

Nemocnice Kyjov

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 01 Kyjov



ZPRÁVA O ČINNOSTI

2020

Obsah

I.	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace	6
I.1.	Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace	7
	Certifikace, akreditace	10
	Optimalizace	11
	Příjmy z mimorozpočtových zdrojů – sponzorské dary	13
I.2.	Léčebně preventivní péče.....	15
	Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu	15
	Služby zajišťované externě	24
	Ústavní pohotovostní služba	25
	Stížnosti	25
	Děkovné dopisy	26
	Průzkum spokojenosti pacientů v roce 2020	26
	Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost	26
	LPS.....	27
	Cizinci ošetření v organizaci.....	29
	Vedení oddělení	30
	Postgraduální vzdělávání	31
	Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích	31
	Pořízené přístroje a technologie 2020	32
I.3.	Ošetrovatelská péče.....	42
	Výskyt nežádoucích událostí (NU).....	45
	Deset nejčastějších diagnóz v roce 2020	47
	Počty operací a porodů	51
I.4.	Provozní činnosti.....	52
	Prádelna	52
	Stravovací provoz	52
	Telefonní ústředna	53
	Mobilní telefony	53
	Úklid	53
	Vrátnice.....	54
	Areál nemocnice – pracovníci údržby areálu.....	54
	Údržba.....	54
	Sklad materiálně technického zásobování	55
I.5.	Technické činnosti	56
	Nově pořízená technika	56
	Elektrická energie	57
	Teplo	58
	Zemní plyn	59
	Vodné, stočné.....	59
	Spotřeba vody	59
	Rozhlasové a televizní poplatky	60
	Produkce odpadů.....	60
	Stav požární ochrany	60
II.	Plnění úkolů v personální oblasti	62
II.1.	Struktura zaměstnanců podle kategorií	62
II.2.	Věková struktura zaměstnanců	63
II.3.	Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích	64
II.4.	Průměrné platy meziročně v Kč.....	66

II.5. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr.....	67
II.6. Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci	68
II.7. Pracovní úrazy.....	68
III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření	69
Komentář k přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2020	73
III.1. VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti.....	80
Tržby zdravotních pojišťoven v roce 2020 v tis. Kč	84
III.2. NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti.....	87
III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2020 v tis. Kč	96
III.4. Pohledávky a závazky.....	97
Příloha k pohledávkám	99
Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč.....	102
III.5. Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2020	104
III.6. Investice	107
IV. Autoprovoz.....	115
V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	118
V.1. Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2020	118
V.2. Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení	119
V.3. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2020.....	124
V.4. Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení	125
V.5. Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení – 1. 1. – 31. 12. 2020.....	129
V.6. Komentář k přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení a vyřazení k 31. 12. 2020 (v tis. Kč).....	130
V.7. Přehled nájemních smluv	134
VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů Nemocnice Kyjov k 31. 12. 2020, v tis. Kč.	135
VI.1. Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2020	137
VII. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků.....	141
VII.1. Inventarizace majetku a závazků.....	141
VII.2. Fyzická inventura	142
VII.3. Dokladová inventura	143
VIII. Kontrolní činnost.....	146
IX. Doplňková činnost	150

Úvodní slovo

Vážení klienti a příznivci Nemocnice Kyjov a vůbec všichni, kteří se o dění v naší nemocnici zajímáte, rok 2020 jsme si všichni přáli prožít jinak. Koronavirová infekce zasáhla celou společnost. První pacienti s onemocněním covid se v naší zemi objevili začátkem března. Takzvaná „první vlna“ vyvrcholila v polovině dubna. Následně začaly počty hospitalizovaných lidí klesat. Nemocnici Kyjov se na jaře spíše zázrakem nákaza vyhnula. Na příchod nemoci jsme byli připraveni – při vstupu do nemocničního areálu vznikla triážní pracoviště, abychom eliminovali rizika, že k nám nákaza pronikne a ohrozí klienty či zdravotnický personál. Část lůžkových kapacit byla vyčleněna pro covid pozitivní případy, maximalizovala se hygienická opatření na všech odděleních.

Byla to dobrá průprava na „druhou vlnu“. Covid-19, který na jaře byl jen strašákem hrozícím z uctivé vzdálenosti, nás naplno zasáhl na konci léta a v podzimních měsících. Od přelomu srpna a září 2020 patřilo Kyjovsko k nejvíce zasaženým regionům v zemi a takto tomu s drobnými výkyvy bylo až do konce roku. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel zde hygienici po několik dní za sebou evidovali jedny z největších denních přírůstků v rámci republikových statistik.

Na příchod nemoci bylo třeba okamžitě reagovat změnami v chodu nemocnice. Zastavila se elektivní operativa, zajištěna byla jen akutní péče. Nemocnici tím odpadl významný zdroj příjmů, náklady přitom vzrostly, zejména za ochranné pomůcky. Byli jsme nuceni uzavřít některá oddělení zajišťující lůžkovou péči, došlo k omezení ambulantní péče. Těmito opatřeními se uvolnily prostory a zajistil personál pro vytvoření dalších pracovišť určených pro covidové pacienty. Postupně jsme takto vyčlenili 120 lůžek. Ta se začala rychle plnit. Plná kapacita během roku 2020 naštěstí dosažena nebyla, v druhé polovině října a začátkem listopadu k naplnění kritického scénáře nicméně příliš nescházelo. Zejména na přelomu měsíců říjen a listopad jsme začali narážet na personální kapacity. Bezmála stovka zdravotníků byla tou dobou v pracovní neschopnosti z důvodu onemocnění covidem. Část pacientů, vyžadujících intenzivní péči, jsme proto byli nuceni překládat do brněnských fakultních nebo jiných krajských nemocnic.

Kyjovská nemocnice se dostala pod drobnohled médií. O situaci v nemocnici a na jednotlivých odděleních informovala nejen největší česká média, ale i ta zahraniční. Z Londýna přiletěl štáb televize CNN, prostřednictvím americké tiskové agentury Associated Press se o „kyjovském“ boji s covidem dozvěděl takřka celý svět.

V časech nejtěžších nám vypomohli dobrovolníci z řad veřejnosti. Lidí, majících zájem přijít k nám do nemocnice a začít nezištně pomáhat, byla více než stovka. Jednalo se třeba o hasiče či studenty, kteří se při uzavření škol rozhodli účelně využít volný čas. Dobrovolníci pomáhali našim zaměstnancům, starali se o převoz pacientů z jednoho pracoviště na druhé, pečovali o lidi upoutané na lůžku. Moc za to děkuji.

Většina zaměstnanců nemocnice si sáhla na dno. Na nohou trávili celý den bez možnosti odpočinku. Moc mě těší, že jejich nezastupitelné poslání vnímala i veřejnost. Během října a listopadu 2020 bylo jen málo dní, kdy by do nemocnice nedoputovalo občerstvení či jiná pozornost od lidí „zvenku“. Zpravidla to byly sladkosti nebo ovoce na doplnění energie. Moc děkuji také našim partnerům, firmám i drobným dárcům, kteří nás nezištně zásobí ochrannými pomůckami, případně zakoupí přístrojové vybavení, na které v minulém roce peníze v rozpočtu nemocnice nezbyly. Děkuji také za podporu ze strany obcí kyjovského regionu – jsem rád, že výměna informací a podnětů prostřednictvím Čestné rady Nemocnice Kyjov, v níž zasedá více než desítka starostů, funguje ve prospěch našich pacientů.

Omezení provozu nemocnice v souvislosti s epidemií se zákonitě projevilo vysokým propadem výkonů za poskytnutou zdravotní péči ve výši 105,5 mil. Kč (za období 03–12/2020).

Zdravotní pojišťovny i přes pokles provedené zdravotní péče nekrátili paušální úhrady. Naopak pružně reagovaly na zvýšené náklady nemocnice spojené se zvládnutím epidemie jejich navýšením. Nemocnice za rok 2020 vykázala zisk ve výši 1,5 mil. Kč.

Vlivem koronakrize došlo k odsunutí plánované rekonstrukce oddělení ARO. Na nákladnou a hlavně potřebnou investici za více než 100 milionů korun kvůli mimořádným výdajům nezbyly finanční prostředky. Pevně věřím, že se projekt podaří rozběhnout v roce 2021. Z oblasti investičních akcí zmíním dokončení akce „Posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů Nemocnice Kyjov (zahájena v roce 2019) v objemu 7,2 mil. Kč, příprava a realizace akcí „Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu)“ (1,4 mil. Kč) a „Odstranění havarijního stavu střechy budovy R – veřejné lékárny a skladu MTZ“ (360 tis. Kč). Všechny tyto akce byly hrazeny z rozpočtu zřizovatele nemocnice.

Ze zdravotních důvodů rezignoval na svou pozici primář ORL MUDr. Jaroslav Vymazal. Novým primářem ORL byl jmenován dlouholetý lékař téhož oddělení MUDr. Leoš Rousek. 15 let byl zástupcem předchozího primáře Jaroslava Vymazala, který i nadále zůstává součástí lékařského týmu Nemocnice Kyjov.

Na úseku personálním byl významným úspěchem nástup šestnácti absolventů lékařských fakult. Podařilo se částečně obsadit i odbornosti, které byly v naší nemocnici dlouhodobě personálně poddimenzované. Aktivní hledání nových lékařů, ale i středního a nižšího personálu je naším cílem i pro rok 2021.

Jsem hrdý na zaměstnance Nemocnice Kyjov a moc jim děkuji, že navzdory zvýšenému nasazení, které trvá nepřetržitě už několik měsíců, jsou stále připraveni pomáhat a zachraňovat lidské životy. Při hovorech s nimi cítím, že jsou unaveni, že by si potřebovali vzít volno a pořádně si odpočinout, drtivá většina z nich ale ví, že to bez nich nyní nejde. Díky tomuto skvělému kolektivu pořád vidím malé světýlko na konci dlouhého, tmavého tunelu. Snad z něj už brzy společně vyjedeme a budeme se moci alespoň zčásti vrátit ke způsobu života, na který jsme byli zvyklí. Moc si to přeji.

V Kyjově, dne 19. 2. 2021

Ing. Mgr. Lubomír Wenzl
ředitel

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace



Údaje o organizaci

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Adresa:	Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov
IČ:	00226912
DIČ:	CZ00226912
Telefon:	+420 518 601 111
Fax:	+420 518 614 176
e-mail:	sekretariat@nemkyj.cz
Webové stránky:	http://www.nemkyj.cz
Zřizovatel:	Jihomoravský kraj

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace poskytuje obyvatelstvu základní a specializovanou diagnostickou a léčebnou zdravotní péči a výdej léků a zdravotnických prostředků ve svých lékárnách. Všechna pracoviště zajišťují odbornou praxi studentů lékařských a farmaceutických fakult včetně odborné praxe studentů středních zdravotnických škol. Nemocnice současně provádí klinické hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. V rozsahu potřebném pro zajištění výše uvedených činností zajišťuje činnost ekonomickou, technicko-provozní a administrativní včetně činnosti obslužných provozů.

I.1. Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Ředitel organizace: Ing. Mgr. Lubomír Wenzl

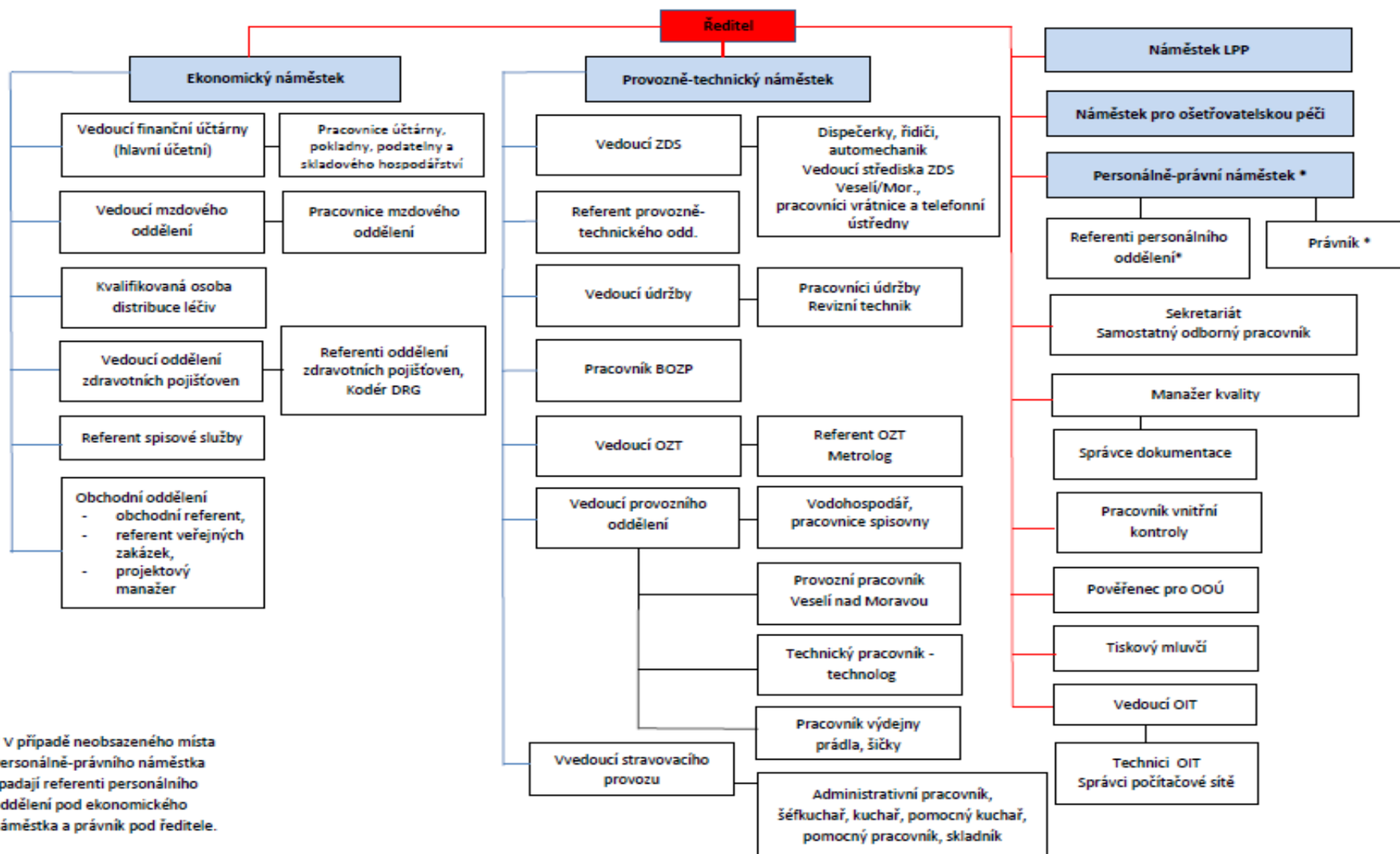
Ekonomický náměstek: Ing. Ludmila Procházková

Technický náměstek: Ing. Bronislav Klečka

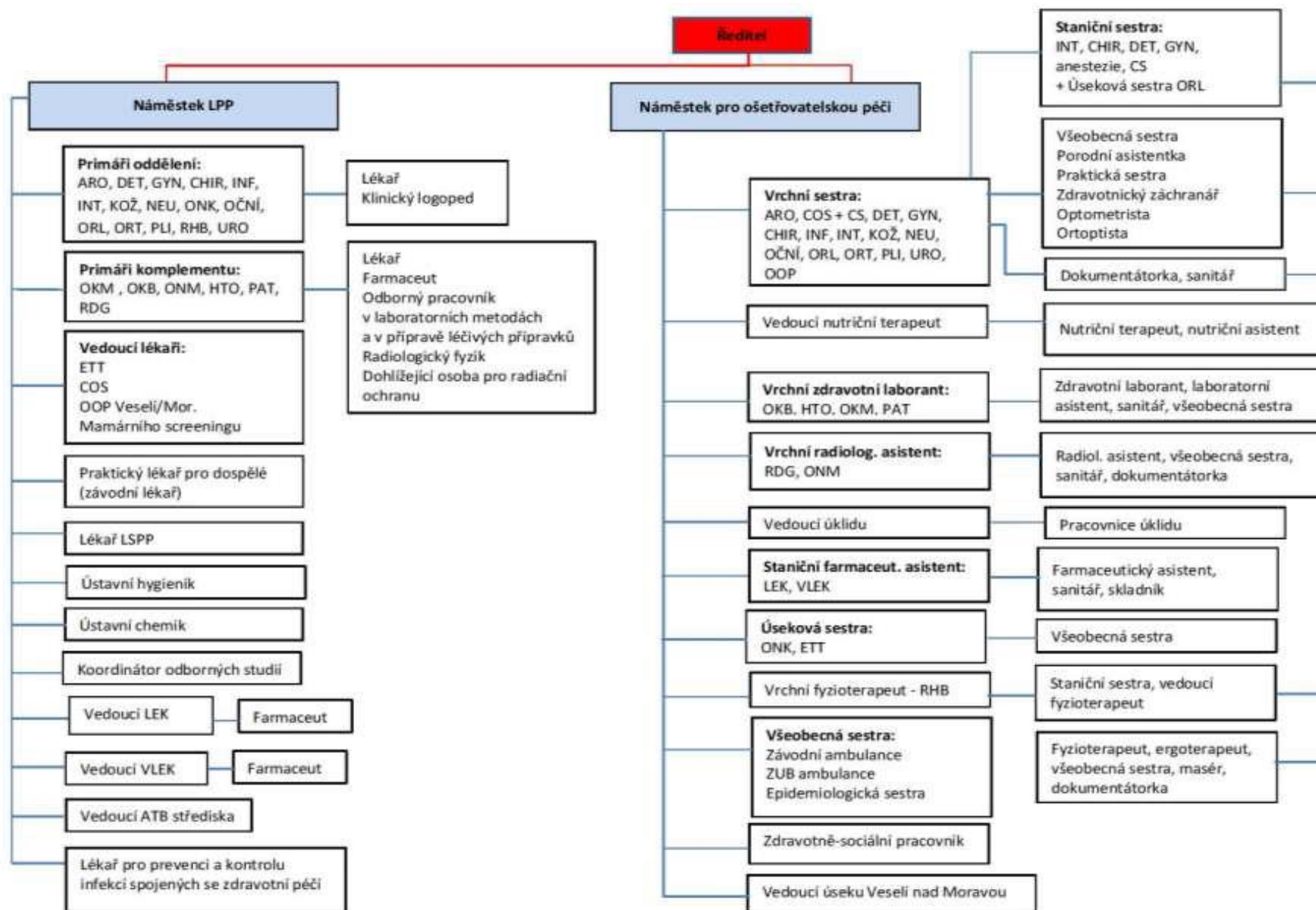
Náměstek pro léčebně preventivní péči: Prim. MUDr. Josef Blažek

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči: Mgr. Veronika Neničková, MBAce

Organizační řád – část A



Organizační řád – část B



Certifikace, akreditace

Získání akreditace

V průběhu roku 2020 jsme obdrželi akreditaci k uskutečňování vzdělávání dle nových vzdělávacích programů lékařů ve vlastním specializovaném výcviku oboru Dermatovenerologie, Gynekologie a porodnictví, Chirurgie, Oftalmologie, Ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí, Pediatrie, Pneumologie a ftizeologie, Radiologie a zobrazovací metody, Vnitřní lékařství.

Certifikace – zajištění bezpečnosti a kvality péče

Nemocnice Kyjov má nastaven systém bezpečnosti a kvality v souladu s resortními bezpečnostními cíli MZ ČR. Jedná se především o:

- a) Vstupní a periodické hodnocení rizika pádu, malnutrice a dekubitů – včasná detekce ohrožených pacientů.
- b) Provádění opatření v prevenci pádů, malnutrice a dekubitů – vše dle platných vnitřních norem.
- c) Provádění předoperační bezpečnostní procedury – prevence záměny strany, pacienta nebo výkonu a eliminace dalších perioperačních rizik.
- d) Dodržování pravidel identifikace pacientů.
- e) Dodržování pravidel bezpečného nakládání s léčivými přípravky.
- f) Systém nemocniční hygieny – provádění dezinfekce rukou, sterilizace, úklid a dezinfekce prostředí, nakládání s odpady a prádlem atd.
- g) Atd.

Všechna výše uvedená opatření jsou součástí platné řízené dokumentace. Účinnost a dodržování nastavených pravidel je pravidelně ověřována interními auditory a dále také externím hodnocením – viz přehled níže.

Na systém nemocniční hygieny byly v roce 2020 v souvislosti v probíhající pandemii onemocnění COVID-19 kladeny extrémní nároky, především na postupy použití ochranných pomůcek personálem, organizaci práce na oddělení z hlediska křížení čistého a špinavého provozu, a dále na epidemiologická šetření a dohled nad karanténními a izolačními opatřeními.

Nemocnice Kyjov je držitelem platného Certifikátu kvality a bezpečí, který jí byl udělen Českou společností pro akreditaci ve zdravotnictví podle ustanovení § 5 odst. 2 písm. f) až h) zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování a ustanovení vyhlášky č. 102/2012 Sb., o hodnocení kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče. Nemocnice Kyjov úspěšným splněním požadavků prokázala, že poskytuje kvalitní a bezpečnou zdravotní péči. V lednu 2020 Nemocnice Kyjov úspěšně absolvovala dozorový audit v oblasti bezpečí a kvality zdravotní péče, který provedla Česká



společnost pro akreditaci ve zdravotnictví. Termín následující reakreditace je předběžně stanoven na květen 2021.

Oddělení klinické biochemie, oddělení klinické mikrobiologie, hematologicko-transfúzní oddělení a patologické oddělení jsou držiteli certifikátu Audit II dle Národního autorizačního střediska pro klinické laboratoře (NASKL). Na období duben – květen 2021 je v plánu externí audit NASKL na pracovištích HTO, OKM, OKB. Na Patologickém oddělení proběhne externí audit NASKL v prosinci 2021.



Nemocnice Kyjov je držitelem certifikátu systému managementu dle ČSN EN ISO 9001:2015 a nově také ČSN EN ISO 13 485:2012 v oblasti zabezpečení kvality procesu sterilizace na centrální sterilizaci a operačních sálech, což nemocnice prokázala dne 11.9.2020 při 2. dozorovém auditu společnosti TAYLLOR & COX medical, s.r.o. Recertifikace je v plánu v září 2021.

Nemocnice Kyjov je také držitelem certifikátu z externího hodnocení kvality v oblasti lékařského ozáření (RDG oddělení a oddělení nukleární medicíny). V roce 2020 nebyl vyžadován žádný dozorový ani certifikační audit. Provedení externího auditu lékařského ozáření na obou pracovištích je plánováno na rok 2021.

Optimalizace

V roce 2020 došlo u převážné většiny soutěžených komodit ke snížení cen. V úhrnu bylo ušetřeno 374 tis. Kč, což představuje oproti předpokladu 2,46 %. Ve srovnání s předpokládanou cenou došlo ke vzrůstu cen u zakázek na hotové kultivační půdy na Petriho miskách (důvodem bylo soutěžení nových půd, které se dříve neodebíraly), čistících, chemické a drogistické potřeby (důvodem je poptávka po rukavicích vyšší kvality), obvazového materiálů - tamponů (zde došlo k navýšení tržních cen z důvodu koronavirové krize v Číně).

Položka	Typ	Obrat v tis. Kč		Úspora		Poznámka
		před soutěží	po soutěží	v tis. Kč	v %	
Hotové kultivační půdy na Petriho miskách II	podlimitní VZ	2 661	2 968	-307	-11,54	nové typy půd
Pytle a sáčky na odpad	VZMR	455	419	36	7,91	
Toaletní potřeby	VZMR	917	892	25	2,73	
Elektroinstalační materiál	VZMR	450	450	0	0,00	
Zboží a komponenty pro opravu výpočetní techniky - eshop (II.)	VZMR	490	490	0	0,00	
Dodávka 35 ks PC sestav	VZMR	490	489	1	0,20	
Enterální výživa - sipping	VZMR	550	467	83	15,09	
Dodávky diagnostik pro automatizovanou analýzu analytů acidobazické rovnováhy pro analyzátor Cobas b221 (4) a Cobas b221 (6) Roche Diagnostics GmbH včetně AQC modulu	VZMR	1 514	1 222	292	19,29	
Dodávky diagnostických souprav pro stanovení natriuretického peptidu typu B (BNP) na analyzátoru UniCel DxI 800	VZMR	1 270	1 075	195	15,35	
Materiál a příslušenství ke sterilizaci	VZMR	400	383	17	4,25	
Diagnostické soupravy a kalibrační materiál, spotřební materiál a systémové roztoky včetně bezplatné výpůjčky analyzátoru k vyšetřovacím metodám TRAK, SCC, CA 72-4, CYFRA 21-1, PIGF, sFLT-1	podlimitní VZ	3 700	3 660	40	1,08	
Čistící, chemické a drogistické potřeby	VZMR	314	347	-33	-10,51	rukavice vyšší kvality
Dodávka 35 ks PC sestav (II.)	VZMR	495	489	6	1,21	
Diagnostika a nutný materiál pro odstraňování parafínu a tepelně indukované odmaskování epitopů na tkáňových řezech zalitých v parafínu	VZMR	72	72	0	0,00	
Obvazový materiál - Tampony	VZMR	807	910	-103	-12,76	růst cen na trhu
Televize	VZMR	295	254	41	13,90	
Zdravotní kosmetika	VZMR	330	249	81	24,55	
Celkem bez DPH		15 210	14 836	374	2,46	

Příjmy z mimorozpočtových zdrojů – sponzorské dary

Pro svoje hlavní činnosti se podařilo nemocnici zajistit příjmy ve formě finančních darů.

Sponzorské dary k 31. 12. 2020

V roce 2020 obdržela Nemocnice Kyjov od fyzických a právnických osob na darech částku **7.377.128 Kč** neúčelově určených, účtované na rezervní fond pro jednotlivá oddělení.

V roce 2020 **vyčerpala** jednotlivá oddělení částku **8.625.194,81 Kč**, na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotního personálu.

Nepeněžní dary:

<i>Podnik</i>	<i>Předmět</i>	<i>Částka v Kč</i>
ags92, s.r.o. Rosičská 653, Praha	1 ks odsávačka mateřského mléka	3 935,00
	2 ks ohřivač lahví a dětské stravy	2 540,00
TECH-TRADE, s.r.o. Velkomoravská 4270/89B, Hodonín	5 ks šatní skříně	35 800,00
	1ks kuch.linka spodní díl	24 770,00
	1 ks kuch.linka vrchní díl	24 770,00
Nestlé Česko s.r.o. Mezi Vodami 2035/31, Praha	1 ks rádio	800,00
	3 ks sendvičovač	1 200,00
	1 ks kávovar	8 000,00
Mateřská škola a základní škola Za Humny, příspěvková organizace Za Humny, 3304/46, Kyjov	1 ks skříňka spodní	3 580,00
	1 ks sestava skříněk se stolem	18 014,70
	3 ks skříň šatní	14 274,00
	1 ks skříň s policemi	6 979,00
	3 ks skříň	13 542,00
	1 ks skříňka horní	4 298,60
	1 ks dětské kamna	2 190,00
	1 ks dětská kuchyňka	4 250,00
	6 ks židle dětská	3 210,00
	1 ks stolek dětský	1 635,00
	1 ks stůl dětský	1 540,00
	1 ks garnyž	660,00
	1 ks garnyž	711,00
	3 ks nádstavec	7 503,00
	4 ks police do skříní	732,00
	1 ks skříň závěsná registrační	1 348,00
	2 ks skříňka malá	5 418,00
	2 ks skříňka spodní	5 392,40

	1 ks stůl pro učitelku	2 560,00
	8 ks židle dětská	5 240,00
Nordic Telecom Dornych 486, Brno	3x měsíční platba -služba IT	23 559,00
Nadace Křižovatka Nové Sady 607/41, Brno	12 ks Babysense	23 746,44
HP TRONIC Zlín, spol s r.o. náměstí Práce 2523, Zlín	1x sušička	15 990,00
Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 449/3, Brno	4x koncentrátor kyslíku NUVO Lite vč. přísl.	132 519,20
	2x plicní ventilátor MONNAL T75 vč. přísl.	1 011 560,00
	2x obličejová maska	7 728,88
	1x neinvazivní ventilátor Lumis 100 VPAP ST	51 304,00
	3x termokamera AS303X FEVER	380 542,05
K. Kaňák – štítý Tovární 1237/35, Rohatec	100x obličejový štít	8 275,50
Britterm – FFP2 Korunní 957/35, Vinohrady, Praha	240x respirátory FFP 2	79 860,00
Erolamp – respirátory Lazaretní 1/7, Brno	200x respirátor FFP	66 550,00
Rej servis – respirátory Věžky 36, Morkovice	50x respirátor	17 500,00
	100x rouška	16 900,00
STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o. Měšťanská 3992/109, Hodonín	500 ks ústenek	7 232,00
	40 ks jednorázových obleků	3 290,00
Nadační fond Kapka naděje Žatecká 16/8, Josefov, Praha	100 ks respiračních roušek	24 079,00
E.ON Distribuce F.A.Gerstnera 2151/6, České Budějovice	150 l dezinfekce	27 225,00

2.102.754,03

I.2. Léčebně preventivní péče

Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

Tabulka A, základní údaje, ZUM a ZULP, tabulka B a tabulka C

Komentář k tabulce A – Lůžková péče v nemocnicích (vybrané ukazatele k 31. 12. 2020)

Vzhledem k nepříznivé epidemiologické situaci v souvislosti s onemocněním COVID-19, kdy došlo k omezení elektivní péče, evidujeme pokles využití lůžek o 13,7 % (v r. 2019 76,7 % a v r. 2020 63,0 %) a snížení průměrné ošetrovací doby o 0,2 dne (v r. 2019 5,9 dne a v r. 2020 5,7 dne) proti r. 2019.

Komentář k tabulce B – SVLS

Z údajů uvedených v tabulce B, vyplývá, že došlo k poklesu výkonnosti:

- o cca 12,6 % (v absolutním vyjádření o 10 769 vyšetření) proti r. 2019 v odb. radiologie a zobrazovací metody
Nulový počet angiografie – vyšetření se již neprovádí, od roku 2018 je uváděno vyšetření magnetickou rezonancí.
- o cca 11,2 % (v absolutním vyjádření o cca 176,5 tis. vyšetření) proti r. 2019 u laboratorního segmentu
- o cca 24,8 % (v absolutním vyjádření o 1 451 vyšetření) proti r. 2019 v odb. nukleární medicína

Pokles je způsoben omezením jak elektivní, tak ambulantní péče v souvislosti s onemocněním COVID-19.

Komentář k tabulce C – přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích

Daří se uchovávat a rozvíjet téměř absolutní většinu jednotlivých specializací v ambulantní činnosti, což umožňuje zachovávat dostupnost konziliární péče vlastními pracovišti a odpovídá tak významu naší nemocnice jako komplexního zařízení.

Evidujeme obdobné tržby za výdej na recepty a poukazy proti r. 2019, přestože došlo k nárůstu elektronicky vystavených receptů zaslaných pacientům formou SMS či e-mailem z důvodu nepříznivé epidemiologické situace v souvislosti s onemocněním COVID-19.

Lůžková péče v nemocnicích - vybrané ukazatele

Oddělení	2018					2019					2020									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč
interna	71	5,8	68,9	2 224	3 224	71	5,9	69,8	2 270	3 149	71	5,9	62,3	1 950	2 831	13,42	30,05	32 192 842	59 758 393	51 218 448
infekční	20	6,1	84,7	636	903	20	6,0	77,4	508	873	20	5,2	110,5	1 049	1 046	3,25	29,84	15 300 045	28 889 952	27 474 651
TRN	22	7,6	80,0	668	755	22	8,4	91,0	689	789	22	7,9	65,8	530	614	2,60	3,04	9 150 888	17 819 530	14 466 025
neurologie	30	5,4	71,5	914	1 412	30	5,4	70,3	859	1 375	30	5,5	44,5	582	821	2,75	9,54	11 916 257	20 235 974	12 113 554
pediatrie	24	3,2	56,1	611	1 271	24	3,1	60,2	644	1 332	24	3,0	41,6	454	944	6,73	14,00	14 162 517	21 846 906	9 879 497
novorozenecké	14	4,1	79,2	409	991	14	4,2	75,5	366	904	14	3,7	61,9	347	874	1,00	7,38	9 323 892	14 188 536	10 904 928
gynekologie	21	3,4	60,7	1 672	2 091	21	3,4	54,3	1 561	1 887	21	3,1	39,6	1 365	1 703	6,25	10,99	14 090 305	24 427 806	9 530 956
porodní	20	5,2	58,0			20	5,2	54,6			20	4,4	64,6			1,00	15,63	10 117 806	17 603 472	20 680 062
chirurgie	60	4,9	78,0	2 871	2 619	60	5,1	79,5	2 874	2 594	60	4,8	63,1	2 194	2 134	7,95	50,76	34 590 522	68 440 632	50 549 543
ortopedie	30	5,1	68,7	1 744	1 165	30	4,8	69,3	1 844	1 266	30	5,0	52,0	1 399	873	5,80	13,29	18 659 409	46 220 326	39 313 699
urologie	20	3,7	76,8	1 272	1 360	20	4,1	74,0	1 073	1 203	20	4,1	71,7	1 050	1 177	5,90	11,04	14 016 923	27 592 881	20 234 702
ORL	20	5,2	95,0	593	1 041	20	5,2	94,8	572	1 070	20	5,3	57,4	380	709	4,20	11,07	16 660 786	25 462 178	11 647 488
oftalmologie	8	3,6	71,3	375	551	8	3,8	82,5	433	609	8	4,4	59,3	299	385	6,65	11,00	13 918 284	51 380 550	26 690 429
dermatovenerologie	15	9,5	79,0	227	432	15	9,2	83,0	226	459	15	10,0	64,7	169	342	4,00	0,00	4 901 736	8 053 735	9 249 566
rehabil. a fyz. med.	20	9,9	73,2	500	525	20	9,8	79,3	532	570	20	9,1	45,3	324	363	1,82	0,00	6 902 585	12 323 085	14 306 055
následná péče 05	48	20,5	90,2			48	21,3	97,5			48	22,2	80,2			1,10	16,50	11 478 444	19 452 659	23 525 798
interna JIP	11	6,3	109,4	240	128	11	6,6	110,2	226	135	11	5,9	95,4	136	119	3,20	16,25	20 666 839	36 175 493	39 961 888
neurologie JIP																				
pediatrie JIP	7	5,3	55,9	16	28	7	4,7	52,3	17	39	7	4,8	40,6	11	26	2,40	14,75	9 275 634	13 496 412	7 352 928
gynekologie JIP	3	50,6	57,8			3	64,1	73,2			3	72,6	59,5			1,00	6,00	6 562 363	8 949 448	6 315 120
chirurgie JIP	8	5,0	87,1	90	28	8	5,6	86,5	171	39	8	4,7	61,2	34	19	2,60	18,75	14 344 637	26 585 789	24 245 961
ARO lůžkové	6	6,2	86,6	895	122	6	6,8	80,6	1 125	116	6	6,7	86,8	1 469	152	10,61	37,59	33 825 843	66 181 264	73 598 270
Celkem lůžková odd.	478	5,7	75,3	15 957	18 646	478	5,9	76,7	15 988	18 409	478	5,7	63,0	13 743	15 132	94,23	327,47	322 058 557	615 085 021	503 259 568

ARO anestezie a dospívání	10 928 173	19 930 248	25 805 733
Hemodialýza			
Ambulance (vč. příjmové ambulance)	83 669 086	129 665 376	192 321 268
SVLS - radiologie a zobrazovací metody	20 784 933	39 562 936	102 321 511
SVLS - klinická biochemie	10 478 342	31 930 601	92 789 081
SVLS - mikrobiologie	6 326 576	17 639 517	29 681 690
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby	8 911 432	15 069 104	20 225 370
SVLS - nukleární medicína	6 949 698	18 337 020	26 445 918
SVLS - patologie	4 782 649	8 526 894	17 691 828
SVLS - ostatní	878 228	1 229 836	97 623
Doprava nemocných raněných a rodiček	13 896 928	24 898 334	41 690 768
Ústavní lékárna¹⁾	11 196 268	82 110 281	85 472 854
Správní režie²⁾	66 505 453	156 507 268	58 682 535
Doplňková činnost		537 272	1 071 654
Odpisy organizace celkem	0	35 070 996	0
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾	567 366 323	1 196 100 704	1 197 557 401

Pozn.:

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

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

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

⁴⁾ Odpovídá výkazu zisku a ztrát za celou organizaci.

⁵⁾ Nemocnice Ivančice - JIP zahrnuta pod ARO lůžkové.

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

Základní údaje

Akutní lůžková péče	2018	2019	2020
Počet DRG případů	18 646	18 409	15 132
Casemix (suma relativních vah případů)	15 957,2874	15 988,2347	13 743,4372
Casemix index (relativní váha na jeden případ)	0,8558	0,8685	0,9082
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	496 594 088	530 212 837	
Základní sazba v Kč (úhrada za péči poskytnutou případu s relativní váhou = 1)	31 120,21	33 162,69	0,00

Komentář:

Úhrada akutní lůžkové péče za r. 2020 není z pohledu finančního vyrovnání se zdravotními pojišťovnami finální (vyúčtování obdržíme v období červen - červenec 2021).

ZUM a ZULP

Vybrané údaje u 40 nejčtenějšíchází (řazeno od nejčtenějších k méně čteným)

Báze	Popis	Počet případů	ZULP v Kč na 1 případ	ZUM v Kč na 1 případ	případy s CC v %	případy s MCC v %	počet případů			
							časové outliers	z toho horní outliers	materiálové outliers	z toho horní outliers
1575	NOVOROZENEC, VÁHA PŘI PORODU > 2499G, BEZ ZÁKLADNÍHO VÝKONU	808	3	0	14	1			1	1
1463	VAGINÁLNÍ POROD	625	282	0	10	4	3	1	75	75
0436	PROSTÁ PNEUMONIE A DÁVIVÝ KAŠEL	581	2 290	11	17	65	48	5	80	80
0535	SRDEČNÍ SELHÁNÍ	576	2 379	22	49	31	14	6	235	235
0542	SRDEČNÍ ARYTMIE A PORUCHY VEDENÍ	344	1 040	0	40	6	12	5	108	108
0837	KONZERVATIVNÍ LÉČBA PROBLÉMŮ SE ZÁDY	335	349	5	21	4	3	3	36	36
1633	PORUCHY ČERVENÝCH KRVINEK, KROMĚ SRPKOVITÉ CHUDOKREVNOSTI	306	7 964	24	42	11	12	2	18	18
1132	INFEKCE LEDVIN A MOČOVÝCH CEST	291	2 207	81	52	21	9	7	66	66
2340	REHABILITACE 5-13 DNÍ	283	85	0	38	3			11	11
0638	JINÉ PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU	280	1 860	59	19	32	13	10	49	49
1107	URETRÁLNÍ A TRANSURETRÁLNÍ VÝKONY	251	593	576	30	1	2	2	13	13
0333	EPIGLOTITIS, OTITIS MEDIA, INFEKCE HORNÍCH CEST DÝCHACÍCH, LARYNGOTRACHEITIS	246	308	25	16	30	6	5	27	27
0335	JINÉ PORUCHY UŠÍ, NOSU, ÚST A HRDLA	235	288	5	42	3	1	1	21	21
0134	CÉVNÍ MOZKOVÁ PŘÍHODA S INFARKTEM	234	1 198	10	37	19	3	2	20	20
0441	PŘÍZNAKY, SYMPTOMY A JINÉ DIAGNÓZY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	232	885	44	28	19	12	3	52	52
1309	DILATACE, KYRETÁŽ A KÓNIZACE	212	84	8	7	2	1	1	5	5
1105	MENŠÍ VÝKONY NA LEDVINÁCH, MOČOVÝCH CESTÁCH A MOČOVÉM MĚCHÝŘI	204	840	4 991	19	1	5	5	1	1
0203	INTRAOKULÁRNÍ VÝKONY, KROMĚ ČOČKY	202	98	1 889	13	0	1	1	3	3

0637	JINÁ GASTROENTERITIDA A BOLEST BŘICHA	200	606	0	16	31	5	5	25	25
1460	POROD CÍSAŘSKÝM ŘEZEM	194	1 590	0	17	10	1	1	27	27
0819	ARTROSKOPIE	193	0	48	8	0			2	2
0815	VÝKONY NA HORNÍCH KONČETINÁCH	182	585	8 971	15	4	5	4	30	30
0331	PORUCHY ROVNOVÁHY	172	84	0	27	0			9	9
0142	EPILEPTICKÝ ZÁCHVAT	168	399	0	24	10	3	2	19	19
0930	ZÁVAŽNÉ PORUCHY KŮŽE	166	520	84	38	10	9		15	15
0934	JINÉ PORUCHY KŮŽE A PRSU	166	83	0	24	2	9	8	6	6
0145	OTŘES MOZKU	158	162	3	27	2	3	3	12	12
1304	DĚLOŽNÍ A ADNEXÁLNÍ VÝKONY PŘI CA IN SITU A NEZHOUBNÝCH ONEMOCNĚNÍCH	156	265	6 669	15	4				
0804	TOTALNÍ ENDOPROTÉZA KYČLE, LOKTE, ZÁPĚSTÍ, TOTALNÍ A REVERZNÍ ENDOPROTÉZA RAMENE	155	1 249	46 753	21	6				
0543	ANGINA PECTORIS A BOLEST NA HRUDNÍKU	146	1 229	0	21	9			66	66
0812	VYJMUTÍ VNITŘNÍHO FIXAČNÍHO ZAŘÍZENÍ	144	150	344	12	3	3		24	24
0308	VÝKONY NA KRČNÍCH A NOSNÍCH MANDLÍCH	143	314	40	10	1	8	8	19	19
1031	HYPOVOLÉMIE A PORUCHY ELEKTROLYTŮ	136	456	0	21	57	7	6	17	17
0704	LAPAROSKOPICKÁ CHOLECYSTEKTOMIE	127	648	14 021	12	5	1	1	2	2
1134	MOČOVÉ KAMENY BEZ EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE	123	287	376	10	4	1		7	7
0432	PLICNÍ EMBOLIE	122	2 927	0	23	61	1	1	10	10
0734	JINÉ PORUCHY ŽLUČOVÝCH CEST	122	2 194	1 995	25	19	3	2	22	22
0932	FLEGMÓNA	122	1 587	403	38	10	5	1	18	18
0544	SYNKOPA A KOLAPS	120	1 170	0	28	11	1		39	39
0808	VÝKONY NA KYČLÍCH A STEHENNÍ KOSTI, KROMĚ REPLANTACE VELKÝCH KLOUBŮ	119	6 462	14 498	39	16			1	1

ZULP = zvlášť účtované léčivé přípravky, ZUM = zvlášť účtovaný materiál

CC = komplikace a přidružené nemoci, MCC = významné komplikace a přidružené nemoci

časový outlier = případ mimo rozmezí ošetřovací doby dle číselníku relativních vah

materiálový outlier = případ mimo rozmezí materiálových nákladů dle číselníku relativních vah

Přehled o výkonech společných vyšetřovacích a léčebných složek (tabulka B)

Oddělení	Přepoč. počet lékařů	Přepoč. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2018	2019	2020
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	10,4	16,0	81 727	85 557	74 788
z toho CT	x	x	9 971	9 999	9 480
mamografie	x	x	10 263	10 855	9 408
angiografie ¹	x	x	0	0	0
mag.rezonance ²	x	x	3 081	3 493	3 220
klinická biochemie	0,3	20,7	1 243 644	1 193 436	1 040 988
mikrobiologie	0,2	12,7	167 055	160 124	127 886
klinická hematologie	0,9	7,0	157 173	152 181	162 519
transfuzní služba	0,7	5,1	23 771	26 715	23 271
nukleární medicína	2,0	12,4	5 941	5 841	4 390
patologie	3,0	8,6	41 566	47 858	49 153
lékárna	0,0	8,0	0	0	0
veřejná lékárna	0,0	7,0	0	0	0

¹ – neprovádí se

² – od roku 2018 je uváděna magnetická rezonance místo angiografie

Přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích – 2020 (tabulka C)

AMBULANCE	2018			2019			2020		
	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 amb.+ ÚPS	1 597	nepřetržitě		1 638	nepřetržitě		1 785	nepřetržitě	
Interní amb. I **	9 316	1,60	5,00	8 278	1,60	5,00	6 909	1,6	5,0
Diabetolog.amb.I	0	0,85	1,00	0	0,85	1,00	0	0,9	1,0
Diabetolog.amb. II	10 609	1,00	1,75	10 670	1,00	1,75	8 419	1,0	1,8
Endokrinolog. amb	5 999	0,58	1,00	5 791	0,58	1,40	5 274	1,0	1,4
Gastroenter. amb.	2 934	1,00	1,00	2 821	1,00	1,00	2 355	1,2	1,0
Kardiolog.amb. I	3 412	0,60	1,00	3 401	0,60	1,00	3 220	0,6	1,0
Kardiolog.amb. II	611	0,80	0,88	629	0,80	0,88	803	0,8	0,9
Revmatolog. amb	6 026	0,65	1,00	5 826	0,65	1,00	4 832	1,0	1,0
Rehabilitační amb.	2 194	0,63	1,00	1 975	0,63	1,00	1 595	0,6	1,0
Rehab.amb.Veselí	2 008	0,55		1 881	0,55		1 412	0,6	
Hematologická ambulance	3 987	0,40	2,50	4 118	0,40	2,50	3 880	0,4	2,50
Infekční amb. I.	2 094	0,55	2,00	1 307	0,55	1,80	1 235	0,6	2,80
Por. pro trop.a hep.choroby Hodonín	289	0,10		262	0,10	0,10	99	0,1	0,10
Por. pro trop.a hep.choroby Veselí	243	0,10		218	0,10	0,10	153	0,1	0,10
TRN ambulance I.	1 853	0,80	1,60	1 864	0,80	1,60	1 168	0,8	1,60
TRN amb. II.	6 436	1,00	1,80	6 628	1,00	1,80	5 670	1,0	1,80
Neurologická příjmová ambulance	1 803	nepřetržitě		1 662	nepřetržitě		1 330	nepřetržitě	
Neurologická amb.	5 795	1,00	1,00	4 172	1,00	3,00	3 082	1,0	2,00
Laboratoř EMG,EEG	1 785	1,00	2,00	1 586	0,95	2,00	1 215	1,0	2,00
Dětská neurol. amb.	1 727	0,50	1,00	1 688	0,50	1,50	1 391	0,5	1,00
Dětská amb.+ÚPS	348	nepřetržitě		333	nepřetržitě		208	nepřetržitě	
Dětská dia. amb	1 364	0,10		1 379	0,10	0,10	1 006	0,1	0,10
Dětská kardiio amb.	845	1,00	1,00	857	1,00	1,00	614	1,0	1,00
Dětská nefrolog. amb.	179	0,10		205	0,10	0,10	99	0,1	0,10
Dětská ambulance	826	0,25	1,00	734	0,25	0,70	564	0,3	0,70
Dětská gastroent.	180	0,05		199	0,05	0,10	105	0,1	0,10
Onkologická amb.	3 913	1,00	2,25	4 420	1,40	2,47	4 223	1,5	2,47
Kožní ambulance	8 792	2,00	3,40	8 870	2,00	3,00	7 475	2,0	2,00
Chirurg.amb.+ ÚPS	8 056	nepřetržitě		7 880	nepřetržitě		6 998	nepřetržitě	
Chirurg.amb.I.	1 634	0,25	14,68	2 017	0,25	0,25	2 276	0,3	0,25
Chirurg.amb.II.	10 001	0,65		9 919	0,65	13,83	8 923	1,0	14,33
Traumatolog.amb.	5 469	0,40		4 573	0,40	0,40	3 684	0,4	0,40
Chir. cévní amb.	1 980	0,20		345	0,10	0,10	21	0,2	1,40
Chirurgická a endoskop. amb**	82	0,85	3,00	100	0,85	3,00	92	0,6	3,00
Chir.amb.polikl.	0	0,10		0	0,10	0,10	0	0,1	0,10
Gyn..amb.+ ÚPS	1 184	nepřetržitě		1 111	nepřetržitě		1 421	nepřetržitě	
Gyn.amb+- ultrzvuk**	2 304	0,50	0,60	2 128	0,45	0,60	2 096	0,5	0,80

Ortopedická amb.	6 452	1,00	2,00	6 347	1,00	1,00	5 235	1,0	1,00
Traum. pohyb.aparátu	4 537	1,00		4 911	1,00	1,00	4 317	0,3	1,00
Ortopedická amb. poliklinika	0	0,23		0	0,23		0	0,2	
Ortopedická amb. Hodonín	1 164	0,20		1 194	0,20		934	0,2	
Ortopedická amb. Veselí	1 103	0,20		566	0,20		0	0,1	
ORL ambulance + ÚPS	3 782	nepřetržitě		3 899	nepřetržitě		2 620	nepřetržitě	
ORL ambulance**	13 887	3,00	4,30	13 393	3,00	4,30	10 038	3,0	4,30
Foniatrická amb. I	3 828	1,00	1,00	4 361	1,00	2,00	3 197	1,0	2,00
Foniatrická amb. II	1 383	0,50	1,00	0	0,00		0	0,0	0,0
Oční amb.+ ÚPS	1 329	nepřetržitě		1 461	nepřetržitě		1 237	nepřetržitě	
Oční ambulance**	17 411	1,00	4,00	17 726	1,00	3,60	14 742	2,0	5,10
Oční dětská amb.	1 579	0,20		1 485	0,20	0,20	1 318	0,4	0,40
Oční diabetol.amb.	2 071	0,20		2 102	0,20	0,20	1 736	0,6	0,60
Urologická amb.	9 420	1,00	2,00	7 877	1,00	2,00	7 444	1,0	2,00
Algesiologická amb.	1 327	0,30	0,50	1 125	0,30	0,55	735	0,3	0,55
Praktický lékař pro dospělé	1 100	1,00	1,00	1 070	2,00	1,10	243	2,0	1,10
Stom. amb + ZA	1 861	1,00	0,80	1 735	1,00	0,80	1 707	1,0	0,80
Alergologická ambulance	868	0,20	0,20	819	0,20	0,20	660	0,2	0,20
Logopedická amb. I.	2 780		1,00	2 440	0,00	1,00	2 225	0,0	1,00
Logopedická amb. II.	2 623		1,00	2 598	0,00	1,00	2 283	0,0	1,00
Celkem ambulance	196 380	33,18	70,26	186 594	33,88	73,13	156 303	35,91	75,73

* stav k poslednímu dni roku

v tis. Kč

LÉKÁRNA	2018	2019	2020
Výdej na recepty	68 257	68 493	67 466
Přímý prodej	7 108	7 888	9 419
Výdej na poukazy	3 552	4 012	5 104
Výdej léků pro nemocnici	41 258	58 782	59 216
Výdej SZM pro nemocnici	81 707	79 448	101 781

Služby zajišťované externě

Mezi služby zajišťované externě řadíme spolupráci s laboratořemi jiných subjektů. Jedná se o laboratoře klinické biochemie, imunologické, mikrobiologické, histologické, laboratoř molekulární diagnostiky apod. Tyto laboratoře provádějí specializované metody, kterými Nemocnice Kyjov nedisponuje.

Seznam spolupracujících laboratoří:

OKBH FN Brno Bohunice
Ústav patologie, histologická laboratoř, FN Brno Bohunice
Oddělení klinické mikrobiologie, antibiotické středisko, FN Brno Bohunice
Neurochirurgická klinika FN Brno Bohunice
Dermatovenerologická klinika FN Bohunice, Brno
Odd. lékařské genetiky, laboratoř molekulární diagnostiky, FN Brno, Černopolní 9, Brno
Dětská nemocnice, OKB, Brno
OKB FN u sv. Anny Brno
I.patologicko-anatomický ústav, FN u sv. Anny Brno
Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny
I.Dermatovenerologická klinika FN U Sv.Anny, Brno
Synlab Czech s.r.o., Brno – Modřice
Viamedia s.r.o., imunologická laboratoř, Brno
Calculi, RNDr. Tamara Bulková, Brno
Pracoviště elektronkového mikroskopu, Praha 10
Zdravotní ústav, Brno
Centrum klinických laboratoří, Ostrava
Psychiatrická léčebna, Brno
ÚKBLD VFN, Praha
Nelsonská laboratoř (Mikrobiologie), Brno
Imuno laboratoř, bioptická stanice PRM, Obilní trh, Brno
Ústav soudního lékařství, Brno
Úrazová Nemocnice, Ponávka, Brno
Odd. patologie a molekulární medicíny, Thomayerovy nemocnice, Praha 4 Krč
Cytolab – Dr. Mixová, Praha 4
NRL pro salmonely SZÚ, Praha 10
NRL pro tkáňové helmintózy, Praha 10
Medservice, s.r.o., Brno-Řečkovice
Masarykův onkologický ústav, Oddělení patologie, laboratoř klinické biochemie, Brno
Genetická laboratoř, Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie, Brno
Centrum laboratoří, odd. biochemické toxikologie a genetického vyšetření, Brno
Revmatologický ústav, Imunologická laboratoř, Praha 2
Biolab, Ústav Dědičných metabolických poruch VFN a 1.LFUK, Praha 2
Imalab s.r.o., Zlín
Sang-Lab – klinická laboratoř, Karlovy Vary
Aeskulab, Laboratoř klinické biochemie, Brno
IFCOR - KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o., Brno

Ortopedické oddělení

Ve velmi dobré spolupráci pokračujeme s protetickou firmou DZO Uherské Hradiště, která 2x za měsíc přijíždí k ošetření našich pacientů. Předmětem jejich činnosti je výroba ortopedicko - protetických pomůcek, převážně individuálních ortopedických vložek, trupových a končetinových ortéz.

Mezi další dlouhodobě spolupracující protetické firmy patří Ortika a.s Hulín, Ortex spol.s.r.o. Zlín a Snížek v.o.s. Brno.

Nedílnou součástí operativy je dlouhodobá spolupráce s Národním centrem Tkání a Buněk (NCTB), a.s. Brno, při nákupu kostních štěpů pro náročnější operace (reimplantace, zlomeniny). Při operacích používáme i syntetickou kostní náhradu se silikátem Actifuse TM, která se kvalitou vyrovná standardnímu kostnímu štěpu.

Dále spolupracujeme s Národním centrem Tkání a Buněk (NCTB) a.s. Brno, při odběru hlavice femuru od žijícího dárce.

Onkologické oddělení

Onkologické oddělení zajišťuje pro pacienty externě služby, které nejsou v Nemocnici Kyjov dosažitelné, jako je – PET, radioterapii, biologickou léčbu.

Ústavní pohotovostní služba

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována na dohodu o pracovní činnosti zaměstnanci Nemocnice Kyjov a částečně externími pracovníky. Potřeba externích pracovníků zůstává již několik let stejná – nedostatečný počet lékařů se specializovanou způsobilostí.

Ústavní pohotovostní služba je provozována na těchto odděleních:

interna, chirurgie, ortopedie, urologie, ARO, neurologie, gynekologicko-porodnické, dětské, ORL, OKB, oční, RDG a hematologie a to v pracovní den od 15,30 – 7,00 hod. a o víkendech a svátcích nepřetržitě. Některá oddělení jsou navíc posílána sloužícím lékařem na telefonu (dětské a gynekologicko-porodní oddělení).

Stížnosti

Vyřizování stížností je v nemocnici řešeno dle směrnice SM/ORG-5 Přijímání a vyřizování stížností.

V roce 2020 obdržela nemocnice 15 stížností, z toho 3 na poskytovanou zdravotní péči, 11 na chování zdravotnických pracovníků, 1 na zákaz návštěv. Na poskytovanou zdravotní byly všechny stížnosti shledány jako neoprávněné, 6 stížností na chování zdravotnických pracovníků bylo shledáno jako oprávněné.

Přehled stížností dle oddělení:

Č.	Oddělení, úsek	Oprávněnost	Náprava, vyjádření
1.	ARO	1x oprávněná	Zaslán dopis s omluvou
2.	Chirurgie	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
3.	Emergency	2x neoprávněná 1x oprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením Zaslán dopis s omluvou
4.	Gynekologie a porodnictví	3x neoprávněná 1x oprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením Zaslán dopis s vysvětlením

5.	Infekční	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
6.	Interna	1x neoprávněná	Zaslán dopis s omluvou
7.	Neurologie	1x oprávněná	Zaslán dopis s omluvou
8.	Urologie	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
9.	Rehabilitace	1x oprávněná	Zaslán dopis s omluvou
10.	Zubní LSPP	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením

Většina stížností vyplývá spíše z komunikace mezi pacientem a zdravotnickým personálem. Z výše uvedené tabulky je zřejmé, že k medicínskému pochybení nedošlo.

Děkovné dopisy

Nemocnici bylo zasláno 29 děkovných dopisů. Nejvíce poděkování bylo adresováno na gynekologicko-porodnické, ORL a urologické oddělení.

Průzkum spokojenosti pacientů v roce 2020

V Nemocnici Kyjov probíhají pravidelná šetření spokojenosti v několika oblastech:

- šetření spokojenosti ambulantních pacientů,
- šetření spokojenosti hospitalizovaných pacientů,
- šetření spokojenosti zaměstnanců.

Dále probíhají mimořádná šetření dle aktuálních potřeb Nemocnice Kyjov dle domluvy s vedením NK (například šetření spokojenosti zaměstnanců se stravou apod.).

V roce 2020 neproběhlo v NK žádné z výše uvedených šetření a to z důvodu dopadů pandemie COVID-19 na poskytování zdravotní péče.

V realizaci šetření bude pokračováno, jakmile to situace v NK umožní.

Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost

Z důvodů pandemie Covid-19 nemocnice neorganizovala žádné vzdělávací akce pro laickou veřejnost.

LPS

Komentář k tabulce Přehled o lékařské pohotovostní službě v roce 2019

(následující strana)

Nemocnice Kyjov zajišťovala lékařskou pohotovostní službu v regionu v rámci činnosti Emergency. Návštěvní služba lékařem není poskytována. Život ohrožující stavy řeší zdravotnická záchranná služba.

V mimopracovní době od 15.30 - 7.00 hodin a 24 hodin v době víkendů a státních svátků je zajištěno ohledání zemřelých v regionu. LPS pro děti byla poskytována na dětském oddělení ve všední dny v rozsahu 5 h a o víkendech a svátcích v rozsahu 12 h. Stomatologická LPS byla poskytována pouze o víkendech a svátcích v rozsahu 6 h.

Přehled o lékařské pohotovostní službě 2020 (tabulka D)

Název zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace		
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	<i>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov</i>		
Adresa ordinace poskytující LPS	<i>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov</i>		
Druh LPS	<i>dospělí dospělí+děti</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>
Počet ošetřených osob	466	1 221	1 707
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ANO	NE	NE
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	489	-	-
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	6 687	607	1 065
z toho od zdravotních pojišťoven	2 995	504	884
od Jihomoravského kraje	3 487	0	0
regulační poplatky	144	100	155
jiné příjmy	61	3	26
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	7 641	1 636	569
Ordinační doba LPS	PO - PÁ 15.30 - 6.00, SO - NE a svátky nepřetržitě 24 hodin	PO - PÁ 16.00 - 21.00, SO - NE a svátky 8.00 - 20.00	SO - NE a svátky 8.00 - 13.00
Počet lékařů střídajících se ve službách	12	28	88
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1
Mzda lékaře Kč/hod.	518	344	500
Počet sester střídajících se ve službách	9	13	12
Počet sester v 1 směně	1	1	1
Mzda sester Kč/hod.	207	155	161
Poznámka			

Cizinci ošetření v organizaci

V roce 2020 bylo ošetřeno 369 cizích státních příslušníků a celkové náklady na jejich péči činily 1 617 819 Kč. Z členských zemí EU bylo ošetřeno 289 cizích státních příslušníků a celková částka za tato ošetření byla 1 363 831 Kč. Cizinců ošetřených mimo členské země EU bylo 80 s celkovou částkou 253 988 Kč. Konkrétní počty ošetřených cizinců podle státní příslušnosti zobrazuje následující tabulka. Náklady za zdravotní péči poskytnutou občanům ČR, pojištěným v některém členském státě EU byly v roce 2020 ve výši 2 414 720 Kč.

Stát	Počet cizinců
Francie	1
Itálie	5
Maďarsko	4
Německo	29
Polsko	2
Rakousko	7
Rumunsko	9
Slovensko	220
Spojené království	8
Španělsko	4
Mongolsko	3
Švýcarsko	1
Srbsko	1
Ruská federace	1
Ukrajina	50
Vietnam	13
Ostatní	11
Celkem	369

Vedení oddělení

Vedení jednotlivých oddělení je tvořeno primářem oddělení, zástupcem primáře, vrchní sestrou a v laboratořích vrchním zdravotním laborantem. Jmenný seznam dle jednotlivých oddělení platný ke konci sledovaného období reprezentuje následující tabulka.

Oddělení / ambulance	Primář/ vedoucí úseku	vrchní/ staniční/ úseková sestra/ laborant/ fyzioterapeut
ARO	MUDr. Jiří Vyhnal	Mgr. Hana Bízová
CS a COS	MUDr. Zdeněk Hnilica	Mgr. Romana Škarecká
dětské	MUDr. Milan Tauš	Bc. Renata Masaříková
endoskopie	MUDr. Radim Kasarda	Jolana Skácelová
gynek. - porodnické	MUDr. Július Maruška	Ivana Zlámalová
chirurgie	MUDr. Jozef Andel	Hana Sojková
infekční	MUDr. Josef Blažek	Mgr. Veronika Raštáková
interna	MUDr. Jan Sekerka	Bc. Ivana Šupová
klinická biochemie	Ing. Rostislav Kotrla	Mgr. Gabriela Holečková
kožní	MUDr. Markéta Repíková	Ilona Gajdoščíková
mikrobiologie	Mgr. Hana Křemečková	Blanka Jankůjová
neurologie	MUDr. Petr Vrána	Jana Sedřová
nukleární medicína	MUDr. Jaromír Bernátek	Marie Havalová
oční	MUDr. Evžen Fric, Ph.D.	Mgr. Jitka Amlerová
onkologie	MUDr. Mojmír Švábenský	Miroslava Pavlíková
ORL	MUDr. Leoš Rousek	Mgr. Eva Zajícová
ortopedie	MUDr. Jan Bíla	Zdeňka Kubičková
patologie	Doc. MUDr. Aleš Pastrňák, CSc.	Mgr. Edita Blažková
plicní	MUDr. Petr Kolman	Helena Lilková
RDG	MUDr. Luboš Látal	Petr Orel
RHB	MUDr. Soňa Koenigová	Růžena Zemanová
transfúzní a hematol.	MUDr. Jitka Hovadíková Kujíčková	Stanislava Poláčková
urologické	MUDr. Miroslav Krhovský	Jaroslava Machalínková
ústavní lékárna	Mgr. Juraj Bakič	Franková Jitka
lékárna pro veřejnost	PharmDr. Pavla Brančová	-

Personální změny na jednotlivých pracovištích:

K 1. 9. 2020 byl jmenován novým primáře ORL oddělení MUDr. Leoš Rousek.

Postgraduální vzdělávání

Vzdělávání lékařských pracovníků

V roce 2020 získalo 7 lékařů specializovanou způsobilost, 5 lékařů získalo Certifikát o absolvování základního kmene.

Nemocnici Kyjov bylo MZČR schváleno 15 rezidenčních míst pro lékaře po dobu specializační vzdělávání v základních kmenech – anesteziologickém, chirurgickém, dermatovenerologické, gynekologicko - porodnickém, interním, pediatrickém, oftalmologickém, otorinolaryngologickém, ortopedickém, radiologickém a urologickém.

Vzdělávání nelékařských pracovníků

V roce 2020 ukončili pomaturitní specializační studium v oboru intenzivní péče 5 všeobecných sester, v oboru intenzivní péče v pediatrii 1 dětská sestra, v oboru ošetrovatelská péče v interních oborech 1 všeobecná sestra, v oboru ošetrovatelská péče v chirurgických oborech 1 všeobecná sestra, v oboru perioperační péče 2 všeobecné sestry.

Pro specializačním studium nelékařských pracovníků bylo opět využito spolufinancování vzdělávání prostřednictvím dotací na rezidenční místa poskytnuté Ministerstvem zdravotnictví ČR. V roce 2020 bylo Nemocnici Kyjov schváleno 10 rezidenčních míst pro nelékařské pracovníky.

Další vzdělávání nelékařských pracovníků pokračuje následovně:

<i>Obor</i>	<i>Obor specializačního vzdělávání</i>	<i>Počet studujících</i>
Všeobecná sestra	Intenzivní péče	2
	Organizace a řízení ve zdravotnictví	2
	Ošetrovatelská péče v interních oborech	3
	Ošetrovatelská péče v chirurgických oborech	3
Radiologický asistent	Zobrazovací metody v radiodiagnostice	3
	Zobrazovací metody v nukleární medicíně	1
Zdravotní laborant	Klinická hematologie a transfuzní služba	2
	Klinická biochemie	1
Nutriční terapeut	Výživa dospělých a dětí	1

Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích

Z důvodu pandemie Covid-19 byla účast na vzdělávacích akcích značně omezena, většinou do podoby on-line vzdělávání.

Pořízené přístroje a technologie 2020

K hlavním činnostem oddělení zdravotnické techniky patří zajišťování nákupů zdravotnické techniky a ostatních strojních investic včetně zabezpečení servisu a oprav.

K dalším činnostem v roce 2020 patřilo zajištění bezpečnostně technických kontrol dle požadavků zákona č. 268/2014 Sb.. Oddělení zdravotnické techniky zajišťuje metrologickou činnost dle platné legislativy (zákon o metrologii č. 505/1990 Sb., v platném znění a souvisejícími předpisy), u RTG přístrojů zkoušky provozní stálosti, kontroly účinnosti sterilizátorů a další práce nutné k zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu zdravotnické techniky vyplývající z platných právních norem, vyhlášek a vnitřních předpisů. Výše uvedené činnosti jsou zajišťovány především externě prostřednictvím uzavřených servisních smluv nebo na základě jednotlivých objednávek.

Mezi další úzce související činnosti patřilo zajištění oprav zdravotnických a chirurgických nástrojů včetně nezdravotnických investičních celků.

Důležitou činností je průběžné sledování nákladů na jednotlivé opravy a četnosti poruch zdravotnických přístrojů a ostatních strojních investic. Na základě těchto skutečností je prováděn rozbor efektivity provozu. Připravuje podklady pro sestavení plánu investic.

Oddělení zdravotnické techniky zpracovává podklady pro výběrová řízení a zabezpečuje průběh dle zásad JMK a zákona o veřejných zakázkách.

Pořízené přístroje v roce 2020 představovaly především průběžnou obnovu přístrojového vybavení a technologií a také rozšíření nebo doplnění stávajícího přístrojového vybavení. K významným nákupům v roce 2020 patřilo pořízení digitálního pojízdného RDG přístroje a ultrazvukového diagnostického přístroje

V roce 2020 byly v souvislosti s nepříznivým vývojem epidemiologické situace u onemocnění COV-19, způsobené koronavirem s označením SARS-CoV-2, realizovány nákupy zdravotnické techniky k zajištění péče o tyto pacienty. Mezi základní patřily: monitory životních funkcí, plicní ventilátory, infuzní technika, přístroje na podporu dýchání, plně automatizovaný detekční systém pro statimová vyšetření, atd.

Z darů bylo pořízeno:

Pneumatický Turniket

Artroskopický držák

Plně automatizovaný detekční systém

High Flow přístroje na podporu dýchání – 3ks

Lymfatický přístroj

Název	Pořizovací cena v tis. Kč vč. DPH	Název umístění	Zdroje financování
Elektricky polohovací lůžka- 22ks	1 055	Oddělení: ORL - 4ks, RHB - 10ks, Kožní - 3ks, Gynekologické - 5ks	Vlastní zdroje
Kardiotokografy (2ks)+centrální monitor - sestava	1 209	Porodní sál	Dotace + vlastní zdroje
EKG	91	Anesteziol.-resuscitační oddělení	Vlastní zdroje
Porodní lůžka - 2ks	999	Porodní sál	Dotace + vlastní zdroje
Univerzální bateriový systém pro řezání a vrtání malých kloubů	351	Chirurgický operační sál	Vlastní zdroje
Laminární box	239	Oddělení klinické mikrobiologie	Vlastní zdroje
EKG	91	Interní ambulance	Vlastní zdroje
Automatický perimetr	411	Oční oddělení	Vlastní zdroje
Automatický kryostat	424	Patologické oddělení	Vlastní zdroje
Pneumatický turniket	47	Ortopedický operační sál	DAR
Atroskopický držák	57	Ortopedický operační sál	DAR
Koagulometr	100	Transfúzní oddělení	Vlastní zdroje
Plicní ventilátor	506	Chirurgické oddělení JIP	DAR JMK
Plicní ventilátor	506	Interní oddělení JIP	DAR JMK
Neinvasivní ventilátor	51	Anesteziol.-resuscitační oddělení	DAR JMK
Plně automatizovaný detekční systém pro statimová vyšetření	500	Oddělení klinické mikrobiologie	DAR
Ultrazvukový diagnostický přístroj	2 101	Porodní oddělení	Dotace + vlastní zdroje
Monitor životních funkcí	69	Anesteziol.-resuscitační oddělení	Vlastní zdroje
Monitor životních funkcí	69	Chirurgické oddělení JIP	Vlastní zdroje
Přístroj na podporu dýchání -HIGH FLOW -4ks	603	Anesteziol.-resuscitační oddělení	Vlastní zdroje
Monitory vitálních funkcí - 2ks	301	Interní oddělení JIP	Vlastní zdroje
Přístroj na podporu dýchání -HIGH FLOW -3ks	459	Plicní oddělení	Vlastní zdroje
Digitální pojízdný RDG přístroj	2 321	Radiodiagnostické oddělení	Dotace
Přístroj na podporu dýchání -HIGH FLOW -3ks	459	Infekční oddělení	DAR
Plicní ventilátor	605	Anesteziol.-resuscitační oddělení	Vlastní zdroje
Mikrochirurgický systém	346	ORL operační sál	Vlastní zdroje
Lymfatický přístroj	117	Kožní oddělení	DAR
Vícekanálový spektrometr	189	Oddělení nukleární medicíny	Dotace
Operační neuromonitoring	595	Chirurgický operační sál	Dotace + vlastní zdroje
PCR BOX	56	Oddělení klinické mikrobiologie	Vlastní zdroje
Přístroj na vyšetření citlivosti ATB	266	Oddělení klinické mikrobiologie	Vlastní zdroje
Parní sterilizátor	411	Gynekologický operační sál	Vlastní zdroje

Vybavení stravovacího provozu

Název	Pořizovací cena v tis. Kč vč. DPH	Název umístění	Zdroje financování
Transportní vozíky - 4ks	398	Stravovací provoz	Vlastní zdroje
Nářezový stroj	159	Stravovací provoz	Vlastní zdroje

Přístroje s pořizovací cenou nad 100 tisíc Kč

Elektricky polohovací lůžka



Elektricky polohovací lůžka v počtu 22 kusů byla pořízena na oddělení, kde doposud používali lůžka nepolohovatelná. Nově pořízená lůžka odpovídají současným standardům a zvýší komfort pacientů i ošetřujícího personálu.

Kardiotokografy (2ks) +centrální monitor



Novými kardiotokografy a centrálním monitorem došlo k částečné obměně a rozšíření stávajících kardiotokografů.

Vyšetřovací metoda těmito přístroji umožňuje včas diagnostikovat vedle poruch děložní činnosti také nitroděložní ohrožení plodu. Pořízením centrálního monitoru může personál trvale sledovat plod i matku před porodem.

Porodní lůžka



Pořízením nových porodních lůžek došlo k částečné obměně stávajících lůžek, kterým již skončila servisní podpora a nebylo již možno provádět bezpečnostně technickou kontrolu. Nová porodní lůžka odpovídají současným standartům pro bezpečné vedení porodu.

Univerzální bateriový systém pro řezání a vrtání malých kloubů



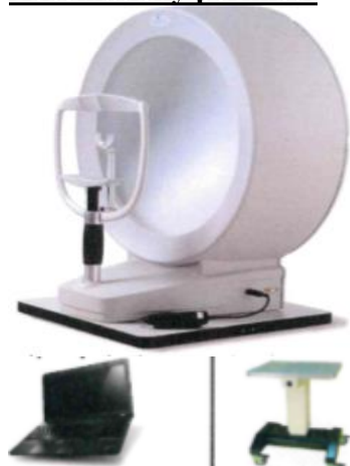
Univerzální bateriový systém pro řezání a vrtání malých kloubů včetně příslušenství byl pořízen pro chirurgický operační sál. Z důvodu vysokého počtu operačních výkonů jsou stávající vrtačky značně opotřebované a vysoká poruchovost způsobuje problémy.

Laminární box



Nákup laminárního boxu byl realizován v souvislosti s nepříznivým vývojem epidemiologické situace u onemocnění COVID-19. Cílem nákupu je zajištění bezpečnostního opatření při vyšetřování biologických vzorků na oddělení klinické mikrobiologie.

Automatický perimetr



Jedná se o obměnu stávajícího přístroje, který byl pořízen v roce 1997 pro oční oddělení. Skončila servisní podpora, a proto bylo nutné pořídit nový přístroj, který odpovídá současným standardům pro vyšetření pacientů očního oddělení.

Automatický kryostat



Automatický kryostat se používá pro zhotovení perooperačních biopsií. Na doposud používaném přístroji skončila servisní podpora. Kryostat patří k základnímu vybavení laboratoře patologického oddělení, bez kterého není možné provádět diagnostiku perooperačních histologických vzorků.

Plně automatizovaný detekční systém pro statimová vyšetření



Plně automatizovaný detekční systém pro statimová vyšetření byl pořízen pro oddělení klinické mikrobiologie na vyšetření SARS-CoV-2. Na tomto přístroji lze provádět i diagnostiku jiných infekčních onemocnění např. chřipky, MRSA, atd.

Ultrazvukový diagnostický přístroj



Ultrazvukový diagnostický přístroj pro porodní oddělení patří k základním vybavením pro vyšetření stavu plodu. U stávajícího přístroje, na kterém byly rodičky vyšetřovány, skončila servisní podpora. V rámci reorganizace pracoviště byl vyčleněn porodní sál pro možné rodičky s onemocněním COVID-19.

Přístroje na podporu dýchání



Jedná se o pořízení 10 kusů přístrojů na podporu dýchání neinvazivní formou. Akutní potřeba pořízení byla vyvolána v souvislosti s nepříznivým vývojem onemocnění COVID-19. Přístroje jsou využívány především u pacientů s akutním onemocněním plic způsobené novým Coronavirem.

Monitory vitálních funkcí



Monitory vitálních funkcí pro interní oddělení JIP byly pořízeny vzhledem k nepříznivému vývoji onemocnění COVID-19, kdy je nezbytné sledování pacientů a jejich základních životních funkcí.

Jedná se o obměnu a doplnění stávajících monitorů.

Digitální pojízdný RDG přístroj



Digitální pojízdný RDG přístroj slouží k provedení skiagrafičeských snímků na lůžku u pacientů vyžadujících intenzivní péči s neustálým sledováním základních životních funkcí. Převážním těchto pacientů na centrální RDG pracoviště je mnohdy velmi rizikové a pacientům by mohlo způsobit zdravotní komplikace. Urgence tohoto nákupu akcelerovala situace kolem onemocnění COVID-19.

Plicní ventilátor



Pořízení plicního ventilátoru pro oddělení ARO bylo realizováno v souvislosti s nepříznivým vývojem epidemiologické situace onemocnění COVID-19. Cílem nákupu bylo zajištění akutní potřeby přístroje.

Mikrochirurgický systém



Mikrochirurgický systém byl pořízen pro ORL operační sál z důvodu obměny stávajícího, již zastaralého systému z roku 2001.

Servisní podpora původního přístroje byla již ukončena a z důvodu nedostupnosti náhradních dílů nebylo možno provést opravu.

Tímto přístrojem se provádí operace nosu pro redukci tkáně. Další využití je možnost frézování kostních útvarů v této oblasti.

Lymfatický přístroj



Pořízení lymfatického přístroje bylo nezbytné z důvodu vyššího počtu indikovaných lymfodrenáží na kožním oddělení, jak u ambulantních, tak u hospitalizovaných pacientů s primárním nebo sekundárním lymfedemem.

Vícekanálový spektrometr



Jedná se o přístroj pro měření energetického spektra na oddělení nukleární medicíny.

Dosud používaný přístroj byl značně zastaralý. Servisní podpora byla ukončena a opravy byly již nerentabilní. Pořízení nového vícekanálového spektrometru bylo proto nezbytné, aby mohlo být prováděno měření stěrů nízkoaktivních radiofarmak.

Operační neuromonitoring



Přístroj perioperačně monitoruje a zaznamenává funkci nervu a tím umožňuje nerv šetrně najít, vypreparovat a chránit před poškozením.

Pro efektivní využití je operační neuromonitoring využíván jak chirurgickým oddělením, tak ORL oddělením.

Přístroj pro kvantifikaci výsledků vyšetření citlivosti na antibiotika



Pořízením přístroje na vyšetření citlivosti antibiotik pro oddělení klinické mikrobiologie se rychle a zpřesní diferenciální diagnostika infekčních onemocnění u kriticky nemocných pacientů s možností rychlého a cíleného nasazení příslušných antibiotik.

Parní sterilizátor



Parní sterilizátor na gynekologickém operačním sále je používán pro akutní sterilizaci nástrojů a materiálu. Původní sterilizátor byl pořízen v roce 2000. Vzniklou závadu nebylo možno odstranit z důvodu nedostupnosti náhradních dílů.

Plicní ventilátor – DAR Jihomoravského kraje



V rámci pomoci zřizovatele JMK v souvislosti s onemocněním COVID-19 byly darem předány 2ks plicních ventilátorů vč. příslušenství.

Vybavení stravovacího provozu s pořizovací cenou nad 100 tisíc Kč Transportní vozíky



Pořízením 4 ks transportních vozíků pro distribuci patientské stravy došlo k doplnění stávajícího počtu přepravních vozíků pro distribuci stravy po areálu nemocnice. Tyto vozíky odpovídají současným standardům na přepravu stravy a jsou především tepelně izolované.

Nářezový stroj



Nářezový stroj patří k základnímu vybavení stravovacího provozu.

Původní nářezový stroj byl pořízen v roce 2000 a již nešlo odstranit vykazující závady vzhledem k nedostupnosti náhradních dílů.



I.3. Ošetrovatelská péče

Skupina pro prevenci a péči o dekubity

Sledování dekubitů je jedním z indikátorů kvality péče v nemocničních zařízeních. V Nemocnici Kyjov se výskyt dekubitů sleduje již několik let na všech odděleních. V roce 2020 bylo evidováno v NK 902 dekubitů, z čehož 274 jich nově vzniklo na našich odděleních. Z toho vyplývá, že většina proleženin, které jsme ošetřovali, nevznikla na našich odděleních, ale pacienti s nimi byli již do nemocnice přijati. Ve srovnání s rokem 2019 došlo k mírnému zvýšení dekubitů, které vznikly v naší organizaci (+11), jednalo se především o dekubity I. a III. stupně.

Preventivní péči a péči o dekubity je v naší nemocnici věnována velká pozornost. V loňském roce vznikla na chirurgickém oddělení ambulance pro léčbu ran a chronických defektů (v rámci provozu cévní ambulance). Pracuje zde sestra, která má specializaci v oboru léčby chronických ran. Její bohaté zkušenosti s péčí o chronické rány se využívají nejenom na ambulanci, ale i na lůžkových odděleních, včetně oddělení ošetrovatelské péče ve Veselí nad Moravou, kam pravidelně dojíždí.

Dobře organizovaná a kvalitní ošetrovatelská péče má při péči o proleženiny, ale i v prevenci zásadní význam. Výskytu dekubitů lze mnohdy předejít správně organizovanou ošetrovatelskou péčí, ale také intenzivní spoluprací lékařů, ošetřujících sester, nutričních terapeutů a fyzioterapeutů. V Nemocnici Kyjov se této problematice věnuje Skupina pro prevenci a péči o dekubity a chronické rány, ve které pracují sestry ze všech oddělení.

Činnost Skupiny pro prevenci a péči o dekubity byla i v roce 2020 zaměřena na:

Pravidelnou vzdělávací činnost. V lednu jsme se některé členky zúčastnily XVIII. kongresu ČSLR, týkajícího se Mezioborové spolupráce při léčbě ran a kožních defektů v Pardubicích. Další vzdělávací akce nebylo možné vzhledem k mimořádné situaci zrealizovat.

Zlepšování preventivní péče o pacienty, u kterých bylo zjištěno zvýšené riziko vzniku dekubitů.

Správné využití vlhké terapie v léčbě.

Na oddělení jsou zakupovány polohovací pomůcky a antidekubitory.

Poskytnutí vysoce kvalitní ošetrovatelské péče pacientům, kteří byli přijati s proleženinou, anebo u kterých tato vznikla během jejich pobytu v Nemocnici Kyjov. K tomuto účelu byla vydána zrevidovaná nová směrnice PREVENCE A OŠETŘOVÁNÍ DEKUBITŮ v Nemocnici Kyjov, určená pro lékaře a ZPNO. Jejím cílem je stanovit jednotný postup při poskytování péče.

Měli jsme v plánu uspořádat v rámci Mezinárodního dne dekubitů osvětovou akci, chtěli jsme zlepšit spolupráci s Charitou a provést školení, které by se zaměřilo na správnou aplikaci vlhké terapie, na zlepšení péče o pacienty s proleženinami. Vzhledem ke vzniklé epidemiologické situaci související s Covidem 19 nebylo možné tyto naplánované akce zrealizovat. Neprobíhali ani pravidelné schůzky skupiny.

Evidance rizikových pacientů dle stupnice Nortonové a počty pacientů s dekubity za rok 2020			
Oddělení	pacientů celkem	dekubity celkem	dekubity na mateřském oddělení
ARO	296	43	28
CHIRURGIE	2684	148	68
DĚTSKÉ	2314	0	0
GYN.-POR.	1739	5	0
INFEKČNÍ	1589	121	13
INTERNA	3555	144	21
KOŽNÍ	354	0	0
NEUROLOGIE	892	8	0
OČNÍ	392	0	0
ORTOPEDIE	1122	15	12
PLICNÍ	696	78	18
REHABILITACE	367	12	0
UNK	792	0	0
UROLOGIE	1263	9	0
OOP Veselí nad Moravou	801	319	114
VSL	2	0	0
Celkem	18858	902	274

VYUŽITÍ LŮŽEK: 1. 1. 2020 - 31. 12. 2020

<i>oddělení</i>	<i>prům. počet lůžek</i>	<i>přijato</i>	<i>převzato (PO)</i>	<i>propuštěno</i>	<i>zemřelo</i>	<i>předáno (TO)</i>	<i>ošetřovací dny</i>	<i>% využití</i>	<i>oš. doba</i>	<i>letalita</i>	<i>počet hosp.</i>
Interní	82	3 054	440	2 853	178	470	20 223	67,38	5,78	50,84	3 498
Infekční	20	1 294	282	943	121	477	8 085	110,45	5,19	78,52	1 559
Plicní	22	479	189	581	39	49	5 295	65,76	7,92	58,30	669
Nervové	30	788	94	796	13	77	4 891	44,54	5,53	14,67	884
Dětské	45	2 304	4	2 308	1	0	7 864	47,78	3,41	0,43	2 309
Gynekologické	44	1 718	11	1 729	3	2	6 963	50,28	4,02	1,73	1 732
Chirurgické	68	2 218	396	2 143	27	450	12 622	62,78	4,82	10,31	2 617
ARO	6	106	178	79	72	130	1 905	86,75	6,74	256,23	283
Ortopedické	30	899	230	649	0	649	5 627	51,96	5,01	0,00	1 124
Urologické	20	1 183	86	1 187	8	66	5 124	71,67	40,05	6,34	1 265
UNK	20	773	22	767	5	20	4 193	57,40	5,28	6,31	794
Oční	8	389	3	386	0	6	1 730	59,25	4,41	0,00	392
Kožní	15	339	15	343	0	11	3 540	64,66	10,00	0,00	354
Rehabilitační	20	70	293	347	0	16	3 304	45,26	9,10	0,00	363
Následná péče RHB	24	196	0	208	0	0	4 136	47,21	20,48	0,00	202
Následná péče	24	439	0	363	62	0	9 939	113,15	23,01	145,88	432
CELKEM	478	16 249	2 243	15 682	529	2 423	105 441	62,95	5,71	28,67	18 477

Výskyt nežádoucích událostí (NU)

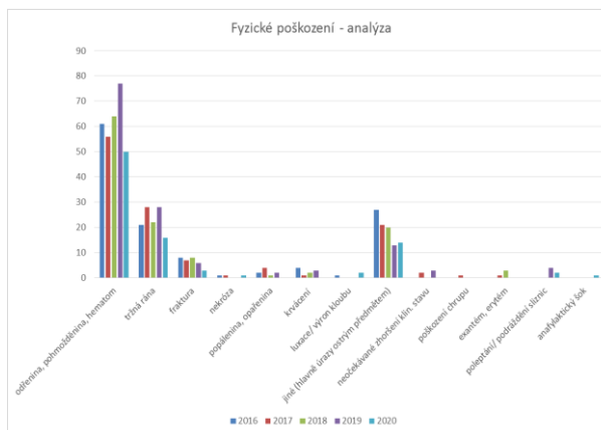
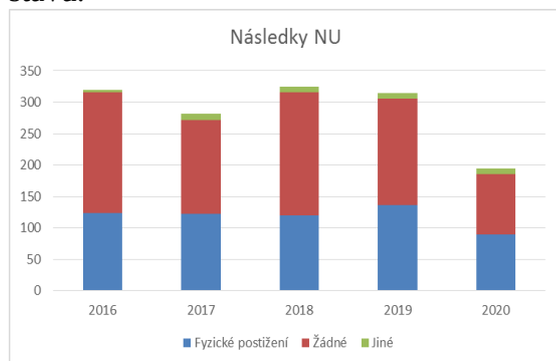
Nežádoucí události jsou v Nemocnici Kyjov hlášeny personálem prostřednictvím interního elektronického systému, který zaručuje přenos informace o proběhlé NU příslušným vedoucím pracovníkům

a manažerovi kvality. Vedení nemocnice je pravidelně informováno o vývoji počtu a o charakteru nežádoucích událostí. Také personál NK je informován o NU, o nápravných a preventivních opatřeních.

V roce 2020 došlo k poklesu celkového počtu NU oproti předchozím letům, což je dáno dopady pandemie COVID-18 na poskytování zdravotní péče v NK – zaznamenali jsme méně hospitalizací a to se odrazilo i na počtu NU. Podíl jednotlivých druhů NU i následků ale přibližně kopíruje předchozí roky, kdy probíhal sběr dat stejným způsobem. NU vznikaly nejčastěji na odděleních s převahou pacientů ve vyšším věku – oddělení ošetrovatelské péče, INT, RHB a to hlavně díky častějším pádům. V ambulantních provozech a odděleních komplementu se vyskytovaly jen minimálně.

Druh NU	2016	2017	2018	2019	2020
Pád pacienta	219	187	230	216	124
Pracovní úraz	40	37	35	47	31
Problém s léčivý	6	11	15	7	3
Svévolný odchod pacienta ze zdr. zařízení	15	7	7	12	9
Problém se zdravotnickou technikou	3	4	2	2	
Problém s chováním pacienta	11	12	8	10	4
Problém při klinickém výkonu	-	-	-	-	2
Problém s chováním návštěvníků nemocnice	1	3	1	2	
Poškození, poranění nebo nehoda pacienta	18	11	9	8	5
Neočekávané zhoršení klinického stavu pacienta	2	4	6	2	1
Jiné	4	4	5	2	7
Problém s nezdravotnickým vybavením	1	0	0	1	
Záměna vzorku nebo identifikace pac. při odběru	-	2	3	5	6
Záměna při zobrazovacích metodách	-	-	4	-	2
Celkem	320	282	325	314	194

Fyzická poškození pacienta byla zejména nezávažného charakteru (pohmožděnina, odřenina, hematom apod.). Skladba byla podobná jako v předchozích letech. Bohužel došlo také k několika NU závažnějším poškozením – především frakturám či neočekávanému zhoršení zdravotního stavu.



Byla provedena analýza následků pádů – tj. nejčastější NU hlášené v Nemocnici Kyjov. Tabulka níže dokládá, že indikátory kvality:

1. podíl zranění vůči počtu pádů,
2. zranění z pádů na 1000 ošetřovacích dnů,

jsou v roce 2020 srovnatelné s údaji získanými během celorepublikových šetření velkého rozsahu.

	NK 2020	NK 2019	NK 2018	NK 2017	NK 2016	NK 13.4.2015 - 31.12.2015	Sledování v letech 2004 - 2010 v českých ZZ*	Sledování 2011 - 2012*
Počet zapojených ZZ	1	1	1	1	1	1		41
Počet hospitalizovaných pacientů	18473	21703	21894	22395	23100	16082	5 775 758	1 504 505
Počet ošetřovacích dnů	105441	128336	125298	126973	133299	95379	41 886 105	10 726 576
Počet pádů	124	216	230	187	219	131	45 897	16 218
Počet zranění z pádů	55	89	73	73	79	37	21 703	6217
Podíl zranění vůči počtu pádů (indikátor dle ČAS)	44%	41%	32%	39%	36%	28%	47%	38%
Zranění z pádu na 1000 ošetřovacích dnů (indikátor kvality dle ČAS)**	0,52**	0,69	0,58	0,57	0,59	0,39	0,5	0,58

* Zdroj dat: http://www.cnaa.cz/docs/tiskoviny/zaverecna_zprava_2011_2012-91b6f.pdf

**Optimální hladina je udávána mezi 0,4 – 0,8

Deset nejčastějších diagnóz v roce 2020

ARO

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J128	Jiná virová pneumonie	59	20,92
J9600	Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	13	4,61
I500	Měštnavé selhání srdce	12	4,26
J9601	Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	9	3,19
I460	Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	9	3,19
J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	8	2,84
I509	Selhání srdce NS	7	2,48
A419	Sepsis NS	7	2,48
F100	Poruchy způsobené alkoholem - akutní intoxikace	5	1,77
J180	Bronchopneumonie NS	4	1,42

DĚTSKÉ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
Z380	Jediné dítě, narozené v nemocnici	889	38,42
Z763	Zdravá osoba doprovázející nemocnou osobu	442	19,10
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	63	2,72
J209	Akutní bronchitida NS	37	1,60
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	32	1,38
S0600	Otřes mozku; neotevřená rána	29	1,25
A090	Jiná a nespecifikovaná gastroenteritida a kolitida infekčního původu	29	1,25
B349	Virové infekční onemocnění NS	28	1,21
N47	Hypertrofie předkožky, fimóza a parafimóza	27	1,17
R55	Mdloba (synkopa) a zhroucení (kolaps)	24	1,04

GYNEKOLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
O800	Spontánní porod záhlavím	653	37,59
O821	Neodkladný (krizový) císařský řez	111	6,39
N840	Polyp těla děložního	89	5,12
O820	Plánovaný císařský řez	85	4,89
O021	Zamlklý (nevypuzený) potrat	63	3,63
O814	Porod vakuumextrakcí	28	1,61
N812	Neúplný výhřez dělohy a pochvy	28	1,61
D251	Intramurální leiomyom dělohy	26	1,50
O600	Předčasná porodní činnost bez porodu	23	1,32
O200	Hrozící potrat	22	1,27

CHIRURGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
K409	Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	125	4,77
S0600	Otřes mozku; neotevřená rána	123	4,69
Z470	Následná péče zahrnující vynětí kostních dlah nebo jiných vnitřních fixačních pomůcek	96	3,66
K801	Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou	67	2,55
K800	Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	60	2,29
K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	58	2,21
M171	Jiná primární gonartróza	54	2,06
K358	Akutní apendicitida, jiná a nespecifikovaná	50	1,91
S7210	Pertrochanterická zlomenina; zavřená	49	1,87
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	48	1,83

INFEKČNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J128	Jiná virová pneumonie	351	22,78
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	54	3,50
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	51	3,31
A099	Gastroenteritida a kolitida neurčeného původu	50	3,24
R509	Horečka NS	49	3,18
A46	Růže - erysipel	46	2,99
J189	Pneumonie NS	34	2,21
R060	Dušnost [dyspnoe]	32	2,08
J180	Bronchopneumonie NS	32	2,08
J069	Akutní infekce horních dýchacích cest NS	32	2,08

INTERNA

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
I509	Selhání srdce NS	365	10,43
I500	Městnavé selhání srdce	211	6,03
R074	Bolest hrudi NS	140	4,00
I489	Fibrilace a flutter síní, NS	133	3,80
I269	Plicní embolie bez akutního cor pulmonale	111	3,17
I10	Esenciální (primární) hypertenze	108	3,08
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	105	3,00
R55	Mdloba (synkopa) a zhroucení (kolaps)	90	2,57
D630	Anemie při onemocněních novotvary (C00-D48+)	78	2,23
D649	Anemie NS	70	2,00

KOŽNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
L97	Vřed dolní končetiny nezařazený jinde	85	24,01
L400	Běžná lupénka [psoriasis vulgaris]	34	9,60
L309	Dermatitida NS	22	6,21
L308	Jiná určená dermatitida	16	4,52
A46	Růže - erysipel	16	4,52
L303	Infekční dermatitida	15	4,24
L209	Atopická dermatitida NS	14	3,95
B029	Herpes zoster bez komplikací	12	3,39
L299	Pruritus NS	9	2,54
L988	Jiná určená onemocnění kůže a podkožního vaziva	8	2,26

NEUROLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
G409	Epilepsie NS	63	7,11
I632	Mozkový infarkt způsobený okluzí nebo stenózou přívod. mozk.	49	5,53
M5446	Lumbago s ischiem; bederní krajina	48	5,42
I639	Mozkový infarkt NS	46	5,19
M5447	Lumbago s ischiem; bederně-křížová krajina	38	4,29
H813	Jiná periferní závrať [vertigo]	35	3,95
I634	Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen	34	3,84
I635	Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen	24	2,71
I633	Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	24	2,71
R42	Závrať (vertigo)	23	2,60

OČNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
H258	Jiná senilní katarakta	61	15,56
H402	Primární glaukom uzavřeného úhlu	59	15,05
H353	Degenerace makuly a zadního pólu	36	9,18
H330	Odchlípení sítnice s trhlinou	32	8,16
H200	Akutní a subakutní iridocyklitida	20	5,10
H348	Jiné sítnicové cévní uzávěry	19	4,85
H401	Primární glaukom otevřeného úhlu	14	3,57
H251	Senilní katarakta nukleární	8	2,04
Z488	Jiná určená chirurgická následná péče	7	1,79
H160	Vřed rohovky [ulcus corneae]	7	1,79

ORTOPEDIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
M171	Jiná primární gonartróza	125	11,19
M161	Jiná primární koxartróza	86	7,70
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	74	6,62
M2322	Porucha menisku způs.star.poran.; zadní roh vnitř.menisku	62	5,55
M175	Jiná sekundární gonartróza	59	5,28
M167	Jiná sekundární koxartróza	56	5,01
T840	Mechanická komplikace vnitřní kloubní protézy	45	4,03
S832	Přetržení (odtržení, natržení) menisku, čerstvé	32	2,86
M9426	Chondromalacie; bérec	27	2,42
S7210	Petrochanterická zlomenina; zavřená	26	2,33

TRN

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J189	Pneumonie NS	88	13,15
J441	Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	85	12,71
J209	Akutní bronchitida NS	47	7,03
J180	Bronchopneumonie NS	34	5,08
I509	Selhání srdce NS	33	4,93
C349	ZN - průduška a plíce NS	25	3,74
C341	ZN - horní lalok' průduška nebo plíce	23	3,44
D381	Novotvar NNCH - průdušnice, průduška a plíce	20	2,99
J128	Jiná virová pneumonie	18	2,69
I500	Městnavé selhání srdce	15	2,24

REHABILITACE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
Z509	Péče s použitím rehabilitačních výkonů NS	363	100

ORL

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
H931	Ušní šelesty [tinnitus]	88	11,11
J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	64	8,08
Z763	Zdravá osoba doprovázející nemocnou osobu	58	7,32
H912	Náhlá idiopatická ztráta sluchu	39	4,92
H903	Percepční ztráta sluchu oboustranná	39	4,92
J324	Pansinusitida (chronická)	33	4,17
J36	Peritonzilární absces [abscessus peritonsillaris]	28	3,54
H810	Ménierova nemoc	25	3,16
J350	Chronický zánět mandlí – chronická tonzilitida [tonsillitis chronica]	22	2,78
H813	Jiná periferní závrat' [vertigo]	19	2,40

UROLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
N132	Hydronefróza s obstrukcí kamenem v ledvině a močovodu	150	11,90
N40	Zbytnění prostaty [hyperplasia prostatica]	127	10,07
C679	ZN - močový měchýř NS	106	8,41
N131	Hydronefróza se strikturou ureteru nezařazená jinde	92	7,30
N201	Kámen močovodu	66	5,23
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	52	4,12
C64	Zhoubný novotvar ledviny mimo pánvičku	52	4,12
N393	Stresová inkontinence	36	2,85
N47	Hypertrofie předkožky, fimóza a parafimóza	33	2,62
N200	Kámen ledviny	32	2,54

Počty operací a porodů

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)			Počet reoperací (operační sály)		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
chirurgie	1 824	1 820	1 549	13	16	8
z toho laparoskopické	351	424	336	1	0	2
oční	1 804	2 597	2 840	2	2	3
ORL	427	437	249	9	4	0
ortopedie	1 094	1 162	871	31	15	14
z toho laparoskopické	358	380	237	0	0	0
gynekologie	1 155	1 055	898	10	6	5
z toho laparoskopické	439	413	294	1	0	0
urologie	1 501	1 322	1 227	3	6	5
z toho laparoskopické	1	3	0	0	0	0
Celkem	7 805	8 393	7 634	68	49	35

Počet porodů	2018	2019	2020
	1 009	955	894

I.4. Provozní činnosti

Praní prádla (bez DPH)			dodavatelsky
Rok 2020	Celkové náklady	Kč	7 662 tis. Kč
	Vyprané množství (od 1.6.2020 změna)	Kg/ks	128 tis. kg / 421 tis. ks
	Náklady na vyprání 1 kg prádla (do 31.5.2020)	Kč	18,66 Kč
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	-
Stravování			vlastní
Rok 2020	Náklady na stravu pacientů		
	Celkové náklady (potraviny + režie)vč. DPH	Kč	16 411 tis. Kč
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	103 162
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta (bez DPH)	Kč	144,62 Kč
	z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	81,46 Kč
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	3 796 000
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy vč. DPH	Kč	7 006 tis. Kč
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	88 187
	Náklady na 1 oběd celkem (vč.DPH)	Kč	79,45 Kč
	z toho cena potravin (vč.DPH)	Kč	34,55 Kč
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	1 882 500

Prádelna

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství v kg	Náklady na vyprání 1 kg prádla
Rok 2018	6 296	344 078	18,30
Rok 2019	6 235	341 097	18,28
Rok 2020	3 423/ 4 239	128 260 / 420 780 ks	18,66

Ceny uvedeny bez DPH.

Náklady na praní prádla jsou dlouhodobě cenově srovnatelné do 31.5.2020. Od 1.6.2020 změna v systému praní – dodavatelsky vč. pronájmu prádla, a údaje jsou vykazovány za ks.

Stravovací provoz

Období	Počet dnů hospitalizovaných pacientů	Celková cena stravy v tis. Kč	Náklady stravné zaměstnanci v tis. Kč
Rok 2018	125 298	17 606	4 505
Rok 2019	126 907	20 768	4 464
Rok 2020	103 162	16 411	7 006

Náklady na stravné zaměstnanců jsou oproti předchozím letům vyšší, protože v roce 2020 došlo ke zvýšení úhrady za režijní náklady.

Telefonní ústředna

Období	Náklady na telefonování celkem v tis. Kč	Tržby z prodeje služeb v tis. Kč	Náklady nemocnice v tis. Kč
Rok 2018	168	41	127
Rok 2019	173	34	140
Rok 2020	182	21	161

Voláme za ceny vysoutěžené Jihomoravským Krajem (CEJIZA). Tržby z prodeje klesly odchodem firem, které využívají pevné linky nemocnice. Zvýšil se počet hovorů souvisejících se situací kolem COVID 19.

Mobilní telefony

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2018	493
Rok 2019	589
Rok 2020	576

Mobilní telefony slouží k zajištění provozního spojení mezi zaměstnanci. Služební mobilní telefony vlastní především vedoucí pracovníci, tj. primáři, vrchní sestry, sloužící lékaři a pracovníci ZDS pro organizaci vozidel ZDS. Organizace hradí těmto zaměstnancům tarif dle pracovního zařazení. Vedoucím pracovníkům na 244,42 Kč; lékařům a ostatním zaměstnancům na 181,50 Kč včetně DPH.

Volání mezi jednotlivými mobilními telefony ve vnitřní síti je zcela zdarma.

Úklid

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2018	19 947
Rok 2019	21 892
Rok 2020	26 652

V roce 2020 došlo ke zvýšení nákladů o 4 760 tis. Kč.

Zvýšení nákladů vzniklo z důvodu:

- zvýšení mzdových nákladů (od 1. 1. 2020 zvýšení mzdy o 1.500 Kč),
- vznik nového pracoviště – stravovací provoz,
- pořízení nového úklidového vozíku na triážní porodní sál,
- zvýšení spotřeby úklidového materiálu (dezinfekce, pytle na odpad) z důvodu nákazy COVID-19,
- vybavení pracoviště ARO 2 pro covidové pacienty,
- zvýšení dodavatelských cen.

Vrátnice

K 31.12.2020 pracovalo na středisku vrátnice třináct zaměstnanců na plný, event. zkrácený pracovní úvazek, nebo na dohodu o pracovní činnosti. Z toho jedenáct vrátných, pracovník regulace dopravy a telefonistka, která zároveň vykonává funkci vedoucí střediska.

Pro malou fyzickou náročnost zde zaměstnáváme převážně pracovníky s omezenou pracovní schopností. Epidemie koronaviru Covid-19 zasáhla samozřejmě i naše středisko, kde byla řešena hlavně ochrana zaměstnanců, kteří jsou v prvním kontaktu s klienty při příchodu do areálu. Díky striktnímu dodržování všech hygienických pravidel jsme neměli za celý rok jedinou prokázanou nákazu s původem na pracovišti.

V listopadu byla, na základě stížnosti návštěvníka nemocnice, provedena kontrola Českou obchodní inspekcí na správnost a oprávněnost vybírání poplatků za parkování. Kontrola konstatovala, že nedochází k porušování žádného zákona ani nařízení a vybírání poplatků je oprávněné.

V letošním roce se nám nepodařilo realizovat žádné opatření ke zlepšení parkování, nadále tak zůstává problém s parkováním klientů v areálu nemocnice. Zde je nejvýhodnější varianta v rozšíření parkoviště u hlavního vjezdu do areálu. Prohlubuje se i nedostatek parkovacích míst pro zaměstnance, v tomto případě jsme se zaměřili na rozšíření parkovací zóny u ústavní lékárny.

Areál nemocnice – pracovníci údržby areálu

Prvořadým úkolem úseku údržby areálu bylo zajištění všech provozních opatření pro bezchybný a bezpečný chod nemocnice. Úklidové služby pro údržbu areálu v letních i zimních podmínkách jsou zajišťovány vlastními pracovníky nemocnice, klienty sdružení „KROK Kyjov“ v rámci léčebné terapie a nově i klienty domova Horizont v rámci spolupráce s Městem Kyjov.

Ve sledovaném období byly v rámci činnosti údržby areálu zajišťovány standardní provozní úkoly tj. v letních měsících údržba trávníků včetně řezání a zmlazování okrasných keřů a stromů, zajišťování svozu všech odpadů včetně jejich třídění vznikajících v jednotlivých oddělení nemocnice do centrálního chlazeného shromaždiště odpadů, odkud je infekční odpad odvážen 5x za týden k likvidaci do spalovny, a ostatní druh odpadu na skladové místo u čističky odpadních vod. Dále zajišťování zimní údržby vozovek, chodníků a parkovišť včetně heliportu nemocnice.

Údržba

Úsek údržby je zařazen pod provozně-technický úsek a údržba je prováděna vlastními silami. Cílem úseku údržby je udržování majetku ve správě nemocnice tak, aby se předcházelo poškození budov, zařízení budov, poškození zdraví pacientů, personálu a návštěvníků nemocnice Kyjov.

Údržba nemocnice zajišťuje provádění periodických prohlídek a následně každodenní odstraňování poruch na technickém vybavení nemocnice. Práce je prováděna v jednosměnném provozu v pracovní dny. Mimo pracovní dobu jsou pro důležité profese stanoveny pohotovostní služby. V současné době provádí údržbáři v jednotlivých oborech **i odbornější a finančně náročnější opravy**. Toto je způsobeno nárůstem nového technického vybavení nemocnice a s tím spojených čtenějších preventivních prohlídek, jež jsou stanoveny výrobci jednotlivých technologických celků.

Činnost údržby je zajišťována těmito odbornými profesemi:

provozní elektrikář, instalatér-topenář (vodo-topo), zámečnick, zedník, stolař, malíř, zahradník, obsluha kyslíkové stanice, obsluha ČOV (čistička odpadních vod), pracovník pro rozvoz materiálu, pracovníci pro údržbu zeleně a pracovníci pro svoz komunálního a infekčního odpadu v celkovém počtu 24 pracovních úvazků.

Období	Náklady v tis. Kč	Výnosy v tis. Kč
Rok 2018	8 915	7 326
Rok 2019	9 631	8 073
Rok 2020	11 721	9 003

V průběhu roku 2020 došlo k neplánovaným a zásadním změnám, vzhledem k situaci s rozšířením onemocnění COVID-19. Přípravné práce pro plánované rekonstrukce a zateplení budov probíhaly, běžná údržba byla též vykonávána, ale mnoho prací bylo provedeno na odděleních a ostatních prostorách nemocnice dle potřeb nového provozního a organizačního řádu.

Sklad materiálně technického zásobování

Sklad materiálně technického zásobování je organizačně řízen ekonomickým náměstkem.

V roce 2020 bylo ve skladu realizováno 1 463 ks příjemek a 9 261 ks výdejek. Z toho 34 ks příjemek ve skladu dopravy, 124 ks příjemek ve skladu výpočetní techniky, 1 256 ks příjemek v hlavním skladu, 5 ks příjemek ve veřejné lékárně a 44 ks příjemek pro stravovací provoz.

Zpracováno 40 ks výdejek ve skladu dopravy, 585 ks výdejek ve skladu výpočetní techniky, 8 585 ks výdejek v hlavním skladu, 8 ks výdejek ve veřejné lékárně a 43 ks výdejek pro stravovací provoz.

Oddělení si na základě svých požadavků objednávají materiál přímo ze svého pracoviště přes počítač a pracovníce skladů jeho výdej realizují přímo na jejich pracoviště.

Veškeré nákupy jsou předem schvalovány ekonomickým náměstkem, aby nedocházelo k předzásobování a pořizování zásob s nízkou obrátkovostí.

Pracovnice MTZ kontroluje stavy zásob a materiálu ve skladě, předává požadavky na nákup referentce oddělení veřejných zakázek, která vystavuje objednávky a jako příkazce operace likviduje došlé faktury a předává do hlavního skladu k dalšímu zpracování.

Ostatní běžné nákupy obstarávají vedoucí pracovníci dle náplně práce a obsahového vymezení příkazců operací pro daný rok (Příkaz ředitele k obsahovému vymezení příkazců operací na rok 2020).

Nákupy jsou prováděny na základě ON-LINE výběrových řízení za účelem dosažení co nejnižší ceny, ale ne na úkor kvality.

Vzhledem k optimální skladbě zboží plní sklad MTZ požadavky jednotlivých oddělení ve stanovených termínech, specifické požadavky řeší bezodkladně.

I.5. Technické činnosti

Nově pořízená technika

Víceúčelové vozidlo pro údržbu areálu

Zakoupením nového víceúčelového vozidla došlo k obměně dosud používaného, jehož technický stav byl dlouhodobě na hraně bezpečné provozovatelnosti. Vozidlo je využíváno pro potřeby střediska údržba, úseku úklid areálu Nemocnice Kyjov.



Pořízení traktoru pro letní a zimní údržbu

Zakoupením nového traktoru došlo ke komfortnější údržbě při uklízení sněhu v zimních měsících a při odklizení zeleně v letních měsících. Traktor je využíván pro potřeby střediska údržba, úseku úklid areálu Nemocnice Kyjov.



Sanitní vozidla – 2ks

Pořízením nových sanitních vozidel dochází k postupné obměně vozového parku ZDS Nemocnice Kyjov. Některá vozidla jsou s počtem najetých kilometrů a stářím na hranici životnosti. Nová sanitní vozidla představují mnohem vyšší komfort pro převážené klienty.



Pořízení vozidla na rozvoz stravy

Nové vozidlo pro převoz kontejnerů na distribuci stravy v provedení s izotermickým nákladovým prostorem slouží pro rozvoz stravy po jednotlivých pavilonech v areálu nemocnice a detašovaného pracoviště následné péče ve Veselí nad Moravou.



Elektrická energie

V roce 2020 byla zajištěna dodávka elektrické energie z hladiny vysokého napětí 22 KV z distribuce E-ON.

Nákup elektrické energie byl proveden centrálně v rámci jihomoravského kraje, centrální nákup provedla firma CEJIZA s r.o. (Centralizované zadávání) Odebraná elektrická energie byla za rok 2020 v celkové sumě 2 957 455 kWh pro Nemocnici Kyjov. V roce 2020 byla navýšena max. ročního rez. příkonu na 900 kWh vzhledem k navýšení přístrojového vybavení a klimatizací s možností dalších rekonstrukcí oddělení.

Náhradní zdroje elektrické energie o výkonu 405 a 800 kVA zajišťovali bezproblémovou dodávku elektrické energie při výpadech hlavního přívodu VN do nemocnice ze strany E ON. Pravidelné měsíční zkoušky náhradních zdrojů se pravidelně prováděly dle rozpisu pracovníky

elektroúdržby 1x krát měsíčně se zatížením dle ČSN 33 2000-7-710. Jeden krát za 14 dní se pravidelně prováděly starty obou DA bez zatížení a vypnutí nemocnice. Kontrolní starty za rok 2020 byli provedeny bez problémů. Oba dva diesly jsou jednou ročně dle nařízení výrobce technicky kontrolovány autorizovanými servisními pracovníky se zápisem o provozuschopnosti.

Spotřeba elektrické energie v Nemocnici KYJOV s historií:

Období	spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč s DPH
2018	3 073 460	6 545
2019	3 059 376	8 713
2020	2 957 455	8 765

Nižší spotřeba elektrické energie je způsobena změnami oddělení v důsledku Covid19, zavřením některých oddělení a chladnějším létem. Spotřeba elektrické energie v Nemocnici Kyjov je oproti roku 2019 o 3,5 % nižší. Průměrná cena za 1 kWh s DPH je v porovnání z rokem 2019 o 4% vyšší. Fakturační cena s DPH v porovnání s rokem 2019 je o 0,6% vyšší.

Spotřeba elektrické energie ve Veselí nad Moravou v roce 2020

Celkem za rok 2020 byla spotřeba 70 312 kWh za cenu 4,96 Kč

Celková spotřeba byla v roce 2020 o 12 847 kWh nižší jak v roce 2019. Je to způsobeno reorganizací oddělení kvůli Covid-19 ,uzavřením některých oddělení a chladnějším létem.

Celková vyšší cena elektrické energie je způsobena navýšením ceny na burze.

Celková nižší spotřeba je způsobena reorganizací oddělení pro navýšení kapacity lůžek pro zajištění pacientů z Covid-19 a chladnějším létem jak v minulých letech.

Teplo

Dodávka tepla do Nemocnice Kyjov je zajišťována z Teplárny a.s. Kyjov. Dodávky jsou prováděny na základě dohodnutého odběrového diagramu. Po dobu poruchy a plánované opravy v Teplárně je teplo zajištěno z náhradního zdroje, který je osazen plynovým kotlem o výkonu 2,5 GJ, je umístěn vedle objektu Hlavní výměňkové stanice v Nemocnici Kyjov a je plně ve vlastnictví firmy Teplárna Kyjov a.s.

Stabilní dodávky tepla jsou zajišťovány dle požadavků Nemocnice bez výpadků, nepřetržitě a v požadované teplotě dle smlouvy. Dodávané teplo je používáno pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody.

Období	Spotřeba GJ	Náklady v tis. Kč
Rok 2018	22 743	8 798
Rok 2019	22 146	9 147
Rok 2020	23 139	8 717

Spotřeba tepla za rok 2020 je vyšší oproti roku 2019 a to o 4,4%.

Průměrná cena tepla za 1 GJ v roce 2020 činila 435,69 Kč vč DPH. Oproti roku 2019 se cena zvýšila o 8,20 % .

Náklady v Kč na teplo jsou v roce 2020 v porovnání s rokem 2019 o 4,7 % nižší.

Zemní plyn

Dodávka plynu do Nemocnice Kyjov je zajištěna od dodavatele společností CEJIZA, s r.o. Brno na základě dohodnutého odběrového diagramu. Plyn se používá pro výrobu technologické páry pro centrální sterilizaci, varnu jídel a čtyř plynových závěsných kotlíků. Za účelem výroby páry jsou instalovány 2 ks parních vyvíječů Certuss Junior o výkonu 328 kW a 164 kW. Pro vytápění skladu MTZ je instalovaný teplovodní kotel Baxi Luna3 1.240Fi o výkonu 24 kW a zásobníkový ohřívač TUV zn. Supersga 80V CS o výkonu 3,3 kW. Teplo pro odpadové hospodářství zajišťuje teplovodní kotel Therm Pro 14TKX o výkonu 14 kW a zdrojem tepla pro ČOV teplovodní kotel Ecofour 1,24F o výkonu 24 kW. Pro vytápění veřejné lékárny je instalovaný kotel Baxi Nuvola3 Comfort 240Fi o výkonu 24 kW.

Pracoviště Veselí nad Moravou - plyn se používá k vytápění a přípravě teplé užitkové vody pro oddělení ošetrovatelské péče. Za tím účelem jsou instalovány 3 ks teplovodních kotlů Wolf NG 31E – 110 o výkonu 110 kW a 1 ks teplovodní kotel Therm 28 TKZA o výkonu 28 kW. Spotřeba plynu ve Veselí nad Moravou za rok 2020 činila 58 099 m³ v ceně 617 993,- Kč/m³ včetně 21% DPH, což je snížení celkových nákladů o 15,41% oproti roku 2019.

Období	Spotřeba m ³	Náklady v tis. Kč
Rok 2018	55 530	515
Rok 2019	54 924	644
Rok 2020	48 259	498

Spotřeba plynu v Nemocnici Kyjov za rok 2020 je nižší o 12,10 % v porovnání s rokem 2019. Náklady na 1m³ plynu jsou v roce 2020 sníženy o 22,6% v porovnání s rokem 2019.

Vodné, stočné

Dodávka pitné vody do nemocnice je zajištěna dvěma odběrovými místy. Dodávku vody zajišťuje společnost Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. středisko Kyjov.

Období	Náklady vodné, stočné v tis. Kč
Rok 2018	5 402
Rok 2019	5 166
Rok 2020	5 090

Náklady jsou srovnatelné s předchozími lety. Cena vodného a stočného v roce 2020 činila 78,77Kč za 1m³.

Spotřeba vody

Období	Kyjov / m3	Veselí n. Mor. / m3	Celkem/ m3
Rok 2018	70 930	2 356	73 286
Rok 2019	58 894	2 390	61 284
Rok 2020	44 729	1 995	46 724

Rozhlasové a televizní poplatky

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2018	345
Rok 2019	415
Rok 2020	415

V roce 2020 nedošlo k žádným výrazným změnám.

Produkce odpadů

Období	Počet tun zdrav. a nebezpečného odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena za 1 kg
Rok 2018	279	1 759	6,31
Rok 2019	228	3 338	14,64
Rok 2020	268	3 672	13,70

Náklady na likvidaci zdrav. a nebezpečného odpadu výrazně stouply z důvodu navýšení spotřeby jednorázových ochranných prostředků z důvodů pandemie Covid-19.

Období	Počet tun tuhého odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena za 1 kg
Rok 2018	102,50	472	4,60
Rok 2019	141,00	499	3,53
Rok 2020	169,00	691	4,07

Celkové náklady na odstranění všech druhů odpadů činily v roce 2020 4 363 tis. Kč.

Stav požární ochrany

Na úseku požární ochrany byla tak, jako každý rok, v objektech nemocnice Kyjov a střediska Veselí nad Moravou provedena komplexní řada preventivních opatření dle platné legislativy, v rámci zabezpečení kvality požární ochrany. Byly provedeny pravidelné požární preventivní prohlídky všech objektů a jednotlivých požárních úseků z hlediska požární bezpečnosti vykonávaných činností. Dále byla provedena kontrola správnosti a aktuálnosti zpracování dokumentace požární ochrany. Kontrola označení a umístění požárně bezpečnostních zařízení a ověření periodicity kontrol provozuschopnosti jednotlivých druhů těchto zařízení.

Během roku 2020 byly provedeny odbornou firmou Jordán požární ochrana s.r.o. kontroly všech přenosných hasicích přístrojů umístěných v areálu nemocnice Kyjov a kontrola všech vnitřních hydrantů a požárních uzávěrů otvorů, a dále kontrola venkovních hydrantů a požárních prostupů.

Následovala kontrola přenosných hasicích přístrojů a hydrantů včetně venkovních ve středisku Veselí nad Moravou. U elektrické požární signalizace se kromě pravidelných jednoročních kontrol provozuschopnosti provedly zkoušky činnosti elektrické požární signalizace při provozu, a to

a) jednou za měsíc u ústředí a doplňujících zařízení,

b) jednou za půl roku u samočinných hlásičů požáru a zařízení, které elektrická požární signalizace ovládá.

Byla provedena zkouška činnosti elektrické požární signalizace při provozu prostřednictvím osob pověřených údržbou tohoto zařízení.

Byla provedena zkouška činnosti jednotlivých druhů samočinných hlásičů požáru za provozu pomocí zkušebních přípravků dodávaných výrobcem.

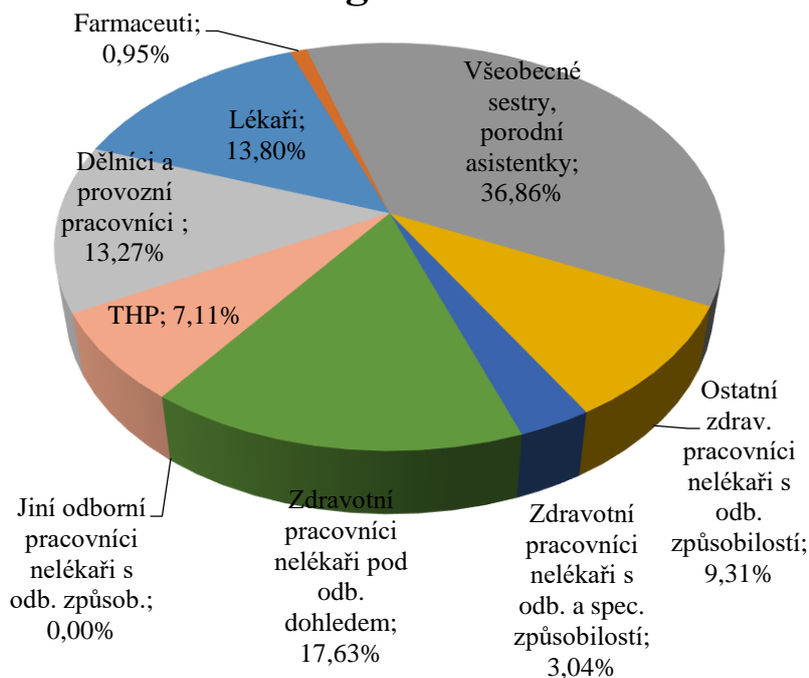
V závěru roku byla provedena každoroční kontrola zařízení skrápění kovových konstrukcí v prostoru „severní křídlo chirurgického pavilonu“, a dále byla provedena kontrola požárních klapek a požárních prostupů klimatizací a požárního odvětrávání. Bylo provedeno vystrojení pěnotvorného hydrantového systému D-25, dle požadavku úřadu pro civilní letectví. Bylo provedeno školení obsluhy heliportu.

II. Plnění úkolů v personální oblasti

II.1. Struktura zaměstnanců podle kategorií

Kategorie zaměstnanců	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců			Evid. počet zaměstnanců (fyz. osoby) k 31.12.2020
	2018	2019	2020	
Lékaři	148,19	143,61	148,46	187
Farmaceuti	8,94	9,59	10,22	10
Všeobecné sestry, porodní asistentky	381,06	392,55	396,43	422
Ostatní zdrav. pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí	87,66	89,19	100,09	112
Zdravotní pracovníci nelékaři s odb. a spec. způsobilostí	31,33	32,02	32,71	37
Zdravotní pracovníci nelékaři pod odb. dohledem nebo přímým vedením	159,43	165,51	168,41	178
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odb. způsob.	1,7	2,15	0,03	0
THP	72,88	72,86	76,44	82
Dělníci a provozní pracovníci	121,14	121,95	142,68	152
Celkem za všechny kategorie	1012,33	1029,43	1075,47	1180

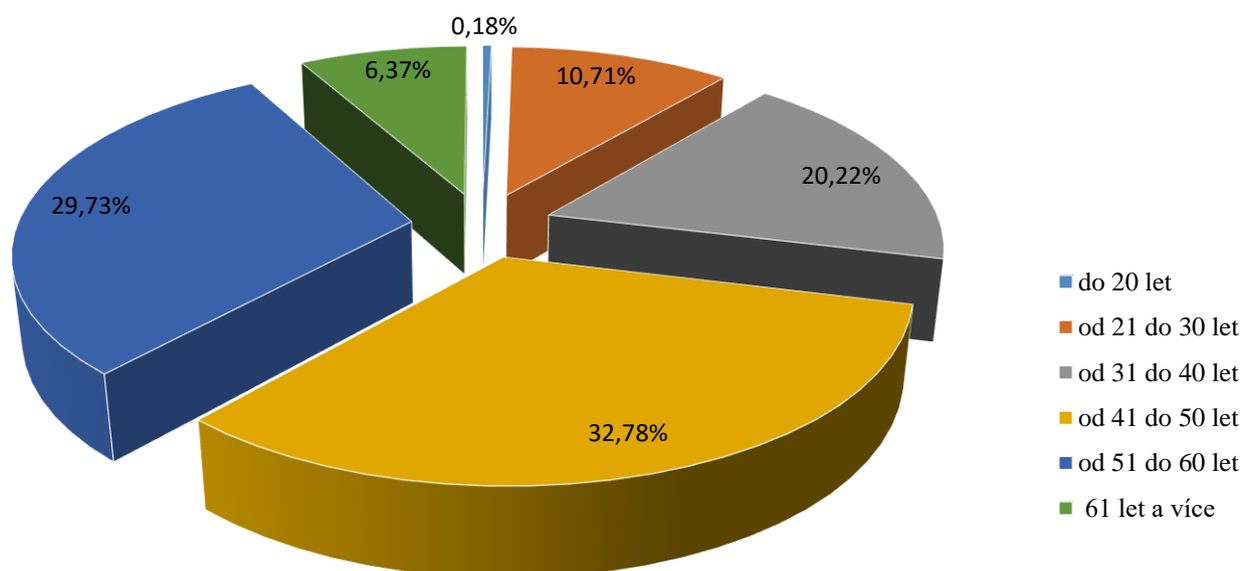
Struktura zaměstnanců dle kategorií v %



II.2. Věková struktura zaměstnanců

Věkové rozmezí	muži (fyz. osoby)	ženy (fyz. osoby)	celkem (fyz. osoby)	muži (v %)	ženy (v %)	celkem (v %)
do 20 let	1	4	5	0,08	0,34	0,42
od 21 do 30 let	21	105	126	1,78	8,90	10,68
od 31 do 40 let	36	173	209	3,05	14,66	17,71
od 41 do 50 let	48	339	387	4,07	28,73	32,80
od 51 do 60 let	66	291	357	5,59	24,66	30,25
61 let a více	36	60	96	3,05	5,08	8,14
Celkem:	208	972	1180	17,63	82,37	100,00

Věková struktura zaměstnanců v procentech

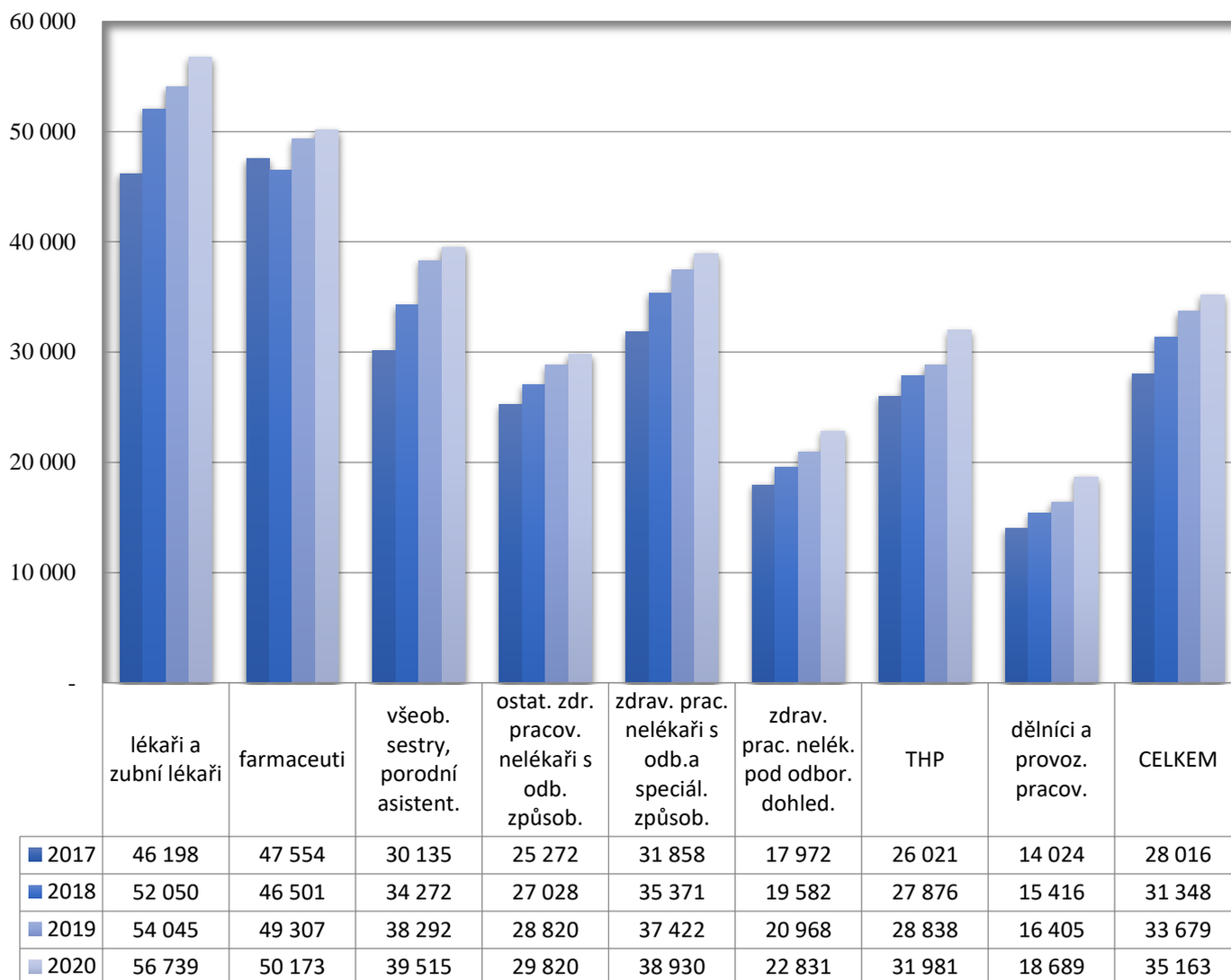


II.3. Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2020		Stav k 31. 12. 2020		Ø přepočt. počet v roce 2020	přepočt.počet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet					fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
lékaři a zubní lékaři	175	142,42	187	153,61	148,46	1,93 prac./11 tř. 52,08 prac./12 tř. 11,63 prac./13 tř. 78,83prac./14 tř. 4,00 prac./15 tř.	7,78	56 739	27	23,90	10	9,00
farmaceuti	10	10,00	10	10,00	10,22	2,24 prac./12 tř. 6,50 prac./13 tř. 1,48 prac./14 tř.	8,60	50 173	2	2,00	0	0,00
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	418	392,31	422	391,01	396,43	281,31 prac./10 tř. 113,15 prac./11 tř. 2,00 prac./12 tř.	8,90	39 515	49	41,08	32	31,40
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	96	93,66	112	106,15	100,09	0,60 prac./ 7 tř. 14,00 prac./ 8 tř. 35,67 prac./ 9 tř. 30,77 prac./10 tř. 19,05 prac./11 tř.	6,31	29 820	11	9,60	3	2,30
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	36	32,88	37	32,87	32,71	1,00 prac./ 9 tř. 0,71 prac./10 tř. 5,87 prac./11 tř. 16,68 prac./12 tř. 6,45 prac./13 tř. 2,00 prac./14 tř.	8,59	38 930	1	0,50	2	2,00
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	173	168,51	178	172,53	168,41	20,46 prac./ 3 tř. 114,68 prac./ 4 tř. 27,24 prac./ 5 tř. 1,00 prac./ 6 tř. 5,03 prac./ 7 tř.	10,02	22 831	27	26,20	15	15,00

jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	0	0	0	0	0,03	0,03 prac./11 tř.	5,66	48 064	0	0,00	0	0,000
THP	77	74,30	82	77,95	76,44	1,92 prac./ 5 tř. 13,98 prac./ 6 tř. 19,02 prac./ 7 tř. 7,92 prac./ 8 tř. 12,00 prac./ 9 tř. 10,60 prac./ 10 tř. 7,00 prac./ 11 tř. 3,00 prac./ 12 tř. 1,00 prac./ 15 tř.	9,37	31 981	6	4,25	3	2,10
dělníci a provozní pracovníci	142	135,96	152	145,16	142,68	92,71 prac./ 2 tř. 6,66 prac./ 3 tř. 6,83 prac./ 4 tř. 33,37 prac./ 5 tř. 2,10 prac./ 6 tř. 2,10 prac./ 7 tř.	11,53	18 689	45	42,88	17	15,78

II.4. Průměrné platy meziročně v Kč



Zdůvodnění navýšení platů

Na základě nařízení vlády č. 300/2019 Sb., s účinností od 1. 1. 2020 se plošně zvyšují platové tarify o 1.500,- Kč a současně zrušením první tarifní tabulky a převedením těchto zaměstnanců do druhé tabulky s vyššími základními tarify, došlo ke zvýšení platových tarifů o dalších zhruba 3,5 % u zaměstnanců THP a dělníků. Dalším důvodem nárůstu platů je navýšení počtu zaměstnanců celkem o 33,7 úvazku - z toho činí převzetí stravovacího provozu 25,7 úvazku, navýšení úvazku fyzioterapeutů a ergoterapeutů o 4,0 úvazku a z důvodu vyšší náročnosti provozu porodního sálu a chirurgického oddělení, navýšení porodních asistentek a všeobecných sester o 4,0 úvazku. Částečně je nárůst také způsoben platovými postupy zaměstnanců na základě dosažené praxe. V důsledku péče o pacienty s onemocněním Covid-19 vzrostly i mzdové náklady (příplatky, odměny).

II.5. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Ostatní osobní náklady (za rok 2020)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	48 604	397	251	71,14	63,14
dohody o provedení práce	105	7	0	0,20	0
vyplacené odstupné	92	1	1	x	x

odstupné	částka	důvod
THP pracovník	91 500	ukončení PP podle § 52 písm. c)

Zdůvodnění navýšení OON

V nárůstu OON v roce 2020 se projevilo zejména navýšení sazeb u pohotovostních služeb během roku 2019, uzavřením dohod o provedení práce nebo dohod o pracovní činnosti v souvislosti s probíhající epidemií Covid-19.

Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr

	<i>s vlastními zaměstnanci</i>	<i>s cizími zaměstnanci</i>
<i>lékaři</i>	pohotovostní služby, LSPP, konzultace a indikace pacientů k plastickým operacím, katarakt.chir. a k léčbě anti-VEGF preparátem, spec. práce na mamograf. screeningu, práce v ATB středisku, popis k vyšetření MR	pohotovostní služby, LSPP, klinické dny, garance odbornosti, konzultace a popis k vyšetření MR, preventivní a léčebná péče, odborný poradce
<i>farmaceuti</i>	vedení distribučního skladu léčiv	garance odbornosti
<i>zubní lékaři</i>	LSPP	LSPP
<i>všeobecná sestry, porodní asistentky</i>	pohotovostní služby, LSPP, odběr vzorků pro diagnostiku Covid-19	dohled při odborné praxi žákyň SZŠ, LSPP, výpomoc při epidemii Covid-19
<i>radiologický asistenti</i>	pohotovostní služby, činnost na mamograf. screeningu, pracovišti MR	--
<i>zdravotní laboranti</i>	pohotovostní služby	--
<i>zdravotní záchranáři</i>	pohotovostní služby	--
<i>řidiči dopr.nemoc. a ran.</i>	--	řidič ZDS
<i>sanitáři</i>	--	výpomoc při epidemii Covid-19
<i>ostatní nelékařská povolání</i>	pohotovostní služby, práce v ATB středisku, příprava a revize dokumentů k auditu NASKL	poradenství v oblasti radiační ochrany

<i>THP</i>	práce v etické komisi, technický pracovník pro program IROP, pracovník pro pořizování dat, správce NIS pro program IROP, odběr vzorků pro diagnostiku Covid-19	tiskový mluvčí, dispečer, zpracování statist. přehledů odb. praxe studentů, zpracování ekonomických dat, poradenská a konzult. činnost v oblasti ekonomiky, kontrola DRG
<i>ostatní pracovníci</i>	údržba vozidel	organizace parkování, úprava zemřelého, údržba radiosítě, práce telefonisty a vrátného, řidič pro rozvoz vzorků, pomocný pracovník pro stravovací provoz, výpomoc při epidemii Covid-19

II.6. Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci

Cílem bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci je omezování rizik ohrožujících zdraví, životy lidí a provádění identifikaci nebezpečí a klasifikaci rizik. Základní požadavky a činnost v oblasti BOZP :

- zajištění výkonu funkce odborně způsobilé osoby v oboru bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci.
- školení zaměstnanců a vypracování dokumentace v oblastech bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- pravidelné preventivní kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- provádění prověrek bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- identifikace a zhodnocení pracovních rizik - analýza rizik
- sledování lhůt, revizí a kontrol vyhrazených technických zařízení
- vedení a aktualizace potřebné základní dokumentace v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci dle platného legislativního rámce
- šetření pracovních úrazů, jejich registrace a evidence nemocí z povolání
- vyhodnocování rizik pro poskytování osobních ochranných pracovních prostředků včetně zpracování, vedení a aktualizace předpisu pro poskytování osobních ochranných pracovních prostředků
- začlenění prací do jednotlivých kategorií práce s cílem zařadit práce do kategorie nižší
- spolupráce s KHS, OIP a HZS JmK .

Metodiku BOZP a prevenci rizik zajišťuje externí osoba odborně způsobilá v prevenci rizik dle zákona č.309/2006 Sb., v platném znění. Roční prověrka BOZP byla provedena v průběhu měsíce května a června 2020.

II.7. Pracovní úrazy

V roce 2020 je registrováno celkem 13 pracovních úrazů s pracovní neschopností a 12 drobných poranění. Byly zjištěny 3 nemoci z povolání. Odškodnění všech pracovních úrazů a nemocí z povolání bylo provedeno v plné výši dle platné legislativy.

Zdroje a příčiny pracovních úrazů

dle zdroje: nejčastějším zdrojem pracovních úrazů jsou pád na rovině, pády na schodech a na mokré podlaze, manipulace s živým břemenem, napadení pacientem.

dle příčiny: nepředvídatelné riziko práce nebo selhání lidského činitele a běžná provozní neopatrnost.

Drobná poranění jsou zejména bodnutí ostrým předmětem.

Z celkového počtu zaměstnanců 1180 je v roce 2020 podíl úrazovosti ve vztahu k počtu zaměstnanců 1,1 %. V roce 2019 bylo procento úrazovosti 0,8 %.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

Přehled o plnění plánu hospodaření k 31.12.2020

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

v tis. Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2020	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2020	% S/UR (SR) ²⁾	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2020	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2020	% S/UP (SR) ²⁾
Výnosy za vlastní výrobky								
Výnosy z prodeje služeb:	878 160	978 026	975 135	99,7	50	795	780	98,1
z toho:								
1. příspěvek na péči								
2. ubytování								
3. stravné		2 319	2 304	99,4		749	736	98,3
4. regulační poplatky	1 700	1 385	1 310	94,6				
5. ošetrovné								
6. archeologické výzkumy								
7. vstupné								
8. výnosy od ZP	859 900	960 857	958 077	99,7				
Výnosy z pronájmu	660	404	589	145,8				
Výnosy za prodané zboží	86 119	81 404	79 296	97,4				
Výnosy z prodeje materiálu	213	222	352	158,6				
Použití fondů: 1. Fond investic								
2. Fond rezervní	6 000	6 660	6 563	98,5				
3. Fond odměn								
4. FKSP								
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	39 209	110 643	108 201	97,8				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. určení	22 500	12 500	12 500	100,0				
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	3 075	5 438	5 438	100,0				
z bodu 2 - účel.PP - LSPP		3 487	3 487	100,0				
z bodu 2 - účel.PP - elek.poloh. lůžka a lůžka pro pacientky po porodu		951	951	100,0				
z bodu 2 - účel.PP - stabilizace lékařského personálu		1 000	1 000	100,0				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC								
4. výnosy z přijatých transferů ze SR		81 792	78 180	95,6				

5. výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)	4 304	1 865	2 777	148,9				
6. výnosy z ostatních transferů (výsadba stromů)			250					
7. Dotace na provoz - obce	30	32	33	103,1				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	9 300	9 016	9 023	100,1				
Jiné ostatní výnosy	10 026	17 979	26 350	146,6	420	252	291	115,5
Výnosy celkem	1 020 387	1 195 338	1 196 486	100,1	470	1 047	1 071	102,3
Spotřeba materiálu	174 996	223 102	243 289	109,0		385	375	97,4
Spotřeba energie celkem:	11 086	9 503	10 169	107,0				
z toho: 1. elektrické energie	9 501	8 428	8 918	105,8				
2. plynu	1 585	1 075	1 251	116,4				
3. ostatní								
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	11 680	9 855	10 255	104,1				
z toho: 1. voda	1 906	1 804	1 670	92,6				
2. teplo	9 774	8 051	8 585	106,6				
3. pára								
Prodané zboží	67 109	66 940	65 262	97,5				
Aktivace dlouhodobého majetku		-54	-54	100,0				
Aktivace oběžného majetku								
Změna stavu zásob vlastní výroby								
Opravy a udržování	18 600	15 437	15 382	99,6				
Cestovné	816	400	383	95,8				
Náklady na reprezentaci	230	238	122	51,3				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	-9 400	-9 484	-9 404	99,2				
Ostatní služby	57 300	42 616	42 469	99,7	130	117	162	138,5
Osobní náklady celkem	676 311	787 335	770 294	97,8				
z toho: 1. platy zaměstnanců	463 038	524 168	512 589	97,8				
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost	900	5 787	5 740	99,2				
3. OON	50 426	50 426	49 037	97,2				
4. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	146 650	193 191	189 354	98,0				
5. zákonné sociální náklady	14 184	11 735	11 515	98,1				
6. jiné sociální pojištění	2 013	2 028	2 059	101,5				
Odpisy dlouhodobého majetku	38 015	34 796	35 071	100,8				

Rezervy								
Opravné položky								
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	4 409	6 901	7 546	109,3				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	250	129	137	106,2				
Finanční náklady	150	183	137	74,9				
Ostatní náklady	3 459	2 441	4 505	184,6				
Náklady celkem	1 055 011	1 190 338	1 195 563	100,4	130	502	537	107,0
Výsledek hospodaření před zdaněním	-34 624	5 000	923		340	545	534	
Daň z příjmů	0		0					
Dodatečné odvody daně z příjmů	0		0					
Výsledek hospodaření po zdanění	0		0					
Výsledek hospodaření za hlavní činnost	-34 624	5 000	923					
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost	-34 284	5 545	1 457					

Komentář k přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2020

Hlavní činnost:

Výnosy:

Účet 602 Výnosy z prodeje služeb
skutečnost 975 135 tis. Kč plán 978 026 tis. Kč % plnění plánu 99,7

Nejvyšší položku tvoří výnosy za lékařské výkony v částce **958 077 tis. Kč**, výnosy za stravné **2 304 tis. Kč**, výnosy za regulační poplatky placené v nemocnici **1 310 tis. Kč**, ostatní výnosy **13 444 tis. Kč**.

Účet 603 Výnosy z pronájmů
skutečnost 589 tis. Kč plán 404 tis. Kč % plnění plánu 145,8

Výnosy na základě uzavřených smluv o pronájmu.

Účet 604 Výnosy z prodaného zboží
skutečnost 79 296 tis. Kč plán 81 404 tis. Kč % plnění plánu 97,4

Na tomto účtu jsou zaúčtovány výnosy z prodeje zboží přes Lékárnu pro veřejnost v částce **79 296 tis. Kč**.

Účet 644 Výnosy z prodeje materiálu
skutečnost 352 tis. Kč plán 222 tis. Kč % plnění plánu 158,6

účet:

644 0332	Výnosy z prodeje ochranných pomůcek	81 tis. Kč
644 0337	Výnosy za prodanou krev	92 tis. Kč
644 0338	Výnosy za med. plyny	6 tis. Kč
644 0700	Výnosy za prodané zboží – ZP, lékárna	33 tis. Kč
644 0800	Výnosy za prodané zboží – léky, lékárna	140 tis. Kč

Použití fondů:

Fond rezervní
skutečnost 6 563 tis. Kč plán 6 660 tis. Kč % plnění plánu 98,5

Účet: 648 0308 Dary neúčelové 6 563 tis. Kč

Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem
skutečnost 108 201 tis. Kč plán 110 643 tis. Kč % plnění plánu 97,8

Z toho:

Účet 672 0400 Výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)
skutečnost 2 777 tis. Kč plán 1 865 tis. Kč % plnění plánu 148,9

Účet 672 0401 Výnosy z ostatních transferů (dotace na mzdy covid 19)
skutečnost 78 180 tis. Kč plán 81 792 tis. Kč % plnění plánu 95,6

Účet 672 0402 Výnosy z ostatních transferů (výsadba stromů)
skutečnost 250 tis. Kč

Účet 672 0510 Příspěvek na provoz od JMK bez účelového určení
skutečnost 12 500 tis. Kč plán 12 500 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Účet: 672 0520 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (LSPP)
skutečnost 3 487 tis. Kč plán 3 487 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Účet: 672 0520 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (el. polohovací lůžka)
skutečnost 951 tis. Kč plán 951 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Účet: 672 0523 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK (stab.lék.pesonálu)
skutečnost 1 000 tis. Kč plán 1 000 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Účet 672 0600 Dotace na provoz - obce
skutečnost 33 tis. Kč plán 32 tis. Kč % plnění plánu 103,1

Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí dotace z rozpočtu města Kyjova – sociální lůžka – 13 tis. Kč. Smlouva o poskytnutí grantu z rozpočtu města Veselí nad Moravou – podpora jednorázových aktivit v sociální, zdravotní a humanitární oblasti občanům Veselí nad Moravou – sociální lůžka – 20 tis. Kč.

Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů
skutečnost 9 023 tis. Kč plán 9 016 tis. Kč % plnění plánu 100,1

Účet 6 ... Jiné ostatní výnosy
skutečnost 26 350 tis. Kč plán 17 979 tis. Kč % plnění plánu 146,6

Do této položky jsou zahrnuty účty: 649 – ostatní výnosy; 662 – úroky; 663 kurzové zisky, které obsahují:

- ostatní výnosy	1 269 tis. Kč
- výnosy za kovový odpad, papír	4 tis. Kč
- jiné ostatní výnosy (dary, nadační příspěvky)	8 087 tis. Kč
- bezplatné nabytí krve	4 522 tis. Kč
- ostatní výnosy – odkup prádla	913 tis. Kč
- přístup do systému NIS, internet	8 tis. Kč
- výnosy – příspěvek onkologie	100 tis. Kč
- výnosy za pojistné události	20 tis. Kč
- výnosy za klinické hodnocení léčiv	26 tis. Kč
- výnosy za praktické vyučování žáků	9 tis. Kč
- odborný dohled po dobu praxe	44 tis. Kč
- výnosy ostatní	8 263 tis. Kč
- výnosy za klinické hodnocení-nedaňové	13 tis. Kč
- služby k nájmu svěřeného majetku	2 529 tis. Kč
- výnosy ze smlouvy o umístění věci	438 tis. Kč
- úroky-kreditní úrok JMK /(CASH-POOLING)	104 tis. Kč
- kurzové zisky	1 ti. Kč
Celkem	26 350 tis. Kč

Výnosy – třída 6

Skutečnost 1 196 486 tis. Kč plán 1 195 338 tis. Kč % plnění plánu 100,1

Náklady:

Účet 501.. Spotřeba materiálu

skutečnost 243 289 tis. Kč plán 223 102 tis. Kč % plnění plánu 109,0

Nejvyšší položku tvoří spotřeba zdravotního materiálu ve výši **136 003 tis. Kč**, spotřeba léků **59 980 tis. Kč**, spotřeba krve **14 743 tis. Kč**, spotřeba potravin - strava pacienti **7 889 tis. Kč**.

Účet 502.. Spotřeba energie

skutečnost 10 169 tis. Kč plán 9 503 tis. Kč % plnění plánu 107,0

Mezi nákladové položky výrazně ovlivňující výsledek hospodaření patří spotřeba elektrické energie **8 918 tis. Kč** a plynu **1 251 tis. Kč**.

Účet 503.. Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek

skutečnost 10 255 tis. Kč plán 9 855 tis. Kč % plnění plánu 104,1

Mezi nákladové položky, které významně ovlivňují výsledek hospodaření, patří spotřeba vody **1 670 tis. Kč** a spotřeba tepla **8 585 tis. Kč**.

Účet 504 .. Prodané zboží

skutečnost 65 262 tis. Kč plán 66 940 tis. Kč % plnění plánu 97,5

Účet 551 .. Odpisy dlouhodobého majetku
skutečnost 35 071 tis. Kč **plán 34 796 tis. Kč** **% plnění plánu 100,8**

Účet 558 .. Náklady z drobného dlouhodobého majetku
skutečnost 7 546 tis. Kč **plán 6 901 tis. Kč** **% plnění plánu 109,3**

z toho: spotřeba nábytku a bytových doplňků (nad 3 000,- Kč)	1 920 tis. Kč
spotřeba výpočetní techniky (nad 3 000,- Kč)	1 626 tis. Kč
spotřeba lékařských přístrojů (nad 3 000,- Kč)	2 622 tis. Kč
spotřeba ostatního DDHM (nad 3 000,- Kč)	1 362 tis. Kč
spotřeba DNM (od 7 001,- Kč do 60 000,- Kč)	16 tis. Kč

Účet 531, 538 Daně a poplatky
skutečnost 137 tis. Kč **plán 129 tis. Kč** **% plnění plánu 106,2**

účet 531 0330 daň silniční	39 tis. Kč
účet 538 0601 poplatek za kolky	7 tis. Kč
účet 538 0602 soudní poplatky	-6 tis. Kč
účet 538 0603 správní poplatky	97 tis. Kč

Účet 562,563 Finanční náklady
skutečnost 137 tis. Kč **plán 183 tis. Kč** **% plnění plánu 74,9**

Účet 5.. Ostatní náklady
skutečnost 4 505 tis. Kč **plán 2 441 tis. Kč** **% plnění plánu 184,6**

Do této položky jsou zahrnuty tyto účty:

542 - ostatní pokuty a penále	81 tis. Kč
544 - prodaný materiál	1 162 tis. Kč
549 - ostatní náklady	3 221 tis. Kč
557 - náklady z vyřazených pohledávek	41 tis. Kč
Celkem	4 505 tis. Kč

Náklady – třída 5
skutečnost 1 195 563 tis. Kč **plán 1 190 338 tis. Kč** **% plnění plánu 100,4**

Výsledek hospodaření za hlavní činnost

skutečnost: **923 tis. Kč**

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2020

Nemocnice Kyjov hospodařila v roce 2020 s celkovým obratem 1,2 mld. Kč. Hospodaření vykázalo za rok 2020 zisk ve výši 1.457 tis. Kč. Z pohledu ekonomického nemocnice hospodařila kladně, tedy úspěšně.

Je však třeba zdůraznit, že měření efektivnosti hospodaření pomocí zisku je zvlášť u zdravotnického zařízení velmi problematické. Nemocnice poskytuje především lékařskou péči. Poskytuje vzdělávání zdravotnického personálu, participuje na výzkumu a vývoji. Z celého spektra činností, které musí primárně zajistit je zřejmé, že hlavním úkolem není tvorba zisku, ale do popředí vstupuje především etika a prioritním cílem je poskytnout pacientům co nejlepší lékařskou péči.

Výskyt zcela nového onemocnění způsobený koronavirem SARS-CoV-2 znamenal přijmout urychleně změnu ekonomického, roky prověřeného a do značné míry predikovatelného vývoje. Dosavadní styl řízení směřující k vyrovnanému hospodaření se změnil na řízení krizové. Bylo nutné investovat nemalé finanční prostředky do boje s virovým onemocněním, a to bez ohledu na jejich návratnost. V nemocnici Kyjov se projevil výrazně vyšší náklady s Covid-19 ve druhé půli roku 2020, tedy v tzv. druhé vlně epidemie. Byly vyčísleny v objemu 57 mil. Kč.

Je třeba ocenit snahu většiny zdravotních pojišťoven udržet ekonomiku nemocnic částečným navýšením měsíčních zálohových plateb. Nicméně do dalších let je velice obtížné predikovat vývoj úhrad od zdravotních pojišťoven, stejně jako vývoj dalšího šíření epidemie.

Tvorba výsledku hospodaření v roce 2020

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost
Náklady	1 195 563 tis. Kč	537 tis. Kč
Výnosy	1 196 486 tis. Kč	1 071 tis. Kč
VH	923 tis. Kč	534 tis. Kč

Tvorba výsledku hospodaření před výpočtem daně z příjmu

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost
Náklady	1 195 563 tis. Kč	537 tis. Kč
Výnosy	1 196 486 tis. Kč	1 071 tis. Kč
VH	923 tis. Kč	534 tis. Kč

Dodatečné odvody daně z příjmu **0 tis. Kč**

Daň z příjmů za rok 2020 činí **0 tis. Kč**

Výsledek hospodaření – návrh na rozdělení

Ztráta z minulých let	-45 848 323,33 Kč
Zisk k 31. 12. 2020	1 456 697,91 Kč

III.1. VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace – k 31. 12. 2020

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2019	Skutečnost 2020	Rozpočet 2020	% plnění upraveného rozpočtu	poznámka
Výnosy v tis. Kč			1 023 809	1 197 557	1 196 385	100,1	
Výnosy z prodeje služeb	602		885 443	975 915	978 821	99,7	
Výnosy jiné - stravné (snížená sazba)		0006	0	736	749	98,3	<i>Doplňková činnost</i>
Výnosy za ostatní placené služby (veterinární služby)		0109	42	44	46	95,7	<i>Doplňková činnost</i>
Výnosy ostatní - stravné		0305	0	2 304	2 319	99,4	
Výnosy za léčení cizinců		0308	4 594	4 330	4 400	98,4	
Výnosy za nadstandardní pokoje		030901	699	542	591	91,7	
Výnosy RHB		030902-913	430	264	270	97,8	
Výnosy za laser		030905	111	75	72	104,2	
Výnosy za interrupce (bez indikace lékaře)		030914	219	227	250	90,8	
Výnosy za sociální lůžka		030916	363	562	570	98,6	
Výnosy za ostatní placené služby		030917	570	840	900	93,3	
Výnosy za aplikaci implantátů		030923	9	3	5	60,0	
Výnosy za gynekologické služby – porod cizinek		030925	503	98	100	98,0	
Výnosy – akupunktura		030926	14	5	10	50,0	
Výnosy za sonografické a mamografické vyšetření		030929	221	210	250	84,0	
Výnosy za pobyt matky, doprovod dítěte (+rodinný pas)		030930,31	39	48	60	80,0	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		030932	1	1	1	100,0	
Výnosy - uložení zemřelých		0309033	6	6	10	60,0	
Výnosy RHB – rázová vlna		030936	114	83	110	75,5	
Výnosy za zhotovení CD, snímek plodu		030937	62	45	50	90,0	
Výnosy z nadstandardních pokojů - rodinný pas		030938	47	40	50	80,0	
Výnosy za tejpování – rehabilitace		030941	6	3	10	30,0	
Výnosy za očkování		030942	602	293	320	91,6	
Výnosy za ostatní služby (lab.vyš.,sperm.)		030943	14	13	20	65,0	
Výnosy za vstupní a výstupní prohlídky		030944	59	32	50	64,0	
Výnosy za administrativní služby		030946	56	44	50	88,0	
Výnosy za operaci očních víček, Xantelasma		030947	885	889	900	98,8	
Výnosy za gyn.služby-ultrazvuk, samoplátci		030948	51	43	45	95,6	
Výnosy za ultrazvukové vyšetření – rodinný pas		030950	1	1	5	20,0	

Výnosy senior pas		030951	1	0	1	0,0
Výnosy za enuretický alarm		030953	2	0	4	0,0
Výnosy za magnetoterapii		030954	0	18	20	90,0
Výnosy za regulační poplatky		0310, 0410, 0610, 0710	1 621	1 310	1 385	94,6
Výnosy za pohotovostní služby		0360	121	36	30	120,0
Výnosy za komunální odpad		0361	1	5	5	100,0
Výnosy za teplo		0363	41	29	30	96,7
Výnosy za dopravu		0365	46	78	100	78,0
Výnosy za praní mopů, úklid		0366	11	6	10	60,0
Výnosy za stravovací karty, stravu, stravování		0368	7	3	5	60,0
Výnosy za sterilizaci pro soukromníky		0369	5	5	5	100,0
Výnosy za el. energii		0371	206	99	120	82,5
Výnosy za vodu		0372	48	50	70	71,4
Výnosy za práce údržbářů		0373	6	1	4	25,0
Výnosy za výpis tel.hovorů, paušály		0374	30	16	20	80,0
Výnosy – náklady spojené s přítomností osoby blízké u porodu		0375	113	0	5	0,0
Výnosy – nákl. spojené s přítomností osoby blízké u porodu-rodinný pas		0376	14	0	5	0,0
Výnosy - čas narození		0377	2	2	2	100,0
Výnosy za provedené rentgeny - OPG		0379	34	22	30	73,3
Výnosy – konsignační sklad sluchadel		0383	83	92	100	92,0
Výnosy za manipulační poplatky – mobilní telefony		0385	56	54	70	77,1
Výnosy za vyšetření pro policii		0386	19	19	30	63,3
Výnosy za tepelné služby		0387	4	3	3	100,0
Výnosy za stomatologické práce		0388	56	49	60	81,7
Výnosy jiné - stravné - příspěvek FKSP		0405	0	425	450	94,4
Výnosy za parkovné - areál		0474	1 826	1 327	1 400	94,8
Výnosy za kopírování		0674	1	0	5	0,0
Výnosy za WC		0774	0	0	1	0,0
Výnosy - parkovné - klienti		0810	3 124	2 030	2 100	96,7
Výnosy - VZP		0820	488 476	550 624	551 355	99,9
Výnosy - Vojenská ZP		0821	16 468	19 755	20 093	98,3
Výnosy - Česká průmyslová ZP		0822	184 995	191 353	192 349	99,5

Výnosy - Oborová zaměstnanecká pojišťovna		0823	16 502	16 910	17 291	97,8	
Výnosy - ZP Škoda		0824	39	61	0	0,0	
Výnosy - ZP Ministerstva Vnitra		0825	95 494	108 615	109 138	99,5	
Výnosy - Revírní bratrská pojišťovna		0826	65 858	70 759	70 631	100,2	
Výnosy - pronájem televizorů		0874	0	10	10	100,0	
Výnosy z reklam		0974	388	368	400	92,0	
Výnosy – konference sester, semináře		0975	27	0	20	0,0	
Výnosy z pronájmů	603		4 226	589	404	145,8	
Pronájem nebytových prostor		0301	1 578	440	222	198,2	
Pronájem movitého majetku		0302	2 472	0	8	0,0	
Ostatní pronájem – DPH 0 %		0320	29	29	30	96,7	
Ostatní pronájem – DPH 21 % - pronájem bazénu		0321	28	28	50	56,0	
Ostatní pronájem – DPH 21 %		0322	119	92	94	97,9	
Výnosy z prodaného zboží	604		80 590	79 296	81 404	97,4	
Výnosy za prodané zboží–lékárna pro veřejnost		07*,08*	77 447	75 498	76 729	98,4	
Výnosy za sluchadla a foniatrické pomůcky		0901	3 076	3 726	4 600	81,0	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		0902	34	27	30	90,0	
Výnosy z platby poukázkou		0904	31	41	40	102,5	
Výnosy z platby dárkovým poukazem		0905	2	4	5	80,0	
Výnosy z prodeje materiálu	644		158	352	222	158,6	
Výnosy z prodeje ochranných pomůcek		0332	12	81	30	270,0	
Výnosy za prodanou krev		0337	74	92	50	184,0	
Výnosy za med. plyny		0338	4	6	10	60,0	
Výnosy za prodané zboží - lékárna		0700-0800	68	173	132	131,1	
Zúčtování fondů	648		7 140	6 563	6 660	98,5	
Zúčtování fondů – neúčelové dary		0308	7 140	6 563	6 660	98,5	
Jiné ostatní výnosy			13 559	26 641	18 231	146,1	
Aktivace	621		0	0	0	0,0	
Aktivace krevních výrobků		0331	0	0	0	0,0	
Ostatní výnosy z činnosti	649		13 333	26 536	18 131	146,4	
Výnosy za manipulaci a distribuci prádla		0106-0108	244	271	237	114,3	<i>Doplňková činnost</i>
Výnosy za kosmetické výkony		0109	22	20	15	133,3	<i>Doplňková činnost</i>

Ostatní výnosy		0300	1 483	1 269	0	0,0
Výnosy za kovový odpad, papír		0310	8	4	22	18,2
Jiné ostatní výnosy (dary, nadační příspěvky)		0340	112	8 087	6 350	127,4
Výnosy za bezplatné nabytí krve		0370	4 951	4 522	4 576	98,8
Ostatní výnosy (odkup prádla)		0380	0	913	0	0,0
Výnosy za přístup do systému NIS, internet		0410	8	8	9	88,9
Výnosy - příspěvek klinické onkologii		0460	90	100	80	125,0
Výnosy za pojistné události		0500	1	20	18	111,1
Výnosy za náhrady škody		0510	0	0	1	0,0
Výnosy za klinické hodnocení léčiv		0610	91	26	47	55,3
Výnosy za praktické vyučování žáků SOŠ		0620	9	9	9	100,0
Výnosy za odborný dohled po dobu praxe		0630	121	44	40	110,0
Ostatní výnosy		0640	2 479	8 263	3 726	221,8
Výnosy za klinické hodnocení léčiv-nedaňové		0670	642	13	20	65,0
Výnosy z pronájmu svěřeného majetku		0940-0943	2 634	2 529	2 531	99,9
Výnosy ze smlouvy o umístění věci		0963	438	438	450	97,3
Úroky	662		226	104	100	104,0
Úroky (kreditní úrok JMK Cash pooling)		0332	226	104	100	104,0
Kurzové zisky	663		0	1	0	0,0
Kurzové zisky		0330	0	1	0	0,0
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů	672		32 693	108 201	110 643	97,8
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů-rezidenční místa		0400	3 420	2 777	1 865	148,9
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů-covid 19		0401	0	78 180	81 792	95,6
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů-výsadba stromů		0402	0	250	0	0,0
Příspěvek na provoz – bezúčelový z rozpočtu JMK		0510	18 000	12 500	12 500	100,0
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK LSPP		0520	3 075	3 487	3 487	100,0
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK - el.poloh.lůžka		0520	0	951	951	100,0
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK-stab.lék.personálu		0523	0	1 000	1 000	100,0
Dotace na provoz – obce		0600	35	33	32	103,1
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů		0750-0754	8 163	9 023	9 016	100,1
Výnosy celkem:			1 023 809	1 197 557	1 196 385	100,1

Tržby zdravotních pojišťoven v roce 2020 v tis. Kč

Název zařízení: **Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace**

Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí zdravotní péče u jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2020							
zdravotní pojišťovna	VZP	ZPMV	OZP	VOZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
číslo zdravotní pojišťovny	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	526 669	101 586	16 562	18 299	187 219	71 517	60
následná péče (+sociální lůžka)	18 532	1 828	436	341	4 462	1 652	0
<i>Celkem tržby od zdravotní pojišťovny</i>	545 201	103 414	16 998	18 640	191 681	73 169	60
<i>regulace výkonů (doplatky) zvýšení tržeb</i>	7 611	5 243	527	1 343	10 614	409	5
<i>regulace výkonů (krácení), snížení tržeb</i>	2 188	42	615	228	10 942	2 819	4
<i>Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci</i>	550 624	108 615	16 910	19 755	191 353	70 759	61

V Ý N O S Y

Příspěvek na provoz od zřizovatele, ostatní provozní dotace – viz III.5. Dotace a příspěvky poskytnuté v roce 2020.

Regulační poplatky v roce 2020

(v tis. Kč)

	Celkem
PŘEDPIS	
z toho:	1 721
osvobozeno	428
neuhrazeno	11
Zaplaceno (hotově, kupónem, dodatečně, vratky z pokladny)	1 282

III.2. NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace – k 31. 12. 2020

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2019	Skutečnost 2020	Upravený rozpočet 2020	% plnění upraveného rozpočtu	Poznámka
Náklady v tis. Kč			1 022 330	1 196 100	1 190 840	100,4	
<i>Spotřebované nákupy</i>			<i>281 369</i>	<i>329 296</i>	<i>309 731</i>	106,3	
Spotřeba materiálu	501		197 500	243 664	223 487	109,0	
Spotřeba kuchyň - cizí		0002	0	375	385	97,4	<i>Doplňková činnost</i>
Spotřeba nádobí a kuchyňských potřeb		0310	476	832	850	97,9	
Spotřeba kancelářských potřeb		0320	1 206	1 243	1 250	99,4	
Spotřeba etiket a barvicích pásek		0321	3	0	1	0,0	
Spotřeba tiskopisů		0325	282	247	250	98,8	
Spotřeba knih, časopisů a pomůcek		0326	57	55	60	91,7	
Spotřeba hraček		0340	0	4	0	0,0	
Spotřeba prádla pacientů		0350	160	170	170	100,0	
Spotřeba čistícího a drogistického materiálu		0360	1 815	2 287	2 255	101,4	
Spotřeba čistícího materiálu na úklid		0361	1 462	1 567	1 550	101,1	
Spotřeba dezinfekčního materiálu		0362	33	60	50	120,0	
Spotřeba PHM a mazadel		0370,0371	3 404	2 800	2 900	96,6	
Spotřeba elektromateriálu		0380	901	864	810	106,7	
Spotřeba zámečnického a instalačního materiálu		0381	580	762	690	110,4	
Spotřeba malířského materiálu		0382	169	165	140	117,9	
Spotřeba stavebního materiálu, dřeva, podlahovin		0383	266	301	260	115,8	
Spotřeba stolařského materiálu		0384	219	197	200	98,5	
Spotřeba šicího materiálu		0385	19	67	50	134,0	
Spotřeba náhradních dílů - automobily		0386	346	368	360	102,2	
Spotřeba náhradních dílů - lékařské nástroje		0387	2 061	2 899	2 770	104,7	
Spotřeba náhradních dílů - výpočetní technika		0388	1 258	1 578	1 300	121,4	
Spotřeba náhradních dílů a součástek – různé		0389	376	344	350	98,3	

Spotřeba technických plynů		0395	10	0	0	0,0
Spotřeba potravin pro dárce krve		0400	152	11	10	110,0
Spotřeba potravin mléčná kuchyně		0401	38	0	0	0,0
Spotřeba ochranných nápojů		0402	5	2	10	20,0
Spotřeba potravin-strava-pacienti		0403	0	7 889	9 000	87,7
Spotřeba potravin-strava-zaměstnanci		0404	0	2 723	3 761	72,4
Spotřeba med. plynů		0500	1 689	2 520	2 500	100,8
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	15 920	14 743	15 500	95,1
Plnění charakteru TZ pod stanovenou hranici		0651	0	24	0	0,0
Spotřeba ostatního ZM		0722	1 538	1 913	1 900	100,7
Spotřeba ostatní - Veřejná lékárna		0723	195	-71	100	-71,0
Spotřeba ZM		0745	104 969	136 003	123 393	110,2
Spotřeba léků, léčivých přípravků		0843	57 083	59 980	50 363	119,1
Spotřeba posypového materiálu		0920	47	10	30	33,3
Spotřeba nábytku + doplňků do 3 000,- Kč		0935	284	120	110	109,1
Spotřeba – výpočetní techniky do 3 000,- Kč		0936	56	82	70	117,1
Spotřeba – lékařských přístrojů do 3 000,- Kč		0937	12	58	45	128,9
Spotřeba – ostatní DDHM do 3 000,- Kč		0938	197	375	345	108,7
Spotřeba stravovacích karet		0943	5	9	9	100,0
Spotřeba ostatního materiálu		0944	21	45	30	150,0
Spotřeba pomocného materiálu v lékárně		0946	46	38	40	95,0
Spotřeba - jednorázových obalů		0947	137	5	5	100,0
Spotřeba hasících přístrojů + příslušenství		0948	3	0	0	0,0
Spotřeba energie	502		9 130	10 169	9 503	107,0
Spotřeba el. energie Kyjov	502	0300	7 663	8 528	8 032	106,2
Spotřeba el. energie Veselí		0301	361	390	396	98,5
Spotřeba plynu Kyjov		0400	372	606	550	110,2
Spotřeba plynu Veselí		0401	734	645	525	122,9
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		10 317	10 255	9 855	104,1
Spotřeba vody - Kyjov		0372	1 612	1 589	1 698	93,6
Spotřeba vody - Veselí		0373	84	81	106	76,4
Spotřeba tepla - Kyjov		0475	8 621	8 585	8 051	106,6
Prodané zboží	504		64 485	65 262	66 940	97,5

Prodej zboží – lékárna pro veřejnost		0702,0802	61 422	61 518	63 308	97,2
Spotřeba naslouchacích přístrojů – sluchadla		0901	2 891	3 639	3 500	104,0
Spotřeba naslouchacích přístrojů – spotřební mat.		0902	145	85	100	85,0
Spotřeba kont. čoček, dez. roztoků		0903	25	18	30	60,0
Provize – poukázky		0904	2	2	2	100,0
Aktivace dlouhodobého majetku	506		-63	-54	-54	100,0
Aktivace dlouhodobého drobného majetku		0301	-63	-54	-54	100,0
Služby			66 218	49 114	49 324	99,6
Opravy a udržování	511		14 022	15 382	15 437	99,6
Stavební opravy budov, chodníků, střech		0301	2	36	50	72,0
Opravy elektro-instalační		0311	38	22	20	110,0
Práce malířské		0321	1 357	1 090	1 100	99,1
Opravy STA – rozvodů		0331	39	248	250	99,2
Opravy hasících přístrojů a hydrantů		0341	124	84	60	140,0
Opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení		0353	2 957	3 400	3 500	97,1
Smluvní servis a servisní práce		0373	4 936	6 514	6 500	100,2
Ostatní opravy		0387	2 782	2 061	2 027	101,7
Ostatní opravy – Firma Hrabec, s. r. o.		0388	118	0	0	0,0
Opravy automobilů		0392	1 186	1 486	1 500	99,1
Revize tlakových nádob		0393	182	210	200	105,0
Opravy žaluzií, sítí do oken		0403	43	12	10	120,0
Servis, opravy bazénů		0433	81	37	40	92,5
Opravy a udržování Veselí		0440	131	142	150	94,7
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0903	46	33	30	110,0
Opravy nábytku, bytových doplňků		0913	0	7	0	0,0
Cestovné	512		715	383	400	95,8
Cestovné zaměstnanců		0300-0340	567	249	259	96,1
Cestovné dárců krve		0350	106	94	100	94,0
Cestovné - odloučené pracoviště		0380	42	40	41	97,6
Náklady na reprezentaci	513		369	122	238	51,3
Náklady na reprezentaci		0300	369	122	238	51,3
Aktivace vnitropodnikových služeb	516		-9 815	-9 404	-9 484	99,2
Aktivace vnitropodnikových služeb-aktivce krevních výr.		0300	-9 815	-9 404	-9 484	99,2

Ostatní služby	518		60 927	42 631	42 733	99,8	
Distribuce prádla		0140	119	162	117	138,5	<i>Doplňková činnost</i>
Náklady na poplatky za bankovní služby		0301	301	248	292	84,9	
Náklady na poplatky za bankovní služby-karty (veř.lék.)		0302	102	147	101	145,5	
Náklady na poplatky za bankovní služby-karty NK		0304	67	107	100	107,0	
Servis programu		0310	5 098	5 393	5 593	96,4	
Fa za telefony Telefonica O2		0400	143	148	132	112,1	
Fa - poplatky za telefonní ústřednu		0402	34	37	41	90,2	
Fa za mobilní tel. - Telefonica		0410	582	569	570	99,8	
Automatizované zpracování dat – internet, přenos dat		0420	397	541	550	98,4	
Poštovné, balné		0430	253	210	208	101,0	
Fa za poplatky televizí		0440	359	364	390	93,3	
Fa za radiopřijímače		0441	56	50	56	89,3	
Poplatky za provoz radiostanice		0442	15	14	14	100,0	
Poplatky za užívání programů		0450	867	776	687	113,0	
Náklady na propagaci nemocnice		0500	58	5	15	33,3	
Kopírovací, knihařské a tiskařské služby		0510	11	13	10	130,0	
Revize BOZP, PO		0530	4	0	3	0,0	
Dopravné, transport se zajištěním vit. funkcí		0600	19	18	20	90,0	
Stočné		0610	3 150	3 253	3 130	103,9	
Pronájem lahví		0620	678	805	652	123,5	
Nájemné		0621	112	152	130	116,9	
Nájem přístrojů		0622	1 196	1 071	1 090	98,3	
Nájem prostěradel		0623	806	374	300	124,7	
Úklid areálu Veselí nad Moravou		0700	90	90	100	90,0	
Úklid ostatní		0702	17	13	0	0,0	
Praní prádla, čištění		0710	7 711	9 271	9 453	98,1	
Stravné pacientů		0720	20 138	0	0	0,0	
Ostraha objektu		0730	608	686	625	109,8	
Měření emisí, STK		0740	44	47	49	95,9	
Vývoz, uložení a likvidace odpadu		0750,0770	3 597	4 317	4 349	99,3	
Porad. služby, odbor. pomoc, audit, akreditace		0800	2 564	1 599	1 880	85,1	
Právní služby		0801	785	760	776	97,9	

Služby exekutora		0802	0	5	0	0,0
DDNM od 0,00 Kč do 7 000,00 Kč		0860	47	56	44	127,3
Služby v oblasti BOZP a PO		0870	145	145	145	100,0
Průkaz energetické náročnosti budov		0871	0	152	120	126,7
Ostatní služby		0872	3	2	0	0,0
Ostatní služby, uložení dokumentů		0920	61	49	61	80,3
Ostatní služby, dozimetrie		0930	99	89	84	106,0
Vyšetření ostatní		0932	428	281	322	87,3
Vyšetření sterility krevních derivátů		0933	117	132	130	101,5
Kontrolní služby, technické prohlídky, ostatní		0934	5 083	5 310	5 095	104,2
Ostatní služby, certifikáty, registrace, pov.		0935	49	56	82	68,3
Údržba areálu		0939	328	230	279	82,4
Čalounické práce		0940	9	154	161	95,7
Podlahářské práce		0941	616	400	400	100,0
Zámečnické práce		0942	78	41	69	59,4
Znalecké posudky, odhady		0946	2	41	0	0,0
Mobilní litotripsie		0947	521	93	100	93,0
Deratizace, desinfekce, sterilizace		0948	189	204	200	102,0
Sklenářské práce		0951	8	4	30	13,3
Čištění kanalizace		0952	117	255	252	101,2
Zhotov. razítek, klíčů, broušení nástrojů		0955	60	76	73	104,1
Datové schránky - konverze dokumentů		0960	8	11	7	157,1
Poplatek za schránku		0962	3	3	3	100,0
Poplatky za inzeráty		0965	32	48	46	104,3
Rozbor vody		0969	134	122	141	86,5
Za mytí aut - sanitky		0970	10	10	9	111,1
Kácení stromů, výsadba		0971	7	344	314	109,6
Půjčovně časopisů a knih		0972	0	1	0	0,0
Náklady na výběrová řízení		0974	0	0	154	0,0
Obsluha provozu kotelny - Synerga		0975	1 975	2 151	2 060	104,4
Služby lékařů		0991	293	310	312	99,4
Služby lékařů, pohotovostní služby		0993	510	611	598	102,2
Uložení zemřelých		0997	8	5	6	83,3

Geodetické služby, zaměření pozemku		0998	6	0	3	0,0
Osobní náklady			635 078	770 294	787 335	97,8
Mzdové náklady	521		464 375	567 366	580 381	97,8
Mzdové náklady – platy zaměstnanců		0301,0304	416 001	512 589	524 168	97,8
Mzdové náklady – OON		0302,0305	46 380	49 037	50 426	97,2
Náhrada mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	1 994	5 740	5 787	99,2
Jiné sociální náklady	525		1 893	2 059	2 028	101,5
Jiné sociální pojištění		0360	1 893	2 059	2 028	101,5
Zákonné sociální pojištění	524		156 447	189 354	193 191	98,0
Zákonné sociální a zdravotní pojištění		0300,0304	156 447	189 354	193 191	98,0
Zákonné sociální náklady	527		12 363	11 515	11 735	98,1
Příděl FKSP		0301	8 360	9 191	9 584	95,9
Stravné zaměstnanců		0302	1 107	0	0	0,0
Ochranné osobní pracovní prostředky		0304	1 123	1 429	1 400	102,1
Účastnické poplatky		0307-0607	1 460	797	651	122,4
Ubytování		0707-0907	313	98	100	98,0
Daně a poplatky			130	137	129	106,2
Daň silniční	531		48	39	53	73,6
Daň silniční		0330	48	39	53	73,6
Ostatní daně a poplatky	538		82	98	76	128,9
Dálniční známky		0600	13	0	6	0,0
Poplatek za kolky		0601	22	7	10	70,0
Soudní poplatky		0602	-41	-6	20	-30,0
Správní poplatky		0603	88	97	40	242,5
Ostatní náklady			2 973	4 505	2 441	184,6
Ostatní pokuty a penále	542		7	81	27	300,0
Ostatní pokuty a penále		0300	7	81	27	300,0
Prodaný materiál	544		107	1 162	104	1 117,3
Prodaná krev		0600	42	72	0	0,0
Prodané zboží – ZM lékárna		0700	19	33	30	110,0
Prodané zboží – léky lékárna		0800	46	159	74	214,9
Prodané zásoby MTZ		0900	0	898	0	0,0

Ostatní náklady	549		2 774	3 221	2 280	141,3
Pojištění budov		0325	280	280	265	105,7
Pojištění odpovědnosti za škody		0374	2 086	2 094	1 600	130,9
Náhrady škody		0384	24	399	100	399,0
Členský příspěvek asociace krajských nemocnic		0430	10	10	0	0,0
Pojištění motorových vozidel – flotila		0445	374	438	315	139,0
Náklady z odepsaných pohledávek	557		85	41	30	136,7
Náklady z odepsaných pohledávek		0300	85	41	30	136,7
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		4 387	7 546	6 901	109,3
Spotřeba nábytku-byt.doplňků nad 3 000,- Kč		0300	930	1 920	1 500	128,0
Spotřeba výpočetní techniky nad 3 000,- Kč		0301	1 256	1 626	1 500	108,4
Spotřeba lékařských přístrojů nad 3 000,- Kč		0302	1 078	2 622	2 600	100,8
Spotřeba DDHM nad 3 000,- Kč		0303	1 072	1 362	1 286	105,9
Spotřeba DDNM od 7 001,- Kč do 60 000,- Kč		0310	51	16	15	106,7
Úroky	562		436	134	163	82,2
Úroky placené		0300	436	134	163	82,2
Kurzové ztráty – finanční náklady	563		34	3	20	15,0
Kurzové ztráty		0300	34	3	20	15,0
Odpisy DHM a DNM			31 705	35 071	34 796	100,8
Odpisy dlouhodobého majetku	551		31 705	35 071	34 796	100,8
Odpisy DHM a DNM		0301-0303	31 705	35 071	34 796	100,8
Náklady			1 022 330	1 196 100	1 190 840	100,4
Daň z příjmů	591		0	0	0	0,0
Daň z příjmů	591	0300	0	0	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu	595		0	0	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu		0300	0	0	0	0,0
Náklady celkem:			1 022 330	1 196 100	1 190 840	100,4

Náklady

Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2020

Účet	Název	Částka
5110301	Stavební opravy budov, chodníků (stavební úpravy)	36 tis. Kč
5110311	Opravy elektroinstalační (oprava veřejného osvětlení)	22 tis. Kč
5110321	Práce malířské (malířské a natěračské práce – nervové oddělení, interní oddělení, dětské oddělení, stravovací provoz...)	1 090 tis. Kč
5110331	Opravy STA rozvodů (opravy antény, digitalizace STA, rozšíření rozvodů)	248 tis. Kč
5110341	Revize hasících přístrojů a hydrantů	84 tis. Kč
5110353-5110387	Opravy, revize, servis přístrojů a zařízení, ostatní opravy (opravy, servisy, revize, bezpeč. techn. kontroly)	11 975 tis. Kč
5110392	Opravy automobilů	1 486 tis. Kč
5110393	Revize a kontroly tlakových nádob	210 tis. Kč
5110403	Opravy žaluzií, sítí (opravy a montáž žaluzií)	12 tis. Kč
5110433	Servis, opravy bazénu (pravidelný servis bazénu, oprava víka filtru)	37 tis. Kč
5110440	Opravy a udržování Veselí (údržba areálu)	142 tis. Kč
5110903	Opravy počítačů a výpočetní techniky (opravy tiskáren, čteček, frankovacího stroje)	33 tis. Kč
5110913	Opravy nábytku, bytových doplňků	7 tis. Kč
Celkem opravy majetku		15 382 tis. Kč

Slevy poskytované příspěvkovými organizacemi Jihomoravského kraje v oblasti zdravotnictví v rámci projektu Rodinné pasy

V roce 2020 byla využita sleva v částce 55 269,55 Kč v rámci projektu „Rodinné pasy“,
a to:

50 % slevy	Nadstandard	39 869,55 Kč	34 klientů
50 % slevy	Ultrazvukové vyšetření	600,00 Kč	4 klientů
50 % slevy	Doprovod dítěte	14 800,00 Kč	24 klientů

III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2020 v tis. Kč

Přehled finančních prostředků dle jednotlivých bankovních účtů

		Počáteční stav	Stav k 31.12.2020
2410011	Běžný účet u KB	2 137	4 557
2410012	Běžný mzdový účet	56 841	52 197
2410416	Investiční účet u KB	19 580	26 016
2430100	Účet FKSP	9 621	9 321
2450100	Účet cizích prostředků (depozitní účet)	109	75
Celkem		88 288	92 166

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

Účet 263 0100 Ceniny

15

39

Jedná se o nákup bezhotovostních karet určených na výdej stravy v nemocnici.

V operativní evidenci vedeny na úseku závodního stravování.

Dále jsou zde účtovány nakoupené dárkové poukazy ve Veřejné lékárně, které jsou vedeny v operativní evidenci ve Veřejné lékárně.

Jsou zde i vouchery z JMK, které byly obdrženy jako ocenění zaměstnanců v rámci boje proti COVID-19.

Účet FKSP - 243 0100

9 621

9 321

Fond FKSP - 412

10 722

11 567

Rozdíl -nepřevedené finanční prostředky - z půjček FKSP, z přidělu FKSP za 12/2020

Investiční účet - 241 0416

19 580

26 016

Investiční fond - 416

21 534

27 704

Nepřevedené finanční prostředky - částečné odpisy za 12/2020, bankovní poplatky, fa uhr. z BÚ

Pokladna:

Činnost pokladny je zajišťována ekonomickým útvarem. V nemocnici Kyjov a Veselí jsou zřízeny

hlavní pokladny pro všechny typy plateb. Jsou umístěny v přízemí budovy a zajištěny proti vniknutí.

Stav pokladny Kyjov

329

377

Stav pokladny Veselí nad Moravou

17

26

Stav depozitní pokladny Kyjov

0

5

Stav depozitní pokladny Veselí nad Moravou

0

0

Stav valutové pokladny Kyjov

12

11

Celkem:

358

419

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

Limit v pokladně v Kyjově – 400 tis. Kč

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

Limit ve valutové pokladně je stanoven 3 tis. EUR

III.4. Pohledávky a závazky

Přehled pohledávek k 31. 12. 2020

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace,
Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov

P o h l e d á v k y		v tis. Kč							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
311 0010 Ostatní odběratelé	930	739	191	53	2	2	89	16	29
311 0011 Cizinci	67	0	67	2	0	0	46	19	0
311 0047 Nájemné byty	238	205	33	9	0	0	7	0	17
311 0051 VZP	49 117	49 117	0	0	0	0	0	0	0
311 0052 VoZP	1 626	1 626	0	0	0	0	0	0	0
311 0054 ČPZP	15 801	15 801	0	0	0	0	0	0	0
311 0055 OZP	1 380	1 380	0	0	0	0	0	0	0
311 0057 ZP MV CR	8 626	8 626	0	0	0	0	0	0	0
311 0059 RBP	6 437	6 437	0	0	0	0	0	0	0
311 0064 Zdravotní pojišťovna ŠKODA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311 0066 ZP - Veřejná lékárna	4 672	2 405	2 267	2 267	0	0	0	0	0
311 0071 - Mylné platby	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311 0070 Pohledávky k právnímu vymáhání	27	0	27	0	0	0	0	0	27
311 0080 Pohledávky za krev a krevní výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0130 Zálohy na exekuce	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0150 Zálohy na znal. posudek	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0300 Zálohy na zásoby zboží	108	108	0	0	0	0	0	0	0
314 0400 Zálohy na služby	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0610 Zálohy CEIZA - el. Energie	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0820 – zálohy CEIZA - plyn	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	89 029	86 444	2 585	2 331	2	2	142	35	73

377 0150 Přefakturace - tel.hovory	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0300 Jiné pohledávky – FKSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0320 Platby kartou - VL	16	16	0	0	0	0	0	0	0
377 0322 Dobropisy VL	13	13	0	0	0	0	0	0	0
377 0331 Platby v hotovosti VL II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0332 Dobropisy VL II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0333 Distribuční sklad léčiv	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0340 Platby kartou v NK	1	1	0	0	0	0	0	0	0
377 0341 Platby kartou – parkovné	2	2	0	0	0	0	0	0	0
377 0491 Pohledávky z roku 2020	3	3	0	0	0	0	0	0	0
377 0510 Neuhrazené RP rok 2019	12	0	12	0	0	0	0	0	12
377 0520 Neuhrazené RP 2013	15	0	15	0	0	0	0	0	15
377 0530 RP neuhrazené 2012	10	0	10	0	0	0	0	0	10
377 0540 RP neuhrazené 2020	10	10	0	0	0	0	0	0	0
377 0542 Neuhrazené RP 2018	11	0	11	0	0	0	0	0	11
377 Celkem	93	45	48	0	0	0	0	0	48

Příloha k pohledávkám

Stav pohledávek k 31. 12. 2020 celkem 89 029 tis. Kč
do lhůty splatnosti 86 444 tis. Kč, po lhůtě splatnosti 2 585 tis. Kč.

Přehled pohledávek po lhůtě splatnosti: - účet 311 0010 Pohledávky

0 - 30 dnů po splatnosti	53 tis. Kč
T-Mobile	50 tis. Kč Nájemné
Běžné pohl. za praní prádla, OPG, tel. ,prevent.prohlídky	3 tis. Kč Zaslány upomínky
31 – 60 dnů po splatnosti	2 tis. Kč
Národní centrum tkání a buněk	1 tis. Kč Odběr hlavic femuru – zaslána upomínka
Sádlík Tomáš	1 tis. Kč Vyšetření – zaslána upomínka
61 – 90 dnů po splatnosti	2 tis. Kč
Národní centrum tkání a buněk	2 tis. Kč Odběr hlavic femuru – zaslána upomínka
91 - 180 dnů po splatnosti	89 tis. Kč
Nemocnice Znojmo	83 tis. Kč Odběr OOP
Národní centrum tkání a buněk	6 tis. Kč Odběr hlavic femuru – zaslána upomínka
181 – 360 dnů po splatnosti	16 tis. Kč
Národní centrum tkání a buněk	5 tis. Kč Odběr hlavic femuru – zaslána upomínka
Mgr. Šmálová Jaroslava	11 tis. Kč Vyšetření –řeší se s klientem a jeho pojišťovnou
Nad 360 dnů po splatnosti	29 tis. Kč
Vařák Martin	1 tis. Kč Lékařské ošetření – soudní vymáhání
Novák Jan	2 tis. Kč Lékařské ošetření – soudní vymáhání
Krýsa Tomáš	19 tis. Kč Pronájem reklamní plochy – vyřizuje právní oddělení
Dobré jídlo Milotice	7 tis. Kč Pronájem reklamní plochy – vyřizuje právní oddělení
- účet 311 0011 - Cizinci	
0 – 30 dní po splatnosti	2 tis. Kč
Berisha Dushe	1 tis. Kč Zdravotní péče – zaslána upomínka
Hrušecká Mária	1 tis. Kč Zdravotní péče – zaslána upomínka
91 – 180 dnů po splatnosti	46 tis. Kč
Žapka Peter	35 tis. Kč Zdravotní péče - zaslána upomínka
Erdene Nyamdorj	11 tis. Kč Zdravotní péče - zaslána upomínka
Nad 360 dnů po splatnosti	19 tis. Kč
Bakošová Mária	2 tis. Kč Zdravotní péče -vyřizuje právní oddělení

Dědek Vladimír
Hamburg Jozef
Kosovič Veselín

9 tis. Kč Zdravotní péče - vyřizuje právní oddělení
2 tis. Kč Zdravotní péče - vyřizuje právní oddělení
6 tis. Kč Zdravotní péče - vyřizuje právní oddělení

- účet 311 0047 - Nájemné byty

0 – 30 dní po splatnosti

Račková Kateřina
Kopecká Marie

9 tis. Kč

6 tis. Kč

3 tis. Kč

91 – 180 dní po splatnosti

Mikulíková Jarmila

6 tis. Kč

6 tis. Kč Postupné splátky

Nad 360 dnů po splatnosti

Blahová Alena

17 tis. Kč

17 tis. Kč Vyřizuje právní oddělení

- účet 311 0070 Pohledávky k právnímu vymáhání

Nad 360 dní po splatnosti

Zita Martin
Regulační poplatky 2008
Regulační poplatky 2010
Regulační poplatky 2011

27 tis. Kč

15 tis. Kč Ubytovací služby – soudní vymáhání

2 tis. Kč Soudní vymáhání

1 tis. Kč Soudní vymáhání

9 tis. Kč Soudní vymáhání

Přehled závazků k 31. 12. 2020

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Z á v a z k y		v tis. Kč							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
321	124 881	63 440	61 441	21 920	11 669	8 669	8 284	9 168	1 731
321 Dodavatelé	124 881	63 440	61 441	21 920	11 669	8 669	8 284	9 168	1 731
324	22	22							
324 0251 Přijaté zálohy na splátky z insolvence	22	22							
378	5 940	5 940							
378 0000 Závazky z uložení peněz pacientů na depoz. účtu	80	80							
378 0002 Závazky – neuhrazené bankovní poplatky	6	6							
378 0330 Jiné závazky - karty zaměstnanců	209	209							
378 0331 Jiné závazky - transponder pro vjezd	240	240							
378 0332 Jiné závazky - karty cizí	9	9							
378 0333 Jiné závazky - strava cizí	3	3							
378 0351 Jiné závazky	5 393	5 393							
Celkem	130 843	69 402	61 441	21 920	11 669	8 669	8 284	9 168	1 731

Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč

Přehled závazků (bez účtu 378)

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.12.2003	72 407	11 331	20 224	20 680	19 913	259	94 526	39 255	-55 271
31.12.2004	60 707	10 972	15 319	17 034	17 159	223	80 438	53 988	-26 450
31.12.2005	50 340	8 529	12 501	15 048	14 257	5	71 015	60 460	-10 555
31.12.2006	55 569	7 612	17 439	16 326	14 192	0	74 777	60 753	-14 024
31.12.2007	49 131	8 967	15 085	12 590	12 489	0	73 797	52 526	-21 271
31.12.2008	30 092	7 145	10 582	9 552	2 813	0	51 630	39 821	-11 809
31.12.2009	23 062	10 011	9 875	3 176	0	0	53 896	49 066	-4 830
31.12.2010	34 703	9 954	11 479	11 357	1 921	-8	64 326	37 619	-26 707
31.12.2011	33 523	10 139	14 445	8 827	120	-8	66 150	76 280	10 130
31.12.2012	28 264	12 771	15 493	0	0	0	68 281	73 930	5 649
31.12.2013	48 125	17 466	24 747	5 911	0	1	92 811	48 278	-44 533
31.12.2014	33 909	24 729	9 180	0	0	0	87 427	58 518	-28 909
31.12.2015	38137	24 097	11 622	1 855	563	0	85 666	64 211	-21 455
31.12.2016	42 077	20 866	21 185	26	0	0	89 243	67 266	-21 977
31.12.2017	73 872	25 208	31 467	17 155	42	0	129 003	68 141	-60 862
31.12.2018	89 962	24 430	27 997	26 416	11 119	0	147 591	69 709	-77 882
31.12.2019	74 848	20 577	26 023	18 475	9 773	0	140 453	79 250	-61 203
31.12.2020	61 441	21 920	20 338	6 284	9 168	1 731	124 903	89 029	-35 874

Vývoj závazků a pohledávek v roce 2020

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.1.2020	72 385	19 982	22 149	20 640	9 560	54	138 698	84 520	-54 178
28.2.2020	72 262	22 774	22 143	19 162	8 183	0	132 530	87 794	-44 736
31.3.2020	73 685	22 139	24 237	17 627	9 682	0	134 788	84 390	-50 398
30.4.2020	73 484	22 121	24 021	15 010	12 332	0	127 696	85 883	-41 813
31.5.2020	76 155	22 602	25 169	14 757	12 873	754	127 290	87 317	-39 973
30.6.2020	67 463	18 805	24 739	12 772	11 147	0	124 917	88 640	-36 277
31.7.2020	64 926	19 906	20 505	13 847	10 668	0	124 048	89 508	-34 540
31.8.2020	67 719	19 957	22 715	12 580	11 083	1 384	125 170	87 451	-37 719
30.9.2020	65 677	21 274	22 220	10 472	10 301	1 410	123 499	89 545	-33 954
31.10.2020	61 595	21 532	20 425	10 838	8 800	0	124 673	90 173	-34 500
30.11.2020	64 815	22 645	22 853	12 258	7 059	0	126 484	91 278	-35 206
31.12.2020	61 441	21 920	20 338	6 284	9 168	1 731	124 903	89 029	-35 874

Odpis pohledávek

V roce 2020 byl uplatněn odpis pohledávek ve výši 41 tis. Kč, z toho u regulačních poplatků 17 tis. Kč a u nedobytných pohledávek 24 tis. Kč.

Bankovní úvěry

Usnesením Rady JMK 1204/20/R152 ze dne 15.6.2020 byl schválen revolvingový úvěr s KB do výše 10 000 tis Kč. Klient je oprávněn čerpat úvěr do 25.6.2021. K 31.12.2020 nebyl úvěr čerpán.

Nemocnici Kyjov byla schválena Smlouva o úvěru u KB ve výši 89 000 000,00 Kč na předfinancování dotace „Návazná péče v Nemocnici Kyjov“ usnesením Rady JMK č. 11087/16/R160 ze dne 13. 10. 2016. Úvěr byl v r. 2020 splacen a ukončen.

Nemocnici Kyjov byla schválena Smlouva o úvěru u KB ve výši 40 000 000,00 Kč na předfinancování dotace „projekt NIS v Nemocnici Kyjov“ usnesením Rady JMK č. 5206/18/R69 ze dne 27.8.2018. Úvěr nebyl k 31.12.2020 čerpán.

Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami

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

III.5. Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2020

Z rozpočtu Jihomoravského kraje:

Dotace na investice

NK v roce 2020 provedla vratku nevyčerpané části dotace ve výši 6 tis. Kč na digitální pojízdný RDG přístroj – havárie, který byl pořízen již v roce 2019.

Dále proběhla vratka nevyčerpané dotace z r. 2019 na pořízení dvojité myčky ve výši 18 tis. Kč a 37 tis. Kč z dotace na pořízení pojízdných operačních světel.

Částka ve výši **744 tis. Kč** byla v roce 2020 použita na investiční příspěvek na pořízení traktoru pro zimní a letní údržbu (Usnesení 2371/19/Z27), který byl vyčerpán ve výši **616 tis. Kč** a zbytek bude dočerpán v roce 2021.

V roce 2020 byl potvrzen nemocnici Kyjov investiční příspěvek ve výši **4 431 tis. Kč** na Informační a komunikační systémy v Nemocnici Kyjov, který nebyl v tomto roce čerpán. Bude čerpán v roce 2021 (Usnesení 142/20/Z2).

Dále byl čerpán NK investiční příspěvek v celkové výši **7 375 tis. Kč** na Posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů (1655/18/Z18) – čerpání proběhlo v letech 2019 a 2020, o nevyčerpané části ve výši **168 tis. Kč** bude rozhodnuto v roce 2021.

Nemocnici Kyjov byl potvrzen investiční příspěvek na odstranění havarijního stavu budovy K ve výši **1 803 tis. Kč** (Usnesení 2370/19/Z27), který byl v roce 2020 vyčerpán ve výši **1755 tis. Kč**. Nevyčerpaná část ve výši **48 tis. Kč** bude k rozhodnutí v roce 2021.

Dále příspěvek na minimalizaci výskytu bakterií legionella v TUV ve výši **1 280 tis. Kč** (Usnesení 2371/19/Z2, který byl vyčerpán ve výši 192 tis. Kč a zbývající část bude vyčerpana v roce 2021.

Investiční příspěvky dle Usnesení 2059/19/Z23 na pořízení kardiografů + centrální monitor ve výši **1 100 tis. Kč**, byly vyčerpany v roce 2020 v plné výši.

Také příspěvky dle usnesení 2059/19/Z23 na pořízení pojízdných operačních světel ve výši **220 tis. Kč**, na pořízení tabletového systému ve výši **2 000 tis. Kč**, na pořízení ultrazvukového diagnostického přístroje ve výši **1 800 tis. Kč**, na pořízení porodních lůžek ve výši **900 tis. Kč**, byly vyčerpany v plné výši.

V roce 2020 byl poskytnut investiční příspěvek na pořízení operačního neuromonitoringu ve výši **450 tis. Kč** (usnesení 2842/20/Z33/P1) - bude čerpán v roce 2021.

IP na pořízení plně automatizovaný detekční systém pro statimová vyšetření – původní výš 700 tis. Kč dle usnesení 2842/20/Z33/P1, který byl navýšen na **1 011 tis. Kč** dle usnesení 77/20/Z2/P3, bude čerpán v roce 2021.

IP na pořízení vícekanálového spektrometru dle usnesení 2842/20/Z33/P1 ve výši 500 tis. Kč. Tento příspěvek byl snížen dle usnesení 77/20/Z2/P3 na částku **189 tis. Kč**. Příspěvek byl uhrazen, platba proběhne v roce 2021.

IP na pořízení digitálního pojízdného RDG přístroje dle usnesení 8665/19/R122 ve výši **2 500 tis. Kč** – byl uhrazen příspěvek, bude dočerpáno v roce 2021.

IP na odstranění HS střechy budovy „R“ veřejné lékárny a skladu MZT dle usnesení 77/20/Z2/P3 ve výši **420 tis. Kč** byl uhrazen, čerpání bude v roce 2021.

Investiční příspěvek na pořízení lůžek pro pacientky po porodu dle usnesení 2059/19/Z23 ve výši **200 tis. Kč** byl v roce 2020 přehodnocen a byl překvalifikován na provozní účelový příspěvek dle usnesení 2532/20/Z29. Příspěvek byl vyčerpán ve výši 159 tis. Kč, o nevyčerpané části 41 tis. Kč bude rozhodnuto v roce 2021.

Příspěvek na provoz

Na rok 2020 byl schválen Zastupitelstvem Jihomoravského kraje účelově určený příspěvek na provoz na zajištění lékařské služby první pomoci ve výši **3 487 tis. Kč**, (Usnesení č. 2359/19/Z27).

Vyčerpáno k 31.12.2020 3 487 tis. Kč.

Dále byl poskytnut NK příspěvek na pořízení elektrických polohovacích lůžek ve výši **800 tis. Kč** (Usnesení 2059/19/Z23), který bude čerpán v roce 2020 ve výši 793 tis. Kč, o nevyčerpané částce 7 tis. Kč bude rozhodnuto v roce 2021.

NK byl poskytnut příspěvek na stabilizaci lékařského personálu ve výši **1 000 tis. Kč** (usnesení 2788/20/Z31), který byl v plné výši v roce 2020 vyčerpán.

Dále NK obdržela provozní příspěvek ve výši **12 500 tis. Kč** (dle usnesení č.2658/20/Z30 - 5 000 tis. Kč a 7 500 tis. Kč dle usnesení 2960/20/Z33). Příspěvek byl k 31.12.2020 vyčerpán.

z jiných titulů:

Dotace na rezidenční místa

Nemocnice Kyjov získala dotaci na rezidenční místa z Ministerstva zdravotnictví ve výši **2 826 tis. Kč**, z toho lékařské obory 2 431 tis. Kč, nelékařské obory 395 tis. Kč. Vyčerpáno: **2 817 tis. Kč**, z toho lékařské obory 2 431 tis. Kč, nelékařské obory 386 tis. Kč. Za rok 2020 bude Nemocnice Kyjov **vracet** nevyužitě dotace ve výši **9 tis. Kč** za nelékařské obory.

Dotace a granty na sociální služby

Město Kyjov – dotace na nákup kompenzačních pomůcek **12,7 tis. Kč**
K 31. 12. 2020 vyčerpáno 12,7 tis. Kč

Město Veselí nad Moravou – grant na nákup komp. pomůcek **20 tis. Kč**
K 31. 12. 2020 vyčerpáno 20 tis. Kč

Úhrady z programů EU

Nemocnici Kyjov byla v roce 2020 proplacena částka ve výši **23 475 tis. Kč** v rámci schváleného projektu Návazné péče v Nemocnici Kyjov. Tento program byl v roce 2020 ukončen.

Dotace z MZ

V roce 2020 byla poskytnuta dotace z dotačního programu na podporu mimořádného finančního ohodnocení zaměstnanců poskytovatelů lůžkové péče v souvislosti s epidemií COVID – 19. Dotace byla poskytnuta ve výši **81 792 tis. Kč**, vyčerpáno bylo **78 180 tis. Kč**, vratka ve výši **3 612 tis. Kč** bude vyrovnána v roce 2021.

III.6. Investice

III.6.1. Probíhající investice

Rekonstrukce gynekologického pavilonu

- akce zahájena v roce 2015
- investiční náklady k 31. 12. 2020 8 229 026,- Kč

V roce 2016 byla provedena architektonicko – dispoziční studie, projektová dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení a dokumentace pro provádění stavby v celkové výši 8 220 793,- Kč. Cílem projektu jsou stavební úpravy pavilonu gynekologicko - porodního a dětského oddělení včetně nové přístavby operačních sálů a pavilonu dětského. Součástí je taktéž lékařské vybavení pavilonů, které bude odpovídat současné legislativě včetně požadavků na čisté prostory a technickému vybavení zdravotnických prostor.

Prodloužení stavebního povolení vydáno s platností do 07/ 2021.



NOVÁ PŘÍSTAVBA PAVILONU E



PŘÍSTAVBA S OPERAČNÍMI SÁLY A LŮŽKOVOU JEDNOTKOU



PAVILON E - REKONSTRUKCE VSTUPNÍ HALY

PAVILON E - LŮŽKOVÝ POKOJ REHABILITAČNÍHO ODDĚLENÍ

Celý areál Nemocnice Kyjov je koncipován jako pavilonový a nachází se v jihozápadním okraji urbanizovaného území města. Řešená budova gynekologicko-porodnického pavilonu patří do územní architektonicky cenného souboru staveb (autorem je architekt Bedřich Rozehnal). Rozsah projektu zahrnuje stavební úpravy a přístavbu pavilonu E a F, které tvoří jeden objekt situovaný v severozápadní části areálu Nemocnice Kyjov.

Tvaroslovně nové přístavby vychází ze vzhledu původních nemocničních budov a plně respektuje urbanistické řešení areálu. Nosnou myšlenkou je vytvoření nového klíde pavilonu E tak, aby se zdáraznilo průčelí hlavní budovy a nová hmota operačního traktu logicky zapadala do celkového rázu nemocnice.

Společnými rysy je členění fasád, ustupující podlaží na kutajících ořích, členění a barevnost oken a zakončení budovy pomocí dřevěné římsy.

Pavilon E
Vzhledem k nutnosti zachování provozu bude realizace probíhat ve 2. etapách. V 1. etapě bude řešena 3. podlažní přístavba a rekonstrukce střední vnitřní části objektu s návazností na úpravy hlavního vstupu. Budou vybudovány nové operační sály pro oční a gynekologické oddělení a nová lůžková jednotka očního oddělení.

V průběhu stavby nebude narušen stávající provoz lůžkových jednotek gynekologicko-porodního oddělení ani provoz kojeneckého ústavu. Součástí akce je i rekonstrukce suterénu se šatnami zaměstnanců, sklady a technickým zázemím.

V rámci 2. etapy bude kompletně opravena zbývající část pavilonu E, kde vzniknou oční ambulance, lůžková jednotka rehabilitačního oddělení a nové porodní oddělení s porodními pokoji.

Pavilon F
V úrovni přízemí, kde se nachází hlavní vstup do objektu, je situována lůžková jednotka a JIP dětského oddělení. Tyto provozy budou rekonstruovány v plném rozsahu. Do prvního patra je umístěna ambulantní část dětského oddělení, včetně zázemí lékařů. Součástí tohoto podlaží je i prostorná čekárna s herním koutkem pro děti, uzavřená místnost pro kočárky matek a kojící místnost.



PAVILON F - ČEKÁRNA V AMBULANTNÍ ČÁSTI

PAVILON F - LŮŽKOVÝ POKOJ PRO MATKU A DÍTĚ



NOVÝ OPERAČNÍ SÁL V PŘÍSTAVBĚ PAVILONU E



Stavební úpravy ARO

- akce zahájena v roce 2016
- investiční náklady k 31. 12. 2020 157 300,- Kč

Ověřovací architektonická studie řeší zpracování záměru rekonstrukce provozů ARO, rehabilitace a ambulancí. Základním úkolem studie bylo vyhodnotit jednotlivé možnosti ve vztahu k požadavkům jednotlivých provozů, vyhodnotit přesuny z hlediska hygienických a požárně bezpečnostních předpisů, a samozřejmě analyzovat návrh logistiky přesunů včetně

možností řešení za provozu nemocnice (bez zásadního ovlivnění provozu ostatních navazujících oddělení). Nově navrhované řešení by mělo umožnit zlepšení provozu stávajícího nevyhovujícího provozu ARO. Plánovanými stavebními úpravami musí být dosaženo takového prostředí, které bude v souladu s hygienickými, bezpečnostními a dalšími legislativními požadavky na jednotlivá pracoviště.

Projektovou dokumentaci řeší investor projektu – Krajský úřad Jihomoravského kraje.

Energetické úspory v bytovém domě

- akce zahájena v roce 2016
- investiční náklady k 31. 12. 2020 620 295,- Kč

Zpracována projektová dokumentace, která řeší celkovou revitalizaci budovy obytné 240 lůžek Nemocnice Kyjov. Zrealizováním zateplení a výměny otvorových prvků dojde k razantnímu snížení spotřeby tepelné energie pro vytápění.

Prodloužení stavebního povolení vydáno s platností do 08/2021. Akce bude realizována v rámci Integrovaného regionálního operačního programu Energetické úspory v bytových domech III., prioritní osy 2 – Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, specifického cíle 5.1 – snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení pod registračním číslem CZ.06.2.11/0.0/0.0/17_097/0014495.

Stavební úpravy části nervového oddělení

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2020 610 395,- Kč

Zpracována projektová dokumentace pro stavební povolení a pro provedení stavby. Prodloužení stavební povolení vydáno s platností do 12/2022.

Oddělení neurologie se nachází ve 2.NP pavilonu interny. Objekt byl postaven podle původního projektu Ing. Arch. Rozehnalova začátkem 50-tých let 20. století. Cílem stavebních úprav je zmodernizovat a zrekonstruovat prostory s následujícím stavebním programem:

2 x dvojlůžkový pokoj s vlastní koupelnou s WC

1 x jednolůžkový pokoj nadstandard s vlastní koupelnou s WC

1 x jednolůžkový bezbariérový pokoj nadstandard s vlastní koupelnou s WC

2 x neurologická ambulance

1 x primariát

1 x zázemí zaměstnanců neurologie (denní místnost, šatna, kuchyňka, koupelna s WC)

1 x pracovna vrchní sestry / inspekční pokoj (2 varianty)

1 x WC personál ambulance

skladovací a úložné prostory v maximálním rozsahu

bezbariérový přístup – výtah

sociální zázemí pacientů.

Stavební úpravy transfúzního oddělení

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2020 70 180,- Kč

Zpracována objemová studie. Cílem projektu je kompletní rekonstrukce nevyhovujících prostor transfúzního oddělení a kompletního TZB. Kromě zcela nových přístaveb bude kompletně provedena i nová vestavba provozu celého oddělení včetně chybějící vzduchotechnických jednotek. Součástí rekonstrukce je i nové interiérové vybavení, jelikož stávající je z větší části již za svou životností.

Psychiatrický pavilon Nemocnice Kyjov

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2020 118 580,- Kč

Zpracováno koncepční řešení. Výrazný nárůst osob trpících psychickou poruchou vede v posledním desetiletí k zvýšení poptávky po specializované péči. Z dostupných informací lze předpokládat, že tento trend dále poroste. V návaznosti na vize Strategie reformy psychiatrické péče je třeba decentralizovat odbornou péči, zajistit maximální dostupnost v přirozeném prostředí pacient. Je nutné zřízení regionálních lůžkových kapacit a jejich propojení se službami ambulantní péče. To vše primárně v odbornosti psychiatrie, dále klinická psychologie a psychoterapie. Dalšími nezbytnými prvky systému jsou navazující služby, bez kterých se kvalitní ucelený systém péče neobejde. Cílem koncepčního řešení je odhad prostorových, provozních a ekonomických nároků na výstavbu zcela nového pavilonu psychiatrické péče. Dle výše zmíněných dokumentů se jedná o variantu „nové psychiatrické oddělení“. Součástí zadání je tedy i sestavení stavebního programu pro lůžkové oddělení s 30 místy, ambulanční provoz se 6 ordinacemi a nezbytné zázemí.

Úprava vnitroareálových komunikací Nemocnice Kyjov

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2020 473 110,- Kč

Vypracován investiční záměr a zpracována projektová dokumentace pro vydání územního rozhodnutí na stavbu. Územní rozhodnutí vydáno s nabytím právní moci dne 3. 1. 2020 a závazné stanovisko k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu vydáno dne 5. 12. 2019.

Předmětem investiční akce jsou stavební úpravy, doplnění a rozšíření vozovek, parkovacích ploch, chodníků a navazujících zpevněných ploch v areálu Nemocnice Kyjov. Navrženými úpravami a doplněním nových staveb se uvedou komunikace v areálu do stavu, který svými parametry a konstrukčním řešením bude odpovídat současným provozním, ale i technickým, legislativním a estetickým požadavkům.

Zateplení a výměna oken budovy doprava

- akce zahájena v roce 2018
- investiční náklady k 31. 12. 2020 408 710,- Kč

Vypracována projektová dokumentace a vydáno stavební povolení s platností do 12/2022. Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci budovy doprava Nemocnice Kyjov. Jedná se o zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt je zaregistrován pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011564.

Zateplení a výměna oken infekčního pavilonu

- akce zahájena v roce 2018
- investiční náklady k 31. 12. 2020 530 335,- Kč

Vypracována projektová dokumentace a vydáno prodloužení stavebního povolení s platností do 12/2022.

Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci infekčního pavilonu Nemocnice Kyjov. Jedná se o zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, zateplení stropu v půdním prostoru, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt zaregistrován pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011542.

Zateplení a výměna oken pavilonu OOP Veselí nad Moravou

- akce zahájena v roce 2019
- investiční náklady k 31. 12. 2020 626 789,- Kč

Vypracována projektová dokumentace pro stavební řízení a stavební povolení vydáno s platností do 07/2021.

Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci pavilonu OOP Veselí nad Moravou Nemocnice Kyjov. Jedná se o zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, zateplení stropu v půdním prostoru, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energickou náročnost veřejných budov

a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt zaregistrován pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011714.

Přístavba budovy B – pracoviště PET- CT

- akce zahájena v roce 2020
- investiční náklady k 31. 12. 2020 344 850,- Kč

Cílem tohoto projektu jsou stavební úpravy budovy B, ve které se nachází provoz ambulancí onkologického oddělení a dále přístavba spojovacího koridoru mezi budovou B a budovou D. Ambulance onkologického oddělení je specializované pracoviště, které zajišťuje poskytování ambulantní péče pacientům s onkologickým onemocněním. Přístavba řeší spojovací koridor ze severní části budovy B do západní části hlavní vertikály v budově D.

Urgentní příjem

- akce zahájena v roce 2020
- investiční náklady k 31. 12. 2020 377 520,- Kč

Cílem tohoto projektu je zajištění péče o akutní pacienty v režimu trvalé dostupnosti 24/7 tak, aby měl pacient jistotu, že najde v nemocnici plně dostupnou zdravotní službu a kvalifikované odborníky. Urgentní příjem je specializované pracoviště akutní lůžkové péče s nepřetržitým provozem, které zajišťuje příjem a poskytování intenzivní akutní lůžkové péče a specializované ambulantní péče pacientům s náhle vzniklým závažným postižením zdraví a pacientům v přímém ohrožení života.

Chlazení 2. NP – 4. NP pavilonu chirurgie C1

- akce zahájena v roce 2020
- investiční náklady k 31. 12. 2020 332 750,- Kč

Zpracováno technické řešení. Projekt bude řešit chlazení prostor 2.NP – 4.NP pavilonu chirurgie C1. Jedná se o tři podlaží lůžkových jednotek, kde je chlazení zřízeno v pobytových prostorách pro pacienty a pro personál. Chlazení prostor úzce navazuje na investiční akci Stavební úpravy ARO v rámci, které je zbudován zdroj chladu s dostatečnou kapacitou nejen pro vlastní provoz ARO, ale i s nezbytnou výkonovou rezervou pro vychlazení i tří podlaží lůžkových jednotek nad provozem ARO.

III.6.2. Ukončené investiční akce

Posílení výkonu trafostanice a silnoprůdých rozvodů Nemocnice Kyjov

- akce zahájena	v roce 2019
- akce ukončena	v roce 2020
- investiční náklady celkem	7 206 918,52 Kč
investiční příspěvek z rozpočtu JMK	7 206 918,52 Kč

Projekt vyřešil stavební úpravy areálové trafostanice: výměnu transformátorů a napojení do rozvaděčů VN a NN, rozšíření rozvodny NN. Důvodem posílení výkonu je navýšení odběru plánovaných rekonstruovaných pavilonů „E“ a „F“ (gynekologicko-porodní pavilon) a výhledový rozvoj nemocnice (pořizování nových přístrojů a vzduchotechnických celků).



Odstranění havarijního stavu výtahu budovy „K“ – ředitelství Nemocnice Kyjov

- | | |
|-------------------------------------|-----------------|
| - akce zahájena | v roce 2019 |
| - akce ukončena | v roce 2020 |
| - investiční náklady celkem | 1 755 330,76 Kč |
| investiční příspěvek z rozpočtu JMK | 1 755 330,76 Kč |

Stávající instalovaný výtah neodpovídal požadavkům na provoz vyhrazeného zdvihacího zařízení. Byl hodně opotřeben a docházelo k častým poruchám. Zrealizováním výměny výtahu došlo k odstranění havarijního stavu, a tím i možnosti provozuschopnosti dle platných předpisů.



Odstranění havarijního stavu střechy budovy „R“ – veřejné lékárny a skladu MTZ

- | | |
|-------------------------------------|---------------|
| - akce zahájena | v roce 2020 |
| - akce ukončena | v roce 2020 |
| - investiční náklady celkem | 356 242,15 Kč |
| investiční příspěvek z rozpočtu JMK | 356 242,15 Kč |

Celodenní dlouhodobé intenzivní deště v období od 13. do 15. října 2020 způsobily vlivem špatného stavu střechy promočení stropní konstrukce prostoru veřejné lékárny a vytopení prostor v místnosti přípravny a skladu léčiv a pomůcek veřejné lékárny, a dále byly vytopeny

prostory ve skladu materiálně-technického zásobování. Zrealizováním akce došlo k odstranění havarijního stavu střechy veřejné lékárny a skladu MTZ.



Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu)

- | | |
|-------------------------------------|-----------------|
| - akce zahájena | v roce 2020 |
| - akce ukončena | v roce 2020 |
| - investiční náklady celkem | 1 133 960,53 Kč |
| investiční příspěvek z rozpočtu JMK | 1 133 960,53 Kč |

Metoda dezinfekce je založena na dávkování chlordioxidu, který je silným oxidačním a dezinfekčním činidlem. Jeho výhodou je, že dezinfekční účinnost chlordioxidu je nezávislá na hodnotě pH vody, netvoří vedlejší produkty chlorace (THM), eliminuje biofirmy na stěnách potrubí, zlepšuje organoleptické vlastnosti vody. Generátory jsou umístěny v předávacích stanicích pavilonů chirurgie "C" a interny "D" a dále byly provedeny potřebné technické úpravy rozvodů TUV a rozvaděčů v předávacích stanicích.

IV. Autoprovoz

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

Kromě kompletních služeb při převozu klientů po území republiky i do zahraničí, zajišťujeme svoz biologického materiálu do našich laboratoří, převoz krve a krevních derivátů, lékařských a technických zásilek a veškeré další dopravně provozní potřeby Nemocnice Kyjov.

K 31. 12. 2020 disponovala ZDS 43 vozidly z toho:

- sanitních vozidel	24
- provozních vozidel	9
- referenčních vozidel	7
- pohřební vozidlo	2
- vysokozdvihný vozík	1

Na obou střediscích pracovalo celkem 40 zaměstnanců na plný nebo částečný pracovní úvazek, event. na dohodu o pracovní činnosti, z toho 33 řidiček a řidičů, jeden dělník a 6 THP.

K 1. 1. 2020 převzala Nemocnice provozování stravovacího provozu, kde zajišťujeme rozvoz stravy po areálu a převoz na středisko Veselí nad Moravou. V únoru bylo pro trvalé zajištění této činnosti zakoupeno nákladní vozidlo se zdvihací plošinou.

Obnova vozového parku pokračovala červencovým zakoupením dvou sanitních vozidel.

U všech déle provozovaných vozidel jsme prováděli pouze opravy havarijních stavů. Přesto došlo, v nákladové kapitole opravy automobilů a nákup náhradních dílů, ke zvýšení o 23 % na 1.759.137,- Kč.

Epidemie koronaviru Covid-19 silně ovlivnila i chod našich středisek. Ať už v první vlně, kde jsme striktně oddělovali zaměstnance středisek a jednotlivých činností, nebo v druhé vlně vysokým počtem převážených pozitivních klientů a převozem vzorků a materiálů.

Díky striktnímu dodržování všech hygienických pravidel jsme neměli za celý rok jedinou prokázanou nákazu s původem na pracovišti.

Vozidla ZDS ujela celkem 1.131.596 km, z toho 917.242 km při přepravě 41.027 klientů zajištěných 16 772 převozy.

Prvořadým úkolem ZDS, pro příští rok, je pokračování v obnově vozového parku, zejména provozních vozidel.

<i>SPZ vozidla</i>	<i>Tovární značka</i>	<i>Rok výroby</i>	<i>Ujeté km celkem</i>	<i>Ujeté km Rok 2020</i>	<i>Celkem projeto PHM v l</i>	<i>Prům. spotř. l/100 km</i>
HOA 44-42	VW Transporter	1997	1 263 556	4 219	612	14,51
HOK 01-35	VW Tran.-steril.	2000	60 370	2 970	599	20,17
1B7 8516	VW Transporter	2002	909 600	28 110	2707	9,63
1B4 2322	VW Transporter	2002	780 609	21 564	2122	9,84
1B4 2344	VW Transporter	2002	881 903	17 182	1685	9,81
2B0 5533	VW LT nákladní	2002	132 126	5 970	852	14,27
3B4 5161	VW Transporter	2004	670 687	32 632	3239	9,93
3B7 8953	Š Octavie	2002	399 372	1 594	102	6,40
4B8 8938	Š Octavie	2007	211 184	7 993	529	6,62
HOJ 86-57	Š Felicie	1998	180 140	9 288	799	8,60
7B0 1092	Š Octavie	1999	277 221	4 869	433	8,89
7B0 1093	VW Trans. - areál	1996	560 992	2 994	930	31,06
8B3 4176	VW Transporter	2011	485 857	54 446	4894	8,99
8B3 4531	VW Transporter	2012	564 183	55 015	4993	9,08
9B0 0363	VW Transporter	2013	469 310	59 298	5328	8,99
9B0 2488	VW Transporter	2014	349 443	50 170	4518	9,01
9B0 4465	Hyundai	2014	46 590	5 821	383	6,58
9B04534	VW Transporter	2014	330 365	47 678	3983	8,35
9B04535	VW Transporter	2014	301 624	42 378	3746	8,84
9B1 9085	VW Transporter	2015	306 374	61 375	4954	8,07
9B1 9086	VW Transporter	2015	289 737	58 646	4728	8,06
9B19129	Dacia Sandero	2015	64 179	8 002	521	6,51
9B19496	Renault – odpady	2016	28 146	6 542	1167	17,84
9B20632	VW Transporter	2016	20 327	44 827	3858	8,61
9B20633	VW Transporter	2016	215 581	53 763	4633	8,62
9B22236	VW Transporter	2017	169 147	33 130	2721	8,21
9B22237	VW Transporter	2017	172223	43383	3499	8,07
1BU6042	Š Octavie	2017	58227	2135	156	7,31
1BU6395	VW Transporter	2017	135712	40049	3281	8,19
1BU6396	VW Transporter	2017	178645	51584	4233	8,21
1BZ3067	VW Transporter	2018	92114	36552	2939	8,04

1BZ3068	VW Transporter	2018	92819	37348	2921	7,82
1BX9800	Dacia Daster	2018	59330	22860	1535	6,71
2BB5387	VW Transporter	2019	80335	54755	4310	7,87
2BB5539	VW Transporter	2019	56109	33618	2786	8,29
2BB5401	Fiat Ducato	2019	11025	7338	784	10,68
2BA 8916	Renault Master	2019	17155	9299	1209	13,00
2BB6160	Fiat Doblo	2019	20052	19710	1869	9,48
	vysokozdv. vozik	2017	98	19	35	1,84
8AB 3707	Fiat Ducato	2019	21128	21128	2630	12,45
2BD 1678	VW Transporter	2020	13374	13374	1118	8,36
2BD 1712	VW Transporter	2020	17474	17474	1470	8,41



V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

V.1. Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2020

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
0210101	Bytové domy a bytové jednotky	0	0	0	0
0210201	Budovy pro službu obyvatelstva	606 058	1 592	0	607 650
0210301	Jiné nebytové domy a nebytové jednotky	12 523	1 755	0	14 278
0210401	Komunikace a veřejná osvětlení	62 989	0	0	62 989
0210501	Jiné inženýrské sítě	11 809	0	116	11 693
0210601	Ostatní stavby	87 296	154	0	87 450
		780 675	3 501	116	784 060
0220001	Dopravní prostředky	28 215	2 063	216	30 062
0220002	Dopravní prostředky-bezúplatný převod	1 210	1 120	750	1 580
0220003	Dopravní prostředky - vlastní majetek	3 097	0	0	3 097
0220101	Energetické a hnací stroje	14 387	7 984	250	22 121
0220201	Inventář	2 149	0	88	2 061
0220301	Počítače, kancelářská technika	5 457	552	573	5 436
0220303	Počítače - vlastní majetek	145	0	0	145
0220401	Pracovní stroje	13 574	1 069	327	14 316
0220501	Přístroje a zvl. technická zařízení	34 708	1 873	4 387	32 194
0220701	Zdravotnické přístroje	429 566	14 539	19 646	424 459
0220703	Zdravotnické přístroje-dary	7 714	1 063	0	8 777
		540 222	30 263	26 237	544 248
					0
0130001	Software	18 330	369	0	18 699

V.2. Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení

Účet 021 0101 – Bytové domy a bytové jednotky

Počáteční stav	0 tis. Kč
Konečný zůstatek	0 tis. Kč

Účet 021 0201 – Budovy pro službu obyvatelstva

Počáteční stav	606 058 tis. Kč
Zařazeno: TZ Budova kožní	110 tis. Kč
TZ Budova UNK	176 tis. Kč
TZ Pavilon chirurgie Kyjov	489 tis. Kč
TZ Pavilon interny Kyjov	461 tis. Kč
TZ Sklad zdravotního zásobování	356 tis. Kč
Celkem	1 592 tis. Kč
Konečný zůstatek	607 650 tis. Kč

Účet 021 0301 – Jiné nebytové domy a nebytové jednotky

Počáteční stav	12 523 tis. Kč
Zařazeno: TZ Budova obytná 240 lůžek	1 755 tis. Kč
Celkem	1 755 tis. Kč
Konečný zůstatek	14 278 tis. Kč

Účet 021 0401 – Komunikace a veřejné osvětlení

Počáteční stav	62 989 tis. Kč
Konečný zůstatek	62 989 tis. Kč

Účet 021 0501 – Jiné inženýrské sítě

Počáteční stav	11 809 tis. Kč
Vyřazeno: 1x Rozvod tepla a teplé vody	116 tis. Kč
Celkem	116 tis. Kč
Konečný zůstatek	11 693 tis. Kč

Účet 021 0601 – Ostatní stavby

Počáteční stav	87 296 tis. Kč
Zařazeno: TZ Budova trafostanice TS1	81 tis. Kč
TZ Budova varny, jídelny	73 tis. Kč
Celkem	154 tis. Kč
Konečný zůstatek	87 450 tis. Kč

Účet 022 0001 – Dopravní prostředky

Počáteční stav	28 215 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Nákladní automobil skříňový	944 tis. Kč
1 x Sanitní vozidlo	1 119 tis. Kč
Celkem	2 063 tis. Kč

Vyřazeno: 1 x Osobní auto škoda Felicia	145 tis. Kč
1 x Izotermická zástavba vozidla	71 tis. Kč
Celkem	216 tis. Kč
Konečný zůstatek	30 062 tis. Kč

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

Počáteční stav	1 210 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Sanitní vozidlo	1 120 tis. Kč
Celkem	1 120 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Sanitní vozidlo	750 tis. Kč
Celkem	750 tis. Kč
Konečný zůstatek	1 580 tis. Kč

Účet 022 0003 – Dopravní prostředky-vlastní majetek

Počáteční stav	3 097 tis. Kč
Konečný zůstatek	3 097 tis. Kč

Účet 022 0101 – Energetické a hnací stroje

Počáteční stav	14 387 tis. Kč
Zařazeno: 4x Záložní zdroj UPS Ge Lanpro	858 tis. Kč
1x Kabelové vedení k trafostanici	5 437 tis. Kč
1x Elektronické zařízení trafostanice	1 689 tis. Kč
Celkem	7 984 tis. Kč
Vyřazeno: 1x UPS Argo	250 tis. Kč
Celkem	250 tis. Kč
Konečný zůstatek	22 121 tis. Kč

Účet 022 0201 – Inventář

Počáteční stav	2 149 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Mrazící box	33 tis. Kč
1 x Box chladící stavebnicový	25 tis. Kč
1 x Chladící skříň	30 tis. Kč
Celkem	88 tis. Kč
Konečný zůstatek	2 061 tis. Kč

Účet 022 0301 – Počítače, kancelářská technika

Počáteční stav	5 457 tis. Kč
Zařazeno: 2 x Server Dell PowerEdge	233 tis. Kč
1 x Hardware pro AZD	241 tis. Kč
1 x MacBook Pro 16“	78 tis. Kč
Celkem	552 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x TI-6000 Xerox colorqube	454 tis. Kč
1 x Mobilní terminál se čtečkou	59 tis. Kč
1 x Notebook NB-2001 HP	60 tis. Kč
Celkem	573 tis. Kč
Konečný zůstatek	5 436 tis. Kč

Účet 022 0303 – Počítače – vlastní majetek, dary

Počáteční stav	145 tis. Kč
Konečný zůstatek	145 tis. Kč

Účet 022 0401 – Pracovní stroje

Počáteční stav	13 574 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Zahradní traktor Stiga	266 tis. Kč
1 x Zadní radlice na sníh	50 tis. Kč
1 x Traktor Zetor	616 tis. Kč
1 x Čelní nakladač	137 tis. Kč
Celkem	1 069 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Traktor Stiga park	327 tis. Kč
Celkem	327 tis. Kč
Konečný zůstatek	14 316 tis. Kč

Účet 022 0501 – Přístroje a zvláštní technická zařízení

Počáteční stav	34 708 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Prezentační místo Anette	58 tis. Kč
1 x Multifunkční revizní přístroj	49 tis. Kč
2 x Pístový kompresor	210 tis. Kč
1 x Vozík převazový	41 tis. Kč
4 x Transportní vozík	398 tis. Kč
3 x Termokamera	381 tis. Kč
2 x Dorozumívací zařízení	297 tis. Kč
1 x Nářezový stroj	159 tis. Kč
2 x Úpravna vody	184 tis. Kč
2 x Čistička vzduchu	96 tis. Kč.
Celkem	1 873 tis. Kč
Vyřazeno: 8 x Radiostanice vozidlová	81 tis. Kč
1 x Digitální tiskový stroj	142 tis. Kč
2 x Plynová litinová pánev	796 tis. Kč
1 x Plynový sporák	363 tis. Kč
1 x Plynový konvektomat	1 299 tis. Kč
1 x Mytí bílého nádobí	255 tis. Kč
1 x Parní košová myčka	804 tis. Kč
1 x Mytí černého nádobí	647 tis. Kč
Celkem	4 387 tis. Kč
Konečný zůstatek	32 194 tis. Kč

Účet 022 0701 – Zdravotnické přístroje

Počáteční stav	429 566 tis. Kč
Zařazeno: 22 x Elektricky polohovací lůžko	1 055 tis. Kč
2 x Kardotokograf	436 tis. Kč
1 x Centrální monitor	773 tis. Kč
2 x EKG	183 tis. Kč
2 x Porodní lůžko	999 tis. Kč
1 x Univerzální bateriový systém	351 tis. Kč

1 x Laminární box	239 tis. Kč
1 x Automatický perimetr	411 tis. Kč
1 x Automatický cryostat microtom	424 tis. Kč
1 x Koagulometr	100 tis. Kč
3 x Plicní ventilátor	1 617 tis. Kč
1 x Neinvazivní ventilátor Lumis	51 tis. Kč
1 x Ultrazvukový diagnostický přístroj	2 101 tis. Kč
2 x Monitor B40	136 tis. Kč
7 x Přístroj na podporu dýchání	1 061 tis. Kč
2 x Monitor vitálních funkcí	301 tis. Kč
1 x Digitální pojízdný RDG přístroj	2 321 tis. Kč
1 x Mikrochirurgický systém	346 tis. Kč
1 x Lymfatický přístroj	117 tis. Kč
1 x Vícekanálový spektrometr	189 tis. Kč
1 x Operační neuromonitoring	595 tis. Kč
1 x PCR box	56 tis. Kč
1 x Přístroj na vyšetření citlivosti	266 tis. Kč
1 x Parní sterilizátor	411 tis. Kč
Celkem	14 539 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Automat pro RTG snímky	155 tis. Kč
2 x Klimatizační jednotka	126 tis. Kč
1 x Neuromonitor	164 tis. Kč
2 x Monitor	579 tis. Kč
1 x Oční tonometr	105 tis. Kč
1 x Fibrobronchoskop	242 tis. Kč
1 x Oscilační pila	157 tis. Kč
1 x Změkčovací zařízení	24 tis. Kč
1 x Odvodňovací automat	461 tis. Kč
2 x injekční dávkovač	33 tis. Kč
2 x Dávkovač	33 tis. Kč
1 x Monitor vitálních funkcí	259 tis. Kč
2 x Mrazicí skladovací box	199 tis. Kč
1 x Pojízdný RTG přístroj	500 tis. Kč
1 x Spirálový počítačový tomograf	16 609 tis. Kč
Celkem	19 646 tis. Kč
Konečný zůstatek	424 459 tis. Kč

Účet 022 0703 – Zdravotnické přístroje – dary

Počáteční stav	7 714 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Pneumatický turniket	47 tis. Kč
1 x Artroskopický držák	57 tis. Kč
1 x Detekční systém Genexpert	500 tis. Kč
3 x Přístroj na podporu dýchání	459 tis. Kč
Celkem	1 063 tis. Kč
Konečný zůstatek	8 777 tis. Kč

Účet 013 0001 – Software

Počáteční stav	18 330 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Server a zálohovací software	242 tis. Kč
3 x TZ Stravovací programový systém	127 tis. Kč
Celkem	369 tis. Kč
Konečný zůstatek	18 699 tis. Kč

V.3. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2020

Účet	Název	PS	Nákup	Zařazeno	KZ
0410200	Nehmotný majetek	0	369	369	0
0410201	Kybernetická bezpečnost	722	0	0	722
0420700	Zdravotnické přístroje	0	14 539	14 539	0
0420500	Počítače	0	552	552	0
0420071-0420126	Rekonstrukce	19 027	6 186	10 452	14 761
0420901	Ostatní majetek	0	2 713	2 713	0
0420600	Dopravní prostředky	0	4 066	4 066	0
Celkem		19 749	28 425	32 691	15 483

V.4. Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařízení

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízení (účet 041 0200)

Dodavatel	název majetku	částka
ANETTE spol. s r.o.	TZ Stravovací programový systém	58 tis. Kč
ANETTE spol. s r.o.	TZ Stravovací programový systém	49 tis. Kč
ICZ a.s.	Server a zálohovací systém	242 tis. Kč
ANETTE spol. s r.o.	TZ Stravovací programový systém	20 tis. Kč
Celkem		369 tis. Kč
počáteční stav NDNM		0 tis. Kč
pořízeno NDNM		369 tis. Kč
zařazeno NDNM		369 tis. Kč
zůstatek		0 tis. Kč

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízeno: účet 0410201 Kybernetická bezp. zabezpeč. informační inf.

počáteční stav NDNM	722 tis. Kč
pořízeno NDNM	0 tis. Kč
zařazeno NDNM	0 tis. Kč
zůstatek	722 tis. Kč

Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek

Přístroje

Pořízeno: účet 042 0700 – zdravotnické přístroje

Dodavatel	Název majetku	Částka
Medisap, s.r.o.	Kardiotokografie + centrální monitor	1 209 tis. Kč
Medisap s.r.o.	EKG	91 tis. Kč
Linet spol. s r.o.	Elektricky poloh. lůžka + matrace	1 055 tis. Kč
Linet spol. s r.o.	Porodní lůžka	999 tis. Kč
B.Braun Medical s.r.o.	Univerzální bater. systém pro řezání	351 tis. Kč
Trigon Plus spol. s r.o.	Laminární box	239 tis. Kč
Medisap, s.r.o.	EKG přístroj	91 tis. Kč
CMI s.r.o.	Automatický perimetr M700	411 tis. Kč
ZENA-R, spol. s r.o.	Automatický krystat microtome	424 tis. Kč
Hypokramed s.r.o.	Artrioskopický držák vč. svorky	57 tis. Kč
VSM-Lékařská technika, spol.s r.o.	Pneumatický turniket	47 tis. Kč
Biomedica ČS s.r.o.	Koagulometr	100 tis. Kč
Bio Vendor-lab. medicína a.s.	Detekční systém Genexpert	500 tis. Kč
Nimotech s.r.o.	Univerzální diagnostický přístroj	2 101 tis. Kč
Medisap,s.r.o.	Monitor B40 ver.1	69 tis. Kč
Medisap,s.r.o.	Monitor B40 v2	69 tis. Kč

Medisap,s.r.o.	Monitor B125 v2 2x	301 tis Kč
Polymed Medical CZ s.r.o.	AIRVO 2 4x	603 tis. Kč
Medisap,s.r.o.	Plicní ventilátor	605 tis. Kč
Surgipa Medical spol. s r.o.	Mikrochirurgický systém	346 tis. Kč
Promedica Praha Group a.s.	Digitální pojízdný RTG přístroj	2 321 tis. Kč
Polymed Medical CZ a.s.	AIRVO 2 3x	458 tis. Kč
Polymed Medical CZ a.s.	AIRVO 2 3x	458 tis. Kč
BioVendor- Lab. Medicína a.s.	PCR box	56 tis. Kč
Jaroslav Měchura	Lymfatický přístroj	117 tis. Kč
Ing. Petr Šimeček	Vícekanálový spektrometr	189 tis. Kč
Hospimed, spol. s r.o.	Operační neuromonitoring	595 tis. Kč
Bio-Rad spol. s r.o.	Přístroj pro kvantifikaci výsledků	266 tis. Kč
Getinge Czech republic, s.r.o.	Parní sterilizátor	411 tis. Kč
Celkem		14 539 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420700)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	14 539 tis. Kč
zařazeno	14 539 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Počítače

Pořízeno: účet 042 0500 – Počítače

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Autocont a.s.	Server 2x	233 tis. Kč
ICZ a.s.	Hardware pro AZD	241 tis. Kč
Duhový servis v.o.s.	Notebook	78 tis. Kč
Celkem		552 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420500)

Počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	552 tis. Kč
zařazeno	552 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Dopravní prostředky:

Pořízeno: účet 042 0600 – Dopravní prostředky

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Profi auto cz, a.s.	Nákladní automobil 8AB 3707	944 tis. Kč
Radek Zástěra	Zahradní traktor	266 tis. Kč
Fosan s.r.o.	Sanitní vozidlo 2BD 1712	1 120 tis. Kč
Fosan s.r.o.	Sanitní vozidlo 2BD 1678	1 120 tis. Kč
Nejedlý s.r.o.	Traktor	616 tis. Kč
Celkem		4 066 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420600)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	4 066 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>4 066 tis. Kč</u>
zůstatek	0 tis. Kč

Ostatní majetek:***Pořízeno: účet 042 0901 Ostatní majetek***

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
ActivEnergy s.r.o.	Záložní zdroj UPS	94 tis. Kč
Grmolec servis s.r.o.	TZ Budova kožního	110 tis. Kč
Ivo Grandič	Revizní přístroj	49 tis. Kč
Anette spol. s r.o.	Prezentační místo Veselí nad Mor.	58 tis. Kč
ActivEnergy s.r.o.	UPS Ge Lanpro	223 tis. Kč
Alup cz, spol. s r.o.	Kompresor	129 tis. Kč
Klaro, spol. s r.o.	Vozík na léky	41 tis. Kč
E S L, a.s.	TZ Budova varny	28 tis. Kč
ActivEnergy s.r.o.	IPS Ge Lanpro	193 tis. Kč
Ptáček-Velkoobchod, a.s.	TZ Varna jídel	45 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Transportní vozíky 4x	398 tis. Kč
Luděk Urban-Saturn	Signalizační zařízení	159 tis. Kč
Alup cz, spol. s r.o.	Kompresor	82 tis. Kč
MZ Liberec a.s.	TZ Budova UNK	175 tis. Kč
AktivEnergy s.r.o.	UPS Ge Lanpro	350 tis. Kč
Hospimed, spol. s r.o.	Nářezový stroj	159 tis. Kč
Luděk Urban- Saturn	Dorozumívací zařízení	137 tis. Kč
Nejedlý s.r.o.	Čelní nakladač	186 tis. Kč
Sense Vital Air, s.r.o.	Čistič vzduchu	97 tis. Kč
Celkem		2 713 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420901)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	2 713 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>2 713 tis. Kč</u>
zůstatek	0 tis. Kč

Rekonstrukce (účet 042 0071 – 042 0126)

počáteční stav	19 027 tis. Kč
rekonstrukce v r. 2020	6 186 tis. Kč
<u>zařazeno v r. 2020</u>	<u>10 452 tis. Kč</u>
zůstává do roku 2021	14 761 tis. Kč

REKONSTRUKCE

Účet	Název	PS	Rekonstrukce v roce 2020 (v tis. Kč)	Zařazeno (v tis. Kč)	Zůstává do roku 2021 (v tis. Kč)
0420071	Technické zhodnocení -optic.kabely	1	0	0	1
0420072	Úpravy provozu ORL - op.trakt	96	0	0	96
0420073	Zateplení a výměna oken pav.OOP Veselí	269	368	0	637
0420074	Přístavba budovy B- pracoviště	0	345	0	345
0420075	Stavební úpravy 2NP budovy D ins.pokoj	54	0	0	54
0420079	Potrubiň pošta	95	0	0	95
0420081	Urgentní příjem	0	378	0	378
0420083	Rekonstrukce gyn. pavilonu	8 221	0	0	8 221
0420084	Solární ohřev vody	22	0	0	22
0420086	Rekonstrukce interního pavilonu	0	356	356	0
0420087	Rozšíření neurolog.odd. o lůžk.pokoje	348	0	0	348
0420090	Stavební úpravy části nervového odd.	609	1	0	610
0420091	Kantýna Nemocnice Kyjov	58	0	0	58
0420098	Stavební úpravy dětského odd.	129	0	0	129
0420099	Stavební úpravy - přesun úst.lékárny	294	0	0	294
0420102	Přesun skladu MTZ	589	0	0	589
0420106	Stavební úpravy ARO	157	0	0	157
0420107	Energetické úspory v byt. domě	410	210	0	620
0420108	Stavební úpravy transfúzního odd.	70	0	0	70
0420109	Psychiatrický pavilon	118	0	0	118
0420111	Minimal. výskytu bakterie Legionella	0	1 134	1 134	0
0420115	Zateplení a výměna oken infekčního odd.	411	119	0	530
0420117	Úprava vnitroareálových komunikací NK	474	0	0	474
0420119	Zateplení a výměna oken budovy dopravy	289	120	0	409
0420120	Rekonstrukce gyn. pavilonu	7	2	0	9
0420121	Úprava stravovacího systému	85	0	0	85
0420122	Oplocení areálu Nemocnice Kyjov	79	0	0	79
0420123	Posílení výkonu trafostanice a silnoproud	6114	1 093	7207	0
0420125	Odstr. hav. stavu výtahu budovy ředitelství	28	1727	1755	0
0420126	Chlazení prostor 2.NP-4.NP pavilonu	0	333	0	333
Celkem		19 027	6 186	10 452	14 761

V.5. Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení – 1. 1. – 31. 12. 2020

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
280 011	Nábytek, bytové doplňky	27 656	1 775	379	29 052
280 021	Zdravotní nástroje a přístroje	17 378	2 660	334	19 704
280 022	Bezúplatný převod majetku zřizovatelem	217	0	0	217
280 031	Hospodářské potřeby	380	0	30	350
280 033	Vlastní majetek - dary, nábytek	342	201	26	517
280 041	Kuchyňské potřeby	143	0	0	143
280 043	Vlastní majetek - zdrav. nástroje a přístroje	717	107	27	797
280 051	Ostatní DDHM	14 033	1 193	466	14 760
280 053	Vlastní majetek - ostatní DDHM	525	93	64	554
280 061	DDHM výpočetní technika	12 965	1 605	8	14 562
280 063	Vlastní majetek - výpočetní technika	175	46	0	221
280 091	Ostatní DDHM	394	0	17	377
280 101	Osobní automobil po leasingu	4	0	3	1
280 501	DDHM Veselí n. Moravou	315	0	54	261
280 601	DDHM Veselí n. Moravou	98	0	0	98
280 701	DDHM sklad zdrav.zab.	21	0	0	21
Celkem		75 363	7 680	1 408	81 635
180 011	Drobný nehmotný majetek	793	0	0	793
Celkem		793	0	0	793
Účty celkem		76 156	7 680	1 408	82 428

V.6. Komentář k přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení a vyřazení k 31. 12. 2020 (v tis. Kč)

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
<i>0280 011 – Nábytek, bytové doplňky</i>			
Infuzní stojan	21	Křeslo	71
Koberec	8	Křeslo klozetové	5
Kontejner	24	Lískovnice	4
Lehátko RESI	79	Lůžko nemocniční	50
Křeslo klozetové	3	Lůžko porodní	10
Válenda	23	Lůžko polohovací	120
Lůžko el. polohovací	951	Regál	10
Pracovní deska	4	Skříň kuchyňská	15
Regál na šanony	13	Skříň	49
Sestava skříněk	51	Stolek noční	7
Skříň	207	Židle kancelářské	19
Skříň na léky	29	Židle otočná	16
Skříň kartoteční	21	Koberec	3
Stolek jídelní k lůžku	30		
Stolek nerez	42		
Stůl	24		
Stůl laboratorní	21		
Taburet	4		
Transparentní lehátko	80		
Židle kancelářské	99		
Židle otočná	26		
Židle sprchová	4		
Vozík mechanický	11		
<i>Celkem</i>	<i>1775</i>		<i>379</i>
<i>0280 021 – Zdravotní nástroje a přístroje</i>			
Oscilační pila	19	Antidekubitní matrace	35
Invitropipetor	20	Automatická pipeta	15
Zkušební skříň + obruba	36	Chrániče na sluchátka	32
Chrániče na sluchátka	48	Denzitometr	38
Antidekubitní matrace	178	Holter krev. Tlaku	27
Holter krevního tlaku	30	Kardiostimulátor	19
Třepačka Vortex	14	Kazeta standard IP+folie	100
Kleště na kameny	11	Operační stůl	9
Vakuová jednotka	21	Pulsní oxymetr	6
Odsávačka kovová	22	Světlo vyšetřovací čelní	25
Koncentrátor kyslíku	133	Zástěra chirurg.	28
Lineární dávkovač	1365		
Celoobličejová maska	8		
Ultrazvuková sonda	37		
Pulsní oxymetr	31		
Lampička	6		
Strojek na plnění tobolek	16		

Ambuvak	6		
Infuzní pumpa	654		
Mini centrifuga	5		
Celkem	2660		334
0280 022 – Bezúplatný převod majetku zřizovatelem			
	0		0
Celkem	0		0
0280 031 – Hospodářské potřeby			
	0	Křovinořez	22
		Olepovačka hran	8
Celkem	0		30
0280 033 – Majetek , nábytek			
Brýlová skříň + obruba	29	Postel polohovací	7
Křeslo	12	Noční stolek	16
Kuchyňská linka	63	Křeslo klozetové	3
Válenda	28		
Skříň šatní	36		
Stůl	6		
Židle kancelářské	27		
Celkem	201		26
0280 041 – Kuchyňské potřeby			
	0		0
Celkem	0		0
0280 043 – Vlastní majetek – zdrav. nástroje a přístroje			
Antidekubitní matrace	29	Polohovací postel	27
Monitor iM8 B	34		
Odsávačka mateř. mléka	4		
Resuscitátor	40		
Celkem	107		27
0280 051 – Ostatní DDHM			
Anesteziologický vozík	55	Barevná kamera	20
Chladnička	59	CD přehrávač	5
Čtečka bezdrátová	23	Chladnička	47
Dětská kuchyňka	4	Čistič vzduchu	13
Fotoaparát	8	Klimatizace	35
Kávovar	37	Kompresor	38
Klimatizační jednotka	230	Kufřík lékařský	3
Kuchyňský robot	22	Nosítka do vozidla	39
Lednice	85	Pasterizátor	20

Lopata	37	Počítačka	5
Mobilní telefon iPhone	88	Radiomagnetofon	4
Monitorovací systém	7	Řezačka stolová	24
Plotr pro ořez	14	Sada náradí	4
Pračka	9	Televizor	124
Směsovač dezinfekce	18	Váha kojenecká	3
Stolek pod fritézu	14	Vozík pro ležící pacienty	5
Sušička prádla	11	Vozík transportní	77
Telefon digitální	8		
Televizor	325		
Tepelný zářič	4		
Tonometr M6 Omron	4		
Váha kojenecká	12		
Vozík invalidní	11		
Vozík plošinový	32		
Vozík úklidový	5		
Vyvolávací systém	34		
Změkčovací zařízení	37		
Celkem	1193		466
0280 053 – Vlastní majetek – ostatní DDHM			
Směsovač	40	Klozetové křeslo	4
Vozík invalidní	8	Televizor	60
Skartovačka	12		
Sušička	16		
Kávovar	17		
Celkem	93		64
0280 061 – DDHM výpočetní technika			
Tablet	160	Tablet	8
Access point Ubiquim	3		
Datové uložení	19		
Monitor	110		
Notebook	396		
PC-Dell Optiplex	488		
PC- Office Pro	299		
Tiskárna	110		
Záložní zdroj	20		
Celkem	1605		8
0280 063 – Vlastní majetek- výpočetní technika			
Monitor	4		
Notebook	28		
Tiskárna	14		
Celkem	46		0
0280 091 – Ostatní DDHM			
	0	Lednička	5

		Stůl laboratorní	7
		Vanička ultrazvuk	5
Celkem	0		17
0280 101 – Osobní auto po leasingu			
	0	Transportér 1,9	3
Celkem	0		3
0280 501 – DDHM Veselí nad Moravou			
	0	Sporák	22
		Stroj universální	8
		Stůl mycí	4
		Svářečka křemíková	8
		Zvedák	8
		Hrnc nerez	4
Celkem	0		54
0280 601 - DDHM Veselí nad Moravou –předán MÚ			
	0		0
Celkem	0		0
0280 701 – DDHM sklad zdrav. zab.			
	0		0
Celkem	0		0
0180 011 – Drobný nehmotný majetek			
	0		0
Celkem	0		0

V.7. Přehled nájemních smluv

Seznam platných nájemních smluv k datu 31. 12. 2020

Poř. číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy
1.	České radiokomunikace a.s.	Nájemní smlouva - vysílač	neurčito
2.	Gajdoščíková Ilona	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
3.	Gajdoščíková Kateřina	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
4.	GTS Novera a.s.	Nájemní smlouva - budova	neurčito
5.	Jihomoravská plynárenská a.s.	Nájemní smlouva - pozemek	31.12.2099
6.	Ordinace klinické psychologie Profero	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
7.	Soukopová Vendula	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
8.	Teplárna Kyjov a.s.	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
9.	Teplárna Kyjov a.s.	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
10.	Ladislav Krakovič	Smlouva o nájmu prostor sloužících k podnikání	neurčito

VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů Nemocnice Kyjov k 31. 12. 2020, v tis. Kč

	stav k 1.1.	tvorba		čerpání			stav k 31.12.2020	bankovní krytí	
			plán	skutečnost		plán			skutečnost
		příděl z odpisů z DHM a DNM	28 715	26 048	pořízení dlouhodobého majetku	78 477	26 438		
		inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	276 390	9 997	úhrada investičních úvěrů nebo půjček	0	23 475		
		inv. příspěvky ze státních fondů	45 757	23 475	rekonstrukce a modernizace (technické zhodnocení)	257 120	5 738		
		výnos z prodeje DHM (vlastního)			údržba a opravy majetku				
		převod z fondu rezervního		2 062	odvod do rozpočtu zřizovatele		61		
		dary a příspěvky od jiných subjektů	0	300	vratky do rozpočtu zřizovatele				
					jiné použití				
Fond investic	21 534	celkem tvorba	350 862	61 882	celkem čerpání	335 597	55 712	27 704	26 016
	stav k 1.1.	tvorba		čerpání			stav k 31.12.2020	bankovní krytí	
			plán	skutečnost		plán			skutečnost
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.		0	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				
					úhrada případných sankcí				
					úhrada ztráty za předchozí léta				
					převod do fondu investičního		2062		
		peněžní dary	6000	7377	použití peněžních darů	6000	6563		
					čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.				
Fond rezervní	2 725	celkem tvorba	6000	7377	celkem čerpání	6000	8625	1 477	4 557

	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			stav k 31.12.2020	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům				
		ostatní			překročení prostředků na platy				
Fond odměn		celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0	0
	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			stav k 31.12.2020	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl do fondu na vrub nákl.	9584	9191	pořízení DHM				
		peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	10 953	8346		
					z toho záv. stravování	1 350	425		
		jiná tvorba			jiné použití				
FKSP	10 722	celkem tvorba	9584	9191	celkem čerpání	10 953	8346	11 567	9 320

VI.1. Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2020

416 – Fond reprodukce majetku

Stav k 1.1.2020 **21 534 tis.Kč**

Tvorba:

Příděl z odpisů

Odpisy DNHM a DHM 26 048 tis.Kč

Investiční příspěvek z JMK

lůžka po porodu -200 tis.Kč

výtah budovy K 1 803 tis.Kč

UZV diagnostický přístroj 1 800 tis.Kč

minim.výskytu bakterie legionella 1 280 tis.Kč

Traktor 744 tis.Kč

vícekanálový spektrometr 189 tis.Kč

digitální pojízdný RDG 2 500 tis.Kč

plně automat. detek. systém pro statim. vyšetření 1 011 tis.Kč

oper. neuromonitoring 450 tis.Kč

odstr. HS střechy budovy "R" VL a MTZ 420 tis.Kč

Součet IP **9 997 tis.Kč**

IP ze státních fondů **23 475 tis.Kč**

Převod z rezervního fondu **2 062 tis.Kč**

Dary – obcí **300 tis.Kč**

Celkem tvorba: **61 882 tis.Kč**

Čerpání: **15 656 tis.Kč**

Fiat doblo 433 tis.Kč

Nákl. Automobil 944 tis.Kč

Vybavení severovny 453 tis.Kč

MC book 13 tis.Kč

Aplanační tonometr 59 tis.Kč

Archiv na bločky 60 tis.Kč

Lupové brýle 88 tis.Kč

Fibrobronchoskop 254 tis.Kč

Lůžka LINET 1 055 tis.Kč

Kardiografy + centrální monitor 109 tis.Kč

Kryochirurgický přístroj 288 tis.Kč

UZV 1 494 tis.Kč

EKG 91 tis.Kč

Porodní lůžka 99 tis.Kč

Tabletový systém 380 tis.Kč

Elek.fritéza	60 tis.Kč
Košová myčka	30 tis.Kč
Transportní vozíky	571 tis.Kč
Revizní přístroj	49 tis.Kč
Výdejní místo	58 tis.Kč
Záložní zdroj UPS	94 tis.Kč
Tech. zhodnocení IM2307500	110 tis.Kč
Stravovací systém	652 tis.Kč
Techn. zhodnocení NIM2379339	58 tis.Kč
Univ. bater. systém pro řezání a vrtání malých kloubů	351 tis.Kč
EKG přístroj	92 tis.Kč
Laminární box	239 tis.Kč
UPS GE LANPRO	223 tis.Kč
Kompresor	129 tis.Kč
TZ VARNA	28 tis.Kč
Vozík na léky	18 tis.Kč
Server a zálohovací server	242 tis.Kč
zahradní traktor	266 tis.Kč
Sanitka	1 120 tis.Kč
Sanitka	1 120 tis.Kč
automatický perimetr	411 tis.Kč
automat. kryostat. Microtome	424 tis.Kč
Koagulometr	100 tis.Kč
Záložní zdroj UPS	193 tis.Kč
tech.zhod. - varna jídel	44 tis.Kč
tz stravovacího systému	20 tis.Kč
signalizační systém	159 tis.Kč
monitor B 40 v 2 - 2 ks	137 tis.Kč
UZV diagnostický přístroj	301 tis.Kč
AIRVO 2 - 4 ks	603 tis.Kč
monitor B 125 V2	301 tis.Kč
plicní ventilátor	605 tis.Kč
rozvod medic. kyslíku	176 tis.Kč
Kompresor	81 tis.Kč
Transportní vozíky	397 tis.Kč
akustická signalizace	24 tis.Kč
UPS GE LANPRO	350 tis.Kč
Z IP JMK	10 156 tis.Kč
Porodní lůžka	900 tis.Kč
Košová myčka	400 tis.Kč
Dvojitá myčka	582 tis.Kč
Dvojitá myčka – odvod do rozpočtu JMK	18 tis.Kč
Kardiografie + centrální monitor	1 100 tis.Kč

Digit.pojízdný přístroj RDG – odvod do rozpočtu JMK	6 tis.Kč
Tabletový systém	2 000 tis.Kč
Pojízdná operační světla	183 tis.Kč
Pojízdná operační světla – odvod do rozpočtu JMK	37 tis.Kč
Traktor	617 tis.Kč
digit. Pojízdzný RDG přístroj	2 321 tis.Kč
minim.výskytu bakterie legionella	192 tis.Kč
UZV diagnost. Přístroj	1 800 tis.Kč

Z darů	626 tis.Kč
vozik na léky	22 tis.Kč
pneumat.turniket	47 tis.Kč
artroskopický držák	57 tis.Kč
plně automat. Detekční systém Genexpert	500 tis.Kč

Rekonstrukce a modernizace (z vlastních zdrojů)	1 767 tis.Kč
Stavební úpravy nervového oddělení	1 tis.Kč
Zateplení a výměna oken OOP ve Veselí n.M	524 tis.Kč
Zateplení a výměna oken infekčního pavilonu	1 tis.Kč
Urgentní příjem	378 tis.Kč
Energetické úspory v byt.domě	210 tis.Kč
Chlazení prostor 2.NP4NP	333 tis.Kč
Rekonstrukce gynek.pav-realizace	2 tis.Kč
Zateplení a výměna oken budovy dopravy NK	1 tis.Kč
výtah budovy K	-28 tis.Kč
přístavba B- prac.PET-CT	345 tis.Kč

Rekonstrukce a modernizace z investičního příspěvku JMK	4 032 tis.Kč
Posílení výkonu trafostanice	1 599 tis.Kč
Zateplení a výměna oken OOP ve Veselí n.M.	112 tis.Kč
Zateplení a výměna oken infekční pavilon	90 tis.Kč
Zateplení a výměna oken-budova dopravy	119 tis.Kč
Výtah budovy K	1 755 tis.Kč
odstranění HS střechy MTZ a VL	357 tis.Kč

Z úvěrů a půjček	
Návazná péče	23 475 tis.Kč

Celkem čerpání **55 712 tis.Kč**

Stav k 31.12. 2020

27 704 tis.Kč

Stav krytí fondu investic (na účtu 241 0416) k 31.12.2020 činí 26 016 tis. Kč.

414 – Fond rezervní

Stav k 1. 1. 2020

2 725 tis.Kč

Tvorba:

Z darů od fyzických a právnických osob	7 377 tis.Kč
Ze zlepšeného VH	0 tis.Kč
Celkem tvorba	7 377 tis.Kč

Čerpání:

Použití pro potřeby oddělení	6 563 tis.Kč
Převod do fondu investic	2 062 tis.Kč
Celkem čerpání	8 625 tis.Kč

Stav k 31.12.2020

1 477 tis.Kč

Rezervní fond je kryt běžným účtem.

411 – Fond odměn není v Nemocnici Kyjov tvořen.

412 – Fond FKSP

Stav k 1.1.2020

10 722 tis.Kč

Příděl do fondu:

9 191 tis.Kč

Čerpání: na úhradu potřeb zaměstnanců

8 346 tis.Kč

Z toho:

příspěvek na závodní stravování	425 tis.Kč
rekreace a zájezdy	2397 tis.Kč
kultura, tělovýchova, sport	310 tis.Kč
dary, životní jubilea	814 tis.Kč
příspěvek na knihy do lékařské knihovny	22 tis.Kč
příspěvek na penzijní připojištění	1752 tis.Kč
dary nepeněžní	217 tis.Kč
občerstvení, den dětí, důchodci	0 tis.Kč
příspěvek na vitamíny, očkování	2269 tis.Kč
příspěvek na rehabilitaci	140 tis.Kč

Čerpání fondu FKSP probíhá v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi nemocnicí a odborovými organizacemi.

Stav k 31.12.2020

11 567 tis.Kč

Stav krytí - účet 243 0010 FKSP k 31.12.2020 činí 9 320 tis. Kč.

VII. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků

VII.1. Inventarizace majetku a závazků

Směrnice upravující inventarizaci majetku a závazků v souladu s ustanovením zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení výše uvedeného zákona, pro některé vybrané účetní jednotky, vyhláškou č. 270/2010 Sb., o inventarizaci majetku a závazků a Českými účetními standardy pro některé vybrané účetní jednotky, které vedou účetnictví podle vyhlášky č. 410/2009 Sb .

Vymezení a rozsah inventarizace

Inventarizací se zjišťuje skutečný stav veškerého majetku a závazků a ověřuje se, zda zjištěný skutečný stav odpovídá stavu majetku a závazků v účetnictví nebo zda vznikly zúčtovatelné rozdíly. Mimo porovnání se stavem v účetnictví, je nutné provést zjištění technického stavu, zajištění majetku proti odcizení a poškození, případně jeho nadbytečnosti.

Obecně se inventarizace provádí ke dni řádné účetní závěrky.

Nemocnice Kyjov sestavila na rok 2020 Plán inventur s termíny provedení inventarizace.

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

Zahájení fyzické inventarizace dne: 1.10.2020

Zahájení dokladové inventarizace dne: 1.1.2021

Ukončení fyzické inventarizace dne: 31.12.2020

Ukončení dokladové inventarizace dne: 31.1.2021

Vyhotovení a předání zpracovaných inventurních soupisů ústřední inventarizační komisí nebo pracovníkovi odpovědnému za provedení inventarizací do: 31.1.2021

Pracovníci odpovědní za svěřený majetek předají předsedovi příslušné komise, nebo jím pověřeným pracovníkem, veškerou dokumentaci týkající se stavu či pohybu majetku, které nebyly předány k zaúčtování, a podepsané písemné prohlášení, že inventarizace proběhla za jejich přítomnosti a že veškeré doklady byly předány k zúčtování před zahájením inventury a žádné doklady ani informace o majetku nebyly zatajeny do: 31.1.2021

ÚIK vyhotoví na základě inventurních soupisů, nebo inventurních zápisů, zpracovaných dílčími inventarizačními komisemi závěrečnou inventarizační zprávu o provedené inventarizaci v termínu do: 31.1.2021

Podání návrhu na vypořádání zúčtovatelných rozdílů do: 31.1.2021

Vyúčtování zúčtovatelných rozdílů do: 31.1.2021

Předsedové DIK předloží ÚIK návrhy na vyřazení včetně návrhů na likvidaci inventarizovaného majetku spolu s inventurními soupisy do: 31.1.2021

VII.2. Fyzická inventura

Zjišťuje se skutečný stav majetku hmotné povahy, nebo i nehmotné povahy pokud to jejich stav dovoluje. Fyzické inventury podléhá hlavně hmotný majetek, zboží, materiál, hotovost v pokladně a ceniny, majetek vedený v podrozvahové evidenci. Skutečný stav se zjišťuje měřeními, váženími, počítáním. U zásob materiálu, neotevřených a nepoškozených v původních obalech, se jejich skutečné množství může výjimečně zjišťovat podle údajů na obalech.

Finanční účtárnou jsou vytisknuty inventurní soupisy ve 2 vyhotoveních.

Předseda inventarizační komise spolu s pracovníkem odpovídajícím za přidělený inventář, provádí: fyzickou inventuru, kde zejména kontroluje název inventáře, inventarizační číslo, počet ks a ostatní údaje s tištěnou sestavou a na závěr provede celkové odsouhlasení, popř. Zapiše zjištěné rozdíly.

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

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

Při inventuře zásob, zboží, léků, ZM a ZP používá komise k inventuře elektronický snímač, za pomoci kterého provádí inventuru a odsouhlasuje zjištěný stav s inventurním soupisem předloženým pracovníky lékárny. Následně přepočítá, převáží a přeměří veškerý inventarizovaný majetek a odsouhlasí celkový zjištěný stav s korunovou kontrolou (soupis o pohybech zboží v jednotlivých skladech).

Na úseku Lékárny pro veřejnost I byl zjištěn rozdíl ve výši 642,73 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL003172020 31.12.2020 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO – 7 k 31. 12. 2020.

Na úseku Lékárny pro veřejnost II byl zjištěn rozdíl ve výši 4085,16 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL002492020 31.10.2020 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO – 7 k 31. 12. 2020.

Rozdíl za rok 2020 zjištěný při inventuře v ústavní lékárně ve výši 907,70 Kč u zdravotních prostředků byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován do spotřeby dokladem LEK001332020 dle Směrnice pro vedení účetnictví SM/EKO – 1 k 31.12.2020.

Inventarizační zpráva obsahuje informace, které byly zjištěny v průběhu inventarizace (doplnění zápůjčních protokolů, převody majetku zjištěných v průběhu inventarizace).

Po provedení fyzické inventury byl každou dílčí komisí vypracován inventurní soupis, který obsahuje:

inventurní soupis ke dni, způsob provedení, zahájení a ukončení inventarizace, účet, název účtu, inventurní stav, účetní stav, rozdíl, počet příloh, vyčíslení zúčtovatelných rozdílů, příčiny vzniku rozdílů, návrh na vypořádání rozdílů, závažná zjištění, návrh na likvidaci opotřebovaného majetku (u inventury majetku), datum vyhotovení soupisu, předseda komise, členové komise, podpisy hmotně odpovědných osob u účtů 112, 132, 261, osoby odpovědné za provedení inventur a inventarizace, osoby za zjištěné údaje, likvidační komise, datum vyhotovení.

Ke každému inventurnímu soupisu je přiložen zápis z instruktáže členů inventarizačních komisí.

Dále se členové IK zavazují k mlčenlivosti o průběhu inventarizace a jejich výsledcích.

Nemocnice Kyjov provádí v měsíci srpnu a září vždy předběžnou inventuru, kterou si provádí pracovníci odpovědní za svěřené úseky sami a pak v následujících měsících provádí inventuru pověřená pracovnice vedením majetku v nemocnici s pracovníky odpovědnými za svěřený inventurní úsek. Proto nedochází již k inv. rozdílům a inventarizace probíhá rychleji.

Inventura majetku v roce 2020 byla provedena pracovníci operativní evidence a odpovědných pracovníků jednotlivých úseků se čtečkou čárového kódu v období říjen až prosinec 2020.

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

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

Tento způsob inventury se v nemocnici velmi osvědčil. Nemocnice vlastní 3 ks čteček a s tímto počtem je prováděna inventura u 153 úseků.

Inventarizační zprávu o průběhu a výsledku inventarizace vyhotovuje vedoucí účetní jednotky po ukončení inventur.

Součástí inventarizační zprávy jsou:

- přehledy majetku a závazků podléhajících inventarizaci
- inventurní soupisy fyzické i dokladové inventury
- inventurní závěry
- zjištěné zúčtovatelné a inventarizační rozdíly
- nedostatky a závady zjištěné při inventarizaci

Výsledek inventarizace a způsob vypořádání zúčtovaných rozdílů je schválen ředitelem nemocnice.

Kopie inventurních sestav (fyzické odsouhlasení) jsou založeny u odpovědného pracovníka na oddělení operativní evidence.

Originál inventurních sestav je založen u inventurních soupisů daného roku.

VII.3. Dokladová inventura

Dokladovou inventurou se zjišťují stavy majetku a závazků v případech, kdy povaha předmětu neumožňuje provést fyzickou inventuru (např. pohledávky a závazky).

Podstata dokladové inventury spočívá v tom, že se skutečný stav příslušného druhu majetku a závazků zjišťuje, ověřuje a prokazuje jen pomocí různých písemností, tzn. porovnáním účetního stavu účtů s doklady (např. závazky a pohledávky).

Dokladovou inventuru provádí v nemocnici pracovnice FÚ dle pracovní náplně.

Vedoucí účtárny vytiskne inventurní soupis obrátové předvahy k 31. 12. a jednotliví pracovníci FÚ k zůstatkům jednotlivých účtů provedou dokladovou inventarizaci písemnou formou. Zůstatky jednotlivých účtů jsou doloženy příslušnými doklady.

Ke každému účtu je doložen inventurní seznam účtu s rozpisem jednotlivých položek a odsouhlasen zůstatek k 31.12.2020.

Na závěr je vypracována inventarizační zpráva k 31.12.2020.

➤ **Inventura dlouhodobého nehmotného majetku**

Inventura u tohoto majetku je prováděna k 31. 12. dokladovou inventurou. Přihlíží se k funkčnosti programů užívaných v nemocničním systému.

Odpovídá: programátor

Provádí: pracovnice finanční účtárny ve spolupráci s programátorem

➤ **Inventura pozemků**

Skutečný stav se zjišťuje fyzickou inventurou a to zda má účetní jednotka evidenci pozemků v souladu s evidencí katastru nemovitostí vedenou na listu vlastnictví. K inventuře se dokládá výpis z katastru nemovitostí.

Provádí: provozní náměstek ve spolupráci se správcem nemocnice

➤ **Inventura nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku**

Stav NDHM se při inventuře odsouhlasuje se zůstatkem účtu 042 – Pořízení dlouhodobého majetku k datu provádění inventury. Tento zůstatek se ověřuje především dokladovou inventurou a to na podkladě faktur dodavatelů za dlouhodobý hmotný majetek.

Odpovídá: pracovnice FÚ a vedoucí investičního úseku

➤ **Inventura materiálu**

U účtu 111 - pořízení materiálu, 112 – materiál na skladě, 131, 132 – zboží se dokladovou inventurou provádí odsouhlasení stavu účtů ve skladech se stavy účtů v účetnictví.

Odpovídá: pracovnice FÚ účtující o zásobách

➤ **Inventura bankovních účtů**

Inventura bankovních účtů spočívá v dokladové kontrole zůstatku příslušných bankovních účtů v účetnictví se zůstatky bankovních výpisů příslušného účtu.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle pracovní náplně

➤ **Inventura pokladní hotovosti**

Inventura pokladní hotovosti se provádí k 31. 12. při sestavování účetní uzávěrky.

Inventura se provádí fyzickým přepočítáním pokladní hotovosti, kdy se zjistí skutečný stav a porovná se stavem v pokladní knize.

Odpovídá: vedoucí účtárny + pokladní

➤ **Inventura cenin**

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

Odpovídá: vedoucí stravování + pracovnice FÚ

➤ **Inventura stvrzenek**

Inventura pokladních dokladů a stvrzenek se provádí na podkladě fyzické inventury, při níž se ověřuje počet ks a jejich pořadová čísla. Stvrzenky a pokladní doklady se vedou v operativní evidenci.

Odpovídá: vedoucí účtárny

➤ **Inventura pohledávek a závazků**

Inventura pohledávek a závazků se zjišťuje dokladovou inventurou. Při inventuře pracovníce zkoumá věcnou správnost pohledávek a závazků na podkladě došlých a vydaných faktur – splatnost, řádné vymáhání pohledávek a úhrady závazků. K tomuto účelu slouží sestava – saldokonto pohledávek a závazků, členěná dle jednotlivých dodavatelů a odběratelů. NK odsouhlasuje pohledávky a závazky s konsolidovanými partnery.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

➤ **Inventura provozních záloh**

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

Odsouhlasení se provádí na základě přijatých zálohových faktur.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

➤ **Zúčtování se zaměstnanci**

Jedná se o zúčtování mezd, exekucí, pohledávek za zaměstnance a zúčtování s orgány nemocenského pojištění.

Kontrola se provádí na základě rekapitulací mezd se stavem účetním.

Odpovídá: pracovníce FÚ + vedoucí PAM

➤ **Zúčtování daní, dotací a ostatní zúčtování**

Jedná se o zúčtování daně z příjmů, daně ze závislé činnosti, DPH, silniční daně, dotací na rezidenční místa, provozních dotací.

Odsouhlasení se provádí na základě přijatých dokladů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

➤ **Přechodné účty aktiv a pasiv**

Jedná se o účtování nákladů a výnosů příštích období, dohadných účtů aktivních a pasivních.

Odsouhlasení se provádí na základě přijatých faktur se zůstatky jednotlivých účtů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

➤ **Inventura podrozvahových účtů**

Na podrozvahových účtech se sledují důležité skutečnosti, o kterých se neúčtuje v soustavě podvojného účetnictví.

Nemocnice Kyjov účtuje na podrozvahových účtech:

- drobný dlouhodobý majetek
- vyřazené pohledávky
- dlouhodobé podmíněné pohledávky
- ostatní krátkodobé podmíněné pohledávky z transferů
- krátkodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- dlouhodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- přijatá depozita
- cizí majetek

Tato inventura se provádí dokladovou inventurou a jmennými seznamy, tam kde to povaha účtů dovoluje.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně + investiční technik.

VIII. Kontrolní činnost

Komentář k výsledkům finančních kontrol a účinnosti vnitřního kontrolního systému orgánu veřejné správy – Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace za rok 2020

Souhrnné zhodnocení výsledků finančních kontrol zajišťovaných orgánem veřejné správy v oblasti vlastního hospodaření

Ke kontrolní činnosti Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace byla vydána směrnice SM/ORG-29 Interní auditů a SM/EKO-2 systém finanční kontroly, které upravují kontrolní činnost v organizaci.

V roce 2020 byly zpracovány v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, předpisu č. 416/2004 Sb., v platném znění plány kontrolních auditů. Kontrolní činnost probíhá soustavně během celého roku dle stanoveného plánu. Případné nedostatky jsou odstraňovány v období, kdy vznikly (v zápise v protokolu o provedené kontrole jsou vždy uvedena nápravná opatření).

Vedoucí finanční účtárny

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola vyúčtování příjmů od zdravotních pojišťoven
namátková kontrola
- kontrola stavu pokladní hotovosti
namátková kontrola
- kontrola časového souladu odvodu tržby v hotovosti z veřejné lékárny I a II do hlavní pokladny Nemocnice Kyjov
namátková kontrola

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrol 2020. Nebyla zjištěna žádná chyba.

Vedoucí PAM

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola dodržování ustanovení § 93 ZP práce přesčas
- namátková kontrola srážek ze mzdy na základě §147 odst. 2 ZP
- kontrola účtování platů personálního a mzdového oddělení
- dodržování nezdanění nepeněžního plnění z FKSP do výše 2000,- Kč dle § 6 odst.9 písm.g) zákona o daních z příjmu

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020.

Nebyly shledány nedostatky.

Personální oddělení:

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola čerpání dotací na rezidenční místa – lékaři, nelékaři 1x
- kontrola čerpání finančních limitů na vzdělávání nelékařů 1x

Byly provedeny 2 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem.

Nebyly shledány nedostatky.

Vedoucí zdravotnické techniky

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola provádění BTK – namátková kontrola
- kontrola evidence o proškolení personálu k obsluze prostředků zdravotnické techniky – 1x ročně
- kontrola evidence faktur v souladu s vnitřní směrnicí – namátková kontrola
- kontrola dokladů k výběrovým řízením zdravotnické techniky – 1x ročně

Bylo provedeno 8 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik BOZP

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

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

Bylo provedeno 22 kontrol v souladu s plánem kontrol na rok 2020. Při kontrole na alkohol a návykové látky byl zjištěn alkohol u dvou zaměstnanců. S oběma byl rozvázán pracovní poměr dohodou.

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

Vedoucí údržby

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- kontrola pracovníků zajišťující provoz kyslíkové stanice
- kontrola pracovníků obsluhujících motorové pily a křovinořez
- kontrola pracovníků zajišťujících provoz elektroúdržby se zaměřením na provoz dieselařegátu
- kontrola pracovníků zajišťujících práce ve výškách
- kontrola pracovníků obsluhujících čistírnu odpadních vod

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Všechny doklady a školení potřebná k uvedeným pracovním činnostem jsou platná. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik

Plán kontrol stanovoval provedení následujících kontrol:

- Kontrola plynových kotlů do 50 kW 1x ročně
- Kontrola plynovodního potrubí uloženého pod i nad zemí 1x ročně
- Kontrola strojoven VZT v areálu – 1x ročně

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Z kontrol byly pořízeny protokoly, ze kterých vyplývá, že nebyly zjištěny nedostatky a nebylo třeba nápravných opatření.

Vedoucí provozního oddělení

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- Kontrola pohybu osob po areálu nemocnice – namátkově
- Kontrola třídění a likvidace odpadů – namátkově
- Kontrola heliportu – 2x ročně, namátkově

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Z kontrol byly pořízeny protokoly, ze kterých vyplývá, že nebyly zjištěny nedostatky a nebylo třeba nápravných opatření.

Nutriční terapeut

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola stravy pro pacienty při tabletování - průběžně
- kontrola spotřeby stravy na jednotlivých odděleních - průběžně
- kontrola teploty stravy před výdejem - průběžně
- kontrola množství a kvality při tabletování – průběžně
- kontrola množství a kvalita jídla podávaného v zaměstnanecké jídelně – průběžně
- kontrola čistoty ve stravovacím provozu- průběžně

Bylo provedeno 10 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020.

Stravování a dotovaná strava

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola odebrané dotované stravy v porovnání s výkazy mzdových nároků

Od 1.1.2020 si nemocnice zajišťuje stravování vlastním provozem.

Kontroly nároku na dotovanou stravu přešly pod kompetenci mzdové účtárny. Bylo provedeno 6 kontrol. Při provedených kontrolách byly nalezeny rozdíly v čerpání dotované stravy a nároku na ni. Neoprávněně čerpaná dotovaná strava byla sražena za plnou cenu.

Vedoucí DZS

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- namátková kontrola zaměstnanců na přítomnost alkoholu v krvi
- kontrola úniku provozních kapalin – namátkově denně
- kontrola docházky
- kontrola všech záložních klíčů – 2x ročně
- kontrola kompletnosti a přesnosti zpracování dokladů u tří vozidel – 2x ročně
- kontroly stanovené zákony a vyhláškami budou prováděny dle předepsaných termínů a rozsahů

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020, nebyly shledány nedostatky a nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technicko provozní náměstek

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola faktur s příkazcem operace – provozně – technický náměstek
namátková 2x ročně
- Kontrola evidence faktur – 1x ročně
- Kontrola výběrového řízení 1x ročně
- Kontrola uveřejňování smluv na protikorupčním portálu JMK – 1x ročně

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Kvalita zdravotnické dokumentace a poskytované ošetrovatelské péče o pacienty, 2x namátkově
- Nakládání s léčivými přípravky a manipulace a evidence omamných látek při poskytování zdravotní péče 1x ročně, namátkově

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2020. Nebyly shledány žádné závažné nedostatky. Nebyla uložena žádná nápravná opatření.

Vedoucí úklidu

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrolní činnost zaměřená na kvalitu a dodržování technologie úklidu
1x ročně 4 pracoviště NK – namátkově
- Kontrola docházky na pracovištích – namátkově vč. víkendových směn
- Kontrola zásob čistících a úklidových prostředků - namátkově

Bylo provedeno 27 kontrol. Při kontrolách technologie úklidu byly shledány drobné nedostatky, které byly vyřešeny ihned. Pracovnice úklidu byly poučeny o dodržování technologie úklidu.

KONTROLY EXTERNÍMI SUBJEKTY V ROCE 2020 V NK

Státní ústav pro kontrolu léčiv

- | | | |
|----------------------|-----------------|--|
| - 13. 02. 2020 | Ústavní lékárna | - zjištěny nedostatky, následně odstraněny |
| - 24. - 25. 06. 2020 | HTO | - zjištěny nedostatky, následně odstraněny |

Zdravotní pojišťovny

- | | | |
|----------------|----------|--|
| - 19. 02. 2020 | VZP | - nebyly zjištěny nedostatky |
| - 05. 08. 2020 | ČP ZP | - nebyly zjištěny nedostatky |
| - 03. 09. 2020 | VZP | - byly zjištěny nesrovnalosti
ve vykazování diagnóz
hospitalizovaných pacientů |
| - 29. 09. 2020 | ZP MV ČR | - nebyly zjištěny nedostatky |

IX. Doplnková činnost

Doplnková činnost Nemocnice Kyjov je vedena v uvedeném rozsahu ve Zřizovací listině příspěvkové organizace Jihomoravského kraje, schválené Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1984/15/Z21 ze dne 17. 9. 2015 ve znění dodatku č. 1 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2092/15/Z22 ze dne 12.11.2015, dodatku č. 2 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 502/17/Z6 ze dne 22.6.2017 a dodatku č. 3 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1011/18/Z 13 ze dne 1.3.2018, dodatku č. 4 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1642/18/Z18 ze dne 13.12.2018, dodatku č. 5 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1776/19/Z19 ze dne 28.2.2019 a dodatku č. 6 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 132/20/Z7 ze dne 17.12.2020.

Výnosy:

Účet 602 0109, 602 0006 Výnosy z prodeje služeb
skutečnost 780 tis. Kč plán 795 tis. Kč % plnění plánu 98,1

V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány výnosy – platby za veterinární služby v částce 44 tis. Kč a jiné výnosy – stravné v částce 736 tis. Kč.

Účet 649 0106, 649 0107, 649 0108, 649 0109 Jiné ostatní výnosy
skutečnost 291 tis. Kč plán 252 tis. Kč % plnění plánu 115,5

Na těchto účtech jsou zaúčtovány tržby za dopravné, manipulaci a distribuci prádla pro cizí subjekty v částce 271 tis. Kč a výnosy za kosmetické výkony v částce 20 tis. Kč.

Celkem výnosy za doplňkovou činnost:

skutečnost 1 071 tis. Kč plán 1 047 tis. Kč % plnění plánu 102,3

Náklady:

Účet 501 0002 Spotřeba kuchyň - cizí
skutečnost 375 tis. Kč plán 385 tis. Kč % plnění plánu 97,4

Účet 518 0140 Ostatní služby
skutečnost 162 tis. Kč plán 117 tis. Kč % plnění plánu 138,5

Na tomto účtu jsou zúčtovány náklady na praní prádla pro cizí subjekty ve výši 162 tis. Kč.

Celkem náklady za doplňkovou činnost:

skutečnost 537 tis. Kč plán 502 tis. Kč % plnění plánu 107,0

Výsledek hospodaření za doplňkovou činnost

K 31.12.2020 vykazuje doplňková činnost nemocnice Kyjov zisk 534 tis. Kč.
Problémy v doplňkové činnosti nejsou.