

Obsah

1.1	PROFIL ORGANIZÁCIE	4
1.1.1	Zriaďovacie listiny vydané Ministerstvom zdravotníctva SR :	4
1.1.2	Charakteristika územia:	4
1.1.3	Predmet činnosti	5
1.2	LÔŽKOVÉ ODDELENIA SÚ NASLEDOVNÉ:.....	5
1.3	ODDELENIA VYŠETROVACÍCH A LIEČEBNÝCH ZLOŽIEK.....	5
1.4	AMBULANTNÁ STAROSTLIVOSŤ :	6
2	VÝKONOSTNÉ UKAZOVATELE.....	7
2.1	POČTY HOSPITALIZÁCII PODĽA RAJÓNU A ODDELENIA.....	7
2.1.1	Vývoj počtu hospitalizácií, odliečených pacientov a operačných výkonov.....	7
2.1.2	Pôrodnosť v roku 2013 až 2022.....	9
2.1.3	Využitie lôžok rok 2017 až 2022 po oddeleniach.....	9
2.2	VÝKONOSTNÉ UKAZOVATELE PO SEGMENTOCH SVLZ A ŠAS 2017 AŽ 2022	10
2.2.1	Počty výkonov na SVLZ za rok 2019 až 2022	11
2.2.2	Počty vyšetrených pacientov v špecializovaných ambulanciách 2018 až 2022.....	12
2.3	ÚSEK OŠETROVATELSKEJ STAROSTLIVOSTI.....	13
2.3.1	Charakteristika ošetrovateľskej starostlivosti	13
2.3.2	Dotazníková spokojnosť pacientov	13
3	FINANČNO-EKONOMICKÁ SITUÁCIA ORGANIZÁCIE	14
3.1	TVORBA VÝNOSOV A NÁKLADOV	14
3.1.1	Plnenie ukazovateľov za roky 2014 až 2022	14
3.1.2	Percentuálny podiel jednotlivých účtovných nákladov z celkových nákladov	15
3.1.3	Náklady a výnosy za roky 2015 - 2022 po ukazovateľoch	16
3.1.4	Spotreba liekov a ŠZM po oddeleniach	16
3.1.5	Dlhodobá spotreba liekov a ŠZM od roku 2013 za celú nemocnicu.....	17
3.1.6	Osobitne hradený špeciálny zdravotný materiál ZP.....	17
3.1.7	Pohľadávky k 31.12.2022	17
3.1.8	Závázky k 31. 12. 2022 v €.....	18
3.1.9	Celkové Prijmy a výdavky.....	19
3.2	SÚVAHA ZA ROK 2015 AŽ 2022.....	20
3.3	KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY ZA ROK 2022.....	21
4	PERSONALNA A MZDOVÁ OBLASŤ	26
4.1	HODNOTENIE VZDELÁVANIA DONSP DOLNÝ KUBÍN ZA ROK 2022.....	26
4.1.1	Stav zamestnancov k 31.12.YYYY po kategóriách	31
4.1.2	Vzdelanostná štruktúra lekárov od 2010 do 2022.....	32
4.2	VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA K 31.,12.2022	34
4.3	POČET ZAMESTNANCOV DONSP PO ROKOCH.....	34
4.4	KONTRÓLNA ČINNOSŤ	35
5	SYSTEM MANAŽMENTU KVALITY	36
5.1	KVALITA ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI.....	36
6	PLÁN MODERNIZÁCIE DONSP	37

6.1	PLÁN INVESTÍCIÍ NA ROK 2023 PRÍSTROJOVÉ VYBAVENIE	37
6.1.1	Investičné akcie – stavebné 2023	37
6.2	PLÁN VO V ROKU 2022 A JEHO PLNENIE.....	39
6.2.1	Tovary, služby	39
6.3	PLÁN VO PRE ROK 2023.....	41
7	ZÁVER	44

Zoznam tabuliek

Tabuľka 1	Počty hospitalizácii v roku 2019 - 2022.....	7
Tabuľka 2	Počty onkologických výkonov za rok 2022	8
Tabuľka 3	Počet pôrodov a narodených detí	9
Tabuľka 4	Využitie lôžok po oddeleniach	9
Tabuľka 5	výkony SVLZ a ŠAS.....	10
Tabuľka 6	Počty výkonov na SVLZ po segmentoch.....	11
Tabuľka 7	Výkony ŠAS.....	12
Tabuľka 8	Počet vykonaných TEP	13
Tabuľka 9	Ukazovatele finančno - ekonomickej situácie v roku 2013 až 2022	14
Tabuľka 10	Plnenie ukazovateľov za roky 2015 až 2022.....	16
Tabuľka 11	Pohľadávky.....	17
Tabuľka 12	Záväzky.....	18
Tabuľka 13	Príjmy a výdaje.....	19
Tabuľka 14	Čerpanie výdavkov za roky 2013 až 2022.....	20
Tabuľka 15	Podiel príjmov od zdravotných poisťovní za rok 2022.....	20
Tabuľka 16	Súvaha	20
Tabuľka 17	Investície stavby.....	21
Tabuľka 18	Zdravotnícka prístrojová technika.....	22
Tabuľka 19	Stav zamestnancov po odbornostiach.....	31
Tabuľka 20	Vzdelanostná štruktúra v roku 2022	32
Tabuľka 21	Plán investičných akcií pre rok 2023	37
Tabuľka 22	Investičné akcie	37
Tabuľka 23	Investície a prístrojová technika z POO.....	38

Tabuľka 24 Obstarávania v segmente Tovary, služby plnenie	39
Tabuľka 25 Tovary, Služby - Plnenie	41

Zoznam grafov

Graf 1 Počty odliečených pacientov od roku 2015 – 2022.....	7
Graf 2 Počet operácií za obdobie 2013 až 2022.....	8
Graf 3 Obložnosť a priemerná ošetrovacía doba (POD) od roku 2013 až 2022.....	10
Graf 4 Vývoj počtu vyrobených bodov od roku 2010	11
Graf 5 Náklady a výnosy 2010 - 2022.....	15
Graf 6 Graf spotreby liekov a ŠZM.....	17
Graf 7 Spotreba a úhrady OH ŠZM od ZP	17
Graf 8 Dynamika záväzkov vývoja.....	19
Graf 9 Vývoj príjmov a tržieb.....	19
Graf 10 Podiel platieb od ZP za rok 2022.....	20
Graf 11 Percentuálny podiel zamestnancov podľa kategórií.....	31
Graf 12 Vzdelanostná štruktúra lekárov	32
Graf 13 Vzdelanostná štruktúra sestier za obdobie 2010 až 2019.....	33
Graf 14 Priemerné platy zamestnancov po kategóriách.....	33
Graf 15 Evidenčný stav zamestnancov	34

Úvod

1.1 Profil organizácie

Základné údaje

Organizácia:	Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. N. Jégé Dolný Kubín
Právna forma:	Príspevková organizácia
IČO:	00634905
DIČ:	SK2020564753
E-mail:	donsp@donsp.sk
Zriaďovateľ:	VÚC ŽSK

1.1.1 Zriaďovacie listiny vydané Ministerstvom zdravotníctva SR :

Č. 1970/1991-A/VI-1 zo dňa 14.6.1991 - zriaďuje s účinnosťou od 1.7.1991 štátnu rozpočtovú organizáciu s právnou subjektivitou; predmetom činnosti je poskytovanie ambulantnej a ústavnej liečebno-preventívnej starostlivosti

č. 3909/1991-A zo dňa 11.12.1991 - opatrenie, mení sa s účinnosťou od 1.1.1992 spôsob financovania, organizácia prechádza na príspevkovú formu hospodárenia

č. M/1859/2001 zo dňa 18.4.2001 - zmena zriaďovacej listiny s účinnosťou od 1.5.2001 v časti upravujúcej predmet činnosti takto: predmetom činnosti je poskytovanie ambulantnej a ústavnej liečebno-preventívnej starostlivosti, lekárenskej starostlivosti prevádzkovaním nemocničnej lekárne na základe povolenia vydaného podľa osobitných predpisov, dopravnej zdravotnej služby a záchranej zdravotnej služby.

Rozhodnutím ŽSK :

č. 2003/01028 - zmena zriaďovacej listiny – zriaďovateľom s účinnosťou od 1.1.2003 sa stáva ŽSK Žilina

č. 2003/01028-01 zo dňa 19.5.2003 - oprava zmeny zriaďovacej listiny – oprava názvu organizácie

č. 2004/02813 zo dňa 5.5.2004 - zmena zriaďovacej listiny, s účinnosťou od 1.6.2004 sa rozširuje predmet činnosti: o špecializované zariadenie ambulantnej starostlivosti v odbore chirurgia so zameraním na výkon jednoduchovej chirurgie, o špecializované zariadenie ambulantnej starostlivosti v odbore ortopédia so zameraním na výkon jednoduchovej chirurgie, o špecializované zariadenie ambulantnej starostlivosti v odbore gynekológia a pôrodníctvo so zameraním na výkon jednoduchovej chirurgie

č. 07740/2006/OZ zo dňa 20.11.2006 - rozhodnutie – povoľuje sa poskytovať zdravotná starostlivosť v ústavnom zdravotníckom zariadení všeobecnej nemocnici s odborným zameraním, rozhodnutie je právoplatné dňa 28.11.2006

č. 4650/2008/OZ zo dňa 4.9.2008 - rozhodnutie o zmene zriaďovacej listiny s účinnosťou od 4.9.2008 v časti názvu takto: Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádašeho Jégé Dolný Kubín č. 1952/2009/OZ zo dňa 29.1.2009 - rozhodnutie – zdravotná starostlivosť sa povoľuje poskytovať v ústavnom zdravotníckom zariadení všeobecnej nemocnici s odborným zameraním, rozhodnutie je právoplatné dňa 10.2.2009

DONsP Dolný Kubín charakterizuje časť polikliniky a časť samotnej nemocnice. Nemocničná časť zahŕňa lôžkové a nelôžkové oddelenia.

1.1.2 Charakteristika územia:

Sídlom DONsP je mesto Dolný Kubín, Nemocničná 1944/10, v súčasnej dobe s počtom obyvateľov mesta Dolný Kubín 18665, okres Dolný Kubín 39 417 a spádové územie pre poskytovanie ZS 70 788 obyvateľov.(časť okresu Námestovo)

Spád DONsP je 138 514 pre ortopédiu a neurológiu, a 70 788 pre ostatné oddelenia.

1.1.3 Predmet činnosti.

V oblasti chirurgie sa DONsP špecializuje na onkologické výkony dutiny brušnej, operácii štítnych žliaz a prítitných teliesok, na diagnostiku a liečbu mamologických ochorení. 80% operačných výkonov bolo realizovaných miniinvazívnou metódou (laparoskopický)

V oblasti neurológie - DONsP je iktovým centrom pre liečbu pacientov s cievnou mozgovou príhodou (CMP). Cieľom projektu je znížiť celkový ischemický čas od toho potom závisí ďalšie prežívanie a kvalita života pacientov.

DONsP ďalej poskytuje

- komplexnú ambulantnú a ústavnú preventívnu, diagnostickú a liečebnú starostlivosť
- vykonáva konziliárnu činnosť pre ZZ
- spolupracuje s vedeckými pracoviskami a inými rôznymi zdravotníckymi zariadeniami vyššieho typu
- je akreditovaným školiacim strediskom SZU Bratislava pre miniinvazívnu chirurgiu
- podieľa sa na pred atestačnej výchove lekárov.
- zabezpečuje rezidentské štúdium v internistickom a detskom odbore

1.2 Lôžkové oddelenia sú nasledovné:

Oddelenie akútnej a intenzívnej medicíny a ARO)s 8 lôžkami, z toho CJIS 4 ; Oddelenie chirurgické od 1.9.2020 39 lôžok + 6 JIS; Oddelenie interné s 51 lôžkami + 9 JIS; Oddelenie gynekologicko – pôrodnické s 36 lôžkami; Oddelenie neurologické s 31 lôžkami + 6 JIS; Oddelenie ortopedické s 20 lôžkami; Oddelenie detské od 1.9.2020 s 25 lôžkami + 4 JIS; Dialyzačné oddelenie so 6 lôžkami v prenájme B. Braun; Oddelenie dlhodobo chorých (ODCH) s 50 lôžkami; Novorodenecké s 15 lôžkami

1.3 Oddelenia vyšetrovacích a liečebných zložiek

Názov
RTG
RTG – SONO
RTG – CT
RTG – MAMOGRAFIA
RTG – MR
OKB
HTO
OKM
Patol.anatom.odd.
Patol.anatom.odd.-cytológia
FBLR
Funkčná diagnostika
USG-gynekologicko-pôrodnické
ECHO – vrámci kardiológie

1.4 Ambulantná starostlivosť :

Názov ambulancie
ambulancia vnútorného lekárstva, v rámci ktorej sa aj vakcinuje
neurologická ambulancia vrátane EEG,EMG, SONO
psychiatrická ambulancia
pediatrická ambulancia
všeobecná ambulancia pre deti a dospelých (VLDD)
gynekologicko-pôrodná ambulancia a pôrodnictvo
gynekologicko-pôrodná ambulancia a pôrodnictvo
gynekologicko-pôrodná primárna ambulancia
chirurgická ambulancia
ortopedická ambulancia
ambulancia anestéziológie a intenzívnej medicíny
ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehab.I.
ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehab.II.
hematologická a transfuziologická ambulancia
kardiologická ambulancia
neonatologická ambulancia
ambulancia cievnej chirurgie
mamologická ambulancia
ambulancia diabetológie, porúch látkovej premeny a výživy
gastroenterologická ambulancia
ambulancia pediatrickej endokrinológie a diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy
ambulancia klinickej imunológie a alergológie
ambulancia pediatrickej kardiológie
mobilné odberové miesto
Ústavná pohotovostná služba pri pediatrickom odd. a JIS
Ústavná pohotovostná služba pri gyn.-pôr.odd.
Urgentný príjem I.typu
ambulantná pohotovostná služba dospelých
ambulantná pohotovostná služba detí

V apríli 2022 boli Rozhodnutím VÚC zrušené JAS.

2 VÝKONOSTNÉ UKAZOVATELE

2.1 Počty hospitalizácií podľa rajónu a oddelenia

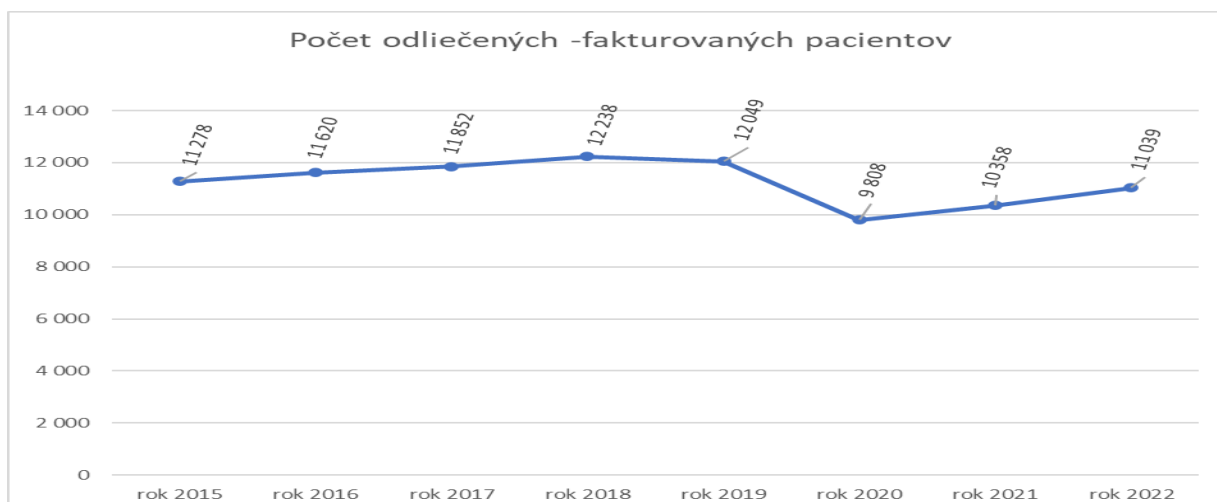
TABUĽKA 1 Počty hospitalizácií v roku 2019 - 2022

oddelenie	spolu odliečených (prepustených) pacientov s prekladmi				z toho rajónnych			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
ARO	485	425	295	397	468	308	214	247
chirurgické	2 737	2 979	3 406	3 472	2 034	2 352	2 715	2 801
detské	1 755	1 003	1 242	1 608	1 608	876	1 140	1 469
gynekologické	1 463	1 702	1 749	1 673	1 212	1 296	1 322	1 269
interné	2 715	2 488	3 105	2 909	2 524	2 335	2 896	2 661
ODCH	395	247	0	0	221	173	0	0
neurologické	2 205	1 660	1 748	1 882	2 162	1 615	1 702	1 825
novorodenecké	644	790	691	682	531	617	521	514
ortopedické	1 929	1 496	1 410	1 754	1 730	1 306	1 226	1 473
spolu	14 328	12 790	13 646	14 377	12 490	10 878	11 736	12 406

Na celkovom znížení hospitalizácií v rámci v roku 2020 sa pričínili takmer všetky oddelenia, a to z dôvodu pandémie Covid – 19. V roku 2020 bolo ukončených hospitalizácií menej ako v roku 2019, a to o 1 538. Nižší počet hospitalizácií sa prejavil na všetkých oddeleniach, hlavne na operačných, vzhľadom k tomu, že na základe „Príkazu“ ministra č.S19421-2020–OKM-1 sme mali zákaz plánovaných operácií. Rok 2021 začal opätovne pokračovať rastom počtu hospitalizácií a až v roku 2022 sa krivka počtu odliečených pacientov dostala na úroveň predcovidovú. Najlepšie sa darilo chirurgickému, gynekologickému a ortopedickému.

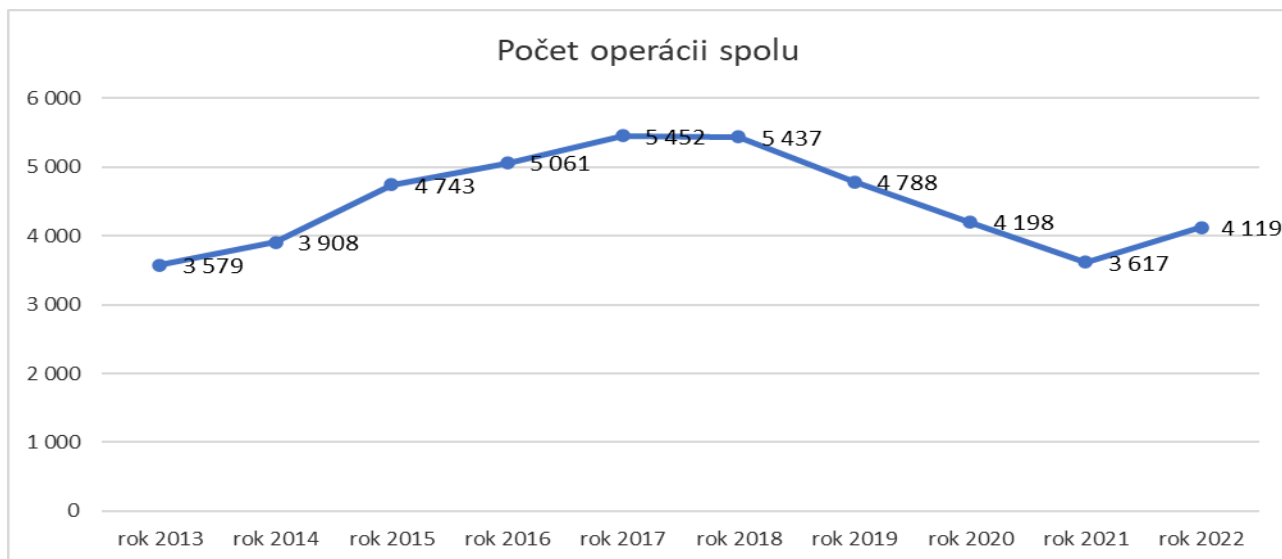
2.1.1 Vývoj počtu hospitalizácií, odliečených pacientov a operačných výkonov

GRAF 1 Počty odliečených pacientov od roku 2015 – 2022



Z uvedeného grafu je vidieť, že medziročne sa zvyšuje počet odliečených pacientov o cca 300 pacientov. V roku 2019 bol pokles 12 049 z dôvodu spomínaných rekonštrukcií. Adekvátne sa to prejavilo i na počte operačných výkonov, ktoré je vidieť na ďalšom grafe. V roku 2020 bol pokles zapríčinený najmä vyčítaním pandémie covid19, kedy sa obmedzili príchod pacientov na elektívne výkony a boli sme nútení reprofuizovať lôžka na covidové kde tieto lôžka nám zvyšovali priemernú ošetrovaciu dobu a tým sme nemohli udržať počty odliečených pacientov. Rok 2021, keď pandémia začala sa zmierňovať, znova počty odliečených pacientov začal narastať a v roku 2022 sme dosiahli 11 039 počtu odliečených pacientov.

GRAF 2 Počet operácií za obdobie 2013 až 2022



Uvedený graf potvrdzuje, že v operatíve sme veľmi silní, nakoľko medziročný nárast operačných výkonov v predošlých rokoch sa pohybuje od 400 do 500 i napriek tomu, že oddelenie chirurgie sa špecializuje na ťažšie a zložitejšie operácie. V roku 2019 bol mierny pokles a to z dôvodu, že sa konala rekonštrukcia oddelení a tiež bola rozširovaná lôžková kapacita JIS. V roku 2020 s príchodom pandémie boli MZSR obmedzené elektívne výkony čo malo za príčinu pokles operačných výkonov na úroveň roka 2014. Ustupom pandémie v roku 2022 opätovne začal narastať počet operačných výkonov cca o 500 na 4 119.

Onkologické výkony

V oblasti operatívy sa nemocnica špecializuje na onkologické operácie dutiny brušnej, kde sme i certifikovaným výučbovým pracoviskom Slovenskej zdravotníckej univerzity Bratislava v oblasti miniinvazívnej chirurgie dutiny brušnej, kde za rok 2022 sme vykonali 233 operácií hrubého čreva + 51 apendectómii z toho 108 onkologických prípadov, ďalej 33 žalúdkov a pažerákov z toho 6 onkologických, 126 prsníkov z toho 18 onkologických, 126 štítnych žľazy z toho 15 onkologických.

TABUĽKA 2 Počty onkologických výkonov za rok 2022

Druh výkonu	Spolu	Z toho onkologické	Poznámka
Hrubé čreva	233	108	+51 Apendectómii (patrí tiež k hrubému črevu)
Žalúdok a pažerák	33	6	
Prsník	126	18	
Štítne žľazy	126	15	

2.1.2 Pôrodnosť v roku 2013 až 2022

Dolnooravská nemocnica od roku 2013 vykonávala zhruba rovnaký počet pôrodov. V roku 2019 bola prestavba gynekológie a pôrodnica šla v obmedzenej prevádzke, preto nemocnica požiadala okolité pôrodnice o prípadnú výpomoc pri smerovaní rodičiek do ich zariadení. V roku 2020 sa pôrodnosť podstatne zvýšila. V nasledujúcej tabuľke je prehľad pôrodov a počet narodených detí po rokoch. V roku 2022 sa pôrodnosť ustálila na predpandemické počty.

TABUĽKA 3 Počet pôrodov a narodených detí

Ukazovateľ	Rok 2013	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022
Počet pôrodov	673	656	695	683	662	657	633	784	691	673
Počet narodených detí	673	658	699	686	667	663	641	793	694	678
Perinatálna úmrtnosť	4,45 ‰	4,56 ‰	1,43 ‰	1,46 ‰	1,49 ‰	1,50 ‰	4,69 ‰	2,19 ‰	0	0

2.1.3 Využitie lôžok rok 2017 až 2022 po oddeleniach

Využitelnosť postelí v roku 2020 poklesla už z dôvodu spomínaných okolností. Zníženie obložnosti ovplyvnilo aj reprofilizácia ODCH na covid oddelenie. Zvyšovať % obložnosti sa darilo iba OAIM a Novorodeneckému oddeleniu. Nedarilo sa oddeleniam Internému. Pokles POD ovplyvnilo ukončenie prevádzky ODCH. Podrobnejšie je to vidieť v tabuľke a nasledujúcom grafe.

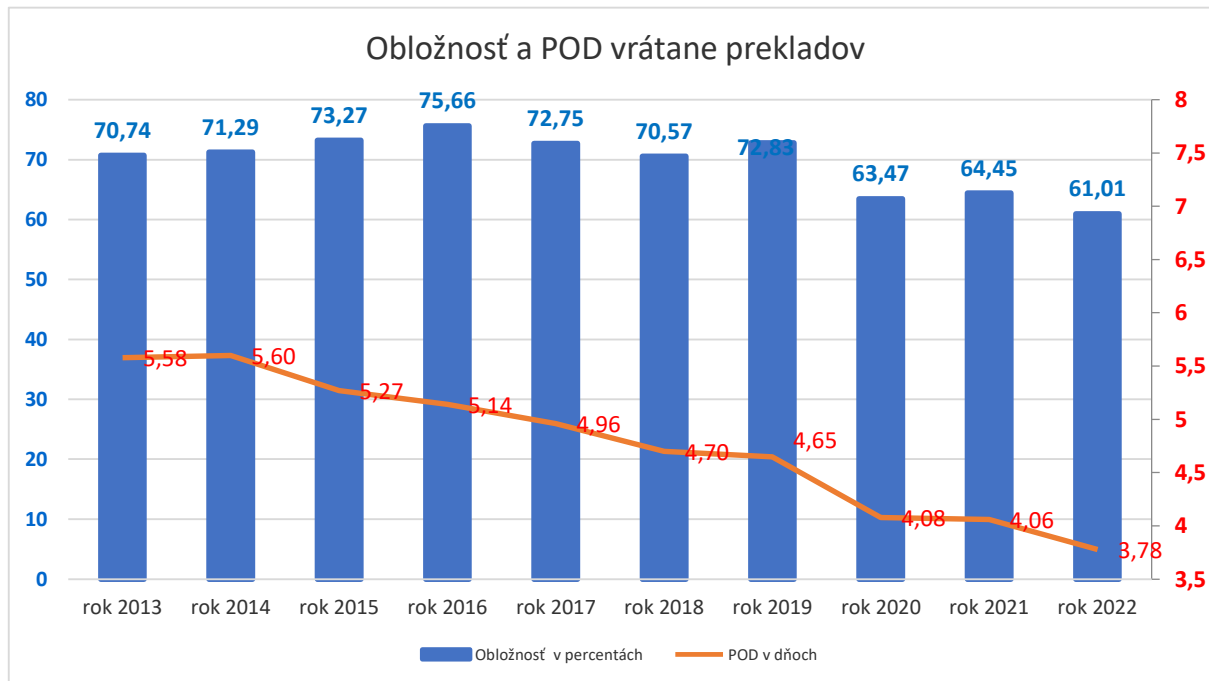
TABUĽKA 4 Využitie lôžok po oddeleniach

Oddelenie	Počet hospitalizácií (prepustených) s prekladmi				Využitelnosť postelí				Priemerná ošetrovacia doba			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
interné	2715	2488	3105	2909	73,32	63,47	79,89	71,05	5,91	5,12	5,65	5,34
neurologické	2205	1660	1748	1882	74,28	50,11	54,11	57,30	4,55	4,09	4,18	4,10
detské	1755	1003	1242	1608	58,78	53,84	83,86	64,78	3,38	3,14	3,63	3,37
gynek. – pôr.	1463	1702	1749	1673	73,59	58,84	56,07	57,63	4,50	4,43	4,21	4,53
novorodenecké	644	790	691	682	54,78	64,90	63,07	61,35	4,66	4,51	4,98	4,94
chirurgické	2737	2979	3406	3472	89,40	68,08	58,55	54,33	3,79	2,83	2,82	2,57
OAIM	485	425	295	397	42,16	47,23	50,51	38,39	2,50	3,24	4,98	2,83
ortopedické	1929	1496	1410	1754	74,40	58,62	57,84	63,33	2,82	2,87	2,99	2,63
ODCH	395	247	0	0	81,75	75,54	-	-	20,34	17,45	-	-
DONsP spolu	14328	12790	13646	14377	72,83	60,62	64,45	61,01	4,65	4,08	4,06	3,78

Zdroj: Interné výkazy pre UZIŠ

DYNAMIKA OBLOŽNOSTI A POD ZA CELÚ NEMOCNICU

GRAF 3 Obložnosť a priemerná ošetrovacia doba (POD) od roku 2013 až 2022



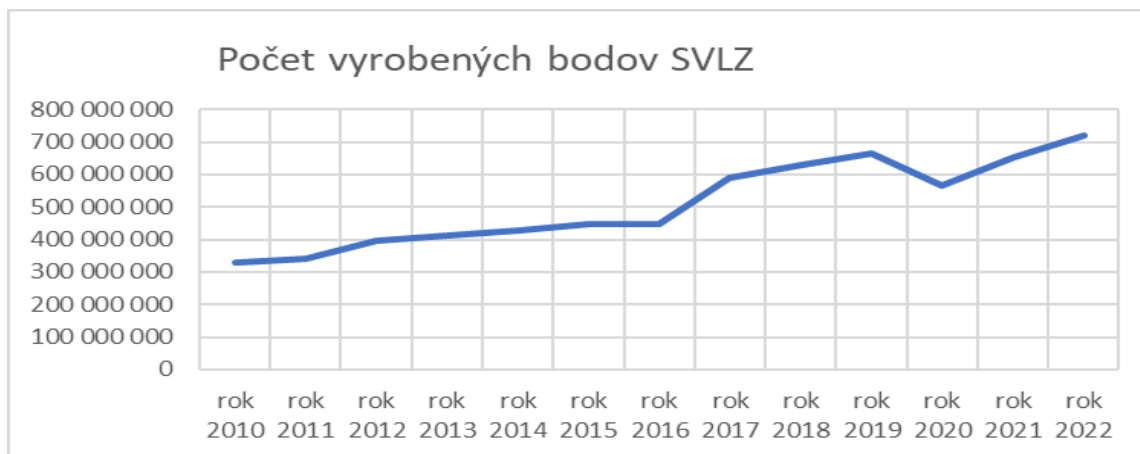
2.2 Výkonnostné ukazovatele po segmentoch SVLZ a ŠAS 2017 až 2022

TABUĽKA 5 Výkony SVLZ a ŠAS

Segment	Počet vyšetrení spolu					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
ŠAS počet pacientov	98 128	102 567	102 508	100 078	186 003	128 248
SVLZ počet vyšetrených pacientov	291 197	302 884	299 954	239 390	265 076	283 010
Počet vyrobených bodov SVLZ	575 129 578	641 777 995	665 724 358	566 382 918	651025403	717 939 070

V segmente SVLZ sme v roku 2020 podstatne klesli v počte vyrobených bodov taktiež to bolo za-príčinené stále spomínanou pandémiou. Rok 2022 už dosiahol rekordný počet vyrobených bodov. Trend v počte vyrobených bodov je lepšie vidieť v nasledujúcom grafe.

GRAF 4 Vývoj počtu vyrobených bodov od roku 2010



2.2.1 Počty výkonov na SVLZ za rok 2019 až 2022

TABUĽKA 6 Počty výkonov na SVLZ po segmentoch

SVLa Z	Počet vyšetrených pacientov				Počet výkonov				Počet bodov v tis.			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
RDG	30 662	24 956	29 133	31 637	42 034	34 141	40 785	44 970	24 848	20 531	241 494	26 641
CT	4 963	4 518	5 085	5 857	12 759	11 921	13 764	15 760	129 420	126 643	137 193	163 380
Sono	14 256	12 052	16 739	18 127	18 869	16 044	21 546	23 041	26 361	18 890	30 740	33 253
Ma- mo- graf	6 745	5 449	4 163	4 021	6 890	5 627	4 188	4 037	10 676	8 799	6 739	9 374
**MR	4 869	4 082	4 621	4 908	6 736	5 406	6 009	6 036	162 600	129 551	145 594	149 949
OKB	65 080	55 393	60 328	61 417	488 404	421 379	479 103	487 459	108 921	95 057	108 730	110 716
FRO	41 223	24 228	23 948	32 909	95 167	55 533	56 368	78 808	30 531	17 267	17 761	24 624
Pat. anat	5 699	4 342	4 644	4 167	30 657	23 943	25 350	24 536	20 071	17 387	18 808	17 390
cyto- lógia	1 454	1 041	1 318	2 009	1 542	1 135	2 052	2 857	1 491	1 103	1 839	4 601
HTO	53 139	45 986	49 717	50 168	196 409	183 975	201 901	206 696	39 713	36 646	40 741	39 427
OKM	70 369	56 305	64 665	67 391	397 674	337 505	446 962	521 596	107 486	91 543	117 298	137 825
*ECH O	536	482	149	399	2 133	3 050	516	715	2 360	2 169	710	753

V oblasti diagnostiky najväčšie stúpajúci rast počtu bodov sme zaznamenali najmä na CT, kde z počtu bodov 129 420 tis. v roku 2019 sme v roku 2022 zvýšili na 163 380 tis. Z výšenie oproti roku 2019 sme zaznamenali aj na RDG oddelení v SONO. Celkové navýšenie o 53 455 tis. bodov v SVLZ ovplyvnilo aj

zavedenie nových liečebných vyšetrovacích metód v mikrobiológii a v klinickej mikrobiológii. Čo sa týka roka 2020 tam bol pokles u každého segmentu výkonov

2.2.2 Počty vyšetrených pacientov v špecializovaných ambulanciách 2018 až 2022

TABUĽKA 7 Výkony ŠAS

ambulancia	Počet vyšetrených pacientov				
	2018	2019	2020	2021	2022
Kardiologická dospelí, vrátane ECHO	1 545	1 952	1 741	1 324	1 760
Kardiologická detská	818	0	0	0	0
Alergologicko - imunologická	1 496	1 588	1 454	1 283	1 462
Anestéziologická	3 893	4 029	3 047	2 912	4 158
Interná príjmová	6 431	4 787	4 440	6 204	6 186
Neurologická	9 126	8 445	7 169	7 746	10 690
Psychiatrická	6 154	6 531	7 189	8 136	9 173
Detská príjmová	1 791	1 834	1 083	1 567	2 531
Detskíá obvodná pre deti a dorast				0	262
Hematologická	2 884	3 102	2 758	2 644	2 788
Neonatologická	99	82	87	81	107
Gynekologické	8 651	8 245	8 269	8 598	9 019
Gynekologické Sono	4 165	4 303	4 362	4 419	5 131
Chirurgická príjem	10 783	8 289	7 849	7 366	7 879
Chirurgická prsníková	3 542	3 284	2 433	3 717	3 712
Chirurgická cievna	2 281	813	0	0	549
Ortopedická príjem	16 027	12 646	10 443	11 586	17 780
Ortopedická Sono	721	503	694	744	633
FRO.I	5 304	5 116	3 475	3 646	4 610
FRO.II	4 312	4 270	2 736	2 864	4 279
LSPP+DISPECING	3 425	3 602	4 019	2 433	3 118
JAS	778	749	315	145	102
Funkčná diagnostika	1 184	959	723	566	552
Diabetologická	344	896	857	1 000	1 319
Gastroenterologická	179	621	0	0	175
APS pre deti a dorast	1 699	3 602	1 762	1 930	3 483
Vakcinačná,covid			28413	60 662	7 402
MOM			9578	14 176	4 031
Urgent	4 935	13 219	14 447	15 127	15 357
Spolu	102 567	103 467	127 602	170 876	128 248

Z uvedenej tabuľky vyplýva, že počet vyšetrených pacientov na ambulanciách v roku 2018 a 2019 bol ustálený a rok pandémie rapídne urýchlil nárast. Podiel na navýšení mali aj novovzniknuté oddelenia APS pre deti a dorast a APS pre dospelých.

Ortopedické oddelenie

Najväčší zásah pandémie čo do počtu výkonov bol na ortopedických operačných výkonoch totálnych endoprotéz pretože bola zastavená elektívna operatíva. Nastala zmena oproti roku 2019 v počte vykonaných TEP u kolenného kĺbu kde oproti roku 2019 klesol počet zo 124 na 78 a u bedrového kĺbu I zo 126 na 82

2.2.2.1 POČTY KOLENNÝCH A BEDROVÝCH TEP

TABUĽKA 8 Počet vykonaných TEP

Názov TEP	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Kolenný kĺb	113	119	123	153	124	78	51	120
Bedrový kĺb	129	149	103	107	126	82	71	113
Ramenný kĺb	0	1	3	8	4	2	4	9

2.3 Úsek ošetrovateľskej starostlivosti

2.3.1 Charakteristika ošetrovateľskej starostlivosti

Ošetrovateľská starostlivosť je v zmysle zákona č. 576/2004 Z.z. je zdravotná starostlivosť, ktorú poskytuje sestra s odbornou spôsobilosťou metódou ošetrovateľského procesu v rámci ošetrovateľskej praxe. Ide o praktické uskutočňovanie činnosti sestry pri poskytovaní ošetrovateľskej starostlivosti, riadení a poskytovaní ambulantnej zdravotnej starostlivosti a ústavnej zdravotnej starostlivosti. Ošetrovateľskú starostlivosť sa poskytujeme priamo v zdravotníckom zariadení. Chápeme ju ako odbornú činnosť zameranú na zachovanie, upevňovanie a obnovu zdravia jednotlivcov i skupín. Vykonávajú ju sestry na základe indikácie lekára samostatne a v spolupráci s lekárom ako komplexnú ošetrovateľskú starostlivosť.

Komplexnú ošetrovateľskú starostlivosť sme realizovali ako plánovanú a organizačnú činnosť metódou ošetrovateľského procesu, ktorý umožňuje stanoviť zameranie a štruktúru ošetrovateľskej starostlivosti tak, že zodpovedá zdravotným potrebám a stavu jednotlivca.

Medzi najčastejšie znaky kvalitnej ošetrovateľskej praxe patria:

- jasná koncepcia ošetrovateľstva
- starostlivosť sa poskytuje metódou ošetrovateľského procesu
- poskytovaná starostlivosť vychádza z potrieb chorého
- funguje tímová práca ošetrojúceho personálu

2.3.2 Dotazníková spokojnosť pacientov

Za zvláštny druh auditu možno považovať prieskum spokojnosti pacienta v nemocnici pomocou dotazníka.

V zdravotníckom zariadení je zavedený proces sledovania spokojnosti pacientov a je využívaný k stanoveniu priorit

- ako pacient hodnotí poskytovanie zdravotnou starostlivosťou,
- ako je spokojný so starostlivosťou personálu,
- ako hodnotí kvalitu ubytovania a stravy,
- ako je spokojný s informáciami od ošetrojúceho lekára, o ďalšom postu pri domácej liečbe a pod.

3 FINANČNO-EKONOMICKÁ SITUÁCIA ORGANIZÁCIE

3.1 Tvorba výnosov a nákladov

TABUĽKA 9 Ukazovatele finančno - ekonomickej situácie v roku 2013 až 2022

Obdobie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HV	-285 308	52 289	634 397	153 246	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 970	760 643
Náklady	12 842 720	13 438 964	13 735 145	15 540 849	16 351 755	19 569 883	20 102 093	20 279 549	24 112 934	25 358 481
Výnosy	12 557 412	13 491 253	14 369 542	15 694 095	16 151 250	20 441 338	21 937 318	21 514 467	24 735 904	26 119 125

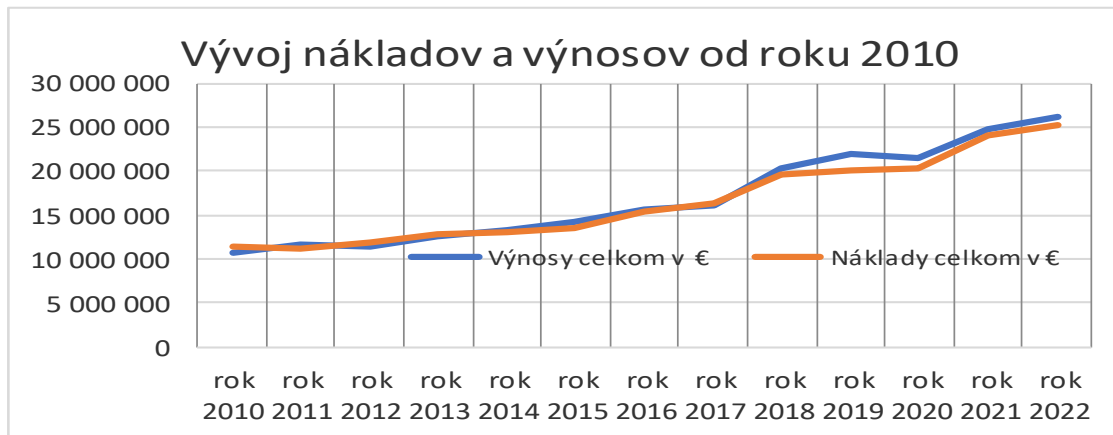
3.1.1 Plnenie ukazovateľov za roky 2014 až 2022

Ukazovateľ	v €									
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Výroba	11 747 369	13 079 542	14 800 704	15 534 342	17 155 197	18 690 631	19 601 038	21 555 917	22 937 809	
Tržby za predaj výrobkov	11 588 342	12 914 381	14 579 596	15 385 492	16 998 070	18 513 727	19 441 317	21 387 238	22 769 232	
Aktivácia	159 027	165 161	221 108	148 850	157 127	176 904	160 721	168 679	168 577	
Výrobná spotreba	4 033 343	4 493 564	4 767 156	4 855 400	5 029 273	5 489 600	5 333 934	6 733 010	6 461 165	
Spotreba mat. a energie	3 366 480	3 744 921	3 948 497	4 079 400	4 204 224	4 438 300	4 320 638	5 722 681	5 283 509	
Služby	666 863	748 643	818 659	776 000	825 049	1 051 300	1 013 296	1 010 329	1 177 565	
Pridaná hodnota	7 714 026	8 585 978	10 033 548	10 678 942	12 125 924	13 201 031	14 267 104	14 822 907	16 476 644	
Osobné náklady	8 012 398	8 530 002	9 970 110	10 586 666	11 326 821	13 312 545	13 792 426	16 214 577	17 850 851	
Mzdové náklady	5 867 726	6 284 273	7 341 274	7 782 931	8 336 667	9 732 229	10 071 031	11 873 507	13 470 799	
Náklady na SZ	2 043 830	2 130 154	2 487 124	2 645 056	2 852 405	3 336 724	3 443 643	4 059 235	4 045 815	
Soc. Náklady	100 840	115 575	141 712	144 775	137 749	243 592	277 752	281 836	334 237	
Dane a poplatky	39 806	31 455	30 821	13 903	22623	34 013	30 192	32 180	47 319	
Hrubý prevádzkový výsledok	52 289	634 397	162 442	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 970	760 643	
Odpisy HIM	951 198	615 264	689 432	792 592	964 671	1 013 530	1 048 120	1 056 334	916 345	
Tržby z predaja HIM a mat.	62 757	31 322	27 839	39 252	39 356	53 455	60 169	60 874	53 323	
Ostatné výnosy	860 990	753 500	410 546	32 502	2 610 429	2 468 016	678 939	181 826	135 369	
Ostatné náklady	109 282	0	74 134	117 098	2 185 237	252 405	77 443	76 833	81 705	
Zúčtovanie rezervy na RD a SZ	269 987	0	0	0	0	0	0	0	896	
Výnosy z transferov	850 138	505 177	455 044	545 154	633 093	725 216	1 174 321	2 937 288	2 992 625	
HV za úč. obdobie	52 289	634 397	162 442	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 970	760 643	
Náklady celkom	13 438 965	13 735 145	15 531 653	16 351 755	19 569 883	20 102 093	20 279 549	24 112 934	25 358 481	
Výnosy celkom	13 491 254	14 369 542	15 694 095	16 151 250	20 441 338	21 937 318	21 514 467	24 735 904	26 119 125	

Nákladová položka v roku 2022 stúpila úpravami minimálnej mzdy, zákonom stanoveným automatom zvyšovania plátov u lekárov, jednorázovým stimulačným príplatkom zdravotníckych pracovníkov, rastom nákladov na špeciálny zdravotnícky materiál a lieky, ktorý rapídne ovplyvnil vý-

sledky úsporných opatrení zavádzanými v našej nemocnici. Výnosy ktoré podstatnú časť tvoria výnosy od zdravotných poisťovní od roka 2014 postupne stúpali. Rok 2022 sme ukončili so ziskom 760 643 €. Priebeh rastu nákladovej a výnosovej časti po rokoch je vidieť na nasledujúcom grafe.

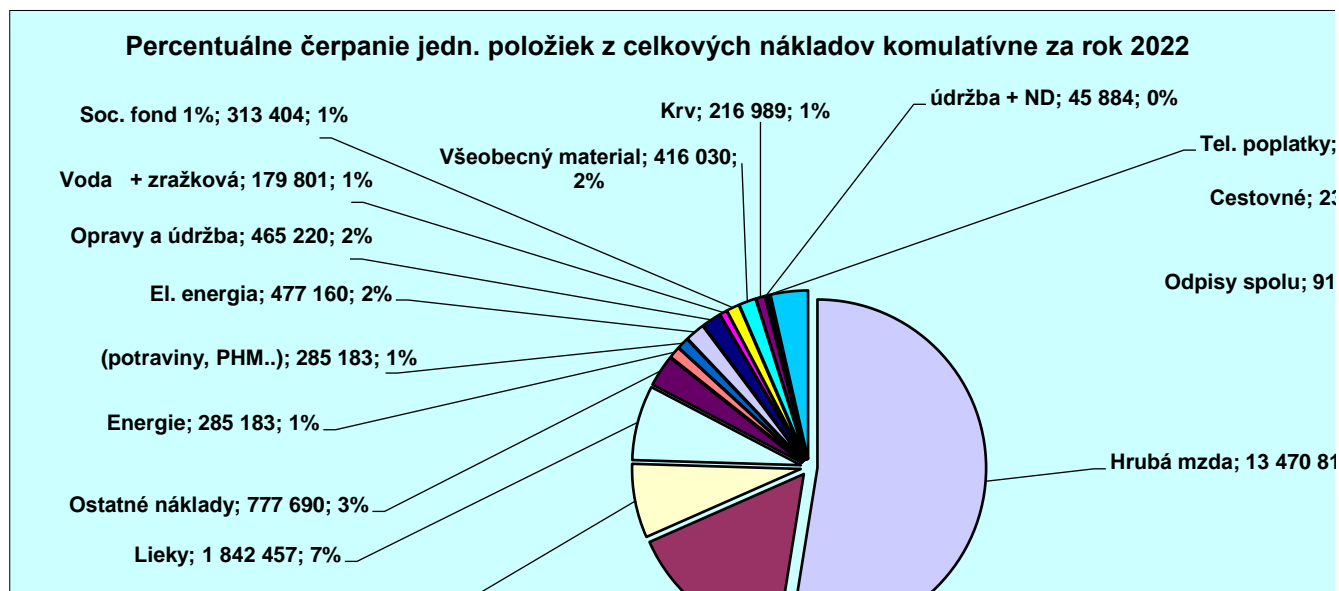
GRAF 5 Náklady a výnosy 2010 - 2022



3.1.2 Percentuálny podiel jednotlivých účtovných nákladov z celkových nákladov

Podiel nákladov na mzdy a odvody činí 66 % z celkových nákladov, lieky 7%, ŠZM 7% dôvodom je pomerne drahý špeciálny zdravotný materiál pri onkochirurgických operáciách, využívaním mini-invazívnych metód (sieťky, laparoskopické nástroje a iné, v oblasti ortopedických výkonov kolenné, bedrové a ramenné endoprotézy. Zvyšok nákladov tvoria energie, opravy a údržba potraviny...

Podiel nákladov v roku 2022



3.1.3 Náklady a výnosy za roky 2015 - 2022 po ukazovateľoch

TABUĽKA 10 Plnenie ukazovateľov za roky 2015 až 2022

Ukazovateľ	v €							
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Výroba	13 079 542	14 800 704	15 534 342	17 155 197	18 690 631	19 601 038	21 555 917	22 937 809
Tržby za predaj výrobkov	12 914 381	14 579 596	15 385 492	16 998 070	18 513 727	19 441 317	21 387 238	22 769 232
Aktivácia	165 161	221 108	148 850	157 127	176 904	160 721	168 679	168 577
Výrobná spotreba	4 493 564	4 767 156	4 855 400	5 029 273	5 489 600	5 333 934	6 733 010	6 461 165
Spotreba mat. a energie	3 744 921	3 948 497	4 079 400	4 204 224	4 438 300	4 320 638	5 722 681	5 283 509
Služby	748 643	818 659	776 000	825 049	1 051 300	1 013 296	1 010 329	1 177 565
Pridaná hodnota	8 585 978	10 033 548	10 678 942	12 125 924	13 201 031	14 267 104	14 822 907	16 476 644
Osobné náklady	8 530 002	9 970 110	10 586 666	11 326 821	13 312 545	13 792 426	16 214 577	17 850 851
Mzdové náklady	6 284 273	7 341 274	7 782 931	8 336 667	9 732 229	10 071 031	11 873 507	13 470 799
Náklady na SZ	2 130 154	2 487 124	2 645 056	2 852 405	3 336 724	3 443 643	4 059 235	4 045 815
Soc. Náklady	115 575	141 712	144 775	137 749	243 592	277 752	281 836	334 237
Dane a poplatky	31 455	30 821	13 903	22623	34 013	30 192	32 180	47 319
Hrubý prevádzkový výsledok	634 397	162 442	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 970	760 643
Odpisy HIM	615 264	689 432	792 592	964 671	1 013 530	1 048 120	1 056 334	916 345
Tržby z predaja HIM a mat.	31 322	27 839	39 252	39 356	53 455	60 169	60 874	53 323
Ostatné výnosy	753 500	410 546	32 502	2 610 429	2 468 016	678 939	181 826	135 369
Ostatné náklady	0	74 134	117 098	2185237	252 405	77 443	76 833	81 705
Zúčtovanie rezervy na RD a SZ	0	0	0	0	0	0	0	896
Výnosy z transferov	505 177	455 044	545 154	633 093	725 216	1 174 321	2 937 288	2 992 625
HV za úč. obdobie	634 397	162 442	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 970	760 643
Náklady celkom	13 735 145	15 531 653	16 351 755	19 569 883	20 102 093	20 279 549	24 112 934	25 358 481
Výnosy celkom	14 369 542	15 694 095	16 151 250	20 441 338	21 937 318	21 514 467	24 735 904	26 119 125

Zdroj: Správy o hospodárení rok 2015 až 2020

Hlavným faktorom tvorby výnosov je zdravotná starostlivosť. Ďalšie výnosy plynú s prenájmov priestorov zriaďovateľa, ktoré zatiaľ zriaďovateľ prenecháva správcom. ďalej sú to výnosy z poskytovania stravy cudzím stravníkom, predaja krvnej plazmy, odpredajom šrotu, preúčtovanie energii nájomcom, , výnosy z darov, tržby z predaja krvi a ostatného materiálu, výnosy z kapitálových transferov a aktivácia krvi a krvných derivátov Iné náhodilé tržby v zmysle cenníka.

Hlavné vplyvy na hospodársky výsledok majú najmä objektívne dohodnuté objemy od ZP. Ďalej v nákladovej časti je to zvyšovanie cien energií, mzdy sestier, lekárov, zvyšovanie minimálnej mzdy atď. ďalším faktorom vzniku nákladov je, náklady na lieky, ŠZM, a náklady na odpisy HIM a NIM, ...)

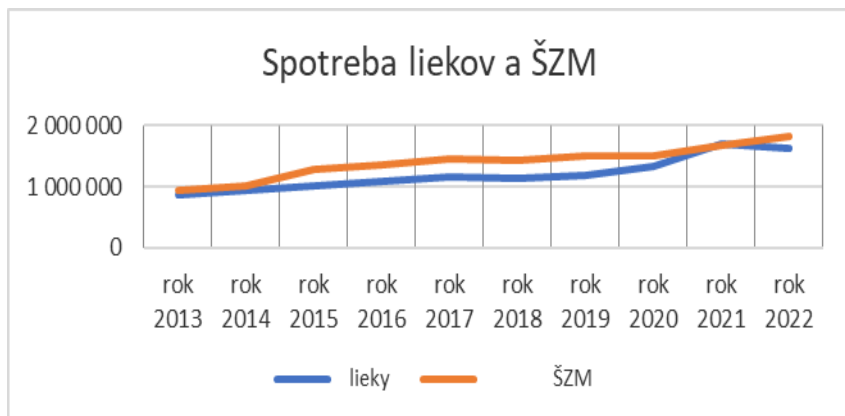
3.1.4 Spotreba liekov a ŠZM po oddeleniach

Zvyšovaním výkonov a počtu hospitalizácií a operačných výkonov následne sa prejavuje aj spotreba liekov a ŠZM. V roku 2015 sa chirurgické odbory posilnili vysokokvalifikovanými odborníkmi najmä z oblasti chirurg-

gie , ktorí začali vykonávať vysoko zložité operačné výkony a tým sa následne začali zvyšovať náklady na ŠZM a mierne aj na lieky. Rok 2020 bol ovplyvnený aj zvýšenou spotrebou niektorých druhov liekov pre covid pracoviská a vysokou spotrebou kyslíka, ktorý sa účtovne radí medzi lieky. Vývoj spotreby po rokoch je vidieť v nasledujúcom grafe.

3.1.5 Dlhodobá spotreba liekov a ŠZM od roku 2013 za celú nemocnicu

GRAF 6 GRAF SPOTREBY LIEKOV A ŠZM



3.1.6 Osobitne hradený špeciálny zdravotný materiál ZP

GRAF 7 Spotreba a úhrady OH ŠZM od ZP



Pokles v roku 2021 spôsobila pandémia covid-u 19, kde bolo MZSR zastaviť resp. znížiť počty ortopedických a niektorých elektívnych chirurgických operačných výkonov.

3.1.7 Pohľadávky k 31.12.2022

TABUĽKA 11 Pohľadávky

Dlžník	celkom	po LS
Odberatelía /311/	65 369	38 988
Pohľadávky /311,1/	41 841	36 088
Pohľadávky z nájmu zmluvy /311,2/	23 528	2 900
Prevádzkové preddavky /314/	12 192	0

Ostatné pohľadávky /315/ ZP	3 558 809	2 940
Iné pohľadávky /378/	12	0
Pohľadávky celkom:	3 636 382	41 928

V roku 2022 celkové pohľadávky predstavovali 3 636 tis. a po lehote splatnosti 42 tis.€

3.1.8 Závazky k 31. 12. 2022 v €

TABUĽKA 12 Závazky

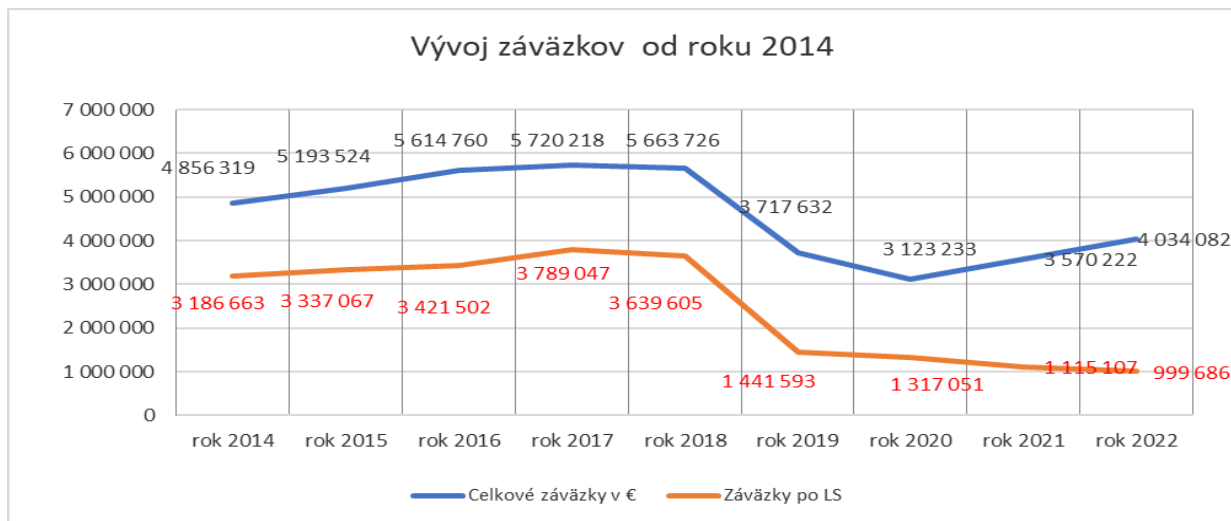
	celkom	po LS
Dodávatelia (321):	1 874 406	999 686
z toho: Lieky	575 216	285 575
ŠZM	663 208	476 335
Energie	122 346	36 758
Závazky voči zamestnancom (331, 333)	1 199 784	0
Závazky voči inštitúciám soc. a zdrav. poistenia (336)	457 631	0
z toho: sociálna poisťovňa	324 336	0
zdravotné poisťovne	130 793	0
z toho: VŠZP	100 496	0
Dôvera	21 285	0
Union	9 012	0
DDP	2 501	0
Dane a poplatky (341-345)	502 261	0
Iné záväzky (379)	0	0
Spolu:	4 034 082	999 686
Ostatné dlhodobé záväzky /479/	4 886	0
Bližšia špecifikácia záväzkov voči Dodávateľom (321)		
investiční dodávatelia	97 044	5 451
krv	1 745	1 110
potraviny	72 982	31 979
skladové MTZ, služby, opravy, údržba	341 865	162 467
Závazky voči Dodávateľom-penále	0	0

Krátkodobé záväzky oproti roku 2021 vzrástli z 3 570 tis. € na 4 034 tis. € v roku 2022

Nárast záväzkov bol ovplyvnený stabilizačným príspevkom pre zdravotníckych zamestnancov (zaúčtovanom v mesiaci december 2022), čo sa odrazilo na záväzkoch voči zamestnancom (účet 331) a záväzkoch voči daňovému úradu – ostatné priame dane (342). Záväzky po lehote splatnosti klesli na 999 tis. €.

Dynamika záväzkov od roku 2014

GRAF 8 Dynamika záväzkov vývoja



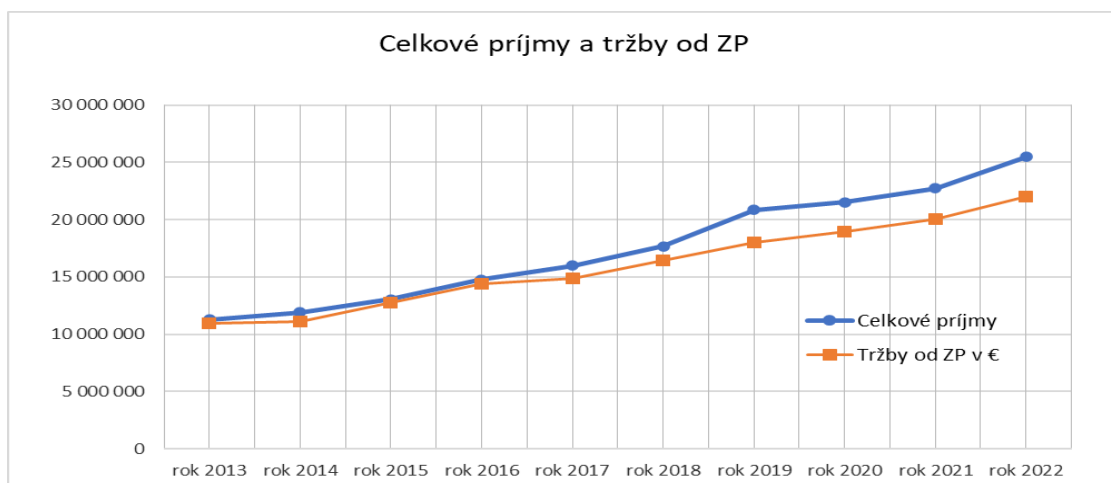
3.1.9 Celkové Príjmy a výdavky

TABUĽKA 13 Príjmy a výdavky

Názov (v tis. €)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
celkové príjmy	13 039	14 762	16 003	17 672	20 853	21 514	24 736	26 119
z toho: príjmy od zdrav. poisť.	12 744	14 422	14 876	16 417	18 025	18 941	20 531	22 024

V uvedenej tabuľke je vidieť medziročný nárast príjmov od zdravotných poisťovní. Tento nárast je z dôvodu medziročného navyšovania miezd zamestnancov a minimálnej mzdy. Príjmy z ostatných činností sa zhruba pohybujú na rovnakej úrovni sú to príjmy najmä z nájmu prenajatých priestorov pre súkromné špecializované ambulancie a ambulancie prvého kontaktu, z prenájmu kotelne a pracovne. Celkové príjmy v roku 2022 vzrástli na 26 119 tis.€

GRAF 9 Vývoj príjmov A TRŽIEB



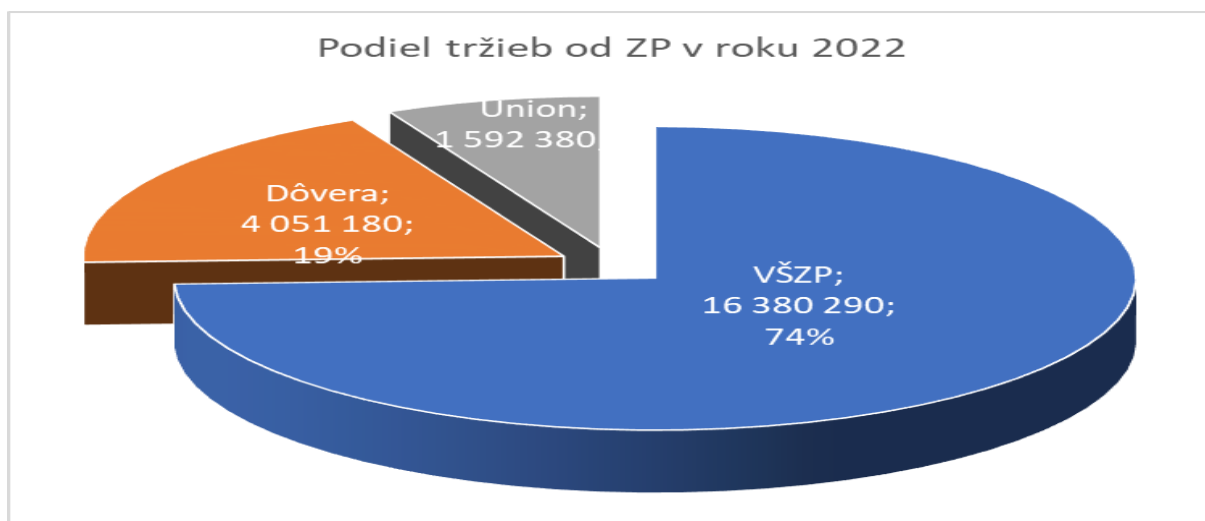
TABUĽKA 14 ČERPANIE VÝDAVKOV ZA ROKY 2013 AŽ 2022

Názov	2 013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
výdavky spolu v tis. €	11 051	11 984	12 863	14 930	15 987	17 508	19 330	19 577	23 057	24 442
z toho nákup liekov a ŠZM	1 768	1 851	2 101	2 643	2 474	2 577	2 924	2 870	3 365	3 750

TABUĽKA 15 Podiel príjmov od zdravotných poisťovní za rok 2022

Rok	VŠZP	Dôvera	Union	Celkom ZP
2022	16 380 290	4 051 180	1 592 380	22 023 851

GRAF 10 Podiel platieb od ZP za rok 2022



3.2 Súvaha za rok 2015 až 2022

TABUĽKA 16 Súvaha

Ukazovateľ v €	rok 2015	rok 2016	rok 2017	Rok 2018	2019	2020	2021	2022
Aktíva celkom	10180 209	1 1536 331	11 546 781	12 634 642	12 609 232	13 037 038	14 138 116	15 604 084
Stále aktíva	7643 476	8 944 822	8 938 997	9 446 268	9 292 152	8 940 910	8 824 591	9 008 686
Nehmotný inv. majetok netto	5 810	19 983	61743	63 387	42 555	22 666	4 395	2 153
Software	5 810	19 903	61743	63 387	42 555	22 666	4 395	2 153
Hmotný investičný majetok netto	7 637 666	8 924 839	8877253	9 382 881	9 249 596	8 918 244	8 820 196	9 006 533
Pozemky	359 057	346 519	345437	345 437	343 086	341 331	334 459	324 925
Budovy, stavby	5 879 246	6 370 049	6563897	6 691 980	6 640 712	6 626 843	6 847 350	6 674 278
Stroje, prístroje, dopr. prostr.	946 052	1 904 069	1868130	2 288 841	2 196 628	1 731 814	1 413 666	1 448 501

Umelecké diela	12 966	12 966	12966	12 966	12 966	12 966	12 966	12 966
Iný hmotný majetok	5 224	3 324	1424	0	20 218	46 497	43 968	33 800
Nedokončené hmot. investície	435 120	287 911	85398	43 799	35 984	124 475	167 786	512 062
Obežné aktíva celkom	2 530 086	2 582 495	2598628	3 179 135	3 307 135	4 085 379	5 306 628	6 586 655
Zásoby	171 755	259 504	233738	186 714	196 671	312 025	393 537	482 253
Materiál	171 755	259 504	233738	186 714	196 671	312 025	393 537	482 253
Krátkodobé pohľadávky	1 973 973	2 092 854	2 147 437	2 611 704	1 590 030	2 814 173	3 256 297	3 636 382
Pohľadávky z obchod. styku	44 084	40 917	51 119	77 547	51 460	78 709	91 740	65 369
Finančný majetok	384 358	230 138	217 452	380 717	1 520 434	959 180	1 656 794	2 468 020
Peniaze	222	739	8	2 155	4	2 400	669	3 269
Ceniny	0	0	0	0	0	0	0	0
Účty v bankách	384 136	229 399	217 444	378 562	1 520 430	956 780	1 656 125	2 464 751
Náklady budúcich období	6 647	9 014	9 156	9 238	9 945	10 749	6 897	8 743
Pasíva celkom	10 180 209	11 536 331	11 546 781	12 634 642	12 609 232	13 037 038	14 138 116	15 604 084
Vlastné zdroje krytia stála obež.A	-1 681 485	-1 528 239	-1 729 509	- 860 140	975 086	2 210 004	2 832 975	3 593 618
Hosp. výsledok minulých rokov	-2 315 882	-1 681 485	-1 529 004	- 1731 595	- 860 140	975 086	2 210 004	2 832 975
Hosp. výsledok bež. úč. obdobia	634 397	153 246	-200 505	871 455	1 835 225	1 234 918	622 971	760 643
Cudzíe zdroje celkom	11 817 774	13 010 476	13 212 785	13 438 802	11 555 685	10 684 436	11 083 257	11 523 521
Krátkodobé záväzky	4 915 747	5 614 760	5 720 218	5 663 726	3 717 632	3 123 233	3 570 222	4 034 082
Dlhodobé záväzky	15 906	12 798	15 350	3 186	288	5 497	22 576	38 189

Zdroj: Súvaha DONsP

3.3 Kapitálové výdavky za rok 2022

TABUĽKA 17 Investície stavby

p.č.	Firma	budovy/stavby	celkom v EUR s DPH	vlastné zdroje	KV	dary
1	TOPOR, sro Terchová 1398	realizácia protimrazovej ochrany odkvapov a zvodov	4 706	4 706	0,00	0,00
2	OBNOVSTAV, sro	Realizácia výmeny okien 18 ks OKM + 12 ks interná JIS	18 668	0,00	18 668	0,00
3	SAPAL Trade, sro	Stavebné úpravy a modernizácia ovládania el.rozvádzačov k dieselagregátom	33 417	0,00	33 417	0,00
4	TLM Construct, sro	Stavebné úpravy a modernizácia sociálnych zariadení vobjekte detskej polikliniky	96 744	0,00	96 744	0,00
5	Ing. Juraj Kaštier- JFK PLUS	Rozšírenie rozvodov medicin.plynov na starom ortoped.odd.	11 825	11 825	0,00	0,00
	Spolu		165 361	16 531	148 830	0,00

Projektová dokumentácia pripravovaných stavebných akcií v roku 2022

p.č.	Firma	PD/budovy/stavby	celkom v EUR s DPH	vlastné zdroje	KV	dary
1	Hosping, sro Bajkalská 29F, 821 05 Bratislava IČO : 31328474	vypracovanie PD : zriadenie FRO	3 000	3 000	0	0
2	Hosping, sro Bajkalská 29F, 821 05 Bratislava IČO : 31328474	vypracovanie PD : zriadenie ortopedickej JIS	2 640	2 640	0	0
3	Hosping, sro Bajkalská 29F, 821 05 Bratislava IČO : 31328474	vypracovanie PD : zriadenie neurologickej JIS	2 640	2 640	0	0
4	Urban projekcia, sro A.Sládkoviča 1795/16, 026 01 Dolný Kubín IČO : 36404675	PD : Stavebné úpravy zriadenie neurologickej JIS blok B	23 400	23 400	0	0
5	Urban projekcia, sro A.Sládkoviča 1795/16, 026 01 Dolný Kubín IČO : 36404675	zameranie skutkového stavu bl.A,B,C,D	8 500	8 500	0	0
Spolu			40 180	40 180		

V roku 2022 bolo naprojektované a preinvestované spolu za 205 541 € v stavebných investíciách z toho za 56 711 € z vlastných zdrojov.

Nákup investícií za rok 2022

TABUĽKA 18 Zdravotnícka prístrojová technika

p.č.	Firma	prístroj	Celkom v EUR s DPH	vlastné zdroje	dary	KV ŽSK	zdroje MZ SR	EU/IROP
1	Siemens Healthcare, sro Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava / IČO:48146676	Mobilný RDG prístroj	94 800	0,00	0,00	0,00	0,00	94 800,00
2	Unique Medical, sro Stará Vajnorská 1367/4, 831 04 Bratislava	USG prístroj	106 512	5 326	0,00	5 059	10 118	86 008
3	Ultramed, sro Š.Moyzesa 431/14, 965 01 Žiar n.Hronom IČO 36638404	Laparoskop	156 000	6 000	0,00	150 000	0,00	0,00
4	Chirosan, sro Sadová 2, 922 03 Vrbové IČO : 36239739	Sanitky (2 ks)	147 600	57 600	0,00	90 000	0,00	0,00
5	Surgitech, sro Pri suchom mýte 58, 811 04 Bratislava IČO : 50197975	Operačný stôl ortopedický	80 845	10 845	0,00	70 000	0,00	0,00
6	Siemens Healthcare, sro Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava / IČO:48146676	Skiagrafický stacionárny RDG prístroj	165 437	5 437	0,00	160 000	0,00	0,00
7	INDUBIA, sro Milady Horákové 42/127, 160 00 Praha IČO : 28111290	Nemocničné lôžka (30 ks)	59 400	0,00	0,00	2 970	5 940,00	50 490,00
Spolu			810 595					

Menšie investície zdravotníckej techniky a iné								
p.č.	Firma	prístroj	Celkom v EUR s DPH	vlastné zdroje	dary	KV ŽSK	zdroje MZ SR	EU/IROP
1	Medist, sro Petrušovského 455/4, 066 01 Humenné IČO:36168513	elektrická odsávačka (2 ks)	4 788	4 788	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Gastro Vrabeľ, sro M. R. Štefánika 1832, 026 01 Dolný Kubín IČO : 43897452	elektrický varný kotol	4 098	4 098	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Surgitech, sro Pri suchom mýte 58, 811 04 Bratislava IČO : 50197975	video laryngoskop	6 416	0,00	0,00	0,00	0,00	6 416
4	EMD, sro Svätoplukova 30, 821 08 Bratislava IČO : 44378726	modulárny patientsky monitor	10 332	0,00	0,00	0,00	0,00	10 332
5	Panatrade, sro Železničiarska 834 908 01 Kúty IČO : 46868950	bipolárny resektoskop	4 952	1 213	3 738	0,00	0,00	0,00
6	Radix Medical, sro Kremnička 36, 974 05 Banská Bystrica IČO : 53718879	irigačná pumpa k LSK Storz	4 939	4 939	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Radix Medical, sro Kremnička 36, 974 05 Banská Bystrica IČO : 53718879	k LSK Storz : kamerová hlava a kamerová jednotka	24 327	24 327	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Radix Medical, sro Kremnička 36, 974 05 Banská Bystrica IČO : 53718879	doplnenie videoret'azka k LSK Storz : monitor	3 333	3 333	0,00	0,00	0,00	0,00
9	STEREX, sro Vitálišovce 362, 031 34 Lipt.Mikuláš IČO : 44484640	laboratórny inkubátor	4 629	4 629	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Medicom Software, sro Pod Zábrehom 1585 020 01 Púchov IČO : 36314005	ABI prístroj	3 528	3 528	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Arthrex, sro, Ve Žlibku 2402/77a, 193 00 Praha 9, IČO : 07578814	artroskopický inštrument : shaver	4 373	4 373	0,00	0,00	0,00	0,00
12	K&M Media, sro Podzávoz 2303, 022 01 Čadca IČO : 44879806	Nemocničné lôžka (7 ks)	14 952	14 952	0	0,00	0,00	0,00
13	Združenie miest a obcí Dolná Orava, Hviezd.nám 1651/2, 026 01 Dolný Kubín IČO : 37911431	monitor vitálnych funkcií (3 ks)	4 996	0,00	4 996	0,00	0,00	0,00
14	NIMAG, sro Prievozská 4/B, 821 09 Bratislava IČO : 31337775	monitor vitálnych funkcií (2 ks)	3 888	3 888	0,00	0,00	0,00	0,00
spolu			9 955					

V nákupe prístrojovej techniky bolo investované za 820 550 €. Medzi najväčšie prístrojové zariadenie bolo zakúpenie skiagrafického prístroja, laparoskopickej veže a dvoch kusov sanitiek pre DZS.

Plán investícií na rok 2023 – prístroje

pč	Názov	počet	oddelenie	orientačná cena v EUR /1 ks	celkom
1	Osobný automobil na diaľkové prevozy sediacich pacientov	1	DZS	25 000	25 000
2	Automobil na zvoz biologického materiálu pre OKM a OKB	1	DZS	20 000	20 000
3	Sanitné vozidlo	1	DZS	74 000	74 000
4	Fetálny monitor	2	GPO	3 000	6 000
5	Monitor vitálnych funkcií	2	GPO	2 000	4 000
6	Infúzne pumpy	5	GPO	800	4 000
7	Pacientske postele s matracom	38	GPO	2 000	76 000
8	Postele na pooperačnú izbu s matracom	4	GPO	2 500	10 000
9	Odberové lôžka	3	HTO	1 200	3 600
10	Sonda k USG na kardiologické vyšetrenia detí	1	detské	5 000	5 000
11	Zákrokový stôl na proktologickú septickú ambulanciu	1	chir.odd.	8 000	8 000
12	stropná lampa s pohyblivým ramennom	3	UP, chir.odd.	6 600	19 800
13	analýzátor na vyšetrenie hemolýzy	1	HTO	2 100	2 100
14	spirostik	1	detské	2 500	2 500
15	Výmena batérii v umývarkách na COS	15	COS	500	7 500
16	Polohovacie lehátko do kúpeľne	2	chir.odd.	500	1 000
	spolu				268 500

DONsP sa prihlásila do výzvy Plánu obnovy a odolnosti a v prípade úspešnosti bude realizovať nasledovné investičné projekty:

Modernizácia a dostupná zdravotná starostlivosť- zlepšenie kvality a efektívnosti poskytovania zdravotnej starostlivosti

pč	Názov	suma v EUR bez DPH	suma v EUR s DPH
1	Refonštrukcia FRO	700 000	840 000
2	Rekonštrukcia kotolne DONsP Dolný Kubín	583 966	700 759
3	Rekonštrukcia ústredného kúrenia blokov A a B	390 000	468 000
4	Zníženie energetickej náročnosti budov DONsP - zaťaženie obvodového muriva a strechy bl. A,B,C, a D	1 500 000	1 800 000
5	Laparoskopická veža (COS)	273 333	328 000
6	Operačný stôl pre ortopédiu	73 603	88 324
7	Operačný stôl pre chirurgiu	78 238	93 886
8	Operačný stôl pre gynekológiu	37 300	44 760

9	Operačné lampy pre COS (5 ks)	126 227	151 472
10	Prístroj na nácvik chôdze	70 000	84 000
11	Liečebný pohybový prístroj	6 000	7 200
12	Prístroj na stabilitu stoja a rovnováhy	12 000	14 400
13	Pohybový prístroj do lôžka	12 000	14 400
14	Nemocničné lôžka (100 ks)	198 259	237 911
15	Obnova centrálnej sterilizácie	193 575	232 290
	Celkom		5 105 401

4 PERSONALNA A MZDOVÁ OBLASŤ

4.1 Hodnotenie vzdelávania DONsP Dolný Kubín za rok 2022

V DONsP Dolný Kubín bol vypracovaný **Plán vzdelávania na rok 2022** (zo dňa 20. 01. 2022), **Zoznam interných školiteľ'ov, Zoznam externých školiteľ'ov.**

K Plánu vzdelávania a školenia na rok 2022 sú vypracované prílohy v členení podľa foriem a kategórií zamestnancov v akademickom roku 2021/2022 a v akademickom roku 2022/2023

V priebehu roka 2022 sa zúčastňovali zamestnanci vzdelávacích aktivít v rámci **d'alšieho vzdelávania** zdravotníckych pracovníkov formou **špecializačného štúdia, certifikačnej prípravy a sústavného vzdelávania.**

Prehlbovania kvalifikácie sa zúčastňovali zamestnanci formou školení mimo DONsP Dolný Kubín.

Analýza hodnotenia vzdelávania.

Z výsledkov hodnotenia vzdelávania (špecializačné štúdium) je zjavné, že školitelia zamestnancov jednotlivých oddelení/úsekov – dosiahli dobrého hodnotenia (priemerné hodnotenie 1,04, čo zodpovedá bodovému hodnoteniu **1**, t. j. Príkladné školenie. Sme presvedčení, že takéto hodnotenie zaručuje odbornú úroveň a kvalitu školiacich organizácií a školiteľ'ov a následné využitie získaných vedomostí zamestnancov DONsP Dolný Kubín v praxi.

Zamestnanci zaradení do špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore sa zúčastňovali v priebehu roka 2022 vzdelávacích aktivít - kurzov špecializačného štúdia, kurzov špecializačného - rezidentského štúdia MZ SR v špecializačnom odbore Pediatria a v špecializačnom odbore Všeobecné lekárstvo, tematických kurzov, kurzov – nácvik techník komunikácie, kurzov právnych predpisov v zdravotníctve – kurzov sociálneho lekárstva a organizácie zdravotníctva, kontrolných dní špecializačného štúdia, kontrolných dní špecializačného – rezidentského štúdia, kurzov na záver pediatricého kmeňa (rezident), kurzov pred špecializačnou skúškou v špecializačných odboroch, školiacich pobytov na školiacich miestach, školiacich pobytov a školiacich miest (ŠM) pred záverečnou - špecializačnou skúškou podľa **Plánu vzdelávacích aktivít vzdelávacích ustanovizní:**

- **Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave** – Lekárska fakulta, Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií (FOZOŠ),
- **Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta v Martine,**
- **Univerzita Komenského, Lekárska fakulta v Bratislave,**
- **Katolícka univerzita v Ružomberku,** Fakulta zdravotníctva a vzdelávacích aktivít podľa platnej legislatívy (Vestník MZ SR - Minimálne štandardy pre špecializačné študijné programy) v rozsahu stanovenej odbornej zdravotníckej praxe na školiacich pracoviskách zdravotníckych zariadení:

- **DFNsP Banská Bystrica** - Klinika detskej chirurgie SZU, Klinika pediatrickej onkológie a hematológie SZU, II. Klinika pediatrickej AIM, SZU,
- **Univerzitná nemocnica Martin (UNM)** a JLF UK v Martine - Dermatovenerologická klinika, Klinika detí a dorastu, KDaD – detská onkológia: oddelenie, ambulancia, Klinika ORL a CHHK, Očná klinika, Klinika detskej AIM, Klinika infektológie a CM, Interná klinika gastroenterologická. Urologická klinika, Pneumologická ambulancia, Klinická onkológia, Oddelenie klinickej imunológie a alergológie – Laboratórium, I. interná klinika – endokrinologická ambulancia, Rádiologická klinika, Psychiatrická klinika, Neurologická klinika.
- **Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s. (SÚSCCH) Banská Bystrica**
II. klinika Kardiologie a angiológie, Oddelenie kardiológie, Oddelenie angiológie
- **Všeobecná ambulancia pre dospelých**, MUDr. Zuzana Butvinová, Dolný Kubín,
- **Ortoreha s. r. o. Banská Bystrica**,
- **Kindermed s. r. o. Všeobecná ambulancia pre deti a dorast** MUDr. Silvia Letavayová, Rabča,
- **ÚVN SNP Ružomberok – fakultná nemocnica** - Klinika vnútorného lekárstva / Gastroenterologické pracovisko, Psychologické oddelenie,
- **Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina**
Urologické oddelenie
- **Národný ústav srdcových a cievnych chorôb (NÚSCH), a. s. Bratislava, Detské kardiocentrum**,
- **ABC Slovenský inštitút pre výcvik v KBT (kognitívno-behaviorálna terapia) Liptovský Mikuláš**,
- **REUMA OSTEO s. r. o. Žilina**,
- **Národný ústav tuberkulózy, pl'úcnych chorôb a hrudníkovej chirurgie (NUT,PCH a HCH) Vyšné Hágy** – hrudníková anestézia,
- **Národný ústav detských chorôb (NÚDCH) Bratislava**, Ortopedická klinika NÚDCH a LF UK
- **NÚDTaRCH, n.o. Dolný Smokovec**,
- **Detská fakultná nemocnica s poliklinikou Košice**,
Oddelenie detskej neurológie
- **PEDcentrum s. r. o. Námestovo**,
Všeobecná ambulancia pre deti a dorast, MUDr. Jaroslav Hubčík, Námestovo
- **MP ALERGO s.r. o., Dolný Kubín**
Ambulancia klinickej imunológie a alergológie, Dolný Kubín
- **Regionálny ústav verejného zdravotníctva Dolný Kubín**
- **Všeobecná ambulancia pre dospelých**, MUDr. Hrkľ'ová, Trstená.

Podľa minimálnych štandardov špecializačného štúdia sa zamestnanci zaradení do špecializačného štúdia zúčastňujú odbornej zdravotnickej praxe – cirkulácie aj na školiacich pracoviskách - oddeleniach DONsP Dolný Kubín.

Rezidentský program

Rezidentské štúdium MZ SR (počet lekárov: 8) :

- ✓ **SZU, LF v Bratislave** - Špecializačný odbor **PEDIATRIA**:
4 lekárky (Detské oddelenie) z toho: 1 lekárka - prerušené špecializačné štúdium z dôvodu MD, RD.
- ✓ **JLF UK v Martine**:
Špecializačný odbor **Pediatrica**:
2 lekárky (Detské oddelenie), z toho: 1 lekárka prerušené špecializačné štúdium z dôvodu MD, RD.

Špecializačný odbor **Všeobecné lekárstvo:**

2 lekári, z toho: **1 lekár** (skončené špecializačné štúdium v mesiaci 02./2022, skončený pracovný pomer v DONsP Dolný Kubín.

Podmienky, povinnosti a vzťahy sú predmetom Zmluvy o podpore a stabilizácii špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka v rámci Rezidentského programu – Rezidentského štúdia Ministerstva zdravotníctva SR medzi vzdelávacou ustanovitzňou (SZU v Bratislave, JLF UK v Martine) a ústavným výučbovým zariadením – zamestnávateľom DONsP Dolný Kubín.

Následne v r. 2021 uzatvorená Zmluva o podpore a uskutočňovaní špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka v rámci rezidentského štúdia Ministerstva zdravotníctva SR č. 108/2021 medzi poskytovateľom (MZ SR) a prijímateľom – zamestnávateľom DONsP Dolný Kubín zo dňa 11. 03. 2021.

V roku 2022 uzatvorená Zmluva o podpore a stabilizácii špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka v rámci Rezidentského štúdia medzi vzdelávacou ustanovitzňou, a ústavným výučbovým zariadením – zamestnávateľom DONsP Dolný Kubín, zo dňa 08.06.2022.

Zmluva o podpore špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka v rámci Rezidentského štúdia medzi vzdelávacou ustanovitzňou, (SZU v Bratislava) a zamestnávateľom DONsP Dolný Kubín, zo dňa 01. 06. 2022.

Vzdelávacia ustanovizeň (SZU LF Bratislava, JLF UK v Martine) zabezpečuje praktickú zložku vzdelávania v akreditovanom špecializačnom študijnom programe vo výučbovom zariadení DONsP Dolný Kubín podľa Rozhodnutia MZ SR.

- **DONsP Dolný Kubín – akreditované výučbové zariadenie**

- DONsP Dolný je **akreditovaným výučbovým zariadením JLF UK v Martine** v špecializačnom odbore **Všeobecné lekárstvo** (2016) a v špecializačnom odbore **PEDIATRIA** (2020), akreditovaným výučbovým zariadením **SZU v Bratislave** v špecializačnom odbore **Pediatrica** a špecializačnom odbore **Všeobecné lekárstvo** (Rozhodnutie MZ SR 2016, 2017, Potvrdenie SZU zo dňa 01. 12. 2017).

V roku 2020 boli predložené požadované dokumenty k reakreditácii odboru Všeobecné lekárstvo (10. 06. 2020) na SZU LF v Bratislave na ďalšie obdobie.

Doplňujúce materiály k zoznamu lektorov zabezpečujúcich praktickú časť výučby v špecializačnom odbore **Pediatrica** v DONsP Dolný Kubín za účelom ich následného schválenia MZ SR boli predložené **JLF UK v Martine** (13. 03. 2020).

Za účelom reakreditácie odboru Vnútorné lekárstvo boli predložené požadované dokumenty akreditačného spisu DONsP Dolný Kubín na JLF UK v Martine (30. 07. 2020).

Na základe vyžiadanie JLF UK v Martine boli predložené dokumenty za účelom akreditácie odboru PEDIATRIA (02./2020, 03./2020, 09. 10. 2020)

V roku 2021 boli doložené doklady za účelom reakreditácie odboru Pediatria na SZU v Bratislave (23.06.2021) a odboru Všeobecné lekárstvo na JLF UK v Martine (25. 05. 2021) na ďalšie obdobie.

V roku 2022 – predložená aktualizácia školiteľov SZU v Bratislave, JLF UK v Martine.

- Zriaďovacou listinou SZU v Bratislave (2016) je zriadené:

C e n t r u m **miniinvazívnej chirurgie SZU** so sídlom v DONsP Dolný Kubín ako výučbové zariadenie pre výučbu v ďalšom vzdelávaní zdravotníckych pracovníkov v špecializovanom študijnom programe v špecializačnom odbore **Chirurgia**.

- DONsP Dolný Kubín je **špecializovaným výučbovým zariadením – praktickej výučby Fakulty zdravotníctva Katolíckej univerzity** v Ružomberku na základe Zmluvy o praktickej výučbe (r. 2018 – 2020, dodatok č. 1 - r. 2020, dodatok č. 2–r. 2021 a dodatok č. 3, 4 v r. 2022). Výučbové pracovisko: **RDG** oddelenie.

- **Prehľad o zvýšení kvalifikácie v roku 2022:**
Š p e c i a l i z a č n é š t ú d i u m

Skončené štúdium zamestnancov a získané vzdelanie v roku 2022 (uzatvorená Dohoda o zvýšení kvalifikácie) podľa foriem a kategórií:

Špecializácia na riadenie a organizáciu zdravotníctva, špecializačný odbor: **Zdravotnícky manažment a financovanie / odborná spôsobilosť** na riadenie a organizáciu zdravotníctva v odbore Manažment v zdravotníctve, študijný program: Manažment zdravotníctva, vzdelávací program MBA :

- kategória lekár: 0
- kategória sestra: 0

Špecializačné štúdium v ŠO: Zdravotnícky manažment a financovanie: 0

Získaná odborná spôsobilosť na výkon **špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore – DIPLOM** (so stavom k 31. 12. 2022):

kategória l e k á r : 6 lekárov, z toho:

- 1 lekár, Detské oddelenie, špecializačný odbor **Pediatrica** (SZU, LF Bratislava)
- 1 lekár, Interné oddelenie, špecializačný odbor - rezidentské štúdium: **Všeobecné lekárstvo** (JLF UK v Martine). skončený pracovný pomer v DONsP Dolný Kubín.
- 1 lekár, OAIM (úv. 0,40) pokračovanie špecializačného štúdia v DONsP D. K, špecializačný odbor **Algeziológia** (SZU Bratislava, špecializačná skúška 22. 04. 2022)
- 1 lekár, Interné oddelenie, špecializačný odbor: **Angiológia**, špecializačná skúška: 06/2022
- 2 lekári, Ortopedické oddelenie špecializačný odbor: **Ortopédia** (LF UK v Bratislave) špecializačná skúška v mesiaci 12./2022 (16. 12. 2022).
- Prihláška na špecializačnú skúšku v r. 2023: 1 lekár, GPO, špecializačný odbor Gynecológia a pôrodnictvo.

Absolvovaný **Spoločný pediatrický kmeň**

- **1 lekár** - rezidentské štúdium MZ SR (Detské oddelenie)

- Získaná odborná spôsobilosť na výkon **špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore (DIPLOM)**:

- kategória **s e s t r a**: **0**

- kategória **pôrodná asistentka**: **1 PA, GPO**, špecializačný odbor: **Intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii**.

- kategória **zdravotnícky laborant**: **1 ZL, OKB**, špecializačný odbor: **Vyšetrovacie metódy v hematológii a transfuziológii**.

Predpoklad skončenia špecializačného štúdia v špecializačnom odbore: **Intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých**:

- kategória **sestra**: **2** (Chirurgické oddelenie – JIS). Termín skúšky: 01./2023.

• **Certifikačná príprava**

- v roku 2022 – zaradení: **1 lekár**, v CPČ Dorastové lekárstvo

- získaný Certifikát - Certifikačná príprava v CPČ (certifikovaná pracovná činnosť):

kategória lekár: 0

kategória sestra: 0

kategória – iné: 0

• **Príprava na výkon práce v zdravotníctve**

V roku 2022 - legislatívna zmena (Zákon č. 578/2004 Z. z.). Ďalšie vzdelávanie nezahŕňa PVPZ.

• **VŠ** - zaradení: 0, skončenie VŠ: 0.

Štúdium zamestnancov bez uzatvorenej Dohody o zvýšení (prehĺbení) kvalifikácie nie je na Personálnom oddelení evidované.

Pokračovanie štúdia zamestnancov a štúdium ďalších zaradených zamestnancov v roku 2022 – v akad. roku 2021/2022 a v akad. roku 2022/2023 - uvedené v prílohách k Plánu vzdelávania 2022 – aktualizácia k 15. 11. 2022 (zo dňa 15. 11. 2022).

Vzdelávacie aktivity v roku 2022 boli realizované podľa plánu vzdelávania a študijného plánu.

• **Podporný program ŽSK „Ľudské zdroje v zdravotníctve ŽSK“ Stabilizácia vybraných zdravotníckych pracovníkov v Žilinskom kraji**

(v súčinnosti s OZ ŽSK) Metodický pokyn č 1/2021 – stabilizácia vybraných zdravotníckych pracovníkov v Žilinskom kraji (platný od 01. 07. 2021 - 2022)

Podporný dotačný program pre vybraných zdravotníckych pracovníkov (lekár, sestra, pôrodná asistentka, fyzioterapeut, laborant, rádiologický technik, praktická sestra, masér, sanitár) uplatňovaný a čerpaný formou príspevkov mesačne 01./2022 – 12./2022.

Dotácie - motivačný program:

- Študentská dotácia – študentský program „Nakopni si kariéru“, príspevok ku mzde pre absolventov – „Štartovné“, návrat do rodiska – rodného ŽSK „Pod' domov“, mentorský príspevok Dobrý mentor, Šikovný kolega“. vstupná náborová jednorázová dotácia „Na rozbeh“, adaptačná jazyková príprava (r. 2022 – nečerpané), dotačný program pre prácu na špecializačných pracoviskách (JIS a OAIM za obdobie 6 mesiacov – platný od 01. 07. 2021).

Motivačný program: Celoživotné vzdelávanie „Viac vedomostí vyššia kvalita“

V roku 2022 v kategórii – cieľová skupina: (lekár, sestra, pôrodná asistentka, fyzioterapeut, laborant, rádiologický technik, praktická sestra, masér, sanitár .

Systém využívania podpory a sledovanie efektívnosti je vedené na Personálnom oddelení.

V programe Celoživotné vzdelávanie „Viac vedomostí vyššia kvalita“ sú využívané a uplatňované náklady - platby v súvislosti s **d'alším vzdelávaním** – špecializačné štúdium, sústavné vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov. V rámci nákladov na vzdelávanie a stanoveného limitu je možné uplatniť aj odbornú literatúru pre zdravotníckeho pracovníka – jednotlivca.

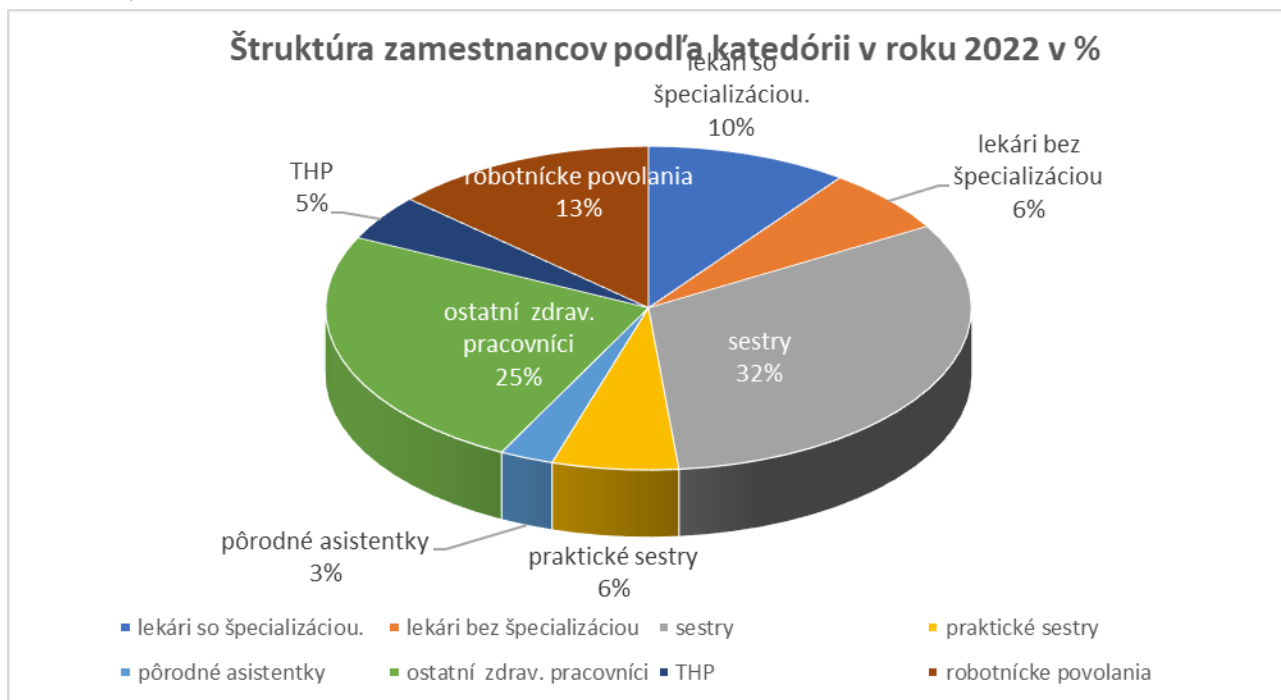
Podporu stabilizačného programu v DONsP Dolný Kubín v roku 2022 možno hodnotiť efektívne s následným očakávaním zvýšenia kvality zdravotnej starostlivosti a **stabilizáciu** zdravotníckych pracovníkov.

4.1.1 Stav zamestnancov k 31.12.YYYY po kategóriách

TABUĽKA 19 Stav zamestnancov po odbornostiach

Kategória	Počet fyzických osôb				
	2018	2019	2020	2021	2022
lekári so špecializáciou.	55	61	58	65	64
lekári bez špecializáciou	40	39	44	43	41
sestry	206	208	200	201	202
praktické sestry	21	24	32	35	40
pôrodné asistentky	23	23	18	20	17
ostatní zdrav. pracovníci	147	156	149	151	156
THP	26	27	27	27	29
robotnícke povolania	91	90	91	87	84
Spolu	609	628	619	639	633

GRAF 11 Percentuálny podiel zamestnancov podľa kategórii

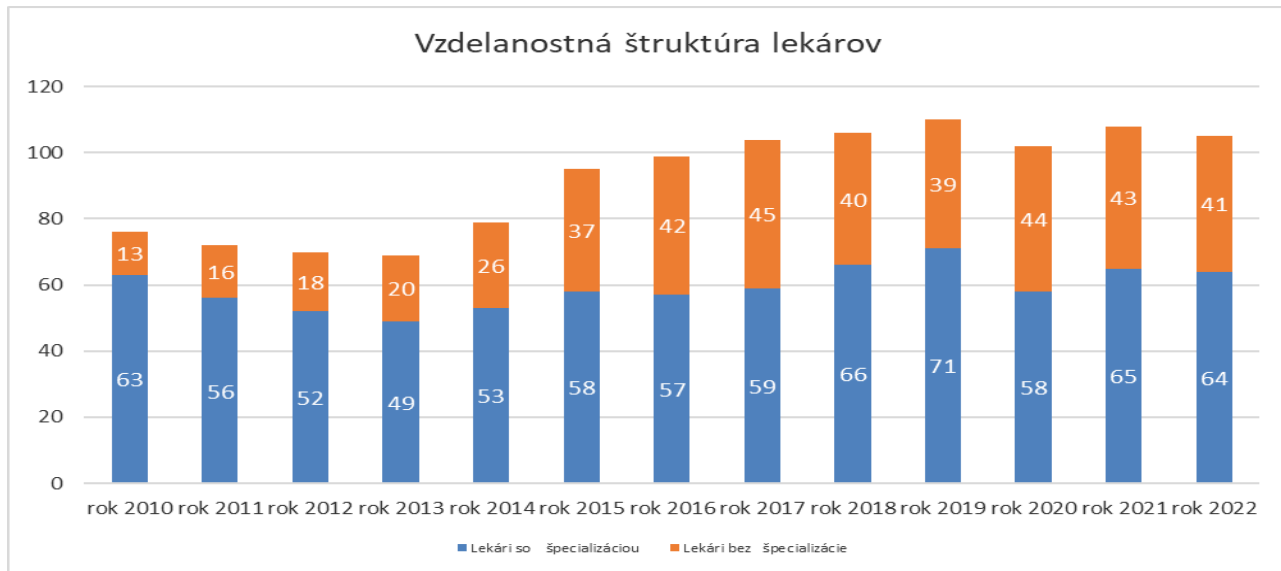


4.1.2 Vzdelanostná štruktúra lekárov od 2010 do 2022

TABUĽKA 20 Vzdelanostná štruktúra v roku 2022

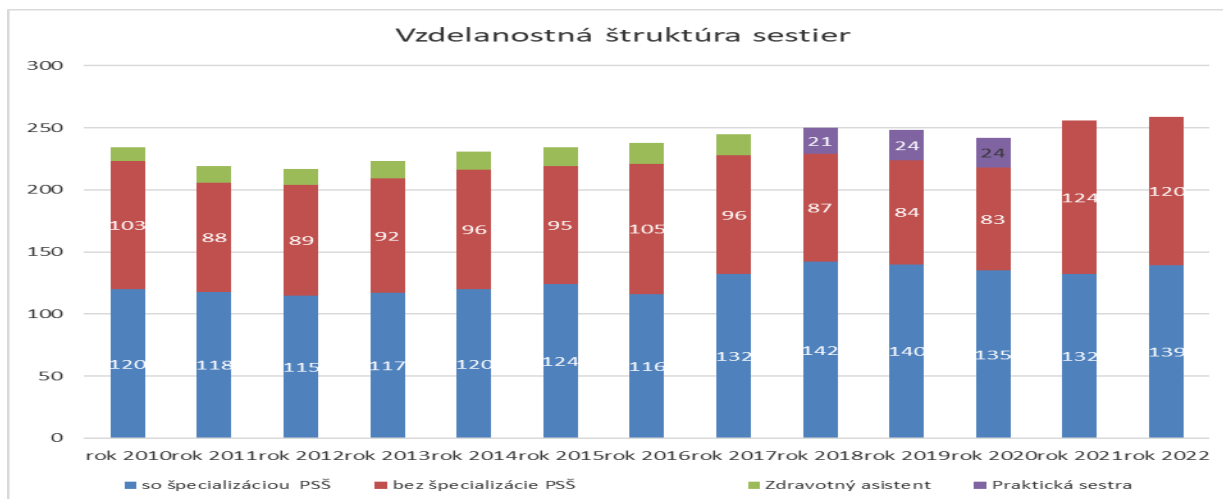
Kategória	Celkom (počet fyz. osôb)	Špecializácia	Bez Špecializácie
Lekár	105	64	41

GRAF 12 Vzdelanostná štruktúra lekárov



Dolnooravská nemocnica zatiaľ nepociťuje nedostatok lekárov, ale výchova lekára trvá určitý čas preto je snaha naberať nových mladých absolventov, ktorí sú hneď zaradení do predatestačnej prípravy. Lekárov so špecializáciou k 31.12.2020 bolo 58 a 44 lekárov je špecializačnej príprave.

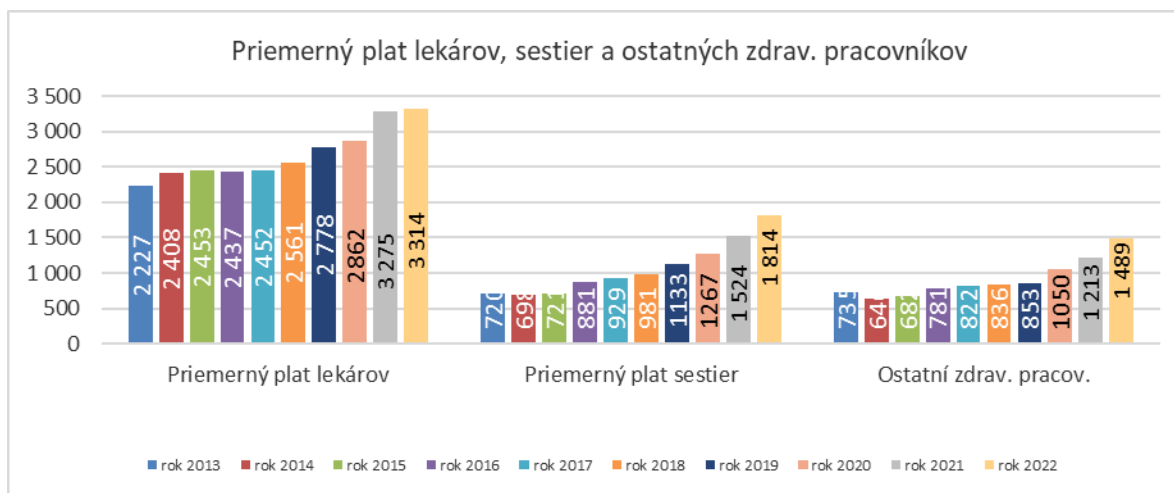
GRAF 13 Vzdelanostná štruktúra sestier za obdobie 2010 až 2019



Ku konca roka 2020 pracovalo v nemocnici 135 sestier so špecializáciou 83 sestier bez špecializácie a 24 praktických sestier. Do roka 2018 nebola profesia praktická sestra ale zdravotný asistent

Priemerné platy po kategóriách

GRAF 14 Priemerné platy zamestnancov po kategóriách



Platy stúpali u všetkých kategórií zamestnancov, najvyššie stúpali u lekárov a ostatného zdravotného personálu z dôvodu zákonných automatov. Základný plat neatestovaného lekára 1 266 € + stimulačný príplatok pridelený primárom oddelenia, u lekárov so špecializáciou 2 230 + pridelený

stimulačný príplatok pridelený primárom oddelenia. Taktiež veľký nárast nastal i pri profesii setra kde oproti roka 2019 vnikol nárast v priemernom plati o cca 60 €.

4.2 Veková štruktúra k 31.,.12.2022

Lekári

Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	30	26	26	10	12	1

Sestry

Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	15	31	60	80	15	0

Pôrodné asistentky

Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	3	4	6	3	1	0

Zdravotný laborant, farmaceutický laborant

Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	12	2	1	14	4	0

RDG technik

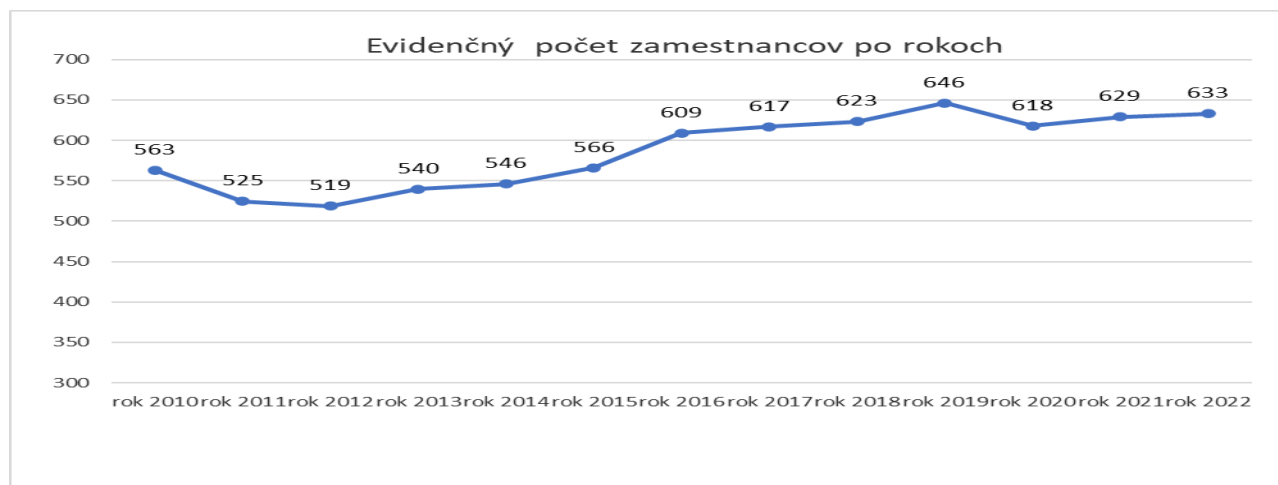
Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	2	0	4	6	2	0

Rehabilit.pracovník

Vek	20-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71 a viac
počet	5	0	5	2	0	0

4.3 počet zamestnancov DONsP po rokoch

GRAF 15 Evidenčný stav zamestnancov



4.4 Kontrólna činnosť

Kontrolu monitorovanie poskytovania zdravotnej starostlivosti je možné vykonávať denne v komplexnom nemocničnom informačnom systéme – Nemocničný informačný systém ORDINIS a jeho moduloch: laboratórnom informačnom systéme (LIS), transfúznom informačnom systéme (TIS), bakteriologickom informačnom systéme (BIS) a pre lekáreň je MEDEA 10. Finančný zisk jednotlivých oddelení a ambulancii je vyhodnocovaný a spracovaný mesačne.

V roku 2022 bolo zaevidovaných 5 písomných podaní. Z toho jedenkrát išlo o súčinnosť vo veci prešetrenia správnosti poskytovanej zdravotnej starostlivosti v DONsP Dolný Kubín na ÚDZS, pobočka Martin, dvakrát na ÚDZS, pobočka Banská Bystrica, jedenkrát bolo podanie postúpené DONsP Dolný Kubín na priame vybavenie od ŽSK, ktorému bolo toto podanie postúpené z ÚDZS (kam bolo postúpené z Generálnej prokuratúry SR) a jedenkrát išlo o priame podanie fyzickej osoby – pacienta.

ÚDZS v jednom protokole konštatuje, že zdravotná starostlivosť u poskytovateľa DONsP Dolný Kubín bola poskytnutá správne. Zo strany dohliadaného subjektu nedošlo k porušeniu § 4 ods. 3 zákona č. 576/2004 Z. z. o zdravotnej starostlivosti, službách súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Dve podania sú na ÚDZS v riešení.

Podania, zaslané DONsP Dolný Kubín na priame vybavenie od ŽSK a doručené priamo od fyzickej osoby - pacienta, boli vyriešené prostredníctvom písomných vyjadrení vedenia DONsP Dolný Kubín, pričom boli vyhodnotené ako neopodstatnené.

Riešenie týchto podaní je evidované na úseku riaditeľa DONsP.

V DONsP v roku 2022 nebolo podané oznámenie na protispoločenskú činnosť.

5 SYSTÉM MANAŽMENTU KVALITY

5.1 Kvalita zdravotnej starostlivosti

Pri našej práci využívame prístrojovú techniku, ktorú modernizujeme v rámci finančných možností nemocnice a aktuálne aplikujeme najnovšie liečebné trendy. Dlhodobá a kontinuálna snaha vedenia DONsP o stabilizáciu ekonomickej situácie, zlepšenie podmienok pre pacientov a pracovných podmienok pre zamestnancov nemocnice je procesom, ktorý si ešte vyžiada veľa úsilia a finančných prostriedkov.

Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. N. Jégého vyhlásila základné princípy politiky kvality:

Politikou nášho zdravotníckeho zariadenia, ktorého zriaďovateľom je Žilinský samosprávny kraj, je poskytovať služby, ktoré budú trvalo uspokojovať požiadavky a potreby našich objednávateľov (klientov) -pacientov tak aj ich zdravotných poisťovní. Cieľom je, aby všetky naše diagnostické výstupy a terapeutické postupy svojou kvalitou zodpovedali zamýšľanému účelu a splňovali všetky požiadavky objednávateľa na kvalitu. Kvalita v zdravotníckom procese

Kvalita zdravotníckych služieb zdravotníckeho zariadenia je riadená a kontinuálne aktivovaná vedením a manažmentom zdravotníckeho zariadenia a zodpovedá štandardným a overeným diagnostickým a liečebným postupom. Pozitívnym faktorom je periodické vykonávanie hodnotenia zavádzania nových liečebných postupov formou ich prezentácie na interných seminároch v rámci zdravotníckeho zariadenia, ako aj na celoštátnych sympóziách a kongresoch.

Nové poznatky v oblasti medicíny, nové diagnostické a liečebné postupy, ako aj moderná diagnostická technika umožňujú výrazné skracovať niektoré zdravotnícke procesy, znižovať úroveň nákladov zdravotníckych procesov, štandardizovať; zdravotnícke procesy, zvyšovať flexibilitu zdravotníckeho zariadenia.

DONsP má certifikát kvality STN EN ISO 9001:2016 s platnosťou do 11.12.2023

6 PLÁN MODERNIZÁCIE DONSP

6.1 Plán investícií na rok 2023 prístrojové vybavenie

TABUĽKA 21 Plán investičných akcií pre rok 2023

Plán opráv investícií na rok 2023 – stavebné

<i>pč</i>	<i>Názov</i>	<i>oruentačná cena v EUR</i>
1	prestavba hygienického zariadenia v pracovni primára chir.odd.	5 000
2	maľovanie chirurgického oddelenia a UP	5 500
3	maľovanie operačných sálov a oprava obitých rohov	4 000
4	maľovanie OAIM	5 500
5	maľovanie priestorov kuchyne	6 000
6	oprava strechy nad kuchyňou	4 500
	spolu	30 500

6.1.1 Investičné akcie – stavebné 2023

TABUĽKA 22 Investičné akcie

Plán investícií na rok 2023 – prístroje

<i>pč</i>	<i>Názov</i>	<i>počet</i>	<i>oddelenie</i>	<i>orientačná cena v EUR /1 ks</i>	<i>celkom</i>
1	Osobný automobil na diaľkové prevozy sediacych pacientov	1	DZS	25 000	25 000
2	Automobil na zvoz biologického materiálu pre OKM a OKB	1	DZS	20 000	20 000
3	Sanitné vozidlo	1	DZS	74 000	74 000
4	Fetálny monitor	2	GPO	3 000	6 000
5	Monitor vitálnych funkcií	2	GPO	2 000	4 000
6	Infúzne pumpy	5	GPO	800	4 000
7	Pacientske postele s matracom	38	GPO	2 000	76 000
8	Postele na pooperačnú izbu s matracom	4	GPO	2 500	10 000
9	Odberové lôžka	3	HTO	1 200	3 600
10	Sonda k USG na kardiologické vyšetrenia detí	1	detské	5 000	5 000
11	Zákrokový stôl na proktologickú septickú ambulanciu	1	chir.odd.	8 000	8 000
12	stropná lampa s pohyblivým ramenom	3	UP, chir.odd.	6 600	19 800
13	analýzátor na vyšetrenie hemolýzy	1	HTO	2 100	2 100
14	spirostik	1	detské	2 500	2 500
15	Výmena batérii v umývarkách na COS	15	COS	500	7 500
16	Polohovacie lehátko do kúpelne	2	chir.odd.	500	1 000
	spolu				268 500

DONsP sa prihlásila do výzvy Plánu obnovy a odolnosti a v prípade úspešnosti bude realizovať nasledovné investičné projekty:

MODERNIZÁCIA A DOSTUPNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ- ZLEPŠENIE KVALITY A EFEKTÍVNOTI POSKYTOVANIA ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

TABUĽKA 23 INVESTÍCIE A PRÍSTROJOVÁ TECHNIKA Z POO

pč	Názov	suma v EUR bez DPH	suma v EUR s DPH
1	Refonštrukcia FRO	700 000	840 000
2	Rekonštrukcia kotolne DONsP Dolný Kubín	583 966	700 759
3	Rekonštrukcia ústredného kúrenia blokov A a B	390 000	468 000
4	Zníženie energetickej náročnosti budov DONsP - za- teplenie obvodového muriva a strechy bl. A,B,C, a D	1 500 000	1 800 000
5	Laparoskopická veža (COS)	273 333	328 000
6	Operačný stôl pre ortopédiu	73 603	88 324
7	Operačný stôl pre chirurgiu	78 238	93 886
8	Operačný stôl pre gynekológiu	37 300	44 760
9	Operačné lampy pre COS (5 ks)	126 227	151 472
10	Prístroj na nácvik chôdze	70 000	84 000
11	Liečebný pohybový prístroj	6 000	7 200
12	Prístroj na stabilitu stoja a rovnováhy	12 000	14 400
13	Pohybový prístroj do lôžka	12 000	14 400
14	Nemocničné lôžka (100 ks)	198 259	237 911
15	Obnova centrálnej sterilizácie	193 575	232 290
	Celkom		5 105 401

Plán investičných aktivít na nasledujúce obdobie je v súlade s koncipovanou stratégiou rozvoja PZS a koncepciou rozvoja MTZ. V súlade so stanovenými prioritnými oblasťami koncepcií.

Rámcovo delíme plán investičných akcií na tri skupiny navzájom so dopĺňajúcimi s rešpektovaním komplexnosti zdravotníckej infraštruktúry PZS a zároveň sú plne aplikovateľné na investičné akcie financovaného z iných zdrojov (vlastné, kapitálové výdavky ŽSK, sponzorské príspevky a pod.).

6.2 Plán VO v roku 2022 a jeho plnenie

Dolnooravská nemocnica spracovala plán verejného obstarávania pre rok 2022, ktorý je odsúhlasený odborom zdravotníctva VÚC pre jednotlivé komodity ako: Tovary, stavebné práce, služby a potraviny. Plán bol tvorený na základe potrieb oddelení. Plnenie obstarávania je uvedený v tabuľke.

6.2.1 Tovary, služby

TABUĽKA 24 Obstarávania v segmente Tovary, služby plnenie

P. č.	Názov predmetu zákazky	Označenie tovar, službu stavebná prácu (T, S, P)	Predpokladaná hodnota zákazky v EUR bez DPH	Označenie podľa CPV kódu	Stav
1.	Výmena okien na budovách DONsP	P	15 557 €	454211005-5 - Montáž dverí a okien a súvisiacich súčastí	Realizované
2.	Energetický audit a príprava energeticky úsporných opatrení	S	15 120 €	71241000-9 - Štúdia realizovateľnosti, poradenská služba, analýza	Realizované
3.	Laparoskop	T	136 667 €	33164000-7 - Laparoskopické prístroje	Realizované
4.	Operačný stôl	T	73 603 €	33192230-3 - Operačné stoly	Realizované
5.	Skiagrafický stacionárny RTG prístroj	T	167 376 €	33111000-1 - 1 Röntgenové prístř.	Realizované
6.	Nemocničné lôžka	T	74 568 €	33192120-9 - Nemocničné lôžka	Realizované
7.	Elektrochirurgický generátor	T	13 381 €	33161000-6 - Elektrochirurgické jednotky	Realizované
8.	Sanitky	T	126 426 €	34114121-3 - Sanitky	Realizované
9.	Stavebné úpravy a modernizácia sociálnych zariadení v objekte detskej polikliniky	P	86 942 €	45215140-0 - Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení	Realizované
10.	Pekársky tovar a cukrárske výrobky	T	15 852 €	15810000-9 - Pekársky tovar, čerstvé pečivo a cukrárske výrobky	Realizované
11.	Potravinové výrobky	T	40 772 €	15200000-0 - Spracované a konzervované ryby, 15400000-2 - Živočíšne alebo rastlinné oleje a tuky, 15800000-6 - Rôzne potravinárske výrobky, 15980000-1 - Nealkoholické nápoje	Realizované
12.	Potraviny – mrazené výrobky	T	18 723 €	15220000-6 - Mrazené ryby, rybíe filé a ostatné mäso, 15331100-8 - Čerstvá alebo mrazená zelenina	Realizované

13.	Potraviny – mäso a mäsové výrobky	T	41 660 €	15100000-9 - Živočíšne výrobky, mäso a mäsové výrobky	Realizované
14.	Ovocie a zelenina	T	21 959 €	15300000-1 - Ovocie, zelenina a súvisiace výrobky	Realizované
15.	Mlieko, mliečne výrobky a vajcia	T	43 549 €	15500000-3 - Mliečne výrobky	Realizované
16.	Stavebné úpravy a modernizácia ovládania elektrických rozvádzačov k dieselagregátom	P	29 913 €	45310000-3 - Elektroinštalačné práce	Realizované
17	Chirurgické operačné rukavice	T	11 650 €	33141420-0 – Chirurgické rukavice	Realizované
18	Hygienické potreby		22 000 €	33760000-5 – Toaletný papier, vreckovky, uteráky na ruky a servítky	Realizované
19	Čistiace potreby		21 400 €	39800000-0 – Čistiace a leštiace výrobky	Realizované
20	Medicinálne plyny vo fľašiach		13 500 €	24111500-0 – Lekárske plyny	Realizované
21	Jednorázové podložky pod pacienta		11 000 €	33000000-0 – Zdravotnícke vybavenie, farmaceutický materiál a výrobky osobnej starostlivosti	Realizované
22	Odvoz a likvidácia nebezpečného odpadu		62 000 €	90524400-0 – Zber, doprava a likvidácia nemocničného odpadu	Realizované
23	Kontrastná látka		25 000 €	33696800-3 – Kontrastné prostriedky na röntgenovanie	Realizované
24	Ciprofloxacín		17 000 €	33650000-1 – Všeobecné antiinfekčné látky na systémové použitie, očkovacie látky, antineoplastické prostriedky a imunomodulačné činidlá	Realizované
25	Maliarske a natieračské práce		30 000 €	45442100-8 – Maliarske a natieračské práce	Realizované
26	Vrecia PE na odpad		22 600 €	19640000-4 – Polyetylénový odpad a odpadkové vrecká a vaky	Realizované

6.3 Plán VO pre rok 2023

TABUĽKA 25 TOVARY, SLUŽBY - PLNENIE

P.č.	Názov predmetu zákazky	Označenie či sa jedná o tovar, službu alebo stavebnú prácu (T, S, P)	Predpokladaná hodnota zákazky v EUR bez DPH	Označenie podľa CPV kódu
1.	Chirurgické operačné rukavice	T	11 650 €	33141420-0 – Chirurgické rukavice
2.	Zdravotnícka gáza	T	10 200 €	33141114-2 – Zdravotnícka gáza
3.	Uzavretý odberový systém (skúmavky)	T	13 000 €	33192500-7 – Skúmavky
4.	Injekčná technika (striekačky, ihly)	T	10 900 €	33141310-6 – Injekčné striekačky
5.	Intravenózne kanyly	T	11 500 €	33141220-8 – Kanyly
6.	Jednorázové vyšetrovacie rukavice	T	58 300 €	18424300-0 – Jednorázové rukavice
7.	Hygienické potreby	T	22 000 €	33760000-5 – Toaletný papier, vreckovky, uteráky na ruky a servítky
8.	Čistiace potreby	T	21 400 €	39800000-0 – Čistiace a leštiace výrobky
9.	Medicinálne plyny vo fľašiach	T	19 004 €	24111500-0 – Lekárske plyny
10.	Jednorázové podložky pod pacienta	T	11 000,00 €	33000000-0 – Zdravotnícke vybavenie, farmaceutický materiál a výrobky osobnej starostlivosti
11.	Zdravotnícke a hospodárske tlačivá	T	14 000 €	22000000-0 – Tlačené výrobky a príbuzné produkty
12.	Odvoz a likvidácia nebezpečného odpadu	S	174 836 €	90520000-8 - Služby súvisiace s rádioaktívnym, toxickým, zdravotníckym a nebezpečným odpadom
13.	Albumíny	T	12 200 €	33141540-7 – Albumíny
14.	Liečivo pre funkčné gastrointestinálne poruchy	T	10 000 €	33612000-3 – Liečivá pre funkčné gastrointestinálne poruchy
15.	Kontrastná látka	T	25 000 €	33696800-3 – Kontrastné prostriedky na röntgenovanie
16.	Ciprofloxacín	T	17 000 €	33650000-1 – Všeobecné antiinfekčné látky na systémové použitie, očkovacie látky, anti-neoplastické prostriedky a imunomodulačné činidlá
17.	Sevoflurane	T	14 000 €	33661100-2 – Anestetiká
18.	Kabiven Pheripheral	T	10 000 €	33692210-2 – Roztoky pre parenterálnu výživu
19.	Dezinfekčné prostriedky na ruky	T	27 314 €	33741300-9 – Dezinfekčné prostriedky na ruky

20.	Rekonštrukcia fyziatricko rehabilitačného oddelenia - Blok "D"	P	650 000 €	45215140-0 – Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení
21.	Rekonštrukcia kotolne DONsP Dolný Kubín	P	583 966 €	45300000-0 – Stavebno-inštalačné práce
22.	Rekonštrukcia ústredného kúrenia Blok "A" a "B"	P	350 000 €	45300000-0 – Stavebno-inštalačné práce
23.	Zníženie energetickej náročnosti budov Dolnooravskej nemocnice s poliklinikou - zateplenie obvodového muriva a strechy (Blok A, B, C a D)	P	1 500 000 €	45215100-8 - Stavebné práce na stavbe budov určených pre zdravotníctvo
24.	Laparoskopická veža 2ks	T	250 000 €	33164000-7 - Laparoskopické prístroje
25.	Operačný stôl 3 ks	T	180 000 €	33192230-3 Operačné stoly
26.	Operačné lampy 5 ks	T	100 000 €	33167000-8 Operačné lampy
27.	Prístroj na nácvik chôdze 2ks	T	70 000 €	33150000-6 Prístroje na rádioterapiu, mechanoterapiu, elektroterapiu a fyzioterapiu
28.	Liečebný pohybový prístroj	T	6 000 €	33150000-6 Prístroje na rádioterapiu, mechanoterapiu, elektroterapiu a fyzioterapiu
29.	Prístroj na stabilitu stoja a rovnováhy	T	12 000 €	33150000-6 Prístroje na rádioterapiu, mechanoterapiu, elektroterapiu a fyzioterapiu
30.	Pohybový prístroj do lôžka	T	12 000 €	33150000-6 Prístroje na rádioterapiu, mechanoterapiu, elektroterapiu a fyzioterapiu
31.	Obnova centrálnej sterilizácie	P	200 000 €	45215140-0 – Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení
32.	Maliarske a natieračské práce	S	30 000 €	45442100-8 – Maliarske a natieračské práce
33.	Vrecia PE na odpad	T	22 600 €	19640000-4 – Polyetylénový odpad a odpadkové vrecká a vaky
34.	NSP v Dolnom Kubíne RTG	P	57 544 €	45215140-0 – Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení
35.	Pranie prádla	S	117 497 €	98310000-9 – Pranie a chemické čistenie
36.	Krvné vaky	T	91 200 €	33141613-0 – Vaky na krv
37.	Aktualizácia existujúcej bezpečnostnej dokumentácie vrátane implementácie 2FA, SOC, LMS.	S	156 620 €	72800000-8 – Služby týkajúce sa auditu a skúšania počítačov
38.	Modernizácia Dolnooravskej nemocnice s poliklinikou MUDr. L. N. Jégého	T	370 728 €	33100000-1 – Zdravotnícke vybavenie
39.	Stavebné úpravy pre zariadenie neurologickej JIS - Blok "B"	P	875 772 €	45215140-0 – Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení

40.	Montáž posuvných dverí	P	15 000 €	45421131-1 – Montáž dverí
41.	Generátor med fr 4000	T	15 000 €	33161000-6 - Elektrochirurgické jednotky
42.	Nemocničné lôžka 100 ks	T	200 000 €	33192120-9 – Nemocničné lôžka
43.	Pekársky tovar a cukrárske výrobky	T	16 000 €	15810000-9 - Pekársky tovar, čerstvé pečivo a cukrárske výrobky
44.	Potravinové výrobky	T	41 000 €	15200000-0 - Spracované a konzervované ryby, 15400000-2 - Živočíšne alebo rastlinné oleje a tuky, 15800000-6 - Rôzne potravinárske výrobky, 15980000-1 - Nealkoholické nápoje
45.	Potraviny – mrazené výrobky	T	20 000 €	15220000-6 - Mrazené ryby, rybie filé a ostatné mäso 15331100-8 - Čerstvá alebo mrazená zelenina
46.	Potraviny – mäso a mäsové výrobky	T	42 000 €	15100000-9 - Živočíšne výrobky, mäso a mäsové výrobky
47.	Ovocie a zelenina	T	22 000 €	15300000-1 - Ovocie, zelenina a súvisiace výrobky
48.	Mlieko, mliečne výrobky a vajcia	T	44 000 €	15500000-3 - Mliečne výrobky
49.	Polohovacie pôrodné postele	T	18 349 €	33192100-3 - Lôžka na zdravotnícke účely
50.	Poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú poskytovaním zdravotníckej starostlivosti	S	19 771 €	66516400-4 Všeobecné poistenie zodpovednosti

7 ZÁVER

Dolnooravská nemocnica po stránke poskytovania zdravotnej starostlivosti chce i naďalej poskytovať a udržať si výsledky, ktoré boli v roku 2022. Dokončením rekonštrukcii lôžkových oddelení sa zlepšil pobyt pacienta počas hospitalizácie. Pokiaľ sa týka zlepšenia zdravotných služieb boli otvorené ambulancie pohotovostnej služby pre dospelých, deti a dorast. V priebehu roka 2022 bol spustený do prevádzky nový trakt ortopedického oddelenia s plne vybavenými nadštandardnými izbami a zároveň tým sa zvýšia i počty postelí ortopedického oddelenia. Po ukončení pandémie budeme zvyšovať počty operačných výkonov najmä TEP čím skrátime dĺžku čakania na výmenu TEP. Čo sa týka ďalších zdravotníckych služieb snažíme sa ešte rozšíriť spektrum výkonov na chirurgickom oddelení. Päť rokov sme školiacim pracoviskom SZU a za túto dobu bolo vykonaných 28 školiacich praktických kurzov miniinvázivnej chirurgie najmä v oblasti dutiny brušnej. Veríme, že naša nemocnica bude naďalej vyhľadávaná tak ako doteraz na operácie štítnych žliaz a onkologických výkonov z celého regiónu ale i ostatných odborov a poskytne vysokokvalitné zdravotné služby všetkým cteným pacientom. Otvárame detskú kardiológickú ambulanciu. Gastroambulanciu, ďalšiu alergologickú ambulanciu.

Výročná správa hospodárenia DONsP za rok 2022



Vypracoval: Ing. Ján Strežo

Schválil: PhDr. Jozef Mintál, MBA, MEng.