

ZPRÁVA O ČINNOSTI ZA ROK 2022



OBSAH:

1	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace	6
1.1	Management.....	7
1.1.1	Vedení Nemocnice Znojmo.....	7
1.1.2	Organizační schéma Nemocnice Znojmo.....	8
1.1.3	Certifikace, akreditace.....	9
1.1.4	Optimalizace.....	10
1.1.5	Prezentace.....	10
1.1.5.1	Komunikace s veřejností.....	10
1.1.5.2	Akce pro veřejnost s preventivním programem, vč. kulturních.....	11
1.1.5.3	Vzdělávání, prezentace na vzdělávacích akcích.....	13
1.1.5.4	Ocenění.....	14
1.1.5.5	Dárcovství krve – Daruj krev Znojemsko.....	14
1.1.6	Příjmy z mimorozpočtových zdrojů.....	15
1.2	Léčebně preventivní péče.....	15
1.2.1	Údaje k lůžkové, ambulantní péči a péči komplementu.....	15
1.2.2	Zajištění ústavní pohotovostní služby.....	20
1.2.3	Stížnosti.....	21
1.2.4	Šetření spokojenosti pacientů.....	22
1.2.5	Dobrovolnická činnost.....	23
1.2.6	LPS.....	23
1.2.7	Cizinci ošetření organizací.....	25
1.3	Ošetrovatelská péče.....	26
1.3.1	Mimořádné události.....	30
	Vedení oddělení.....	32
	Postgraduální vzdělávání.....	33
	Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, publikační činnosti.....	33
	Přehled 10 nejčastějších dg.....	38
	Počty operací a reoperací.....	41
1.4	Provozní činnosti.....	42
1.4.1	Provozní úsek.....	42
1.4.2	Technologicko-servisní úsek.....	42
1.4.3	Úsek léčebné výživy a stravování.....	44
1.4.4	Úsek energetiky.....	45
1.4.5	Investiční úsek.....	49
1.4.6	Návaznost HTS na bezpečnost provozu.....	49
1.5	Technické činnosti.....	50
1.5.1	Zdravotnická technika.....	50
2	Plnění úkolů v personální oblasti	52
2.1	Navýšení a snížení počtu zaměstnanců.....	52
2.2	Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr.....	52
2.3	Struktura a počty zaměstnanců k 1.1.2022 a k 31.12.2022.....	54
2.4	Bezpečnost práce.....	55
3	Plnění úkolů v oblasti hospodaření	56
3.1	Výnosy.....	58
3.2	Náklady.....	60
3.3	Finanční majetek.....	67
3.4	Pohledávky a závazky.....	67
3.5	Dotace a příspěvky.....	70

3.5.1	Účelová dotace ze státního rozpočtu	70
3.5.2	Účelové dotace z rozpočtu zřizovatele	70
3.5.3	Účelové dotace z jiných zdrojů	71
3.5.4	Strukturální fondy EU.....	72
3.6	Investice.....	75
3.6.1	Stavební investice	75
3.6.2	Přístrojové investice.....	80
3.6.3	Dlouhodobý nehmotný majetek.....	81
3.6.4	Finanční rekapitulace investic.....	81
4	Dopravní zdravotní služba.....	82
4.1	DZS - sanitní doprava	84
4.2	DZS - ostatní doprava.....	87
5	Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem.....	88
5.1	Přehled zařazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku.....	90
5.2	Přehled vyřazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku.....	94
5.3	Pronájmy.....	96
6	Tvorba a čerpání fondů	97
7	Inventarizace majetku a závazků	99
8	Kontrolní činnost.....	101
9	Doplňková činnost.....	104

Úvodní slovo



Uplynulý rok 2022 se bezesporu zapíše do novodobé historie civilizovaného světa jako přelomový ve věci vnímání hodnot a priorit celé společnosti.

Nemocnice Znojmo se však stejně jako v letech předchozích plně soustředí na plnění svého poslání a jsem velmi rád, že i v poměrně nepřehledné době se nám i v loňském roce podařilo naplňovat cíle, které jsme si dali v oblastech zlepšování kvality péče o naše pacienty, zkvalitňování pracovních podmínek našeho personálu a modernizace našich provozů.

Nemocnice se vrátila ke stejnému počtu ošetřených pacientů jako před pandemií a v loňském roce prošlo jejími ambulancemi 327 tisíc pacientů, přičemž počet hospitalizací vzrostl téměř o 2 tisíce. Nemocnice přesto všechno dosáhla v loňském roce kladného hospodářského výsledku ve výši 29 miliónů korun.

Nejen výsledky našeho hospodaření či podpora ze strany našeho zřizovatele, kterým je Jihomoravský kraj, a veřejnosti nám tak umožňují pokračovat v projektech realizace největší obměny přístrojové techniky v naší nemocnici a významně se posouvat v přípravě naprosto zásadních projektů, jejichž cílem je odstranění havarijních stavů budov a provozů.

I nadále je však realitou, že není v silách naší nemocnice, podobně jako u ostatních zdravotnických zařízení našeho typu, aby ani částku nezbytně nutnou k zahájení samotné realizace těchto klíčových projektů, byla nemocnice schopna ufinancovat sama. Navíc nyní predikovaný a kvalifikovaný odhad nezbytných finančních prostředků v objemu minimálně 1,5 miliardy Kč, není možné s ohledem na vývoj ekonomické situace považovat za konečný.

Vědomi si výše uvedených skutečností, i nadále směřujeme nemalé úsilí do zajištění vícezdrojového financování, díky kterému jsme v roce 2022 již realizovali nákupy přístrojové techniky z dotačního titulu REACT-EU za bezmála 84 miliónů korun a v roce 2023 by měly být zrealizovány nákupy za přibližně 69 miliónů korun. Z tohoto objemu je nejvýraznější položkou pořízení 206 patientských lůžek a 40 lůžek pro intenzivní péči a s ohledem na smutný fakt, že naše nemocnice má stále v užívání 166 patientských lůžek z rok 1973, tedy z doby dostavby a otevření nemocnice, spatřujeme právě v této obměně velký posun ve standardech kvality pro naše pacienty v době hospitalizace, ale také pro personál zajišťující jejich ošetřování.

Koncem roku 2022 nám byla našim zřizovatelem přiznána dotace na rekonstrukci budovy H, což je první etapa jednoho z nejzásadnějších projektů Kompletní rekonstrukce lůžkové části sestávající z pěti etap. Faktická realizace první etapy, která by měla být zahájena v první polovině roku letošního, by tak měla být pomyslným zahájením celého projektu.

Výrazného posunu jsme dosáhli i v oblasti přípravy realizace Rekonstrukce a modernizace spalovny nebezpečných odpadů, která nejen že je v majetku naší nemocnice a zajišťuje pro chod nemocnice nezbytné, ale je strategickým zařízením pro celý Jihomoravský kraj. Spalovna je již na hraně kapacity

a především technologie je velmi zastaralá, a přesto i nadále, bohužel, trvá dořešení financování tohoto klíčového projektu. Stejně tak usilujeme i o prostředky z dotačního titulu Ministerstva zdravotnictví, jako například ve věci úhrady nákladů spojených s pořízením monoklonálních látek v době pandemie.

Rok 2023 by tak měl být pro naši nemocnici ve znamení nejen úspěšných ukončení dosud zahájených, ale také rokem zahájení nových, klíčových a dlouho připravovaných, investic. Pevně věřím, že všechny posunou naši nemocnici zase blíže k tomu, aby se postupně stala moderním zdravotnickým zařízením 21. století pro širokou veřejnost, naše pacienty i náš personál.

Ve Znojmě 22. 2. 2023

MUDr. Martin Pavlík, Ph.D.
ředitel Nemocnice Znojmo

1 Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace

NEMOCNICE ZNOJMO příspěvková organizace

IČ: 00092584
DIČ: CZ00092584
Právní forma: příspěvková organizace
Adresa: MUDr. Jana Janského 11, 669 02 Znojmo
Telefon/Fax: 515 215 111 / 515 222 805
e-mail: info@nemzn.cz
webové stránky: <http://www.nemzn.cz>
facebookový profil: www.facebook.com/nemocniceznojmo

Způsob zřízení a zřizovatel:

Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace byla zřízena Zřizovací listinou příspěvkové organizace Jihomoravského kraje podle ustanovení §39 odst. 1 zák. č. 20/1966 Sb. o péči o zdraví lidu, §14 a §35 odst. 2 písm. j) zák. č. 129/2000 Sb. o krajích a v souladu s ustanovením §27 zák. č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů usnesením č. 508/02/Z16 ze dne 17. 12. 2002. Tato zřizovací listina byla v roce 2009 nahrazena Zřizovací listinou č.j. JMK 134573/2009 ze dne 17. 9. 2009 a v roce 2015 Zřizovací listinou č.j. JMK 1984/15/Z21 ze dne 17. 9. 2015. Dne 17. 2. 2022 byl Zastupitelstvem Jihomoravského kraje schválen usnesením č. 980/22/Z9 dodatek č. 8 této zřizovací listiny a bylo vydáno její Úplné znění. Nemocnice je zřízena na dobu neurčitou.



1.1 Management

Přehled hlavních činností:

Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace poskytuje pacientům ambulantní, jednodenní a lůžkovou formou zdravotní péči, zejména preventivní, základní i specializovanou diagnostickou, dispenzární, léčebnou, léčebně rehabilitační, ošetrovatelskou, paliativní a lékárenskou péči. Nemocnice zajišťuje poskytování konzultačních služeb, výdej a prodej léčiv a zdravotnických prostředků, činnost zařízení transfúzní služby a krevní banky, zdravotnickou dopravní službu a další zdravotní služby. Její pracoviště zajišťují odbornou praxi studentů lékařských a farmaceutických fakult včetně odborné praxe studentů středních zdravotnických škol a vyšších odborných škol. Nemocnice současně řeší vědecko-výzkumné úkoly, provádí klinické hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. V rozsahu potřebném pro zajištění výše uvedených činností provozuje činnost ekonomickou, právní, technicko-provozní a administrativní včetně činnosti obslužných provozů.

1.1.1 Vedení Nemocnice Znojmo

Stav k 31.12.2022:

- statutární orgán – ředitel **MUDr. Martin Pavlík, Ph.D., DESA, EDIC**
- zástupkyně statutárního orgánu, ekonomická náměstkyně – **Ing. Zuzana Vaňková, MBA**
- náměstek pro léčebně preventivní péči – **MUDr. Zdeněk Monhart, Ph.D., FEFIM**
- náměstkyně pro ošetrovatelskou péči - **PhDr. Jana Vacková, MBA**
- obchodní náměstek – **Bc. Radim Dembiňák**
- náměstek pro právní věci a personalistiku - **Mgr. Petr Kyzlink**
- náměstek pro hospodářsko-technickou správu - **Ing. Marek Strnad**
- náměstek pro informatiku – **Martin Kejík**
- vedoucí lékárník nemocniční lékárny - **PharmDr. Tatiana Holubová, MHA**
- vedoucí útvaru kvality - **MUDr. Pavel Jajtner, MBA**



1.1.3 Certifikace, akreditace

Certifikační firma DNV – GL v letech 2021–2022 provedla ve dvou fázích periodický audit systému řízení kvality (dále SŘK) podle normy ISO 9001:2015 pro rozsah činností a služeb „Poskytování léčebně preventivní péče včetně podpůrných činností“. I. část periodického auditu proběhla úspěšně formou in site v roce 2021. II. část periodického auditu proběhla ve dnech 20. 04. – 21.04.2022 pro oblast zaměření. Během podzimu 2022 byla ukončena s firmou DNV – GL spolupráce.

Nemocnice Znojmo je od roku 2016 držitelem „Certifikátu kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb“ (podle zákona č.172/2011 Sb., o zdravotních službách a vyhlášky č. 102/2012 Sb., o hodnocení kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče). Česká společnost pro akreditaci ve zdravotnictví provedla v roce 2022 ve dvou fázích reakreditační audit. V říjnu 2022 proběhla předakreditační konzultace na základě informací vyžádaných po představiteli vedení pro kvalitu. Zjištěná doporučení byla akceptována. Ve dnech 12. a 13. 12. 2022 provedla Česká společnost pro akreditaci ve zdravotnictví audit formou on site. Nově udělený „Certifikát kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb“ je platný až do konce roku 2025.



Oddělení klinické biochemie, Hematologicko–transfuzní oddělení, Mikrobiologické oddělení a Patologicko-anatomické oddělení jsou pravidelně auditovány Národním autorizačním střediskem pro klinické laboratoře (NASKL).

Centrum pro komplexní léčbu endometriózy

Gynekologicko-porodnické oddělení Nemocnice Znojmo drží nadále statut prvního klinického pracoviště ve východní Evropě mimo německy mluvící země, které obdrželo certifikát centra pro komplexní léčbu endometriózy. Stávající certifikát je platný do června 2023.

1.1.4 Optimalizace

Uplynulý rok byl ve znamení zajištění zdravotní péče a její optimalizace v návaznosti na ustupující covidovou pandemií. Nemocnici se podařilo v roce 2022 dosáhnout počtu ambulantních ošetření 327 tisíc pacientů, což je stejně jako v roce 2019, tedy v době před pandemií COVID-19. V roce 2022 bylo hospitalizováno více jak 18 tisíc pacientů, což je o téměř 2000 více než před pandemií. Díky snaze personálu se podařilo snížit počty čekatelů na velké operace, kdy doba čekání např. na TEP kolen a kyčlí je přibližně rok. Nemocnice Znojmo pokračovala v konsolidaci nákupní politiky s důrazem na ekonomickou výhodnost jednotlivých nákupů, efektivitu logistických procesů, elektronizaci materiálových toků a investiční rozhodování.

1.1.5 Prezentace

1.1.5.1 Komunikace s veřejností

Tiskové zprávy 2022

V roce 2022 bylo vydáno celkem 32 tiskových zpráv.

Zpravodaj Nemocnice Znojmo

Nemocnice Znojmo od roku 2021 vydává čtvrtletní Nemocniční zpravodaj. Tento je k dispozici v prostorách nemocnice. Každé číslo informuje o akcích, které proběhly v předcházejícím čtvrtletí, informují o novinkách v nemocnici, a to jak nových léčebných metodách, kulturních akcích, investicích. Vychází v nákladu 1500 ks, je k dispozici také na webu nemocnice.

Facebook

Facebookový profil nemocnice, fungující od listopadu 2019, slouží ke komunikaci s veřejností, především k informovanosti o dění v nemocnici a zvýšení povědomí o různých onemocněních, významných dne, zdravotnictví nejen v JMK, ale v celé ČR. V tuto chvíli čítá profil **8800 sledujících a 7 699 lidem se stránka líbí**. Dosah stránky je v těchto dnech až 86 tis uživatelů. Srovnání k datu 22.2.2023:

Stránka	To se mi líbí stránky ↓	Změna v To se mi líbí stránky ↑↓	Zveřejněný obsa
 Jihomoravský kraj Oficiální účet Jihomoravského kraje	12,5 tis.	↑ 65	19
 Fakultní nemocnice Brno	12,2 tis.	↑ 43	14
 Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace	7,7 tis.	↑ 154	57
 Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	7,5 tis.	↑ 36	24
 Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace	5,1 tis.	↑ 53	26
 Nemocnice TGM Hodonín	4,7 tis.	↑ 29	28
 Masarykův onkologický ústav Brno	2,9 tis.	↑ 36	21
 Nemocnice Břeclav - oficiální stránka	2,8 tis.	↑ 36	11

1.1.5.2 Akce pro veřejnost s preventivním programem, vč. kulturních

Rodinné odpoledne

Ve středu 18. května pořádala nemocnice Rodinné „nebeské“ odpoledne – akci určenou nejen pro děti a jejich rodiče. Obrovský zájem předčil očekávání a do nemocniční zahrady zavítalo více než 650 dětí, které se věnovaly na dvaceti stanovištích sportovním aktivitám, preventivním programům vč. vzdělávacím. Spolupořadatelem akce se stala Česká unie sportu Znojmo a Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Znojmo.



Návštěva zdravotního klauna

Pět zdravotních klaunů 24. května navštívilo Dětské oddělení v rámci programu „Turné plné smíchu“. Nejdříve byli přivítáni malými pacienty s obavami, které se však vzápětí proměnily v nádherné srdečné úsměvy. Bohužel se doposud nepodařilo zajistit, aby tato organizace v nemocnici působila pravidelně z důvodu jejich personální nedostatečnosti.



Světový den melanomu

Nemocnice Znojmo se opakovaně připojila k Evropskému dni melanomu, v roce 2022 pro velký zájem dvakrát. Dermatologové vyšetřovali zájemce 25. a 30. května 2022. Celkem bylo vyšetřeno 61 zájemců ve věku 10–82 let. U 12 zájemců byla doporučena excize, tedy odstranění znaménka, a byli rovnou k tomuto výkonu objednáni.



Zahradní slavnost

1. září jsme pořádali 2. ročník Zahradní slavnosti, který měl hojnou účast, stejně jako první ročník. Na programu se podílely složky IZS, zdravotní pojišťovny, Jihomoravské muzeum, ale také zdravotníci naší nemocnice, kteří nabízeli různá poradenství.



Den sociálních služeb

V září se nemocnice zúčastnila Dne sociálních služeb. Akce se zúčastnily fyzioterapeutky, nutriční terapeutky a ergoterapeutky, které prezentovaly svoji činnost ve snaze navracet pacienty zpět do běžného života např. po úrazech, cévních mozkových příhodách atp.

Vábení adventu, rozsvícení vánočního stromu

V pátek 25.11.2022 jsme již podruhé úspěšně rozsvítili vánoční strom, a to opět v poklidné vánočné atmosféře, kterou navodily nejen účinkující děti, ale také prodejci, kteří se postarali o možnost zakoupení krásných vánočních dárků, pozorností, ale také jídla a pití.



Mezinárodní den žen, Den dětí, 1. školní den a Mikuláš, 1. narozené miminko, první dvojčátka

Tyto milníky jsou cíleny na naše zaměstnance, ty nejmenší pacienty a nově příchozí životy v naší nemocnici od roku 2020.



1.1.5.3 Vzdělávání, prezentace na vzdělávacích akcích

Publikace – Endometrióza

Koncem roku 2021 vyšla v nakladatelství Grada nová publikace Endometrióza, kde dva z hlavních autorů jsou primáři znojemské nemocnice. Na trh se dostala v roce 2022.

Znojemské urologické sympozium, Urologické dny Vysočiny

10. června pořádalo Urologické oddělení 2. Znojemské urologické sympozium a 21. Urologické dny Vysočiny. Pořadatelskou roli přijala znojemská nemocnice již podruhé. Akce se zúčastnilo 100 lékařů a sester urologických oddělení z celé Vysočiny a Znojemska, aby si společně vyměnili svoje poznatky, zkušenosti a diskutovali o prezentovaných případech pacientů.

Point Of Care UltraSound pro praktické lékaře a studenty lékařských fakult

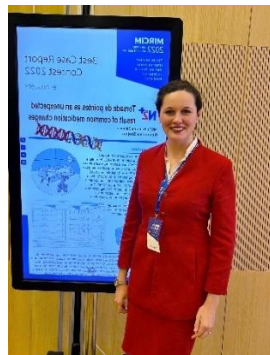
Workshop zaměřený na osvojení si ultrazvukové diagnostiky prováděné přímo u lůžka pacienta. V průběhu dvou dnů se školilo 103 lékařů nejen z Nemocnice Znojmo, ale také z dalších 17 nemocnic z ČR a Rakouska. Druhého běhu se v nemocnici kurzu zúčastnilo 45 mediků. Cílem bylo seznámení studentů 5. a 6. ročníků se základními principy orientační sonografie prováděné lékařem klinického oboru a především nácvik základních dovedností, které si mohli studenti vyzkoušet, jako např. sono srdce, plic, břicha, cév a kanylaci cév pod ultrazvukovou kontrolou na modelu. Všichni ocenili právě praktickou možnost si vše vyzkoušet a vše přímo konzultovat. O kurz byl ze strany mediků velký zájem a všechna místa byla zaplněna během 24 hodin, proto další běh bude připraven na jaře roku 2023.



Prezentace na MIRCIM v Polsku

Ve dnech 29. 9.–1. 10. se v polském Krakově konal 7. kurz interní medicíny, pořádaný McMaster University Canada (MIRCIM: McMaster International Review Course in Internal Medicine).

Naši nemocnici prezentovaly na této prestižní akci dvě lékařky, Dagmara Braslavská s přednáškou Masivní hemoptýza u mladého pacienta a Kateřina Bláhová, jejíž poster Torsade de pointes – neočekávaný efekt změn běžné medikace byl vyhlášen nejlepším posterem akce (soutěž pro internisty do 35 let).



Workshop Kompletní sanace hluboko infiltruující endometriózy

Ve dnech 14.-15. listopadu se konal v Centru pro léčbu endometriózy workshop Kompletní sanace hluboko infiltruující endometriózy. Cílem bylo osvojení si zkušeností techniky, přístupy a úskalí pokročilých laparoskopických výkonů v gynekologii. Kolegové z Nemocnice Jihlava, Nemocnice Teplice, FN Plzeň, FN Brno, FN Olomouc. Cílem je podpořit vznik dalších center v ČR, tak aby postižené ženy nacházely ve svém okolí odpovědné odborníky a aby vzniklá centra spolu intenzivně spolupracovala jak je tomu v onkologii.



1.1.5.4 Ocenění

Členství v Evropské federaci interní lékařství V březnu 2022 hostilo španělské město Malaga Evropský kongres interního lékařství, na kterém byl udělen fellowship Evropské federace interního lékařství MUDr. Zdeňku Monhartovi, Ph.D., primáři Interního oddělení a Urgentního příjmu.

Cena Ambassador Awards Evening 6. září 2022 proběhlo v rezidenci primátora hl. m. Prahy slavnostní předávání cen Ambassador Awards Evening. Mezi oceněnými byl také primář Gynekologicko-porodnického oddělení MUDr. Radek Chvátal.

Cena města Znojma za rok 2022 byla udělena primáři Chirurgického oddělení MUDr. Miroslavu Kavkovi, MBA za celoživotní profesní lékařskou činnost přispívající k rozvoji města Znojma.

American Academy of Dermatology, největší odborná společnost dermatovenerologů, udělila panu prof. MUDr. Vladimířovi Vašků, CSc. čestné členství za celoživotní přínos v oblasti genetického podkladu komplexních kožních onemocnění včetně objevu nového genu vnímavosti pro psoriázu (RAGE), důsledného komplexního přístupu k léčbě kožních T-buněčných lymfomů a mimořádné aktivity v mezinárodních dermatovenerologických organizacích.

1.1.5.5 Dárcovství krve – Daruj krev Znojmsko

Nadále se snažíme podporovat bezplatné dárcovství krve ve spolupráci s ČČK Znojmo, vč. podpory členů managementu, a to především aktivně, ale také mediální kampaní v rádiu Blaník. Vědomí si soukromého odběrového střediska krevní plazmy, které bylo otevřeno ve Znojmě, je naší snahou udržet stávající dárce a nabírat nové, kteří vědí, že jejich darovaná krev či její složky je použita pro pacienty Znojmska.

450 ml NADĚJE – zapojení se do akce dárců krve

Již popáté se Nemocnice Znojmo zapojila do akce 450 ml NADĚJE. V rámci náboru prvodárců jich 2. prosince 2022 navštívilo Hematologicko-transfuzní oddělení 45 prvodárců.

1.1.6 Příjmy z mimorozpočtových zdrojů

Nemocnice Znojmo není rozpočtovou organizací, a proto nemá příjmy z rozpočtových zdrojů s výjimkou příspěvku na provoz k zajištění činnosti lékařské služby první pomoci a investičních dotací od zřizovatele případně ze státního rozpočtu. Finančně největší objem příjmů organizace tvoří příjmy od zdravotních pojišťoven za poskytovanou zdravotní péči, příjmy z prodeje léků a zdravotnických prostředků a příjmy z pronájmů nebytových prostor včetně poskytování souvisejících služeb.

Organizaci se současně podařilo v roce 2022 zajistit pro svoji hlavní činnost také dodatečné příjmy ve formě finančních a věcných darů. Hodnota těchto darů představovala v uplynulém roce finanční objem ve výši 3 694 685 Kč. Dalším finančním zdrojem organizace pro zajištění hlavní činnosti je realizace doplňkové činnosti, která přispěla v roce 2022 k realizaci hlavní činnosti ziskem po zdanění ve výši 5 428 945,41 Kč.

1.2 Léčebně preventivní péče

Nemocnice Znojmo s kapacitou 588 lůžek poskytuje léčebně preventivní péči regionu znojemského okresu, tzn. cca 115 000 obyvatelům, ve specializované zdravotnické činnosti zdravotní péči až 180 000 obyvatelům.

Provoz Nemocnice Znojmo je místně rozdělen do dvou areálů umístěných v různých městských částech. Z celkového počtu lůžek je 432 akutních lůžek a 41 lůžek intenzivní péče umístěno v areálu nemocnice na ulici MUDr. Jana Janského 11 („nová nemocnice“) a 115 lůžek následné péče je umístěno v areálu nemocnice na ulici Dyjská 3897/1 („stará nemocnice“). Nemocnice Znojmo zajišťuje péči 35 ambulantních odborností, 21 lůžkových odborností, 6 odborností společných vyšetřovacích složek, organizačně vyčleněný urgentní příjem, centrální operační trakt a lékárnou.

Kapacitou a počtem jednotlivých odborností je největší nefakultní nemocnicí v Jihomoravském kraji

1.2.1 Údaje k lůžkové, ambulantní péči a péči komplementu

Všechny segmenty poskytované péče jsou i v letošním období ovlivněné následky epidemiologické situace spojené se šířením viru Sars Cov-2, respektive nemoci COVID-19. I přes omezení poskytování plánované péče v jarních měsících lze téměř ve všech následně uvedených datech vysledovat růst ve srovnání s referenčním obdobím.

Celkový lůžkový fond se v průběhu roku 2022 vzhledem k předchozímu období prakticky nezměnil a k 31. 12. činí 588 lůžek. Vzhledem k využívání společného lůžkového fondu oddělení chirurgických oborů ORL, chirurgie, očního a urologie, a s ohledem na využívání společného lůžkového fondu oddělení interních oborů TRN, kožního, rehabilitace, neurologie a interny byl v průběhu roku 2022 reálný lůžkový fond uvedených odborností flexibilní a umožňoval zvýšení efektivity zajištění péče o pacienty nemocnice.

I v letošním roce byla struktura lůžkového fondu průběžně přizpůsobována aktuálním epidemiologickým požadavkům v souvislosti s COVID-19, přičemž docházelo zejména k několikanásobnému navyšování počtu standardních lůžek Infekčního oddělení a restrukturalizace poskytování intenzivní péče.

Následující tabulka vybraných ukazatelů lůžkové péče zobrazuje rozložení celkového počtu lůžek a jejich využití dle jednotlivých odborností v uplynulých třech letech. Ve srovnání s rokem 2020 lze vysledovat mírný nárůst ve využití lůžek, které v roce 2022 dosáhlo průměrné výši 59,85 %. Celkový počet hospitalizačních případů ve výši 18 064 léčených akutních případů představuje cca 15% nárůst oproti předchozímu roku, nicméně na úrovni jednotlivých oddělení lze vysledovat výrazné změny. I nadále dochází k mírnému zkracování průměrné ošetrovací doby na 5,21 ošetrovacích dnů, což představuje cca 6% pokles oproti úrovni roku 2019. Alokace úvazků personálu, nákladů a výnosů na jednotlivá oddělení neodpovídá ve všech případech skutečnosti z důvodu nepromítnutí změn ve struktuře lůžkového fondu v průběhu období.

Výkonnost společných vyšetřovacích a léčebných složek (SVLS) je patrná z tabulky vybraných ukazatelů SVLS pro rok 2022. Zachycuje cca stejnou výkonnost celkového počtu provedených radiodiagnostických, biochemických, mikrobiologických a hematologických vyšetření. V oblasti úhrad ze strany zdravotních pojišťoven došlo k udržení hodnoty bodu pro jednotlivé odbornosti komplementu shodně s předchozím obdobím na základě splnění podmínek Auditů II NASKL.

Tabulka vybraných ukazatelů lékárenské činnosti ukazuje srovnatelný počet realizovaných receptů v nemocniční lékárně ve srovnání s rokem 2019. E-recepty a možnosti jejich zaslání formou SMS bez nutnosti návštěvy lékaře bylo využíváno ve větší míře. Velmi vysoký nárůst ve výši 144 % vidíme v oblasti výdeje léků pro nemocnici a je způsoben zejména používáním antivirotik a centrových léčiv.

V případě ambulantního segmentu je do celkového počtu vyšetření zahrnut i provoz COVID testovacích a očkovacích ambulancí, ve kterých bylo provedeno 15 718 vyšetření. Bez zohlednění těchto nových kapacit by byl celkový počet 311 472 vyšetření, což představuje 103,8 % roku 2021 a 107,2 % roku 2020. Téměř všechny ambulance se limitně blíží plnému vytížení svých kapacit vzhledem k aktuálním prostorovým, věcným a personálním možnostem.

Akutní lůžková péče	2020	2021	2022
Počet DRG případů	16 102	16 338	18 064
Casemix (suma relativních vah případů)	14 610,0000	15 859,0000	15 457,0000
Casemix index (relativní váha na jeden případ)	0,9073	0,9707	0,8557
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	624 851 789	797 773 002	833 672 787
Základní sazba v Kč (úhrada za péči poskytnutou případu)	42 768,77	50 304,12	53 934,97



Lůžková péče v nemocnicích - vybrané ukazatele

Oddělení	2020				2021				2022				Výnosy v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Prímé mzdové náklady + OON v Kč
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkovy)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkovy)	Počet případů	Počet. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sestř. v lůžka			
interná	55	4,55	63,5	2 143	2 515	55	4,14	59,3	2 166	2 447	14,40	27,90	34 392 911	68 470 616	76 077 896
infekční	15	5,75	117,9	712	711	15	6,49	218,5	1 510	1 226	2,70	7,00	13 264 939	54 183 948	59 949 599
TRN	12	7,22	72,5	365	408	12	7,97	72,6	429	358	4,20	8,50	5 114 506	10 016 058	11 822 926
neurologie	30	6,74	54,9	659	817	30	6,98	43,9	503	616	5,50	13,80	12 481 946	22 965 830	26 430 602
psychiatrie	25	10,38	52,5	365	448	25	10,26	50,2	549	432	4,00	12,25	12 695 748	21 595 141	25 595 141
pediatrie	26	2,01	38,5	489	1 019	26	1,92	42,5	567	1 190	4,70	10,25	13 261 492	23 738 824	25 481 261
novorozenecké	15	2,79	47,1	250	910	15	2,76	44,6	240	869	1,00	8,90	4 234 338	6 654 047	11 949 444
gynekologie	20	2,84	33,8	473	807	20	3,28	36,0	463	714	5,90	12,00	13 312 771	28 910 665	32 633 135
porodní	20	3,12	50,5	665	1 089	20	3,30	50,8	675	1 076	2,00	14,75	13 207 615	24 798 327	28 329 335
chirurgie	64	4,16	60,0	2 545	2 746	64	3,96	58,0	2 529	2 651	7,40	19,70	31 998 807	70 990 809	82 837 611
ortopedie	60	4,83	55,0	2 177	1 961	60	5,27	55,5	2 145	1 741	10,30	20,30	29 682 015	112 087 077	120 089 479
urologie	15	3,56	67,0	630	906	15	3,53	62,1	586	855	4,80	7,00	7 674 283	16 379 206	18 797 674
ORL	10	3,98	41,7	238	369	10	4,19	38,4	206	317	3,50	6,90	4 510 246	9 208 610	9 772 215
ORKO	20	8,13	54,2	205	458	20	6,28	50,6	436	558	4,50	10,50	10 999 251	20 902 926	22 012 794
oftalmologie	5	2,11	15,0	72	131	5	2,83	11,0	46	70	4,90	6,90	5 138 389	30 068 538	32 150 653
dermatovenerologie	10	9,04	42,7	151	167	10	6,68	37,0	159	194	3,30	5,20	4 026 361	6 946 151	7 493 719
rehabil. a fyz. med.	30	10,24	45,6	450	493	30	10,28	27,2	279	291	3,90	13,20	16 005 024	27 785 254	30 228 017
následná péče 24	115	57,12	65,9	0	0	115	46,49	56,8	0	0	3,70	40,90	33 058 864	61 853 523	67 606 388
interná JIP	9	3,08	67,2	326	266	9	2,69	71,0	310	196	2,80	20,80	12 530 888	25 195 255	26 914 734
pediatrie JIP	8	5,47	35,5	109	177	8	4,60	44,7	132	190	2,60	13,10	9 599 593	16 351 036	17 487 668
chirurgie JIP	16	2,97	62,2	78	42	16	2,79	56,9	100	41	3,80	30,00	19 495 028	38 045 525	41 332 648
ARO lůžkové	8	4,9	59,2	513	94	8	7,3	96,0	1 599	190	4,50	40,50	25 774 990	50 318 320	58 679 849
Celkem lůžková odd.	588	5,55	57,3	13 615	16 534	588	5,46	57,3	15 929	16 222	104,40	350,75	332 460 005	747 464 667	833 672 788
ARO anestezie a dospávání													11 696 187	21 901 233	23 653 331
Hemodialýza													9 450 534	30 215 186	40 034 129
Ambulance (vč. příjmové ambulance)													122 729 278	218 121 575	225 571 301
SVLS - radiologie a zobrazovací metody													27 968 672	54 791 568	64 813 784
SVLS - klinická biochemie													10 225 497	39 810 817	47 670 597
SVLS - mikrobiologie													8 704 226	22 610 035	19 228 784
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby													15 631 182	52 373 923	54 468 880
SVLS - nukleární medicína													6 186 275	13 874 207	12 253 078
SVLS - patologie													7 126 985	12 199 409	14 783 581
SVLS - ostatní													37 628 048	70 105 382	75 713 813
Doprava nemocných raněných a rodiček													9 287 933	17 515 043	18 129 362
Úšavní lékárna ¹⁾													13 686 221	108 097 827	110 702 707
Správni režie ²⁾													64 840 076	120 360 482	74 237 939
Doplnková činnost													0	13 411 585	18 840 530
Odpisy organizace celkem													0	61 161 067	0
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾													677 621 119	1 604 014 007	1 633 774 604

Pozn.:

1) Ústavní lékárna vč. lékární pro veřejnost, pokud ji nemocnice provozuje, celkem.

2) Správní režie (ředitelství, účtárny ...).

3) Prímé náklady + náklady obslužných činností (praní, úklid, údržba ...) + provozní režie (energie).

4) Odpovídá výkazu zisku a ztrát za celou organizaci.

5) Nemocnice Náměč - JIP zahrnuta pod ARO lůžkové.

6) Využití lůžek v % - měla by být počítána na 365 dnů v roce, ne na méně

Pozn. 1: Extrémně vysoká obloženost z důvodu COVID 19. Struktura lůžkového fondu průběžně upravována v závislosti na aktuálních potřebách. Úvazky, náklady a výnosy ponechány na kmenových pracovištích.

Přehled o výkonech společných vyšetřovacích a léčebných složek

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	12,8	20,5	111 553	124 338	119 034
z toho CT	x	x	9 591	10 006	9 662
mamografie	x	x	6 940	7 716	7 567
angiografie	x	x	144	137	132
klinická biochemie	1,0	14,9	1 025 410	1 127 159	1 126 333
mikrobiologie	1,0	13,6	160 826	165 708	166 509
klinická hematologie	1,6	9,0	172 428	188 011	196 078
transfuzní služba	1,0	11,0	21 211	22 701	24 583
nukleární medicína	2,0	7,5	3 597	4 058	4 177
patologie	4,0	3,0	56 602	62 012	65 312



Přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích

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 ambulance	18212	1	1	19019	1	1	15212	1	1
Kardiologie	5195	1	2	5455	1	2	5474	1	2
Nefrologie	4031	0,9	1	4696	0,9	1	4586	1	1
Endoskopie a gastroenterologie	8819	2	3	9162	2	3	9302	2	3
Hemodialýza	7466	0,5	10,5	6980	0,5	9,5	6966	0,5	9,5
Diabetologie	6569	1	2	6558	1	2	7269	1	2
Hematologie	8937	1	1	9293	1	1	9057	1	1
Chirurgické amb.	28287	1,95	2	30056	1,95	2	33077	1,95	2
Gynekologická amb.	6376	0,5	0,5	6068	0,5	0,5	6774	0,8	1
Dětská ambulance	8492	1	1	8268	1	1	10723	1	1
Infekční amb.	9929	1	1	2425	1	1	3012	1	1
Kožní amb.	5153	0,625	1,875	10640	0,625	1,6	12099	1	2
Neurologická amb.	15507	1,75	2,3	11982	1,75	2	12736	1,75	2
Neurologie dětská	1132	0,3	0,3	1152	0,3	0,3	1304	0,3	0,3
Geriatry	686	0,2	0,25	746	0,2	0,25	746	0,2	0,25
ORKO amb.	20495	1,875	10,125	20663	1,6	10	20809	1,5	10
ORL amb.	15764	0,95	1	20188	1	1	20574	1	1
Foniatry	229	0,1	0,1	247	0,1	0,1	450	0,1	0,1
Obvodní a závodní lékař	1537	1	1	1437	1	1	1387	1	1
Ortopedie amb.	20261	2,2	2,75	22657	2	3	25478	2	2,8
Oční amb.	14804	1,25	1	14787	1	1	13469	1	1
Psychiatrická amb.	8611	0,975	1,1	9968	1	1	10227	1	1
Rehabilitační amb.	32531	1,225	2,125	36574	1	10	36858	1	10
TRN amb.	10110	0,875	1	10419	1	1	10914	1	1
Alergologická amb.	4097	0,5	0,5	4606	0,5	0,5	4426	0,5	0,5
Urologická amb.	16316	1,325	8,25	15684	1	4	15994	1	4
LSPP	2388	0	0	2206	0	0	3266	0	0
ARO	6939	0,5	0,5	6706	0,5	0,5	7439	0,5	0,5
Amb.pro léčbu bolesti	1515	0,4	0,4	1206	0,4	0,4	1844	0,4	0,4
COVID19 - PCR odběrové centrum	6905	1	1	21680	1	1	2225	1	1
COVID19 - Antigenní odběrové centrum	1431	1	1	31740	1	1	5816	1	1
COVID19 - Očkovací centrum	155	1	1	91162	1	1	7677	1	1
Celkem ambulance	298 879	30,5	62,2	444 430	29,4	64,3	327 190	30,1	65,0

* stav k poslednímu dni roku

LÉKÁRNA	v tis. Kč		
	2020	2021	2022
Výdej na recepty	72 011	71 603	71 475
Přímý prodej	11 218	12 762	13 524
Výdej na poukazy	12 627	13 367	14 561
Výdej léků pro nemocnici	57 522	89 603	129 104
Výdej SZM pro nemocnici	173 016	176 527	163 299



Služby zajišťované externě

Organizace se snaží maximální počet služeb a odborností na úrovni regionální nemocnice zajišťovat svými zaměstnanci. Výjimku tvoří specializovaná vyšetření, která jsou realizována ve spolupráci s odbornými zdravotnickými pracovišti v ČR, především však s fakultními nemocnicemi. Následující přehled dle jednotlivých odborností zachycuje tyto vybrané typy služeb včetně spolupracujících pracovišť:

Laboratorní vyšetření

Laboratorní vyšetření, která nejsou dostupná v laboratořích Nemocnice Znojmo, jsou zajišťována prostřednictvím smluvní laboratoře Spadia Lab, a.s. největší objem laboratorních stanovení, která jsou takto realizována, představuje oblast imunologických vyšetření.

Další diagnostické postupy

Specializovaná zobrazovací vyšetření (PET/CT, koronarografie, MR srdce, elektrofyzilogická vyšetření, endosonografie GIT, oční UZV B-scan) u ambulantních i hospitalizovaných pacientů jsou zajišťovány ve fakultních nemocnicích v Brně, PET/CT v MOÚ a v Nemocnici Jihlava.

Specializované terapeutické intervence

K terapeutickým výkonům přesahujícím možnosti Nemocnice Znojmo (endobronchiální výkony laserem, thorakoskopie a mediastinoskopie, implantace kardiostimulátorů a ICD, ablační léčba arytmií, ošetření pacientů Nd:YAG laserem, kochleární implantace u dětských pacientů) jsou služby zajišťovány ve fakultních nemocnicích v Brně, brachyterapie u onkologických pacientů je realizována v MOÚ nebo Nemocnici Jihlava.

1.2.2 Zajištění ústavní pohotovostní služby

Ústavní pohotovostní službu zajišťuje organizace v následujícím personálním uspořádání dle jednotlivých oddělení:

- Chirurgické oddělení – 3 lékaři, příslužba pro traumatologii o víkendu
- Interní oddělení, plicní, kožní, rehabilitační, infekční, psychiatrie – 3 lékaři, 24 hod. příslužba psychiatrie, 24 hod. příslužba ECHO, příslužba pro endoskopii o víkendu
- Dětské oddělení – 2 lékaři
- Gynekologicko-porodnické oddělení – 2 lékaři
- Neurologické oddělení – 1 lékař
- Oftalmologické a ORL oddělení – 1 lékař
- Anesteziologicko-resuscitační oddělení – 2 lékaři, 1 sestra (anestezie)
- Oddělení dlouhodobě nemocných – 1 lékař
- Radiodiagnostické oddělení – 1 lékař, 1 radiologický asistent
- Hematologicko-transfuzní oddělení a Oddělení klinické biologie má stálou službu laboranta,
- Mikrobiologické oddělení má službu v dopoledních hodinách v nepracovní dny
- Centrální operační trakt - stálá služba 2 instrumentářky

1.2.3 Stížnosti

V roce 2022 bylo evidováno celkem 21 stížností v souvislosti s poskytováním zdravotních služeb.

	Útvar	Důvodnost	Obecný předmět stížnosti	Náprava
1	DET	nedůvodná	zdravotní péče	
2	INT	nedůvodná	zdravotní péče	
3	GYN	nedůvodná	zdravotní péče	
4	INF	důvodná	zdravotní péče, jednání	projednání s dotčeným zaměstnancem a primářem, zopakování pravidel správného postupu
5	CP	nedůvodná	jednání	
6	ORT, RHB, INT	nedůvodná	jednání, péče	
7	UP, NEU, ARO	nedůvodná	předávání informací	
8	DET	nedůvodná	péče	
9	PSYCH	nedůvodná	péče	
10	INT	nedůvodná	péče	
11	ORT	nedůvodná	péče	
12	RDG	nedůvodná	Jednání, péče	
13	ORT	nedůvodná	péče	
14	GYN, DET	nedůvodná	péče	
15	INF	nedůvodná	jednání	
16	PSYCH	důvodná	jednání, péče	interní pracovně právní opatření vůči zaměstnanci
17	UP	nedůvodná	jednání	
18	OCNI	nedůvodná	péče	
19	Nemocnice	nedůvodná	stavební řešení na lůžkových odd.	
20	KOZ	nedůvodná	Jednání, péče	
21	NOP	nedůvodná	jednání	

K šetřeným stížnostem v roce 2022 uvádíme, že u dvou důvodných stížností se jednalo jak o nedostatky či nedorozumění v komunikaci s pacientem, tak o nedostatky v poskytnutých zdravotních službách. Při šetření stížností a při přijetí závěrů je pro nás vždy podstatné, aby v případě pochybení byla přijata individuální a/nebo systémová opatření, aby k podobných situacích v budoucnu již nedošlo.

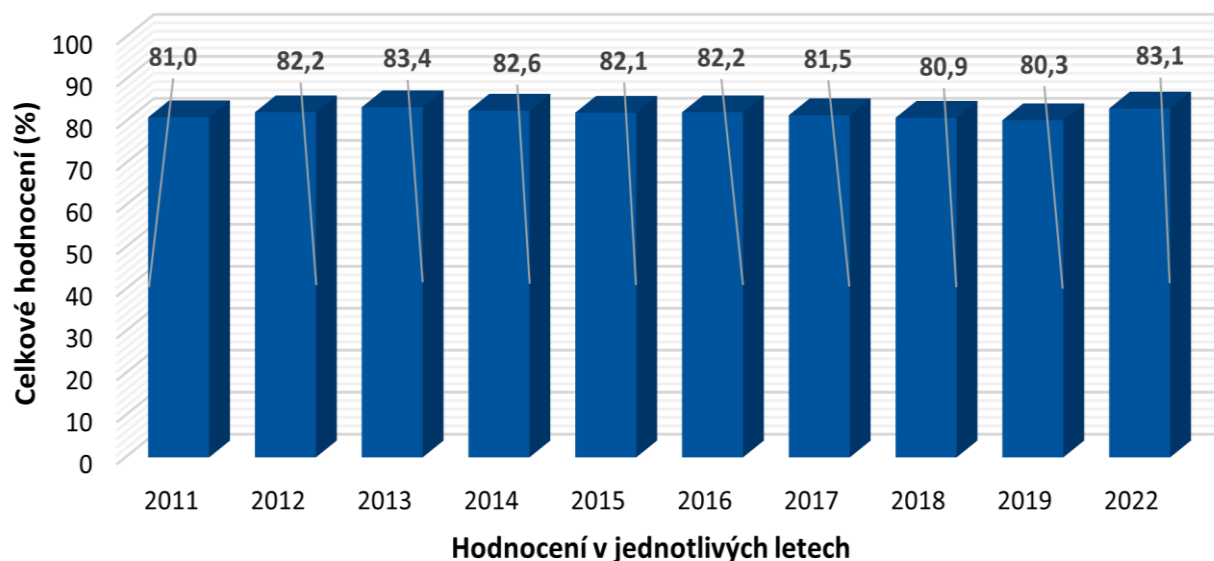
Meziroční srovnání

Rok	Stížnosti celkem	Stížnosti směřovány na:					Hodnocení stížností:		
		PČR	MZČR	OZ JMK	ČLK	NZ	Nedůvodná	Důvodná	Částečně důvodná
2010	20	0	0	5	1	14	10	3	1
2011	19	0	0	6	0	13	8	5	0
2012	13	0	0	2	0	11	8	0	2
2013	21	0	0	0	0	21	13	6	2
2014	17	0	0	0	0	17	10	2	5
2015	14	0	0	1	0	13	6	1	7
2016	18	0	0	2	0	16	8	5	5
2017	14	0	0	1	0	13	11	0	3
2018	7	1	1	1	1	1+1	7	0	0
2019	12	0	0	1	1	12	8	1	3
2020	14	1	0	1	0	14	9	4	1
2021	20	0	0	0	1	19	12	1	4
2022	21	0	0	2	0	21	19	2	0

1.2.4 Šetření spokojenosti pacientů

V roce 2022 proběhlo šetření spokojenosti pacientů dotazníkovou formou. Spokojenost pacientů s poskytovanou péčí je prioritní cíl vedení Nemocnice Znojmo. Cílem je poskytování kvalitních služeb a snaha o neustálé zlepšování kvality těchto služeb směrem k pacientům. Pro získání zpětné vazby od hospitalizovaných pacientů, provádíme již několik let sběr dotazníků spokojenosti pacientů. V době pandemie (2020-2021) bylo od dotazníkového šetření upuštěno.

Celková spokojenost s NZ v letech 2011 - 2022



1.2.5 Dobrovolnická činnost

V roce 2022 se do dobrovolnické činnosti v Nemocnici Znojmo zapojilo celkem 15 dobrovolníků, z toho 2 dobrovolnice docházely na Dětské oddělení. Bylo odpracováno 105 dobrovolnických hodin a proběhlo 84 návštěv. Dobrovolníci navštěvovali pacienty, povídali si s nimi, četli, luštili křížovky, hráli deskové hry, na dětském oddělení trávili čas s dítětem v herně, navštěvovali s pejsky při canisterapii, a tak pacientům zpříjemňovali pobyt v nemocnici a mnohdy nelehkém životním období. Na jednom z oddělení proběhlo také zpívání koled v předvánočním období.



1.2.6 LPS

Lékařskou pohotovostní službu v regionu organizuje nemocnice. Život ohrožující stavy s nutností výjezdů lékaře řeší zdravotnická záchranná služba.

Ordinační doba LPS pro dospělé byla ve všední dny 5 hodin a ve dnech pracovního klidu 12 hodin. Ordinační doba LPS pro děti a dorost činila ve všední dny 15,5 hodin a ve dnech pracovního klidu 24 hodin.

Lékař LPS na návštěvy k pacientům nevyjíždí. LPS pro děti i dospělé je provozována v nové nemocnici v komplexu ambulancí Urgentního příjmu, v případě potřeby s přímou návazností na specialisty zajišťující ÚPS a diagnostický komplement.

Stomatologická LPS je zajišťována privátními stomatology v jejich ambulancích mimo nemocnici, nemocnice není poskytovatel, pouze službu zprostředkovává. Součástí zajišťované služby bylo i ohledání zemřelých mimo ordinační hodiny a návštěvní službu praktických lékařů.

Hospodaření za provozovanou LPS bylo v roce 2022 hrazeno jednak dotací KÚ JMK na provoz k zajištění této činnosti, a dále z plateb od zdravotních pojišťoven za výkony provedené v rámci LPS.

Přehled o lékařské pohotovostní službě v roce 2022

Název zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	NEMOCNICE ZNOJMO, příspěvková organizace		
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	MUDr. Jana Janského 11, 66902 Znojmo		
Adresa ordinace poskytující LPS	MUDr. Jana Janského 11, 66902 Znojmo	MUDr. Jana Janského 11, 66902 Znojmo	jednotlivé ordinace zubních lékařů
Druh LPS	dospělí	děti	stomatolog.
Počet ošetřených osob	3 226	3329	
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ANO	NE	NE
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	372	0	0
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)		7 027 476	
z toho od zdravotních pojišťoven		2 216 526	
od Jihomoravského kraje		4 221 000	
regulační poplatky		589 950	
jiné příjmy		0	
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)		8 007 168	
Ordinační doba LPS	vš.den 17-22 hod.; So,Ne a svátky 8-20 hod.	š.den 15,30-7 hod.; So,Ne a svátky 0-24 hod.	So, Ne a svátky 8-13 hod.
Počet lékařů střídajících se ve službách	15	15	32
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1
Počet sester střídajících se ve službách	7	25	0
Počet sester v 1 směně	1	1	0
Poznámka			

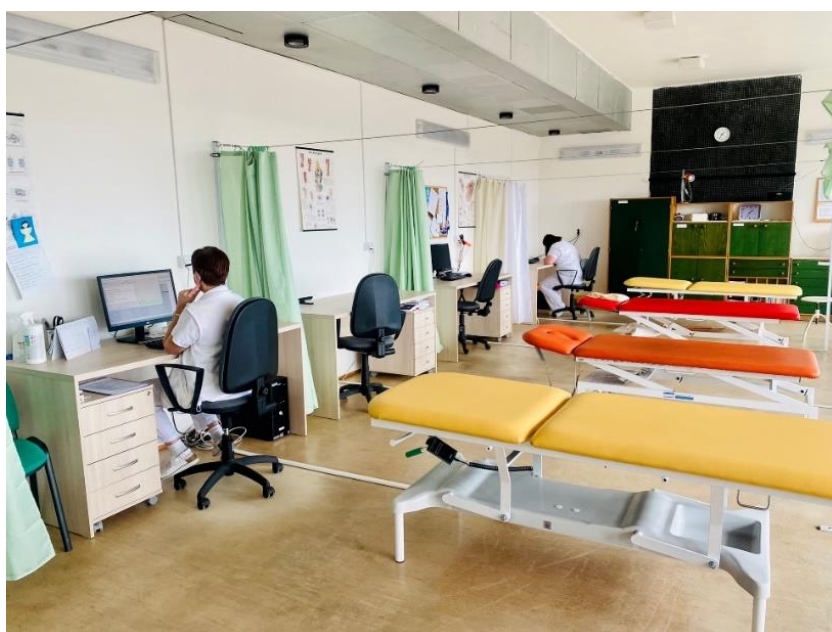
*nehodící se škrtněte (vymažte)

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



1.2.7 Cizinci ošetření organizací

Cizinci dle státní příslušnosti a náklady v tis. Kč					
Země původu	Počet	Náklady	Země původu	Počet	Náklady
Albánie	1	2	Malajsie	1	2
Arménie	2	13	Mexiko	1	2
Bělorusko	9	46	Moldavsko	22	349
Brazílie	3	1	Mongolsko	27	130
Bulharsko	21	85	Německo	31	96
Čína	3	4	Nizozemsko	6	14
Egypt	1	7	Norsko	1	0
Filipíny	5	31	Peru	1	3
Francie	4	4	Polsko	25	201
Chorvatsko	8	71	Rakousko	60	495
Irsko	2	2	Republika Srbsko	6	93
Itálie	8	13	Rumunsko	13	100
Izrael	4	33	Rusko	21	134
Japonsko	1	10	Řecko	5	44
Kazachstán	2	4	Slovensko	410	3 410
Keňa	1	1	USA	4	8
Kypr	1	1	Španělsko	3	52
Libanon	1	1	Švýcarsko	5	3
Libérie	1	2	Thajsko	2	27
Litva	4	47	Tunisko	1	1
Lotyšsko	1	1	Turecko	4	12
Lucembursko	1	40	Ukrajina	704	5 501
Madagaskar	2	1	Uzbekistán	2	1
Maďarsko	40	261	Velká Británie	13	159
Makedonie	7	181	Vietnam	197	2 148
CELKEM				1 698	13 845



1.3 Ošetřovatelská péče

Naším dlouhodobým cílem je zvyšování kvality poskytované ošetřovatelské péče a bezpečnosti pacientů, dodržování standardních ošetřovatelských postupů v souladu se všemi legislativními předpisy a ekonomickými možnostmi nemocnice. Kvalitu a efektivitu poskytované ošetřovatelské péče monitorujeme prostřednictvím indikátorů kvality tj. sledování pádů, výskytu dekubitů, spokojenost pacientů a auditů ošetřovatelské péče. Výsledky jsou vždy námětem pro zlepšování kvality péče. V 2022 bylo uskutečněno 117 interních auditů na ošetřovatelskou péči. V roce 2021 pouze 58, a to z důvodu epidemiologických opatření.

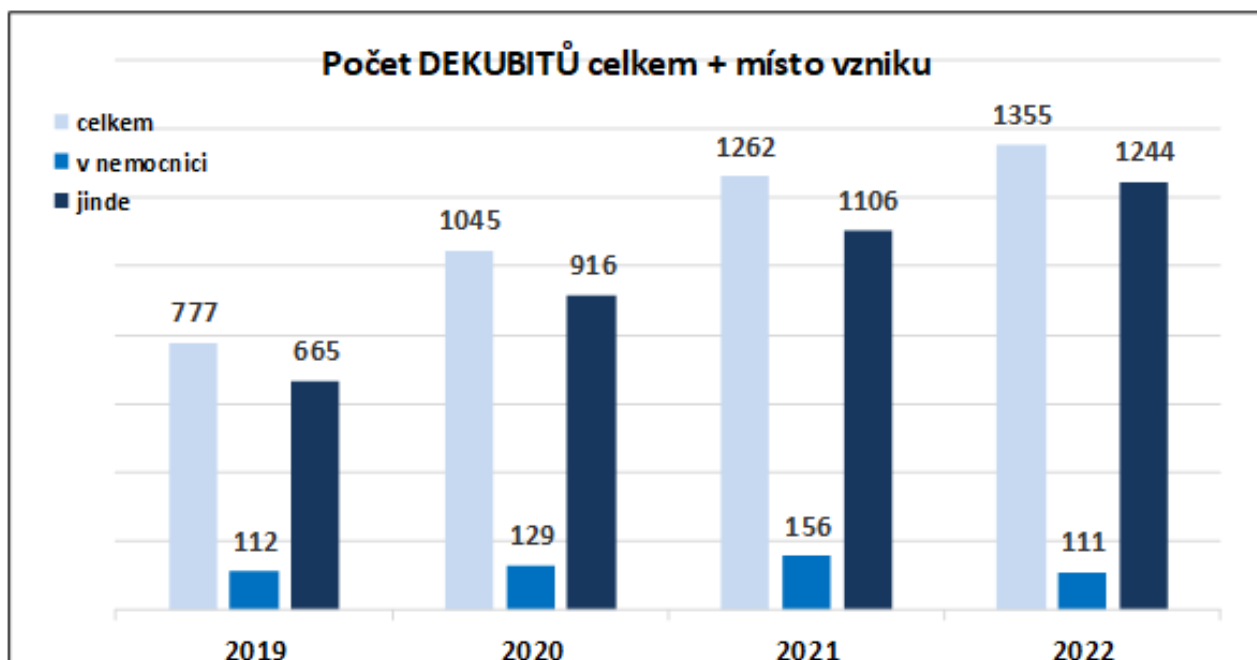
a) Kvalita lůžek

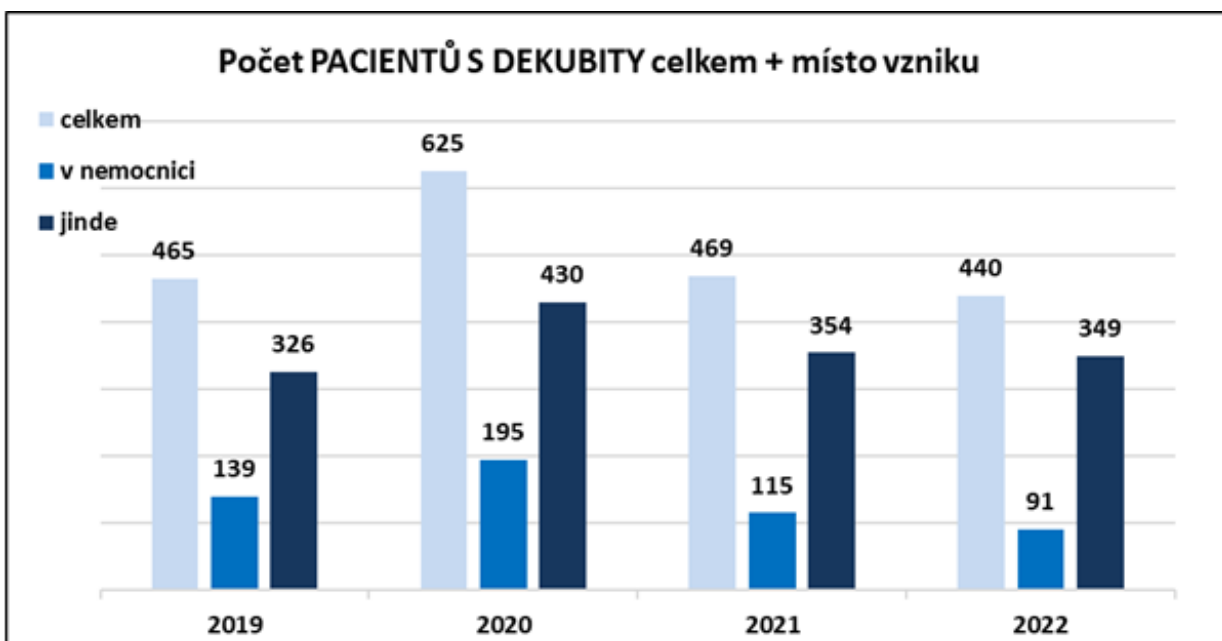
Nemocnice disponuje k 31.12.2022 – 588 lůžky. V přehledu jsou uvedeny lůžka standardní, novorozenecké, dětské i resuscitační. Nejstarší lůžka v počtu 166 jsou z roku 1973. Dále mezi nejstarší patří 116 postelí z roku 2007.

b) Zajištění prevence dekubitů

Zavedené postupy pro prevenci vzniku dekubitů jsou hodnocení rizik, pravidelné polohování, výběr vhodných podpůrných povrchů a prostředků pro redistribuci tlaku.

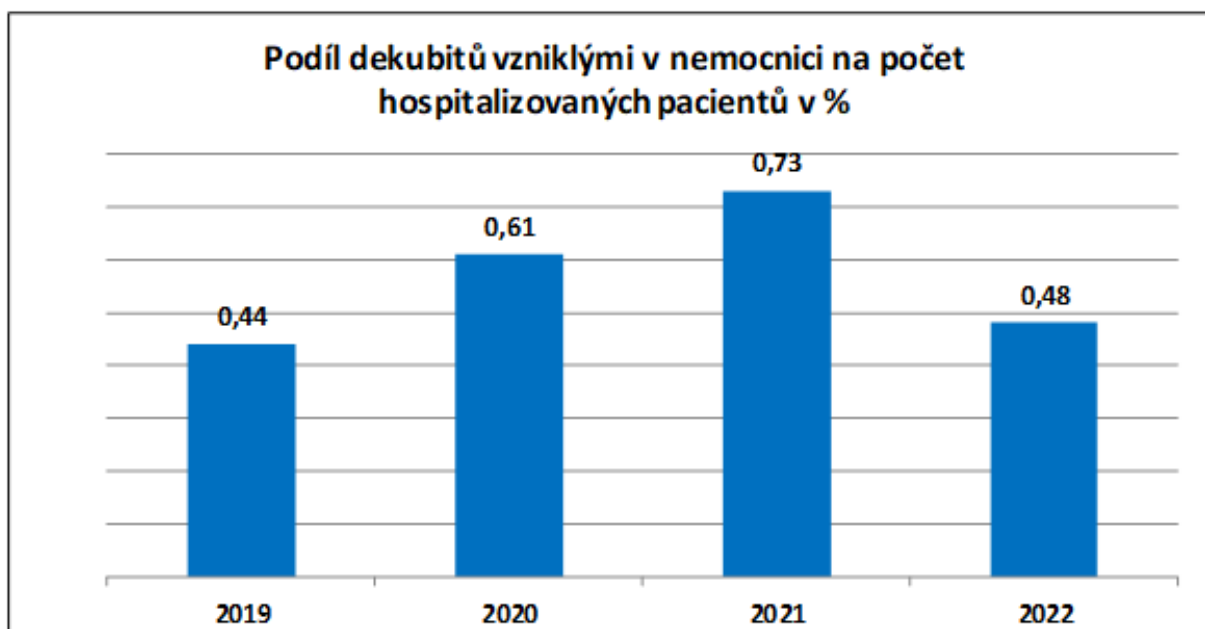
Všeobecná sestra provádí u každého přijatého pacienta posouzení míry rizika vzniku dekubitů podle rozšířené stupnice Nortonové v NIS. Hlášení dekubitů je zapisováno do NIS a je zde i vyhodnocováno, to znamená, že všichni mohou průběžně sledovat statistiku vzniku dekubitů na oddělení. Pozitivní je hlavně přístup k hlášení dekubitů. Všechny vzniklé dekubity na oddělení musí vrchní sestry čtvrtletně odůvodnit v návrhu opatření a navrhnout preventivní opatření pro vznik dekubitů na daném oddělení. Vrchní sestry rovněž výsledky řeší na provozních poradách svých útvarů a opakovaně kontrolují provádění preventivních opatření dle Standardního pracovního postupu včetně neustálého proškolení zaměstnanců na provozních poradách a seminářích. Dodržování preventivních opatření je řešeno i v rámci sesterských vizit.





c) Výskyt dekubitů

Nemocnice dlouhodobě sleduje výskyt dekubitů u pacienta. Nesledujeme tudíž počet pacientů s dekubity, poněvadž u jednoho pacienta se může vyskytnout postupně i více dekubitů na různých místech viz graf, kdy počet dekubitů je číslo vyšší, jak počet pacientů s dekubitem. Snižování počtu vzniku dekubitů byl i jeden s cílů kvality ošetrovatelské péče na rok 2022. Na počet 23183 hospitalizovaných pacientů bylo hlášeno 111 dekubitů vzniklých v nemocnici = 0,48 %. Oproti roku 2021 jde o snížení.



Nemocnice Znojmo je povinna hlásit nežádoucí události na ÚZIS ČR, kde výstupem je souhrnný report analytického nástroje individualizovaných analýz Systému hlášení nežádoucích událostí (SHNU). Účelem reportu je poskytnout konkrétnímu zdravotnickému zařízení ucelenou informaci o počtu a četnosti nežádoucích událostí a o jeho postavení mezi ostatními poskytovateli zdravotnických služeb, kteří jsou do sledování nežádoucích událostí v rámci SHNU zapojeni.

Srovnání výskytu dekubitu v nemocnici Znojmo (NZ) a ostatních zdravotnických zařízeních v ČR:

Počet nežádoucích událostí na 1000 pacientů		
rok	dekubity	
	NZ	ZZ v ČR
2019	17,76	28,66
2020	28,15	54,57
2021	31,6	58,19

d) Použití ošetrovatelských standardů v praxi

Řízené ošetrovatelské dokumentace je v nemocnici používána k zajištění kvalitní péče. Je k dispozici na oddělení buď v tištěné nebo elektronické formě a všichni zaměstnanci jsou s ní prokazatelně seznámeni. Na základě plánů auditů je formou interních auditů a mimořádných auditů sledováno a vyhodnocováno dodržování pracovních postupů dle těchto pokynů. V 2022 bylo uskutečněno 117 interních auditů na ošetrovatelskou péči.

e) Zajištění bezpečnosti

Ministerstvo zdravotnictví vyhlásilo Resortní bezpečnostní cíle v oblasti kvality a bezpečnosti zdravotních služeb. Nemocnice Znojmo všechny bezpečnostní cíle kontinuálně plní a dodržuje z důvodu snížení rizik poškození pacientů i jiných osob v procesu poskytování zdravotní péče.

1. Bezpečná identifikace pacientů

Pro bezpečnou identifikaci hospitalizovaných pacientů používá nemocnice dlouhodobě identifikační náramky.

2. Bezpečnost při používání rizikových léčiv

Užívání a uložení léčivých přípravků, rizikových léčiv je stanoveno ve Standardním pracovním postupu Objednávání a zacházení s léčivými přípravky včetně návykových látek. Komise pro ošetrovatelství sleduje periodicky formou auditů dodržování tohoto pracovního postupu.

3. Prevence záměny pacienta, výkonu a strany při chirurgických výkonech

V nemocnici je dodržováno „Nařízení – Prevence stranové záměny“. Toto nařízení je součástí komplexu postupů minimalizujících riziko pochybení. Podstatou celé kontroly správnosti strany operace či výkonu je dvoustupňová kontrola.

4. Prevence pádů pacientů

Jako akreditované zařízení používáme proces vstupního hodnocení rizika pádu a opakovaného hodnocení u pacientů. Máme jednotný postup pro prevenci pádů a zranění u pacienta a jeho řešení. Sledované výsledky analyzujeme a vyhodnocujeme. Pravidelně stanovujeme nápravná a preventivní opatření.

Sledovaný indikátor je vždy hodnocen v podobě – indikátor kvality péče – podíl zraněných z pádu na 1000 ošetrovacích dnů.

Rok	Celkem pádů	Bez zranění	Lehké zranění	Těžké zranění	Kritérium kvality	Podíl zranění
2019	132	73	39	19	0,52	43,94
2020	132	78	36	17	0,64	40,15
2021	89	45	31	13	0,42	49,44
2022	108	55	39	15	0,45	50,00

Srovnání výskytu pádu pacienta v Nemocnici Znojmo a ostatních zdravotnických zařízení v ČR:

Počet nežádoucích událostí na 1000 pacientů		
rok	pády	
	NZ	ZZ v ČR
2019	5,12	17,41
2020	6,08	54,72
2021	4,00	49,37

1. Zavedení optimálních postupů hygieny rukou při poskytování zdravotní péče

Hygienou rukou a prevencí infekcí spojenou se zdravotní péčí se intenzivně zabýváme. Pravidelně provádíme audity postupů mytí rukou, používání bariérových technik a dezinfekčních prostředků, které jsou základem prevence a kontroly infekcí.

Nemocnice Znojmo má vypracovaný Standardní pracovní postup Hygienické zabezpečení rukou ve zdravotnické péči, kdy se již stalo pravidlem, že je prováděn každoroční audit, včetně kontroly praktického mytí a dezinfekce rukou s následnou kontrolou pod UV lampou. Školení hygieny rukou je všech zdravotnických útvech 1x ročně. Každý zaměstnanec přijatý do pracovního poměru musí absolvovat vstupní proškolení o hygieně rukou s následným testem. Zpětná vazba jsou pro nemocnici výsledky mikrobiálních stěrů a výsledky auditů procesu a znalostí Standardního postupu dezinfekce a Hygienického zabezpečení rukou.

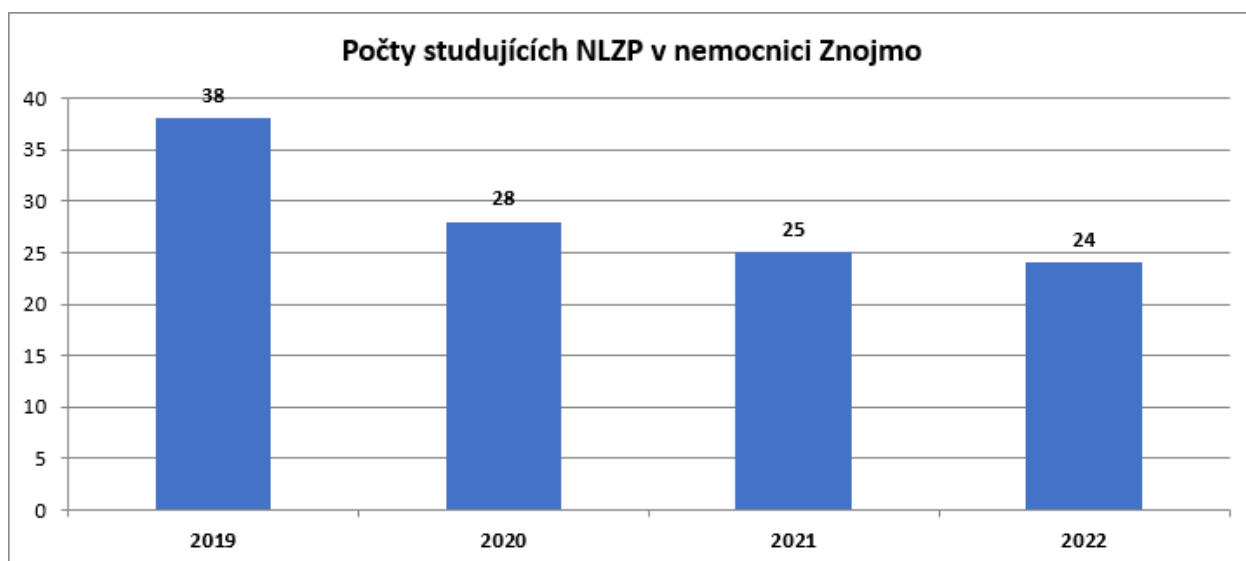
2. Bezpečná komunikace

V rámci bezpečné komunikace je vše popsáno ve směrnici o zdravotnické dokumentaci a ve všech laboratorních příručkách a ve směrnici GDPR.

3. Bezpečné předávání pacientů

Předávání pacientů je popsáno ve směrnici o Zdravotnické dokumentaci v kap. Předávání pacientů a v nařízení Základní kroky bezprostřední předoperační a časné pooperační péče, kde se uvádí postupy řešící doprovod pacienta při převozu na a z operačního sálu.

STUDUJÍCÍ:



1.3.1 Mimořádné události

Při řešení mimořádných (nežádoucích) událostí je postupováno dle vnitřní směrnice “Nežádoucí události”, platné od 1. 4. 2014, která upravuje postup při řešení, hlášení a vyhodnocování nežádoucích událostí. V roce 2022 bylo zaznamenáno celkem 58 nežádoucích událostí. Uvedený přehled je sestaven podle četnosti výskytu nežádoucích událostí na jednotlivých pracovištích Nemocnice Znojmo.

URGENTNÍ PŘÍJEM

- | | |
|-------------------------------|-----|
| 1. Agresivní chování pacienta | - 7 |
| 2. Svévolný odchod pacienta | - 4 |

PSYCHIATRICKÉ ODDĚLENÍ

- | | |
|-------------------------------|-----|
| 1. Agresivní chování pacienta | - 4 |
| 2. Svévolný odchod pacienta | - 3 |
| 3. Sebepoškozování pacienta | - 1 |

LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ CHIRURGICKÝCH OBORŮ I

- | | |
|-------------------------------|-----|
| 1. Agresivní chování pacienta | - 4 |
| 2. Svévolný odchod pacienta | - 2 |
| 3. Ztráta vyšetřovací optiky | - 1 |

INTERNÍ ODDĚLENÍ

- | | |
|---|-----|
| 1. Agresivní chování pacienta | - 2 |
| 2. Drobné zranění způsobené pacientem | - 1 |
| 3. Pád pacienta při ambulantním vyšetření | - 1 |
| 4. Technická porucha přístroje | - 1 |
| 5. Pozitivní dechová zkouška na přítomnost alkoholu | - 1 |

LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ VNITŘNÍCH OBORŮ II

- | | |
|--|-----|
| 1. Agresivní chování pacienta | - 2 |
| 2. Ztráta pulzního oxymetru | - 1 |
| 3. Poranění zaměstnance ostrým předmětem | - 1 |
| 4. Skladování LP mimo stanovený limit | - 1 |

ODDĚLENÍ DLOUHODOBĚ NEMOCNÝCH

- | | |
|-------------------------------|-----|
| 1. Napadení zaměstnance | - 2 |
| 2. Agresivní chování pacienta | - 1 |
| 3. Svévolný odchod pacienta | - 1 |

HOSPODÁŘSKO-TECHNICKÁ SPRÁVA

- | | |
|---|-----|
| 1. Poškození zábradlí před nástupní plochou HZS | - 1 |
| 2. Vyhlášení neslužebné zprávy v rozhlasu ÚLVaS | - 1 |
| 3. Chybné hlášení systému EPS | - 1 |

DOPRAVNÍ ZDRAVOTNÍ SLUŽBA

- | | |
|---|-----|
| 1. Drobné zranění pacienta při převozu | - 1 |
| 2. Vystavení zaměstnance riziku infekčního onemocnění | - 1 |

REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

- | | |
|---|-----|
| 1. Skladování LP mimo stanovený limit | - 1 |
| 2. Pád pacienta před přijetím na lůžkové oddělení | - 1 |

CENTRÁLNÍ OPERAČNÍ TRAKT – CENTRÁLNÍ STERILIZACE	
1. Drobné zranění pacienta při výkonu	- 1
GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ	
1. Poranění zaměstnance ostrým předmětem	- 1
CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ	
1. Svévolný odchod pacienta	- 1
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ CHIRURGICKÝCH OBORŮ II	
1. Podezření na údajnou krádež	- 1
OČNÍ ODDĚLENÍ	
1. Skladování LP mimo stanovený limit	- 1
ODDĚLENÍ NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY	
1. Nález osoby v bezvědomí	- 1
ODDĚLENÍ KLINICKÉ A RADIAČNÍ ONKOLOGIE	
1. Drobné zranění osoby před ambulancí ORKO	- 1
ORTOPEDICKO-TRAUMATOLOGICKÉ ODDĚLENÍ	
1. Poranění zaměstnance ostrým předmětem	- 1
ODDĚLENÍ RADIOLOGICKÉ A ZOBRAZOVACÍCH METOD	
1. Drobné zranění pacienta při vyšetření MRI	- 1
UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ	
1. Skladování LP mimo stanovený limit	- 1
2.	



Vedení oddělení

Vedení jednotlivých oddělení je tvořeno primářem oddělení, jeho zástupcem a vrchní sestrou. Jmenný seznam v členění dle jednotlivých oddělení k 31.12.2022 reprezentuje následující tabulka.

Pracoviště	Primář	Vrchní sestra
Chirurgické oddělení	MUDr. Kavka Miroslav, MBA, FICS	Mgr. Jelečková Monika, DiS.
Anesteziologicko-resuscitační oddělení	MUDr. Daňová Jana	Bc. Komendová Hana
Gynekologicko-porodnické oddělení	MUDr. Chvátal Radek	Bc. Kučerová Miluše
ORL oddělení	MUDr. Urban Jan	Bc. Bočková Milena
Oční oddělení	MUDr. Voznica Jiří	Bc. Hegerová Ivana
Urologické oddělení	MUDr. Labovský Martin	Bc. Weidenthalerová Sylva
Ortopedicko-traumatologické oddělení	MUDr. Komzák Martin, Ph.D.	Mgr. Ducárová Marie
Interní oddělení	MUDr. Monhart Zdeněk, Ph.D., FEFIM	PhDr. Říčková Zuzana
Dětské oddělení	MUDr. Bloudíček Petr	Mgr. Kovářiková Dita
Neurologické oddělení	MUDr. Kopecký Vladislav	Bc. Procházková Zdeňka
Oddělení tuberkulózy a respiračních nemocí	MUDr. Kervitzer Jan	Švarcová Šárka
Oddělení dlouhodobě Nemocných	MUDr. Bourková Kateřina	PhDr. Šromová Denisa
Rehabilitační oddělení	MUDr. Monhartová Lucie	Mgr. Kučerová Hana
Oddělení radiační a klinické onkologie	MUDr. Holoubek Jan	Bc. Citterbergová Šárka
Infekční oddělení	MUDr. Šrámková Yvona	Bc. Pevná Lenka
Kožní oddělení	doc. MUDr. Slonková Veronika, Ph.D.	Bc. Heroldová Martina, DiS.
Psychiatrické oddělení	MUDr. Hartová Petra	Bc. Kubová Hana
Oddělení radiologické a zobrazovacích metod	MUDr. Zavadiil Zdeněk	Bc. Ingerle Marcel
Oddělení klinické biochemie	RNDr. Veškra Zdeněk	Bc. Říhová Hana
Mikrobiologické oddělení	RNDr. Staněk Michal	Mgr. Kolouchová Soňa
Hematologicko-transfúzní oddělení	MUDr. Simonides Jan	Bc. Voznicová Elena
Patologicko-anatomické oddělení	MUDr. Lenz Jiří, Ph.D.	Mgr. Kiliánová Kamila
Oddělení nukleární medicíny	MUDr. Konvička Milan	Sojková Ludmila
Urgentní příjem	MUDr. Monhart Zdeněk, Ph.D., FEFIM	Bc. Procházková Jana
Centrální operační trakt	MUDr. Náhlík David	Mgr. Bc. Papoušková Pavlína, DiS.

Postgraduální vzdělávání

Vzdělávání lékařských pracovníků

V roce 2022 získalo 9 lékařů specializovanou způsobilost, 4 lékaři získali Certifikát o absolvování základního kmene. Nemocnici Znojmo, p. o. bylo MZČR schváleno 1 rezidenční místo na celé specializační vzdělávání v oboru anesteziologie a intenzivní medicína a 3 rezidenční místa pro lékaře po dobu specializačního vzdělávání v základních kmenech – infekční, dermatovenerologický a radiologický kmen.

Vzdělávání nelékařských pracovníků

V roce 2022 ukončili specializační vzdělávání v oboru intenzivní péče 3 všeobecné sestry a v oboru klinická biochemie 1 zdravotní laborant.

Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, publikační činnosti

Anesteziologicko-resuscitační oddělení

Vzdělání:

Lékaři 1x

SZP 1x

Aktivní účast:

Krajská konference paliativní medicíny - MUDr. Hana Miličková

Celostátní konference paliativní medicíny - MUDr. Hana Miličková

Centrální operační trakt

Vzdělávání:

studium na NCONZO – Bc. Pavla Ningerová, DiS.

Aktivní účast:

Kongres perioperačních sester – Mgr. Pavlína Papoušková, DiS.

Dětské oddělení

Vzdělávání:

2x atestace z pediatrie

2x PSS dětská sestra

Aktivní účast:

Naše zkušenosti s BFH, celostátní konference BFH Praha – MUDr. Petr Bloudíček

Gynekologicko-porodnické oddělení

Vzdělávání:

2x atestace

Homeopatie, Praha – Bc. Miluše Kučerová

Homeopatie, Brno – Bc. Miluše Kučerová, Bc. Eva Bořecká, Bc. Hana Adámková

Hospic Dítě v srdci – Memory boxy – účast všech PA

Aktivní účast:

Evropský kongres Endometriosis Bodeaux - prim. MUDr. Radek Chvátal

Doškolení Hands on Endometriosis ve NZ – prim. MUDr. Radek Chvátal

EndoTalks Brno 2022 – prim. MUDr. Radek Chvátal

Evropský kongres Endometriosis Bodeaux - MUDr. Jana Šťastná

Infekční oddělení

Vzdělávání:

1 x zařazení do specializačního vzdělávání – základní interní kmen v délce 30M od 8/2022

Interní oddělení

Vzdělávání:

2 x atestace v oboru vnitřní lékařství

3 x složení zkoušky na ukončení interního kmene

Aktivní účast:

přednášky v rámci regionálních, celostátních i mezinárodních konferencí

Publikace:

Monhart Z. Jak vést interní oddělení – primář školitel. Vnitř Lék 2022; 68(1): 8-13.

Monhart Z. Poruchy „metabolismu“ iontů – nejčastější patologie, se kterými se setkáme v klinické praxi. Svět praktické medicíny, 3, 2022, č. 3, s. 65-68.

Monhart Z. Antikoagulační léčba starších multimorbidních pacientů. Farmakoter Revue 2022;7(4):1–7.

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:

Zahájení provozu osteologické ambulance

Kožní oddělení

Vzdělávání:

1x zkouška po ukončení základního dermatovenerologického kmene

Aktivní účast: doc. MUDr. Veronika Slonková, Ph. D.

Nové možnosti lokální terapie psoriázy. Dermaupdate, 23.2.2022, Praha

Komplexní léčba žilních bércových vředů. Konference konzultantek hojení ran, 13.4.2022, Ostrava

Kompresivní terapie CVD. Angioforum 2022, 5.5. – 6.5.2022, Brno

Význam komprese při hojení ran. XX. Celostátní kongres ČSLR s mezinárodní účastí, 5.5.-6.5.2022, Pardubice

Výhody secukinumabu v léčbě psoriatické nemoci. 28. národní dermatologický kongres, 27.5.-28.5.2022, Praha

Konzervativní léčba chronického žilního onemocnění. XVI. Kongres slovenských a českých dermatovenerológov s mezinárodnou účastí, 9.6.-11.6.2022, Štrbské Pleso, SR

Komplexní léčba bércových ulcerací venózní etiologie. 28. česko-slovenské angiologické sympozium s postgraduální tematikou, 12.6.-13.6.2022, Mikulov

Důležitost péče o kůži. 30. Lymfologické dny LYMPHO 2022, 20.10.-22.10.2022, Praha

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:

Biologická léčba atopického ekzému a hidradenitis suppurativa

Lékárna

Vzdělávání:

1x atestace z nemocničního lékárenství

Aktivní účast:

Podzimní seminář nemocničních lékárníků - Vznik specializovaných center v okresní nemocnici – PharmDr. Tatiana Holubová, MHA

Lůžkové oddělení chirurgických oborů II

Aktivní účast:

21. Urologické dny Vysočiny – Kristýna Klinerová, DiS., Kristýna Přibilová, DiS.

Mikrobiologické oddělení

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:

Anti HbC total - celkové protilátky proti core antigenu viru hepatitidy B

Neurologické oddělení

Vzdělávání:

1x atestace

Oddělení dlouhodobě nemocných

Personální změny: změna na pozici primáře - MUDr. Kateřina Bourková

Vzdělávání:

1x získaný diplom celoživotního vzdělávání

Oddělení klinické biochemie

Aktivní účast:

Symposium klinické biochemie FONS (Pardubice, 18. – 20. 9. 2022) - „Laboratorní proces ve věku digitalizace“ - RNDr. Zdenek Veškrna

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:

Zavedeno měření Beta-CrossLaps (degradační produkt kolagenu typu I) a celkového P1NP (N-terminální propeptid prokolagenu typu I) k diferenciaci diagnostice osteoporózy a hodnocení její léčby, zejména pro osteologickou ambulanci.

Oddělení ORL

Vzdělávání:

1x atestace

Oddělení radiační a klinické onkologie

Vzdělávání:

1x elektromyografie, evokované potenciály

2x Kurz klinické výživy vázaný na základní oborovou atestaci – MUDr. Pavel Ďuga, MUDr. Štefan Hošťovecký

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:

Zavádění PICC katetru pod UZT kontrolou

Chirurgické oddělení

Vzdělávání:

PSS intenzivní péče

Aktivní účast:

28.29th Czech-Japan Surgical Symposium Yokohama – MUDr. Miroslav Kavka, MBA

Publikace:

Miroslav Kavka, František Texl: Comprehensive Approach to Solving Prenament Disabling Consequences after Seve Acute Pancreatitis- „Loss of Domain“ ,of Abdominal Wall after Openabdomen and Progressive

Pseudocyst of Abdominal Cavit

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:
Použití robotické ruky Promedeus v laparoskopické operativě

Ortopedicko-traumatologické oddělení

Personální změny: změna na pozici primáře – MUDr. Martin Komzák, Ph.D.

Vzdělávání:

1x ukončené Mgr. studium

Aktivní účast:

13. mezinárodní Kongres úrazové chirurgie ČR, Mikulov 9/2022 – Barbora Burdová, DiS., Jana Treterová, DiS.

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

Náhrady kloubů pro mladší pacienty

Patologicko-anatomické oddělení

Aktivní účast:

Low-grade onkocytární tumor. XIV. Biopický meziregionální seminář, Ostrava, 2022 – MUDr. Jiří Lenz
Různé druhy chemických fixativ ve vztahu k imunohistochemii. 47. Sjezd českých patologů a 25. Sjezd České společnosti histologických laborantů. Praha, 2022 – MUDr. Jiří Lenz

Vliv délky fixace a typy fixačního roztoku na imunohistochemické barvicí metody. Svatomartinský sklíčkový seminář patologických pracovišť - Mikulov, 2022 – MUDr. Jiří Lenz

Publikace:

Lenz J, Konecna P, Tichy F, Machacova D, Fiala L, Hurnik P, Kyllar M. Unique expression patterns of the embryonal stem cell marker SOX2 and hormone receptors suggest the existence of a subpopulation of epithelial stem/progenitor cells in porcine and bovine endometrium. *Vet Med Sci.* 2022 Jul;8(4):1489-1501. doi: 10.1002/vms3.802. (IF = 1,776) Q2

Lenz J, Macháčová D, Konečná P, Fiala L, Kyllar M, Tichý F (? %): Effects of different fixatives over different fixation times, including Antigenfix, on immunohistochemical studies. *Acta veterinaria Brno*, 2022, vol. 91, no. 2, p. 179-188 (IF = 0,817) Q3

Fiala L, **Lenz J**, Havelka P, Vetvicka V. Delayed ejaculation in men with depressive disorders. *Andrologia.* 2022 Jul;54(6):e14412. doi: 10.1111/and.14412. (IF = 2.532) Q2

Caloudova H, Blahova J, Mares J, Richtera L, Franc A, Garajova M, Tichy F, **Lenz J**, Caloudova J, Enevova V, Kopel P, Havelkova B, Lakdawala P, Svobodova Z. The effects of dietary exposure to Magnéli phase titanium suboxide and titanium dioxide on rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). *Chemosphere.* 2022 Apr;293:133689. doi: 10.1016/j.chemosphere. (IF = 8,943) Q1

Vaclavik J, Sehonova P, Blahova J, Medkova D, Postulkova E, Maly O, Charvatova M, Stastny K, **Lenz J**, Mares J, Franc A, Svobodova Z. Foodborne fluoxetine impacts the immune response in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). *Environ Toxicol Pharmacol.* 2022 Feb;90:103818. doi: 10.1016/j.etap.2022.103818. (IF = 5,785) Q1

N. Klubickova, **J. Lenz**, M. Michal, M. Michal. A single-institution experience with 11 cases of extraskeletal myxoid chondrosarcoma: rare fusions, unusual morphology and the utility of INSM1

immunohistochemistry. In Virchows Archiv (2022) 481 (Suppl 1):S1–S364. (suplement k časopisu s IF 4,548; Q1)

Plicní oddělení

Vzdělávání:

2 lékaři zařazení do oboru a příprava k atestaci pneumologie

Psychiatrické oddělení

Vzdělávání:

1x atestace kmen psychiatrie

Aktivní účast: Mgr. Petra Balíková

25.5.2022 v MŠ Prosiměřice téma: Sociální a emoční připravenost dětí před vstupem do ZŠ

21.9.2022 MŠ Prosiměřice téma: Styly výchovy

4.11. 2022 FF MU, Brno, katedra psychologie téma: Z praxe klinického psychologa

Rehabilitační oddělení

Personální změny: změn na pozici primáře – MUDr. Lucie Monhartová

Nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:
akupunktura, diagnostický a terapeutický koncept DNS

Urologické oddělení

Vzdělávání:

6x atestace + specializovaná způsobilost

Aktivní účast:

21. Urologické dny Vysočiny – MUDr. Jan Vašinka, FEBU, MUDr. Romana Dúbravická, Sylva Weidenthalerová

Nově pořízené přístroje nebo technologie jsou uvedeny v kapitole 5.2 této zprávy.



Přehled 10 nejčastějších dg

Odbornost	Zákl. diagnóza	Název	Počet dokladů
Interní odd.			
1H1	I500	Měštnavé selhání srdce	375
1H1	J189	Pneumonie NS	165
1H1	N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	155
1H1	I481	Přetrvávající (perzistentní) fibrilace síní	89
1H1	E118	Diabetes mellitus 2. typu s neurčenými komplikacemi	75
1H1	I10	Esenciální (primární) hypertenze	71
1H1	I489	Fibrilace a flutter síní, NS	66
1H1	I269	Plicní embolie bez akutního cor pulmonale	63
1H1	K30	Funkční dyspepsie	55
1H1	N1793	Akutní selhání ledvín NS - stádium AKI 3	55
Interní odd. - JIP			
1I1	I632	Mozkový infarkt způs.neurč.okluzí nebo stenózou přívod.mozk. tepen	45
1I1	N1793	Akutní selhání ledvín NS - stádium AKI 3	33
1I1	I500	Měštnavé selhání srdce	30
1I1	I214	Akutní subendokardiální infarkt myokardu	22
1I1	J189	Pneumonie NS	18
1I1	F100	Poruchy způsobené alkoholem - akutní intoxikace	16
1I1	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	16
1I1	I489	Fibrilace a flutter síní, NS	15
1I1	M161	Jiná primární koxartróza	15
1I1	I635	Mozkový infarkt způs.neurč.okluzí nebo stenózou mozkových tepen	14
Rehabilitační odd.			
2H1	Z508	Péče s použitím jiných rehabilitačních výkonů	515
2H1	Z509	Péče s použitím rehabilitačních výkonů NS	1
Infekční odd.			
2H3	J068	Jiné akutní infekce horních dýchacích cest na více místech	203
2H3	J128	Jiná virová pneumonie	130
2H3	B348	Jiná virová infekční onemocnění neurčené lokalizace	57
2H3	J22	Neurčené akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	54
2H3	J189	Pneumonie NS	47
2H3	A099	Gastroenteritida a kolitida neurčeného původu	36
2H3	A46	Růže - erysipel	29
2H3	N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	26
2H3	J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	24
2H3	K529	Neinfekční gastroenteritida a kolitida NS	23
TRN odd.			
2H5	J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	135
2H5	J189	Pneumonie NS	56
2H5	G473	Zástava dýchání ve spánku (apnoe)	42
2H5	J440	Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.	33
2H5	J448	Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc	15
2H5	J156	Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	13
2H5	C341	ZN - horní lalok, průduška nebo plíce	12
2H5	D381	Novotvar NNCH - průdušnice, průduška a plíce	12
2H5	J128	Jiná virová pneumonie	12
2H5	J841	Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	11
Neurologické odd.			
2H9	M511	Onemocnění lumbálních a j.meziobratl.plotének s radikulopatií (G55.1°)	133
2H9	I632	Mozkový infarkt způs.neurč.okluzí nebo stenózou přívod.mozk. tepen	109
2H9	G405	Zvláštní epileptické syndromy	28
2H9	H813	Jiná periferní závrať [vertigo]	27
2H9	G459	Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	26
2H9	M5457	Bolesti dolní části zad; bederně-křížová krajina	21
2H9	I639	Mozkový infarkt NS	19
2H9	I635	Mozkový infarkt způs.neurč.okluzí nebo stenózou mozkových tepen	18
2H9	R202	Parestezie kůže	18
2H9	G409	Epilepsie NS	16

<i>Dětské odd.</i>			
3H1	S0600	Otřes mozku; neotevřená rána	84
3H1	J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	83
3H1	A099	Gastroenteritida a kolitida neurčeného původu	79
3H1	R104	Jiná a neurčená břišní bolest	60
3H1	J209	Akutní bronchitida NS	56
3H1	A080	Rotavirová enteritida	54
3H1	K358	Akutní apendicitida, jiná a nespecifikovaná	42
3H1	R55	Mdloba (synkopa) a zhroucení (kolaps)	37
3H1	R560	Febrilní křeče	33
3H1	S000	Povrchní poranění vlasové části hlavy	32
<i>Novorozenecké odd.</i>			
3H4	Z380	Jediné dítě, narozené v nemocnici	825
3H4	Z381	Jediné dítě, narozené mimo nemocnici	11
3H4	Z383	Dvojče, narozené v nemocnici	10
<i>Psychiatrické odd.</i>			
3H5	F200	Paranoidní schizofrenie	49
3H5	F432	Poruchy přizpůsobení	47
3H5	F103	Poruchy způsobené alkoholem - odvykáací stav	32
3H5	F102	Poruchy způsobené alkoholem - syndrom závislosti	30
3H5	F61	Smišené a jiné poruchy osobnosti	26
3H5	F100	Poruchy způsobené alkoholem - akutní intoxikace	22
3H5	F190	Poruchy způsobené více drogami - akutní intoxikace	22
3H5	F603	Emočně nestabilní porucha osobnosti	22
3H5	F412	Smišená úzkostná a depresivní porucha	21
3H5	F411	Generalizovaná úzkostná porucha	18
<i>Dětské odd. - JIP</i>			
3I1	K358	Akutní apendicitida, jiná a nespecifikovaná	22
3I1	F100	Poruchy způsobené alkoholem - akutní intoxikace	8
3I1	K353	Akutní apendicitida s lokalizovanou peritonitidou	7
3I1	E109	Diabetes mellitus 1. typu bez komplikací	6
3I1	J180	Bronchopneumonie NS	6
3I1	R568	Jiné a neurčené křeče	6
3I1	G409	Epilepsie NS	5
3I1	T391	Otrava léčivy - deriváty 4-aminofenolu	5
3I1	Z470	Následná péče zahr. vynět.kost.dlah.n.jiných vnitř.fixačních pomůcek	5
3I1	R560	Febrilní křeče	4
<i>Novorozenecké odd. - JIP</i>			
3I4	Z380	Jediné dítě, narozené v nemocnici	57
3I4	Z383	Dvojče, narozené v nemocnici	2
<i>ORKO odd.</i>			
4H3	C341	ZN - horní lalok, průduška nebo plíce	50
4H3	C541	ZN - endometrium - sliznice	26
4H3	C56	Zhoubný novotvar vaječníku	21
4H3	C20	Zhoubný novotvar konečníku	20
4H3	C155	ZN - dolní třetina jícnu	19
4H3	C349	ZN - průduška a plíce NS	19
4H3	C169	ZN - žaludek [ventriculus] NS	18
4H3	C793	Sekundární ZN mozku a mozkových plen	18
4H3	C187	ZN - esovitý tračník [colon sigmoideum]	17
4H3	C250	ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]	16
<i>Kožní odd.</i>			
4H4	L400	Běžná lupénka [psoriasis vulgaris]	30
4H4	L303	Infekční dermatitida	27
4H4	I830	Žilní městky dolních končetin s vředem	26
4H4	B86	Svrab [scabies]	18
4H4	L270	Generalizovaná kožní erupce způsobená drogami a léky	14
4H4	L120	Bulózní pemfigoid	10
4H4	A46	Růže - erysipel	8
4H4	L209	Atopická dermatitida NS	6
4H4	L509	Kopřivka NS	5
4H4	L97	Vřed dolní končetiny nezařazený jinde	4

Chirurgické odd.			
5H1	K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	295
5H1	K30	Funkční dyspepsie	232
5H1	S0600	Otřes mozku; neotevřená rána	232
5H1	K409	Jednostranná n.neurč. tříselná kýla bez neprůchodnosti n.gangrény	182
5H1	K801	Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou	129
5H1	K429	Pupeční kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	106
5H1	I7020	Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	97
5H1	K800	Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	95
5H1	K358	Akutní apendicitida, jiná a nespecifikovaná	87
5H1	K573	Divertikulární nemoc tlustého střeva bez perforace n.abscesu	71
Chirurgické odd. - JIP			
5I1	K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	130
5I1	M161	Jiná primární koxartróza	112
5I1	K801	Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou	63
5I1	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	58
5I1	S7210	Petrochanterická zlomenina; zavřená	49
5I1	K800	Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	44
5I1	K358	Akutní apendicitida, jiná a nespecifikovaná	41
5I1	E042	Struma netoxická mnohauzlová	32
5I1	M2116	Varózní deformita NJ; bérec	32
5I1	M171	Jiná primární gonartróza	30
Gynekologicko - porodnické odd.			
6H3	O800	Spontánní porod záhlavím	607
6H3	O821	Neodkladný (krizový) císařský řez	176
6H3	N840	Polyp těla děložního	79
6H3	O820	Plánovaný císařský řez	76
6H3	D259	Leiomyom dělohy NS	66
6H3	N800	Endometrióza dělohy	62
6H3	N850	Dysfunkční hyperplastické endometrium	56
6H3	C541	ZN - endometrium - sliznice	48
6H3	D27	Nezhoubný novotvar vaječniku	39
6H3	O021	Zamlklý (nepužený) potrat	39
Ortopedické odd.			
6H6	M161	Jiná primární koxartróza	288
6H6	M2116	Varózní deformita NJ; bérec	171
6H6	M171	Jiná primární gonartróza	148
6H6	S7210	Petrochanterická zlomenina; zavřená	135
6H6	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	133
6H6	S5250	Zlomenina dolního konce radia; zavřená	128
6H6	Z470	Následná péče zahr.vynět.kost.dlah.n.jiných vnitř.fixačních pomůcek	96
6H6	S3200	Zlomenina bederního obratle; zavřená	74
6H6	S4220	Zlomenina horního konce pažní kosti; zavřená	73
6H6	T840	Mechanická komplikace vnitřní kloubní protězy	57
ORL odd.			
7H1	H813	Jiná periferní závrať [vertigo]	34
7H1	H811	Benígní paroxysmální závrať [vertigo]	33
7H1	J36	Peritonzilární absces [abscessus peritonsillaris]	32
7H1	C443	Jiný ZN - kůže jiných a neurčených částí obličeje	26
7H1	H931	Ušní šelesty [tinnitus]	21
7H1	H903	Percepční ztráta sluchu oboustranná	14
7H1	C320	ZN - glottis	10
7H1	H652	Chronický serózní zánět středního ucha	9
7H1	H812	Vestibulární neuronitida	9
7H1	R040	Krvácení z nosu [epistaxis]	9
Oční odd.			
7H5	H353	Degenerace makuly a zadního pólu	54
7H5	H348	Jiné sítnicové cévní uzávěry	16
7H5	H200	Akutní a subakutní iridocyklitida	9
7H5	H400	Glaukom suspektní	8
7H5	H401	Primární glaukom otevřeného úhlu	8
7H5	H471	Edém papily NS	5
7H5	H360	Diabetická retinopatie (E10-E14+ s char. .3 na čtvrtém místě)	4
7H5	H251	Senilní katarakta nukleární	2
7H5	H264	Následná katarakta	2
7H5	H341	Centrální uzávěr sítnicové tepny	2

<i>Urologické odd.</i>			
7H6	N201	Kámen močového	138
7H6	N200	Kámen ledviny	73
7H6	N40	Zbytnění prostaty [hyperplasia prostatae]	70
7H6	C679	ZN - močový měchýř NS	63
7H6	N47	Hypertrofie předkožky, fimóza a parafimóza	57
7H6	C61	Zhoubný novotvar předstojné žlázy - prostaty	53
7H6	R31	Neurčená hematurie	47
7H6	N133	Jiná a neurčená hydronefróza	39
7H6	C64	Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevku	30
7H6	N202	Kámen ledviny s kamenem močového	26
<i>ARO</i>			
7I8	M171	Jiná primární gonartróza	84
7I8	J128	Jiná virová pneumonie	18
7I8	M161	Jiná primární koxartróza	17
7I8	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	17
7I8	T840	Mechanická komplikace vnitřní kloubní protézy	16
7I8	J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	9
7I8	M4806	Zúžení páteře; bederní krajina	8
7I8	S7210	Petrochanterická zlomenina; zavřená	7
7I8	I219	Akutní infarkt myokardu NS	5
7I8	M4727	Jiná spondylóza s radikulopatií; bederně-křížová krajina	5
<i>LDN</i>			
9U7	U071	COVID-19 virus laboratorně prokázán	112
9U7	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	98
9U7	F018	Jiné vaskulární demence	65
9U7	I500	Městnavé selhání srdce	50
9U7	K30	Funkční dyspepsie	49
9U7	R263	Imobilita	48
9U7	I632	Mozkový infarkt zpús.neurč.okluzí nebo stenózou přívod.mozk. tepen	41
9U7	S7210	Petrochanterická zlomenina; zavřená	29
9U7	S3200	Zlomenina bederního obratle; zavřená	27
9U7	J189	Pneumonie NS	22

Počty operací a reoperací

Název oddělení	Počet velkých operací			Počet reoperací (operační sály)		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
chirurgie	2 491	2 095	2 287	16	12	9
z toho laparoskopické	401	333	465	2	1	
oční	813	1 052	1 051			
ORL	171	211	125	4		
ortopedie	1 519	1 714	2 292	2	3	3
z toho laparoskopické	136	116	343			
gynekologie	1 023	953	1 081	1	4	
z toho laparoskopické	237	239	294		3	
urologie	732	693	728	7	4	6
z toho laparoskopické	8	4	5			
Celkem	6 749	6 718	7 564	30	23	18

Počet porodů	2020	2021	2022
	977	949	896

1.4 Provozní činnosti

Provozní činnosti a technické potřeby nemocnice jsou zajišťovány Hospodářsko-technickým odborem (dále jen HTS). Mimo provozní činnosti provádí HTS servis, údržbu a rozvoj technologií budov.

1.4.1 Provozní úsek

Provozní úsek zajišťuje správu budov nemocnice, organizaci drobných stavebních prací a stavební údržby, evidenci nemovitého majetku, evidenci a archív stavební dokumentace. Dále provozní úsek zajišťuje ve vlastní režii provoz velínu, vrátnice a spojovatelky telefonních hovorů, včetně rozúčtování telekomunikačních služeb. Provádí potřebné činnosti související s pronájmy prostor nemocnice pro externí subjekty. Jedná se převážně o pronájem ordinací pro praktické lékaře a lékaře dalších odborností spolupracujících s Nemocnicí Znojmo.

Velín je pracoviště s nepřetržitým provozem, na které jsou přivedeny výstupy technologií budov a výstupy kamerového systému. Zaměstnanec velínu vykonává dohled nad funkčností technologií a bezpečností provozu. Současně je pracoviště ohlašovou požáru, poruch a mimořádných událostí. Zaměstnanec velínu organizuje v mimopracovní době jejich řešení, případně informuje vedoucí zaměstnance, HZS a Policii ČR. Dále pracoviště provádí řízení ostrahy areálu a provádí dohled nad systémem vjezdu, výjezdu a parkování vozidel v areálu nemocnice.

Dodavatelsky zajišťuje provozní úsek úklidové služby budov, dezinfekci a deratizaci, malby a nátěry, činnost ostrahy areálu, zimní údržbu komunikací, údržba příp. servis areálové zeleně, prohlídky a servis hasících přístrojů a požárních hydrantů a prádelenské služby.

Provozní úsek zajišťuje i evidenci a distribuci prádla. Praní, čištění, opravy a výměny ložního prádla jsou zajištěny dodavatelsky.

Náklady provozních činností	2020	2021	2022
Úklidové služby	15 566 188	17 390 313	18 372 278
Ostraha areálu	829 710	723 895	763 824
Malby a nátěry	1 511 105	2 186 052	2 317 857
Zimní údržba komunikací	416 275	431 223	484 855
Praní, pronájem a opravy prádla	12 600 202	13 375 408	14 660 043

1.4.2 Technologicko-servisní úsek

Technologicko-servisní úsek provádí údržbu a servis technologického vybavení budov, všeobecnou a stavební údržbu budov. Dále zajišťuje manipulační činnosti, úklid a údržbu areálu nemocnice.

Požadavky na technologický úsek jsou předávány prostřednictvím HelpDesku. V roce 2022 bylo vyřízeno 5949 požadavků zadávaných elektronickým žádankovým systémem případně e-mailovou korespondencí. Dostupnost zaměstnanců technologicko-servisního úseku je mimo řádnou pracovní dobu zajištěna pohotovostí. V případě potřeby jsou zaměstnanci přivoláváni pracovníkem velínu.

Podle specializace jsou zaměstnanci zařazeni na jednotlivá pracoviště.

Pracoviště elektrotechniky zajišťuje servis, opravy a pravidelnou údržbu v následujících oborech činnosti:

- Silnoproudá elektroinstalace - opravy a údržba el. rozvodů, opravy a servis el. rozvodů NN, opravy a údržba elektrické instalace v objektech nemocnice, údržba a servis generátorů napětí, údržba a servis UPS, opravy a údržba nouzového osvětlení, opravy a údržba veřejného osvětlení v areálu nemocnice, opravy a servis elektrických zařízení, revize elektrických zařízení a prodlužovacích přívodů.

- Spotřební elektronika - opravy a servis spotřební elektroniky (televizí, rádií atd.), údržba a opravy STA rozvodů.
- Objektová bezpečnost - servis zařízení EPS, ERO, údržba a servis závor a automatických dveří, kontrola systému MaR, servis požárně-bezpečnostních zařízení.
- Lékařská elektronika - drobné opravy přístrojů lékařské elektroniky, diagnostika poruch, údržba a opravy úpravny vody na hemodialýze.
- Přístrojová technika - údržba potrubní pošty Profiterm, údržba a servis komunikačního zařízení sestra-pacient, údržba a servis klimatizačních a chladících zařízení, údržba a servis strojoven VZT a ostatního vzduchotechnického zařízení, údržba a servis výtahů.

Pracoviště univerzální údržby zajišťuje servis, opravy a pravidelnou údržbu v následujících oborech činnosti:

- Opravy a údržba rozvodů vody a odpadů
- Opravy a údržba rozvodů TUV a výměňkových a předávacích stanic
- Opravy a údržba rozvodů páry
- Údržba a servis kyslíkové stanice
- Údržba a servis kompresorové stanice
- Údržba a servis rozvodů kyslíku a medicijního vzduchu
- Údržba a servis vodojemu
- Zámečnické a instalátérské práce
- Údržba budov a ostatního zařízení

Externí servisní zabezpečení technologických celků

Servis, opravy a preventivní prohlídky vybraných technologických celků jsou zajištěny servisními smlouvami. Servisní smlouvou jsou pokryty následující technologie:

- Elektrická požární signalizace
- Evakuační rozhlas
- Komunikace sestra-pacient
- Chlazení, chladící boxy, klimatizace
- Vzduchotechnika
- Měření a regulace
- Stanice medicijních plynů
- Silnoproudá a slaboproudá elektroinstalace
- Trafostanice VN
- UPS
- Dieselagregáty
- Nouzové osvětlení
- Pult centrální ochrany
- Požárně bezpečnostní zařízení
- Výtahy
- Potrubní pošta
- Posuvné dveře a závory

Provádění preventivních a servisních činností nejen na vyhrazených zařízeních vyžadovaných zákonem jsou postupně převáděny z režimu objednávek do režimu servisních smluv.

Pracoviště manipulační (nádvoří) skupiny

Úkolem pracoviště je zajišťovat úklid areálu nemocnice, údržbu zeleně a dřevin, opravy oplocení areálu, stěhování oddělení, převoz dokumentace do archívu, převoz vyřazeného majetku k likvidaci, rozvoz materiálu ze skladů na oddělení, svoz a odvoz odpadů, svoz špinavého a rozvoz čistého prádla.

1.4.3 Úsek léčebné výživy a stravování

Úsek léčebné výživy a stravování zajišťuje každodenně přípravu stravy pro pacienty, zaměstnance a ostatní cizí strážníky. Úsek rovněž provozuje prodejnu potravin, která zajišťuje nabídku základních potravin, drogistického a dárkového zboží.

Náklady na stravu pacientů	jedn.	2020	2021	2022
Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	18 514 960	18 514 960	11 933 512,42
Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	118 838	118 838	124 013
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	155,8	155,8	110
* z toho cena potravin	Kč	77,9	77,9	96
Roční kapacita provozu - celodenní stravování (u vlastních zařízení.)	ks	220 000	220 000	220 000
Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strážníky				
Celkové náklady na obědy	Kč	10 570 680	10 570 680	11 933 512,42
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	117 452	117 452	152 877
Náklady na 1 oběd celkem	Kč	90	90	110
* z toho cena potravin	Kč	42	42	48
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	180 000	180 000	180 000

Ve stravovacím provozu došlo k prodloužení periody pro opakování jídelníčků z 3 týdnů na 6 týdnů, resp. nepřímou tak k rozšíření oblasti připravovaných jídel.

Doplňkový prodej	2020	2021	2022
Obrat	545 280	545 280	341 075
Marže	164 228	164 228	102 733
Prodejna potravin			
	2020	2021	2022
Obrat	3 650 068	3 650 068	4 255 995
Marže	764 547	764 547	895 998

1.4.4 Úsek energetiky

Elektrická energie

V roce 2022 probíhaly dodávky elektrické energie z rozvodné sítě plynule a nedošlo k žádnému dlouhodobému výpadku v dodávkách z distribuční sítě. Záložní zdroje pro výrobu elektrické energie nebyly v minulém roce provozně využívány. Zajištění provozuschopnosti obou náhradních zdrojů je zajištěno dodavatelsky servisní organizací v gesci úseku provozní údržby Nemocnice Znojmo.

V rámci smlouvy o poskytování služeb s organizací Jihomoravského kraje Cejiza, s.r.o. - jako centrálním zadavatelem pro nákup energií - je pro naši organizaci realizován centralizovaný nákup elektrické energie včetně distribuce.

Pro rok 2022 byla v platnosti roční smlouva (pro vysoké a nízké napětí) s účinností od 1. 1. 2022 do 31.12.2022. Došlo k zásadnímu cenovému nárůstu oproti roku 2021. Následující tabulka ukazuje cenový vývoj za uplynulých 10 let, kdy jsou ceny elektrické energie nasmlouvány prostřednictvím organizace Cejiza, s.r.o.

Hodnoty v tabulce jsou uvedeny v Kč/MWh, zvlášť pro hladinu vysokého a nízkého napětí.

	2019	2020	2021	2022
VN	1 642	1 642	1 222	3 285,73
NN	1 575	1 575	1 222	3 285,73

Spotřeba elektrické energie je průběžně sledována a vyhodnocována. Sjednaná rezervovaná kapacita na rok 2022 byla koncipována obdobně jako předchozího roku s ohledem na skutečnosti minulých let.

Údržbu rozvodů VN a transformátorových stanic zajišťuje dodavatelsky E.ON Servisní s.r.o. Operativní údržba je zajišťována vlastními pracovníky elektroúdržby. Závady většího rozsahu jsou zadávány k rekonstrukci externím firmám provozně-technickým úsekem Nemocnice Znojmo.

Zemní plyn

Zásobování zemním plynem probíhalo plynule bez jakýchkoli problémů s dodávkou.

Celkovou spotřebu zemního plynu v roce 2022 se ve srovnání s minulými roky stále daří snižovat. Obrat ve spotřebě začal instalací nového vytápěcího zdroje pro ODN a pokračoval v loňském roce souborem navržených úsporných opatření po zdražení energií, včetně úspory zemního plynu, které jsme dosáhli navýšením množství spalovaného odpadu.

I v případě nákupu zemního plynu platí již zmíněná smlouva o poskytování služeb s organizací Jihomoravského kraje Cejiza, s.r.o. V rámci této smlouvy je pro naši organizaci realizován centralizovaný nákup zemního plynu včetně distribuce. Pro rok 2021 a 2022 byla v platnosti dvouletá smlouva na období od 1. 1. 2021 do 1. 1. 2022. Pro rok 2022 byly opět v platnosti dvě cenové sazby – zvlášť na velkoodběr a na maloodběr. Následující tabulka ukazuje cenový vývoj za uplynulé 4 roky. Od roku 2019 byl vývoj ceny příznivý. K nejvýznamnějšímu nárůstu ceny došlo pro rok 2022, kdy cena ve dvouleté smlouvě byla upravena dodatkem.

Hodnoty v tabulce jsou uvedeny v Kč/MWh, zvlášť pro režim velkoodběr (VO) a maloodběr (MO).

	2019	2020	2021	2022
VO	702	554	358,55	1 293
MO		548	368	1 326

Meziroční indexy spotřeb na odběrných místech zemního plynu vztažené k předchozímu roku lze odečíst z tabulky uvedené na konci zprávy. Spotřeba zemního plynu v Nové nemocnici i v ODN na ulici Dyjské je víceméně stabilní, poplatná vývoji počasí.

Rozvod vody a odkanalizování

Zásobování pitnou vodou a odkanalizování odpadních vod probíhalo po většinu roku plynule bez větších problémů. Na základě vlastního monitoringu a doporučení Vodárenské akciové společnosti, divize Znojmo bylo také v roce 2022 pokračováno ve výměně vadných armatur na vodovodních rozvodech.

Z důvodu častého ucpávání kanalizace na odtoku pod ČOV bylo pravidelně prováděno čištění tohoto potrubí. Díky těmto preventivním čistícím zásahům nedošlo během roku 2022 k žádnému ucpání kanalizace na výtoku z ČOV. Čištění lapačů tuku ze stravovacího provozu bylo prováděno periodicky 1x za dva měsíce. Čištění lapačů tuků provádí na základě smlouvy odborná firma VAS a. s, divize Znojmo. Pravidelně jednou za měsíc je také prováděno čištění a odvoz odpadů z jímky odpadní vody pod infekčním oddělením. Čištění a odvoz nebezpečného odpadu z jímky provádí (stejně jako obě předchozí čištění) na základě smlouvy odborná firma VAS a.s. Znojmo.

V listopadu 2022 byla zahájena rekonstrukce dvou úseků vnitřní areálové splaškové kanalizace. První úsek vede podél patologie přes komunikaci k Infekčnímu oddělení a pokračuje podél bývalé prádelny. Druhý úsek před hlavním vchodem do nemocnice od Hematologicko-transfuzního oddělení až po Rehabilitační oddělení. Tyto úseky splaškové kanalizace byly k rekonstrukci vybrány na základě provedeného kamerového monitoringu. Rekonstrukci kanalizace provádí firma VHS Plus Znojmo. Rekonstrukce těchto dvou úseků bude dokončena v únoru 2023.

V návaznosti na odprodej Jihomoravským krajem málo využívaných objektů internátu zdravotních sester, bytového panelového domu a ubytovny vyvstala potřeba oddělit splaškovou kanalizaci těchto objektů od areálové kanalizační sítě nemocnice, aby nedocházelo k neoprávněnému využívání této kanalizace a také i čističky odpadních vod. Z těchto důvodů byly vedeny jednání s developerem i správcem kanalizační sítě resp. městem Znojmo tak, aby pokud možno vzniklo napojení těchto objektů na veřejnou kanalizační síť. V roce 2022 bylo také zadáno zpracování aktualizace projektové dokumentace pro rekonstrukci úseku splaškové kanalizace pod bývalou ČOV do údolí Leska se zohledněním těchto relevantních požadavků

Medicínální kyslík a ostatní medicínální plyny

Dodávky kapalného medicínálního kyslíku a pronájem a servis zásobníku medicínálního kyslíku probíhaly podle smlouvy platné od 1. 11. 2020 do 31. 10. 2022. S dodavatelskou firmou Linde Gas a.s. o dodávkách kapalného medicínálního kyslíku byla uzavřena nová Servisní smlouva č. 363430229 s platností od 1. 11. 2022 do 31. 10. 2024. A o pronájmu a servisu zásobníku medicínálního kyslíku je uzavřena nová Nájemní smlouva č. 363430231 s platností do 31. 10. 2024. Zároveň v tuto dobu dodavatel Linde Gas, a. s. požaduje uzavření dodatku se zohledněním zvýšení ceny komodity a to následkem inflace. Toto je aktuálně v řešení u společnosti Cejiza. Dodávky medicínálního kyslíku jsou zajišťovány oddělením zásobování na základě požadavku zdravotnických provozů.

Přehled o počtu dlouhodobě pronajatých lahví eviduje MTZ. Dodávky medicínálních plynů jsou zajišťovány SZM na základě požadavku z konkrétního oddělení nemocnice.

Odpadové hospodářství

Odpady vzniklé v Nemocnici Znojmo se třídí v souladu s platnou legislativou (Z 541/2020 Sb. a V 273/2021 Sb.), kterou pro provozní podmínky nemocnice konkretizuje vydaná směrnice. Odpady vzniklé provozem nemocnice lze rozdělit na odpad spalovaný místní spalovnou nebezpečných odpadů a na ostatní odpady, které jsou předávány dále ke zpracování organizacím, oprávněným s těmito materiály nakládat (uvedeno níže).

Spalovna nebezpečných odpadů

V roce 2022 byl provoz spalovny plynulý a nedošlo k žádnému většímu výpadku. V provozu došlo k náhradě 20 ks starých zkorodovaných kontejnerů na odpad novými plastovými. Rovněž byly průběžně prováděny opravy vyzdívky pyrolýzní komory a jednorázová oprava vyzdívky termo reaktoru po jeho vyčištění. Ostatní opravy byly převážně operativní a zahrnovaly běžnou údržbu zařízení a výměnu některých opotřebených dílů. Preventivní péče vyhrazeného technického zařízení spalovny nebezpečného odpadu probíhala v souladu s jednotlivými revizními plány pro instalovaná vyhrazení zařízení. Prostřednictvím programového modulu SEPNO jsou veškeré nebezpečné odpady od data 2. 5. 2018 evidovány elektronicky od vydání ohlašovacího listu přes jeho potvrzení až po převzetí odpadu a vydání dodacího listu původci. Takto jsme v naší evidenci postupovali i v roce 2022. Ve 4.Q/2022 byl původní program pro evidenci odpadů EVI 8 nahrazen novým programem ENVITA. Naše portfolio přepravovaných a spalovaných odpadů se v průběhu roku výrazně nezměnilo.

Meziroční index spáleného odpadu v kategorii vlastní/cizí/celkem lze odečíst z tabulky uvedené na konci zprávy. Od roku 2014 zaznamenáváme trvalý mírný nárůst produkce odpadu. Mezi roky 2020 a 2021 byl nárůst nebezpečného (infekčního) odpadu zapříčiněn rozšířením infekční nemoci COVID-19 a v loňském roce se na růstu odpadu již podílely zejména účinky nové legislativy (zákon o odpadech 541/2020 Sb.). V souvislosti s touto legislativou dochází k významnému navýšení produkce infekčního odpadu zejména z příspěvkových organizací poskytujících zdravotnické služby a sociální služby seniorům. V této souvislosti připravujeme investiční projekt na modernizaci a navýšení kapacity spalovny nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad na výstupu ze spalovny (19 01 17 a 19 01 11) odpovídá cca 9 % objemu spáleného odpadu. Tento odpad je předáván oprávněné organizaci SUEZ Využití zdrojů, a.s.

Ostatní odpady

- Papír a lepenka – ZN Metal, s.r.o. železo a ocel – Kovošrot Znojmo, s.r.o.
- Komunální odpad vznikající na útvarech mimo vlastní areál NZ, biologicky rozložitelné odpad, objemný odpad, vyřazená elektrozařízení a baterie (zpětný odběr), rtuť – FCC, a.s. Znojmo použitý olej a tuk z kuchyně - Fritex, s.r.o.
- Nově byla uzavřena smlouva na odběr vyřazených elektrozařízení se společností ASEKOL a.s., ve skladě MTZ je umístěn kontejner na toto zařízení
- U stravovacího provozu je umístěn kontejner na skleněné obaly, který vyváží rovněž společnost FCC, a.s. Znojmo
- Biologicky rozložitelný odpad z kuchyně likviduje spalovna nebezpečných odpadů.

Kotelny

Zdroj vytápění v ODN Dyjská

Dvě nové nízkotlaké teplovodní kotelny na plynná paliva –zemní plyn – vybudované ve 3. čtvrtletí roku 2019 slouží k vytápění Oddělení dlouhodobě nemocných (ODN) Nemocnice Znojmo, které se nachází na adrese Dyjská 3897/1. Obsluha kotelen občasná – 2x za 24 hodin; poruchy v kotelně jsou signalizovány na velín NN, odkud je možno v případě poruchy přivolat pracovníky údržby, kteří drží pohotovostní službu. Revizní a servisní činnost probíhala v podle jednotlivých plánů pro preventivní údržbu roku 2022.

Parní kotelna NZ

Kotelna zabezpečuje vytápění a ohřev teplé užitkové vody pro hlavní nemocniční budovy včetně lůžkové části a některých samostatných objektů. Kotelna pracovala v režimu s obsluhou bez trvalého dozoru. Tento režim vyžaduje pravidelné kontroly instalovaného zabezpečovacího zařízení přísl. servisními organizacemi. Pravidelně jsou podle plánu prováděny předepsané revize a zkoušky vyhrazeného technického zařízení a kontroly spalinových cest (dle platných předpisů). Odborná firma rovněž provádí i pravidelné seřízení hořáků a kontrolu bezpečnostních blokad. Od 1.01.2020 jsou v platnosti přísnější

požadavky na emise NOx a CO vypouštěné do ovzduší po tomto datu. Naše hořáky po přestavbě provedené v roce 2018 nové požadavky splňují.

Ve sledovaném roce došlo k výměně druhého bojleru na teplou vodu (první v roce 2021) s parním ohřevem ve vodním hospodářství kotelny. Stávající bojler z roku 1987 byly uvnitř značně zrezivělé a staly se tak provozně nespolehlivými. Drobné poruchy zařízení - jako armatury, servoventily topení, čerpadla - jsou operativně odstraňovány zejména obsluhou kotelny, ale dle rozsahu i dodavatelsky odbornými firmami.

Teplovodní kotelna budovy H

V teplovodní kotelně na plynná paliva budovy H v areálu nové nemocnice bylo postupováno v průběhu roku rovněž v souladu se všemi přijatými revizními plány pro rok 2022. Byly provedeny revize a kontroly instalovaného plynového zařízení včetně přívodního plynovodu, revize tlakových nádob v kotelně, kontroly spalinových cest, seřízení plynových hořáků kotlů a servis zabezpečovacího zařízení v kotelnách. Obsluha kotelen občasná – 4x během 24 hodin. Kotelna budovy H byla rekonstruována (2017) a zajišťuje vytápění a ohřev TUV i pro budovu G.

Celkové výsledky energetického hospodářství organizace jsou seřazeny v příložené tabulce.

	2019	2020	2021	2022	index
ELEKTŘINA	kWh	kWh	kWh	kWh	
Nová nemocnice	4 643 173	4 628 636	4 758 252	4 644 709	97,61
z toho spalovna n.o.	175 952	150 028	157 272	184 560	117,35
Stará nemocnice (ODN)	228 913	154 499	87 573	78 813	90,00
Maloodběr	25 433	15 048	8 239	4 783	58,05
CELKEM	4 897 519	4 798 183	4 854 064	4 728 305	97,41
ZEMNÍ PLYN	m3	m3	m3	m3	index
Nová nemocnice	1 189 761	1 269 900	1 241 586	1 075 117	86,59
Parní kotelna	1 109 469	1 206 254	1 194 637	1 022 756	85,61
Spalovna n.o.	21 883	17 443	15 782	24 346	154,26
Strav. provoz	1 836	1 340	1 101	1 168	106,09
Mikrobiologie	600	600	600	600	100,00
Budova H			29 466	26 247	89,08
ODN Dyjská	136 192	36 926	41 423	39 974	96,50
CELKEM	1 349 643	1 311 833	1 322 290	1 115 091	84,33

VODNÉ-STOČNÉ	m3	m3	m3	m3	Index
Nová nemocnice	53 474	48 340	45 532	44 209	97,09
Stará nemocnice (ODN)	4 002	2 480	2 023	2 251	111,27
Ostatní budovy	679	771	802	134	16,71
Celková spotřeba	58 155	51 591	48 357	46 594	96,35
Dešťové vody	928	925	948	934	98,52
CELKEM	59 083	52 516	49 305	47 528	96,40

průměrná roční teplota [°C]	12,1	11,6	10,4	9,2	
VÝROBA PÁRY	t	t	t	t	index
Kotelna NN	13 532	14 669	14 044	13 197	93,97
Spalovna n.o.	1 728	1 800	2 008	2 176	108,37
CELKEM	15 260	16 469	16 052	15 373	95,77
SPALOVÁNÍ ODPADU	t	t	t	t	index
Vlastní	394,739	390,293	413,996	404,481	97,70
Cizí	256,627	286,312	345,974	442,149	127,80
CELKEM	651,366	676,605	759,970	846,630	111,40

1.4.5 Investiční úsek

Investiční úsek zajišťuje přípravu, administraci a realizaci investičních akcí, rekonstrukcí a oprav svěřeného majetku jehož financování je zajišťováno z rozpočtu organizace, zřizovatele KÚ JMK, z dotačních titulů EU případně ze státního rozpočtu ČR. Jedná se především o stavební investice, rekonstrukce a opravy technologií budov. Investiční úsek velmi těsně spolupracuje s Úsekem provozním. Dokončené projekty jsou předávány do správy majetku včetně dokumentace. Informace o realizovaných investičních akcích jsou uvedeny v samostatné kapitole.

1.4.6 Ná vaznost HTS na bezpečnost provozu

Na základě vstupních obhlídek vedení HTS po jednotlivých nemovitostech spravovaných NZ, zpráv o stavu elektroinstalací a dalších rozvodech, chybějících základních dokumentech k požární bezpečnosti, chybějící stavebně-technické dokumentace, nekonzistentního přístupu osoby t.č. reprezentující bezpečnost v NZ a svých předchozích profesních zkušeností bylo ze strany vedení HTS zadáno zpracování prvotního Vyhodnocení bezpečnosti provozu z hlediska požární ochrany. Bezprostředně po obdržení a vyhodnocení zprávy jsme na začátku roku 2021 zahájili činnosti vedoucí k postupné eliminaci nedostatků dle jejich priorit resp. případných negativních dopadů ze zjištění plynoucích.

Níže uvádíme výčet úkonů provedených pro zajištění koncepčního přístupu k požární bezpečnosti v NZ mezi srpnem 2020 doposud. Položky nejsou datovány ani řazeny dle priorit, neboť se navzájem doplňují či podmiňují

- implementace nového klíčového režimu dle požadavků HZS Znojmo,
- instalace požárně dělících konstrukcí k eliminaci požární zátěže od provozů dokumentaristek lůžkových oddělení v centrální únikové chodbě lůžkového objektu C1 a C2
- rekonstrukce 2 lůžkových výtahů s přípravou na zajištění funkce při požáru – evakuační výtah
- zprovoznění provětrání centrální únikové cesty lůžkového objektu se začleněním do klíčového režimu
- zprovoznění provětrání obou postranních únikových cest z lůžkového objektu (obj. C1 a C2)
- zcela nově přepracována Dokumentace zdolávání požáru dle požadavků HZS Znojmo a evakuační plány
- dokončena koncepce požárně bezpečnostního řešení pro lůžkový objekt
- doplněna 1 osoba na ohlašovnu požáru pro zajištění zastupitelnosti
- provádění cvičných požárních poplachů v lůžkové části NZ
- zajištění možnosti provozu dieselaagregátů z 8 hod na 72 hod rozšířením kapacity pro dodávky motorové nafty

- zasmulvnění servisů na požárně bezpečnostní zařízení (dveře, okna atd.) odborně způsobilými osobami – dříve zcela chybělo
- provedena srovnávací studie mezi stavem zkolaudovaných a nezkolaudovaných provozů jako komunikační rozhraní mezi NZ a HZS Znojmo
- rozpracována koncepce požárně bezpečnostního řešení pro polikliniku
- rozpracovaná vizualizace detekce požáru pro velín NZ/ohlašovnu požáru
- strukturované vedení agendy PO vč. zpětné kontroly posuzování změn provozů v NZ striktně řešen s návazností na HZS Znojmo a Stavební úřad

1.5 Technické činnosti

1.5.1 Zdravotnická technika

Hlavní činnosti na pracovišti zdravotnické techniky bylo v průběhu roku 2022 zajišťování bezproblémového provozu zdravotnických prostředků, měřidel a laboratorní techniky v počtu cca 4 000 kusů, jejich revizí, prohlídek a oprav, zkoušek dlouhodobé stability a měření rozptýleného záření u RTG přístrojů, oprav, ověřování a kalibrace vah, tonometrů a teploměrů, zajištění externích oprav přístrojů, jejich balení a odesílání, zajištění plnění úkolů z oblasti metrologie, průběžná aktualizace všech uskutečňovaných změn (záznamy o opravách, prohlídkách, revizích atd.) v evidenčním programu Evis, zajišťování odborných posudků k vyřazování ZP z evidence majetku. Zpracovává se nová Směrnice o zdravotnických prostředcích dle zákona č. 375/2022Sb.

Mezi další úzce související činnosti patřilo zajištění oprav a broušení zdravotnických a chirurgických nástrojů, připravování podkladů a návrhů servisních smluv, dodatků k servisním smlouvám a jejich průběžná aktualizace a aktualizace využívání zdravotnických prostředků na jednotlivých pracovištích. Náklady související s provozem a údržbou zdravotnických prostředků, laboratorních i nezdravotnických přístrojů a zařízení jsou uvedené v tabulce níže (náklady jsou uvedené včetně DPH).

Sledované oblasti	rok 2020 Kč	rok 2021 Kč	rok 2022 Kč
Chironax	787.196	793.499	763.374
Polymed	207.782	131.284	146.674
Cheirón	135.538	223.962	255.820
Transkontakt	1.146.141	871.649	928.437
Beckman	1.815.000	1.210.000	74.996
Olympus	1.810.105	1.432.485	963.782
BMT	291.344	428.978	432.853
Unipro Alpha (dříve ASP)	213.230	146.766	60.429
Fresenius	859.787	752.908	810.934
Philips	6.087.116	6.259.586	5.713.836
Elekta	3.630.000	3.630.000	3.071.219
Edomed	1.112.897	1.112.897	1.112.897
Zeman Váhy	68.970	45.448	75.383
Dräger	928.320	1.229.511	1.384.013
Ostatní včetně paušálů	7.885.574	7.550.813	7.717.378
Celkem Kč	26.979.000	25.819.786	23.512.025

Rozbor finančních rozdílů

V průběhu roku 2022 bylo realizováno několik finančně nákladnějších akcí, což se v některých případech odrazilo i v tabulce sledovaných oblastí, v jiných oblastech naopak došlo ke snížení nákladů.

Porovnání nákladů v roce 2022 s náklady za období r. 2021:

Chironax	snížení nákladů o cca 30 tis. Kč z důvodu provádění méně nákladných oprav (hlavně lůžek Eleganza)
Polymed	zvýšení nákladů oproti roku 2021 o cca 15 tis. Kč z důvodu, že u nově dodaných ZP postupně končí záruky a servisní zásahy včetně BTK jsou placené
Cheirón	zvýšení nákladů oproti roku 2021 o cca 52 tis. Kč z důvodů, že u některých ZP se provádí pravidelné servisní prohlídky a případné výměny baterií v intervalu 2 – 3 let a tento termín byl v roce 2022
Transkontakt	zvýšení nákladů oproti roku 2021 o cca 56 tis. Kč z důvodu výměny hadic u 4 anesteziologických mostů na ARO a 4 operačních stativů na operačních sálech a validačního měření na operačním sále po opravě operačního světla
Beckman	snížení nákladů o cca 1,135 mil. Kč z důvodu, že už od 09/2021 a celý rok 2022 neprobíhala fakturace měsíčních paušálů (zrušení servisní smlouvy z 1. 9. 2013)
Olympus	snížení nákladů oproti roku 2021 o cca 468 tis. Kč z důvodu provádění menšího počtu finančně náročných oprav, hlavně endoskopických přístrojů a optik
BMT	vyrovnaný rozpočet
Unipro	snížení nákladů oproti roku 2021 o cca 86 tis. Kč bylo z důvodů potřeby menšího počtu náhradních dílů, dříve použitých při opravách již demontovaného sterilizátoru Sterrad 100S
Fresenius	zvýšení nákladů o cca 58 tis. Kč z důvodů provádění finančně více náročných oprav dialyzačních přístrojů, vyžadujících náhradní díly
Philips	snížení nákladů o cca 545 tis. Kč v porovnání s rokem 2021 je z důvodu likvidace RTG Digital Diagnost v 07/2022 a likvidace CT a injektoru od 11/2022
Elekta	snížení nákladů o cca 558 tis. Kč z důvodu úpravy měsíčního paušálu od 01/2022 z původních 302.405,- Kč na 255.935 Kč/měs.
Edomed	vyrovnaný rozpočet
Zeman váhy	zvýšení nákladů oproti roku 2021 o cca 30 tis. Kč z důvodu, že ověřování části měřidel probíhá v intervalu 24 měsíců a k tomuto posunu došlo v roce 2021
Dräger	zvýšení nákladů oproti roku 2021 o cca 154 tis. Kč bylo z důvodu provedení tří nákladných oprav
Ostatní	snížení nákladů o cca 166 tis. Kč oproti roku 2021 z důvodu realizování menšího počtu finančně nákladných oprav ostatní zdravotnické techniky

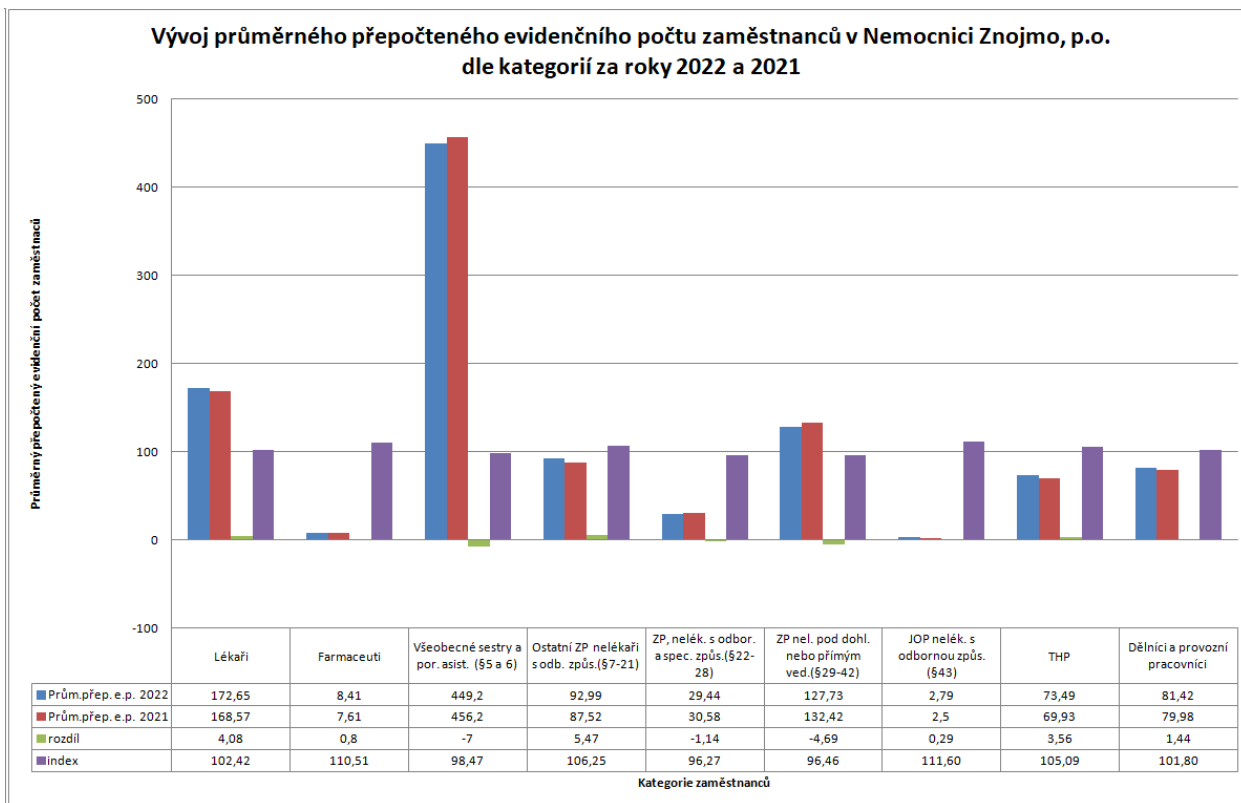
Za rok 2022 došlo ke snížení nákladů ve srovnání s rokem 2021 celkem o cca 2 307 000 Kč. Pokud v letošním roce nedojde k nějakým velkým nepředvídatelným výdajům, odhad nákladů pro rok 2023 na úseku zdravotnické techniky vzhledem k rostoucím cenám služeb a materiálu činí cca 26 000 000 Kč včetně DPH.

2 Plnění úkolů v personální oblasti

2.1 Navýšení a snížení počtu zaměstnanců

Počet zaměstnanců Nemocnice Znojmo, p. o. se oproti loňskému roku v celkovém počtu mírně zvýšil. Ke konci roku 2022 evidovala nemocnice o 8 zaměstnanců více než ke konci roku 2021.

Vývoj počtu zaměstnanců v jednotlivých kategoriích v letech 2021 a 2022 zachycuje následující graf.



2.2 Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Dohody o pracovní činnosti a dohody o provedení práce byly v roce 2022 uzavírány zejména z důvodu zajištění ústavní pohotovostní služby, lékařské pohotovostní služby, popisu snímků MR a CT, ohledání zemřelých, klinického hodnocení, specializovaných odpoledních ambulancí a z důvodu zajišťování očkování a testování v souvislosti s COVID-19.

Nárůst platů a OON oproti předchozímu období – zdůvodnění

K nárůstu platů došlo v roce 2022 zejména z důvodu navýšení platových tarifů zdravotnických pracovníků a od 01. 09. 2022 z důvodu navýšení platových tarifů nezdravotnických pracovníků v souvislosti se změnou přílohy k nařízení vlády č. 341/2017 Sb., o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě, z důvodu zvýšeného množství přesčasové práce odpracované zdravotnickými pracovníky za nepřítomné zaměstnance a z důvodu platových postupů zaměstnanců na základě dosažené praxe. V souvislosti s navýšením platových tarifů byly navýšeny i sjednané odměny z dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr.

Vyplacené odstupné

Odstupné v roce 2022 nebylo vyplaceno.

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	625269	316	316	63,35	63,35
dohody o provedení práce	5098	107	107	9,16	9,16
vyplacené odstupné	0	x	x	x	1



2.3 Struktura a počty zaměstnanců k 1.1.2022 a k 31.12.2022

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2022		Stav k 31. 12. 2022		Ø přepoč. ev. počet v roce 2022	přepoč. počet prac. / příslušná třída ¹	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet					fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet
lékaři a zubní lékaři	218	192,2	224	198,1	172,65	5/11 65,1/12 32/13 76/14 1/15	6,8	73342 99336 *	20	17,6	16	11,7
farmaceuti	11	9,8	11	9,4	8,41	3,4/12 4,3/13 0,8/14	8,5	67570 67970 *	2	1,25	1	1
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5, 5a a §6 z.č.96/2004 Sb.)	518	495,9	521	497,9	449,20	332,1/10 116,5/11 1/12	8,9	51469 52382 *	27	25,3	31	29,18 75
ostat.zdrav.pracovní íci nelékaři s odb. způsobilostí (§7- §21b z.č.96/2004 Sb.)	107	105,4	112	110,1	92,99	11/8 24,5/9 41,1/10 16,5/11	7,5	42400 47239 *	14	13,875	10	9,875
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	40	37,1	39	35,9	29,44	2,4/9 1/10 4,6/11 12,2/12 1,6/13 2/14	9,7	49412 50483 *	2	2	6	5,5
zdrav.prac.nelék.po d odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	138	138	135	134,5	127,73	95,5/4 27/5 5/6 2/7 1/8	6,7	27077 28703 *	25	25	27	27
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	4	3,5	4	3,3	2,79	2,5/11 0,8/12	5,3	33482 33482 *	0	0	0	0
THP	74	72,4	80	78,9	73,49	1/2 2/6 10,5/7 8/8 18,9/9 9,6/10 13/11 7,9/12 5/13 1/14 1/15	9,6	46067 46589 *	15	14,5	5	4,5
dělníci a provozní pracovníci	84	83	83	82	81,42	23/3 13/4 12/5 20/6 11/7	9,8	25785 25875 *	27	27	26	26

* průměrný plat včetně OON

2.4 Bezpečnost práce

V roce 2022 bylo zaregistrováno celkem 43 pracovních úrazů. Jedná se o všechny nahlášené pracovní úrazy bez rozdílu závažnosti zranění. Z tohoto počtu bylo zaevidováno a následně šetřeno 12 pracovních úrazů. 3 pracovní úrazy byly řádně prošetřeny, ale na přání poškozených zaměstnanců nevznikla pracovní neschopnost. I v těchto případech bylo přiznáno bolestné. V tomto roce byl zaevidován 1 případ nemoci z povolání v souvislosti s COVID-19, který byl následně odškodněn pojišťovnou Kooperativa. V roce 2022 nedošlo ke smrtelnému pracovnímu úrazu nebo pracovnímu úrazu s trvalými následky.

Šetřením příčin vzniku jednotlivých pracovních úrazů nebylo zjištěno porušení předpisů jak na straně zaměstnance, tak i na straně zaměstnavatele.

Z výše uvedeného počtu šetřených pracovních úrazů bylo prozatím odškodněno 7 pracovních úrazů. U zbývajících pěti úrazů stále probíhá pourazové léčení a úrazy teprve budou odškodněny. Celková výše odškodného spočívající ve ztrátě na výdělku v důsledku již odškodněných pracovních úrazů celkem činí 62 922 Kč. Výše odškodného spočívající v náhradě bolestného a nákladů léčení činí u již odškodněných pracovních úrazů 28 600 Kč. Jednotlivé pracovní úrazy z roku 2022 jsou pro přehlednost uvedeny v připojeném přehledu.

Pořadové číslo	Datum úrazu	Druh zranění	Zdroj úrazu	Pracoviště kde k úrazu došlo
1.	11.04.2022	Podvrtnutí kotníku	Mokrá podlaha	ODN
2.	05.05.2022	Zhmoždění bederní páteře	Manipulace s pacientem	ODN
3.	07.05.2022	Tržná rána na dlaně	Pád na rovině	ÚLVaS
4.	15.05.2022	Zhmoždění zápěstí	Pád na rovině	chodba NZ
5.	25.05.2022	Zlomenina prstu	Lůžko	ORT
6.	19.06.2022	Řezná rána na prstu	Kotoučový kráječ	ÚLVaS
7.	01.07.2022	Blokace SI skloubení	Zásobovací materiál	ODN
8.	29.07.2022	Zlomenina prstu	Padající předmět	RDG
9.	04.08.2022	Blokace SI skloubení	Manipulace s pacientem	RDG
10.	05.10.2022	Podvrtnutí kotníku	Mokrá podlaha	ODN
11.	14.10.2022	Podvrtnutí kolene	Mokrá podlaha	PSYCH
12.	02.11.2022	Natržení stehenního svalu	Padající pacient	ORT



3 Plnění úkolů v oblasti hospodaření

Managementu Nemocnice Znojmo se ve sledovaném období podařilo naplnit jeden z dlouhodobých cílů udržení vyrovnaného hospodaření. Za rok 2022 dosáhla nemocnice kladného hospodářského výsledku ve výši 25 679 140,57 Kč, přičemž zisk z hlavní činnosti ve výši 24 331 651,65 Kč byl navýšen i ziskem v doplňkové činnosti ve výši 5 428 945,41 Kč viz následující tabulka včetně uvedení daňové povinnosti a hospodářského výsledku před zdaněním.

	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Výsledek hospodaření před zdaněním	25 679 140,57 Kč	5 428 945,41 Kč
Daň z příjmů	1 347 488,92 Kč	0 Kč
Dodatečné odvody daně z příjmu	0 Kč	0 Kč
Výsledek hospodaření po zdanění	24 331 651,65 Kč	5 428 945,41 Kč

Celkový obrat organizace za rok 2022 dosáhl výše 1 633 774 604,39 Kč. Ve své struktuře byl rozpočet výnosů nemocnice dodržen, došlo však k určitým změnám ve vývoji jeho jednotlivých položek, čímž se změnil procentní poměr jednotlivých položek výnosů vzhledem k předpokladům. Celková výše nákladů činila v roce 2022 1 604 014 007,33 Kč.

Na základě dobrých výsledků hospodaření v předchozích obdobích nevykazuje Nemocnice Znojmo k 31. 12. 2022 žádnou ztrátu minulých let. Výsledek hospodaření aktuálního období proto organizace se souhlasem svého zřizovatele rozdělí do peněžních fondů organizace.

V rámci rozpočtu schváleného zřizovatelem byly stanoveny dva závazné ukazatele hospodaření – schválený odpisový plán na rok 2022 a maximální objem vynaložených prostředků na platy dle příslušného právního předpisu. Oba závazné ukazatele, které byly organizací stanoveny, byly v roce 2022 dodrženy včetně maximálního objemu prostředků vynaložených na platy. Organizace proto nemusela krýt případné překročení použitím fondu odměn organizace. S ohledem na výrazný meziroční nárůst osobních nákladů je splnění tohoto parametru pro dosažení kladného výsledku hospodaření klíčové.

Jelikož se organizaci daří optimalizovat jednotlivé její činnosti, drží se vývoj celkových nákladů v rámci skutečných finančních možností a v souladu s vývojem finanční situace. V průběhu sledovaného období došlo k výrazným nárůstům nákladů v oblasti spotřeby nakupovaného materiálu, osobních nákladů a nakupovaných služeb. Zvýšení nákladů se odrazilo na straně výnosů z hlavní činnosti úhradami poskytované zdravotní péče. Náklady tak byly následovány zvýšenými výnosy organizace s dořešením úhrad poskytované zdravotní péče za předchozí období zásluhou orientace na maximální spektrum poskytovaných služeb a optimalizací naplnění klíčových parametrů úhradového systému jednotlivých zdravotních pojišťoven.

Následující tabulka ukazuje plnění schváleného rozpočtu za rok 2022.

Přehled o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2022								
Název organizace: NEMOCNICE ZNOJMO, p.o.								
	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření	Upravený plán hospodaření	Skutečnost	% S/UPH	Sestavený plán hospodaření	Upravený plán hospodaření	Skutečnost	% S/UPH
Tržby za vlastní výroby								
Tržby z prodeje služeb	1 420 084	1 426 213	1 427 743	100,1%	1 500	1 500	1 687	112,5%
z toho:								
1. příspěvek na péči								
2. ubytování								
3. stravné	5 750	5 750	6 539	113,7%				
4. regulační poplatky	1 500	1 500	1 816	121,1%				
5. ošetrovné								
6. archeologické výzkumy								
7. vstupné								
8. výnosy od ZP	1 401 784	1 407 913	1 408 706	100,1%				
Výnosy z pronájmu					1 600	1 600	1 431	89,4%
Výnosy z prodané zboží	119 080	119 080	103 466	86,9%				
Výnosy z prodeje materiálu	13 500	13 500	9 972	73,9%				
Použití fondů: 1. Fond investiční	18 000	18 000	0	0,0%				
2. Fond rezervní	1 750	1 750	1 726	98,6%				
3. Fond odměn								
4. FKSP								
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem *):	11 000	42 371	45 051	106,3%				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. Určení		26 400	26 400					
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	5 000	9 971	5 735	57,5%				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC		0						
4. výnosy z přijatých transferů ze SR	6 000	6 000	9 577	159,6%				
5. výnosy z ostatních transferů								
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	6 800	6 800	3 339	49,1%				
Jiné ostatní výnosy	47 105	47 105	26 976	57,3%	10 005	10 005	15 723	157,2%
Výnosy (zdroje) celkem	1 637 319	1 674 819	1 614 934	96,4%	13 105	13 105	18 841	143,8%
Spotřeba materiálu	329 570	329 570	341 883	103,7%	0	0	0	
Spotřeba energie celkem:	27 500	65 000	39 015	60,0%	680	680	558	82,1%
z toho: 1. elektrické energie	15 000	30 000	19 986	66,6%	330	330	160	48,5%
2. plynu	12 500	35 000	19 029	54,4%	350	350	398	113,7%
3. ostatní								
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	5 300	5 300	4 739	89,4%	200	200	120	60,0%
z toho: 1. voda	5 300	5 300	4 739	89,4%	200	200	120	60,0%
2. teplo								
3. pára								
Prodané zboží	84 950	84 950	84 155	99,1%	0	0	0	
Aktivace dlouhodobého majetku	0	0	0		0	0	0	
Aktivace oběžného majetku	-21 000	-21 000	-17 846	85,0%	0	0	0	
Změna stavu zásob vlastní výroby	0	0	0		0	0	0	
Oprav a udržování	47 000	47 000	37 397	79,6%	0	0	0	0,0%
Cestovné	1 000	1 000	1 336	133,6%	0	0	0	
Náklady na reprezentaci	350	350	28	8,0%	0	0	0	
Aktivace vnitroorganizačních služeb	0	0	0		0	0	0	
Ostatní služby	52 075	52 075	56 336	108,2%	685	685	325	47,4%
Osobní náklady celkem	1 025 993	1 025 993	919 233	89,6%	0	0	0	
z toho: 1. platy zaměstnanců	662 954	662 954	603 025	91,0%	0	0	0	
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost **)	5 000	5 000	6 961	139,2%	0	0	0	
3. OON	84 266	84 266	67 635	80,3%	0	0	0	
4. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	255 755	255 755	224 509	87,8%	0	0	0	
5. zákonné sociální náklady	14 859	14 859	14 296	96,2%	0	0	0	
6. jiné sociální náklady	3 159	3 159	2 807	88,9%	0	0	0	
Odpisy dlouhodobého majetku	71 146	71 146	61 161	86,0%	0	0	0	
Rezervy	0	0	42 041		0	0	0	
Opravné položky	1 100	1 100	225	20,5%	0	0	23	
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	6 400	6 400	6 642	103,8%	0	0	0	
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	105	105	563	536,2%	0	0	0	
Finanční náklady	20	20	13	65,0%	0	0	0	
Ostatní náklady	8 350	8 350	12 334	147,7%	9 000	9 000	12 386	137,6%
Náklady celkem	1 639 859	1 677 359	1 589 255	94,7%	10 565	10 565	13 412	126,9%
Výsledek hospodaření před zdaněním	-2 540	-2 540	25 679	-1011,0%	2 540	2 540	5 429	213,7%
Daň z příjmů			1 347				0	
Dodatečné odvody daně z příjmů			0				0	
Výsledek hospodaření po zdanění	-2 540	-2 540	24 332	-958,0%	2 540	2 540	5 429	213,7%
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění					0	0	29 761	

3.1 Výnosy

VÝNOSY										
v tis. Kč										
Název organizace: NEMOCNICE ZNOJMO			Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	SÚ	AÚ	Skutečnost		Upravený rozpočet - plán hospodaření 2022	% plnění upravené ho rozpočtu - plánu hospodaření	Skutečnost		Upravený rozpočet - plán hospodaření 2022	% plnění upravené ho rozpočtu - plánu hospodaření
			2021	2022			2021	2022		
Výnosy										
<i>Tržby za vlastní výkony a za zboží</i>										
Tržby za vlastní výroby	601									
za vlastní výroby		300								
Tržby z prodeje služeb	602		1 330 362	1 427 743	1 446 884	98,7%	1 494	1 687	1 500	112,5%
parkování		100					1 494	1 687	1 500	112,5%
stravné - cizí strávníci		106								
zdravotní péče - ÚSC, SR		300	1 099	883	1 050	84,1%				
stravné - zaměstnanci		305	4 585	5 616	4 900	114,6%				
stravné - cizí strávníci		306	809	923	850	108,6%				
zdravotní péče - samoplátcí		308	10 986	9 803	10 000	98,0%				
regulační poplatky		310	1 459	1 816	1 500	121,1%				
VZP		320	797 855	846 098	894 189	94,6%				
VoZP		321	51 037	56 855	58 671	96,9%				
ČPZP		322	142 089	146 595	152 972	95,8%				
OZP		323	19 659	22 846	23 052	99,1%				
ZP Škoda		324	143	821	129	636,4%				
ZPMVČR		325	296 003	330 787	294 927	112,2%				
ZP Revírní		326	4 638	4 700	4 644	101,2%				
Tržby z pronájmu	603						1 537	1 431	1 600	89,4%
pronájem		100								
pronájem nebytových prostor		101					1 537	1 431	1 600	89,4%
Tržby za prodané zboží	604		99 059	103 466	119 080	86,9%				
ostatní VČ		100								
léky VČ		110								
SZM VČ		120								
ostatní HČ		300	74	11	100	11,0%				
SZM		320								
potraviny - bufet		420	323	284	350	81,1%				
potraviny - prodejna NN		430	3 558	5 492	5 000	109,8%				
zdravotnické prostředky		710	626	628	750	83,7%				
léky - doplatky		810	16 374	17 756	17 000	104,4%				
VZP		820	47 871	48 059	59 500	80,8%				
VoZP		821	2 875	2 882	3 850	74,9%				
ČPZP		822	7 999	8 486	9 500	89,3%				
OZP		823	861	901	1 150	78,3%				
ZP Škoda		824	4	6						
ZPMVČR		825	18 418	18 887	21 800	86,6%				
ZP Revírní		826	76	74	80	92,5%				
Aktivace										
Aktivace materiálu a zboží	621									
materiálu a zboží		300								
krevních výrobků		400								
Ostatní výnosy										
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641									
		300								
Jiné pokuty a penále	642									
		300								
Výnosy z odepsaných pohledávek	643									
		300								
Výnosy z prodeje materiálu	644		11 843	9 972	13 500	73,9%				
prodej materiálu VČ		100								
prodej materiálu HČ		300	11 843	9 972	13 500	73,9%				
Čerpání fondů	648		1 642	1 726	19 750	8,7%				
další rozvoj organizace		311								
účelové peněžní dary		312	1 642	1 726	1 750	98,6%				
čerpání IF stavební opravy a údržba		315	0	0	18 000	0,0%				
nekrvni investičního fondu		469								
Ostatní výnosy	649		30 746	14 750	47 005	31,4%	11 102	15 723	10 005	157,2%
jiné ostatní výnosy		100					9 474	14 814	9 000	164,6%
ubytování		110					697			
prodej čípkových karet		130					1	1	5	20,0%
služby spojené s nájmy		220					930	908	1 000	90,8%
jiné ostatní výnosy		300	1 712	1 458	5 000	29,2%				
finanční bonusy neadresné		310	31 692	18 386	40 000	46,0%				
Přeúčtování nákladů na doplňkovou činnost		400	-4 445	-6 409						
tržby z prodeje čípkových karet		530	6	4	5	80,0%				
výnosy z pojištění		540	212	500	500	100,0%				
náhrady za manka a škody		551	1	42						
inventurní rozdíly		552	4	2						
klinické studie		560	1 564	767	1 500	51,1%				
Finanční výnosy										
Úroky	662		396	12 226	100	12226,0%				
KB		300	396	5 160	100	5160,0%				
UnicreditBank		301		7 066						
Kursově zisky	663									
kursově zisky		300								
Ostatní finanční výnosy	669									
		300								
Výnosy z nároků na prostředky SR, ÚSC										
Výnosy z nároků na SR	671									
přijaté prostředky od Úřadu práce ČR		300								
přijaté prostředky na vzdělávání		370								
přijaté prostředky od poskytovatelů		390								
přijaté prostředky od příjemců		700								
Výnosy z nároků na ÚSC	672		107 264	45 051	28 500	158,1%				
z ústředních rozpočtů		300	83 928		6 000					
výzkum a vývoj ne Jmk		390								
rozpočet kraje neúčelové		400	1 000	26 400	10 700					
rozpočet kraje účelové		520	6 382	5 736	5 000	114,7%				
rozpočet ÚSC a ost.jedn.		600	9 270	9 576	0					
časové rozlišení transferu		750	6 684	3 339	6 800	49,1%				
Výnosy celkem:			1 581 312	1 614 934	1 674 819	96,4%	14 133	18 841	13 105	143,8%

Zvýšení v oblasti výnosů ve srovnání s rokem 2021 o 52 463 tis. Kč souvisí zejména s pokračující epidemiologickou situací s COVID-19, přičemž došlo k navýšení zálohových plateb od zdravotních pojišťoven za poskytnutou zdravotní péči. Současně se nemocnice snažila dodržet výkonové a regulační parametry definované v aktuální „úhradové vyhlášce“ a individuálních smluvních ujednáních uzavřených s jednotlivými zdravotními pojišťovnami, zejména počtu hospitalizačních případů a hodnoty Case Mix v hospitalizační části a objem vykázaných bodů za zdravotní výkony a hodnotu ZUM, ZULP v ambulantní části. Vypořádání úhrad za zdravotní péči poskytnutou v roce 2022, respektive konečná výše úhrad od jednotlivých pojišťoven budou známy ve druhé polovině roku 2023.

Výsledná výše úhrad zdravotní péče za předchozí období dle konečných vyúčtování od zdravotních pojišťoven činila v celkovém součtu doplatek 51 370 tis. Kč. Podrobnější strukturu dle jednotlivých pojišťoven ukazuje následující tabulka

Tržby od zdravotních pojišťoven v roce 2022

v tis. Kč

Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2021							
	VZP	ZPMV	OZP	VoZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	769 194	309 523	17 749	47 054	141 616	3 848	821
následná péče	45 434	11 982	2 946	3 098	3 215	852	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	814 628	321 505	20 695	50 152	144 831	4 700	821
<i>regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb</i>	31 470	9 282	2 151	6 703	1 764	0	0
<i>regulace výkonů (krácení), snížení tržeb</i>	0	0	0	0	0	0	0
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	846 098	330 787	22 846	56 855	146 595	4 700	821

Pokles objemu výnosů ve finančním vyjádření vzhledem k předchozímu období ve výši 1 871 tis. Kč jsme zaznamenali v případě prodeje krve a krevních výrobků, a to z důvodu omezení poskytování plánované péče v souvislosti s epidemií COVID-19 a snižujícím se počtem dárců krve.

Významný nárůst výnosů ve výši 1 145 tis. Kč jsme zaznamenali v oblasti poskytování stravovacích služeb a k meziročnímu nárůstu o 357 tis. Kč došlo i v případě výnosů za regulační poplatky.

K dalšímu nárůstu výnosů došlo v případě přijatých úroků z vkladů u komerčních bank, a to ve výši 11 830 tis Kč. Je to v důsledku dobré finanční situace nemocnice, ale zejména vývojem úrokových sazeb.

Součástí výnosů organizace byly i příspěvky od zřizovatele na zajištění činnosti LSPP ve výši 4 221 000 Kč, na stabilizaci lékařského personálu ve výši 1 000 000 Kč, na akci konzultační a poradenské služby ve výši 513 647 Kč a příspěvek bez účelového určení ve výši 26 400 000 tis. Kč. Ze státního rozpočtu byly přijaty dotace na zřízení rezidenčních míst zdravotnických pracovníků ve výši 9 576 000 Kč.

Výnosy za regulační poplatky dosáhly ve sledovaném období 1 459 000 Kč, což představuje 108,5% objemu výnosů předchozího období. Uvedené regulační poplatky jsou legislativně stanoveny pouze za využití ústavní pohotovostní služby a LSPP.

3.2 Náklady

NÁKLADY										
v tis. Kč										
Název organizace: NEMOCNICE ZNOJMO		Hlavní činnost				Doplňková činnost				
	SÚ	AÚ	Skutečnost		rozpočet - plán	upraveného rozpočtu	Skutečnost		rozpočet - plán	upraveného rozpočtu
			2021	2022			2021	2022		
Náklady v tis.Kč										
Spotřebované nákupy										
Spotřeba materiálu	501		333 884	341 883	329 570	103,7%				
DDHM do 500		100								
benzín		120								
nafta		130								
oleje a mazadla		140								
plyn PHM		150								
potraviny		160								
všeobecný mat.		170								
materiál pro údržbu		135								
DDHM 500-40000		200								
prádlo, obuv, oděv		210								
knihy, časopisy, učební pomůcky		260								
DDHM nábytek		300								
DDHM zdrav.přístroje a nástroje		301								
DDHM stroje a přístroje provozní		302								
DDHM výpočetní technika		303	81							
DDHM ostatní a učební pomůcky		304								
DDHM nábytek do 500		305								
DDHM zdrav.přístroje a nástroje do 500		306								
DDHM stroje a přístroje provozní do 500		307								
DDHM výpočetní technika do 500		308								
DDHM ostatní a učební pomůcky do 500		309								
nádobí a kuchyňské potřeby mimo DDHM		310	258	162	230	70,4%				
všeobecný mat. kanc.		320	1 567	1 837	1 550	118,5%				
všeobecný mat. pro výpočet. techniku		321	182	0	260	0,0%				
všeobecný mat. tonery		322	1 373	1 813	1 300	139,5%				
knihy a časopisy		325	251	130	350	37,1%				
všeob.mat. tiskopisy		345	695	800	800	100,0%				
prádlo patientské		350	70	30	80	37,5%				
OOPP		351	1 391	758	1 600	47,4%				
všeob.mat. čisticí prostředky		360	3 139	3 256	3 500	93,0%				
všeob.mat. prací prostředky		361	2	2	0					
benzín		370	35	36	50	72,0%				
nafta		371	2 054	2 805	2 600	107,9%				
oleje a mazadla		372	50	62	75	82,7%				
mat. pro údržbu		380	356	281	450	62,4%				
mat. pro údržbu vodoinstalační		381	623	377	750	50,3%				
mat. pro údržbu elektro		382	452	380	600	63,3%				
mat. pro údržbu všeobecný		383	628	815	750	108,7%				
mat. pro údržbu stavební		384	33	69	50	138,0%				
mat. pro údržbu auta		385	271	411	200	205,5%				
mat. pro údržbu ostatní		386	87	139	100	139,0%				
mat. pro údržbu výpočetní technika		387	693	717	650	110,3%				
mat. pro údržbu náhradní díly zdrav.tech.		388	2 182	1 945	2 800	69,5%				
materiál pro ergoterapii		390								
všeobecný materiál - technické plyny		395	190	212	230	92,2%				
potraviny		400	10 216	13 377	10 500	127,4%				
potraviny závodní stravování		401	5 920	6 578	6 300	104,4%				
potraviny potravinové doplňky		402	328	382	350	109,1%				
medicínální plyny		500	4 317	2 910	4 200	69,3%				
krev plná		600	9 284	10 271	9 500	108,1%				
autotransfúze		601								
krevní deriváty		610	15 376	18 135	16 500	109,9%				
plnění TZ pod stanovenou hodnotu		651								
ZP obvazový materiál		700	3 626	4 534	3 500	129,5%				
ZP rentgenový materiál		701	9	41	40	102,5%				
ZP implantáty		702	35 731	41 982	43 000	97,6%				
ZP laboratorní materiál		703	46 478	52 884	43 000	123,0%				
ZP ostatní materiál		704	11 343	11 155	10 500	106,2%				
ZP katetry		705	1 679	1 637	1 600	102,3%				
ZP katetry žilní a močové		706	1 095	741	1 100	67,4%				
ZP odběrový systém		707	1 990	1 993	1 900	104,9%				
ZP dialyzátory a dialyzační sety		708	5 983	6 190	6 300	98,3%				
ZP hemodialyzační koncentráty		709	1 717	1 700	1 900	89,5%				
ZP injekční technika		710	3 357	2 478	3 400	72,9%				
ZP šicí materiály a jehly		711	1 649	1 374	2 000	68,7%				
ZP rukavice		712	8 385	5 723	8 000	71,5%				
ZP inkontinentní pomůcky		713	1 738	1 590	2 000	79,5%				
ZP dezinfekční prostředky		714	3 567	3 076	4 000	76,9%				
ZP sterilizační materiál		715	1 112	1 164	1 300	89,5%				
ZP dialyzační materiál		716	1 511	1 115	1 500	74,3%				
ZP ekg materiály		717	296	238	230	103,5%				
ZP jednorázové OP		718	16 171	1 980	18 500	10,7%				
ZP jednorázové rouškování		719	3 264	4 885	3 500	139,6%				
ZP klyni síťky		720	277	421	250	168,4%				
ZP materiál pro autotransfuzi		721	0	243	0					
ZP materiál pro harmonický skalpel		722	1 982	2 554	2 300	111,0%				

ZP materiál pro hojení ran	723	1 105	723	1 100	65,7%				
ZP materiál pro plicní ventilaci	724	4 080	1 214	4 300	28,2%				
ZP neoperační sání	725	843	541	800	67,6%				
ZP oční čočky, sety, viskoelastický materiál	726	5 355	5 252	5 750	91,3%				
ZP operační sání	727	60	97	80	121,3%				
ZP sluchadla, příslušenství	728	734	1 077	800	134,6%				
ZP speciální krytí	729	832	848	800	106,0%				
ZP staplery	730	1 483	2 129	1 600	133,1%				
ZP stenty ureterální	731	994	1 073	1 100	97,5%				
ZP trokary, endoskopické nástroje	732	3 884	5 564	5 000	111,3%				
ZP urologický závěsný systém	733	306	432	300	144,0%				
ZP vaskulární, nevasculární intervenční	734	3 141	2 787	3 600	77,4%				
ZP venózní porty	735	689	510	850	60,0%				
ZP cévní protězy	736	63	51	105	48,6%				
léky	800	70 654	78 169	51 000	153,3%				
léky - injekční inzuliny a jejich analogy a10a	801	222	184	240	76,7%				
léky - neinsulinová antidiabetika a10b	802	80	119	105	113,3%				
léky - heparinové přípravky b01ab	803	2 603	4 134	3 200	129,2%				
léky - jiná antianemika b03xa	804	3 255	2 962	3 400	87,1%				
léky - roztoky pro parenterální výživu b05ba	805	1 930	1 339	1 900	70,5%				
léky - roztoky elektrolytové rovnováhy b05bb	806	1 819	1 276	2 000	63,8%				
léky - betalaktamová antibiotika j01cr	807	816	623	850	73,3%				
léky - jiná betalaktamová antibiotika j01d	808	1 430	861	1 700	50,6%				
léky - taxany l01cd	809	1 201	710	1 400	50,7%				
léky - jiné protinádorové přípravky l01xx	810	10	3	55	5,5%				
léky - stimulační faktory hematopet.b. l03aa	811	501	777	700	111,0%				
léky - interferony l03ab	812								
léky - volný prodej	889	1 263	1 409	1 300	108,4%				
léky - radiofarmaka	890	2 818	3 094	3 100	99,8%				
léky - biologický materiál	891	1 001	194	1 100	17,6%				
DDHM - nábytek do 3000 Kč	931	188	341	260	131,2%				
DDHM - zdravotnické přístroje a nástroje do	932	804	366	650	56,3%				
DDHM - stroje a přístroje provozní do 3000	933	48	42	55	76,4%				
DDHM - výpočetní technika do 3000 Kč	934								
DDHM - ostatní DDHM a učební pomůcky do	935	135	64	250	25,6%				
všeob.mat. ostatní	950	4 134	4 171	3 600	115,9%				
všeob.mat. šicí materiál	951	3	8	5	160,0%				
všeob.mat. kosmetický	952	336	351	370	94,9%				
Spotřeba energie	502	18 782	39 015	65 000	60,0%	358	558	680	82,1%
elektrina	100					120	160	330	48,5%
plyn	110					238	398	350	113,7%
elektrina	300	10 510	19 986	30 000	66,6%				
plyn	400	8 272	19 029	35 000	54,4%				
Neskladovatelné dodávky	503	4 542	4 739	5 300	89,4%	115	120	200	60,0%
voda	100					115	120	200	60,0%
voda	300	4 542	4 739	5 300	89,4%				
Prodané zboží	504	80 760	84 155	84 950	99,1%				
zboží VČ	100								
léky VČ	110								
SZM VČ	170								
zboží	300		9						
potraviny - bufet NN	420	292	263	400	65,8%				
potraviny - prodejna NN	430	2 860	4 357	4 000	108,9%				
SZM	700	442	518	550	94,2%				
léky	800	77 166	79 008	80 000	98,8%				
Aktivace oběžného majetku	507	-18 358	-17 846	-21 000	85,0%				
materiál a zboží	300								
krevní výrobky	400	-18 358	-17 846	-21 000	85,0%				
Služby									
Opravy a udržování	511	42 949	37 397	47 000	79,6%				
stavební opravy a údržba VČ	101								
opravy strojů, přístrojů a zařízení VČ	113								
stavební opravy a údržba	301	8 044	6 459	10 500	61,5%				
opravy a údržba dopr.prostř.	302	345	153	550	27,8%				
opravy a údržba zdravotnické techniky	303	26 025	22 633	28 000	80,8%				
opravy a údržba strojů, přístrojů a zařízení	313	8 127	8 127	7 500	108,4%				
ostatní opravy a údržba	320								
údržba zeleně, parku, zahrad	325	408	25	450	5,6%				
Cestovné	512	724	1 336	1 000	133,6%				
zaměstnanců	300	724	1 336	1 000	133,6%				
zahraniční	600								
Náklady na reprezentaci	513	65	28	350	8,0%				
	300	65	28	350	8,0%				

Ostatní služby	518	50 774	56 336	52 075	108,2%	572	325	685	47,4%
služby	100					183	2	250	0,8%
telefony	110								
poštovní	120								
nájemné	130								
nákup DDNM do 60 000 Kč	140								
účastnické poplatky	150								
úklid dodavatelsky	200					110	63	100	63,0%
likvidace odpadů	210					18	0	35	0,0%
služby spojené s nájmem	220					261	260	300	86,7%
DDNM5-60 tis. Kč	300	245	297	230	129,1%				
údržba softwaru	310	4 421	4 523	4 400	102,8%				
telefony - pevná linka	400	241	213	270	78,9%				
telefony - mobilní	410	532	582	800	72,8%				
internet	420	94	151	90	167,8%				
poštovní	430	247	361	320	112,8%				
programátorské služby IT	450	388	394	100	394,0%				
propagační a reklamní činnost	500	30	57	50	114,0%				
tiskové a knihářské služby	510	253	220	350	62,9%				
vzdělávání zaměstnanců	520								
BOZP, PO	530	81	200	90	222,2%				
nájemné	620	2 937	2 583	3 000	86,1%				
úklid dodavatelsky	700	16 965	18 024	17 500	103,0%				
praní prádla	710	12 662	13 999	12 750	109,8%				
komunální odpad	750	365	241	375	64,3%				
nebezpečný odpad	770	181	295	300	98,3%				
poradenské a právní služby, audit	800	2 058	1 815	2 000	90,8%				
zprostředkovatelské služby	830	298	251	320	78,4%				
DDNM - do 5 tis. Kč	860	54	60	55	109,1%				
zdravotní péče - vyžádané služby	890	272	82	275	29,8%				
přeprava zboží a osob	910	1 889	2 132	2 000	106,6%				
služby LSPP	920	292	294	300	98,0%				
služby s provozem a údržbou zdrav. tech.	930								
ostatní služby	990	6 269	9 562	6 500	147,1%				
Osobní náklady									
Mzdové náklady	521	715 437	677 621	752 220	90,1%				
mzdové náklady	100								
ostatní osobní náklady	200								
Hrubé platy zaměstnanců	301	641 710	603 025	662 954	91,0%				
Ostatní osobní náklady (OON)	302	68 796	67 635	5 000	1352,7%				
Náhrady mzdy za dočasnou pracovní	303	4 931	6 961	84 266	8,3%				
Zákonné sociální pojištění	524	237 183	224 510	255 755	87,8%				
zdravotní pojištění	100								
sociální pojištění	200								
Náklady na zdravotní pojištění	310	63 644	60 140	67 700	88,8%				
Náklady na sociální pojištění	420	173 539	164 370	188 055	87,4%				
Jiné sociální náklady	525	2 970	2 807	3 159	88,9%				
úrazové pojištění VČ	101								
úrazové pojištění HČ	301	2 970	2 807	3 159	88,9%				
Zákonné sociální náklady	527	12 970	14 296	14 859	96,2%				
FKSP	101								
Závodní preventivní péče nehrazená z	303	11 675	12 188	13 359	91,2%				
odborný rozvoj zaměstnanců	307	83	123	0					
Ostatní sociální náklady	528	1 212	1 985	1 500	132,3%				
náhrady mzdy	511								
Daně a poplatky									
Daň silniční	531	61		55	0,0%				
	100								
	300	61		55	0,0%				
Daň z nemovitostí	532								
	100								
	300								
Ostatní daně a poplatky	538	1 446	1 258	50	2516,0%				
ostatní VČ	100								
ostatní	600	1 446	1 258	50	2516,0%				
Ostatní náklady									
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541	2	0						
	300	2							
Ostatní pokuty a penále	542	3	562	0					
jiné pokuty a penále	300	3	237	0					
úroky z prodlení	310		325						
Odpis pohledávky	543								
	100								
	300								
Prodaný materiál	544	10 684	8 735	12 000	72,8%				
	100								
	300	10 684	8 735	12 000	72,8%				
Manka a škody	547	0	8 879	0		5	0		
nad normu	100					5	0		
nad normu	300								
do normy	301								
škody	310		8879						
Jiné ostatní náklady	549	-3 320	-6 665	-3 650	182,6%	10 031	12 353	9 000	137,3%
jiné ostatní náklady	100								
pojištění	130								
ostatní výplaty fyzickým osobám	140								
zákon úraz.pojištění	161								
VON VČ	200					10 031	12 353	9 000	137,3%
jiné ostatní náklady	300	1 827		1 000	0,0%				
odměny dárcům krve	310	1 069	1 122	1 200	93,5%				
pojištění odpovědnosti z provozu vozidla	332		25						
pojištění havarijní vozidel	333	386	308	550	56,0%				
pojištění odpovědnosti organizace	334	3 213	4 029	3 400	118,5%				
ostatní pojištění	335	0							
ostatní výplaty fyzickým osobám	340	148	812	200	406,0%				
finanční zabezpečení studentů	350	0							
zákon úraz.pojištění	361								
Ostatní náklady - nedaňový účet	399	68	47						
VON HČ vzhledem k VČ	400	-10 031	-13 008	-10 000	130,1%				
haléřové vyrovnání	490								

Odpisy, prodaný majetek, rezervy a opravné položky									
Odpisy dlouhodobého majetku	551		70 637	61 161	71 146	86,0%			
		100							
		300	385	367					
Odpisy - Software nad 60.000 Kč		422	194	232					
Odpisy - Software nad 60.000 Kč - daňově účinné		432		272					
Odpisy - Bytové domy a bytové jednotky		601	69						
Odpisy - Budovy pro služby obyvatelstvu		621	26 047	25 885					
Odpisy - Komunikace a veřejné osvětlení		641	312	311					
Odpisy - Jiné inženýrské sítě		661	3 641	3 456					
Odpisy - Ostatní stavby		681	281	281					
Odpisy - Dopravní prostředky		803	941	955					
Odpisy - Inventář		823	188	217					
Odpisy - Kancelářská technika		843	3 450	1 374					
Odpisy - Kancelářská technika - daňově účinné		853	4	12					
Odpisy - Pracovní stroje		863	8 343	8 042					
Odpisy - Pracovní stroje - daňově účinné		873	8	51					
Odpisy - Zdravotnické přístroje		883	26 652	19 532					
Odpisy - Zdravotnické přístroje - daňově účinné		893	122	174					
Tvorba a zúčtování rezerv	555			42 041			82	23	
		300		42 041			82	23	
Opravné položky	556		-94	225	1 100	20,5%	82	23	
		100	-94	225	1 100	20,5%	82	23	
Náklady z odepsaných pohledávek	557		53	126			19	33	
		100					19	33	
		300	53	126					
Náklady z DDM	558		6 405	6 643	6 400	103,8%			
ostatní DDHM		204							
DDHM nábytek		300	1 010	2 047	1 000	204,7%			
DDHM zdrav.přístroje a nástroje		301	2 847	659	2 850	23,1%			
DDHM stroje a přístroje provozní		302	487	358	550	65,1%			
DDHM výpočetní technika		303	1 183	2 316	1 000	231,6%			
DDHM ostatní a učební pomůcky		304	878	1 029	1 000	102,9%			
DDNM 5-60 tis. Kč		310		234					
DDNM do 5 tis. Kč		315							
Finanční náklady									
Úroky	562		0	0	0				
		300	0	0	0				
Kurzové zráty	563		9	13	20	65,0%			
		300	9	13	20	65,0%			
bankovní poplatky	569								
		300							
Daň z příjmů									
Daň z příjmů	591		0	1 347			0	0	
		100					0	0	
		300	0	1 347					
Dodatečné odvody daně z příjmů	595		0	0			0	0	
		100					0	0	
		300							
Náklady celkem:			1 568 568	1 590 602	1 677 359	94,8%	11 182	13 412	10 565 126,9%

Celková výše všech nákladů včetně daně z příjmů právnických osob v roce 2022 činila 1 604 014 tis. Kč, což představuje ve vztahu ke skutečnosti předchozího období zvýšení o 1,54 % a 24 264 tis. Kč ve finančním vyjádření.

Vývoj celkových nákladů je ve své podstatě determinován situací v oblasti odměňování. Tyto legislativní změny spolu s navazujícími skutečnostmi měly za následek meziroční snížení osobních nákladů na celkovou výši 919 234 tis Kč, což představuje meziroční pokles o 5,01 % a 49 326 tis. Kč ve finančním vyjádření. Výše uvedený pokles je důsledkem zahrnutí mimořádné odměny ve výši 83 927 tis Kč vyplacené zaměstnancům v předchozím období roku 2021 a přijaté v rámci dotace od Ministerstva zdravotnictví ČR.

Meziroční nárůst nákladů na spotřebovaný materiál ve výši 7 999 tis. Kč je způsoben zejména zvýšenými náklady na nákladné léky proti COVID-19 a zajištění ochrany zaměstnanců i pacientů v souvislosti s epidemiologickou situací šíření viru Sars Cov-2.

V případě nákladů na energie lze vidět cca 200% nárůst, což ve finančním vyjádření představuje částku 20 233 tis. Kč. Jedná se o vývoj zcela závislý na vnějších vlivech, zejména výrazného růstu cen energií na světových trzích. K uvedenému nárůstu nákladů došlo i přes maximální snahu úspor v oblasti spotřeby.

Zvýšení celkových nákladů na prodané zboží ve výši 3 395 tis. Kč vzhledem k předchozímu období úzce souvisí se zvýšením cen potravin a léčivých přípravků nemocniční lékárny, zejména léků proti nemoci COVID-19.

I přes relativní stáří a technický stav dlouhodobého hmotného majetku a rostoucí technologickou úroveň přístrojového vybavení došlo k poklesu nákladů na opravy a údržbu o 5 552 tis. Kč. V důsledku vytíženosti trhu a nezájmu externích firem nebylo možné provést řadu významnějších oprav. Servisní služby jsou nadále zajišťovány téměř výhradně prostřednictvím externích partnerů. Mezi nákladnější jednorázové akce lze zařadit např. revize vnitřní a venkovní silnoproudé elektrické instalace a hromosvodů ve výši 406 076 Kč. Ostatní náklady na servis jsou v podstatě paušální opravy zdravotnické a jiné techniky dle platných servisních smluv.

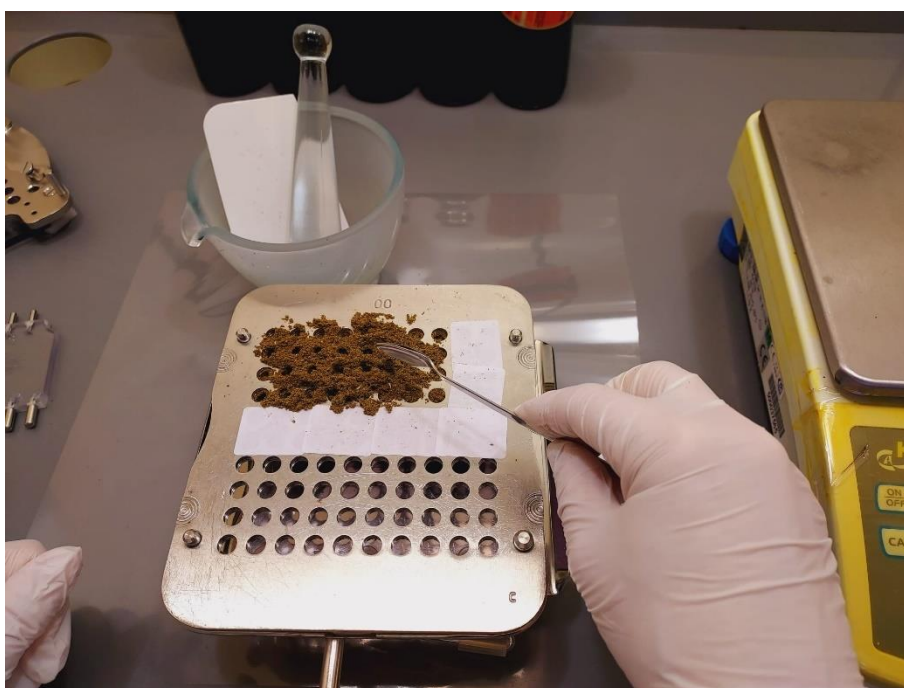
Snížení nákladů na účetní odpisy je důsledkem postupného stárnutí a celkově nedostatečné obnovy majetku v posledních letech, zejména v oblasti budov.

Celkové náklady na prodaný materiál jsou nižší vzhledem k předchozímu období o 1 949 tis. Kč, ale jsou v úzké korelaci s příslušnými výnosy – tržbami za prodaný materiál.

U dodavatelských služeb lze vysledovat cca 10% nárůst nákladů, což koresponduje s rostoucími cenami a všeobecnou situací na trhu. U ostatních složek nákladů se neprojeví výraznější odchylky a podařilo se je udržet na úrovni předchozího roku.

Organizace v roce 2022 poskytovala slevy v rámci projektu Jihomoravského kraje rodinných pasů a senior pasů. Tyto slevy uplatňovali držitelé těchto pasů na poskytované služby a prodej zboží v nemocniční lékárně v souladu s ceníkem organizace. Celková hodnota poskytnutých slev v rámci uvedených projektů činila 702 tis. Kč dle níže uvedené tabulky.

TYP PASU	Lékárna	Služby	Celkem
SENIOR	154 568,00	56 008,00	210 576,00
RODINNÝ	421 737,00	70 169,00	491 906,00
CELKEM	576 305,00	126 177,00	702 482,00



Výběrová řízení od 100 tis. do 1. mil.

1. Kontrola provozuschopnosti PBZ, únikového systému a protipanického nouzového osvětlení v NZ
2. NOTEBOOKY pro NZ 2022
3. Náhrada ohříváče vody s parní topnou vložkou v hlavní výměňkové stanici parní kotelny Nemocnice Znojmo, p. o.
4. Bezpečnostní analýza provedená formou hackerského útoku v Nemocnici Znojmo
5. Urgentní příjem 5. etapa – Změna užívání přístávací plochy na leteckou stavbu - heliport v Nemocnici Znojmo
6. Kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení a servis - dveře a okna
7. Analýza Telemedicíny a eHealth v Nemocnici Znojmo
8. Dodávky elektroinstalačního materiálu 2022-23
9. Dodávky vodoinstalačního materiálu 2022-23
10. Servisní služby tiskových multifunkčních zařízení Nemocnice Znojmo
11. 3 MALÉ SERVERY 2022
12. Stacionární kryostat2 pro pracoviště PAO
13. Dodávka LED světelných zdrojů a svítidel
14. Nano artroskop
15. Klimatizace na Interním oddělení v 7. a 8. patře lůžkového objektu Nemocnice Znojmo
16. Kácení dřevin Nemocnice Znojmo p. o.
17. Zajištění odborných konzultací v oblasti přípravy technické části veřejné zakázky vážící se k projektu Zajištění kybernetické bezpečnosti v nemocnice Znojmo
18. Software I-Scan
19. Dezinfektor podložních mís pro LOVO II
20. Actilyse inj.
21. Dezinfektor podložních mís pro ODN
22. Zahradní traktor
23. Antidiabetika
24. Meropenemum
25. Anesteziologický přístroj
26. Licence CAL
27. Audit účetní závěrky 2022 – 2024
28. Operační čelní LED světlo – 2ks
29. Výměna dveří na CT
30. Antihypertenziva
31. Technický dozor investora a koordinátor BOZP - UP 1. etapa
32. Náhradní díly IT
33. Provedení externího hodnocení kvality a bezpečí (re - akreditace) v Nemocnici Znojmo
34. Lavice čekárenské
35. Rohože
36. Dětská lůžka s matracemi a příslušenstvím, vyšetřovací lehátko, teplotky A5
37. Studie proveditelnosti pro Nemocnici Znojmo na projekt zajištění kybernetické bezpečnosti
38. Barvicí automat pro mikrobiologii Nemocnice Znojmo
39. Úprava centrální únikové cesty objektů C1, C2 Nemocnice Znojmo – část 1 – 2. opakované zadávání 2022
40. Studie proveditelnosti pro Nemocnici Znojmo na projekt modernizace spalovny nebezpečných odpadů
41. Zajištění přípravy a realizace dotačního projektu kybernetické bezpečnosti v Nemocnici Znojmo

Výběrová řízení nad 1. mil.

1. Oprava areálové kanalizace
2. Chlazení serverovny v objektu A2
3. Zimní údržba areálů Nemocnice Znojmo p. o.
4. Infuzní roztoky
5. Kontrastní látky
6. Albumin
7. Koagulační faktory
8. Přístroj pro optickou koherentní tomografii
9. Serverový software pro NEMZN
10. Likvidace odpadu 19 01 07 a 19 01 11 ze spalovny Nemocnice Znojmo
11. Dodávka ultrazvukového přístroje pro superkonziliární urologickou diagnostiku
12. Dodávka digitálního stacionárního skiografického přístroje
13. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – vybavení RTG pracoviště
14. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – UZV diagnostické přístroje
15. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – vybavení endoskopické
16. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – lůžka a vozíky pro pacienty
17. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – diagnostické, terapeutické a monitorovací přístroje
18. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – operační technika
19. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – zdravotnické pomůcky, stoly a úložné prostředky
20. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – laboratorní technika
21. Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – lůžka pro pacienty



3.3 Finanční majetek

Stav financí na konci roku 2022 zahrnuje jednotlivé bankovní účty organizace. Zůstatek na bankovních účtech organizace na konci sledovaného období je ovlivněn splatností daňových dokladů vůči zdravotním pojišťovnám nastavené ke konci sledovaného období. Pro zvýšení efektivnosti cash managementu organizace jsou na většině obrátově významných účtech organizace nastaveny výhodné úrokové sazby. Přesto je většina finančních prostředků uložena na běžném účtu KB II, kde dochází k cash poolingmu finančních zdrojů současně se společným cash poolingem s Jihomoravským krajem.

Rozdíl mezi bankovním a účetním stavem fondu kulturních a sociálních potřeb je způsoben časovým posunem jednotlivých finančních pohybů na daném účtu vzhledem k okamžiku jejich proúčtování, které mají kladný i záporný dopad do hodnoty tohoto fondu. Příkladem lze uvést nepřevedený, ale proúčtovaný jednotný příděl do fondu na základě výše celkových prosincových platů zaměstnanců, který je nezbytné ke stavu bankovního účtu připočíst. Na druhou stranu proúčtovaný, ale finančně neprovedený příspěvek zaměstnancům na penzijní připojištění zaměstnanců, který bude realizován až v lednu 2023, je nezbytné od stavu účtu FKSP odečíst.

Další jednotlivé skutečnosti způsobující výše uvedený rozdíl uvádí následující tabulka.

Název položky	stav (v Kč)
účetní stav FKSP k 31. 12. 2022	4 955 568,00
běžný účet u KB Znojmo – FKSP k 31. 12. 2022	4 807 817,86
jednotný příděl 12/2022 ponížený o příspěvky PP, ŽP, odměny	317 379,18
příspěvek na stravování zaměstnanců 12/2022	-180 820
transakce zaúčtované v 12/2022 a uhrazené v 1/2023	-11 809,04
stav cenin – poukázky	23 000
Celkem	4 955 568,00

Organizace současně ke konci roku 2022 evidovala ve finančním majetku ceniny ve výši 61 600 Kč. Stav pokladny byl k 31. 12. 2022 ve výši 294 141 Kč, přičemž se jedná o částku, která zahrnuje i objem finančních prostředků umístěný v platebních automatech pro účely automatizovaného výběru regulačních poplatků a parkovacího systému. Stav peněz na cestě je vykázán ke konci roku ve výši 247 859,46 Kč a všechny finanční prostředky organizace ke konci roku jsou v peněžní nebo bezhotovostní formě.

3.4 Pohledávky a závazky

Celková výše pohledávek organizace dosáhla ke konci sledovaného období výše 140 132 781,19 Kč, z čehož bylo 136 406 200,19 Kč do data splatnosti, což svědčí o dobré platební morálce dlužníků organizace. Velký vliv na vývoj pohledávek mají tradičně stabilní finanční a platební vztahy se zdravotními pojišťovnami, které hradily poskytované služby ve sjednaných termínech splatnosti. Objem pohledávek za zdravotními pojišťovnami činil ke konci roku 129 166 426,34 Kč.

Celková výše závazků organizace činila ke konci sledovaného období 340 020 267,64 Kč, z čehož bylo 338 915 426,65 Kč do data splatnosti, což svědčí o dalším zlepšení platební morálky organizace nastavené v předchozích obdobích. Nejvyšší hodnota závazků organizace je reprezentována oblastí dodávek zdravotnického materiálu, u kterého je rovněž s ohledem na celkový produkční cyklus nastavena nejdelší doba splatnosti. V návaznosti na růst osobních nákladů vykazovaly vzrůstající trend vzhledem k předchozímu období také závazky za zaměstnanci a z toho plynoucí závazky vůči správě sociálního zabezpečení a správě daňové.

Podrobnější charakteristiku jednotlivých pohledávkových a závazkových účtů organizace zobrazují následující tabulky.

Přehled pohledávek a závazků ke dni 31.12.2022

 Název organizace: **NEMOCNICE ZNOJMO**, příspěvková organizace

		Pohledávky								
SÚ	AÚ	název účtu	celkem	do data splatnosti	po splatnosti					
					po splatnosti celkem	0-30 dnů po splatnosti	31 - 90 dnů po splatnosti	91 -180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
311	0100	Služby hospodářské činnosti	2 391 324,76	767 397,19	1 623 927,57	269 856,93	606 024,80	235 112,03	100,00	512 833,81
311	0131	Pohl. prodej zboží lékárna	27 556,71	27 556,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0132	Pohl. prodej zboží sklad ZM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0133	Pohl. prodej sklad MTZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0140	Pohl. ostatní (TO,prodej HIM)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0150	Klinické hodnocení	249 044,98	107 060,10	141 984,88	83 643,00	58 341,88	0,00	0,00	0,00
311	0320	Pohl. léčení cizincu	2 730 310,29	992 101,75	1 738 208,54	66 795,23	115 797,66	125 723,62	622 062,30	807 829,73
311	0330	Pohl. VZP 111	70 763 318,65	70 763 318,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0340	Pohl. ZP vojenská 201	4 958 602,85	4 958 602,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0380	Zdravotní péče -.CPZP 205	12 613 940,89	12 613 940,88	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0400	Pohl. ZP oborová 207	1 875 227,14	1 875 227,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0420	Pohl. ZP Škoda 209	582,41	582,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0440	Pohl. ZP Mvniira 211	31 272 766,45	31 272 766,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0460	Pohl. ZP revírní 213	484 068,76	484 068,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0500	Pohledávky regulační poplatky	91 170,00	720,00	90 450,00	1 710,00	2 610,00	5 040,00	9 000,00	72 090,00
311	0630	Pohl. VZP 111 - léky	4 266 700,41	4 266 700,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0640	Pohl. ZP vojenská 201 - léky	216 729,92	216 729,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0680	Pohl. ZP hutnická 205 - léky	816 437,72	816 437,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0700	Pohl. ZP oborová 207 - léky	62 801,26	62 801,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0720	Pohl. ZP Škoda 209 - léky	361,10	361,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0740	Pohl. ZP Mvniira 211 - léky	1 830 268,11	1 830 268,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311	0760	Pohl. ZP revírní 213 - léky	4 620,67	4 620,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
314	0120	Prov.zálohy-el.energie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
314	0140	Zálohy - zemní plyn	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
314	0150	Prov. zálohy- ostatní	55 903,00	55 903,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
314	0151	Zálohy - Vodárenská,ostatní - Daňový doklad	330,00	330,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
314	0320	Zálohy - SZM	27 950,96	27 950,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	0040	Zúčtování s FÚ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
348	0200	Investiční příspěvky z rozpočtu JMK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
377	0160	Nájemné za organizacemi	394 238,30	262 228,30	132 010,00	0,00	0,00	0,00	60 010,00	72 000,00
377	0190	Pohledávky za náhradu škody	1 163 030,60	1 163 030,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
377	0200	Pohledávky za vzděláváním zaměstnanců	195 140,00	195 140,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
381	0300	Náklady příštích období	1 012 056,24	1 012 056,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
385	0300	Příjmy příštích období	1 722 614,01	1 722 614,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	0040	Dohadné účty aktivní	905 685,00	905 685,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkem			140 132 781,19	136 406 200,19	3 726 581,00	422 005,17	782 774,34	365 875,65	691 172,30	1 464 753,54

Přehled pohledávek a závazků ke dni 31.12.2022

Název organizace: NEMOCNICE ZNOJMO, příspěvková organizace

Závazky		po splatnosti									
SÚ	AÚ	název účtu	celkem	do data splatnosti	po splatnosti celkem	0-30 dnů po splatnosti	31 - 90 dnů po splatnosti	91 -180 dnů po splatnosti	181 - 360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti	
321	0100	Dodavatelé - investice	-4 820 003,94	-4 820 003,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0810	Dodavatelé léků	-35 605 734,50	-35 565 041,00	-40 693,50	-40 693,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0811	Dodavatelé léků - cytostatika	-255 860,36	-255 860,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0820	Dodavatelé SZM	-20 665 922,15	-20 166 630,95	-499 291,20	-499 291,20	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0821	Dodavatelé SZM - OKB	-4 625 511,83	-4 625 511,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0822	Dodavatelé SZM - MKB	-1 225 370,11	-1 225 370,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0823	Dodavatelé SZM - HTO	-2 176 002,19	-2 148 823,09	-27 179,10	-27 179,10	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0824	Dodavatelé SZM - tranf.	-302 306,40	-302 306,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0830	Dodavatelé potravin	-3 694 676,02	-3 597 395,02	-97 281,00	-97 281,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0840	Dodavatelé MTZ	-1 395 011,38	-1 372 907,38	-22 104,00	-22 104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0850	Dodavatelé DZS	-199 551,09	-199 551,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0860	Dodavatelé OIT	-106 285,19	-92 975,19	-13 310,00	-13 310,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0870	Dodavatelé krev a krev.výrobky	-236 026,61	-236 026,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0880	Dodavatelé údržba	-256 393,88	-256 393,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0900	Dodavatelé služby	-14 732 867,17	-14 327 884,98	-404 982,19	-163 767,79	-217 800,00	-23 414,40	0,00	0,00	
321	0910	Dodavatelé energie	-1 173 511,49	-1 173 511,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
321	0960	Dodavatelé FKSP	-1 160,74	-1 160,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
324	0320	Záloha - karty pro vjezd	-69 000,00	-69 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
331	0300	Zaměstnanci	-46 346 683,00	-46 346 683,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
333	0120	Výživné	-300,00	-300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
333	0150	Exekuce	-34 602,00	-34 602,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
333	0170	Penzijní připojištění	-757 700,00	-757 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
333	0180	Odbory	-50 173,00	-50 173,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
333	0200	Životní připojištění	-56 274,00	-56 274,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
336	0200	Sociální poj. - zaměstnanec	-3 711 152,00	-3 711 152,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
336	0210	sociální poj. - organizace	-14 151 799,39	-14 151 799,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
337	0100	Zdravotní pojištění - zaměstnanec	-2 642 844,00	-2 642 844,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
337	0110	Zdravotní pojištění - zaměstnavatel	-5 271 680,00	-5 271 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
342	0300	Daň ze mzdy	-5 542 458,00	-5 542 458,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
342	0400	Daň ze mzdy - zvláštní sazba	-18 695,00	-18 695,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
342	0420	Daň silniční	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
343	0040	Zúčtování s FÚ	-32 156,00	-32 156,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
374	0010	Krátkodobé přijaté zálohy na transfery od ÚSC	-40 000,00	-40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
374	0020	Krátkodobé přijaté zálohy na transfery ze státního rozpočtu mimo státní fondy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
374	0040	Krátkodobé přijaté zálohy na transfery od ostatních veřejných rozpočtů	-919 520,51	-919 520,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0110	Závazky k BÚ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0120	Závazky k BÚ 2	-1 175,00	-1 175,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0170	Zákonné úrazové poj.	-807 420,37	-807 420,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0190	Ostatní krátkodobé závazky	-263 223,79	-263 223,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0425	Závazky k depon.mzdám	-34 524,00	-34 524,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0426	Závazky -cizí peněžní prostředky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
378	0427	Záv.k depozitům pacientů	-409 250,53	-409 250,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
383	0300	Výdaje příštích období	-1 422 989,00	-1 422 989,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
389	0500	Dohadné účty - pasivní	-165 964 453,00	-165 964 453,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Celkem			-340 020 267,64	-338 915 426,65	-1 104 840,99	-863 626,59	-217 800,00	-23 414,40	0,00	0,00	

3.5 Dotace a příspěvky

3.5.1 Účelová dotace ze státního rozpočtu

V roce 2022 nebyla žádná akce v oblasti zdravotnické techniky financována z účelové dotace státního rozpočtu.

3.5.2 Účelové dotace z rozpočtu zřizovatele

V roce 2021 byla z rozpočtu zřizovatele nemocnici poskytnut investiční příspěvek s použitím do 31. 12. 2022 v následujícím objemu na následující přístroje:

- Monitorovací centrála pro JIP chirurgického oddělení351.000,00 Kč
- Bezkontaktní oční tonometr pro oční ambulanci545.000,00 Kč
- Urologický vyšetřovací stůl pro urologickou ambulanci300.000,00 Kč

Výběrová řízení na tyto přístroje proběhla v závěru roku 2021, dodání a úhrada proběhla v roce 2022. Ceny zařízení byly následující:

- Monitorovací centrála pro JIP chirurgického oddělení 340.010,00 Kč

Finanční prostředky z investičního příspěvku ve výši 10.990,00 Kč budou vráceny do rozpočtu JMK.

- Bezkontaktní oční tonometr pro oční ambulanci 519.695,00 Kč

Finanční prostředky z investičního příspěvku ve výši 25.305,00 Kč budou vráceny do rozpočtu JMK.

- Urologický vyšetřovací stůl pro urologickou ambulanci 204.488,79 Kč

Finanční prostředky z investičního příspěvku ve výši 95.511,21 Kč budou vráceny do rozpočtu JMK.

Závazný ukazatel byl dne 16.12. 2021 usnesením č. 804/21/Z8 stanoven závazný ukazatel ve výši 4 900 000 Kč na realizaci akce „Rekonstrukce nákladních výtahů lůžkové části V2, V3“ pro rok 2022. V roce 2022 proběhla rekonstrukce výtahů, Nemocnice Znojmo obdržela investiční příspěvek v plné výši s tím, že vyčerpána byla částka 4 768 027,20 Kč z důvodu výsledku podlimitní veřejné zakázky, kdy zhotovitel předložil nižší cenovou nabídku a z důvodu nároku na odpočet DPH. Z prostředků zřizovatele nebude dočerpáno 131.972,80 Kč. Tato částka bude zaslána zpět na zřizovatele společně s finančním vypořádáním za rok 2022. Zřizovateli bylo zasláno Závěrečné vyhodnocení akce.

Na akci „Konzultační a poradenské služby“ byl schválený příspěvek z rozpočtu JMK použit z nedočerpaných finančních prostředků poskytnutých v roce 2016 nedočerpaním na jiné akci. Byl schválen nový účel na „Konzultační a poradenské služby“, přičemž příspěvek byl schválen jako účelově určený příspěvek na provoz s dobou použitelnosti pro rok 2021 usnesením č. 243/21/Z3 ze dne 18.12. 2021. Z důvodu nedočerpání příspěvku byl příspěvek schválen na rok 2022 usnesením č. 804/21/Z8 ze dne 16.12.2021. Účelově určený příspěvek byl v roce 2022 dočerpán. Zřizovateli bylo zasláno Závěrečné vyhodnocení akce.

U investičního příspěvku poskytnutého v předchozích letech ve výši 2 180 710 Kč byla prodloužena doba použitelnosti na rok 2023. Tento investiční příspěvek je určen pro přípravnou fázi strategické stavební investice s názvem „Komplexní rekonstrukce a modernizace objektů C1, C2“. Dne 16.12. 2021 byl stanoven nový závazný ukazatel pro rok 2022 odpovídající na přípravnou fázi ve výši 15 369 290 Kč. Usnesením č. 1553/22/Z16 dne 15.12. 2022 byl snížen na 0 Kč.

Na přípravnou fázi akce „Urgentní příjem 2.–4. etapa byl pro rok 2022 byl stanoven nový závazný ukazatel ve výši 12 560 000 Kč. Usnesením č. 1553/22/Z16 dne 15.12. 2022 byl snížen na 0 Kč.

Závazný ukazatel byl stanoven 16.12. 2021 usnesením č. 804/21/ 2021 pro rok 2022 ve výši 2 300 000 Kč na přípravnou fázi projektu s názvem „Modernizace spalovny nebezpečného odpadu“. Usnesením č. 1553/22/Z16 dne 15.12. 2022 byl snížen na 0 Kč.

Na realizaci stavby „Urgentní příjem 1. etapa - Rekonstrukce a modernizace objektu H v Nemocnici Znojmo“ byl schválen závazný ukazatel 23.6. 2022 usnesením č. 1192/22/Z13 ve výši 15 700 000 Kč. Usnesením č. 1553/22/Z16 dne 15.12. 2022 byl snížen na 0 Kč.

Na realizaci akce „Chlazení serverovny v objektu A2“ byl usnesením č. 1068/22/Z12 28.4. 2022 schválen závazný ukazatel ve výši 2 150 000 Kč pro rok 2022. V roce 2022 usnesením č. 1553/22/Z16 ze dne 15.12.2022 byl snížen na 0 Kč.

Na realizaci akce „Oprava areálové kanalizace“ byly schváleny 17.2. 2022 usnesením č. 970/22/Z9 provozní prostředky s účelovým určením pro rok 2022. Usnesením č. 1553/22/Z16 dne 15.12. 2022 byl snížen na 0 Kč.

3.5.3 Účelové dotace z jiných zdrojů

V roce 2022 obdržela nemocnice z rozpočtu zřizovatele příspěvek bez účelového určení ve výši 26.400.000 Kč, který byl použit na pokrytí zvýšených nákladů na energie. Na zajištění činnosti LSPP příspěvek ve výši 4.221.000 Kč, na stabilizaci lékařského personálu ve výši 1.000.000,- Kč a na akci konzultační a poradenské služby ve výši 513.647 Kč. Všechny výše uvedené příspěvky byly v plné výši vyčerpány dle stanoveného účelu.

V roce 2022 jsme obdrželi na rezidenční místa celkem 9 616 553 Kč (lékaři i sestry).

V roce 2022 obdržela Nemocnice Znojmo individuální dotaci z rozpočtu Města Znojma:

Individuální dotace Města Znojma ve výši 1.000.000,00 Kč byla poskytnuta na:

opravy podlahových krytin ODN 1, spojovací krček	150.000,00 Kč
videovrátný monitorovací obrysový kamery	
chodba ODN 4 vč. kabeláže	60.000,00 Kč
dveřní videotelefon 4ks vč. kabeláže	65.000,00 Kč
oprava vzduchotechniky ODN 5	10.000,00 Kč
úpravy hygienických místností ODN2, ODN4 – materiál	40.000,00 Kč
nábytkové vybavení ODN (židle, drátěný program, skříně na lůžkoviny, regály)	200.000,00 Kč
EKG na ODN	95.000,00 Kč
nábytkové vybavení NZ - Kovové lavice do čekáren	300.000,00 Kč
exteriérová čistící rohož před vstup do lůžkové části	80.000,00 Kč
Celkem	1.000.000,00 Kč

Skutečné čerpání dotace bylo následující:

opravy podlahových krytin ODN 1, spojovací krček	127 582,40 Kč
videovrátný monitorovací obrysový kamery	
chodba ODN 4 vč. kabeláže	55.904,42 Kč
dveřní videotelefon 4ks vč. kabeláže	59.125,44 Kč
oprava vzduchotechniky ODN 5	10.043,00 Kč
úpravy hygienických místností ODN2, ODN4 – materiál	23.391,52 Kč
nábytkové vybavení ODN (židle, drátěný program, skříně na lůžkoviny, regály)	99.368,83 Kč

EKG na ODN	36.275,80 Kč
nábytkové vybavení NZ - Kovové lavice do čekáren	474.392,66 Kč
exteriérová čistící rohož před vstup do lůžkové části	100.080,25 Kč
Celkem	986 164,49 Kč

Celkem bylo z dotace vyčerpáno 986 164,49 Kč. Nevyčerpaná částka dotace ve výši 13 835,51 Kč bude poskytovateli dotace v rámci vyúčtování vrácena.

3.5.4 Strukturální fondy EU

V samém závěru roku 2021 bylo rozhodnuto o poskytnutí dotace Nemocnici Znojmo v oblasti zdravotnické techniky z Integrovaného regionálního operačního programu na projekt „Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem“ v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19 (REACT-EU). Tomuto projektu bylo přiděleno Registrační číslo CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016387. Výše dotace byla stanovena na 149.640.000,00 Kč

V rámci tohoto projektu byly v roce 2022 zadávány v otevřeném nadlimitním řízení následující veřejné zakázky na dodávky dělené na části:

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – vybavení

RTG pracoviště“

část 1 – Digitální RTG přístroj s C ramenem s možností DSA pro peroperační zobrazování

část 2 – Mamograf pro screening

část 3 – Multidetektorový CT přístroj

část 4 – Diagnostické monitory pro hodnocení RTG vyšetření

část 5 – Tlaková stříkačka

část 6 – MR kompatibilní ventilátor + MR kompatibilní měření SpO2

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – UZV diagnostické přístroje“

část 1 – Ultrazvukový přístroj pro diagnostiku a intervence + Ultrazvukový přístroj pro interní oddělení

část 2 – Ultrazvukový přístroj s možností peroperačního zobrazení + UZV přístroj pro gynekologii a porodnictví

část 3 – UZV přístroj pro chir. JIP a JIP interního odd. (2 ks) a pro ARO (1 ks)

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – vybavení

endoskopické“

část 1 – Endoskopická věž - 2 ks; Videogastroskop - 2 ks; Videogastroskop terapeutický - 1 ks; Videokolonoskop - 3 ks; Skříň pro uložení endoskopů

část 2 – Duodenoskop

část 3 – Videolaryngoskop

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – lůžka a vozíky pro pacienty“

část 1 – Gynekologický vyšetřovací stůl – polohovatelný 4 ks

část 2 – Porodnické lůžko - 4 ks

část 3 – Resuscitační lůžko (8 ks); Nemocniční lůžko pro intenzivní péči (22 ks);

Polohovací nemocniční i intenzivní lůžka s antidekubitní matrací vč. příslušenství (206 ks)

část 4 – Transportní lůžka - 30 ks

část 5 – Transportní vozíky - 40 ks

část 6 – Sprchovací vozíky - 12 ks

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – diagnostické, terapeutické a monitorovací přístroje

- část 1 – Vyšetřovací světlo 2 ks
- část 2 – Kardiotokograf
- část 3 – Inkubátor - 2 ks
- část 4 – Systém pro ohřev a chlazení pacienta
- část 5 – Anesteziologický přístroj
- část 6 – Defibrilátory s monitorem (Resuscitační vozík) - 7 ks + Defibrilátor - 5 ks
- část 7 – EKG - 6 ks
- část 8 – Transportní monitor - 10 ks
- část 9 – Infuzní technika (infuzní pumpy, injekční dávkovače, dokovací stanice, enterální pumpy) - 23 ks
- část 10 – Ergometr bicyklový
- část 11 – Odsávačky - 19 ks

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – operační technika

- část 1 – Laparoskopická operační věž - 2 ks
- část 2 – Instrumentarium pro laparoskopii - 6 sad
- část 3 – Artroskopická věž
- část 4 – Instrumentarium - artroskopické nástroje
- část 5 – Instrumentarium - distraktor
- část 6 – Instrumentarium - cerklážní kleště
- část 7 – Instrumentarium - rozvěrače (sada)
- část 8 – Elektrochirurgický generátor - 3 ks
- část 9 – Operační mikroskop
- část 10 – Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii - 2x cystoskop + 1x kompletní resektoskop
- část 11 – Přístrojové vybavení pro fotodiagnostiku povrchových nádorů močového měchýře

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – zdravotnické pomůcky, stolky a úložné prostředky

- část 1 – Velkoplošné monitory digitálního obrazu pro PACS - 5 ks
- část 2 – Instrumentační stolek - 2 ks; vozíky – 4 ks; stojany – 1 ks; Úložné a pracovní prostory do prostředí JIP - 3 ks; Ohříváč infuzí - stojan s miskou – 4 ks
- část 3 – Kontejnery na sterilní materiál a na sterilní nástroje – 20 ks
- část 4 – regály – 6 ks
- část 5 – Ohříváč infuzí - box
- část 6 – Myčka podložních mís - 12 ks
- část 7 – Rehabilitační a antidekubitální pomůcky - 37 ks
- část 8 – Transportní pomůcky - 7 ks
- část 9 – Pomůcky pro prevenci pádu - chodítka - 5 ks

Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem – laboratorní technika

- část 1 – Acidobazický přístroj - 2 ks
- část 2 – Koagulační analyzátor
- část 3 – Hmotnostní spektrometr
- část 4 – Cytometr

Do projektu byla zařazena ještě dodávka dvou videobronchoskopů a dodávka digitálního stacionárního skiagrafického přístroje. U těchto položek bylo zadávací řízení zahájeno v roce 2021 ještě před tím, než nemocnice obdržela Registraci akce a Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

V roce 2022 bylo v rámci projektu „Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem“ pořízeno a zapláceno následující vybavení:

Pořízená technika	Cena včetně DPH	Dodavatel	Zapláceno v roce 2022	Dotace poukázaná na účet NZ 2022	KOREKCE V Kč
Videobronchoskop s videořetězcem - 2 ks	1 207 580,00	Medinet	1 207 580,00	905 685,00	301 895,00
Skiagrafický přístroj digitální se dvěma detektory	6 025 800,00	FOMEI	6 025 800,00		
Digitální RTG přístroj s C ramenem s možností DSA pro peroperační zobrazování	5 148 550,00	FOMEI	5 148 550,00		
MR kompatibilní injektor kontrastní látky	625 449,00	S&T Plus	625 449,00		
Diagnostické monitory pro hodnocení RTG vyšetření - 6 ks	634 040,00	FOMEI	634 040,00		
UZV přístroj pro gynekologii a porodnictví	1 948 584,00	PROMEDICA	1 948 584,00		
Ultrazvukový přístroj s možností peroperačního zobrazení	1 387 386,00	PROMEDICA	1 387 386,00		
Endoskopická věž - 2 ks	3 521 100,00	Z-TECHNIK	3 521 100,00		
Videogastroskop 2 ks	2 335 300,00	Z-TECHNIK	2 335 300,00		
Videogastroskop 1 ks terapeutický	1 149 500,00	Z-TECHNIK	1 149 500,00		
Videokolonoskop 3 ks	3 811 500,00	Z-TECHNIK	3 811 500,00		
Skříň pro uložení endoskopů	1 280 180,00	Z-TECHNIK	1 280 180,00		
Gynekologický vyšetřovací stůl – polohovatelné 4 ks	2 596 403,48	LINET	2 596 403,48		
Porodnické lůžko - 4 ks	2 753 829,32	LINET	2 753 829,32		
Sprchovací vozíky - 12 ks	551 013,67	PROMA REHA	551 013,67		
Laparoskopická operační věž- 2 ks	9 473 537,70	MEDIFINE	9 473 537,70		
Elektrochirurgický generátor - 3 ks	2 176 185,00	PROMEDEUS	2 176 185,00		
Acidobazický přístroj - 2 ks	529 980,00	RADIOMETR	529 980,00		
Koagulační analyzátor	1 197 900,00	MEDISTA	1 197 900,00		
Hmotnostní spektrometr	6 048 790,00	BIOVENDOR	6 048 790,00		
Cytometr	4 900 500,00	BECKMAN	4 900 500,00		
CELKEM ZA ROK 2022	59 303 108,17		59 303 108,17	905 685,00	301 895,00

Předfinancování bylo zajištěno z investičního úvěru, který nemocnici poskytla Unicredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s. V roce 2022 byla přiznána a prostřednictvím zřizovatele poukázána na účet nemocnice dotace ve výši 905 685,00 Kč. Do druhé Žádosti o platbu na pokrytí výdajů na zdravotnickou techniku dodanou a instalovanou ve druhém pololetí 2022 bude v lednu 2023 zahrnuta částka 58.095.528,17 Kč.

V roce 2022 byl v rámci projektu ještě dodán, nainstalován a uveden do zkušebního provozu multidetektorový počítačový tomograf. Zkušební provoz bude ukončen a vyhodnocen do konce ledna

2023 a následně bude přístroj uveden do klinického provozu. Úhrada pořizovací ceny proběhne v prvním čtvrtletí 2023. V závěru prosince 2022 byly také dodány a uvedeny do provozu transportní monitory (10 ks) a transportní vozíky (40 ks). Úhrada pořizovací ceny proběhne v lednu 2023.

3.6 Investice

3.6.1 Stavební investice

Přehled probíhajících investičních akcí

Chlazení serverovny v objektu A2

Jedná se o realizaci nové klimatizace (technologie chlazení) serverovny v objektu A2 2. NP, dále úpravy na VZT a související části profesí ZTI, MaR, silnoproud, EPS a plynové stabilní hasicí zařízení napojené na EPS.

Chlazení serverovny v objektu A2

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2021	Rok 2022
Projektová dokumentace	150	0
Aktualizace rozpočtu	0	18
Financování v letech	150	18
z toho		
Investiční prostředky organizace	150	18
Celkem včetně DPH		168

Oprava areálové kanalizace

Jedná se o opravu stávající splaškové kanalizace zahájenou v roce 2022, která se skládala z kanalizačních stok „S“, „S-1“, „S-2“, „S-2-1“, „S-2-2“. Na navrhované stoky byly přepojeny všechny stávající stoky a všechny stávající kanalizační přípojky.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2022
Projektová dokumentace	163
Koordinátor BOZP	27
Financování v letech	190
z toho	
Provozní prostředky organizace	190
Celkem včetně DPH	190

Urgentní příjem

Vybudování Urgentního příjmu v Nemocnici Znojmo jako plnohodnotného funkčního celku je podmíněno rekonstrukcemi a přesuny provozů nemocnice, rozčleněnými do 5. etap.

Urgentní příjem 1. etapa – Rekonstrukce a modernizace budovy H

V 1.etapě se jedná o přesun ambulantní části kožního oddělení z A2/1.NP do budovy H. Předmětem rekonstrukce budou stavební práce vnitřních prostor 1. a 2. NP budovy H s napojením na stávající instalace a kompletní dodávkou a montáží nového lůžkového výtahu za stávající.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2022
Projektová dokumentace	865
Inženýrská činnost	12
Stavební povolení	5
Financování v letech	882
z toho	
Investiční prostředky organizace	882
Celkem včetně DPH	882

Urgentní příjem 2. etapa – Rekonstrukce oddělení rehabilitace a dětského oddělení

Ve 2. etapě je plánován přesun léčebné rehabilitace z A1/1.NP do A2/1.NP místo ambulancí kožního oddělení a vynucená rekonstrukce pediatrických ambulancí. Dosud probíhaly přípravné práce v rámci Nemocnice Znojmo. Dosud nebyly čerpány žádné finanční prostředky.

Urgentní příjem 3. etapa – Zbudování Urgentního příjmu v objektu A1 1.NP

Ve 3.etapě následuje realizace samotného Urgentního příjmu v A1/1.NP místo léčebné rehabilitace. Jeho umístění bylo navrženo do prostoru, který bezprostředně navazuje na ARO Nemocnice Znojmo. Je rovněž zajištěn přístup k urgentnímu příjmu z prostoru mimo areál nemocnice.

Dosud probíhaly přípravné práce v rámci Nemocnice Znojmo. Dosud nebyly čerpány žádné finanční prostředky.

Urgentní příjem 4. etapa – Zbudování hemodialýzy a přesun ambulancí endoskopie a bronchoskopie

Ve 4.etapě zbudování hemodialýzy v budově H ve 3.NP a v části 2.NP. Angiolinka přímo navazuje na provoz urgentního příjmu a z tohoto důvodu je možné zajistit přímý přístup pacientů i personálu ze strany nově zvažovaného Urgentního příjmu. Současně je nutné provést rekonstrukci a remodeling uvolněného prostoru po Urgentním příjmu v objektu B ve 2.NP na prostor pro bronchoskopii a endoskopii.

Dosud probíhaly přípravné práce v rámci Nemocnice Znojmo. Dosud nebyly čerpány žádné finanční prostředky.



Urgentní příjem 5. etapa - Změna přistávací plochy na leteckou stavbu - heliport

V 5. etapě se jedná o změnu přistávací plochy na plnohodnotnou letištní plochu. Plánovaný heliport bude provozován v nepřetržitém provozu, bude tedy využíván pro denní i noční přílety a odlety vrtulníků ZZS. Provoz heliportu je nutný zajistit v souvislosti se zřízením urgentního příjmu 2. typu v Nemocnici Znojmo.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2021	Rok 2022
Studie proveditelnosti	58	0
Pasport heliportu	57	0
Projektová dokumentace	0	321
Financování v letech	115	321
z toho		
Investiční prostředky organizace	115	321
Celkem včetně DPH		436

Komplexní rekonstrukce a modernizace objektů C1, C2

Jedná se o přípravnou fázi, která zahrnuje zpracování dispozičně provozní studie stavby, projektovou dokumentaci pro stavební povolení, dopracování dokumentace do formy pro zadání soutěže na výběr zhotovitele stavby v režimu Design&Build, výkon inženýrské činnosti, autorský dozor, zpracování Knihy standardů materiálů, výrobků a zařízení včetně Knihy typových místností a spolupráce při výběru zhotovitele. Předmětem projektových prací jsou stavební úpravy objektů C1, C2 a dostavba komunikačních vertikál.

Dosud probíhaly přípravné práce v rámci Nemocnice Znojmo. Dosud nebyly čerpány žádné finanční prostředky.

Modernizace spalovny nebezpečných odpadů

Jedná se zde o celkovou výměnu technologie spalovny, řídicích a navazujících technologií včetně stavebních úprav. Modernizací bude docíleno nejen snížení emisních limitů spalovny, ale také navýšení kapacity spalovny pro potřeby jak Nemocnice Znojmo tak i dalších příspěvkových organizací v souvislosti s požadavky aktuálně vydané vyhlášky MŽP a kategorizací produkovaného odpadu ve zdravotnictví a sociálních službách

Dosud probíhaly přípravné práce v rámci Nemocnice Znojmo. Dosud nebyly čerpány žádné finanční prostředky.

Rekonstrukce sociálních zařízení v nemocnici

V roce 2022 proběhly přípravné práce investiční akce na modernizaci sociálních zařízení pacientů i zaměstnanců. Původní sociální zařízení jsou původní z roku 1973.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2022
Projektová dokumentace	179
Financování v letech	179
z toho	
Investiční prostředky organizace	179
Celkem včetně DPH	179

Přehled ukončených investičních akcí
Oprava objektu Dopravní zdravotní služby

Oprava zahrnovala kompletní vybourání poruchami dotčených konstrukcí, výměnu nefunkčního kanalizačního systému a obnova dispozice včetně povrchů. V průběhu realizace zakázky byla nutná i výměna zkorodovaných rozvodů ZTI a ÚT pod podlahovou konstrukcí, která byla řešena dodatkem ke smlouvě.

Druhé členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022
Projektová dokumentace pro realizaci stavby	48	0	0
Aktualizace rozpočtu stavebních prací	0	1	0
Stavební práce	0	0	1 317
Kordinátor BOZP	0	0	33
Financování v letech	48	1	1 350
z toho			
Investiční prostředky organizace	48	1	1 350
Celkem včetně DPH			1 399

Záměr reprodukce majetku byl dodržen.

Rekonstrukce nákladních výtahů lůžkové části V2, V3

Předmětem plnění byla dodávka a montáž dvou nákladních výtahů V2 a V3 s doplněním funkce pro evakuaci osob v prostoru hlavního schodiště lůžkové části objektů C1, C2 za původní nákladní výtahy. Akce byla ukončena v roce 2022 a bylo zasláno na zřizovatele závěrečné vyhodnocení.

Druhé členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2022
Zastupování zadavatele	106
Stavební práce a dodávka technologie	4 768
Financování v letech	4 874
z toho	
Investiční příspěvek zřizovatele	4 768
Investiční prostředky organizace	106
Celkem včetně DPH	4 874

Záměr reprodukce majetku byl dodržen. Z příspěvku od zřizovatele nebylo dočerpáno a bude vráceno do rozpočtu zřizovatele 131 972,80 Kč.



Konzultační a poradenské služby

Předmětem plnění akce bylo poskytování konzultačních a poradenských spočívajících v posuzování proveditelnosti a vyhodnocení efektivity připravovaných investičních záměrů, rekonstrukce, dostavby a modernizace provozů, recenze projektových dokumentací zpracovaných jiným subjektem. Součástí jsou i služby týkající se i požární bezpečnosti staveb, analýzy současného stavu a provedení návrhu cílového stavu kompatibilního s navrhovanými konstrukcemi objektů Nemocnice Znojmo.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2021	Rok 2022
Konzultační služby v oblasti staveb	350	293
Konzultační služby v oboru PBŘ	30	131
Konzultační služby v oboru BOZP	0	47
Konzultační služby v oboru PO	0	49
Financování v letech	380	520
z toho		
Příspěvek na provoz zřizovatele	380	420
Celkem včetně DPH		900

Záměr reprodukce majetku byl dodržen.

Úprava centrální únikové cesty objektů C1, C2

V rámci zvýšení požárně bezpečnostního řešení objektu C1, C2 byla realizována úprava centrální únikové cesty v objektu C1 a C2. Konkrétně se jednalo o výměnu příček mezi administrativními prostory dokumentaristek a centrální únikovou cestou ve 2., 4. a 6. patře objektu C1 a C2.

Druhové členění výdajů s DPH v tis. Kč	Rok 2021	Rok 2022
Projektová dokumentace	15	0
Stavební práce	0	397
Financování v letech	15	397
z toho		
Investiční prostředky organizace	15	397
Celkem včetně DPH		412



3.6.2 Přístrojové investice

Přístrojové investice pořízené z investičního fondu Nemocnice Znojmo

V roce 2022 byla z investičního fondu Nemocnice Znojmo pořízena zdravotnická i nezdravotnická technika, jejíž celkový přehled zobrazuje následující tabulka:

Oddělení	Název	Pořizovací cena	Zdroje financování		
			N	JMK	Dotace z jiných zdrojů
		Kč	Kč	Kč	Kč
Mikrobiologie	Hemokultivační přístroj Bactec FX40	385.082,50	385.082,50		
	Barvicí automat PolySteiner G2	235.950,00	235.950,00		
Oční oddělení	Bezkontaktní oční tonometr - G3	519.695,00		519.695,00	
	OCT CIRRUS 600 AngioPlex	*503.763,33	*503.763,33		
Oddělení radiologické a zobrazovacích metod (RDG)	Diagnostická stanice EIZO GX 560 MD pro mamograf	471.900,00	471.900,00		
Urologické oddělení – ambulance	Urologický vyšetřovací stůl GOLEM F1	204.488,79		204.488,79	
	UZV diagnostický přístroj bkSpecto	*1.402.087,50	*1.402.087,50		
Urgentní příjem	Platební automaty – 2 ks	325.949,80	325.949,80		
LOVO II	Dezinfektor podložních mís Discher Piccolo D3P	154.880,00	154.880,00		
ODN 4	Dezinfektor podložních mís Discher Piccolo D3P	154.880,00	154.880,00		
Dětské oddělení - novorozenecké	Přístroj na otoakustické emise - novorozenecký - Sentiero Screening 2	89.500,00	89.500,00		
Lékárna	Sterilizátor STERICELL 111 ECO	78.155,11	78.155,11		
Rehabilitační oddělení	Lehátko JORDAN E1a - Vojtův stůl	44.667,00	44.667,00		
Centrální operační trakt	Robotický asistenční systém Soloassist II	2.371.600,00	2.371.600,00		
	Videořetězec artroskopický AR-3200-0021	592.295,00	592.295,00		
	Endoskopický monitor 32-HL710S-W	568.700,00	568.700,00		
	Čelovka	81.191,00	81.191,00		
	Nano artroskop NanoScope	603.790,00	603.790,00		
				2.371.600,00	

COT – centrální sterilizace	Plazmový sterilizátor STERRAD 100 NX	4.108.555,00	4.108.555,00		
ORL oddělení	Čelovka	81.191,00	81.191,00		
Chirurgické oddělení - JIP	EKG přístroj ECG-2350	50.336,50	50.336,50		
	Centrální monitorovací stanice CNS-6201	340.010,00		340.010,00	
Odbor IT	Tiskárna FARGO HDP6600	106.955,53	106.955,53		
	Server LENOVO SR635 1U - 3 ks	329.375,31	329.375,31		
Stravovací provoz	Konvektomaty(7 ks), zavážecí vozíky(9 ks), kotel(1 ks)	**778.800,00	**778.800,00		
HTS – Areál NN	Rohož TOPWELL 22	101.489,00	1.408,75		Město Znojmo 100.080,25
	Rohož TOPWELL 17	73.320,00	73.320,00		

* První splátka, doplaceno bude v roce 2023

** Poslední pátá splátka uskutečněná v lednu 2022

3.6.3 Dlouhodobý nehmotný majetek

V této oblasti byl v roce 2022 pořízen následující majetek:

Oddělení	Název	Pořizovací cena	Zdroje financování		
			NZ	JMK	dotace z jiných zdrojů
OIT	Informační systém Nefris	245 000,00	245 000,00		
	Licence Microsoft SQL Server	323 000,00	323 000,00		
	Licence Microsoft Windows Server	1 030 000,00	1 030 000,00		

3.6.4 Finanční rekapitulace investic

Finanční rekapitulace strojních investic (mimo projekt „Modernizace pracovišť Nemocnice Znojmo v návaznosti na urgentní příjem“)

Strojní 16.044.231,87 Kč

Finanční krytí těchto investic bylo:

z investičního příspěvku zřizovatele

1.064.193,79 Kč

z dotace MÚZN

100.080,25 Kč

z vlastních prostředků Nemocnice Znojmo ve výši

14.766.944,83 Kč

4 Dopravní zdravotní služba

Zdravotnická dopravní služba obhospodařuje celkem 32 vozidel, z toho 20 sanitních. Pro účely hospodářské činnosti – svoz prádla, odpadů, rozvoz stravy – a ostatní přepravy zajišťující provoz nemocnice, hospodaří tento úsek s dalšími 12 vozidly. V roce 2021 bylo nově pořízeno vozidlo pro převoz stravy, původní vozidlo bylo v roce 2022 ekologicky zlikvidováno a zaniklo v registru vozidel.

V roce 2022 najela vozidla naší organizace celkem 747 830 km. Spotřebováno bylo 61 756 litrů PHM. Celkové náklady na pohonné hmoty a maziva činily 2 631 727,42 Kč.

Celkový přehled ujetých km, spotřeby PHM, maziv a průměrné spotřeby za rok 2022 ukazuje následující tabulka:

Vozidla	Celkový počet najetých km	Celkový počet spotřebovaných l PHM	Celková spotřeba PHM v Kč	Spotřeba v l/100 km	Spotřeba olejů a maziv v Kč	PHM + maziva v Kč
Sanitní						
pracoviště Znojmo	568 791	44 139	1 884 494,85	7,76	8 058,12	1 892 552,97
pracoviště Mor. Krumlov	58 536	4 715	197 124,21	8,06	0,00	197 124,21
Celkem	627 327	48 854	2 081 619,06	7,79	8 058,12	2 089 677,18
Ostatní						
strava	14 782	1 657	69 265,60	11,21	0,00	69 265,60
prádlo	8 316	829	33 560,97	9,97	0,00	33 560,97
odpady	68 316	7 051	298 798,40	10,32	0,00	298 798,40
referentská	14 741	1 041	41 417,85	7,06	0,00	41 417,85
nákladní doprava	14 348	1 687	69 315,74	11,76	1 626,44	70 942,18
dílny	0	0	0,00		0,00	0,00
Celkem	120 503	12 265	512 358,56	10,18	1 626,44	513 985,00
Stroje (sekač., vys. vozík)	0	636,47	27 317,59		747,65	28 065,24
CELKEM	747 830	61 756	2 621 295,21		10 432,21	2 631 727,42

Přehled o provozu vozidel Nemocnice Znojmo, p. o. v letech 2020 - 2022

Vozidla	ROK	sanitní	strava	prádlo	odpady	referentská	nákladní	dílny	stroje	CELKEM
Celková spotřeba PHM v Kč	2020	1 349 412,70	46 156,12	18 786,75	143 524,90	23 597,40	69 043,93		15 571,77	1 666 093,57
	2021	1 485 866,01	57 414,46	22 762,16	211 805,74	33 086,12	61 204,84		18 986,79	1 891 126,12
	2022	2 081 619,06	69 265,60	33 560,97	298 798,40	41 417,85	69 315,74		27 317,59	2 621 295,21
Celkový počet najetých km	2020	622 860	14 299	6 382	56 203	11 424	22 147	0		733 315
	2021	628 137	16 183	8 160	72 466	13 588	18 096	0		756 630
	2022	627 327	14 782	8 316	68 316	14 741	14 348	0		747 830
Celkové množství spotřeby PHM (v l)	2020	49 705	1 705	658	5 412	871	2 434	0	593	61 378
	2021	48 953	1 893	763	6 991	1 040	2 032	0	600	62 272
	2022	48 854	1 657	829	7 051	1 041	1 687	0	637	61 756

V roce 2022 najela vozidla naší organizace celkem 747 830 km. Pokles oproti roku 2021 činí 8 800 km. Spotřebováno bylo 61 756 litrů PHM (pokles oproti předchozímu roku o 516 litrů). Celkové náklady na PHM činily 2 621 295,21 Kč. Jedná se o nárůst o 730 169,09 Kč.



4.1 DZS - sanitní doprava

V roce 2022 prováděla naše DZS přepravu pacientů 19 sanitními vozy, vůz RZ 1BN 5827 slouží pro potřeby Patologicko-anatomické oddělení.

Průměrná spotřeba PHM dosahuje hodnoty 7,79 l/100 km. Stáří vozidel činí v průměru 9 let.

Přehled ujetých km, spotřeby PHM a průměrné spotřeby jednotlivých vozidel za rok 2022

Poř. č.		Registrační značka	Objem cm3 /typ vozidla	Rok výroby	Počet ujetých km	Množství spotřeby paliva (l)	Průměrná spotřeba paliva na 100 km
Sanitní vozidla							
Pracoviště Znojmo:							
1		1BH 1250	1598	2015	35 463	2 683,25	7,57
2		1BH 1251	1598	2015	35 131	2 793,03	7,95
3		1BL 2993	1598	2016	34 903	2 661,00	7,62
4		2BK 3143	1968	2019	45 958	3 445,02	7,50
5		2BK 3247	1968	2019	42 992	3 396,75	7,90
6		8B9 3755	1896	2012	28 019	2 125,99	7,59
7		2BD 4711	1968	2018	45 616	3 383,31	7,42
8		2BD 4712	1968	2018	32 915	2 489,30	7,56
9		1BA 5430	1995	2014	32 251	2 288,23	7,10
10		9B5 6165	1995	2013	29 062	2 369,86	8,15
11		9B5 6168	1995	2013	18 859	1 430,24	7,58
12		9B5 6169	1995	2013	21 965	1 733,15	7,89
13		1BP 6984	1598	2017	39 800	3 310,18	8,32
14		1BP 6985	1598	2017	39 908	3 259,00	8,17
15		9B8 8120	1995	2014	35 346	2 766,31	7,83
16		9B8 8121	1995	2014	26 317	1 930,02	7,33
17		9B8 8122	1995	2014	22 776	1 905,53	8,37
18	PAO	1BN 5827	1896	2008	1 510	168,48	11,16
Znojmo celkem					568 791	44 138,65	7,76
Pracoviště Moravský Krumlov:							
19		1BL 2994	1598	2016	44 570	3 634,21	8,15
20		9B5 6167	1995	2013	13 966	1 081,28	7,74
Mor. Krumlov celkem					58 536	4 715,49	8,06
Sanitky celkem					627 327	48 854,14	7,79

Přehled jednotlivých výkonů sanitní dopravy ZDS v letech 2020 – 2022

	2020	2021	2022	Rozdíl (porovnání r. 2021 a 2022)
Počet pacientů vykázaných ZP	3 635	3 832	3 871	39
Počet dokladů (převozů) u ZP	20 896	20 231	21 296	1 065
Počet dokladů (převozů) za hotové	72	68	18	-50
Počet dokladů celkem	20 968	20 299	21 314	1 015
Počet řidičů	17	18	18	0
Nafta - litry	49 705	48 953	48 854	-99
Ujeté km	622 860	628 137	627 327	-810
Vykázané km převozy vykázané ZP	525 944	500 295	554 603	54 308
Vykázané km převozy za hotové	1 353	3 457	686	-2 771
Vykázané km zdravotnické asistence	142	208	215	7
Vykázané km celkem	527 439	503 960	555 504	51 544
Průměrná spotřeba	7,98	7,79	7,79	0
Bodová hodnota přepravy celkem	12 750 621	12 184 860	13 370 610	1 185 750

Při celkovém počtu 627 327 ujetých km bylo v roce 2022 v sanitní dopravě převezeno 3 871 pacientů, v celkovém počtu 21 314 převozů. V roce 2022 bylo uskutečněno o 1065 převozů více oproti předchozímu roku. Počet pacientů, kteří využívají služeb DZS stoupl o 39 osob.



Porovnání výkonů za dopravu (úhrada od zdravotních pojišťoven) v letech 2020 – 2022

Ujeté km	Výkon	Počet km				Porovnání (r. 2021 a 2022)
		2020	2021	2022		
Převoz pacienta v pásnu:						
1-30 km	45	187 335,00	188 980,00	187 246,00	-1 734	
31 - 60 km	46	167 668,00	158 165,00	151 809,00	-6 356	
61 - 130 km	47	117 275,00	105 614,00	155 301,00	49 687	
131 a více km	48+49	53 615,00	47 527,00	60 241,00	12 714	
Převoz na pitvu a z pitvy	50	0,00	0,00	0,00	0	
Pacient nadměrná hmotnost	69	11,00	9,00	6,00	-3	
Převoz infekčního pacienta	80	40,00	0,00	0,00	0	
CELKEM		525 944,00	500 295,00	554 603,00	54 308	
Body	Výkon	Počet bodů				Porovnání (r. 2021 a 2022)
		2020	2021	2022		
Převoz pacienta v pásnu:						
1-30 km	45	4 904 430,30	4 947 496,40	4 902 100,28	-45 396,12	
31 - 60 km	46	4 062 595,64	3 832 337,95	3 678 332,07	-154 005,88	
61 - 130 km	47	2 621 096,25	2 360 472,90	3 470 977,35	1 110 504,45	
131 a více km	48+49	1 113 509,38	1 004 009,50	1 300 000,78	295 991,28	
Převoz na pitvu a z pitvy	50	0,00	0,00	0,00	0,00	
Pacient nadměrná hmotnost	69	35 200,00	11 743,44	19 200,00	7 457	
Převoz infekčního pacienta	80	1 438,40	0,00	0,00	0,00	
CELKEM		12 738 269,97	12 156 060,19	13 370 610,48	1 214 550,29	

Nárůst převozů (o 10,9 %) v roce 2022 umožnilo vykonávání přepravy pacientů v plném rozsahu.

Efektivita převozů v letech 2020 a 2021 byla ovlivněna omezeními z důvodu nemoci COVID-19.

K 31.12.2022 bylo zrušeno stanoviště a zázemí v Moravském Krumlově

4.2 DZS - ostatní doprava

Během roku 2022 bylo využíváno 7 vozidel ke svozu stravy, prádla a odpadu. Dvě vozidla jsou využívána jako osobní. K přepravě drobného materiálu jsou používána 3 vozidla. Během roku 2021 bylo nově pořízeno vozidlo Citroen Jumper na přepravu stravy (2BP 7292). Nahradilo nevyhovující vozidlo Volkswagen LT (BVJ 9210), které zaniklo v registru vozidel k 30. 3. 2022.

Poř. č.		Registrační značka	Objem vozidla cm ³ /typ	Rok výroby	Počet ujetých km	Množství spotřeby paliva (l)	Průměrná spotřeba a paliva na 100 km
Ostatní vozidla							
1	Strava	BVJ 92-10	VW LT	2002	0	0,00	0,00
2		2BP 7292	Citroen Jumper	2021	14 542	1 626,80	11,19
3		2B9 0257	VW Transporter	2004	240	30,29	12,62
					14 782	1 657,09	
4	Prádlo	5B9 4489	VW Transporter	2008	2 472	321,00	12,99
5		5B9 4490	VW Transporter	2008	5 844	507,76	8,69
					8 316	828,76	
6	Odpady	1BL 2958	Peugeot Boxer	2016	36 312	3 262,00	8,98
7		6B2 70-73	Mercedes Sprinter	2008	32 004	3 788,59	11,84
					68 316	7 050,59	
8	Referenti	3B8 2842	Š. Octavia	2005	10 574	587,21	5,55
9		6B3 2030	Š. Octavia	2000	4 167	454,16	10,90
					14 741	1 041,37	
10	Nákladní	1BF 0208	Peugeot Boxer	2015	4 281	476,16	11,12
11		5B4 0229	M-B Sprinter	2007	4 837	778,45	16,09
12		ZNA 31-32	VW Caddy	1999	5 230	432,62	8,27
					14 348	1 687,23	
SUMA					120 503	12 265,04	10,18

Nejvyšší průměrnou spotřebu PHM vykazují vozidla přepravující materiál výhradně v městském provozu.

5 Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

Majetek organizace se člení na kategorii dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku, přičemž u jednotlivých kategorií se s ohledem na výši pořizovací ceny odděleně sleduje majetek drobný v ceně do 40ti příp. do 60 tis. Kč a majetek nad tyto finanční hodnoty. Stavby jednotlivých kategorií na konci sledovaného období v pořizovacích cenách ve srovnání se stavy předchozích období a v příslušném členění používaném účetní jednotkou ukazuje následující tabulka struktury majetku

Název položky	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	976 500	976 500	0	0
Software	29 168 656	29 168 656	29 593 712	31 349 731
Celkem dlouhodobý nehmotný majetek	30 145 156	30 145 156	29 593 712	31 349 731
Bytové domy a jednotky svěřené	21 476 041	9 495 133	339 243	339 243
Budovy pro služby obyvatelstvu svěřené	1 225 456 743	1 229 844 368	1 230 479 965	1 236 627 622
Komunikace a veřejné osvětlení svěřené	14 907 452	14 907 452	14 733 590	14 733 590
Jiné inženýrské sítě svěřené	68 625 150	68 625 150	68 361 187	68 361 187
Ostatní stavby svěřené	14 489 472	14 489 472	14 468 221	14 468 221
Dopravní prostředky svěřené	11 989 276	13 633 028	14 372 781	12 601 154
Dopravní prostředky vlastní bezúplatný	0	0	0	0
Dopravní prostředky vlastní	27 476 552	27 447 052	27 447 052	27 272 001
Inventář svěřený	186 015	158 486	393 551	593 677
Inventář vlastní	5 053 405	5 053 405	5 053 405	5 053 405
Kancelářská technika svěřený	15 145 203	15 141 221	19 185 648	19 510 449
Kancelářská technika vlastní bezúplatný	0	0	0	0
Kancelářská technika vlastní	35 297 451	35 273 813	34 002 840	32 881 951
Pracovní stroje svěřený	82 809 967	84 278 157	90 810 829	90 534 887
Pracovní stroje vlastní bezúplatný	95 368	475 909	475 909	475 909
Pracovní stroje vlastní	247 808 278	247 705 228	246 652 496	239 385 060
Zdravotnické přístroje svěřené	111 458 076	111 404 826	119 398 075	188 371 672
Zdravotnické přístroje vlastní bezúplatný	2 459 011	4 225 521	5 755 516	5 755 516
Zdravotnické přístroje vlastní	511 303 490	503 410 494	465 532 717	420 868 092
Pozemky	4 497 517	3 980 617	3 501 952	3 501 952
Kulturní předměty	149 609	149 609	149 609	149 609
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	7 043 309	5 699 950	1 048 785	3 022 848
Dlouhodobý hmotný majetek	2 407 727 385	2 395 398 891	2 362 163 371	2 384 508 045
Dlouhodobý hmotný i nehmotný majetek	2 437 872 541	2 425 544 047	2 391 757 083	2 415 857 776
Drobný dlouhodobý hmotný majetek	106 829 259	108 435 292	111 976 847	114 599 445
Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	665 123	655 863	648 720	648 720
Celkem hmotný i nehmotný majetek	2 545 366 923	2 534 635 202	2 504 382 650	2 531 105 941

Oblast nezařazeného pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku zahrnuje ke konci roku 2022 pouze nezařazený dlouhodobý hmotný majetek ve výši 3 022 848 Kč, z čehož činí:

- 57 834 Kč komunikace a veřejné osvětlení,
- 2 511 151 Kč budovy pro služby obyvatelstvu,
- 320 971 Kč ostatní stavby,
- 45 284 Kč pracovní stroje
- 87 607 Kč kancelářská technika.

Členění stavu nezařazeného majetku dle investičních akcí ukazuje následující tabulka:

Název Investiční akce	Částka v Kč
Optimalizace tepelných zdrojů	543 400,10
Rekonstrukce a dostavba - gynekologický sál	35 481,00
Rekonstrukce a dostavba - II. etapa, 2.část - akce II.	320 160,20
Rekonstrukce dvou osobních výtahů objektu C2	22 471,30
Rekonstrukce splaškové kanalizace	57 834,03
Stavební úpravy serverovny	17 898,00
Urgentní příjem 1. etapa	877 002,00
Úprava centrální únikové cesty objektů C1, C2 – část.1	473 887,36
Změna užívání přistávací plochy – heliport	320 970,80
Instalace videovrátného	115 029,86
Rekonstrukce nákladních výtahů lůžkové části V2,V3	105 821,20
Provozní přístroj Etalon	45 284,25
Výpočetní technika	87 607,46
CELKEM	1 048 785,28



5.1 Přehled zařazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku

Ve sledovaném období byl z různých zdrojů pořízen a zařazen do evidence majetek v celkové hodnotě 84 649 tis. Kč. Podrobný rozpis zařazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku včetně výše pořizovacích cen jednotlivého majetku zobrazuje následující tabulka:

účet	Název majetku	Pořizovací cena v Kč	Název pracoviště
0220701	PŘÍSTROJ ACIDBAZICKÝ - ANALYZÁTOR	264 990,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220701	ANALYZÁTOR KOAGULAČNÍ	1 197 900,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220701	VIDEOLARYNGOSKOP	42 377,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220701	PŘÍSTROJ NA OTOAKUSTICKÉ EMISE - NOVOROZENECKÝ	89 500,00	Dětské oddělení
0220701	ANALYZÁTOR VYDECHOVANÉHO NO	346 919,00	Dětské oddělení
0220701	INKUBÁTOR NOVOROZENECKÝ	254 826,00	Dětské oddělení
0220701	LŮŽKO NOVOROZENECKÉ VYHŘÍVANÉ - RESUSCITAČNÍ	397 454,00	Dětské oddělení
0220401	TERMINÁL PATEBNÍ - S BANKOVNÍM TERMINÁLEM	177 652,00	Ekonomický odbor
0220401	TERMINÁL PATEBNÍ - HOTOVOSTNÍ	148 298,00	Ekonomický odbor
0220701	LŮŽKO PORODNÍ	688 457,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	LŮŽKO PORODNÍ	688 457,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	LŮŽKO PORODNÍ	688 457,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	LŮŽKO PORODNÍ	688 457,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	STŮL GYNEKOLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	649 101,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	STŮL GYNEKOLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	649 101,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	STŮL GYNEKOLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	649 101,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	STŮL GYNEKOLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	649 101,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	PŘÍSTROJ ULTRAZVUKOVÝ DIAGNOSTICKÝ	1 948 584,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220701	CYTOMETR PRŮTOKOVÝ	4 900 500,00	Hematologicko-transfuzní oddělení
0220201	LINKA KUCHYŇSKÁ	40 594,00	Chirurgické oddělení
0220701	ELEKTROKARDIOGRAF - EKG	50 336,00	Chirurgické oddělení
0220701	STANICE MONITOROVACÍ CENTRÁLNÍ	340 010,00	Chirurgické oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Chirurgické oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Chirurgické oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Chirurgické oddělení
0220701	PŘÍSTROJ DIALYZAČNÍ	238 360,00	Interní oddělení
0220701	PŘÍSTRO ACIDBAZICKÝ - ANALYZÁTOR	264 990,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOGASTROSKOP	1 167 650,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOGASTROSKOP	1 167 650,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOGASTROSKOP TERAPEUTICKÝ	1 149 500,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOKOLONOSKOP	1 270 500,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOKOLONOSKOP	1 270 500,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOKOLONOSKOP	1 270 500,00	Interní oddělení
0220701	SKŘÍŇ PRO SUŠENÍ A ULOŽENÍ ENDOSKOPŮ	1 280 180,00	Interní oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Interní oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Interní oddělení
0220701	VĚŽ ENDOSKOPIČKÁ - SESTAVA	1 760 550,00	Interní oddělení
0220701	VĚŽ ENDOSKOPIČKÁ - SESTAVA	1 760 550,00	Interní oddělení
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení chirurgických oborů
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení chirurgických oborů
0220701	DEZINFEKTOR PODLOŽNÍCH MÍS	154 880,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	VOZÍK SPRCHOVACÍ	45 918,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	AUTOMAT HEMOKULTIVAČNÍ	379 736,00	Mikrobiologické oddělení
0220701	AUTOMAT BARVÍCÍ	232 674,00	Mikrobiologické oddělení
0220701	SPEKTROMETR HMOTNOSTNÍ	6 048 790,00	Mikrobiologické oddělení
0220701	STERILIZÁTOR HORKOVZDUŠNÝ	77 070,00	Nemocniční lékárna
0220701	TONOMETR OČNÍ BEZKONTAKTNÍ	519 695,00	Oční oddělení
0220701	PŘÍSTROJ PRO OCT	3 022 580,00	Oční oddělení
0210201	BUDOVA LŮŽKOVÝ TRAKT	4 768 027,00	Hospodářsko-technická správa
0210201	BUDOVA PATOLOGIE, DZS, SKLAD SZM	1 379 630,00	Hospodářsko-technická správa
0220201	ROHOŽ - ČISTÍCÍ ZÓNA	100 080,00	Hospodářsko-technická správa
0220201	ROHOŽ - ČISTÍCÍ ZÓNA	72 302,00	Hospodářsko-technická správa

0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	183 931,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	183 931,00	Oddělení RDG
0220701	PŘÍSTROJ RDG SKIAGRAFICKÝ STACIONÁRNÍ	6 025 800,00	Oddělení RDG
0220701	PŘÍSTROJ RTG DIGITÁLNÍ S C RAMENEM	5 148 550,00	Oddělení RDG
0220701	STRÍKAČKA TLAKOVÁ - INJEKTOR	625 449,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR DIAGNOSTICKÝ	105 673,00	Oddělení RDG
0130301	PROGRAM - I-SCAN	157 300,00	Oddělení RDG
0220701	VIDEOŘETĚZEC ARTROSKOPICKÝ	592 295,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	MONITOR ENDOSKOPICKÝ - VĚŽ	568 700,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	STERILIZÁTOR PLAZMOVÝ	4 282 395,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	GENERÁTOR ELEKTROCHIRURGICKÝ	725 395,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	GENERÁTOR ELEKTROCHIRURGICKÝ	725 395,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	GENERÁTOR ELEKTROCHIRURGICKÝ	725 395,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	PŘÍSTROJ ULTRAZVUKOVÝ DIAGNOSTICKÝ	1 387 386,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	VĚŽ OPERAČNÍ LAPAROSKOPICKÁ	4 736 769,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	VĚŽ OPERAČNÍ LAPAROSKOPICKÁ	4 736 769,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	SVÍTIDLO OPERAČNÍ ČELNÍ LED	81 191,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	NANO ARTROSKOP	603 790,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	KRYOSTAT STACIONÁRNÍ	967 502,00	Patologicko-anatomické oddělení
0220701	LEHÁTKO REHABILITAČNÍ - VOJTŮV STŮL	44 667,00	Rehabilitační oddělení
0220701	STŮL UROLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	204 489,00	Urologické oddělení
0220701	PŘÍSTROJ ULTRAZVUKOVÝ DIAGNOSTICKÝ	2 804 175,00	Urologické oddělení
0220701	SVÍTIDLO OPERAČNÍ ČELNÍ LED	81 191,00	Ušní, nosní, krční oddělení
CELKEM		84 648 922,00	



5.2 Přehled vyřazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku

Vyřazení dlouhodobého hmotného majetku bylo prováděno na základě zpracované, posouzené a schválené „Žadosti o odborný posudek a návrhu na likvidaci neupotřebitelného dlouhodobého hmotného majetku“ dle jednotlivých oddělení (odborů). V případě nepotřebného majetku proběhlo vždy nabídkové šetření v rámci organizací Jihomoravského kraje a následně byl majetek prodán. Neupotřebitelný majetek byl v průběhu celého procesního řízení převeden do „likvidačních skladů“ a po jeho posouzení byl vyhověn zápis o vyřazení dlouhodobého hmotného majetku. Likvidace byla projednána v likvidačních komisích a předána ke schválení řediteli nemocnice. Po podpisu ředitele nemocnice následovala fyzická likvidace.

Ve sledovaném období byl z evidence majetku vyřazen majetek v celkové hodnotě 62 437 tis. Kč. Podrobný rozpis vyřazeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku včetně výše pořizovacích cen jednotlivého majetku zobrazuje následující tabulka.

účet	Název majetku	Pořizovací cena v Kč	Název oddělení/odboru
0220703	DÁVKOVAČ INFÚZNÍ	43 487,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220703	DÁVKOVAČ INFÚZNÍ	43 487,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220703	DÁVKOVAČ INFÚZNÍ	43 487,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220703	DÁVKOVAČ INFÚZNÍ	43 487,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220703	PUMPA INFÚZNÍ	52 272,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220703	DÁVKOVAČ INFÚZNÍ	43 487,00	Anesteziologicko-resuscitační oddělení
0220701	MONITOR PACIENTSKÝ	150 216,00	Centrální příjem - ambulance
0220701	INKUBÁTOR	157 244,00	Dětské oddělení
0220703	PŘÍSTROJ NA MĚŘENÍ OTOAKUSTICKÝCH EMISÍ	99 219,00	Dětské oddělení
0220001	AUTOMOBIL NÁKLADNÍ SKŘÍŇOVÝ BVJ 9210	1 771 627,00	Dopravní zdravotní služba
0220003	LEHÁTKO S PODVOZKEM	58 350,00	Dopravní zdravotní služba
0220003	LEHÁTKO S PODVOZKEM	58 351,00	Dopravní zdravotní služba
0220003	LEHÁTKO S PODVOZKEM	58 350,00	Dopravní zdravotní služba
0220201	STĚNA DŘEVĚNÁ NÁBYTKOVÁ	12 850,00	Dopravní zdravotní služba
0220401	CHLADNIČKA ELEKTRICKÁ	3 357,00	Dopravní zdravotní služba
0220701	STŮL GYNEKOLOGICKÝ VYŠETŘOVACÍ	5 337,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220703	PŘÍSTROJ ULTRAZVUKOVÝ DIAGNOSTICKÝ	2 069 936,00	Gynekologicko-porodnické oddělení
0220703	KOAGULOMETR	1 345 679,00	Hematologicko-transfuzní oddělení
0220703	LINKA HEMATOLOGICKÁ AUTOMATIZOVANÁ - ANALYZÁTO	1 547 531,00	Hematologicko-transfuzní oddělení
0220403	KONVEKTOMAT	759 601,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	759 601,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	1 074 439,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	1 074 439,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	1 074 439,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	1 011 809,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KONVEKTOMAT	1 011 809,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	KOTEL VARNÝ ELEKTRICKÝ	128 865,00	Hospodářsko-technická správa
0220403	SESTAVA DEZINFEKČNÍ	424 710,00	Hospodářsko-technická správa
0220701	LŮŽKO RESUSCITAČNÍ	100 960,00	Chirurgické oddělení
0220401	VÁHA OSOBNÍ PLOŠINOVÁ	68 970,00	Interní oddělení
0220701	LŮŽKO POLOHOVACÍ S EL. OVLÁDÁNÍM	60 889,00	Interní oddělení
0220701	ZÁZNAMNÍK HOTLER	75 285,00	Interní oddělení
0220701	MONITOR MODULÁRNÍ	360 617,00	Interní oddělení
0220701	VIDEOKOLONOSKOP	544 500,00	Interní oddělení
0220703	HOLTER TLAKOVÝ	47 093,00	Interní oddělení
0220703	PŘÍSTROJ NA PEDIKÚRU	45 000,00	Interní oddělení
0220703	SOUBOR SNÍMACÍCH ELEKTROD	82 604,00	Interní oddělení
0220703	POČÍTAČ	23 031,00	Interní oddělení
0220703	VIDEODUODENOSKOP	598 191,00	Interní oddělení
0220701	DÁVKOVAČ INJEKČNÍ	23 940,00	Lůžkové oddělení interních oborů
0220701	PŘÍSTROJ HEMOKULTIVAČNÍ	222 600,00	Mikrobiologické oddělení
0220703	AUTOMAT BARVÍCÍ	248 547,00	Mikrobiologické oddělení
0220703	AUTOMAT HEMOKULTIVAČNÍ	421 870,00	Mikrobiologické oddělení
0220701	BOX LAMINÁRNÍ	494 045,00	Nemocniční lékárna
0220701	STERILIZÁTOR HORKOVZDUŠNÝ	10 207,00	Nemocniční lékárna
0220701	STERILIZÁTOR HORKOVZDUŠNÝ	10 207,00	Nemocniční lékárna

0220303	STROJ TISKOVÝ DIGITÁLNÍ	228 469,00	Odbor obchodní
0220701	ELEKTROKARDIOGRAF	77 175,00	Oddělení dlouhodobě nemocných
0220703	ANALYZÁTOR IMUNOCHEMICKÝ	1 754 940,00	Oddělení klinické biochemie
0220401	DOZIMETR	362 660,00	Oddělení radiační a klinické onkologie
0220303	DIGITIZÉR CR - NEPŘÍMA DIGITALIZACE	892 420,00	Oddělení RDG
0220401	TISKÁRNA LASEROVÁ	962 735,00	Oddělení RDG
0220701	PŘÍSTROJ RTG DIAGNOSTICKÝ	2 441 797,00	Oddělení RDG
0220703	PŘÍSTROJ RDG DIGITÁLNÍ	13 950 300,00	Oddělení RDG
0220703	TOMOGRF POČÍTAČOVÝ 128 SLICE (CT)	18 422 250,00	Oddělení RDG
0220701	MONITOR	42 000,00	Oddělení TRN
0220701	OXYMETR PULZNÍ	23 642,00	Oddělení TRN
0220701	VIDEOSKOP	94 344,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	PŘÍSTROJ KOAGULAČNÍ	374 542,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	PŘÍSTROJ KOAGULAČNÍ	215 312,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	PŘÍSTROJ KOAGULAČNÍ	215 313,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	ODSÁVAČKA CHIRURGICKÁ	65 975,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	ZDROJ SVĚTLA	64 741,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220701	ODSÁVAČKA MEDAP	137 244,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	MONITOR	69 518,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	PUMPA PROPLACHOVACÍ	65 952,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	SOUPRAVA ARTROSKOPICKÁ - KAMERA CV-180	1 176 766,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	ZDROJ SVĚTLA CLD-S	171 647,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	MONITOR	136 245,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	HYSTERORESEKTOSKOP	539 409,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	SOUPRAVA LAPAROSKOPICKÁ OPERAČNÍ - KAMERA	821 743,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	INSUFLÁTOR	227 288,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	MONITOR LCD	176 088,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	PUMPA PERISTALTICKÁ PROPLACHOVÁ	64 655,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	VOZÍK NA SESTAVU	96 171,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220703	ZDROJ SVĚTLA XENONOVÝ	193 245,00	Operační sály a sterilizační centrum
0220401	NEGATOSKOP	3 263,00	Ortopedicko-traumatologické oddělení
0220701	SKŘÍŇ 2 DVEŘOVÁ	3 369,00	Ortopedicko-traumatologické oddělení
CELKEM		62 437 240,00	



5.3 Pronájmy

Nemocnice Znojmo v souladu se Zřizovací listinou měla v roce 2022 uzavřeny smlouvy o pronájmu svěřeného majetku se souhlasem svého zřizovatele s následujícími subjekty.

IČ	spisová značka	firma	druh smlouvy	platnost	Dod. číslo
				od-do	
24774880	NAJ/2022/001/Po	Advantis Medical s.r.o.	nájemní - kancelář	doba neurčitá	1
26907721	NAJ/2022/002/Po	A - ORTO s.r.o.	nájemní - kancelář	doba neurčitá	1
	NAJ/2022/004/Po	Blahová - Blaha	nájemní - pozemek občerstvení (kolečko)	doba neurčitá	1
44026846	NAJ/2022/005/Po	Česká lékařská komora	nájemní - kancelář	doba neurčitá	1
72542403	NAJ/2022/006/Po	MUDr. Ivana Dragonetti	nájemní - ordinace	doba neurčitá	
25568957	NAJ/2022/020/Po	Drinkmatic, s.r.o.	nájemní - automaty nápojové a potravinové	31.08.2023	
26955989	NAJ/2022/007/Po	HC Morava	nájemní - kancelář	doba neurčitá	
3221733	NAJ/2022/008/Po	MUDr. František Husa s.r.o.	nájemní - ordinace	doba neurčitá	1
71009191	NAJ/2015/001/So	KHS JMK v Brně	nájemní - pozemek na parkování	doba neurčitá	2
45656819	NAJ/2022/009/Po	MUDr. Helena Křižanová	nájemní - ordinace	doba neurčitá	1
49951858	NAJ/2022/010/Po	Křepela Luděk	nájemní – prodejna (optika)	doba neurčitá	1
88276112	NAJ/2022/023/Ky	Pavlík Marek (MARISOVO MASO)	nájemní - automat na sušené maso	1.1.2023-31.12.2023	
25643169	NAJ/2022/011/Po	SaJ a.s.	nájemní - kancelář, šatna, sklady	doba neurčitá	1
28408306	NAJ/2021/007/Po	Zásilkovna s.r.o.	nájemní – pozemek (Z-Box)	automatické prodloužení	
5257042	NAJ/2022/014/Po	ZNAMED s.r.o.	nájemní - 3. nadzemní podlaží budovy	31.5.2022-31.5.2024	



6 Tvorba a čerpání fondů

Investiční fond byl v roce 2022 tvořen především z účetních odpisů dlouhodobého majetku ve výši 61 161 tis. Kč, která ovšem byla ponížena o hodnotu účetních odpisů krytých výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů v hodnotě 3 339 tis. Kč na částku 57 822 tis. Kč. Čerpání investičního fondu bylo využito na pořízení nového dlouhodobého majetku organizace ve výši 78 041 tis. Kč (nejvýznamnější položky byly endoskopické vybavení ve výši 12 098 tis. Kč; dvě laparoskopické operační věže v hodnotě 9 474 tis. Kč a pořízení digitálního skiagrafického přístroje ve výši 6 026 tis. Kč), čerpání na rekonstrukci a modernizaci nemocnice ve výši 6 168 tis. Kč (nejvýznamnější položkou byla dodávka a montáž dvou kusů nákladních výtahů v hodnotě 3 996 tis. Kč). Na financování oprav a udržování nebylo z investičního fondu čerpáno. Účetní zůstatková hodnota fondu ke konci sledovaného období činí 96 658 tis. Kč.

Fond rezervní byl tvořen zlepšeným výsledkem hospodaření za rok 2021 ve výši 15 695 tis. Kč a hodnotou darů ve výši 2 106 tis. Kč určených nemocnici, jejichž použití se v případě realizace proúčtovalo ve prospěch výnosů běžného období. V roce 2022 bylo takto účelově proúčtováno finančních prostředků ve výši 1 726 tis. Kč. Rezervní fond nebyl v roce 2022 čerpán za účelem financování dalšího rozvoje činnosti organizace. Konečný účetní zůstatek tohoto účtu ke konci sledovaného období je ve výši 25 395 tis. Kč, přičemž reálná hodnota tohoto fondu činí 1 633 tis. Kč.

Fond odměn byl vytvořen organizací v roce 1996 ve výši 5.136 tis. Kč ze zlepšeného výsledku hospodaření po zdanění. Příslušné finanční krytí celé operace však bylo v následujících letech použito na investiční projekty nemocnice do konce roku 2001. Vzhledem k tomu, že nemocnice překročila v roce 2007 maximální objem prostředků na platy definovaný zřizovatelem, bylo v souladu s příslušnými zákonnými normami překročení takto stanoveného finančního objemu proúčtováno na vrub tohoto fondu a ve prospěch výnosů organizace, čímž došlo ke snížení hodnoty fondu odměn na 1.672 tis. Kč. V roce 2008 byl stav fondu navýšen o příděl ze zlepšeného výsledku hospodaření ve výši 295 tis. Kč, v roce 2009 o příděl ze zlepšeného výsledku hospodaření ve výši 415 tis. Kč a v roce 2012 o příděl ze zlepšeného výsledku hospodaření ve výši 1.355 tis. Kč. Konečný zůstatek fondu ke konci roku 2022 činí 3.738 tis. Kč. Přesto je stávající zůstatek tohoto fondu pouze účetním stavem, neboť jeho skutečná finanční hodnota je nulová. Pro vyrovnání skutečnosti a účetního stavu aktiv a pasiv organizace lze realizovat účetní použití tohoto fondu na úhradu části platových prostředků zaměstnanců nemocnice.

Zůstatek fondu kulturních a sociálních potřeb je tvořen finančním stavem bankovního účtu tohoto fondu a zůstatkem půjček poskytnutých zaměstnancům v souladu s příslušnými ustanoveními vyhlášky č.114/2002 Sb. upraveným o finančně neprovedené, ale proúčtované operace koncem sledovaného období. V roce 2022 byl fond účetně tvořen jednotným přídělem z objemu hrubých mzdových prostředků. Čerpání fondu probíhalo v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi organizací a příslušnými odborovými organizacemi. Výše příspěvku z fondu na jednotlivé akce, která není striktně upravena kolektivní smlouvou, se stanovuje na základě finančních možností po vzájemné dohodě odborových organizací a vedení organizace v rámci možností definovaných výše uvedenou vyhláškou.

Konkrétní stavy a pohyby ve finančním vyjádření představující přehled o tvorbě a čerpání „peněžních“ fondů jsou zobrazeny v následující tabulce.

Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů na rok 2022

Název organizace: NEMOCNICE ZNOJMO, p.o.

stavk 1.1.	tvorba		skutečnost		čerpání		stavk 31.12.	bankovní krytí
	plán	skutečnost	plán	skutečnost	plán	skutečnost		
	64 346	57 822	80 000	78 041				
příděl z odpisů z DHM a DNM					pořízení dlouhodobého maj.			
inv.dotace z rozpočtu zřizovatele	37 279	4 900			úhrada investičních úvěrů a půjč			
inv.přspěvky ze státních fondů	0	0	4 900	6 168	rekonstrukce a modernizace			
wynos z prodeje DHM (vlastního)	0	0	18 000	0	údržba a oprav majetku			
převod z fondu rezervního	0	0	0	0	odvod do rozpočtu zřizovatele			
dary a přspěvky od jiných subjektů	0	1 904	0	0	jiné použití			
Fond investiční	101 625	64 626	102 900	84 209	celkem čerpání		96 658	5 000
stavk 1.1.	tvorba		skutečnost		čerpání		stavk 31.12.	bankovní krytí
	plán	skutečnost	plán	skutečnost	plán	skutečnost		
		15695						
příděl ze zlepš. výsl. hospod.					další rozvoj své činnosti			
převod nespotřebované dotace kryté z rozpočtu EU, a z fin.mechanismu EHP, Norska a z progr. švýcarsko-české spolupráce dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.					časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady			
peněžní dary	1750	2 106	1750	1726	úhrada případných sankcí			
					úhrada ztráty za předchozí léta			
					převod do fondu investičního			
					použití peněžních darů			
					čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			
Fond rezervní	1 750	17 801	1 750	1 726	celkem čerpání		25 395	1 633
stavk 1.1.	tvorba		skutečnost		čerpání		stavk 31.12.	bankovní krytí
	plán	skutečnost	plán	skutečnost	plán	skutečnost		
příděl ze zlepš. hosp.výsledku	0	0	0	0	překročení prostředků na platy			
ostatní	0	0						
Fond odměn	0	0	0	0	celkem čerpání		3 737	0
stavk 1.1.	tvorba		skutečnost		čerpání		stavk 31.12.	bankovní krytí
	plán	skutečnost	plán	skutečnost	plán	skutečnost		
	13 103	12 188						
příděl do fondu na vrub nákli.					pořízení DHM			
peněžní dary	0	0	13 500	12 685	úhrada potřeb zaměstnanců			
jiná tvorba	0	0	1 500	1 793	z toho záv. stravování			
FKSP	13 103	12 188	15 000	12 685	celkem čerpání		4 955	4 955

7 Inventarizace majetku a závazků

Inventarizace majetku a závazků Nemocnice Znojmo proběhla v souladu s platným předpisem „Inventarizace majetku a závazků Jihomoravského kraje“ a vnitro - organizační směrnici o inventarizaci majetku a závazků Nemocnice Znojmo.

Za organizaci, řízení a provádění inventarizace majetku a závazků včetně dodržení výše uvedených předpisů a ustanovení směrnice odpovídá ústřední inventarizační komise (ÚIK). ÚIK ve spolupráci s dílčími inventarizačními komisemi (DIK) zajišťuje provedení inventarizací.

Za každý inventarizovaný druh majetku a závazků nebo inventurní úsek byla ustanovena DIK. Vedoucí DIK zodpovídá za správné a poctivé provedení inventury. Členem DIK musí být zaměstnanec odpovědný za svěřený majetek, v případě inventarizace hmotného majetku zaměstnanec pověřený péčí o inventář. Vedoucí DIK předložili po skončení inventarizace zápisy o provedení inventarizace včetně inventurních soupisů.

Rozhodnutím ředitele byly stanoveny termíny pro provedení jednotlivých inventur majetku a závazků organizace včetně stanoveného postupu u jednotlivých kategorií majetku a závazků. Tímto rozhodnutím byl termín provedení fyzické inventarizace dlouhodobého majetku na 31.10.2022. V případě skladů byl termín provedení fyzické inventarizace stanoven na 31.12.2022 shodně s termínem provedení dokladových inventur.

Následně byly vedoucími pracovníky ve spolupráci s vedoucím úseku evidence majetku sestaveny dílčí inventarizační komise, jejichž seznam je uložen u vedoucího úseku evidence majetku, které byly zodpovědné za provedení fyzické inventarizace dlouhodobého majetku a zásob organizace. Osoby zodpovědné za provedení dokladových inventur na jednotlivých dalších účtech aktiv a pasiv organizace byly stanoveny přímo rozhodnutím ředitele.

Fyzická inventarizace dlouhodobého majetku nemocnice se prováděla s využitím čtečky čárových kódů, kterými je dlouhodobý majetek označen. Tento způsob fyzické inventarizace se velmi osvědčil z minulého období, neboť vyžadoval zjištění skutečné fyzické přítomnosti evidovaného majetku na jednotlivých inventurních úsecích, což vedlo k dalšímu zpřesnění evidenčního stavu majetku ve vazbě na stav fyzický. Současně tento způsob představoval zajištění větší míry odpovědnosti za dlouhodobý majetek odpovědnými osobami včetně vlastního přístupu k prováděné inventarizaci.

Výsledky tímto způsobem provedených inventur byly projednány ústřední inventarizační komisí, která rozdílové inventury předala k řešení škodní a náhradové komisi, inventury bez rozdílů případně pouze s rozdíly vzniklými v důsledku nedořešených převodů majetku v rámci organizace byly odsouhlaseny s tím, že bude tato evidence opravena.

Fyzická inventarizace

Inventury, které vzhledem k účetnímu stavu vykazovaly nulovou odchylku, byly inventury pokladních hotovostí ve všech jednotlivých termínech jejich provedení. Inventurami bez rozdílů v oblasti inventarizace stavu materiálu a zboží byly inventury ve skladu OIT materiálu, skladu údržbářského materiálu, skladu pohonných hmot a maziv, skladu potravin – doplňkový prodej a skladu laboratoří – HTO, OKB a mikrobiologie. Současně nebyly zjištěny žádné rozdíly při dokladové inventarizaci jednotlivých dalších účtů aktiv a pasiv organizace včetně většiny fyzických inventarizací dlouhodobého majetku organizace.

Inventarizační rozdíly u skladových inventur byly zjištěny ve skladu potravin, prodejny NN, skladu zdravotnického materiálu, skladu technického zásobování a veřejné lékárny. Ve skladu potravin byl zjištěn záporný inventarizační rozdíl ve výši 107,20 Kč, přičemž se jednalo o ztráty vzniklé přirozenou cestou tj. vykapáním, vysušením, vymražením. Ve skladu prodejny NN byla inventarizací zjištěna ztráta zboží ve výši 5 374,19 Kč a přebytkem ve výši 2 381,26 Kč. Ve skladu zdravotnického materiálu ve veřejné části bylo inventarizací zjištěno manko ve výši 138,80 Kč a v nemocniční části manko 516,13 Kč, které bylo způsobeno chybným odpisem vydaného množství do spotřeby zdravotnického oddělení. Ve skladu veřejné lékárny bylo inventarizací zjištěno přebytek manko ve výši 16 720,77 Kč. Ve skladu materiálně technického zásobování byl inventarizací zjištěn přebytek 1 448,98 a manko ve výši 1 515,20 Kč. Výše manka je s ohledem na celkovou výši obrátu zanedbatelná a bude zaúčtovaná na vrub nákladů příslušných skladů.

U dlouhodobého majetku byl v rámci dvanácti inventurních úseků zjištěn chybějící majetek v celkové pořizovací ceně 117 277,00 Kč. Ztráty vyplývající z uvedených inventarizací byly po projednání ústřední inventarizační komisí předány k řešení náhradové a škodní komisí.

V rámci inventarizace nebyl zinventarizován nezaevidovaný majetek, přírůstky v důsledku inventarizace jsou tedy nulové. Důvodem zvýšení hodnoty inventarizačního rozdílu v oblasti majetku byla důsledná inventarizace pomocí čteček čárových kódů v souvislosti s přechodem na nové programové vybavení pro evidenci majetku včetně zvýšené zodpovědnosti příslušných zaměstnanců nemocnice od předchozího účetního období. Proto existuje v současné době velmi vysoká shoda fyzické skutečnosti s evidencí majetku organizace.

Dokladová inventarizace

Při zjišťování skutečného stavu kontrolou existencí a úplností dokladů na příslušných účtech, tj. porovnání účetního stavu s doklady, týkajícími se těchto skutečností, nebyly zjištěny žádné rozdíly oproti účetnímu stavu.

Závěr

Všechny zápisy z jednotlivých projednaných inventur s vyjádřením a doporučením ústřední inventarizační komise byly předány ke schválení a podpisu řediteli organizace. Současně byly v případě zjištěných a schválených jednotlivých inventurních rozdílu narovnány účetní stavy na zjištěné skutečnosti do konce sledovaného období.

Přehled jednotlivých inventurních soupisů včetně uvedení inventarizovaných majetkových úseků, skladů a účtů s uvedením příslušné dílčí inventarizační komise a zjištěného inventarizačního rozdílu obsahuje příloha inventarizačního zápisu.

8 Kontrolní činnost

V souladu s ustanovením Statutu Útvaru interního auditu Nemocnice Znojmo (dále také „NZ“) předkládá Útvar interního auditu Roční zprávu o činnosti interního auditu za rok 2022.

Personální zabezpečení interního auditu v NZ

Interní audit v NZ byl v roce 2022 zabezpečován jedním interním auditorem – Ing. Mgr. Ivanou Zálešákovou s pracovním úvazkem ve výši 0,4.

Vnitřní řídicí a kontrolní systém

Vnitřní řídicí a kontrolní systém v NZ je nastaven samostatnou interní normou, směrnicí „Audity prováděné v Nemocnici Znojmo v rámci vnitřního kontrolního systému“, v průběhu roku 2022 byla platná směrnice ze dne 01.06.2016. Na konci roku 2022 byla zahájena příprava aktualizace vnitřního řídicího dokumentu.

Výsledkem prověření účinnosti v rámci provedených interních auditů a kontrol v roce 2022 je konstatování, že vnitřní řídicí a kontrolní systém NZ je zaveden, je funkční, přiměřený a v převážné míře i účinný.

Řízení rizik

Účelem systému řízení rizik je včasná obrana před negativními událostmi, které mohou ohrozit dosahování cílů nemocnice NZ. NZ má vydefinována rizika a opatření ve zdravotnictví pouze pro oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Na základě doporučení provedeného interního auditu byl vydán nový Organizační řád, který stanovuje kompetence a odpovědnosti jednotlivých vedoucích pracovníků NZ. Vedoucími pracovníky jsou sledována rizika a jsou činěny kroky k jejich předcházení.

Provedení auditů a kontrol v roce 2022

V návaznosti na objektivní hodnocení rizik, požadavky vedení nemocnice a vlastní zjištění a poznatky, je na každý rok proveden plán činnosti interního auditu.

Pro rok 2022 bylo plánováno provedení 3 auditů a 3 kontrol s předem daným zaměřením. Dále byl ponechán prostor pro mimořádné audity a kontroly na základě požadavků ředitele NZ. V roce 2022 byly dokončeny 3 audity a 3 kontroly.

Oproti Ročnímu plánu činnosti ÚIA, nebyl realizován interní audit Následné ověření doporučení z auditů provedených za rok 2021, který byl zařazen do plánů auditů na rok 2023, kdy oblast kontroly budou nejen doporučení stanovená v auditních zprávách roku 2021, ale i doporučení z auditů provedených v roce 2022. Na základě požadavku ředitele NZ byl proveden jeden mimořádný audit a to Finanční audit prověření hospodárnosti, efektivnosti a průkaznosti při nákupu tiskařských služeb v NZ, dodržování smluvního vztahu.

Interní audity:

Audit č. 2022/01/A – Prověření svozové služby zajištěné dodavatelem Vlastimilem Mrkvičkou

- předmětem auditu bylo ověření nastavení systému využívání služeb dodávaných externím subjektem firmou Vlastimila Mrkvičky, IČ: 48921785, se zaměřením na zajištění sjednávání, kontroly a udržování smluvního vztahu. Eliminace dopadu rizik, nastavení souvisejících povinností a odpovědnosti, posouzení nastavení a fungování vnitřního kontrolního systému.

- jednalo se o finanční audit
- kontrolou bylo zjištěno, že úhrada služeb je nastavena tak, že není zaručeno hospodárné, účelné a efektivní vynaložení finančních prostředků organizace. Dodavatel služby nezajišťuje pouze pro NZ, a tím není vyloučeno, že jedna cesta mu není hrazena více subjekty v plné výši, dále dodavatel není smlouvou motivován k efektivnímu vynakládání finančních prostředků. Efektivnost a účelnost vynaložených prostředků nemůže z dokladů předložených dodavatelem posoudit ani NZ. Vzhledem k zjištěným nedostatkům ÚIA došel k závěru, že vnitřní kontrolní systém nefunguje zcela správně a doporučil vypsání výběrové řízení na nového dodavatele.

Audit č. 2022/02/A – Audit vnitřního kontrolního systému

- předmětem auditu bylo prověření Nastavení vnitřního kontrolního systému pro eliminaci dopadu rizik, nastavení souvisejících povinností jednotlivých vedoucích pracovníků.
- audit byl veden jako procesní
- kontrolou bylo zjištěna potřeba aktualizace vnitřního řídicího dokumentu upravující nastavení vnitřní kontrolní činnosti. V NZ není podrobně popsán proces předběžné – průběžné a následné kontroly při nakládání s finančními prostředky.

Audit č. 2022/03/A – Audit nákupu tiskařských služeb v NZ

- předmětem auditu bylo ověření systému nákupu tiskařských služeb v NZ,
- audit byl veden jako finanční audit,
- kontrolou bylo zjištěno, že v NZ jsou tiskařské služby nakupovány od více dodavatelů a to z důvodů dodávání různých tipů tiskopisů. Dodavatelé nebyli vybráni formou výběrového řízení, tudíž není zaručena nejnižší cena v místě a čase obvyklá, bylo doporučeno vypsání výběrového řízení na nového dodavatele služeb.

Kontroly:

Kontrola 2022/01/K – Kontrola povinného podílu v souladu se zákonem o zaměstnanosti.

- ÚIA provedl kontrolu plnění povinného podílu v NZ, kdy kontrolou nebyly zjištěny žádné nedostatky.

Kontrola 2022/02/K – Kontrola nastavení dodržování interního postupu dle Rozhodnutí ředitele „Pravidla pro volbu konkrétního lékaře k provedení zdravotního výkonu a stanovení výše úhrady“

- předmětem kontroly bylo prověřit správnost nastavení pravidel pro volbu konkrétního lékaře k provedení výkonu za úhradu.
- v rámci kontroly bylo zjištěno, že na vybraných pracovištích NZ jsou požadavky pacientů na provedení zákroku konkrétním lékařem podávány. V rámci nastavených pravidel však není možné jednoznačně konstatovat, zda vybraní lékaři nepreferují jen zákroky, které jsou pacienty hrazeny. Z provedené kontroly vzešel požadavek na nastavení kontrolního systému, který by zamezil případnému zneužití a chránil tak nejen pacienty, ale také NZ.

Kontrola 2022/03/K – Kontrola plnění zásad čerpání finančních prostředků z fondu kulturních a sociálních potřeb

- předmětem kontroly bylo prověřit, zda je odvod do Fondu kulturních a sociálních potřeb v souladu s platnou legislativou. Předmětem kontroly bylo i čerpání tohoto fondu.
- kontrolou bylo zjištěno, že výpočet odvodů do FKSP je prováděn automaticky softwarem VEMA. Čerpání prostředků fondu bylo prováděno v souladu s Kolektivní smlouvou a platnou legislativou.

Vnější kontroly

V souladu s ustanovením článku VII Statutu Útvaru interního auditu Nemocnice Znojmo (dále také „NZ“) předkládá Útvar interního auditu přehled externích kontrol a auditů realizovaných v roce 2022 v NZ.

Útvar interního auditu vede centrální evidenci všech externích kontrol. Každé oznámení o zahájení externí kontroly doručené do datové schránky nemocnice předá pracovník sekretariátu ředitele pracovníku ÚIA.

V roce 2022 byly provedeny níže uvedené vnější kontroly:

- 1. Finanční úřad pro Kraj Vysočiny, Tolstého 1455/2, 586 01 Jihlava, územní pracoviště v Pelhřimov ě, Příkopy 1754, 393 01 Pelhřimov, č.j. 19109/22/2910-60562-304408,**
předmět kontroly – DPH za jednotlivá zdaňovací období od 01.01.2017 – 31.12.2017 v plném rozsahu, kontrolou bylo zjištěno, že v některých případech došlo k chybnému postupu při stanovení výše daně z přidané hodnoty.
- 2. Úřad práce České republiky, kontaktní pracoviště Brno, Polní 1011/37, 639 00 Brno, č.j. 89650/22/BM,**
Předmět kontroly - kontrola výše průměrného měsíčního čistého výdělku, a to v rozsahu potřebném pro stanovení výše podpory v nezaměstnanosti, kontrolou bylo zjištěno, že stanovený pravděpodobný měsíční čistý výdělek vybraného pracovníka byl vyšší než bylo uvedeno NZ.
- 3. Státní úřad pro jadernou bezpečnost, regionální centrum Brno, třída Kpt. Jaroše 5, 602 00 Brno, č.j. SÚJB/RCBM/6728/2022,**
Předmět kontroly - dodržování požadavků zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon.
Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.
- 4. Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky, Cejl 476/5, P.O.BOX 216, 658 16 Brno, č.j. ZP-10/2020**
Předmět kontroly - správnost vyúčtování zdravotní služby.
- 5. Státní ústav pro kontrolu léčiv, Šrobárova 48, 100 41 Praha 10, č.j. SUKLS 47585/2022,**
předmět kontroly předpoklady plnit požadavky zákona o lidských tkáních a buňkách a vyhláška č. 422/2008 Sb. protokol z kontroly byl vystaven s datem 0 6.5.2022. Kontrolou byly zjištěny nedostatky a to: nedostatečné označení nádoby s kostní tkání – chybí rok narození dárce, nedostatečná anonymizace a ochrana údajů o dárce.
- 6. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, č.j. OKRZP/10295/2021**
Předmět kontroly - nastavení vnitřního kontrolního systému, zadávání zakázek malého rozsahu, pohledávky a jejich vymáhání. Kontrolou nebylo jisté porušení právních předpisů při nakládání se státními prostředky.
- 7. Státní ústav pro kontrolu léčiv, Šrobárova 48, 100 41 Praha 10, č.j. SUKLS 299329/2021,**
Předmět kontroly - plnění požadavků zákona 378/2007 Sb. O léčivech a změnách některých souvisejících zákonů. Kontrolou byly zjištěny nedostatky: opakovaný výskyt mikrobiální kontaminace, nevyhovující výsledky mikrobiálního monitoringu – zpráva o odstranění nedostatků byla vyhotovena dne 20.06.2022.

8. Státní ústav pro kontrolu léčiv, Šrobárova 48, 100 41 Praha 10, č.j. SUKLS 299329/2021

Předmět kontroly - plnění požadavků zákona o léčivech, vyhlášky č. 143/2008 Sb., - kontrolou byly zjištěny nedostatky, kdy zpráva o odstranění nedostatků byly odeslány kontrolnímu orgánu dne 19.08.2022.

9. Státní ústav pro kontrolu léčiv, Šrobárova 48, 100 41 Praha 10, č.j. SUKLS 163646/2022

Předmět kontroly - plnění požadavků zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů. Kontrolou byly zjištěny nedostatky: prostory pro přípravu a kontrolu RF neodpovídají současným požadavkům, nedostatky zjištěny v Sanitačních programech.

10. Státní úřad pro Jadernou bezpečnost, se sídlem Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1, č.j. SÚJB/RCBM/25369/2022,

Předmět kontroly - plnění požadavků zákona č. 263/2016 Sb. Atomový zákon. Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.

11. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, se sídlem Pražská 3873/59b, 669 02 Znojmo, HSBM 8086-2/2022,

Předmět kontroly - dodržování povinností stanovených zákonem o požární ochraně a dále povinností vyplývajících ze souvisejících předpisů. Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.

9 Doplnková činnost

V rámci doplňkové činnosti realizovala nemocnice v roce 2022 stravovací služby, prodej potravin, spalování nebezpečných odpadů, pronájem nebytových prostor včetně poskytování souvisejících služeb a provoz placeného parkoviště.

Zabezpečování doplňkové činnosti skončilo ve sledovaném období kladným hospodářským výsledkem v podobě zisku po zdanění ve výši 5 428 945,41 Kč. Největší měrou se na výsledku hospodaření podílel provoz spalovny, placených parkovišť a pronájemy prostor včetně služeb souvisejících s pronájemy těchto prostor. Minimální měrou přispívá k obratu i výsledku doplňkové činnosti provoz stravovacích služeb pro cizí strážníky a externí organizace. Všechny poskytované služby byly provozovány s přebytkem výnosů nad příslušnými náklady a tvoří spektrum doplňkových služeb poskytovaných organizací externím partnerům i veřejnosti. Konkrétní údaje o jejich nákladovosti a výnosnosti zobrazuje následující tabulka.

Doplňková činnost 2022

Druh činnosti	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření
Spalování odpadu	5 247 530,15 Kč	8 020 725,00 Kč	2 773 194,85 Kč
Pronájemy	1 490 138,05 Kč	2 339 129,64 Kč	848 991,59 Kč
Prodej potravin	5 137 105,37 Kč	5 487 506,14 Kč	350 400,77 Kč
Stravovací služby	644 005,56 Kč	922 512,00 Kč	278 506,44 Kč
Parkování	576 672,05 Kč	1 686 692,13 Kč	1 110 020,08 Kč
Ostatní služby	316 133,77 Kč	383 965,45 Kč	67 831,68 Kč
Daň	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
CELKEM	13 411 584,95 Kč	18 840 530,36 Kč	5 428 945,41 Kč