávání - obor klinická biochemie - IPVZ Praha - 1 VŠ (bioanalytik).
- Specializační vzdělávání - obor klinická biochemie - NCO NZO Brno – 1 laborant.
- Specializační vzdělávání - obor klinická hematologie a transfuzní služba - NCO NZO Brno – 1 laborant.
- Uživatelské školení Beckman Coulter AU480 Advanced – 1 VŠ.
- Předatestační praxe ve FN Brno – 1 VŠ.
- Seminář: Novinky v nemocniční léčbě COVID-19 - 1 lékař.
- Seminář ČIA - 1 lékař.
- 42. Imunoanalytické dny – 1 lékař.
- Konference: Vztah energetické potřeby a elektrolyt. rovnováhy – 1 lékař.
- On-line kongres: Medicína pro praxi - 1 lékař.
- Konference vedoucích zdravotních laborantů - 1 laborant.
- Metrolog ve zdravotnické laboratoři periodické školení - 1 laborant.

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

- Denní praxe v ambulanci lékařů - přednášející na semináři: MUDr. Hana Korsová – téma: Vitamin D.

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

- Vyšetření vitamínu D.

1.3.8.9 RDG

a) Vedení oddělení

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

b) Personální změny v roce 2022

Lékaři: beze změny

Radiologičtí asistenti: -1

Všeobecné sestry: beze změny

Ošetrovatelky: beze změny

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium

Lékaři:

- kurz: Další odborná příprava pro činnosti zvláště důležité z hlediska radiační ochrany – 1 lékař.

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

- Seminář: CT angiografie dolních končetin – 6 radiologických asistentů.
- Seminář: RTG srdce + plíce – 6 radiologických asistentů.
- Školení pracovníků se zdroji ionizujícího záření kategorie A. – 6 radiologických asistentů.

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

- Nebyly pořízeny.

1.3.8.10 Lékárna**a) Vedení oddělení**

- vedoucí lékárny - Mgr. Hana Chytková.
- zástupce vedoucí lékárny - Mgr. Štěpán Svoboda
- vedoucí farmaceutický asistent - Zuzana Hrůzová

b) Personální změny v roce 2022

farmaceut: -1 úvazku

farmaceut: +1 DPČ

farmaceutičtí asistenti: beze změn

c) Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium**Vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků dle zákona č.96/2004 Sb.:**

- Odborná konference pro lékárníky on- line – 8 farmaceutů.
- Konference nemocničních lékárníků v Jihlavě - 2 farmaceuti.
- Setkání vedoucích nemocničních lékáren - 1 farmaceut.
- Prezentace přípravků různých firem v lékárně – všichni pracovníci lékárny.

Porovnání roku 2020, 2021, 2022**Lékárna:**

	2020	2021	2022
Počet Rp (ks)	46 197	44 044	47 624
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	19 570	20 904	23 384
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	6 197	6 793	7 289
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	6 429	6 259	5276
Dispenzační poplatky (v tis. Kč)	769	749	906

SZM:

	2020	2021	2022
Počet poukazů (ks)	6 344	6 637	7 090
Výnosy od ZP (v tis. Kč)	2 992	3 120	3 227
Výnosy z volného prodeje (v tis. Kč)	3 311	3 524	3 099
Ostatní výnosy (v tis. Kč)	556	757	736

Výdej pro nemocnici:

	2020	2021	2022
Léky (v tis. Kč)	15 009	20 246	19 374
ZM (v tis. Kč)	16 595	23 573	17 287

1.3.8.11 Zpráva o činnosti revizního lékaře**ZP MV ČR - Revizní zpráva č. ZP – 18/2022 – OL ZP MV ČR - kontrolované období: 1.1.2020 – 31.12.2020**

Dne 19.5.2022 byla zahájena fyzická revize (distanční formou), která byla zaměřena na vyúčtování hrazených služeb – bonifikace OD u COVID pacientů. ZP MV ČR prověřila dokumentovanou i vykázanou péči u požadovaných 13 pojištěnců s dg. U07.1. ZP MV ČR postupovala při vyhodnocení revizní zprávy v souladu s platnou vyhláškou č. 305/2020 Sb. o stanovení způsobu zahrnutí kompenzace do výše úhrad za hrazené služby poskytnuté v r. 2020, přílohy č. 1, oddíl A, odst. 2.4 se u případů hospitalizace s dg. U07.1 podle mezinárodní klasifikace nemocí poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných, ukončených v hodnoceném období, zařazených podle pravidel pro Klasifikaci hospitalizovaných pacientů pro rok 2020, se navyšuje úhrada poskytovateli o 2 331,- Kč za každý vykázaný den, s výjimkou OD č. 00051 až 00078 podle seznamu výkonů, za které se úhrada navyšuje o 59 064,- Kč.

Výsledkem této kontroly je nesouhlas s úhradou bonifikace u 23 OD (s výjimkou OD 00051 až 00078) tj. 23 x navýšení úhrady o 2 331,- Kč = 53 613,- Kč a u 4 OD 00051 až 00078, tj. 4 x navýšení úhrady o 59 064,- Kč = 236 256,- Kč.
Celková srážka z této revize činí: 289 869,- Kč.

VZP - Revizní zpráva č. 1067347/9801 - kontrolované období: 1-8/2022

Dne 8.12.2022 byla zahájena cílená revize správného kódování vykázaných diagnóz v systému CZ-DRG nad vyžádanou a předanou zdravotnickou dokumentací Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace. Byla provedena cílená kontrola veškeré dostupné, související zdravotní dokumentace a dokladů a její porovnání s platnými předpisy a pravidly pro úhradu z prostředků veřejného zdravotního pojištění: Zákonem č. 48/1997 Sb., v platném znění,

Vyhláškou č. 134/1998 Sb., v platném znění a Metodikou kódování diagnóz pro využití v DRG a MKN 10.

Posouzením záznamů ve zdravotnické dokumentaci byly zjištěny závady v kódování hlavních a vedlejších diagnóz a v důsledku toho byly odmítnuty nebo opraveny chybně kódované diagnózy. Vzhledem k tomu, že byly proti této revizi ze strany Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace podány námitky, revize není uzavřená a prozatím nedošlo k ekonomickému uplatnění revize.

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 smlouvy W102152.

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 sběrny 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 provozy 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.

Úklid a úprava areálu nemocnice jsou zajišťovány zaměstnanci nemocnice.

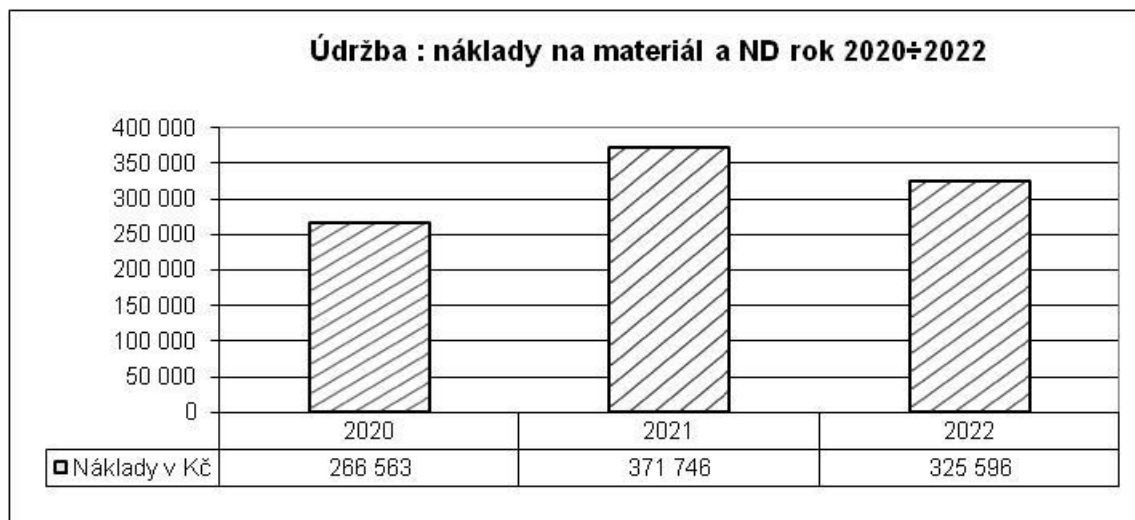
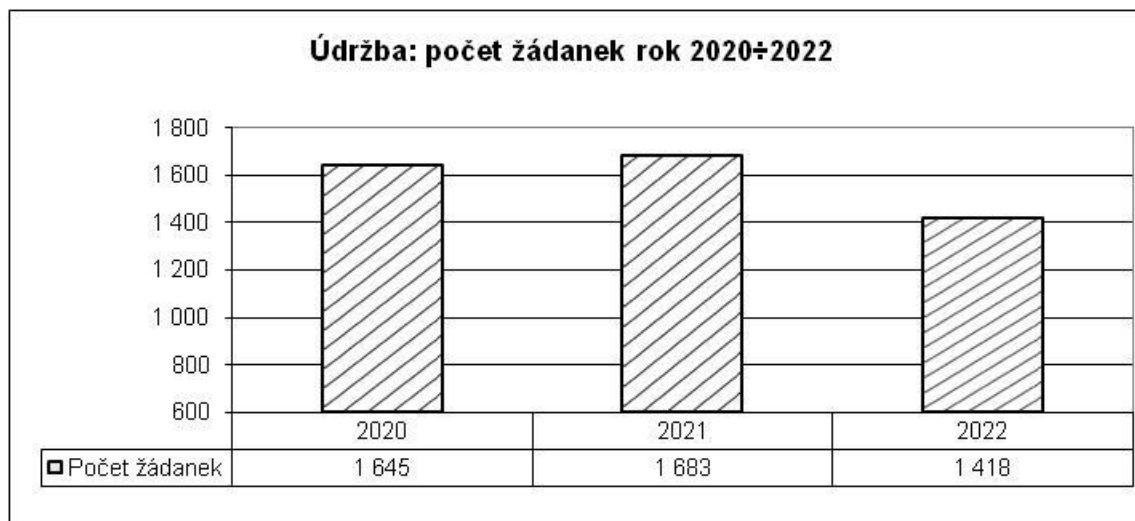
Výluková komise – byla ustavena na základě příkazu ředitele, za účelem řádného a hospodárného využívání majetku svěřeným Jihomoravským krajem do správy nemocnice. Provádí přehodnocování majetku s pořizovací cenou do 200 tis. Kč z hlediska jeho dalšího použití. Přezkoumává, zda se jedná o majetek přebytečný 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 2022 doporučila řediteli nemocnice vyloučit majetek, který se pro svoje poškození, opotřebovanost, nefunkčnost, neefektivnost oprav stal neupotřebitelným.

Jednalo se celkem o 161 položek. Tento majetek byl fyzicky ekologicky zlikvidován a následně vyřazen z evidence majetku.

Údržba – zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu technologického zařízení budov a staveb Nemocnice Ivančice tj. rozvodů vody, TUV, ústředního topení, výměňkových stanic, medicinálních plynů, rozvodů medicinálních plynů, odpařovací stanice kyslíku, stanice medicinálních plynů, vakuové stanice, kompresorové stanice, vzduchotechnických jednotek, vzduchotechnických rozvodů, vyvíječe páry, elektrických rozvodů, rozveden, rozvaděčů, náhradního zdroje, měření a regulace, UPS, elektrické požární signalizace, elektrické zabezpečovací signalizace, bazénové technologie, recyklace vody. Provádění oprav uvedených zařízení v rozsahu dle požadavků na interní opravy na QM portále v souladu s platnými právními předpisy a vnitřními předpisy nemocnice. Zajištění a organizace provozu nádvorní čety – úklid a údržba areálu, svoz nebezpečného a infekčního odpadu. Zabezpečení prověrek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany prostřednictvím technika BOZP a PO, vyhodnocení zjištěných závad a předložení N-HTS návrhů na jejich odstranění. Po schválení zajištění jejich realizace. Zabezpečení povinných školení podřízených zaměstnanců.

Za období od 1.1.2022 do 31.12.2022 bylo celkem předloženo 1 609 žádank, z toho na úsek údržby nemocnice za jednotlivá oddělení nemocnice 1 418 žádostí na odstranění závad technologických a provozních zařízení v režimu žádanek na interní služby, tj. snížení o 15,75 % oproti roku 2021 (1 683 žádostí). Zbylé žádanky byly přeposlány určeným referentům. Celkové náklady na materiál a drobné ND odebrané ze skladu MTZ, činily v roce 2022 = 325 596,30 Kč a jsou sníženy oproti roku o 12,41 % proti roku 2021 (371 746,33 Kč).



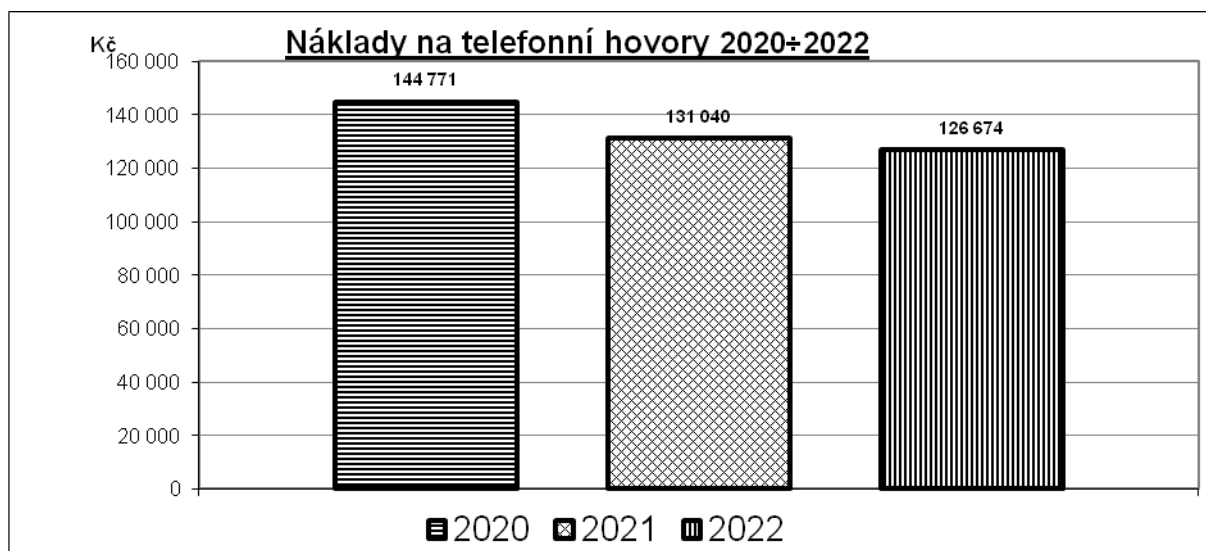
Počet žádanků a výše nákladů na opravy je ovlivněna prozatímním uzavřením oddělení INF. covidové - IP NS 151030 a rehabilitačního lůžkového oddělení včetně příjmové ambulance NS 161010 v budově L a cenovým růstem náhradních dílů na opravy. Údržba dále spolupracuje s odbornými firmami na jejich požadavcích pro úspěšnou instalaci potřebných zařízení v Nemocnici Ivančice, příspěvková organizace.

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



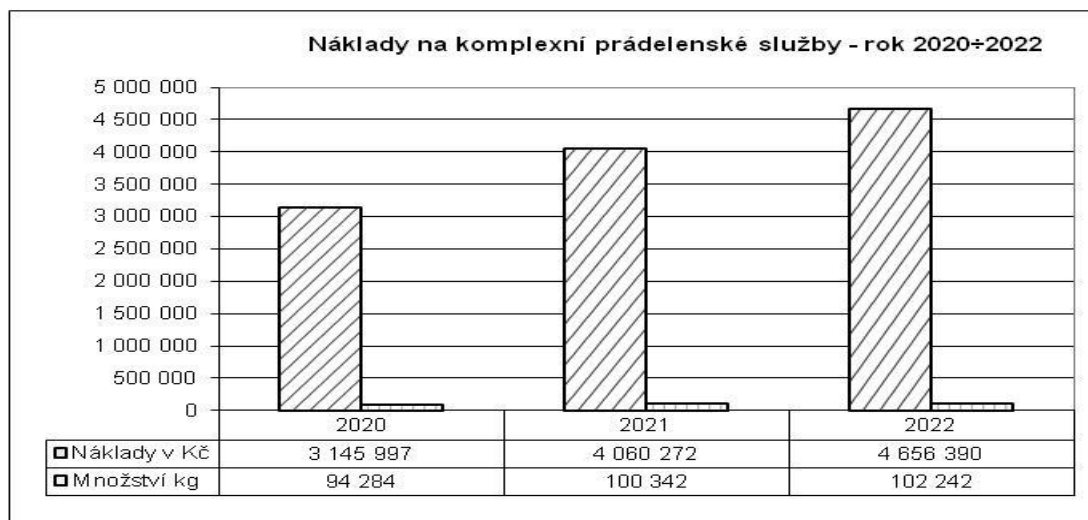
Ke snížení nákladů na telefonní hovory v roce 2022 oproti roku 2021 došlo z důvodu změny operátora z O2 Czech Republic na T-Mobile v 03/2021 zajištěný společností CEJIZA, s.r.o.

1.4.2.2 Porovnání nákladů na praní prádla

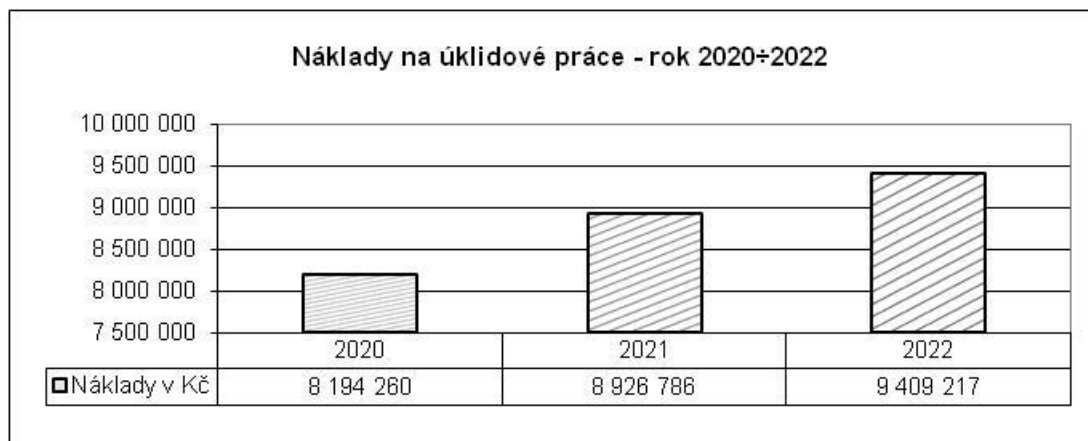
2020	Celkové náklady	Kč	3 145 997
	Vyprané množství	kg	94 284
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	33,37
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	----
2021	Celkové náklady	Kč	4 060 272
	Vyprané množství	kg	100 342
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	40,46
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní 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	----

Poskytování komplexních prádelenských služeb bylo zahájeno od 1.6.2020 na základě Smlouvy uzavřené 20.3.2020. V 1. etapě byly poskytovány služby praní ložního, operačního, patientského a ostatního prádla. Ve 2. etapě od 14.4.2022 byly poskytovány služby praní personálního prádla. Z toho důvodu došlo v roce 2021 a 2022 k nárůstu množství prádla v kg. Výraznou měrou způsobila tyto nárůsty také péče o COVID pozitivní pacienty. Dále došlo ke zvýšení celkových nákladů z následujících důvodů:

- Navýšení jednotkových cen od 1.2.2022 o průměrnou roční míru inflace zveřejněnou ČSÚ dne 12.1.2022 – 3,8 %,
- navýšení jednotkových cen od 1.5.2022 do 31.1.2023 vzhledem k nečekaně neúměrnému zvýšení cen energií – 8,5 %.



1.4.2.3 Porovnání nákladů na úklidové práce



K nárůstu nákladů na úklidové práce zajišťované vlastními zaměstnanci v roce 2022 oproti roku 2021 došlo z důvodů zvýšení rozsahu a náročnosti úklidu na odděleních poskytujících péči o COVID pozitivní pacienty, poskytnutí odměn zaměstnancům úklidu za práci na covidových odděleních dle skutečných potřeb v průběhu roku a růst cen nákladových položek kalkulace nákladů úklidových prací na materiál a služby, s výjimkou mzdových nákladů v průběhu roku 2022.

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 a formou e-aukcí. Vede se 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 vede a zpracovává skladové hospodářství, plánování stravy pro pacienty dle stažených požadavků z jednotlivých oddělení, nutriční péči pacientů, zaměstnanecké stravování, zpracovává vyhodnocení a rozbory stravy dle nákladových středisek. Systém je provozně náročný, složitý, méně přehledný, hlavně v systému kontrol, což vede ke vzniku chyb hlavně v uzávěrkách zaměstnanecké stravy a v uzávěrkách skladového hospodářství. Chyby uzávěrek v FA pokračovaly i v roce 2022, řešení probíhalo s dodavatelem systému a průběžně jsme se doškolovali v systému kontrol před uzávěrkami, abychom chyby co nejvíce eliminovali. V průběhu roku 2022 jsme pokračovali v úpravách norem hlavních jídel pro diabetický základ. Upravili jsme 185 norem a zařadili 58 nových receptur a tyto receptury vložili do zpracovaných jídelních plánů pro diabetický základ.

Na léčebně dlouhodobě nemocných jsme společně se staničními sestrami dvakrát v roce 2022 hodnotili stravu pro geriatrické pacienty. Snížená norma příloh, příkrmů a pečiva je dostačující. Zvolená jiná forma dopoledních přesnídávek v podobě mixovaného ovoce a kompotů a odpolední svačiny kde zařazujeme bílkovinnou složku v podobě jogurtů, tvarohů, pudinků, obilninových kaší, ovocných a piškotových dezertů vyhovuje a pacienti ji lépe tolerují a snědí. Začátkem roku jsme upravili snídanež pro geriatrické pacienty a zařadili jsme 2x týdně toustový chléb a 2x týdně objednávané balené buchty (záviny, koláče, bábovky atd.).

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 9.11.2022 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 provedena do 30.11.2022.

Budova stravovacího provozu je nejstarší budovou nemocnice, což se odráží na jejím stavu a funkčnosti. Dlouhodobě se potýkáme 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), ale i to bylo nedostačující. Před kontrolou KHS naposledy provedeno 12.9.2022.

V letošním roce byly opět vynaloženy značné finanční prostředky i na opravy kuchyňského zařízení. Vybavení stravovacího provozu se z nedostatku finančních prostředků neobnovuje a provádí se jen opravy havárií. Provoz je na hranici udržitelnosti pro přípravu stravy v požadované kvalitě a při dodržování hygienických norem HACCP.

V průběhu celého roku 2022 jsme se ve stravovacím provozu potýkali s nedostatkem zaměstnanců na pozici kuchařů, pomocných kuchařů a zaměstnanců pro rozvoz stravy.

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, přípravení a podávání stravy pacientům. Definiuje postup nutriční péče u pacientů s poruchou výživy, s alternativním způsobem stravování, s různými stupni potravinové alergie a postup edukování pacientů k vhodným stravovacím návykům dle jejich onemocnění. V nutriční péči je zavedena jednotná dokumentace pro všechny oddělení a stanoven postup následné nutriční péče u pacientů v riziku podvýživy.

Celý rok 2022 až dosud nám chybí nutriční terapeutka na pozici pro nutriční péči na odděleních a pro Nutriční a diabetologickou poradnu, z těchto důvodů probíhá zajištění nutriční péče na jednotlivých odděleních elektronicky stávajícími nutričními terapeutkami. Ve spolupráci s lékaři jednotlivých oddělení je stanovený postup nutriční péče elektronicky. 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 elektronicky zpět lékaři, přehodnocení provádí v určeném cyklu jednotlivých oddělení (5-10 dní). Na oddělení

ARO, SJIP, IPIF je elektronická nutriční péče poskytována u všech hospitalizovaných pacientů.

Nutriční a dietologická poradna

– V roce 2022 byla poradna z důvodů neobsazeného místa nutriční terapeutky uzavřena.

Porovnání počtu stravovacích jednotek a nákladů na stravování

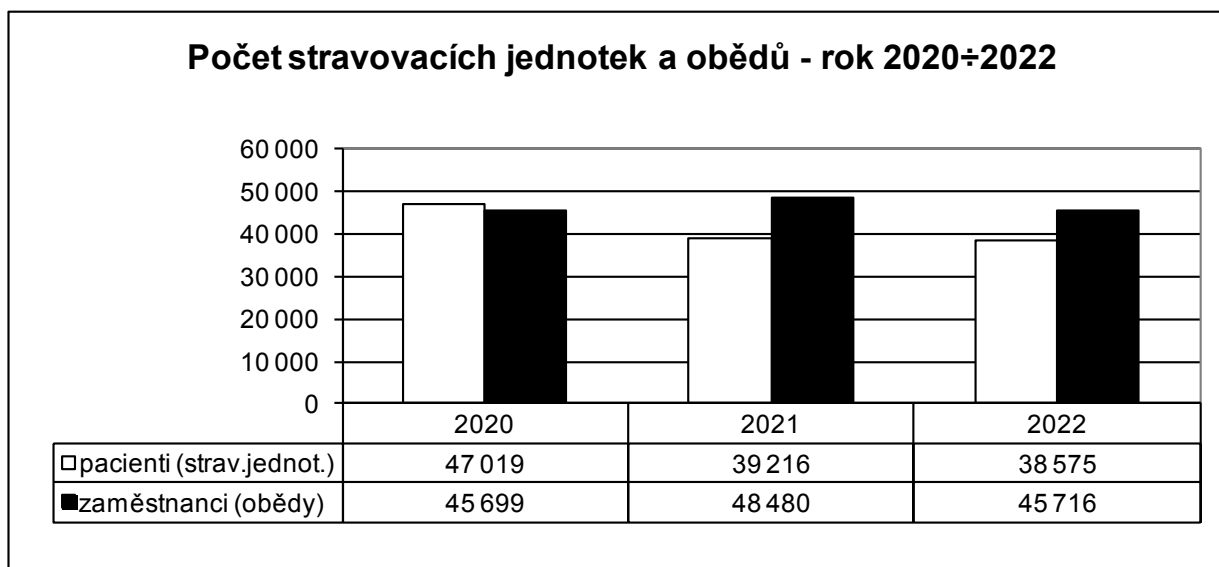
2020	Náklady na stravu pacientů		
	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	14 560 181
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	47 019
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	309,67
	z toho cena potravin	Kč	73,13
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	47 019
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy	Kč	5 743 573
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	45 699
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	125,68
	z toho cena potravin	Kč	45,19
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	45 699
	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

Stravování pacientů – v roce 2022 došlo ke zvýšení nákladů na potraviny pro pacienty o 481 tisíc Kč, celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro pacienty vzrostly o 1 430 tisíc Kč, což je nárůst o 9 %. Náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta se zvýšily o 43,27 Kč, náklady na potraviny na celodenní stravu pro 1 pacienta se zvýšily o 13,86 Kč. Snížil se počet stravovacích jednotek o 641.

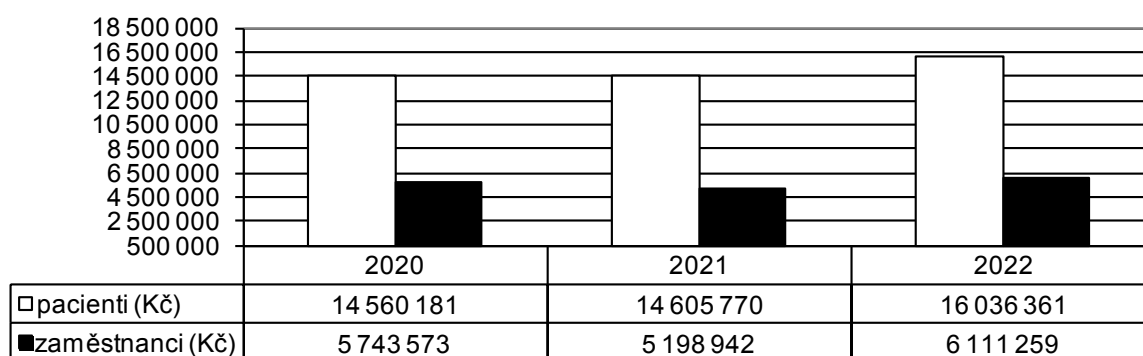
Stravování zaměstnanců – v roce 2022 se výše celkových nákladů na stravování zaměstnanců zvýšila o 912 tisíc Kč. Došlo ke zvýšení nákladů na potraviny o 589 tisíc Kč a zároveň se snížil počet obědů o 2 764, zvýšily se náklady na obědy zaměstnanců, a to o 26,43 Kč na 1 oběd. Zvýšila se spotřeba potravin o 11,69 Kč za 1 oběd.

Zvýšení nákladů na 1 stravovací jednotku, popř. na 1 oběd v roce 2022 oproti roku 2021 je způsobeno:

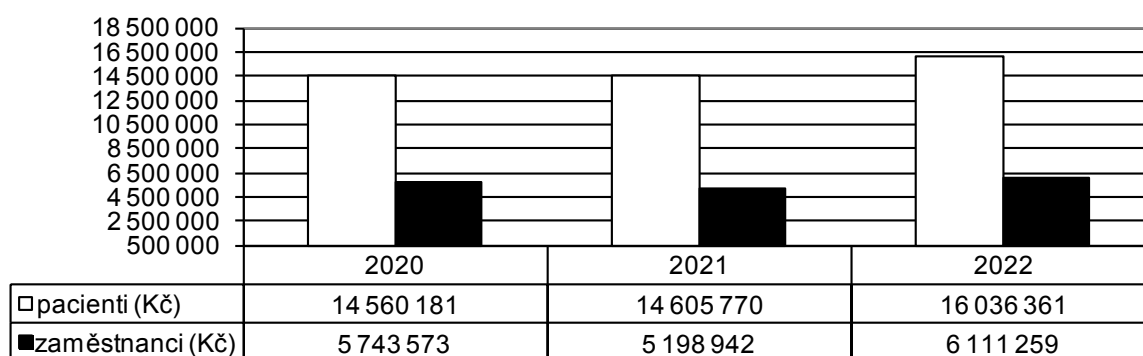
- zvýšením nákladů na potraviny o 1 070 tisíc Kč, což je 15% navýšení,
- v roce 2022 byla větší spotřeba energií a tepla ve stravovacím provozu o 567 tisíc Kč, což je nárůst o 68 %,
- zvýšily se náklady na opravy o 61 %, zařízení kuchyně je opotřebované a zastaralé,
- celkové náklady stravovacího provozu se meziročně zvýšily o 11 %,
- zvýšily se i režijní náklady stravovacího provozu v závislosti na růstu nákladů režijních středisek nemocnice o 21 %.



Celkové náklady (potraviny + režie) na stravování pacientů a obědy zaměstnanců rok 2020÷2022



Celkové náklady (potraviny + režie) na stravování pacientů a obědy zaměstnanců rok 2020÷2022



1.4.2.5 Oddělení zásobování a dopravy

Obchodní oddělení a doprava – sklad MTZ

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 2020 - 2022

2020: 1.386.540,88 Kč
2021: 1.215.805,35 Kč
2022: 1.445.437,97 Kč

Zvýšení skladových zásob k 31. 12. 2022 souvisí s výrazným nárůstem inflace a postupným zvyšováním cen materiálu MTZ.

Náklady na materiál MTZ (spotřeba) - rok 2020 - 2022

2020: 3.968 427,98 Kč
2021: 4.000.253,05 Kč
2022: 3.884.064,50 Kč

Mírné snížení spotřeby materiálu MTZ v roce 2022 souvisí s ústupem onemocnění COVID-19.

1.5 Technické činnosti

a) **Nově pořízená technika na úseku energetiky - výčet a komentář výrazných změn oproti předchozímu období (kromě zdravotní techniky, která je uvedena v bodě I.2.) a 1.5.6 této zprávy.**

Název	Objekt, oddělení	Náklady (Kč)
Dávkovací zařízení dezinfekce TUV v budově J	Budova J	120.988,-

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.**

Energetika – priority:

- Zajišťování a kontrola činností k zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu energetických zařízení budov a staveb, které má nemocnice ve správě, nebo k němuž má právo vlastnické v souladu s platnými právními předpisy a vnitřními předpisy nemocnice.
- Průběžné zjišťování důvodů nehospodárnosti systémů energetického hospodářství.
- Návrhy opatření vedoucí k úsporám energií.
- Kontrola používání energeticky náročných spotřebičů.
- Nastavování optimálních křivek a optimalizace provozních režimů vytápění, klimatizace, vyvíječe páry, výměňkových stanic, měření a regulace, bazénové technologie a recyklace vody, zejména v objektech pořízených v rámci akce „Nemocnice Ivančice – rekonstrukce a dostavba.
- Kontrola spotřeby elektrické energie, tepla a TUV, plynu a vody za stanovená období a porovnání se spotřebami z minulých období. Zjišťování příčin a důvodů rozdílů.
- Kontrola jednotlivých provozů nemocnice zaměřená na dodržování stanovených úsporných opatření.
- Evidence pravidelných kontrol energetických zařízení je vedena na QM portále.

- Navrhování technických opatření vedoucím k úsporám všech druhů energií.
- Zpracování denní bilance odběru energií.
- Navrhování opatření na zabezpečení regulace odběru energií.
- Sjednávání odběrových diagramů.
- Zajištění provozu tlakových nádob dle požadavků ČSN 690012 – evidence pravidelných kontrol vedena na QM portále.
- Zpracování rozborů související s úniky škodlivin do ovzduší, dodržování emisních a imisních limitů a uplatňuje opatření související s ochranou ŽP.
- Kontrola vypouštění odpadních vod, zabezpečení provádění stanovených odběrů a rozborů vzorků vody bazénové technologie a vypouštěných vod.
- Vedení záznamů a dokumentace, podávání návrhů na provádění oprav a údržby a provádění školení obsluh technických zařízení.
- Zajišťování provozu elektrické požární signalizace (EPS) a elektrické zabezpečovací signalizace (EZS) pavilonů F, C, O, J a L a zařízení s jejím provozem souvisejícím, revize EPS a EZS a vedení záznamů v provozních knihách.
- Spolupráce s kontrolními orgány při výkonu dozoru v organizaci a odpovědnost za provedení odstranění zjištěných nedostatků.
- Zabezpečení postupů dle Směrnice o finanční kontrole a zákona o veřejných zakázkách na svěřeném pracovišti, zpracování podkladů pro výběrová řízení.
- Zajišťování kontrolní činnosti dle plánu kontrol.
- Sestavení plánu nákladů na energie, opravy a údržbu energetických zařízení a pravidelné zákonné prohlídky.

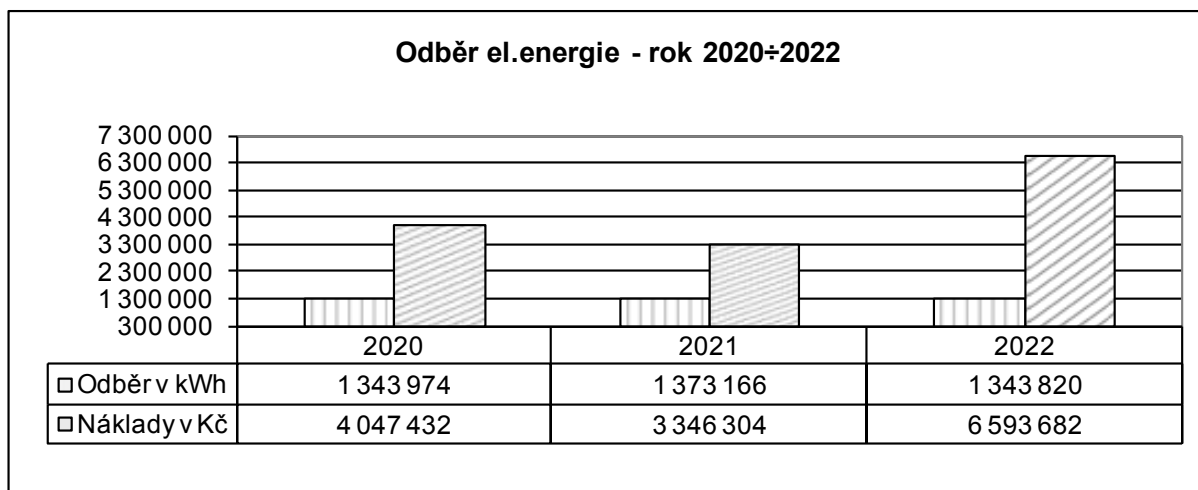
Přehled nejnákladnějších externě zajišťovaných akcí (havárií) v referátu energetika:

Název	Objekt	Náklady (Kč)
Výměna MTN v trafostanici	T	54.100,-

Zdůvodnění a popis jednotlivých akcí:

Výměna 2 ks vyhořelých měřících transformátorů napětí (MTN) s přístrojovými pojistkami a s úředním ověřením. MTN slouží pro hlavní fakturační měření spotřeby el. energie nemocnice.

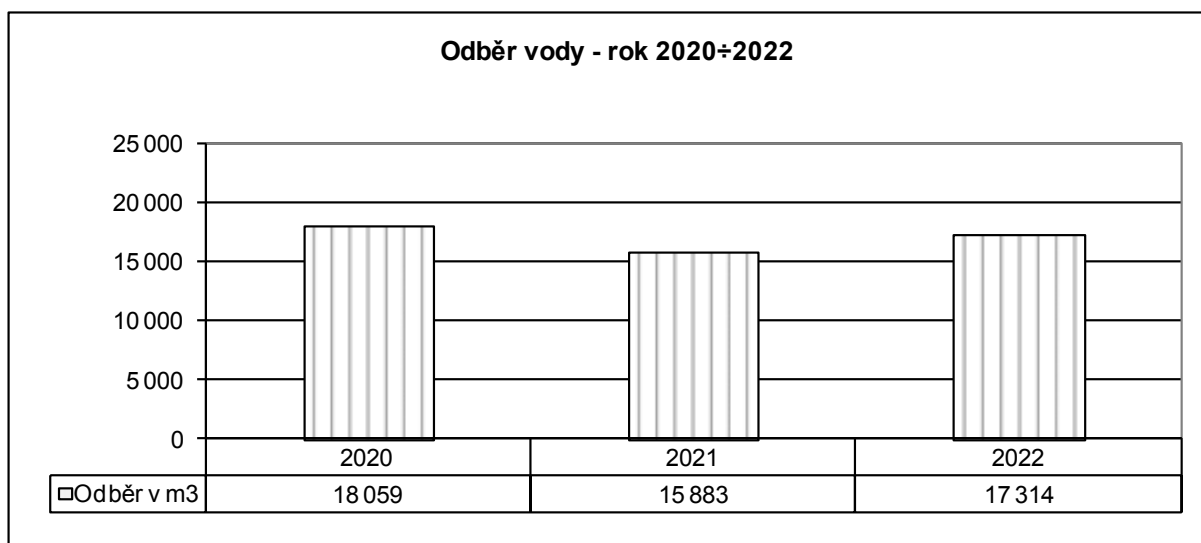
1.5.1 Porovnání spotřeby elektrické energie



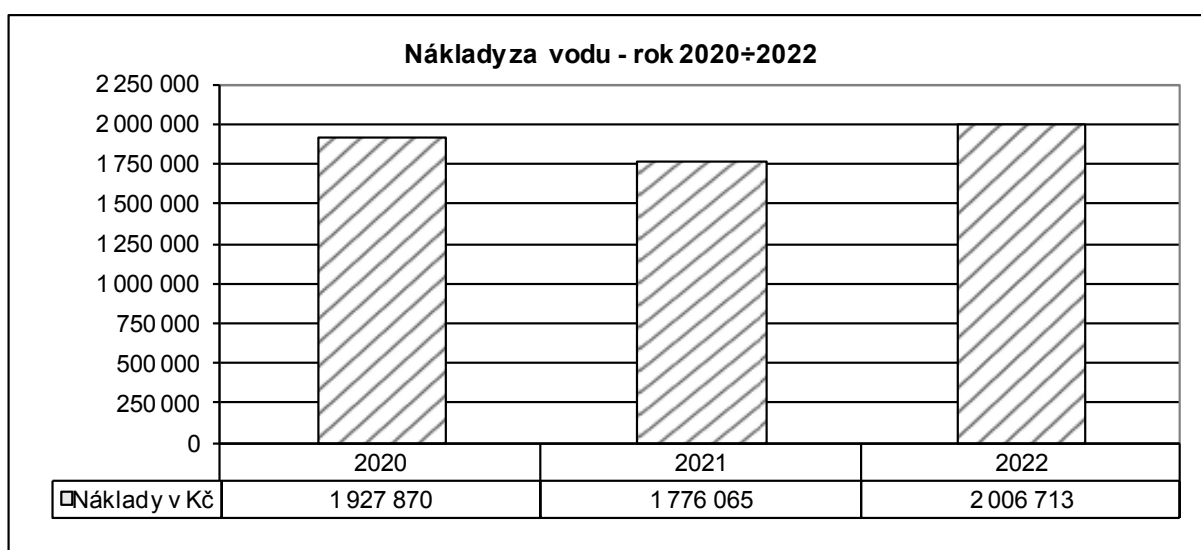
Odběr elektrické energie v kWh v roce 2022 je v porovnání s předchozími roky vyrovnaný. Navýšení nákladů je dáno vysokými cenami komodit na burze, a tím zvýšením ceny za kWh o 101 %. Dodávka je uskutečňována v rámci centralizované dodávky společností CEJIZA, s.r.o..

Průměrná cena za jednotku elektrické energie v roce 2021 – **2,44** Kč/kWh, v roce 2022 – **4,91** Kč/kWh.

1.5.2 Porovnání spotřeby vody

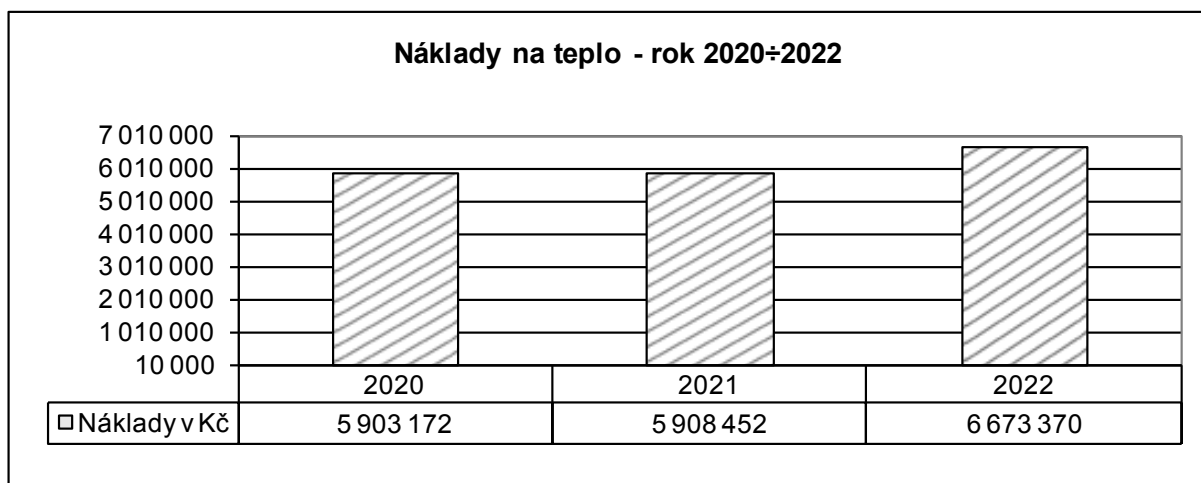
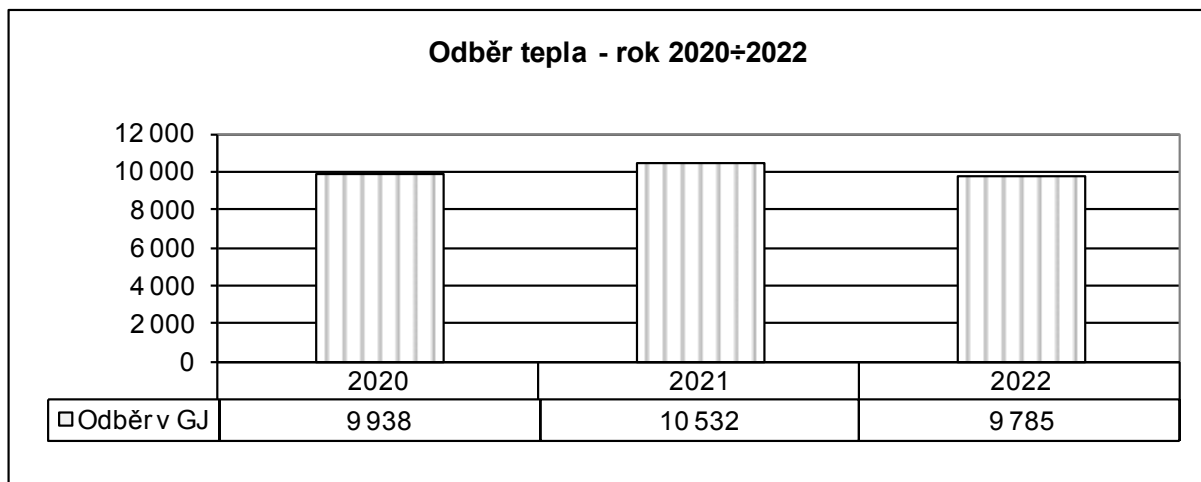


Spotřeba vody v porovnání s předchozími roky je vyrovnaná. Na spotřebu vody má vliv týdenní odpouštění teplé vody na uzavřených odděleních z důvodu prevence vzniku legionely.



Zvýšení ceny dodavatelem vody v roce 2022 – 116,- Kč/m³ oproti roku 2021 – 112,- Kč/m³.

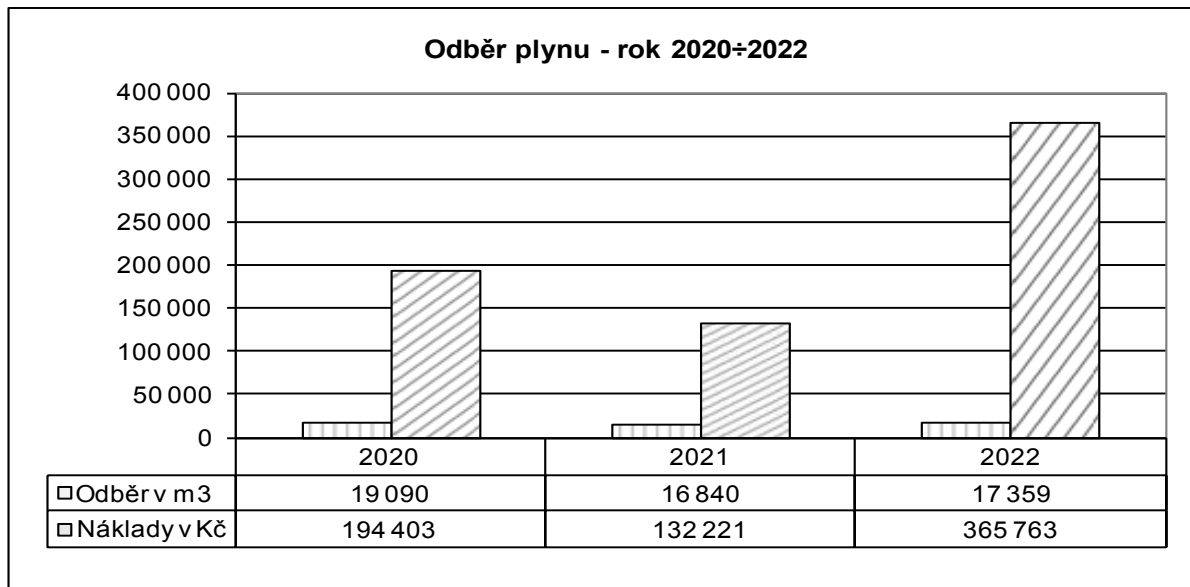
1.5.3 Porovnání spotřeby tepla



Odběr tepla v roce 2022 je ve srovnání s předchozími roky mírně snížený v důsledku vyšších průměrných teplot v zimních měsících a snížením ekvitermních křivek dle vyhl. 304/2022 Sb. Průměrná venkovní teplota v zimních měsících byla v roce 2021 – 4,07°C, v roce 2022 – 5,30 °C.

Náklady za teplo jsou vyšší z důvodu cenového navýšení dodavatele tepla. Cena v roce 2022 – 682,- Kč/GJ, cena v roce 2021 – 561,- Kč/GJ.

1.5.4 Porovnání spotřeby plynu

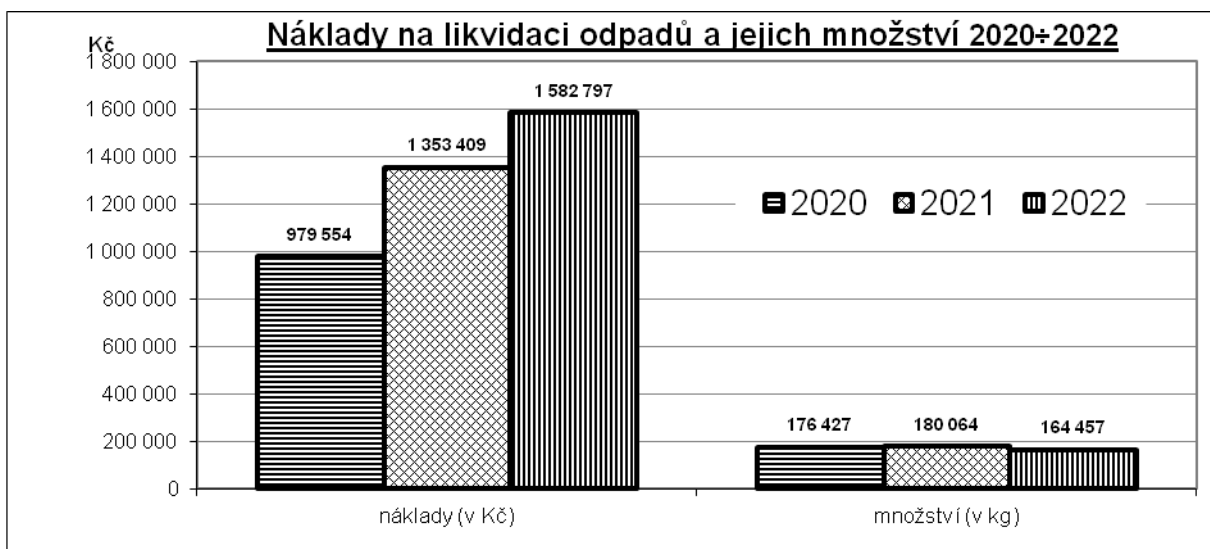


Odběr plynu v m³ v roce 2022 oproti předchozím rokům je vyrovnaný, daný provozem sterilizace.

Navýšení nákladů je dáno vysokými cenami komodit na burze, a tím zvýšením průměrné ceny za m³ ZP o 168 %. Dodávka je uskutečňována v rámci centralizované dodávky společností CEJIZA, s.r.o. a její vysoutěženou cenou. Průměrná cena za m³ ZP byla v roce 2021 – 7,85 Kč/m³ a v roce 2022 - 21,07 Kč/m³.

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 2022 oproti roku 2021 došlo v důsledku zvýšení jednotkové ceny za likvidaci nebezpečných odpadů v Nemocnici Znojmo od 7.1. 2022 z 14,- Kč bez DPH za 1 kg svezeneho a zlikvidovaného nebezpečného odpadu na cenu 16,- Kč bez DPH a od 1.7. 2022 na cenu 18,- Kč bez DPH v důsledku výrazného zvýšení cen plynu a pohonných hmot.

Ke snížení celkového množství odpadů v roce 2022 oproti roku 2021 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:**

- zabezpečení oprav a údržby ZPT dle požadavků na QM portále, včetně jejího efektivního využívání a návrhů na vyřazování a prodej,
- provádění rozborů poruchovosti, technického stavu, opotřebení, revizních nálezů, zkoušek a prohlídek ZPT,
- zajišťování pravidelných bezpečnostně-technických kontrol ZPT dle požadavků zákona o ZP,
- zabezpečení modernizace ZPT nemocnice na základě požadavků a potřeb jednotlivých oddělení včetně zajištění potřebné dokumentace (podklady pro výběrová řízení, smlouvy, přijímací řízení, uvádění do provozu, zařazování do evidence majetku),
- sestavování plánu nákladů na opravy, údržbu a pravidelné prohlídky ZPT za nemocnici a na jednotlivá oddělení ve spolupráci s ostatními útvary úseku HTS do výše schváleného rozpočtu,
- zajišťování objednávek na výše uvedené činnosti a provádění likvidace faktur dle dispozičního oprávnění včetně zabezpečení postupů dle Směrnice o finanční kontrole, k realizaci za ceny obvyklé v čase i místě plnění.

Nákup zdravotnické přístrojové techniky charakteru DHM v roce 2022

Pořizování ZPT charakteru DHM v roce 2022 z finančního příspěvku z rozpočtu JMK

Název DHM	Oddělení	Poskytovatel	PC (Kč)
Bifázický defibrilátor /monitor/ AED/ PACER	JIRP	Jihomoravský kraj	129 228,00

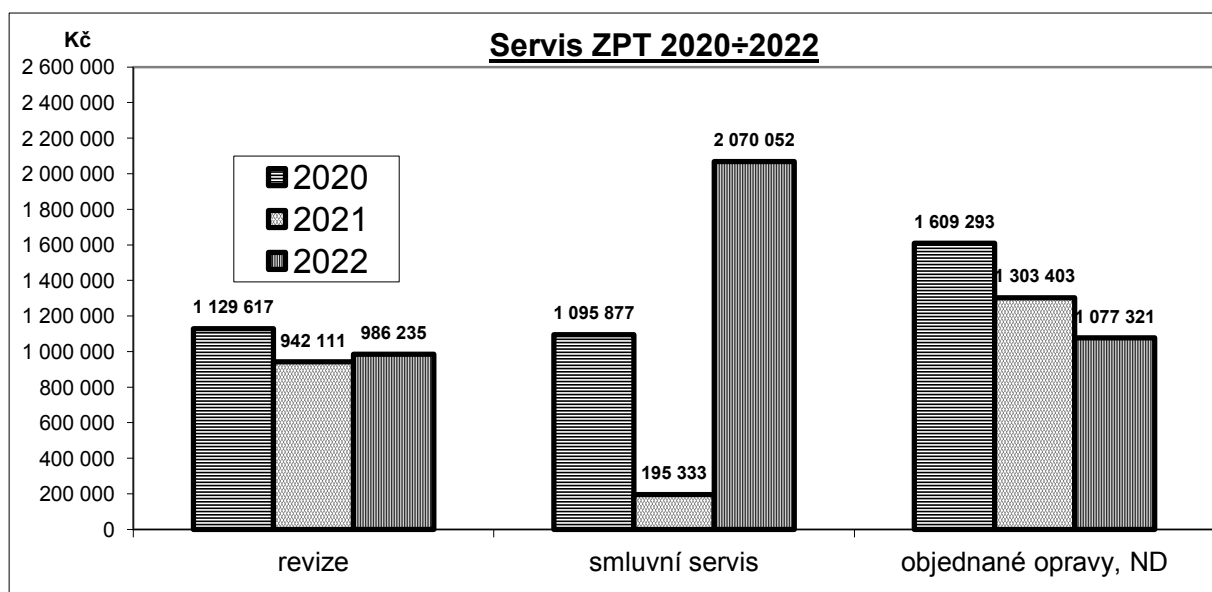
Nákup ZPT se vztahuje k čl. 1. 2. – „Léčebně preventivní péče“ zprávy o činnosti, část Data z jednotlivých oddělení, písm. e) nově pořízené přístroje nebo technologie.

Porovnání nákladů na opravy a servis ZPT

Za období od 1.1.2022 do 31.12.2022 oddělení nemocnice předložily na QM portál 174 žádosti na odstranění závad ZPT (oproti 170 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 anesteziologického přístroje MINDRAY	JIRP	91 929,75
Oprava parního sterilizátoru (nová vývěva)	CS	74 536,00
Oprava nástavce na K-dráty TRS	COS	48 302,23

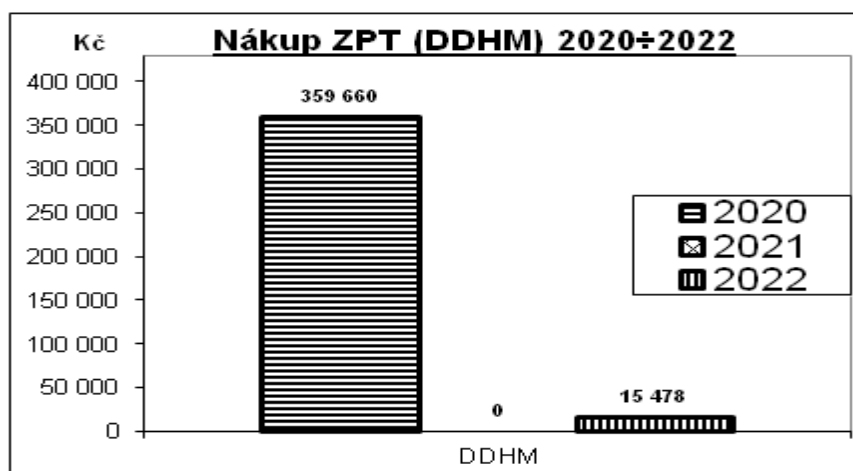


Náklady na revize ZPT se udržují přibližně na stejné úrovni.

U nákladů na smluvní servis došlo v roce 2022 k nárůstu oproti roku 2021 z důvodu počátku účinnosti servisní smlouvy na nový CT přístroj.

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

Porovnání nákupů ZPT charakteru DDHM v letech 2020 ÷ 2022



Ke snížení objemu v oblasti nákupů zdravotnické přístrojové techniky charakteru DDHM v roce 2022 došlo zejména z důvodu saturace izolačních oddělení pro ošetřování COVID-19 pozitivních pacientů touto technikou.

V roce 2022 byly realizovány 2 nákupy zdravotnické přístrojové techniky charakteru DDHM (měřič tlaku v manžetě, Ambu a View monitor).

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

Zajišťování a kontrola činností k zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu technologického a provozního zařízení nemocnice s výjimkou LPT zajišťováním externích služeb a dodávek, investičních akcí charakteru rekonstrukcí a modernizací, včetně jejich efektivního využívání a návrhů na jejich vyřazení a prodej. Provádění rozborů poruchovosti, technického stavu, opotřebení, revizních nálezů, zkoušek, pravidelných prohlídek a revizí technologického a provozního zařízení včetně vedení záznamů a dokumentace v provozních knihách, podávání návrhů na provádění oprav a údržby a provádění školení obsluh technologických zařízení – výměňkové stanice, rozvody a zařízení medioplynů, vyvíječ páry, vzduchotechnika, rozvaděče a rozvody silnoproudu a SLP. Zajišťování pravidelných kontrol a revizí technologických zařízení – od roku 2009 prováděno v databázi evidence zařízení na QM portále. Zabezpečení povinností provozovatele dle zákona o metrologii č. 505/1990 Sb. ve znění zákona č. 119/2000 Sb. a vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu, kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování v pravidelných termínech, od roku 2009 prováděno v databázi evidence měřidel na QM portále. Ve spolupráci s energetikem zabezpečení povinností provozovatele dle zákona č.133/1985 Sb. a vyhlášky č.246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů u technologického a provozního zařízení, zejména elektrická zařízení, elektrické spotřebiče (do zásuvky), elektrické přenosné nářadí, náhradní zdroj (dieselagregát), plynová zařízení, tlakové nádoby, výtahy a zvedací zařízení a nouzové osvětlení – od roku 2009 prováděno na QM portále v evidenci zařízení. Zajišťování realizace nápravných opatření orgánů dozoru státní správy. Sestavení plánu v daném kalendářním roce za technologická zařízení budov a staveb na opravy, údržbu, rekonstrukce a modernizace, nákup DHM a DDHM ve spolupráci s ostatními útvary úseku HTS do výše schváleného rozpočtu. Zajišťování bezpečnostně technických kontrol. Zajištění objednávek na výše uvedené činnosti a provádění likvidace faktur dle dispozičního oprávnění. Zabezpečení postupů dle Směrnice o finanční kontrole. Zabezpečení realizace za ceny obvyklé v místě plnění.

Nově pořízená technika na úseku technologických zařízení budov a staveb – výčet a komentář výrazných změn oproti předchozímu období (kromě zdravotní techniky, která je uvedena v bodě I. 2.) této zprávy.

Název	Objekt, oddělení	Náklady (Kč)
Sedačková váha pro vážení pacientů	L; LDN B	46 706,-
Tyčový mixér	K; Stravovací provoz	21 913,10
Stolní mixér 2 l	K; Stravovací provoz	24 708,20
Stolní mixér 1.4 l	K; Stravovací provoz	9 522,70

Zdůvodnění a popis nově pořízené techniky

Popis:

- důvodem pro pořízení nové sedačkové váhy byla výměna za poškozenou původní, pořízenou v roce 2004. Váha měla vadnou elektroniku a nebylo možné ji opravit. Váživost nové sedačkové váhy je do 250 Kg ve III. třídě přesnosti pro vážení klientů na oddělení LDN. Sedačková váha je ověřitelná, má veškeré potřebné certifikáty pro použití ve zdravotnictví pro vážení méně mobilních klientů.
- důvodem pro pořízení nového tyčového mixéru bylo, že z roku 1998 byl neopravitelný. Nový mixér, bylo nutné pořídit vzhledem k přípravě patientské stravy v kotlině kotle.
- stolní mixér o objemu 2 l r.v. 1998 byl neopravitelný. Nový mixér 2 l, bylo nutné pořídit k přípravě kašovitě stravy pro klienty lůžkových oddělení.
- stolní mixér o objemu 1,4 l r.v. 1998 byl neopravitelný. Nový mixér 1,4 l, bylo nutné pořídit k přípravě speciální diety 1S, 1S9, 4S, 9/4S, 4P, 9/4P a kašovitě stravy pro klienty lůžkových oddělení.

c) Referát péče o budovy a stavby – investiční referent

Zajišťování administrativních a hospodářsko-technických činností k zabezpečení optimálního průběhu investičních akcí v souladu s platnými právními předpisy a vnitřními předpisy nemocnice. Spolupráce na tvorbě rozpočtu s ostatními útvary úseku HTS. Příprava plánu investičních akcí a záměrů v rámci tvorby rozpočtu. Zodpovědnost za maximální efektivnost použití finančních prostředků při realizaci jednotlivých akcí. Zpracování podkladů pro realizaci stavebních investičních akcí, rekonstrukcí a modernizací hmotného majetku nemocnice - územní řízení, stavební řízení, projektová dokumentace, kolaudační řízení, uvedení do provozu, zajištění projektové dokumentace skutečného provedení. Spolupráce s projektanty, dodavateli a dotčenými orgány státní správy a jejich koordinace. Zpracování objednávek na stavební a technologické akce charakteru investic, rekonstrukcí, modernizací a oprav. Sestavení plánu realizace jednotlivých akcí v daném kalendářním roce do výše schváleného rozpočtu. Zajištění projektové dokumentace skutečného provedení jednotlivých akcí a v průběhu zpracování projektová dokumentace spolupráce s projektantem, dodavateli a dotčenými orgány státní správy. Odpovědnost za dodržování právních norem, vnitřních předpisů a smluv. Odpovědnost za ekonomické a efektivní vynakládání finančních prostředků při realizaci investičních akcí, rozsah a kvalitu přebírané práce a dodávek, kontroluje objem a cenu vykonané práce, cenovou úroveň, zabezpečení realizace za ceny obvyklé v místě plnění, odpovědnost za to, že fakturované objemy souhlasí se skutečně provedeným rozsahem

práce. Provádí pravidelné vyhodnocování plnění rozpočtů schválených stavebních investičních akcí. Kontrola čerpání finančních prostředků z rozpočtů. Koordinace kolaudačního řízení. Zajišťování archivace stavební projektové dokumentace. Aktivní vyhledávání dotačních programů a zajišťování podkladů pro účast nemocnice v těchto programech. Příprava podkladů pro externí a interní kontroly. Zajišťování zpracování rozborů, souhrnných a výročních zpráv v oblasti stavebních investic. Zabezpečení a zpracování podkladů potřebných k uzavírání smluv souvisejících se zajištěním investiční činnosti, a činností souvisejících se zajištěním oprav, údržby, rekonstrukce a modernizace hmotného majetku nemocnice jednak vlastními kapacitami, jednak dodavatelským způsobem na základě požadavků a potřeb jednotlivých oddělení. Zajištění činnosti související s oběhem účetních dokladů týkající se uvedených činností v rozsahu dispozičního oprávnění, zabezpečení předběžné finanční kontroly. Provádění kontrolní činnosti na svěřeném pracovišti. Spolupráce s kontrolními orgány při výkonu dozoru v organizaci a zodpovědnost za provedení odstranění zjištěných nedostatků. Zabezpečení podkladů pro výběrová řízení na jmenovité akce. Plnění mimořádných úkolů vztahujících se k úseku investičního referenta dané nadřízeným

V roce 2022 byly v referátu péče o budovy a stavby realizovány akce k řešení a odstranění vzniklých havarijních stavů způsobených životností jednotlivých dílčích konstrukcí budovy a vlivem klimatických podmínek. Převážnou část těchto akcí realizovala údržba nemocnice. 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)
Malířské práce	C, F, K, L	435 164,40

Zdůvodnění a popis akce:

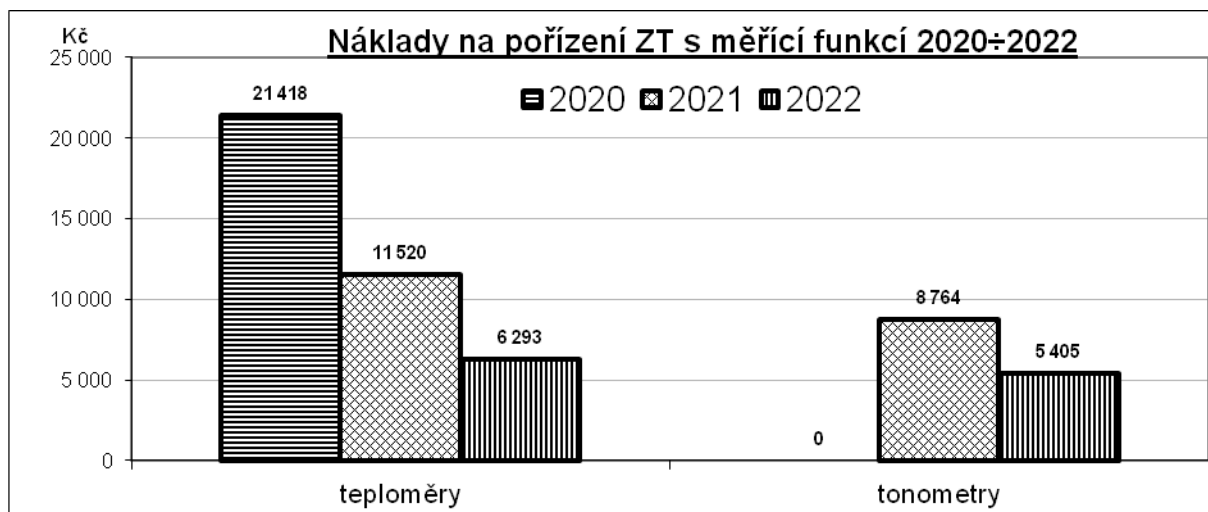
Malířské a natěračské práce

- Malířské a natěračské práce byly realizovány dle požadavků vyplývajících z § 10 odst. 6) vyhlášky MZ ČR 306/2012 Sb. – frekvence malířských prací podle charakteru činnosti) a přílohy č.1. odst. 3) vyhlášky MZ ČR 92/2012 Sb. – Obecné požadavky na technické a věcné vybavení zdravotnických zařízení – omyvatelné a neomyvatelné malby a nátěry na odděleních: interní lůžkové oddělení včetně příjmových ambulancí, dětské novorozenecké oddělení, gynekologické oddělení, porodní oddělení, chirurgické lůžkové oddělení, chirurgické ambulance, ARO, RDG, OKBH, rehabilitační lůžkové oddělení, LDN lůžkové oddělení, stravovací provoz.

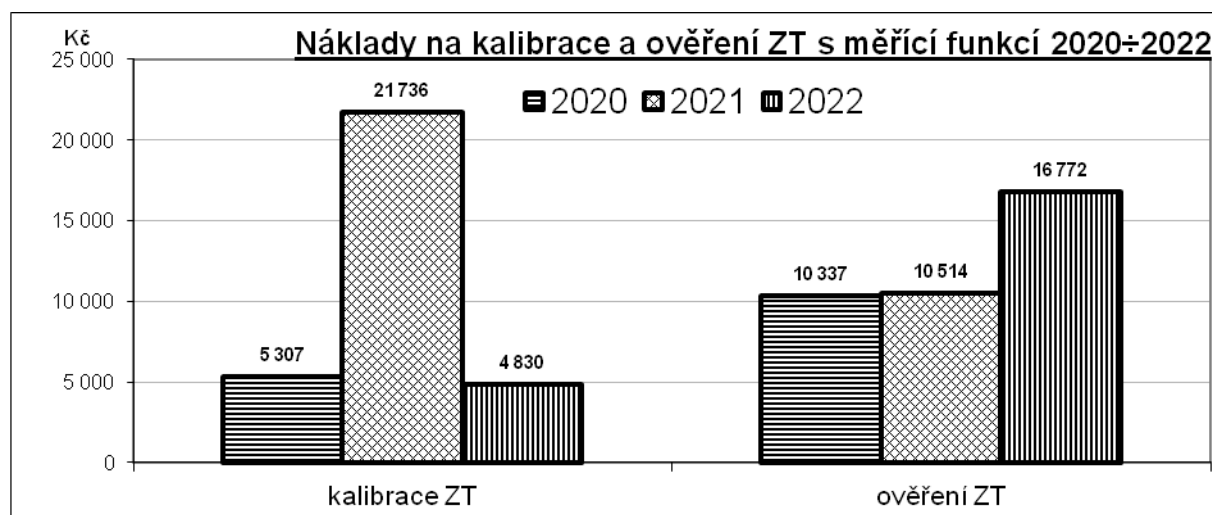
Ostatní stavební činnost byla omezena pouze na nejnútnejší technické zhodnocení budov, udržovací práce a havarijní opravy, které zajišťovali pracovníci údržby nemocnice.

d) Referát péče o zdravotnickou techniku s měřicí funkcí

Ve sledovaném období mezi roky 2020 až 2022 byly zaznamenány rozdíly v celkovém počtu kalibrací ZT a ověření ZT. Došlo k meziročnímu snížení celkového počtu kalibrací ZT z 36 na 6 a ke zvýšení ověření ZT z 28 na 31. Důvodem je různé pořízení v časové ose a různá délka kontrolní lhůty ZT. Ve stejném období došlo k meziročnímu snížení celkového počtu zařazených ZT ze 43 na 12 a ke snížení vyřazených ZT z 54 na 7.



Ve sledovaném období mezi roky 2020 až 2022 byly zaznamenány rozdíly v celkových nákladech na pořízení ZT - teploměry a ZT - tonometry. U ZT – teploměry došlo k poklesu nákladů z 11 530,-Kč na 6 293,- Kč, u ZT - tonometry došlo ke snížení nákladů z 8 764,- Kč na 5 405,- Kč. K rozdílu nákladů v roce 2022 na pořízení ZT - teploměry došlo z důvodu snížené poptávky po nové ZT - teploměry byly ve velké míře pořízeny v předchozích letech.



Ve sledovaném období došlo k meziročnímu snížení nákladů na kalibraci ze 21 736,- Kč na 4 830,- Kč a ke zvýšení nákladů na ověření ZT z 10 514,- Kč na 16 772,- 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. 2022		Stav k 31. 12. 2022		Ø přep. počet v roce 2022	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	57	47,43	62	49,65	49,65	0,0670/11 22,2218/12 0,0285/13 27,3333/14	6,77	94 087	7	3,06	1	0,84
Farmaceuti	4	4	3	3	3,08	2/12 0,0833/13 1/14	7,78	62 237	0	0	1	1
všeob.sestry, porod. asist. (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	159	143,26	154	140,86	143,56	1,3853/8 6,2757/9 81,2928/10 51,6162/11 3/12	8,87	50 289	10	5,58	13	7,98
ostat.zdrav. prac. nelékaři s odb. způsobil. (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	31	30,5	30	29	29,38	1/7 9,4167/9 13,2268/10 5,7381/11	9,19	44 530	4	0,17	6	1,67
zdrav.pracov. nelékaři s odb.a speciál. způsobil. (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	14	12,69	15	13,06	12,75	1/9 0,0625/10 9,7625/11 2/12	8,08	40 474	2	0,37	0	0
zdrav.prac. nelék.pod odb.dohled. nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	48	45,29	45	42,51	46,90	6,5770/3 37,6125/4 1/5 1,7100/6	8,96	27 071	4	1,86	8	4,64
jiní odb. prac.nelékaři s odb. způsobil.(§43 z.č.96/2004Sb.)	1	1	2	0,70	0,81	0,0667/13 0,6667/14	12	70 968	0	0	0	0,19
THP	40	37,02	41	37,50	37,43	3,8750/5 3,4307/6 4/7 4,6585/8 8,6087/9 5,5/10 2,3617/11 3/12 1/13 1/14	10,57	39 239	5	1,63	4	1,15
dělníci a provozní pracovníci	65	57,73	56	51,91	55,48	1/1 28,9009/2 5,9687/3 7,9639/4 0,9492/5 8,6989/6 1/7 1/9	9,787	20 664	17	4,82	22	10,64

Ostatní osobní náklady (za rok 2022)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	14 817	127	61	22,31	11,91
dohody o provedení práce	1 487	72	5	4,76	0,31
vyplacené odstupné	0	x	0	x	0

K 1.1.2022 byl celkový počet zaměstnanců 419, k 31.12.2022 byl celkový počet zaměstnanců 408.

Nemocnice měla pro rok 2022 stanovený objem mzdových prostředků ve výši 262 122 055 Kč, z toho 240 528 000 Kč na platy, 21 594 055 na OON.

Skutečně čerpaný objem mzdových prostředků (mzdové náklady) byl vyčerpan ve výši 232 997 426 Kč, z toho na platy 214 192 370 Kč, na OON 16 303 888 Kč, náhrady za nemoc a karanténu byly vyplaceny ve výši 2 501 168 Kč.

Odstupné v roce 2022 nebylo vyplaceno.

2.1 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana

Dodržování bezpečnosti práce, komentář k jednotlivým pracovním úrazům za sledované období 2022

V roce 2022 byly zaregistrovány 2 pracovní úrazy s neschopností nad 3 kalendářní dny. Bylo zaevidováno 13 drobných poranění a 53 nemocí z povolání. Nebyl zaregistrován žádný smrtelný pracovní úraz.

Odškodnění pracovních úrazů a nemocí z povolání:

V roce 2022 bylo pracovními úrazy zameškáno celkem 34 kalendářních dnů. Byl odškodněn 1 pracovní úraz s neschopností nad 3 kalendářní dny z roku 2021 a 2 pracovní úrazy s neschopností nad 3 kalendářní dny z roku 2022. Celkem na odškodnění pracovních úrazů v roce 2022 bylo vynaloženo 24 094,- Kč. V roce 2022 bylo odškodněno celkem 53 nemocí z povolání a na jejich odškodnění byla vynaložena částka 3 694 610,- Kč. Tyto peníze byly nemocnici refundovány pojišťovnou Kooperativa, a.s., Vienna instance Group.

Statistika drobných poranění na jednotlivých odděleních:

Oddělení	2020	2021	2022
Chirurgie lůžková	0	0	1
Chirurgie ambulantní	0	0	0
Centrální operační sál	0	0	0
JIRP + dospávací pokoj	2	5	2
Léčebna dlouhodobě nemocných	2	3	3
Patologie – sanitáři	0	0	0
Gynekologicko-porodní oddělení	2	0	0
OKBH	0	1	0
Interna	5	3	2
Rehabilitace lůžková + ambulantní	0	0	0
Lékárna	1	0	0
Stravovací provoz	2	1	4
Skladové hospodářství, archiv, údržba	0	0	1
Celkem drobných poranění za rok 2022	14	13	13

Statistika zdrojů drobných poranění:

Zdroj úrazu	2020	2021	2022
Podání léků – postříkání	1	1	1
Poranění pacientem	1	1	1
Manipulace s pacientem	0	0	0
Uklouznutí - pády na rovině	2	4	0
Materiál, předmět, přístroj, nástroj, zařízení (jehla skalpel, nůž atd.)	10	6	10
Horké látky	0	1	1
Celkem drobných poranění	14	13	13

V roce 2022 u zaměstnanců nemocnice bylo provedeno 38 namátkových, orientačních dechových zkoušek na alkohol.

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

Provoz	2020	2021	2022
Chirurgické oddělení	0	1	1
Chirurgická ambulance	0	4	4
Interní oddělení	7	9	2
JIRP + dospávací pokoj	2	3	2
COS	0	0	0
LDN	2	4	4
Gynekologicko-porodní odd.	3	0	0
Novorozenecké oddělení	2	0	0
Rehabilitace lůžková	1	0	0
Rehabilitace ambulantní	0	0	0
Lékárna	1	0	6
OKBH	0	1	0
RDG	0	0	0
Sanitáři	0	0	0
Stravovací provoz	3	13	5
Údržba	9	13	8
Ekonomický úsek	0	0	4
Ostatní provoz	4	0	3
Celkem	34	48	39

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
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
2020	ANO	TP	Plán krizové připravenosti	průběžně	ANO	0	4	48	61	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	4	48	57	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení - použití PHP	30.10.2020	ANO	0	0	0	8	NE	NE
2019	ANO	TP	Plán krizové připravenosti	únor, listopad	ANO	0	0	4	9	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	78	171	65	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení - použití PHP	4.11.2019	ANO	0	0	0	10	NE	NE
2018	ANO	TP	Plán krizové připravenosti	únor	ANO	0	0	0	14	NE	NE
	ANO	EP	Školení z evakuačních plánů	průběžně	ANO	0	2	27	54	NE	NE
	ANO	JINÉ	Požární cvičení - použití PHP	únor	ANO	0	0	0	7	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 2022 dosáhla Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace za hlavní i doplňkovou činnost vyrovnaného hospodářského výsledku. Výsledkem hospodaření v hlavní činnosti je ztráta 32 tisíc Kč, v doplňkové činnosti je to zisk 32 tisíce Kč.

Vyrovnaný výsledek hospodaření byl dosažen čerpáním rezervního fondu ve výši 23 847 tisíc Kč. Rezervní fond byl vytvořený ze zlepšeného výsledku hospodaření za rok 2021 ve výši 45 599 tisíc Kč. K 31.12.2022 je stav rezervního fondu 21 752 tisíc Kč.

V roce 2022 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 13 470 tisíc Kč.

Za rok 2022 nebude nemocnice platit daň z příjmů právnických osob.

Ve druhém pololetí roku 2022 obdržela nemocnice od zdravotních pojišťoven vyúčtování za péči poskytnutou v roce 2021.

Nemocnice oponovala výši jednotlivých vyúčtování a na základě předložených námitek, pojišťovny postupně přepočítávají výši výsledné úhrady.

Konečná výše úhrady za rok 2021 nebyla k 31.12.2022 stanovena, jednání dosud probíhají.

Předpokládáme, že celkové doplatky za poskytnutou akutní péči v roce 2021 by měly být 56 milionů Kč. Z této částky už nemocnice obdržela zálohově 11 milionů v roce 2021 a v roce 2022 částku 27 milionů.

Během roku 2021 zdravotní pojišťovny uhradily nemocnici zálohy na bonifikaci za následnou péči ve výši 14 milionů Kč.

Během druhé poloviny roku 2022 zaslaly pojišťovny vyúčtování za rok 2021 a výsledkem byla srážka ve výši 5,7 milionu Kč. O tuto srážku ponížily pojišťovny úhrady za následnou péči v roce 2022. I v případě následné péče vede nemocnice reklamační řízení s VZP a ZP MV ČR, rozporuje počet bonifikovaných ošetřovacích dnů.

Co se týká úhrady za poskytnutou akutní péči v roce 2022, nemocnice odhaduje srážku ve výši 6,5 milionu Kč, pokud nedojde ke stanovení bonifikace za COVID-19.

K rozvahovému dni měla nemocnice na účtu 30,6 milionů Kč, z toho byly 4,2 miliony Kč nevyčerpané provozní a investiční příspěvky od zřizovatele.

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

V roce 2022 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 24,63 milionů Kč.

Z doplňkové činnosti byla v roce 2022 provozována pouze ubytovna. Činnost ostatních provozů zůstala z epidemiologických důvodů i nadále přerušena.

Přehled o plnění rozpočtu – plánu hospodaření k 31.12.2022

v tis.Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2022	% S/UR	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2022	% S/UR
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	358 566	359 696	358 042	100%	55	98	95	97%
z toho:								
1. příspěvek na péči	0	0	0					
2. ubytování	0	0	0		55	98	95	97%
3. stravné	2 044	2 694	2 603	97%				
4. regulační poplatky	662	732	743	101%				
5. za ostatní služby	730	820	843	103%				
6. za zdrav. péči samoplátci	923	923	926	100%				
7. za zdrav. péči mimo ZP	205	525	563	107%				
8. výnosy od ZP	354 002	354 002	352 364	100%				
Výnosy z pronájmu	3 215	3 215	3 226	100%				
Výnosy za prodané zboží	45 885	45 885	43 894	96%				
Použití fondů:								
1. Fond investiční	2 022	2 022	2 059	102%				
2. Fond rezervní	194	164	30	18%				
3. Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření	0	45 599	23 847	52%				
4. Nekrytí IF	20 274	20 274	0	0%				
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem *):	6 871	32 389	30 673	95%				
z toho:								
1. příspěvek na provoz od JMK bez účel. určení	0	24 630	24 630	100%				
2. příspěvek na provoz od JMK - LPS	2 541	2 541	2 541	100%				
3. příspěvek na provoz od JMK - NIS - hardware	146	146	0	0%				
4. příspěvek na provoz od JMK - stabilizace lékařského personálu	750	750	0	0%				
5. příspěvek na provoz od JMK - stabilizace zdravotnického personálu	0	750	0	0%				
6. příspěvek na provoz od JMK - e-Health servis	37	107	67	62%				
7. časové rozlišení transferů na pořízení DM	3 397	3 397	3 402	100%				
8. dotace od města Moravský Krumlov	0	21	0	0%				
9. dotace od obce Dukovany	0	30	30	100%				
10. REACT - EU - povinná publicita	0	17	4	21%				
Jiné ostatní výnosy	2 977	9 409	8 670	92%				
Výnosy celkem	440 004	518 653	470 441	91%	55	98	95	97%
Spotřeba materiálu	64 094	65 025	57 210	88%	5	5	0	6%
Spotřeba energie celkem:	6 282	6 312	6 212	98%	7	8	8	102%
z toho:								
1. elektrické energie	5 981	5 981	5 841	98%	7	8	8	102%
2. plynu	301	331	371	112%				
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	9 098	8 558	6 014	70%	21	35	35	100%
z toho:								
1. voda	630	690	687	100%	4	7	7	94%
2. teplo	8 468	7 868	5 327	68%	17	28	28	101%
Prodané zboží	37 213	37 213	35 416	95%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb a majetku	-3 258	-3 828	-3 810	100%				
Změna stavu zásob vlastní výroby	-304	-364	-355	98%				
Opravy a udržování	8 191	7 736	5 388	70%				
Cestovné	410	410	98	24%				
Náklady na reprezentaci	20	20	9	44%				
Ostatní služby	15 720	16 073	14 197	88%	6	13	10	80%
Osobní náklady celkem	363 822	363 962	323 709	89%	9	9	2	22%
z toho:								
1. platy zaměstnanců	240 522	240 522	214 191	89%	6	6	1	22%
2. náhrady mzdy za doč. prac. neschopnost	0	0	2 501				0	
3. OON	21 593	21 593	16 304	76%	1	1	0	21%
4. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	81 296	81 296	76 350	94%	2	2	0	24%
5. zákonné sociální náklady	20 411	20 551	14 363	70%	0	0	0	12%
6. ostatní sociální náklady	0	0	0					
Odpisy dlouhodobého majetku	13 728	13 725	13 310	97%	4	7	7	103%
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	1 440	1 410	704	50%				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	66	66	21	31%				
Finanční náklady	150	320	128	40%				
Ostatní náklady	2 714	13 004	12 028	92%				
Náklady celkem	519 386	529 641	470 278	89%	52	77	63	82%
Výsledek hospodaření před zdaněním	-79 382	-10 988	163	-1%	3	21	32	151%
Daň z příjmů	0	195	195	100%	0	0	0	
Dodatečné odvody daně z příjmů								
Výsledek hospodaření po zdanění								
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost před zdaněním					-79 379	-10 967	195	-2%
Výsledek hospodaření za hl. i dopl. činnost po zdanění					-79 379	-11 162	0	0%

3.1 Výnosy

VÝNOSY	SÚ	AÚ	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
			skutečnost 2021	skutečnost 2022	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2021	skutečnost 2022	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu
Tržby za služby	602		434 546	358 042	359 696	99,5%	46	95	98	96,8%
Tržby za ostatní služby - doplňková činnost		0200					46	95	98	96,8%
Stravné - zaměstnanci		0305	2 044	2 603	2 694	96,6%				
Tržby za ostatní služby dle ceníku		0307	283	367	362	101,4%				
Tržby za zdravotní péči - samoplátcí		0308	923	926	923	100,4%				
Tržby za regulační poplatky		0310	662	743	732	101,5%				
Tržby za ostatní služby dle smluv		0317	161	179	170	105,6%				
Tržby za služby - úklid nájemci		0318	187	197	190	103,6%				
Tržby za zdravotní péči - VZP		0320	294 833	236 359	238 217	99,2%				
Tržby za zdravotní péči - Vojenská ZP		0321	20 394	17 985	18 000	99,9%				
Tržby za zdravotní péči - Česká průmyslová		0322	47 522	42 234	42 400	99,6%				
Tržby za zdravotní péči - Oborová ZP		0323	5 356	7 096	7 060	100,5%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Škoda		0324	14	7	7	106,5%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Ministerstvo vnitra		0325	61 328	47 656	47 300	100,8%				
Tržby za zdravotní péči - ZP Revírní Bratrská		0326	534	1 027	1 018	100,9%				
Tržby za zdravotní péči cizinci		0408	192	534	500	106,8%				
Tržby za zdravotní péči mimo ZP tuzemští plátcí (MMČR)		0508	13	29	25	117,7%				
Tržby za opravy a údržbu		0560	99	99	98	101,3%				
Výnosy z pronájmu	603		3 215	3 226	3 215	100,3%				
Výnosy z pronájmu		0300	990	920	915	100,5%				
Výnosy z pronájmu - pronajatá plocha		0301	2 225	2 306	2 300	100,3%				
Tržby za prodané zboží	604		42 096	43 894	45 885	95,7%				
SZM - tržby za zboží hrazené ZP		0701	3 116	3 227	3 450	93,5%				
SZM - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	458	557	600	92,8%				
SZM - tržby za zboží hrazené v hotovosti		0703	3 836	3 307	3 500	94,5%				
SZM - tržba za zboží dle zákona o DPH		0704	16	6	10	64,6%				
Léky - tržby za zboží hrazené ZP		0801	20 909	23 386	24 550	95,3%				
Léky - tržby za zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	1 749	486	520	93,5%				
Léky - tržby za zboží hrazené v hotovosti		0803	11 263	12 019	12 300	97,7%				
Léky - regulační poplatky		0804	750	906	955	94,9%				
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	0300	3	4	5	83,1%				
Výnosy z odepsaných pohledávek	643	0300	1	0	1	45,0%				
Čerpání fondů	648		2 219	25 935	68 059	38,1%				
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelově neurčené)		0300	180	30	149	19,9%				
Fond rezervní - zlepšený výsledek hospodaření		0301	0	23 847	45 599					
Čerpání fondů - rezervní fond (dary účelově neurčené)		0302	14	0	15					
Čerpání fondů - investiční fond (opravy a údržba majetku)		0305	2 022	2 059	2 022	101,8%				
Čerpání fondů - nákup majetku z FKSP		0306	3	0	0					
Čerpání fondů - nekrýti IF		0395	0	0	20 274					
Ostatní výnosy	649		2 965	8 595	9 321	92,2%				
Ostatní výnosy - náhrada za manka, škody		0301	1 196	6 984	7 981	87,5%				
Ostatní výnosy - inventurní přebytky bez DHM		0302	1	0	1	0,0%				
Ostatní výnosy - jiné ostatní výnosy		0304	153	5	53	8,9%				
Přebytky ostatní		0305	1	0	1	30,0%				
Ostatní výnosy - bezúplatně nabyté věcné dary		0308	1 339	1 254	939	133,5%				
Ostatní výnosy - bonusy za odběr zboží		0309	276	352	346	101,7%				
Úroky	662		7	70	82	85,7%				
Úroky z BÚ		0301	7	70	82	85,7%				
	672		57 572	30 673	32 389	93,8%				
Výnosy z ústředních rozpočtů - REACT EU - povinná publicita		0300	30 595	4	17	21,3%				
Příspěvky na provoz od JMK bezúčelově určené		0510	18 000	24 630	24 630	100,0%				
Příspěvky na provoz účelově určené od JMK - LPS		0520	2 398	2 541	2 541	100,0%				
Příspěvky na provoz účelově určené od JMK - stabilizace zdrav. personálu		0521	0	0	750	0,0%				
Příspěvky na provoz účelově určené od JMK - stabilizace lékařského personálu		0521	0	0	750	0,0%				
Příspěvky na provoz účelově určené od JMK - eHealth		0521	3 102	67	107	62,2%				
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - obec Dukovany		0600	30	30	30	100,0%				
Transfery na provoz ÚSC od ostatních účetních jednotek - město M. Krumlov		0600	0	0	21					
Příspěvky na provoz účelově určené od JMK - NIS		0523	0	0	146					
Časové rozlišení transferů na pořízení DHM		0750	3 447	3 402	3 397	100,2%				
Výnosy celkem:			542 622	470 441	518 653	90,7%	46	95	98	96,8%

Porovnání se skutečností předchozího roku - výnosy

Hlavní činnost

Výnosy za zdravotní služby od ZP

Došlo ke snížení výnosů za zdravotní služby od ZP proti 2021 cca o 78 mil. Kč.

V roce 2021 byla výše výnosů významně ovlivněna kompenzační úhradovou vyhláškou.

Čerpání fondů

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

Náhrada za manka škody

Navýšení výnosů za náhrady fyzickým osobám za uznané nemoci z povolání (COVID-19) a náhrady škody fyzickým osobám cca o 5 500 tis. Kč.

Výnosy z transferů

V roce 2022 nebyly žádné dotace ze státního rozpočtu.

Příspěvek na provoz od zřizovatele bez účelového určení byl v roce 2022 vyšší o 6 630 tis. Kč.

Příspěvky na provoz od zřizovatele účelově určené byly v roce 2022 nižší o 2 892 tis. Kč.

Celkový objem výnosů byl v roce 2022 cca o 72,2 mil. Kč nižší než v předcházejícím roce.

Tržby od zdravotních pojišťoven a rok 2022

tis. Kč

Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2022							
	VZP	ZPMV	OZP	VoZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	210 017	42 133	5 454	16 004	38 739	831	7
následná péče	26 342	5 730	993	1 690	3 451	197	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	236 359	47 863	6 447	17 694	42 190	1 028	7
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	0	0	649	291	44	0	0
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	0	207					
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	236 359	47 656	7 096	17 985	42 234	1 028	7

Slevy v rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy

V rámci projektu Rodinné pasy a Senior pasy byly v roce 2022 poskytnuty slevy v celkovém objemu 935 121 Kč, a to:

Rodinné pasy

lékárna: 239 962 Kč

slevy na poskytnutých službách: 4 665 Kč

Senior pasy

lékárna: 671 427 Kč

slevy na poskytnutých službách: 19 067 Kč

3.2 Náklady

Náklady	SÚ	AÚ	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
			skutečnost 2021	skutečnost 2022	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu	skutečnost 2021	skutečnost 2022	Upravený rozpočet	% plnění upraveného rozpočtu
Náklady v tis.Kč										
Spotřebované nákupy										
Nákup materiálu	501		59 307	57 210	65 125	87,8%	5	0	5	7,0%
Všeobecný materiál - doplňková činnost		0260					4	0	4	6,2%
Spotřeba potravin - obžerstvení - doplňková činnost		0270					0	0	0	
Materiál pro údržbu - doplňková činnost		0280					1	0	1	9,7%
Kuchyňské zařízení, nádobí, přibory		0310	107	62	134	46,3%				
Kancelářský materiál		0320	999	982	1 089	90,1%				
Všeobecný materiál		0321	1 049	1 101	1 152	95,5%				
Knihy, učební pomůcky pro výuku		0325	23	39	66	59,6%				
Prádlo pro pacienty		0351	7	3	10	31,8%				
Čističí a úklidové prostředky		0360	236	283	319	88,6%				
Desinfekce		0361	1 028	1 023	1 110	92,2%				
Spotřeba PHM, olejů a maziv		0370	71	93	96	97,1%				
Materiál pro údržbu		0380	376	329	438	75,0%				
Materiál pro výpočetní techniku		0381	18	26	18	146,1%				
Náhradní díly pro zdravotnické přístroje a nástroje		0383	183	273	472	57,9%				
Náhradní díly ostatní		0384	375	53	124	42,8%				
Technické plyny		0395	16	11	16	71,4%				
Potraviny pro pacienty		0401	3 290	3 771	3 824	98,6%				
Potraviny pro cizí strávníky		0402	11	0	12	1,6%				
Potraviny pro zaměstnance		0403	1 901	2 501	2 446	102,2%				
Spotřeba medicínských plynů		0500	1 794	1 233	1 857	66,4%				
Spotřeba krve a krevních výrobků		0600	4 001	4 163	4 201	99,1%				
Spotřeba biologického materiálu		0601	0	41	41	99,1%				
SZM - Ostatní materiál		0701	10 589	9 438	11 165	84,5%				
SZM - Obvazový materiál		0702	1 397	1 774	1 517	116,9%				
SZM - Odběrový systém		0704	474	414	498	83,1%				
SZM - Desinfekce		0705	154	128	161	79,7%				
SZM - Injekční technika		0708	743	531	828	64,2%				
SZM - Pomůcky pro inkontinenci		0709	800	827	840	98,5%				
SZM - Obalový materiál pro sterilizaci		0710	103	139	108	128,9%				
SZM - Šicí materiály		0711	444	519	466	111,4%				
SZM - Žilní a močové katetry		0712	449	346	521	66,4%				
Léky a léčivé přípravky		0800	20 433	19 613	22 722	86,3%				
DDHM 1 001 - 2 999 Kč		0931	104	51	374	13,7%				
Laboratorní chemikálie		0941	8 132	7 441	8 500	87,5%				
Energie (elektrická energie + zemní plyn)	502		3 022	6 212	6 312	98,4%	3	8	8	102,3%
Spotřeba elektrické energie (doplňková činnost)		0200					3	8	8	102,3%
Spotřeba elektrické energie (hlavní činnost)		0300	2 904	5 841	5 981	97,7%				
Spotřeba zemního plynu		0400	118	371	331	112,1%				
Spotřeba vody a tepla	503		5 793	6 014	8 458	71,1%	19	35	35	99,8%
Spotřeba vody (doplňková činnost)		0200					4	7	7	93,7%
Spotřeba tepla (doplňková činnost)		0202					15	28	28	101,4%
Spotřeba vody (hlavní činnost)		0300	610	687	690	99,6%				
Spotřeba tepla (hlavní činnost)		0400	5 183	5 327	7 768	68,6%				
Náklady na prodané zboží	504		34 157	35 416	37 213	95,2%				
SZM - náklady na zboží hrazené ZP		0701	2 933	2 891	3 197	90,4%				
SZM - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0702	363	523	378	138,5%				
SZM - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0703	3 027	2 678	3 300	81,1%				
Léky a léčivé přípravky		0800	14	6	15	37,4%				
Léky - náklady na zboží hrazené ZP		0801	20 631	22 824	22 488	101,5%				
Léky - náklady na zboží hrazené ostatními odběrateli na fakturu		0802	1 468	414	1 600	25,9%				
Léky - náklady na zboží hrazené v hotovosti		0803	5 720	6 080	6 235	97,5%				
Změna stavů zásob vlastní výroby	508		-304	-355	-364	97,6%				
Změna stavů zásob vlastní výroby		0300	-304	-355	-364	97,6%				
Opravy a údržba	511		5 541	5 388	7 736	69,7%	0	0	0	

Oprava budov		0301	2 337	949	1 546	61,4%				
Oprava a údržba - dopravní prostředky		0302	9	10	60	16,2%				
Oprava a údržba - ZT smluvní a zákonný servis		0303	694	2 540	3 131	81,1%				
Oprava a údržba - ZT nárazový servis		0403	2 502	1 889	2 999	63,0%				
Cestovné	512		86	98	410	23,8%				
Cestovné - cesty na školení lékařů		0302	44	57	300	18,9%				
Cestovné - pracovní cesty nelékaři		0303	1	2	10	15,9%				
Cestovné - cesty na školení nelékaři		0304	41	39	100	39,3%				
Náklady na reprezentaci	513	0300	9	9	20	44,3%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	516		-3 258	-3 810	-3 828	99,5%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb		0300	-74	-77	-74	103,7%				
Aktivace vnitroorganizačních služeb - stravování zaměstnanců		0301	-3 184	-3 733	-3 754	99,4%				
Ostatní služby	518		12 788	14 197	16 073	88,3%	6	10	13	79,6%
Komunální odpad - doplňková činnost		0203					1	1	2	73,6%
Stočné - doplňková činnost		0210					4	7	7	93,7%
Srážková voda - doplňková činnost		0211					1	2	4	57,9%
Náklady na bankovní poplatky		0300	333	415	410	101,3%				
Telefonní poplatky - pevná linka		0400	85	76	90	84,3%				
Telefonní poplatky - mobil		0410	46	48	50	95,7%				
Internet		0420	128	128	131	97,9%				
Poštovné		0430	91	92	91	100,8%				
Koncesionářské poplatky (radio, televize) hlavní činnost		0440	94	95	97	98,1%				
Programátorské služby, IT		0450	1 694	1 684	2 123	79,3%				
Revize ZT		0531	1 500	1 444	1 747	82,7%				
Dopravné		0600	1	2	4	55,1%				
Stočné - hlavní činnost		0610	610	687	631	108,9%				
Srážková voda - hlavní činnost		0611	382	403	395	102,0%				
Plnění charakteru TZ		0616	113	107	121	88,3%				
Nájemné a pachotkové SW		0620	0	0	4	0,0%				
Nájemné movité věci		0622	331	352	406	86,6%				
Úklidové služby - hlavní činnost		0700	0	0	0	0,0%				
Praní prádla		0710	2 902	3 277	3 514	93,2%				
Stravování pacienti - dodavatelsky		0720	56	0	0					
Měření emisí, STK		0740	2	3	7	49,0%				
Komunální odpad - hlavní činnost		0750	345	367	378	97,0%				
Nebezpečný odpad		0770	1 000	1 216	1 296	93,8%				
Poradenské a právní služby, audit		0800	111	456	668	68,3%				
DDNH od 3 000 Kč do 6 999 Kč		0860	0	6	10	58,1%				
Přímé platby - extramulár DRG		0900	649	634	691	91,7%				
Zdravotní služby různé		0901	340	863	857	100,7%				
Zdravotní služby agregované		0902	1 329	1 138	1 366	83,3%				
Služby pro provozní technologie		0903	42	43	121	35,9%				
Ostatní služby		0904	526	608	795	76,5%				
Metrologie		0907	78	53	70	75,8%				
Hrubé platy	521		249 046	232 996	262 115	88,9%	6	1	6	24,4%
Hrubé platy - nelékaři - doplňková činnost		0201					5	1	5	24,6%
Ostatní osobní náklady - nelékaři - doplňková činnost		0202					1	0	1	20,6%
Náhrada mzdy za nemoc - doplňková činnost		0203					0	0	0	
Hrubé platy zaměstnanců - lékaři		0301	56 540	56 680	56 980	99,5%				
Ostatní osobní náklady - lékaři		0302	13 494	11 844	14 439	82,0%				
Náhrada mzdy za nemoc - lékaři		0303	288	214	0					
Hrubé platy zaměstnanců - nelékaři		0401	170 507	157 512	183 542	85,8%				
Ostatní osobní náklady - nelékaři		0402	6 421	4 460	7 154	62,3%				
Náhrada mzdy za nemoc - nelékaři		0403	1 684	2 050	0					
Náhrada za nemoc - karanténa -- lékaři		0503	2	24	0					
Náhrada za nemoc - karanténa -- nelékaři		0603	110	213	0					
Záonné odvody	524		81 414	76 350	81 296	93,9%	2	0	3	15,8%
Záonné zdravotní pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0212					1	0	1	12,6%
Záonné sociální pojištění - nelékaři - doplňková činnost		0222					1	0	2	17,4%
Záonné zdravotní pojištění - lékaři		0311	6 248	6 120	5 128	119,4%				
Záonné zdravotní pojištění - nelékaři		0312	15 641	14 316	16 519	86,7%				
Záonné sociální pojištění - lékaři		0421	16 132	15 869	14 131	112,3%				
Záonné sociální pojištění - nelékaři		0422	43 393	40 043	45 518	88,0%				
Ostatní sociální pojištění	525		1 112	963	1 194	80,6%				

Zákonné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	1 112	963	1 194	80,6%				
Zákonné sociální náklady	527		17 971	13 401	19 358	69,2%	0	0	0	17,4%
Povinný příspěvek do FKSP - nelékaři - doplňková činnost		0201					0	0	0	17,4%
Povinný příspěvek do FKSP - lékaři		0301	1 063	1 138	1 100	103,4%				
Náklady na školení - popl. lékaři		0317	167	283	1 406	20,1%				
Náklady na školení - popl. nelékaři		0327	96	144	308	46,7%				
Povinný příspěvek do FKSP - nelékaři		0401	3 092	3 191	3 200	99,7%				
Příspěvek na stravování		0502	3 626	3 840	3 251	118,1%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - lékaři		0503	2	2	5	43,1%				
Závodní preventivní péče - náklady na zdravotní prohlídky - nelékaři		0603	23	35	31	113,0%				
Závodní preventivní péče - náklady na závodního lékaře		0703	74	77	75	102,3%				
Ochranné osobní pracovní pomůcky		0704	8 669	3 311	8 661	38,2%				
Ostatní náklady OOPP - vybavení pracovišť		0705	1 158	1 380	1 321	104,5%				
	528		929	0	0					
Jiné sociální náklady		0300	929	0	0					
Daň silniční	531		9	0	0					
Daň silniční		0300	9	0	0					
Jiné daně a poplatky	538		8	21	66	31,1%	0	0	0	
Jiné daně a poplatky		0600	2	2	4	37,5%				
Poplatky, clo, náklady správních řízení		0700	7	1	12	8,3%				
Soudní poplatky		0800	0	18	50	36,1%				
Smluvní pokuty a penále	541		26	0	35	0,9%				
Smluvní pokuty a penále		0300	26	0	35	0,9%				
Jiné pokuty a penále	542		9	284	296	95,9%				
Jiné pokuty a penále		0300	9	284	296	95,9%				
Manka a škody	547		137	449	455	98,7%	0	0	0	
Manka a škody inventurní		0300	31	31	40	77,1%				
Manka a škody ostatní		0400	106	418	415	100,8%				
Jiné ostatní náklady	549		2 252	11 185	11 802	94,8%				
Pojištění odpovědnosti z provozu vozidel		0302	6	7	6	121,2%				
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	656	935	935	100,0%				
Pojištění ostatní		0305	269	263	270	97,5%				
Jiné ostatní náklady		0307	64	-41	70	-58,0%				
Nedaňové náklady - oprava minulých let		0308	30	15	40	36,8%				
Jiné ostatní náklady - předané zásoby		0309		15	15	102,3%				
Náhrada škody fyzickým a právnickým osobám		0401	12	6 354	6 316	100,6%				
Náhrada škody - pracovní úrazy, nemoci z povolání		0407	1 178	3 637	4 100	88,7%				
Technické zhodnocení DHM do 40 tisíc včetně		0507	38	0	50	0,0%				
Odpisy	551		13 121	13 310	13 725	97,0%	4	7	7	103,0%
Odpisy - doplňková činnost		0203					4	7	7	103,0%
Odpisy - stavby		0301	4 913	4 934	4 427	111,5%				
Odpisy - DNM cizí		0302	995	975	995	98,0%				
Odpisy - DHM cizí		0303	7 058	7 208	8 005	90,0%				
Odpisy DHM vlastní		0403	155	192	298	64,5%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek	556		52	90	100	90,1%				
Tvorba a zaúčtování opravných položek		0300	52	90	100	90,1%				
Náklady z vyřazených pohledávek	557		216	19	120	16,0%				
Náklady z vyřazených pohledávek		0300	216	19	120	16,0%				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		833	704	1 409	49,9%				
Zdravotnické a lékařské přístroje od 3 000 Kč		0300	71	186	231	80,6%				
Hospodářské, technické a dílenské přístroje od 3 000 Kč		0301	0	0	20					
Nábytek a ostatní zařízení od 3 000 Kč		0302	356	158	406	38,9%				
Výpočetní technika od 3 000 Kč		0303	157	180	313	57,4%				
Ostatní DDHM od 3 000 Kč		0304	250	123	370	33,3%				
DDNM od 7 tis. Kč do 60 tis. Kč		0310	0	56	67	83,4%				
Úroky	562		150	128	320	39,9%				
Úroky		0300	150	128	320	39,9%				
Daň z příjmů	591		5 875	195	195	100,0%				
Daň z příjmů		0300	5 875	195	195	100,0%				
Náklady celkem:			490 300	470 473	529 641	88,8%	45	63	77	81,9%

Porovnání se skutečností předchozího roku - náklady

Hlavní činnost

Spotřeba materiálu

Došlo ke snížení nákladů na spotřebovaný materiál cca o 2 000 tis. Kč.

Jde zejména o položky

- náklady na materiál SZM,
- náklady léky,
- náklady na medicínální kyslík,
- laboratorní chemikálie.

To vše v souvislosti s ukončením epidemie nemoci COVID-19.

Na druhé straně došlo k nárůstu nákladů na potraviny cca o 15 %.

Náklady na elektrickou energii a zemní plyn

Došlo ke zvýšení nákladů o více než 100 % v souvislosti s energetickou krizí.

Služby

Došlo k navýšení nákladů na služby zejména v oblasti praní prádla (cca 13 %), náklady na likvidaci nebezpečného odpadu (cca 21 %).

Osobní náklady:

Meziroční snížení mzdových nákladů cca o 16 000 tis. Kč, tj. cca 7 %.

Z toho:

- platy lékařů navýšení o 0,3 %
- platy nelékařů snížení o 8,3 %

Důvod: v platech roku 2021 byly promítnuty vyplacené odměny v souvislosti s výskytem nemoci COVID-19.

Manka a škody

Navýšení o cca 312 tis. Kč, tj. cca 300 % - neuznané výkony LDN na základě provedené revize zdravotní pojišťovny.

Náhrada škody fyzickým osobám

Významné navýšení nákladů v důsledku s rozhodnutím soudu o náhradě škody cca o 6 000 tis. Kč.

Náhrada škody za nemoci z povolání

Navýšení o 2 500 tis. Kč za nemoci z povolání (COVID-19).

Daň z příjmu právnických osob

V roce 2022 nevznikla nemocnici daňová povinnost. V hospodářském výsledku se promítl daňový doplatek za rok 2021.

Celkový objem nákladů hlavní činnosti byl v roce 2022 cca o 20 mil. Kč nižší než v roce 2021.

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
Defibrilátor	330 000,00	106 800,00
ATC skupina B02BX01 - Etamsylát	208 000,00	191 673,96
ATC skupina J01DH02 - Meropenem	445 000,00	314 910,00
ATC skupina C01CA03 - Noradrenalin	488 000,00	229 726,00
ATC skupina N01AH03 - Sufentanil	305 000,00	238 691,60
ATC skupina H01BA04 - Terlipresin	346 000,00	330 525,00
ATC skupina V08AB - vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg - kontrastní látky	359 000,00	449 280,00
Zajištění dotačního financování pro projekt kybernetické bezpečnosti pro Nemocnici Ivančice, příspěvkovou organizaci	199 000,00	195 000,00
Zpracovatel dokumentace pro Odbor hlavního architekta eGovernmentu pro Nemocnici Ivančice, příspěvkovou organizaci	99 000,00	99 000,00
Maliřské a natěračské práce	390 000,00	359 640,00
Administrace výběrových řízení v rámci projektu REACT EU	199 000,00	186 000,00
Administrace projektu REACT EU	199 000,00	182 000,00
Poskytnutí kontokorentního úvěru v rámci projektu REACT EU	soutěžena nejnižší úroková sazba	0,15% + sazba PRIBOR
b) zakázky v rozsahu nad 1 mil. Kč bez DPH		

	předpokládaná hodnota v Kč	skutečná hodnota v Kč
ATC skupina B01AB06 - Nadroparin	1 211 000,00	1 149 826,00
urgentní příjem – příprava	2 479 300,00	2 379 000,00
Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče – dodávka ICT	2 453 600,00	1 912 350,00
Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče - Zdravotnické přístroje – I	16 141 400,00	15 335 940,00
část I. – endoskopická technika	9 662 000,00	9 548 000,00
část II. – infuzní technika	6 479 400,00	5 787 940,00

3.3 Finanční majetek

Účet		stav v bance v Kč k 31.12.2022	stav účetní v Kč k 31.12.2022	rozdíl
241 0100 BÚ u KB	1937911/0100	11 074 492,16	11 074 492,16	0,00
2410100 BÚ UniCredit Bank	1388008387/2700	19 513 368,39	19 513 368,39	0,00
245 0100 BÚ cizích prostředků u KB	1030570287/0100	144 221,60	144 221,60	0,00
243 0000 BÚ FKSP u KB	1030520247/0100	1 530 345,73	1 530 345,73	0,00

Rozdíl mezi stavem účtu 412 FKSP a stavem finančních prostředků v KB a pokladně FKSP je 392 367,10 Kč

Závazky celkem:		-286 842,00
z toho:	Neuhr.dod.faktury	0,00
	Odměny	-38 000,00
	Přísp.na stravování	-117 942,00
	Přísp.na pojištění	-130 900,00
Pohledávky celkem:		679 209,10
z toho:	Jednotný příděl	373 116,72
	Půjčky zaměst.	306 092,38
Rekapitulace FKSP:		
Stav v bance	1 530 345,73	
Stav v pokladně	15 805,00	
Závazky	-286 842,00	
Pohledávky	679 209,10	
Celkem	1 938 517,83	tj. účet 412 FKSP celkem

Ceniny- poukázky na regulační poplatky Účet 909 0304	
Počáteční stav činil	9 090,00
Nákup poukázek	17 550,00
Spotřeba poukázek	17 550,00
Konečný stav k 31.12.2022	9 090,00
Ceniny Účet 263 0000	
Počáteční stav činil	0,00
Přijaté poukázky	0,00
Spotřeba poukázek	0,00
Konečný stav k 31.12.2022	0,00

Pokladny k 31.12.2022			
Účet	stav skutečný k 31.12.2022 v Kč	stav účetní k 31.12.2022 v Kč	rozdíl
261 0100 pok. Provozní	57 340,00	57 340,00	0,00
261 0200 pok. FKSP	15 805,00	15 805,00	0,00
261 0300 pok. Lékárna	21 023,00	21 023,00	0,00
261 0400 pok. SZM	5 183,00	5 183,00	0,00
261 0500 pok. Depozit	35 696,00	35 696,00	0,00
261 06 pokl. Automat	19 000,00	19 000,00	0,00
Celkem	154 047,00	154 047,00	0,00

3.4 Pohledávky a závazky

Přehled pohledávek a závazků k 31.12.2022									
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	31 634	31 634	0	0	0	0	0	0	0
311 02 ZPléky, SZM	2 423	2 419	4	4	0	0	0	0	0
311 03 zdr.péče ost.odb.	299	116	183	0	5	5	11	50	112
311 0400 ost.zdr.služby	36	26	10	10	0	0	0	0	0
311 0500 nezdr.služby	135	126	9	2	3	0	2	0	2
311 0601 nájem.smlouvy	622	600	22	18	0	0	0	0	4
311 0690 reg.poplatky	2	0	2	1	1	0	0	0	0
311 07 zdr.p.následná	7 424	5 090	2 334	1 076	1 117	-1	2	0	140
314 zálohy na energie	722	722							
Celkem	43 297	40 733	2 564	1 111	1 126	4	15	50	258

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	13 222	13 107	115	163	-38	0	-9	0	-1
321 0011 dod.f.a prov.RE	0	0	0						
321 0050 dod.f.a FKSP	0	0	0						
321 0155 dod.f.a invest.	79	79	0						
321 0156 dod.f.a inv.Reac	6 108	6 108	0						
324 přijaté zálohy	51 845	51 845	0						
374 zálohy na transfery	4 216	4 216	0						
378 ostatní závazky	204	204	0						
Celkem	75 674	75 559	115	163	-38	0	-9	0	-1

3.4.1 Komentář k neuhrazeným pohledávkám a závazkům po datu splatnosti

Pohledávky

Účet 311 02 – zdravotní pojišťovny pohledávky za léky, SZM

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti do 30 dnů ve výši 4 tisíce Kč. Tato pohledávka je nedoplatkem za signální výkony, dle předpokladu bude uhrazena v lednu 2023.

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

Na tomto účtu evidujeme pohledávky po splatnosti celkem ve výši 183 tisíc Kč, z toho do 60 dnů ve výši 5 tisíc Kč, do 90 dnů 5 tisíc Kč, do 180 dnů 11 tisíc Kč, do 360 dnů ve výši 50 tisíc Kč a po splatnosti nad 360 dnů 112 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 180 dnů 2 tisíce Kč, nad 360 dnů 2 tisíce Kč. Jsou to drobné pohledávky za poskytnuté nadstandardní služby. Část pohledávek se splácí dle splátkového kalendáře, u části pohledávek je předpoklad, že budou uhrazeny v lednu 2023 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 22 tisíc Kč. Z toho neuhrazené pohledávky do 30 dnů 18 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 18 tisíc, u nich předpokládáme, že budou uhrazeny v lednu 2023.

Účet 311 0690 – pohledávky za regulační poplatky

Po splatnosti jsou pohledávky ve výši 2 tisíc 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 2 334 tisíc Kč. Z toho neuhrazené pohledávky do 30 dnů 1 076 tisíc Kč, do 60 dnů 1 117 tisíc Kč, do 90 dnů -1 tisíc Kč, do 180 dnů 2 tisíce a nad 360 dnů 140 tisíc Kč. Jde o nedoplatky za následnou zdravotní péči, které budou řešeny pojišťovnami v rámci vyúčtování péče za rok 2021 a 2022.

Závazky

Účet 321 0010 – dodavatelské faktury provozní

Po datu splatnosti jsou k 31.12.2022 závazky ve výši 115 tisíc Kč. Z toho jsou závazky do 30 dnů po splatnosti ve výši 163 tisíc Kč, do 60 dnů po splatnosti -38 tisíc Kč - jde o neuhrazené dodavatelské dobropisy. Jejich úhrada bude provedena vzájemným zápočtem. Závazky se splatností do 180 dnů -9 tisíc Kč, do 360 dnů po splatnosti -1 tisíc Kč – tyto neuhrazené dodavatelské dobropisy byly upomínány a předány právnímu oddělení. Příčinou vzniku závazků po uplynutí doby splatnosti bylo pozdní doručení dodavatelských faktur ke zpracování

do účtárny. Vzhledem ke zlepšení finanční situace v roce 2022 oproti roku 2021 byly závazky hrazeny včas.

Účet 321 0050 – dodavatelské faktury FKSP

Závazky za dodávky pro FKSP nebyly k 31.12.2022 po datu splatnosti.

Účet 321 0155 – dodavatelské faktury investiční

Závazky za dodávky investičního charakteru k 31.12.2022 nebyly po datu splatnosti.

Účet 321 0156 – dodavatelské faktury investiční REACT

Závazky za dodávky investičního charakteru k 31.12.2022 nebyly po datu splatnosti

3.4.2 Komentář časového vývoje bilance pohledávek a závazků

V roce 2022 se průměrná měsíční výše pohledávek z obchodního styku pohybovala okolo 34 milionů Kč, výše závazků z obchodního styku kolem 41 milionů Kč. Bilance tedy nebyla zcela vyrovnaná. Svoji roli zde sehrává skutečnost, že byly přijaty zálohy od zdravotních pojišťoven, které nejsou ke konci roku vyúčtovány ve výši 51,8 milionu Kč.

3.4.3 Informace o odepsaných pohledávkách

V roce 2022 byl počáteční stav odepsaných pohledávek 868 tisíc Kč. Nově byly odepsané pohledávky v hodnotě 19 tisíc Kč. Celková výše odepsaných pohledávek, které jsou evidovány na účtu 905 (do konce roku 2014 účet 911) je 887 tisíc Kč. V roce 2022 byly odepisovány pohledávky pod hranici 30 tisíc Kč a o jejich odepsání rozhodl ředitel nemocnice.

3.4.4 Bankovní úvěry

V roce 2022 se souhlasem Rady JMK nemocnice uzavřela opakovaně s Komerční bankou, a.s. novou smlouvu o kontokorentním úvěru ve výši 25 milionů Kč. K 31.12.2022 nebyl tento úvěr čerpán. Dále byla v roce 2022 uzavřena se souhlasem Rady JMK Smlouva o revolvingovém úvěru až do výše 118,6 milionů Kč UniCredit Bank. Tento úvěr je poskytnut na financování nákladů na projekt s názvem „Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do pátevní sítě poskytovatelů urgentní péče“. Úvěr nebyl k 31.12.2022 čerpán.

3.4.5 Splatnost pohledávek dle jednotlivých pojišťoven

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

Příspěvky z rozpočtu JMK

Investiční příspěvky

Přehled poskytnutých investičních příspěvků zřizovatele v roce 2022, případně příspěvků poskytnutých v předchozích letech:

1. Název akce „**Defibrilátor**“
výše příspěvku **400 tis. Kč**; akce realizována.
2. Název akce „**Nemocniční informační systém - HW**“
příspěvek ponechán z předchozích let ve výši **3 345 tis. Kč**; realizace akce prodloužena do 31. 12. 2023.
3. Název akce „**Urgentní příjem – příprava**“
výše příspěvku v roce 2022 činila **1 350 tis. Kč**,
pro rok 2023 byla zřizovatelem stanovena částka **1 650 tis. Kč** (použití do 31. 12. 2023).

Příspěvky na provoz

Přehled poskytnutých příspěvků na provoz od zřizovatele v roce 2022, případně příspěvků poskytnutých v předchozích letech:

1. Příspěvek zřizovatele na **zajištění lékařské pohotovostní služby** výše příspěvku **2 541 tis. Kč**.
2. Příspěvek zřizovatele na zajištění **stabilizace lékařského personálu** z roku 2021 ponechán příspěvek ve výši **750 tis. Kč**.
3. Příspěvek zřizovatele na zajištění **stabilizace zdravotnického personálu** výše příspěvku **750 tis. Kč**.
4. Příspěvek zřizovatele na provoz bez účelového určení celková výše příspěvku **24,63 mil. Kč**.
5. Příspěvek zřizovatele na akci „**Nemocniční informační systém – HW**“ příspěvek ponechán z předchozích let ve výši **2 655 tis. Kč**; realizace akce prodloužena do 31. 12. 2023.
6. Příspěvek zřizovatele na akci „**Servis e-Health**“ výše příspěvku **70 tis. Kč**; z roku 2021 ponechán příspěvek ve výši **37 348,90 Kč**.

Dotace přijaté z jiných územních samospráv a SR

Přehled poskytnutých dotací na provoz od jiných územních samospráv a SR v roce 2022:

1. Dotace od obce Dukovany na projekt „**zakoupení směšovačů na přípravu dezinfekčních roztoků**“ výše dotace **30 tis. Kč**, akce realizována.
2. Dotace od Města Moravský Krumlov na projekt „**nákup speciálních pomůcek – pronační sady pro ventilované pacienty covidového centra nemocnice Ivančice**“ výše dotace **20,5 tis. Kč**, akce nerealizována.
3. Dotace od Ministerstva pro místní rozvoj ČR, schválená 16.12.2021, na projekt: „**Pořízení přístrojového vybavení a technologií Krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče**“
Celková výše dotace: **118 600 mil. Kč**, z toho provozní prostředky na financování povinné publicity činí **17 285,97 Kč**. Jedná se o financování „Ex post“.
Akce bude ukončena k 31. 12. 2023.

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 s dobou použitelnosti 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 veřejné zakázce, který tvoří přílohu č. 30b zápisu,
- d) **pověřila** PaedDr. Ivo Vašíčka a Mgr. Vojtěcha Pospíšila jako osoby, které se budou podílet na průběhu zadávacího řízení.

Zadávací řízení:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky 2 479 300,- Kč bez DPH. Veřejná zakázka byla zadána dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Zákon). Zadavatel stanovil základní hodnotící kritérium – ekonomická výhodnost nabídky (§ 114 Zákona) 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>.

Zadavatel, na základě posouzení hodnocení nabídek, shledal jako nejvhodnější nabídku níže uvedeného účastníka Quality Group s.r.o.

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 projektové dokumentace:

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.

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.

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 sítě – 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

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 uvedeného investičního příspěvku.

Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče

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“ 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 a 2023.

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

1. Etapa projektu v roce 2022

Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče – dodávka ICT (dále jen „Dodávka ICT“).

Tato veřejná zakázka je zadávána v rámci programu 11703 - IROP, investičního nástroje REACT-EU, registrační č. projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016379.

Předmětem veřejné zakázky je kompletní výměna stávající aktivní sítě se zachováním stávající topologie v rámci projektu s názvem: „**Dodávka ICT**“.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele: CALYX, spol. s r.o., č.p. 134, 664 31 Česká, IČO: 25561014

Cena bez DPH: 1 912 350,00 Kč

Cena vč. DPH: 2 313 943,50 Kč

ICT byla dodána řádně a úplně v souladu se smlouvou.

Pořízení přístrojového vybavení a technologií krajské nemocnice v Ivančicích zařazené do páteřní sítě poskytovatelů urgentní péče – Zdravotnické přístroje - I (dále jen „Zdravotnické přístroje - I“).

Zakázka je dělena na části (v rámci jednoho zadávacího řízení)

Část 1. – Endoskopická technika

Předmětem plnění je dodávka Endoskopické techniky včetně poskytování pozáručního servisu.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele: Z TECHNIK s.r.o., Lochotínská 275, Horní Měcholupy, 109 00 Praha 10, IČO: 04115490

Cena zboží bez DPH: 7 550 000,- Kč

Cena zboží vč. DPH: 9 135 500,- Kč

Cena za pozáruční servis bez DPH: 1 998 000,- Kč

Cena za pozáruční servis vč. DPH: 2 417 580,- Kč

Dodávka proběhla řádně a úplně v souladu se smlouvou v únoru 2023.

Část 2. – Infuzní technika

Předmětem plnění je dodávka Infuzní techniky včetně pozáručního servisu.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele: Fresenius Kabi s.r.o., Na Strži 1702/65, 140 00 Praha 4 IČO: 25135228,

Cena zboží bez DPH: 5 047 600,00 Kč

Cena zboží vč. DPH: 6 107 596,00 Kč

Cena za pozáruční servis bez DPH: 740 340,00 Kč

Cena za pozáruční servis vč. DPH: 895 811,40 Kč

Infuzní technika byla dodána řádně a úplně v souladu se smlouvou.

3.6.2 Investice – ukončené akce

Defibrilátor

Zastupitelstvo Jihomoravského kraje stanovilo na svém jednání dne 16.12.2021 usnesením č. 804/21/Z8 bod č. 59 písm. c) závazný ukazatel – investiční příspěvek na předmětnou akci ve výši 400 tis. Kč s dobou použitelnosti do 31.12.2022.

Předmětem veřejné zakázky je dodávka Bifázického defibrilátoru dle specifikace zveřejněné na Profilu zadavatele.

Bylo podáno celkem 5 cenových nabídek.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka dodavatele:

Alwil Medical s. r.o., V Podhájí 776/30, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 43227791

Cena vč. DPH: 129.228,- Kč vč. DPH

Defibrilátor byl dodán řádně a úplně v souladu se smlouvou.

3.6.3 Neinvestiční akce – ukončené

Malířské a natěračské práce

Předmět a popis akce:

Předmětem veřejné zakázky malého rozsahu (dále jen „VZMR“) byly stavební práce – malířské a natěračské práce na odděleních Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace v roce 2022. Malířské a natěračské práce byly realizovány dle požadavků vyplývajících z § 10 odst. 6) vyhlášky MZ ČR 306/2012 Sb. – frekvence malířských prací podle charakteru činnosti) a přílohy č.1. odst. 3) vyhlášky MZ ČR 92/2012 Sb. – Obecné požadavky na technické a věcné vybavení zdravotnických zařízení – omyvatelné a neomyvatelné malby a nátěry na odděleních: interní lůžkové oddělení včetně příjmových ambulancí, dětské novorozenecké oddělení, gynekologické oddělení, porodní oddělení, chirurgické lůžkové oddělení, chirurgické ambulance, ARO, RDG, OKBH, rehabilitační lůžkové oddělení, LDN lůžkové oddělení, stravovací provoz.

Realizace akce:

Finanční prostředky byly přiděleny v rámci individuálního příslibu č. účtu 511 0301 – Oprava a údržba budov z provozních prostředků Nemocnice Ivančice.

Zadávací podmínky veřejné zakázky společně se základními údaji o veřejné zakázce byly uveřejněny na profilu zadavatele po celou dobu, kdy mohli dodavatelé podávat nabídky.

Vítěz veřejné zakázky: MALNAT spol. s r. o., Seifertova 866/46, 638 00 Brno.

Celková cena bez DPH: 359 640 Kč + 21% DPH = 435 164,40 Kč.

Realizace proběhla podle harmonogramu. Dílo bylo předáno bez vad a nedodělků v souladu se Smlouvou o dílo.

4. Autoprovoz

4.1 Specifikace a popis činnosti autoprovozu

Činnost autoprovozu se řídí směrnicí 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 uzávěrcce, 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 2022 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 2022: 15 525 km

průměrná spotřeba paliva v 1/100 km: 7,16

stav tachometru k 31. 12. 2022: 219 518 km

opravy a údržba

Žádná významnější údržba a opravy v roce 2022 u tohoto služebního vozidla neproběhly.

2. Toyota Land Cruiser 120, 1B35776

využití: transport osob při služebních cestách

rok výroby: 2003

počet ujetých km/rok 2022: 1 839 km

průměrná spotřeba paliva v 1/100 km: 8,76

stav tachometru k 31. 12. 2022: 196 368 km

opravy a údržba

Žádná významnější údržba a opravy v roce 2022 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 2022: 16 036 km

průměrná spotřeba paliva v 1/100 km: 5,48

stav tachometru k 31. 12. 2022: 98 565 km

5. Plnění úkolů v oblasti s nakládání s majetkem

5.1 Dlouhodobý nehmotný majetek

Název	účet	stav k 1.1.2022	k 31.12.2022	rozdíl	přírůstky	úbytky
Nehm.výsl.výzk.a vývoje	012 0101	283 133,00	283 133,00	0,00	0,00	0,00
Software	013 0101	40 504 901,00	40 583 551,00	78 650,00	78 650,00	0,00
Ocenitelná práva	014 0101	90 000,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00
Celkem DNM		40 878 034,00	40 956 684,00	78 650,00	78 650,00	0,00
DDNM	018 0101	504 469,00	566 422,00	61 953,00	61 953,00	0,00
DDNM vlastní	018 0103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.2 Dlouhodobý hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2022	k 31.12.2022	rozdíl	přírůstky	úbytky
Budovy pro službu obyv.	021 0201	276 971 977,00	276 971 977,00	0,00	0,00	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	5 496 923,00	7 847 167,00	2 350 244,00	2 350 244,00	0,00
Kanecel.technika-vlastní	022 0303	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
přístr.a zvlášt.tech.zařiz.	022 0501	13 356 908,00	13 533 529,00	176 621,00	176 621,00	0,00
přístr.a zvlášt.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	61 411 800,00	0,00	0,00	0,00
Zdravotnické přístroje	022 0701	121 009 910,00	127 330 951,00	6 321 041,00	8 518 298,00	2 197 257,00
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	5 266 257,00	0,00	0,00	0,00
Celkem DHM		582 078 015,00	590 925 921,00	8 847 906,00	11 045 163,00	2 197 257,00

5.3 Dlouhodobý drobný hmotný majetek

název	účet	stav k 1.1.2022	k 31.12.2022	rozdíl	přírůstky	úbytky
Inventář nábytek	028 0201	26 430 617,00	26 440 444,00	9 827,00	76 454,00	66 627,00
nábytek-vlastní	028 0203	358 560,00	428 864,00	70 304,00	70 304,00	0,00
Kancelářská technika	028 0301	5 726 250,00	5 423 675,00	-302 575,00	191 574,00	494 149,00
Kancel.technika-vlastní	028 0303	111 360,00	105 322,00	-6 038,00	0,00	6 038,00
Drob.DHM provoz	028 0501	2 453 828,00	2 438 761,00	-15 067,00	66 361,00	81 428,00
Drob.DHM prov.-vlastní	028 0503	111 602,00	101 092,00	-10 510,00	0,00	10 510,00
Drob.DHM zdr.a lab.tech.	028 0701	7 285 116,00	7 347 083,00	61 967,00	105 436,00	43 469,00
Dr.DHM zdr.a lab.tech.vl	028 0703	287 409,00	375 891,00	88 482,00	88 482,00	0,00
Ostatní DDHM	028 0801	787 656,00	820 568,00	32 912,00	44 927,00	12 015,00
Ostatní DDHM-vlastní	028 0803	54 691,00	66 081,00	11 390,00	15 938,00	4 548,00
Celkem DDHM		43 607 089,00	43 547 781,00	-59 308,00	659 476,00	718 784,00
Jiný drobný DHM-pom.ev.	902 0101	5 983 827,00	5 938 589,00	-45 238,00	42 420,00	87 658,00
Jiný drobný NM-pom.ev	901 0001	6 370,00	6 370,00	0,00	0,00	0,00
Jiný drobný z DHM-pom.	902 0103	240 317,00	249 518,00	9 201,00	10 401,00	1 200,00
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	1 245 289,00	1 227 681,00	-17 608,00	0,00	17 608,00
Celkem pomocná evid.		7 497 770,00	7 444 125,00	-53 645,00	52 821,00	106 466,00

5.4 Dlouhodobý majetek neodepisovaný

název	účet	stav k 1.1.2022	k 31.12.2022	rozdíl	přírůstky	úbytky
Pozemky	031	4 049 260,00	4 049 260,00	0,00	0,00	0,00
KPZ cizí maj.-sml.o výp.	965 0100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DPZ cizí maj.-sml.o výp.	966 0100	6 295 150,00	3 401 620,00	-2 893 530,00	683 538,00	3 577 068,00
KPZ cizí maj.-najatý	967 0100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DPZ cizí maj.-najatý	968 0100	1 204 700,00	1 259 150,00	54 450,00	54 450,00	0,00
Celkem neod.majetek		11 549 110,00	8 710 030,00	-2 839 080,00	737 988,00	3 577 068,00
Majetek celkem		686 114 487,00	692 150 963,00	6 036 476,00	12 636 051,00	6 599 575,00

5.5 Seznam pořízeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	Kč za 1 ks	celkem v Kč	celkem za účet	název
013 0101	1	78 650	78 650	78 650	TZ NIS - vykaz.péče ZP
021 00301	1	1 416 250	1 416 250	2 350 244	Aktivní prvky sítě 2022
	1	933 994	933 994		Soubor PC s TPM
022 0501	1	46 706	46 706	176 621	Váha sedačková RADWAG
	1	129 915	129 915		Dezinfex 4D dávkovací zařízení
022 0701	1	129 228	129 228	8 518 298	Defibrilátor
	1	42 377	42 377		Videolaryngoskop
	5	440 935	2 204 675		Ventilátor plicní
	22	210 884	4 639 448		Sest.infuzní v dokovací stanici
	10	43 806	438 060		Sestava enterálních pump
	1	77 876	77 876		Sestava injekč.dávkovačů TIVA
	3	58 408	175 224		Sestava injekč.dávkovačů
	8	45 265	362 120		Pumpa infuzní se stojanem
	1	73 010	73 010		Sestava enterálních pump a dávk.
	4	94 070	376 280		Dokovací stanice 6modulová

5.6 Seznam vyřazeného dlouhodobého majetku

účet	počet ks	částka v Kč	celkem v Kč	celkem za účet	název
022 0701	1	508 908	508 908	2 197 257	Vrtačka elektrická Aescul
	1	225 208	225 208		Artroskopická pumpa
	1	1 403 207	1 403 207		Servoventilátor Galileo
	1	59 934	59 934		Oximetr pulzní

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 2022 byl pořizován majetek nový, potřebný k zajištění poskytování služeb zdravotnického zařízení, dle výše uvedeného seznamu.

Na účtu 042 – nedokončený dlouhodobý hmotný majetek, jsou ke konci roku 2022 nezařazené investice ve výši 1 861 tis. Kč. Z toho činí projektová dokumentace související se zateplením budov „L a J“ 226 tis. Kč, projektová dokumentace „Výstavba kuchyně“ 175 tis. Kč, příprava projektová dokumentace „ Urgentní příjem“ 1 349 tis. Kč a zpracování investičního záměru „Výstavba pavilonu G“ 59 tis. Kč. Dále je zde nezařazena položka ve výši 52 tis. Kč za výběrové řízení k pořízení ZT, která bude pořizována z dotačního programu.

5.7 Informace o škodách vzniklých na majetku

Popis škody	Vyčíslení škody	Způsob úhrady
Poškození skleněné výplně dveří, nehoda	4053,50 Kč	Pojistná událost

5.8 Přehled platných nájemních smluv

Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace v roce 2022 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-2021-0001, ve znění dodatků,
- ORL ambulance ZAVI s.r.o., smlouva č. NAS-2018-0001, ve znění dodatků,
- MUDr. Pavel Klačka, 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 Strmisková s.r.o., smlouva č. NAS-2018-0003, ve znění dodatků,
- MUDr. Milada Škarková, smlouva č. 194/2007, ve znění dodatků,
- MUDr. Petr Tureček, smlouva č. NAS 2011-0007, ve znění dodatků,
- 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-2020-0004, ve znění dodatků.

6.1 Investiční fond

Počáteční stav fondu ve výši 12 495 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 2022 zvyšován z odpisů, a to ve výši 9 915 tisíc Kč.

Došlo ke snížení tvorby fondu o vrácené nevyčerpané investiční příspěvky z roku 2021 zřizovateli ve výši 44 tisíc Kč. Zároveň byl fond tvořen příspěvkem od zřizovatele ve výši 1 350 tisíc Kč.

Čerpání fondu se uskutečnilo pořízením dlouhodobého majetku ve výši 8 187 tisíc Kč, podrobnější rozpis pořízeného majetku je uveden v článku 5. (Z celkové hodnoty pořízeného dlouhodobého majetku je 6 186 tisíc Kč k 31.12.2022 neuhrazeno – čerpání fondu investic proběhne v roce 2023). Částka 2 059 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 31.12.2022 nebylo účtováno.

Stav fondu investic byl ke dni účetní závěrky 13 470 tisíc Kč a je pokryt finančními prostředky.

6.2 Rezervní fond

Počáteční stav fondu k 1.1.2022 byl 137 tisíc Kč, a to z nevyčerpaných darů minulých let. Stav fondu se v průběhu roku zvyšoval peněžními dary v celkové výši 144 tisíc Kč. Čerpání fondu z neúčelově určených prostředků dosáhlo výše 30 tisíc Kč z účelově určených prostředků nebylo čerpáno. Byl pořízen drobný dlouhodobý majetek a to: bezdotykový dávkovač desinfekce, automatický kávovar, vozík Mobile a skříň na chemikálie.

Do tvorby rezervního fondu byl také průčtován příděl ze zlepšeného hospodářského výsledku z roku 2021, a to ve výši 45 599 tisíc Kč. Z této částky bylo použito v roce 2022 jako čerpání k rozvoji své činnosti 23 847 tisíc Kč.

Konečný stav fondu ke dni 31.12.2022 je 22 003 tisíc Kč, z toho je 251 pokryto finančními prostředky.

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 2 535 tisíc Kč. V roce 2022 byl tvořen přidělem z mezd ve výši 4 329 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 4 925 tisíc Kč.

Zůstatek fondu ke dni závěrky je 1 939 tisíc Kč. V této výši je fond i pokryt finančními prostředky při zohlednění všech závazků a pohledávek fondu.

Zůstatek finančních prostředků ke 31.12.2022 na FKSP.

Počáteční stav a tvorba FKSP		6 863 860,65
Čerpání FKSP		4 925 342,82
FKSP celkem		1 938 517,83
Stav účtu v KB		1 530 345,73
Stav pokladny FKSP		15 805,00
Závazky		- 286 842,00
Pohledávky celkem		679 209,10
Z pohledávek – půjčky zaměstnancům		306 092,38
uhrazené zálohy		0,00
Celkem		1 938 517,83

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 2022, 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 24.10.2022 do 3.2.2023.

Fyzická inventura dlouhodobého majetku byla uskutečněna od 24.10.2022 do 5.1.2023. Fyzická inventura zásob byla prováděna od 1.11.2022 do 1.12.2022, pokladen, uložených cenných věcí a záloh na drobná vydání 2.1.2023.

Dokladová inventura majetku, závazků a pohledávek byla prováděna od 1.12.2022 do 3.2.2023.

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 – 7 076,00 Kč, přebytek ve výši 7 500,00 Kč. Jednotlivá vyjádření odpovědných osob jsou přiložena u inventarizace majetku.

Zásoby

sklad potravin

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši –112,11 Kč, s dopočtem odvodu DPH ve výši -1,85 Kč tedy celkem manko -113,96 Kč a přebytek 44,34 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobeny chybou při výdeji potravin ze skladu.

sklad OKBH

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši -2 736,80 Kč. Rozdíl byl dle vyjádření odpovědné osoby způsoben neúmyslnou chybou v evidenci naskladněných položek.

sklad MTZ

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši – 18,89 Kč a přebytek 209,21 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 -3 101,43 Kč, dále k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -460,07 Kč tedy manko celkem -5 561,50 Kč, přebytek 4 835,82 Kč, záměny zboží a úprava ceny v celkové výši rozdílu 128,64 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybou při výdeji léků, - možnost vydání jiné šarže než uvedené v počítači, nebo v případě přebytků snímač sejme čárový kód 2x.

sklad lékárny nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši – 5 071,13 Kč, přebytek 4 965,77 Kč, záměny materiálu v celkové výši -12,89 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybou při výdeji léků na žádanky, chybou při rozvažování surovin.

sklad medicínálních plynů

- rozdíl nebyl zjištěn.

SZM prodejní

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši – 11 306,01 Kč k manku bylo třeba odvést DPH ve výši -1 982,27 Kč tedy manko celkem - 13 288,28 Kč, přebytek 11 701,32 Kč, záměna zboží a úprava ceny v celkové výši rozdíl -647,30 Kč. Tyto rozdíly byly dle vyjádření odpovědné osoby způsobené chybami při výdeji, nebo při výměně zboží zákazníkům, možnost odcizení zákazníky.

SZM nemocniční

- byl nalezen inventarizační rozdíl – manko ve výši – 6 055,09 Kč, přebytek 6 143,97 Kč, záměny materiálu v celkové výši rozdíl 73,63 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 2022

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 řídicím a kontrolním systémem jsou striktně odděleny směrnici Systém finanční kontroly. Tato směrnice zajišťuje správný postup při přípravě a schvalování operací. V roce 2022 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 2022 prováděn v souladu s ročním plánem finanční kontroly na období roku 2022 schváleným dne 22.2.2022 Ing. Jaromírem Hrubešem, ředitelem. Oblasti interního auditu byly vybrány v souladu s analýzou rizik.

Začátkem roku 2022 ještě dobíhala opatření vedoucí k zamezení šíření globální pandemie COVID-19.

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 2022 byl sestaven tak, aby v návaznosti na audit prováděný v roce 2020 a 2021 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.

Předmětem interního auditu byly v roce 2022 tyto audity:

1. Kontrola zpracování daňového přiznání k DPPO za rok 2021

Předmětem auditu bylo prověření postupu organizace v oblasti zpracování daňového přiznání k DPPO, stanovení správného základu daně a výpočtu DPPO za zdaňovací období roku 2021.

Pozornost byla zaměřena na oblasti:

- 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.

Kontrolou bylo zjištěno, že organizace správně vykázala základ daně a postupovala v souladu se zákonem č. 586/92 Sb., o daních z příjmů ve znění pozdějších změn a doplňků.

2. Oblast DPH dle zákona č. 235/ 2004 Sb, o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších změn a doplňků – oblast daně na vstupu

Pozornost byla zaměřena na oblasti:

- a) Uplatnění plného nároku.
- b) Uplatnění kráceného nároku.
- c) Kontrola záznamní povinnosti a vykázání v daňovém přiznání a kontrolním hlášení.

Kontrolou bylo zjištěno, že:

1. Podmínky pro uplatnění nároku na odpočet daně u vybraných vzorků dle § 73 ZDPH byly splněny.
2. Vzhledem ke skutečnosti, že Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace je držitelem oprávnění k poskytování zdravotních služeb dle zákona o zdravotních službách a poskytuje zdanitelné plnění osvobozené dle § 58 ZDPH, je povinna přijatá zdanitelná plnění testovat ve vazbě na toto osvobození. U přijatých plnění souvisejících s osvobozeným plněním nemá nárok na odpočet DPH. Testy nebyly zjištěny nedostatky.
3. V případě přijatých zdanitelných plnění souvisejících se zdaňovanou ekonomickou činností má plný nárok na odpočet daně na vstupu. Testy nebyly zjištěny nedostatky.
4. V případě přijatých zdanitelných plnění souvisejících jak se zdaňovanou ekonomickou činností, tak s činností osvobozenou má nárok na odpočet daně v krácené výši dle § 76 ZDPH. Pro rok 2022 platí pro tato plnění krácící zálohový koeficient 11 %. Testy nebyly zjištěny nedostatky.
5. Ostatní případy přijatých zdanitelných plnění, na něž by měla být aplikována jiná ustanovení ZDPH (ř. 42 a ř. 44) ve zdaňovacím období 7/2022 nenastala.
6. Záznamní povinnost obsahovala náležitosti upravené § 100 ZDPH.
7. Směrnice upravující oblast DPH nebyla zpracována. Vzhledem ke složitosti problematiky zejména při uplatňování DPH na vstupu viz bod 4 je zpracování směrnice nezbytným požadavkem.

Bylo doporučeno zpracovat směrnici k DPH s popisem postupů organizace zejména v oblasti uplatňování kráceného nároku na odpočet DPH.

3. Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2020 a 2021

V souladu se závěry auditů provedených v roce 2020 a 2021 byly učiněny závěry a navržena doporučení. Audit prověřil přijetí navrhovaných doporučení a zajištění nápravných opatření.

IA č. 1-2020

Kontrola zpracování daňového přiznání k DPPO Nemocnice Ivančice za rok 2019

Audit byl uzavřen s doporučením:

Vhledem ke skutečnosti, že účetní jednotka neuplatnila vzhledem k daňové ztrátě žádné daňové odpisy, doporučuji prověřit daňový odpisový plán majetku, u kterého nelze daňové odpisy přerušit. Jedná se o tzv: „časové odpisy“, tedy odpisy dle § 32a) Odpisy nehmotného majetku a odpisy dle § 30 odst. 4 až 6.

Realizovaná opatření:

K datu 25.1.2022 byl předložen daňový odpisový plán, jež byl předmětem konzultace. Na základě analýzy bylo rozhodnuto o jeho úpravě s termínem dokončení nejpozději do data sestavení daňového přiznání k DPPO za rok 2021. K datu sestavení daňového přiznání k DPPO za rok 2021 byla opatření dostatečná. Odpisový plán splňuje požadavky dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů ve znění pozdějších změn a doplňků.

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 2022.

Realizovaná opatření:

Směrnice je stále ve stadiu rozpracování. Původní předpokládaný termín realizace byl do 31.5.2022. Byla přislíbena metodická pomoc.

IA č. 04-2021

Oblast FKSP

Audit byl uzavřen závěrem s doporučením:

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

Realizovaná opatření:

Jednotlivé tituly čerpání FKSP jsou evidovány pod samostatným číselným kódem. Číselné kódy jsou uvedeny v číselníku. Sestava čerpání jednotlivých titulů č. 110100 je přílohou mzdového listu. Na mzdovém listě je částka čerpání uvedena v souhrnné částce. Na vybraných vzorcích byla ověřena vazba celkové částky uvedené na mzdovém listě na sestavu č. 110100, jež je nedílnou přílohou mzdového listu. Lze konstatovat, že byly splněny povinnosti dle § 38j ZDP – náležitosti mzdových listů.

4. Oblast mezd jako významné nákladové položky

Předmětem kontroly byly oblasti:

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace.
- b) Oblast mezd jako významná nákladová položka – kontrola výpočtu mezd.

Doporučení v předchozích obdobích byla realizována. Na základě předložených podkladů a evidence byly prověřeny nároky zaměstnanců v souladu s Kolektivní smlouvou a ZP. Byla provedena kontrola výpočtu mezd. Rovněž byl prověřen nárok na odpočet položek snižujících základ daně z příjmů fyzických osob, uplatnění slev na dani z příjmů fyzických osob a daňových zvýhodnění dle podepsaného „Prohlášení poplatníka daně z příjmu fyzických osob ze závislé činnosti“.

Kontrolou mzdových nákladů vyplacených na základě nároků zaměstnanců u vybraných vzorků nebyly zjištěny nedostatky.

5. Příprava roční zprávy o výsledcích činnosti interního auditora ve smyslu § 31 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění, vyhodnocení rizik a příprava plánu auditu na rok 2023.

Roční zpráva byla zpracována v únoru 2023, plán auditu bude dokončen na základě vyhodnocení rizik v průběhu března 2023. Plán bude sestaven v souladu s postupy uvedenými v předchozích bodech.

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 31.12.2022, přičemž v pokladně provozní, pokladně FKSP, pokladně lékárna, pokladně SZM a pokladně depozitní nebyly zjištěny žádné přebytky, či manka. Stav pokladen k 31.12.2022 souhlasí s účetním stavem k 31.12.2022. 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 prodloužení 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 2022

Roční plán byl sestaven v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb. a vycházel z vyhodnocení rizikovějších oblastí provozu nemocnice. Na základě situace vyplývající z posledních dvou let ovlivněných pandemií COVID-19 z důvodů uvedených v bodě 8.1.2. byly do roku 2022 přesunuty aktuální nerealizované audity z předchozích let. Roční plán kontrol na rok 2023 je sestavován a bude dokončen v březnu 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 2022 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 odpitvaných zemřelých pacientů v našem ZZ po odděleních a korelace nálezů patologa a klinika – kontroly prováděl 1x měsíčně náměstek LPP. Informace byly podány na poradách vedení.

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 dokumentů a kontrolních plánů jednotlivých vedoucích oddělení/pracovišť.

Nejčastější kontrolované oblasti:

- Zdravotnická/ošetrovatelská dokumentace,
- Pády pacientů a jejich prevence,
- Polohování/pasivní cvičení,
- Identifikace pacienta/značení novorozence,
- Podávání léků,
- Nakládání s návykovými látkami,
- Exspirace léčiv, ZP včetně kontroly teplot,
- Příprava a podávání stravy,
- Edukace pacientů,
- Asistence u invazivních výkonů,
- Příprava a provedení specializovaných výkonů na RDO,
- Příprava a odběry biologického materiálu,
- Příprava pomůcek ke sterilizaci,
- Harmonogramy úklidu sester a sanitárek,
- Kontrola noční směny,
- Manipulace s odpady,
- Manipulace s prádlem,
- Předání zdravotnické dokumentace do archivu.

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 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 při kontrolách byly odstraněny ihned nebo následně v doporučeném termínu. Nejčastější problémy byly zjištěny u pracovníků úklidu při ředění dezinfekčních roztoků. Záměrem nemocnice je pořízení směšovačů dezinfekčních roztoků (priorita je umístění na lůžková oddělení), kterými bude zajištěna nejen kvalita připraveného roztoku, ale také bezpečnost zaměstnanců při přípravě.

Protokoly o provedených kontrolách jsou k dispozici u hlavní sestry.

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,
- plynový parní vyvíječ Certuss 600,
- 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 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,
- revize parního vyvíječe.

1 x za 6 měsíců:

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

1 x za 12 měsíců:

- kontrola funkčnosti protipožárních klapek, přenosných hasicích přístrojů,
- revize spalinové cesty parního vyvíječe,
- kontrola limitních hodnot odpadních vod,
- kontrola zachytávače tuků – lapolu,
- kontrola automatických dveří budov,
- kvality pitné vody,
- kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení: el. požární signalizace, evakuačního ozvučení, nouzové osvětlení, evakuační výtahy, náhradní zdroj,
- kontrola elektropotřebičů.

1 x za 12 měsíců:

- 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 2022 nedošlo na zařízení nemocnice k žádnému požáru.

V roce 2022 nebyla kontrolními orgány nad BOZP a PO provedena žádná kontrola bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, stavu pracovního prostředí, pracovních podmínek a zajištění požární ochrany v nemocnici.

Ve dnech 12.12.2022 do 22.12.2022 byla provedena za součinnosti ZO OSZdSP komplexní проверка bezpečnosti práce a 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

Státní ústav pro kontrolu léčiv

Datum provedení kontroly: 15. 6. 2022
Kontrolu provedl: PharmDr. Kateřina Pavlovcová, vedoucí kontrolní skupiny
PharmDr. Jana Šmýdová, člen kontrolní skupiny
PharmDr. Zuzana Zdráhalová, člen kontrolní skupiny

Kontrolované oddělení, pracoviště: lékárna

Předmět kontroly:

Plnění požadavků zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech), ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů, zákona č. 167/1998 Sb., o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 123/2006 Sb., o evidenci a dokumentaci návykových látek a přípravků, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 272/2013 Sb., o prekursorech drog, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 71/2014 Sb., o obsahu, formě a náležitostech vedení záznamů o činnosti s uvedenou látkou kategorie 1.

Průběh kontroly, zjištění, odstranění nedostatků a doporučení:

Kontrola byla zahájena oznámením o zahájení kontroly, které bylo kontrolované osobě doručeno dne 2. 6. 2022.

Jednalo se o kontrolu následnou, kontrolované období od 1. 1. 2021 do 15. 6. 2022.

Provozovatel lékárny porušil § 79 odst. 3 zákona č. 378/2007 Sb. tím, že při své činnosti nedodržel pravidla správné lékárenské praxe stanovené vyhláškou č. 84/2008 Sb., o správné lékárenské praxi, bližších podmínkách zacházení s léčivými v lékárnách, zdravotnických zařízeních a u dalších provozovatelů a zařízení vydávajících léčivé přípravky, (dále také vyhláška):

- Provozovatel nezajistil validaci laminárního boxu ve stanoveném intervalu, porušení § 9 odst. 5 písm. b) vyhlášky.

Náprava - laminární box bude nyní zkoušen v pravidelných intervalech 1x ročně dle platné legislativy.

- Při kontrole nebyl předložen záznam o provedení organoleptické zkoušky 1 částečně spotřebovaného balení Solutio Jarisch 500 g FAGRON a. s. – porušení § 22 odst. 2 písm. a) bod 4. vyhlášky.

Náprava - záznamy o provádění organoleptické kontroly bude pověřený lékárník provádět s ještě větší pečlivostí, byla zavedena evidence pro vydaná a použitá balení.

- Technologický předpis na LP Nedělkovy prášky 0,2 g nebyl průběžně aktualizován a nebyla v něm uvedena barva štítků, kterými je LP označován - porušení § 22 odst. 3 vyhlášky.

Náprava - LP Nedělkovy prášky byl aktualizován na Chininové prášky 0,2 a byla doplněna barva etikety.

- Hromadně připravený LP Chininové prášky 0,2 (30 cps.) nebyl na štítku označen názvem v souladu s předloženým technologickým předpisem.

Náprava - hromadně připravený LP Chininové prášky 0,2 byl na štítku opraven v souladu s technologickým předpisem, který byl aktualizován na Chininové prášky 0,2, takže název na štítku i v technologickém předpisu se shodují.

- Nebyly předloženy záznamy o školení farmaceutů pověřených k zacházení s HLP v lékárně.

Náprava - v současné době lékárna již klinické hodnocení neprovádí, studie je ukončena, záznamy o proškolení byly odevzdány se všemi materiály po ukončení studie k archivaci MUDr. Ševčíkovi.

- Součástí hlášení o vydaných LP nebyly výdeje neregistrovaných LP.
Náprava - neregistrované LP, neumí dle sdělení IT technika lékárenského programu Mediox, posílat do hlášení o vydaných LP. Tento požadavek byl nahlášen manažerovi Apatyka servis s. r. o.
- V případě některých výdejů na žádanky nebylo v hlášení možné identifikovat odběratele, případně byl identifikován chybně.
Náprava - v případě výdejů na žádanky byly opraveny údaje v číselnících odběratelů tak, aby byly správně.
- V předloženém dokumentu „Obecné zásady při přípravě sterilních léčivých přípravků v lékárně“ je uvedena již neaktuální informace.
Náprava - v dokumentu „Obecné zásady při přípravě sterilních léčivých přípravků v lékárně“ byla opravena informace o intervalu pravidelných kontrol funkčních vlastností laminárního boxu na 1x ročně.
- V předložených dokumentech nejsou dostatečně popsány činnosti spojené s odběrem připravovaných LP z lékáren se soustředěnou přípravou.
Náprava - byl vypracován dokument Standardní pracovní postup při odběru připravovaných LP z lékáren se soustředěnou přípravou.

Provozovatel lékárny porušil § 32 odst. 1 zákona č. 167/1998 Sb. tím, že nepostupoval při vedení evidence a dokumentace návykových látek a přípravků podle prováděcího právního předpisu vyhlášky č. 123/2006 Sb., o evidenci a dokumentaci návykových látek a přípravků:

- Evidenční záznamy v evidenčních knihách neobsahovaly všechny požadované údaje – ve většině případů nebyl uváděn název poskytovatele zdravotních služeb – porušení § 8 odst. 3 písm. f) vyhlášky č. 123/2006 Sb.
Náprava - lékárníci při zapisování výdejů do opiátové knihy byli poučeni o nutnosti zapisovat i název předepisujícího poskytovatele zdravotních služeb.
- Lékárna v několika případech v celém kontrolovaném období v případě výdeje na žádanky s modrým pruhem s předepsaným LP „Morphin 1% 10mg/ml inj sol 10x1ml“ nevyznačila skutečně vydaný LP.
Náprava - lékárníci byli poučeni o nutnosti vyznačení skutečně vydávaného léčivého přípravku i s uvedením firmy na žádanku.
- V evidenční knize č. 16 byla v jednom případě provedena oprava přelepením původního záznamu.
Náprava - lékárna již nebude přelepovat žádné záznamy v opiátové knize.
- V evidenční knize nebyl uveden záznam o příjmu 10 balení LP Sufentanil Torrex 5mcg/ml inj ze dne 19. 2. 2021 a záznam o výdeji (vratce) dodavateli těchto 10 balení dne 23. 2. 2021.
Náprava - pokud by nastal tento ojedinělý případ, kdy byla provedena vratka a nové naúčtování bez fyzického vrácení dodavateli, lékárna zapíše i tento pohyb do opiátové knihy.

- V evidenčních knihách byla v několika případech použita blíže nevysvětlená zkratka v názvu města v adrese pacienta.
Náprava - zkratka Mor. Krumlov = Moravský Krumlov, byla vysvětlena v legendě na konci obou používaných evidenčních knih.
- V případě výdeje na eRp. s označením „vysoce návyková látka“ za současného vedení evidence v listinné podobě, uvádět v evidenčních knihách v záznamu o výdeji také identifikátor elektronického receptu, případně číslo vytvořené v rámci vlastního lékařského programu (např. číslo expedičního případu).
Náprava - lékárna již uvádí v evidenčních knihách v záznamu o výdeji i identifikátor elektronického receptu.

Jihomoravský krajský úřad

Datum zahájení kontroly: kontrola probíhala ve dnech **1. 6. 2022 až 18. 7. 2022**
Kontrolu provedl: Ing. Jana Šindelková, Ing. Kamila Hochová

Předmět kontroly:

- Vnitřní kontrolní systém.
- Zadávání zakázek malého rozsahu.
- Pohledávky a závazky vyplývající z přenechání věci k užití jinému.

Kontrola vycházela zejména z těchto předpisů a podkladů:

- Zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 255/2012 Sb.“).
- Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 320/2001 Sb.“)
- Vyhláška č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 416/2004 Sb.“)
- Vyhláška č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro některé vybrané účetní jednotky, ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška č. 270/2010 Sb., o inventarizaci majetku a závazků, ve znění pozdějších předpisů.
- České účetní standardy pro některé vybrané účetní jednotky, které vedou účetnictví podle vyhlášky č. 410/2009 Sb., ve znění účinném v kontrolovaném období.
- Zásady vztahů orgánů Jihomoravského kraje k řízení příspěvkových organizací, ve znění účinném v kontrolovaném období (dále jen „Zásady vztahů“).
- Zřizovací listina příspěvkové organizace ve znění pozdějších dodatků.
- Vnitřní organizační směrnice příspěvkové organizace účinné v kontrolovaném období.
- Účetní záznamy k ověření skutečností, které byly předmětem kontroly.

Závěr kontroly a zjištění:

Zavedení a funkce vnitřních kontrolních mechanismů

Předmětem kontroly bylo ověření zavedení a nastavení vnitřního kontrolního systému se zaměřením na soulad interních směrnic se Zásadami vztahů a obecně závaznými právními předpisy v této oblasti. Kontrolovaná oblast byla upravena interní směrnicí Systém finanční kontroly platnou od 19.6.2017 s přílohou Seznam oblastí podléhajících kontrole a odpovědné osoby a směrnicí Oběh účetních dokladů platnou od 5.11.2015. Organizace předložila ke kontrole dokument Přehled limitovaných příslibů k rozpočtu 2021 včetně jejich čerpání, individuální přísliby a soubor dispozičních oprávnění pověřených osob k provádění finanční kontroly včetně pravidel pro zastupování.

Dále byl předložen vzorek záznamů o provedených průběžných a následných kontrolách realizovaných v roce 2021, plány kontrolních činností jednotlivých úseků a dokument zabývající se analýzou rizik a jejich vyhodnocením.

Za období říjen roku 2021 byly metodou úsudkového výběru prověřeny schvalovací postupy předběžné řídicí kontroly před a po vzniku nároku u bezhotovostních operací plynoucích z nájemních smluv. V této oblasti nebyly zjištěny nedostatky.

Za období duben a květen roku 2021 byly metodou úsudkového výběru prověřeny schvalovací postupy předběžné řídicí kontroly před a po vzniku závazku u bezhotovostních operací a hotovostních operací. Předběžná řídicí kontrola před vznikem závazku byla zajištěna limitovanými nebo individuálními přísliby. Předložené limitované přísliby nebyly opatřeny podpisovými záznamy příslušných příkazců operací a správce rozpočtu, což bylo v rozporu s § 13 vyhlášky č. 416/2004 Sb., který uvádí mj., že příkazce operace a správce rozpočtu potvrdí podklad k přípravě závazku svými podpisy.

Zjištěné nedostatky:

V organizaci byly zjištěny nedostatky v realizaci schvalovacích postupů v oblasti:

Předběžné řídicí kontroly před vznikem závazku – limitované přísliby roku 2021 nebyly opatřeny podpisem příkazce operace a správce rozpočtu.

Nápravné opatření:

Bude upravena interní směrnice Systém finanční kontroly takto:

K zajištění provozních potřeb vyplývajících z běžné, pravidelné činnosti, které je nutné zabezpečovat operativně, je stanoven limit výdajů (limitovaný příslib).

Tento limit je stanoven např. pro nákup materiálu a zboží na sklad, na nákup energií a na dodávku služeb, které se většinou pravidelně opakují, jsou dodávány průběžně, není však dopředu známa přesná výše nebo dodavatel.

Sestavený přehled příslibů jednotlivých nákladových položek v členění dle platné účetní osnovy s uvedením částek je v elektronické podobě uveřejněn na intranetu nemocnice.

Součet všech částek je podkladem pro návrh rozpočtu pro daný rok. Rozpočet schvaluje ředitel, příslušný příkazce a správce rozpočtu. Schválením rozpočtu jsou schváleny i částky uvedené v přehledu příslibů.

Limitované přísliby budou vedle ředitele nemocnice schvalovat svými podpisy jednotliví příslušní příkazci a také správce rozpočtu. Odpovědnost příkazců za příslušné limitované přísliby, tj. odpovědnost příkazců za výkon předběžné řídicí kontroly před vznikem závazku u konkrétních analytických účtů, je určena ředitelem v dispozičních oprávněních.

Dispoziční oprávnění jednotlivých příkazců i výše limitovaných příslibů jsou v elektronické podobě uložena na intranetu nemocnice.

V papírové podobě jsou schválené limitované přísliby uloženy u správce rozpočtu.

Zadávání zakázek malého rozsahu

Předmětem kontroly bylo u zakázek malého rozsahu ověřit soulad se Zásadami vztahů a správnost zaúčtování. U vzorku zakázek malého rozsahu vybraných metodou úsudkového výběru byla provedena kontrola správnosti postupů, dodržení základních zásad a dodržení kritérií hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti využití finančních prostředků. Na vzorku přijatých faktur za období červenec a srpen 2021 v případě dodávky inkontinenčních pomůcek, a to na základě Rámcové kupní smlouvy s Essity Czech Republic, s. r. o., IČ 48536466 ze dne 10. 6. 2021 (dále jen „smlouva“), bylo zjištěno, že dodávky jedné z položek byly nakoupeny za vyšší jednotkovou cenu, než bylo stanoveno smlouvou, V organizaci nebyla provedena předběžná řídicí kontrola po vzniku závazku dle § 14 vyhlášky č. 416/2004 Sb., který uvádí mj., že příkazce operace a hlavní účetní prověří výši vzniklého závazku, a že příkazce operace prověří přijetí opatření k vyloučení nebo zmírnění rizik. Tím, že organizace neprovedla předběžnou řídicí kontrolu po vzniku závazku v souladu s předpisy, a nakoupila inkontinenční pomůcky za vyšší ceny, než uváděla smlouva, došlo k riziku vzniku škody.

Zjištěné nedostatky:

U kontrolované veřejné zakázky malého rozsahu nebyla zajištěna předběžná řídicí kontrola po vzniku závazku – existence rizika vzniku škody.

Nápravná opatření:

Z pohledu organizace se nejedná o chybně nastavený systém řídicí kontroly, jedná se o jednorázové pochybení při výkonu předběžné finanční kontroly po vzniku závazku, chyba pravděpodobně byla způsobena prostým přehlédnutím kontrolujícího. Zjištěná chybná kupní cena byla u dodavatele zboží reklamována. Dodavatel vystavil opravný daňový doklad – dobropis, kterým bylo toto pochybení napraveno. Příkazce operace byl upozorněn na riziko vzniku škody a nutnost pečlivějšího výkonu řídicí kontroly.

Pohledávky a závazky vyplývající z přenechání věci k užití jinému

Cílem kontroly v této oblasti bylo prověřit na vzorku uzavřených nájemních smluv dodržení Zásad vztahů a péči o pohledávky. K prověrce organizace poskytla kontrolní skupině seznam nájemních smluv, Číselník oddělení a Číselník středisek, Pokyny k plnění příjmů za období říjen 2021 včetně podkladů pro jejich výpočet (týká se fakturace nájemného, a úklidu, přefakturace energií), vybrané nájemní smlouvy a faktury vydané včetně zaúčtování.

V prověřované oblasti nebyly shledány nedostatky.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně

Datum provedení kontroly: 9. 11. 2022

Kontrolu provedl: Mgr. Michaela Havlíčková, Eva Novotná

Kontrolované oddělení, pracoviště: stravovací provoz

Předmět kontroly:

plnění povinností stanovených v:

- zákon č. 258/2000 Sb.,
- 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.

Použité kontrolní metody podle čl. 14 nařízení (EU) 2017/625:

- kontrola vybavení prostor a jiných míst pod kontrolou provozovatelů a jejich okolí,
- zboží, polotovary, surovin, složek, pomocných látek a dalších výrobků používaných k přípravě a výrobě zboží,
- výrobků a procesů na čištění a údržbu,
- výsledovatelnosti, označování, prezentace, reklamy a souvisejících obalových materiálů, včetně materiálů určených pro styk s potravinami,
- kontroly hygienických podmínek v prostorách provozovatele,
- posouzení postupů pro správnou výrobní praxi, správnou hygienickou praxi a postupů založených na zásadách analýzy rizik a kritických kontrolních bodů (HACCP),
- přezkoumání dokumentů, záznamů o sledovatelnosti, včetně příslušných dokumentů doprovázejících potraviny,
- rozhovory s provozovateli a s jejich pracovníky.

Kontrolní zjištění:

- Provozovna je vhodně vybavena – úsek přípravy čisté zeleniny, úsek přípravy syrového masa, mytí provozního i stolního nádobí, zajištěna oddělená místnost pro hrubou přípravu zeleniny (vybaveno dřezem a umyvadlem na mytí rukou). V kuchyni je zajištěno umyvadlo na ruce, vybaveno jednorázovými pomůckami na mytí, dezinfekci a osoušení rukou.
- Chlazené a mražené potraviny byly v době kontroly uloženy v chladicím a mrazicím zařízení, zařízení byla vybavena teploměry. Dodržena data použitelnosti a minimální trvanlivosti u skladovaných potravin.
- Alergeny jsou označeny u jednotlivých pokrmů číselně v jídelníčku, jídelníček i seznam alergenů viditelně vyvěšen v jídelně. Předložen vypracovaný systém HACCP, stravovací zařízení funguje v souladu s nastaveným systémem. Byly určeny kritické kontrolní body – kontrola teplot pokrmů při výdeji a kontrola skladovacích teplot. Předloženy záznamové archy se sledovanými teplotami.
- Zdravotní průkazy předloženy. Osobní hygiena zaměstnanců bez závad. Nebyly zjištěny viditelné zdravotní potíže zaměstnanců (závažná onemocnění kůže apod.), zaměstnanci měli čistý pracovní oděv.

- V provozovně zajištěna šatna se skříňkami, s WC a umyvadlem na ruce. Umyvadlo vybaveno jednorázovými pomůckami na mytí, dezinfekci a osoušení rukou. Zajištěna úklidová místnost s výlevkou. V provozovně zajištěn přívod teplé i studené tekoucí vody.
- Provozovna vedena jako nekuřácká, viditelně vyvěšena grafická značka. V provozovně nedochází k prodeji alkoholických a tabákových výrobků.
- Ve skladech umístěny preventivně lapače hlodavců a hmyzu – společnost EKOSAN spol. s r. o. Byly předloženy záznamy o provedené dezinfekci a deratizaci (4x ročně). Biologický odpad je uložen v omyvatelné, uzavíratelné nádobě. Nádoby jsou uloženy v oddělené místnosti. Odvoz je zajištěn 2x týdně.
- Objekt je z dlouhodobého hlediska dílčím způsobem opravován z důvodu pronikající vlhkosti, a to jak střešní krytinou, okny, tak i v plášti budovy. Již několik let je průběžně objevující se vlhkost v různých částech stravovacího provozu projednávána s vedením nemocnice, jsou navrhována dočasná řešení, která vždy zajistí krátkodobou nápravu této situace, např. umístěním vysoušečů (ve skladovém zázemí, skladu suchých potravin, WC, šatna pro muže, prostor chladicích boxů, roh komunikační chodby, schodiště do suterénu).

Zástupci vedení nemocnice aktivně spolupracují na odstranění výše uvedených nedostatků s Krajskou hygienickou stanicí Jihomoravského kraje se sídlem v Brně omezeným provizorním řešením, které je v horizontu dlouhodobého hlediska nedostačující. Je nutné zdůraznit, že se jedná o stravovací provoz, který denně připravuje stravu pro více jak 300 zaměstnanců a pacientů. Pro pacienty je strava nedílnou součástí léčby, a proto je nezbytné skladovat suroviny a připravovat stravu ve zdravotně nezávadném provozu. Snaha zaměstnanců kuchyně je maximální z hlediska údržby a péče o letitý provoz kuchyně i zázemí, i když jsou řešeny průběžně pouze dílčí závady a nedostatky – což byla tvorba plísně, jejíž výskyt je průběžně pracovníky kuchyně monitorován a sanován. Došlo k revizi lokálního odsávání (digestoře) nad varným blokem.

Opakující se výskyt zvětšujících se skvrn na stropě, které vyústily i přes technické revize v havarijní stav a nutnou opravu střechy i stropu, jen vypovídá o dlouhodobě nevyhovujícím technickém stavu stravovacího provozu.

Kontrolou zjištěné nedostatky a přijatá opatření:

- Plíseň rámu ve dvou prvních oknech od výdeje.
Okamžité opatření: postřík byl proveden 2x dne 11.11.2022 a 13.11.2022 vždy po výdeji obědů. Použitý prostředek - Savo dezinfekce proti plísní. Dále se bude dbát na pravidelnou kontrolu stavu rámu v jídelně zaměstnanců a pravidelné ošetření při opětovném výskytu plísně zaměstnanci jídelny.
- Olupující se omítka v šatně mužů a v rohu na schodišti.
Okamžité opatření: dne 11.11.2022 byla údržbou oškrábána omítka. Zdivo se nechá proschnout pomocí vysoušeče a následně údržba provede penetraci zdiva.
Termín 30. 11. 2022.
- Vlhké zdivo a olupující se omítka v rohu suchého skladu potravin.
Okamžité opatření: ihned byl do skladu přemístěn vysoušeč vlhkosti a údržba dne 11.11.2022 omítku oškrábala. Zdivo se nechá proschnout pomocí vysoušeče a následně údržba provede penetraci zdiva.
Termín do 30. 11. 2022.

Kuchyně je situovaná v budově z roku 1967. Částečná rekonstrukce, která proběhla v roce 1998, odstranila pouze havarijní stav varny a části skladů. V jídelně zůstala původní kovová okna, která jsou již konstrukčně náchylná ke kondenzaci vzdušné vlhkosti, a tím i tvorbě plísní. Suterénní prostory dlouhodobě trpí zvýšenou vlhkostí zřejmě díky zestárnutí zemních izolací.

Vzhledem náročnosti celkové rekonstrukce této budovy nemocnice nechala vypracovat projektovou studii na výstavbu nové kuchyně. Průběžně jedná se zřizovatelem o pokračování tohoto projektu. Vzhledem ke zjištěním KHS nemocnice zintenzivní jednání o financování další etapy a o jejím brzkém zahájení.

9. Doplnková činnost

V roce 2022 bylo poskytování služeb v doplňkové činnosti s výjimkou ubytovacích služeb přerušeno.

10. Přehled sponzorských darů za rok 2022

V roce 2022 Nemocnice Ivančice obdržela sponzorské dary v celkové hodnotě 398 326,24 Kč.

Nemocnici poskytlo jak věcné, tak finanční dary 12 sponzorů.

Nejvýznamnější dárci:

Josef Staněk	100 000,00 Kč
Víly pro děti, nadační fond	75 000,00 Kč
Nadační fond Fann dětem	63 080,00 Kč
MEDICCO, s.r.o.	68 068,00 Kč

Bezúplatně předané OOPP z JMK byly celkem za 746 904,06 Kč.

Přehled dárců od 1.1.2022 – do 31.12.2022

Dárce	Popis majetku	Cena v Kč
Pavel Kouřil, Moravské Bránice 283	finanční dar	7 000,00
Technické služby CZ.s.r.o., Nádražní 253/19,Oslavany	finanční dar	5 000,00
Vily pro děti, nadační fond, Velkomoravská 345/347, Lužice	dar - služba-nástěn.vým.	75 000,00
Jitka Střelcová, Nádražní 6, Oslavany	věcný dar	2 000,00
Město Ivančice, Palackého nám.196/6,Ivančice	finanční dar-úcel.určený	20 000,00
Prosam s.r.o., Na Klauďiánce 1121/6a, Praha 4	věcný dar	11 610,00
Stanislav Kolářek, Hrubšice 110	věcný dar	5 000,00
Hipp Czech s.r.o., Pekařská 628/14, Praha 5 -Jinonice	věcný dar	28 334,04
MEDICCO, s.r.o. H-park, Heršpická 1013/11d, Brno-Štýřice	věcný dar	68 068,00
Josef Staněk, Brněnská 527, Rosice	finanční dar	100 000,00
Nadační fond Fann dětem, Jandáskova 1957/24, Brno-Řečkovice	věcný dar 8/22	63 080,00
	věcný dar 9/22	1 234,20
Untraco, v.o.s. Slavíkova 6139/18c, Ostrava-Poruba	finanční dar	12 000,00
Celkem		398 326,24