



**Stredoslovenský ústav srdcových  
a cievnych chorôb, a.s.**

Cesta k nemocnici 1  
974 01 Banská Bystrica

---

# VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2024

---

**Máj 2025**

# Obsah

<b>OBSAH</b> .....	<b>2</b>
<b>1 ÚVOD</b> .....	<b>5</b>
<b>2 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SPOLOČNOSTI</b> .....	<b>7</b>
2.1 VÝVOJ, ÚČEL A PRÁVNA FORMA.....	7
2.2 PREDMET ČINNOSTI.....	11
2.3 ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA.....	12
2.4 CERTIFIKÁCIA ISO.....	14
<b>3 VÝSLEDKY A VYBRANÉ UKAZOVATELE ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI</b> .....	<b>16</b>
3.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE.....	16
3.2 ÚSTAVNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ.....	16
3.3 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ STAROSTLIVOSŤ.....	18
3.4 SPOLOČNÉ VYŠETROVACIE A LIEČEBNÉ ZLOŽKY.....	20
3.5 ZDRAVOTNÍCKY PERSONÁL.....	21
3.6 DIAGNOSTICKÁ A LIEČEBNÁ STAROSTLIVOSŤ NA JEDNOTLIVÝCH ODDELENIACH.....	23
3.6.1 <i>II. Klinika kardiológie a angiológie SZU a SÚSCCH</i> .....	23
3.6.1.1 Oddelenie kardiológie.....	23
3.6.1.2 Oddelenie akútnej kardiológie.....	25
3.6.1.3 Oddelenie arytmií.....	27
3.6.1.4 Oddelenie angiológie.....	30
3.6.1.5 Oddelenie funkčnej diagnostiky.....	31
3.6.2 <i>II. Klinika kardiochirurgie SZU - Oddelenie srdcovej chirurgie a Oddelenie operačných sál, perfuziológie a centrálnej sterilizácie</i> .....	32
3.6.3 <i>Oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny</i> .....	35
3.6.4 <i>Oddelenie rádiológie</i> .....	37
3.6.5 <i>Pracovisko liečebnej rehabilitácie</i> .....	39
3.6.6 <i>Pracovisko klinickej výživy</i> .....	39
3.6.7 <i>Odbor farmácie</i> .....	39
3.7 ROZBOR ÚMRTNOSTI.....	40
3.8 DOPRAVA PACIENTOV – HELIPORT.....	41
3.9 POSTGRADUÁLNA EDUKÁCIA.....	41
3.10 OŠETROVATEĽSKÁ STAROSTLIVOSŤ.....	42
<b>4 SPRÁVA O ČINNOSTI SPOLOČNOSTI</b> .....	<b>44</b>
4.1 PLNENIE PLÁNU NÁKLADOV A VÝNOSOV.....	44
4.1.1 <i>Výnosy</i> .....	45
4.1.2 <i>Náklady</i> .....	49

4.2	PLNENIE INVESTIČNÉHO PLÁNU .....	58
4.2.1	<i>Plán investícií a predaja majetku na rok 2024</i> .....	58
4.2.2	<i>Preventívno-ambulantné a diagnostické centrum SÚSCCH, a. s.</i> .....	66
4.2.3	<i>Rekapitulácia zaradenia dlhodobého majetku</i> .....	70
4.3	ĽUDSKÉ ZDROJE.....	73
4.3.1	<i>Priemerný počet zamestnancov</i> .....	74
4.3.2	<i>Starostlivosť o zamestnancov</i> .....	76
4.3.3	<i>Sociálny fond</i> .....	76
4.4	STAV MAJETKU A FINANČNÉ HOSPODÁRENIE .....	77
4.4.1	<i>Aktíva</i> .....	77
4.4.1.1	Neobežný majetok.....	77
4.4.1.2	Obežný majetok .....	80
4.4.1.3	Časové rozlíšenie.....	80
4.4.2	<i>Pasíva</i> .....	80
4.4.2.1	Vlastné imanie.....	80
4.4.2.2	Závazky.....	81
4.4.2.3	Časové rozlíšenie.....	82
4.4.2.4	Súvaha k 31.12.2024 v skrátenej podobe .....	84
4.4.2.5	Výkaz ziskov a strát k 31.12.2024.....	85
4.4.2.6	Prehľad o peňažných tokoch k 31.12.2024.....	86
<b>5</b>	<b>NÁVRH NA ROZDELENIE ZISKU ALEBO VYROVNANIE STRATY</b> .....	<b>89</b>
<b>6</b>	<b>PODNIKATEĽSKÝ PLÁN NA ROK 2025</b> .....	<b>90</b>
6.1	CIELE – OPATRENIA AKCIOVEJ SPOLOČNOSTI V ROKU 2024 .....	90
6.2	PREDPOKLADY A RIZIKÁ.....	92
6.3	PLÁN VÝNOSOV A NÁKLADOV .....	93
6.3.1	<i>Výnosy</i> .....	94
6.3.2	<i>Náklady</i> .....	95
6.3.2.1	Osobné náklady .....	95
6.3.3	<i>Výkaz ziskov a strát v skrátenej podobe – plán 2025</i> .....	96
6.4	PLÁN VÝVOJA AKTÍV A ZDROJOV ICH KRYTIA .....	97
6.4.1	<i>Súvaha v skrátenom rozsahu – plán 2025</i> .....	98
6.5	PLÁN ÚVEROVÉHO ZAŤAŽENIA .....	99
6.6	PLÁN INVESTÍCIÍ A PREDAJA MAJETKU.....	100
6.6.1	<i>Rozpis položiek Plánu investícií a predaja majetku 2025</i> .....	100
6.6.2	<i>Preventívno-ambulantné a diagnostické centrum SÚSCCH</i> .....	104
6.7	PLÁN ROZDELENIA ZISKU A DLHODOBEJ KONCEPCIE ROZVOJA SPOLOČNOSTI.....	105
<b>7</b>	<b>INFORMÁCIA O ZMLUVÁCH O VÝKONE FUNKCIÍ UZATVORENÝCH S ČLENMI PREDSTAVENSTVA A ČLENMI DOZORNEJ RADY</b> .....	<b>106</b>
	<b>ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK</b> .....	<b>108</b>

**PRÍLOHY:**

**1. ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA OVERENÁ AUDÍTOROM**

- 1.1. SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA Z PRESKÚMANIA ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY
- 1.2. ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

**2. DODATOK SPRÁVY AUDÍTORA O OVERENÍ SÚLADU VÝROČNEJ SPRÁVY S ÚČTOVNOU ZÁVIERKOU**

**3. SPRÁVA DOZORNEJ RADY O PRESKÚMANÍ RIADNEJ ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY A SCHVÁLENÍ VÝROČNEJ SPRÁVY**

# 1 Úvod

Rok 2024 nadviazal na rok 2023, kedy sa postupne dostala zdravotná starostlivosť na štandardnú predcovidovú úroveň. V roku 2024 bolo hospitalizovaných 10 087 pacientov, čo je pokles o zanedbateľných 1,5% oproti predchádzajúcemu roku avšak tento stav bol spôsobený najmä: finančnou politikou zdravotných poisťovní, vývojom personálnej situácie na Oddelení srdcovej chirurgie a OAIM a kapacitnými obmedzeniami z dôvodu rekonštrukcie zákrokových miestností oddelenia akútnej kardiológie. Pokračovali sme v trende zvyšovania počtov výkonov ambulantnej zdravotnej starostlivosti a čo je dôležitejšie v zavádzaní nových postupov.

Rok 2024 bol rokom rozvoja nových a ojedinelých vyšetrovacích a terapeutických metodík ako uzávery paravalvulárnych leakov, otváranie chronicky uzavretých koronárnych artérií a samozrejme TAVI program, ktorý vďaka kúpe nových RTG prístrojov môžeme rozvíjať o mitrálnej TENDYNE a TEER program a prijať nové výzvy v podobe opravy Trikuspidálnej chlopne (Triclip, Tricvalve). Do rutínnej praxe boli začlenené diagnostické metodiky ako intrakoronárny ultrazvuk, OCT a iFR, rFR, dFR a RFR a iné terapeutické metódy. Po zaobstaraní novej techniky sme začali používať nový diagnostický program určený pre pacientov s ischémiou myokardu bez obštrukčnej koronárnej choroby (INOCA).

V r. 2024 sme dosiahli rekordný počet katérových ablácií fibrilácie predsiení 305/rok, čo predstavuje medziročný 50% nárast počtu výkonov. Od začiatku roka 2024 sme do štandardnej klinickej praxe implementovali revolučnú technológiu ireverzibilnej elektroporácie pulzným poľom (PFA). Celkovo až 95% výkonov katérových ablácií fibrilácie predsiení bolo realizovaných inovatívnou metódou ablácie pulzným poľom (PFA). Naše centrum sa stalo lídrom v rámci SR.

V celom priebehu roka 2024 sme štandardne poskytovali najširšie spektrum rytmologických výkonov, niektoré ako jediné centrum v rámci Slovenska. Pokračovali sme v zavádzaní a rozvoji inovatívnych metód modernej arytmiológie, v lete 2024 naše centrum získalo certifikát „Center of Excellence“ pre CARTO™ technológie katérovej ablácie arytmií, vrátane špecializovaných HD mapovacích techník elektrofyziológie a katérových ablácií.

Potvrdil sa význam zriadenia call centra pre pacientov, ktoré poskytuje poradenskú službu vo všeobecnej problematike, podporu pri objednávaní zdravotnej starostlivosti, pri predpisovaní liekov ako aj pri elektronickej komunikácii s pacientami.

Napriek ťažkej situácii na pracovnom trhu zdravotníckych zamestnancov sa postupne darilo zlepšovať situáciu v stave lekárov, sestier ako aj iných zdravotníckych zamestnancov. Nedostatok počas roka sa nám darilo priebežne riešiť a nezaznamenali sme žiaden výpadok zdravotnej starostlivosti v dôsledku nedostatku personálu.

Počet zamestnancov medziročne kontinuálne rastie, rovnako rastú aj osobné náklady v nadväznosti na platnú legislatívu a kolektívnu zmluvu. Už niekoľko rokov patrí rast osobných nákladov k najvýznamnejším nákladovým položkám ovplyvňujúcim hospodárenie spoločnosti. Tieto skutočnosti sa však neprejavili v adekvátnom zvýšení zmluvných objemov a cien poskytovanej zdravotnej starostlivosti zo strany zdravotných poisťovní. To malo, okrem iného, za následok aj stále vysoký počet pacientov čakajúcich na poskytnutie plánovanej zdravotnej starostlivosti.

V oblasti ekonomiky a financovania došlo v roku 2024 k dočerpaniu úverovej linky v súvislosti s obstaraním novej zdravotníckej prístrojovej techniky a zároveň sme pokračovali v znižovaní úverového zaťaženia na základe nastavených podmienok splácania úverových splátok v zmysle úverovej zmluvy.

V rámci investičného rozvoja zostáva do nasledujúceho obdobia najmä zámer obstarania prístroja magnetickej rezonancie a pokračovanie v obnove kľúčovej zdravotníckej techniky - nových angiografických prístrojov pre arytmológiu ako aj vybavenie novej arytmologickej sály. Obstaranie položiek investičného plánu je plánované čiastočne z Plánu obnovy a odolnosti, ako aj z vlastných zdrojov.

V rámci kategorizácie nemocníc je ústav zaradený ako partnerská nemocnica do IV. skupiny. Pracovníci ústavu sú súčasťou pracovných skupín MZ SR pri kategorizácii nemocníc, kategorizácii liekov a kategorizácii zdravotných výkonov.

  
.....  
MUDr. Juraj Frajt, MPH  
predseda predstavenstva a generálny riaditeľ

## 2 Základné informácie o spoločnosti

### 2.1 Vývoj, účel a právna forma

Stredoslovenský ústav srdcovo-cievnych chorôb v Banskej Bystrici (ďalej len „SÚSCCH“) bol zriadený Ministerstvom zdravotníctva SR, zriaďovacou listinou číslo: M/5690/2002, SP/6935/2002/Var zo dňa 18.12.2002, s účinnosťou od 01.01.2003, ako štátna príspevková organizácia s právnou subjektivitou.

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky Rozhodnutím č. j. M/5708/2002, SP/6935/2002/var zo dňa 18.12.2002 a jeho dodatkom č. 1 zo dňa 20.11.2003 č.j. 2189-9/2003-OPP vyčlenilo dňom 01.01.2003 kardiologické oddelenie, kardiochirurgické oddelenie a oddelenie funkčnej diagnostiky z Nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta Banská Bystrica, Námestie L. Svobodu 1, Banská Bystrica a previedlo do SÚSCCH s činnosťou, zamestnancami a súvisiacim hnutelným majetkom a súvisiacimi preukázateľnými právami a záväzkami.

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky dňa 1.11.2005 rozhodlo s účinnosťou od 1.1.2006 o založení akciovej spoločnosti: Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., so sídlom 974 01 Banská Bystrica, Námestie L. Svobodu 1. Vkladom do tejto spoločnosti ako nepeňažný vklad sa stala doterajšia príspevková organizácia s právnou subjektivitou: Stredoslovenský ústav srdcovo-cievnych chorôb Banská Bystrica. Zároveň Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky rozhodlo o zmene zriaďovacej listiny, ktorá sa začala považovať za podnik.

Dňa 23. februára 2009 mimoriadne valné zhromaždenie spoločnosti schválilo uznesením č. 3 úpravu názvu a zmenu sídla spoločnosti s účinnosťou od 1. marca 2009 na Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., so sídlom Cesta k nemocnici 1, Banská Bystrica.

Dňa 18. marca 2009 vydalo Ministerstvo zdravotníctva SR Rozhodnutie číslo: 10650-2/2009-OP, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 26. marca 2009. Uvedeným rozhodnutím MZ SR povolilo prevádzkovať Stredoslovenskému ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s., od 1. marca 2009 zdravotnícke zariadenie v novom sídle: Cesta k nemocnici 1, Banská Bystrica. V zariadeniach ústavnej zdravotnej starostlivosti bolo poskytovanie zdravotnej starostlivosti rozšírené o odbor cievnej chirurgie a v zariadeniach ambulantnej zdravotnej starostlivosti o odbory cievnej chirurgie a angiológie. V zariadeniach spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek bolo týmto rozhodnutím povolené rozšírenie činnosti o odbory intervenčnej rádiológie, fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie. Zároveň bolo povolené prevádzkovať zariadenie na poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odboroch cievna chirurgia a intervenčná rádiológia.

Dňa 8. novembra 2010 vydal Banskobystrický samosprávny kraj Rozhodnutie číslo 0860/2010/OZ-001, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 11. novembra 2010, ktorým vyhovel žiadosti spoločnosti Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. Banská Bystrica o vydanie povolenia na poskytovanie lekárenskej starostlivosti vo výdajni zdravotníckych pomôcok VZP SÚSCCH, a.s. s miestom výkonu činnosti Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica.

Dňa 29. marca 2012 vydalo Ministerstvo zdravotníctva SR na základe predloženej žiadosti Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s., Rozhodnutie č. Z17133-2012-OZS, ktoré nadobudlo právoplatnosť 3. mája 2012, ktorým povolilo prevádzku Centra pre liečbu pľúcnej hypertenzie.

Dňa 4. decembra 2012 vydalo Ministerstvo zdravotníctva SR na základe žiadosti Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s., Rozhodnutie číslo S09082-OP-2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť 14.12.2012. Týmto rozhodnutím povoľuje prevádzkovať:

- zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti v rámci špecializovanej nemocnice v odboroch kardiológia, arytmia a koronárna starostlivosť, kardiochirurgia, anestéziológia a intenzívna medicína,
- zariadenia ambulantnej zdravotnej starostlivosti v rámci špecializovaných ambulancií v odboroch kardiológia, kardiochirurgia, anestéziológia a intenzívna medicína a angiológia,
- zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek v odboroch rádiológia, intervenčná rádiológia, kardiologické vyšetrovacie metódy, funkčná diagnostika fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- zariadenia na poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odbore intervenčná rádiológia.

Ministerstvo zdravotníctva SR týmto zrušilo pôvodné povolenie č.10650-2/2009-OP zo dňa 18. marca 2009. V novom Rozhodnutí číslo S09082-OP-2012 je na základe oznámenia vyznačená zmena odborných zástupcov a odborné zameranie a zároveň je vyznačená aj zmena štatutárneho orgánu – predstavenstva – Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a. s..

Dňa 05.04.2013 vydalo Ministerstvo zdravotníctva na základe žiadosti o zmenu povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti Rozhodnutie č. S01503-OP-2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 16.04.2013. V rozhodnutí bola vyznačená zmena odborného zástupcu pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti v povolani lekárov v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia v časti zariadenie spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Zároveň bolo v rozhodnutí povolené prevádzkovať stacionár v odbore nefrológia s vyznačením odborného zástupcu za poskytovanie zdravotnej starostlivosti v odbore nefrológia.

Rozhodnutím Ministerstva zdravotníctva SR č. S06824-OP-2016 zo dňa 28.09.2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 7.10.2016, vyhovel Ministerstvo zdravotníctva SR žiadosti SÚSCCH, a. s. o zmenu povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti, odoslanej dňa 22.06.2016, kde okrem zmien odborných zástupcov pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti, v časti 2. špecializované ambulancie boli s účinnosťou od 01.01.2017 zosúladené názvy špecializovaných ambulancií v súlade s Prílohou č. 1a Zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o poskytovateľoch“).

Jediný akcionár spoločnosti Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., ktorým je Slovenská republika v zastúpení Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky, prijal dňa 06.10.2016 rozhodnutie o zmene Stanov SÚSCCH, a. s., ktorým o.i. do Čl. II platných Stanov SÚSCCH, a. s. doplnil bod 12 v nasledovnom znení: „Výskumná činnosť – biomedicínsky výskum v odboroch: angiológia, kardiológia, rádiológia, funkčná diagnostika, kardiochirurgia, anestéziológia a intenzívna medicína. V súvislosti so zmenou Stanov požiadal SÚSCCH, a. s. Ministerstvo zdravotníctva dňa 19.10.2016 o zmenu povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti. Ministerstvo zdravotníctva SR po predložení všetkých potrebných dokladov Rozhodnutím č. S05319-OP-2017 zo dňa 03.07.2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 02.08.2017, vyhovel žiadosti a v časti 1.2 povolilo prevádzkovať zariadenie biomedicínskeho výskumu v špecializačnom odbore: angiológia, kardiológia, rádiológia, kardiochirurgia, anestéziológia a intenzívna medicína s miestom prevádzkovania: Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica.

V súvislosti s dokončením výstavby Preventívno-diagnostického centra a vzhľadom na plánovanú zmenu organizačnej štruktúry od 01.01.2020, štatutárny orgán SÚSCCH, a. s. požiadal listom zo dňa 14.05.2019 Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky o zmenu

povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti – rozšírenie poskytovania zdravotnej starostlivosti v časti 1. zdravotníckeho zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti, špecializovaná nemocnica v špecializačnom odbore angiológia. Ministerstvo zdravotníctva Rozhodnutím zo dňa 10.06.2019 č. S09249-2019-ONAPP, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 17.07.2019, vyhovel žiadosti SÚSCCH, a. s. a povolilo prevádzkovať zdravotníckeho zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti v špecializačnom odbore angiológia.

Listom zo dňa 05.08.2020 požiadalo predstavenstvo SÚSCCH, a. s. Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky o zmenu povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti, a to pridelenie ďalších identifikátorov zdravotníckeho zariadenia v časti zdravotníckeho zariadenia ambulantnej zdravotnej starostlivosti – špecializované kardiologické ambulancie a v časti zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek v špecializačnom odbore rádiológie – CT pracoviska. Uvedenú zmenu povolenia si vyžiadalo otvorenie nových priestorov a spustenie prevádzky v budove Preventívno-diagnostického centra, ktoré začalo svoju prevádzku dňa 01.06.2020. Ministerstvo zdravotníctva schválilo zmenu „Rozhodnutím č. S14689-2020-ONAPP“ zo dňa 10.09.2020 a pridelo požadované identifikátory zdravotníckeho zariadenia pre ďalšie dve kardiologické ambulancie a CT pracovisko. Uvedené „Rozhodnutie č. S14689-2020-ONAPP“ nadobudlo právoplatnosť dňa 29.09.2020.

V zmysle súhlasného stanoviska štatutárneho orgánu SÚSSCH, a. s. Banská Bystrica, v spolupráci so Slovenskou zdravotníckou univerzitou v Bratislave (ďalej len „SZU“) v súlade so žiadosťou o udelenie súhlasu so zriadením pedagogických pracovísk, bolo v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR schválené zriadenie pedagogických pracovísk v SÚSSCH, a. s., a to: II. Klinika kardiológie a angiológie SZU, II. Klinika kardiochirurgie SZU a Lekáreň Ústavu farmácie SZU.

Rozhodnutím Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky zo dňa 29.06.2020 č. NL-06/20, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 01.07.2020, sa vyhovel žiadosti SÚSCCH, a. s. o poskytovanie lekárenskej starostlivosti v nemocničnej lekární s individuálnou prípravou liekov a s oddelením výdaja liekov, zdravotníckych pomôcok a diietických potravín verejnosti v novovzniknutej Lekárni Ústavu farmácie SZU v priestoroch Preventívno-diagnostického centra. Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky svojím rozhodnutím č. an-OPL-24/20 zo dňa 08.07.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 09.07.2020 povolilo SÚSCCH, a. s. zabezpečenie, prípravu, kontrolu, uchovávanie a výdaj liekov s obsahom omamných a psychotropných látok z II. a II. skupiny prílohy č. 1 zákona pri poskytovaní lekárenskej starostlivosti v nemocničnej lekární. Slovenská lekárska komora dňa 05.08.2020 pridela Lekárni Ústavu farmácie SZU štatút „Výučbová lekáreň“ a zároveň lekáreň zaradila do zoznamu výučbových lekární.

V nadväznosti na súhlas Ministerstva zdravotníctva so zriadením pedagogických pracovísk v SÚSCCH, a. s., predstavenstvo spoločnosti SÚSCCH, a. s. požiadalo Ministerstvo zdravotníctva ako vykonávateľa akcionárskych práv, o schválenie zmeny organizačnej štruktúry. Ministerstvo zdravotníctva podľa článku VII. Ods. 2. písm. dd) Stanov spoločnosti SÚSCCH, a. s. schválilo zmenu organizačnej štruktúry „Rozhodnutím jediného akcionára spoločnosti“ zo dňa 04.11.2020, doručenom dňa 23.11.2020 a schválilo organizačnú štruktúru v súlade s požiadavkou a začlenilo zriadenú kliniku SZU do organizačnej štruktúry SÚSCCH, a. s.

Z dôvodu zefektívnenia využívania finančných zdrojov a zníženia počtu riadiacich stupňov, požiadala SÚSCCH, a. s. Ministerstvo zdravotníctva SR o zmenu organizačnej štruktúry, spočívajúcu v zrušení Úseku organizačno-obchodného, vrátane podriadených organizačných útvarov a vytvorení Odboru technicko – hospodárskeho a Odboru ekonomiky a obchodu, ktoré sú začlenené do Úseku generálneho riaditeľa. Zároveň požiadala o zrušenie referátu riadenia kontroly a kvality a vytvorenie ombudsmana, referátu prijímania sťažností a riadenia kvality.

Rozhodnutím jediného akcionára spoločnosti zo dňa 17.09.2021 bola táto navrhovaná organizačná štruktúra schválená.

V súlade s Rozhodnutím MZ SR č. S14689-2020-ONAPP zo dňa 10.09.2020 v spojení so schválením ordinačných hodín vydaným Banskobystrickým samosprávnym krajom dňa 06.04.2022 bola v rámci odboru kardiológie do prevádzky uvedená nová kardiologická ambulancia.

Dňa 16.03.2023 bola Ministerstvu zdravotníctva SR doručená žiadosť SÚSCCH a.s. o navýšenie počtu lôžok. Jediný akcionár o tejto žiadosti rozhodol Rozhodnutím č. S22307-2023-OKÚSN-109 zo dňa 31.8.2023 a navýšil počet lôžok na 130. Navýšenie počtu lôžok nadobudlo účinnosť od 01.01.2024.

S cieľom zabezpečiť zefektívnenie práce a plnenia úloh SÚSCCH, a.s. v jednotlivých oblastiach jeho činnosti, požiadal SÚSCCH, a. s. jediného akcionára – Ministerstvo zdravotníctva SR o zmenu organizačnej štruktúry, spočívajúcu v:

I. Na úseku generálneho riaditeľa:

- vytvorení Oddelenia kybernetickej bezpečnosti pod priamou gesciou Predstavenstva SÚSCCH, a.s.
- vytvorení Oddelenia právneho, Referátu verejného obstarávania a investičných činností, Referátu nepretržitej technickej starostlivosti (NTS), Referátu správy majetku, energetiky a materiálno – technického zabezpečenia a Referátu informačných technológií v rámci organizačnej štruktúry Odboru technicko – hospodárskeho,
- vytvorení Referátu ekonomiky a controllingu, Referátu styku s poisťovňami, Referátu PAM, materiálno – technického zabezpečenia a starostlivosti o zamestnancov, Referátu zdravotníckej štatistiky a príjmu pacientov a referátu registratúry v rámci organizačnej štruktúry Odboru ekonomiky a obchodu,

II. Na úseku liečebnom a úseku ošetrovateľstva (II. Klinika kardiochirurgie SZU)

- zrušení Oddelenia kardiochirurgie vrátane jeho organizačnej zložky – Pracoviska operačných sál a následnom vytvorení Oddelenia kardiochirurgie a perfuziológie, ktoré sa organizačne člení na Pracovisko operačných sál a Pracovisko perfuziológie.

Zmena bola schválená rozhodnutím jediného akcionára zo dňa 28.02.2022.

V roku 2024 boli vykonané nasledovné zmeny:

- I. Žiadosťou zo dňa 15.01.2024 požiadal SÚSCCH a.s. jediného akcionára o doplnenie oddelenia anesteziológie a intenzívnej medicíny o pracovisko podporných systémov a eliminačných techník a činností. Vytvorenie tohto pracoviska bolo nevyhnutné z dôvodu rozširovania vykonávaných činností na predmetnom oddelení.

Rozhodnutím jediného akcionára bolo s účinnosťou od 01.02.2024 schválené vytvorenie nového pracoviska v zmysle požiadavky.

- II. Žiadosťou zo dňa 21.03.2024 požiadal SÚSCCH jediného akcionára o nasledovnú zmenu povolenia na poskytovanie zdravotnej starostlivosti - doplnenia cievnej ambulancie, v špecializačnom odbore cievna chirurgia.

Rozhodnutím jediného akcionára č. S19129-2024-OSAaSK-4 zo dňa 17.07.2024 bolo žiadosti vyhovené.

- III. S účinnosťou od 01.05.2024 SÚSCCH a.s. požiadal Ministerstvo zdravotníctva SR o ďalšie zmeny v organizačnej štruktúre:

- zrušenie oddelenia kybernetickej bezpečnosti ,
- vyčlenenie Call centra a referátu príjmu pacientov z odboru ekonomiky pod úsek ošetrovateľský (zaradenie týchto činností pod odbor ekonomiky sa ukázalo ako neefektívne a nespĺňajúce zamýšľaný účel, vzhľadom na skutočnosť, že gro činností tohto úseku sa týka práce s pacientom, navrhujeme jeho zaradenie pod námestníka ošetrovateľského úseku),
- vyčlenenie ambulantného traktu z jednotlivých oddelení samostatne pod úsek ošetrovateľský, z dôvodu neustáleho nárastu pacientov na ambulancii a nejednotnosti v manažovaní ambulancií,
- na úseku generálneho riaditeľa vytvoriť kanceláriu GR, ktorá nahradí doterajšieho asistenta BOD.
- vytvoriť referát riadenia kvality (vzhľadom na náročnosť vykonávaných činností a obsahosť tejto agendy),
- vytvoriť oddelenie stratégie, štatistiky, rozvoja a analýz (činnosti tohto oddelenia sú momentálne roztrieštené po čiastkových funkciách v rámci celej spoločnosti, čo vzhľadom na neustály nárast tejto agendy nie je efektívne ani žiadúce),
- zrušiť Odbor technicko – hospodársky a vytvoriť Odbor organizačno – prevádzkový, ktorého súčasťou je oddelenie personálno – právne, oddelenie informačných technológií, oddelenie prevádzky, referát verejného obstarávania a investičných činností, referát NTS a referát upratovacích služieb. Dôvodom takejto zmeny je potreba preskupenia činností z dôvodu väčšej logickosti a spolupráce. Prevádzka spoločnosti ukázala, že v našich podmienkach nie je možné oddeliť personálne a právne oddelenia,
- zrušiť Odbor ekonomiky a obchodu a vytvoriť Odbor ekonomiky, ktorého súčasťou sú tri referáty. Hlavným dôvodom tejto zmeny je presun agendy personálnej a mzdovej , ako aj agendy BOZP na oddelenie personálno – právne.
- Zrušiť oddelenie kardiochirurgie a perfuziológie a oddelenie centrálnej sterilizácie a vytvoriť dve nové oddelenia – oddelenie srdcovej chirurgie a oddelenie operačných sál a centrálnej sterilizácie. Dôvodov na takto navrhovanú zmenu bolo niekoľko. Narastajúci počet kardiochirurgických zákrokov, príprava na zriadenie ambulancie cievnej chirurgie s výhľadom v budúcnosti na zriadenie lôžkovej časti cievnej chirurgie, ako aj neefektivita samostatného oddelenia centrálnej sterilizácie.

Jediný akcionár MZ SR navrhované zmeny rozhodnutím zo dňa 24.04.2024 schválil.

K ďalším zmenám rozhodnutia o povolení prevádzkovať zdravotnícke zariadenie došlo len v súvislosti so zmenou členov štatutárneho orgánu, alebo so zmenou odborného zástupcu.

## 2.2 Predmet činnosti

Predmet činnosti spoločnosti je zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel Sa, Vložka č. 842/S.

Hlavným predmetom činnosti spoločnosti v roku 2023 bolo poskytovanie zdravotnej starostlivosti pre občanov s ochoreniami obehovej sústavy, a to najmä:

1. poskytovanie ambulantnej a ústavnej zdravotnej starostlivosti v rozsahu ustanovenom Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky, najmä diagnostika, liečba a dispenzarizácia vrodených a získaných chorôb srdca, komplexná neinvazívna a invazívna diagnostika a liečba srdcových ochorení, vrátane kardiochirurgického programu, programu intervenčnej kardiológie a intervenčnej arytmológie,

2. poskytovanie komplexnej ambulantnej a ústavnej zdravotnej starostlivosti chorým s ochoreniami periférneho cievneho systému, najmä diagnostika, liečba, dispenzarizácia, konziliárna, poradenská, posudková a znalecká činnosť u pacientov s liečiteľnými chorobami periférneho cievneho systému,
3. spolupráca so vzdelávacími ustanovizňami, ktoré poskytujú stredoškolské, vysokoškolské a ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov a v spolupráci s príslušnými odbornými spoločnosťami a stavovskými organizáciami v zdravotníctve.
4. Výskumná činnosť – biomedicínsky výskum v odboroch: angiológia, kardiológia, rádiológia, funkčná diagnostika, kardiochirurgia, anestéziológia a intenzívna medicína.
5. Poskytovanie lekárenskej starostlivosti vo verejnej lekárni
6. Čistiace a upratovacie služby.

Na živnostenské oprávnenie sú viazané:

- prenájom nehnuteľností,
- prevádzkovanie odstavných parkovacích plôch slúžiacich na umiestnenie najmenej päť vozidiel patriacich inej osobe než majiteľovi alebo nájomcovi nehnuteľnosti.

## 2.3 Organizačná štruktúra

### Orgány spoločnosti v roku 2024:

#### a) valné zhromaždenie

- jediným akcionárom je Slovenská republika, zastúpená Ministerstvom zdravotníctva

#### b) predstavenstvo

od 05.12.2023 do 26.11.2024 v zložení:

- Ing. Pavel Piatrov – predseda
- MUDr. Ján Seleštiansky – podpredseda
- MUDr. Juraj Frajt, MPH – člen

od 27.11.2024 v zložení

- MUDr. Juraj Frajt, MPH – predseda
- MUDr. Ján Seleštiansky - podpredseda

#### c) dozorná rada

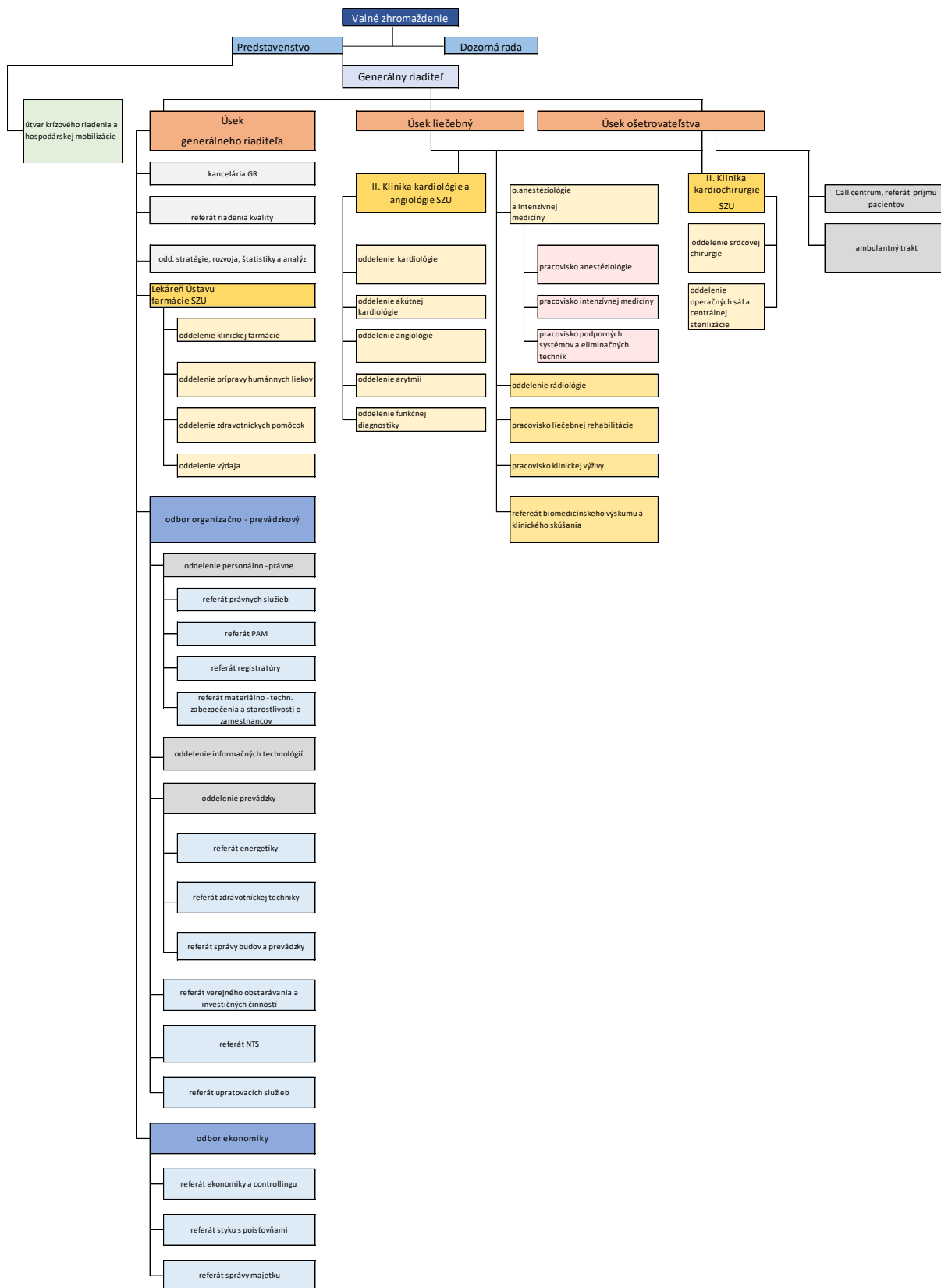
od 14.12.2023 v zložení:

- MUDr. František Hampl - člen
- MUDr. Filip Pekar, PhD., FETCS - podpredseda

od 24.1.2024 v zložení:

- JUDr. Ing. Ladislav Vlachovič - predseda
- MUDr. Filip Pekar, PhD., FETCS - podpredseda
- MUDr. František Hampl - člen

# Organizačná štruktúra spoločnosti k 31.12.2024



## 2.4 Certifikácia ISO

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s. Banská Bystrica úspešne splnil požiadavky noriem pre získanie certifikátov:

- Systém manažérstva kvality podľa normy ISO 9001:2015
- Systém environmentálneho manažérstva podľa normy ISO 14001:2015
- Systém bezpečnosti a ochrany zdravia ISO 45001:2018
- Systém manažérstva boja proti korupcii ISO 37001:2016

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s., Banská Bystrica dňa 7. augusta 2014 certifikovala spoločnosť SGS Slovakia, spol. s r. o., Kysucká 14, Košice.

Cieľom politiky organizácie je zvyšovanie kvality a efektívnosti poskytovaných služieb, zlepšenie spokojnosti pacientov, zvýšenie ochrany životného prostredia, ochrany a bezpečnosti zdravia, ktoré sú zdokumentované v Integrovanom manažérskom systéme.

Systém manažérstva kvality podľa normy ISO 9001:2015 a Systém environmentálneho manažérstva podľa normy ISO 14001:2015 boli v Stredoslovenskom ústave srdcových a cievnych chorôb, a. s., Banská Bystrica zavedené od 14. augusta 2014. Recertifikácia noriem ISO 9001:2015 a ISO 14001:2015 sa konala 7. augusta 2017. V roku 2020 prebiehal dohľadový audit, ktorý odobril platnosť certifikátov ISO 9001:2015 a ISO 14001:2015 do 13. augusta 2023. V roku 2024 sa konala recertifikácia ISO 9001:2015 a ISO 14001:2015 po preverení dodržiavania plnenia požiadaviek daných noriem, potvrdil platnosť do 13.8.2026.

ISO norma 18001:2007 bola zavedená 6. augusta 2018. V roku 2020 bola ISO norma 18001:2007 prehodnotená a následne premenená na ISO normu 45001:2018. Recertifikácia sa konala 5. augusta 2021. Jej účinnosť nadobudla platnosť 13. augusta 2021. Dňa 21. augusta 2024 sa konal dohľadový audit ISO normy 45001:2018. Po preverení a dodržiavaní činností vyplývajúcich z ich plnenia, vyhovel požiadavkám a udelil platnosť certifikátu do 05. augusta 2027.

Zároveň dňa 21. augusta 2024 sa konala certifikácia normy ISO 37001:2016 systém manažérstva boja proti korupcii. Po oboznámení sa z danou dokumentáciou sme vyhovel požiadavkám a od 02. septembra 2024 sme získali certifikát pre normu ISO 37001:2016. Platnosť certifikátu je do 02. septembra 2027.

Certifikáty pre systém manažérstva kvality, enviromentu, bezpečnosti, ochrany zdravia a boja proti korupcii vydané spoločnosťou SGS Slovakia, spol. s.r.o., potvrdzujú, že Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s. úspešne splnil požiadavky na zabezpečenie poskytovaných služieb podľa požiadaviek normy ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 a ISO 37001:2016.

V roku 2025 bude prebiehať dohľadový audit na požiadavky, ktoré zabezpečujú poskytovanie služieb podľa ISO noriem v Stredoslovenskom ústave srdcových a cievnych chorôb, a. s.. V priebehu roka plánujeme zaviesť ISO normu 27001, ktorá je poprednou medzinárodnou normou na zavedenie komplexného systému riadenia bezpečnosti informácií. Zameriava sa na identifikáciu, posudzovanie a riadenie rizík procesov spracovania informácií.

Úrovne dokumentácie tvoria:

- karty procesov
- poriadky
- registre
- formuláre
- plány
- smernice

- metodické pokyny
- záznamy

Všetky dokumenty preukazujú splnenie požiadaviek stanovených noriem ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 a ISO 37001:2016. Certifikáty sú platné na dobu 3 rokov.

## 3 Výsledky a vybrané ukazovatele zdravotnej starostlivosti

### 3.1 Základné údaje

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. (SÚSCCH) je špecializovaná nemocnica, ktorá sa zaoberá diagnostikou, liečbou a prevenciou kardiovaskulárnych chorôb. Poskytuje špecializovanú zdravotnú starostlivosť nemocničného typu, špecializovanú ambulantnú starostlivosť a starostlivosť v spoločných vyšetrovacích zložkách, lekárenskú službu a ďalšie služby v súvislosti s nemocničnou zdravotnou starostlivosťou, najmä pre pacientov z Banskobystrického kraja a Žilinského kraja, ako aj pre pacientov z priľahlých okresov Trenčianskeho kraja a Nitrianskeho kraja. Počet obyvateľov v spádovej oblasti našej spoločnosti je 32,3 % z celkového počtu obyvateľov Slovenskej republiky (stav k 31. 12. 2023 = 5 424 687). Spádové územie má rozlohu 20 491,42 km<sup>2</sup>, čo predstavuje 41,8 % Slovenskej republiky.

Kraj	Počet obyvateľov
Banskobystrický	614 356
Žilinský	687 174
Trenčiansky – 50% časť	284 051
Nitriansky – 25% časť	167 075
<b>Spolu</b>	<b>1 752 656</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR (<http://slovak.statistics.sk>)

Aj keď poskytujeme komplexné zdravotné služby, našou prioritou sú tie zdravotné služby, ktoré nie je možné poskytnúť inde v našom spádovom území. Sú to najmä kardiochirurgia, intervenčná arytmológia, intervenčné nekoronárne (tzv. štrukturálne) výkony, niektoré špeciálne intervenčné koronárne výkony, endovaskulárna liečba aortálnych syndrómov, hybridné výkony na aorte, výkony spojené s mimotelovou exygenáciou krvi.

Dve kliniky Slovenskej zdravotníckej univerzity v SÚSCCH a Univerzitná lekáreň SZU sa podieľajú na pregraduálnej a postgraduálnej výuke a vedeckej činnosti univerzity.

### 3.2 Ústavná zdravotná starostlivosť

Nemocničnú zdravotnú starostlivosť poskytujeme na 130 lôžkach v nasledovnom členení:

- II. klinika kardiológie a angiológie SZU na týchto lôžkových oddeleniach:
  - Oddelenie kardiológie,
  - Oddelenie akútnej kardiológie
  - Oddelenie arytmií,
  - Oddelenie angiológie,
  - Oddelenie funkčnej diagnostiky
  
- II. klinika kardiochirurgie SZU na nasledovných oddeleniach:
  - Oddelení srdcovej chirurgie
  - Oddelenie operačných sál a centrálnej sterilizácie

- Oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny
- Oddelenie rádiológie
- Pracovisko liečebnej rehabilitácie
- Pracovisko klinickej výživy
- Referát biomedicínskeho výskumu a klinického skúšania

### Počet postelí na oddeleniach

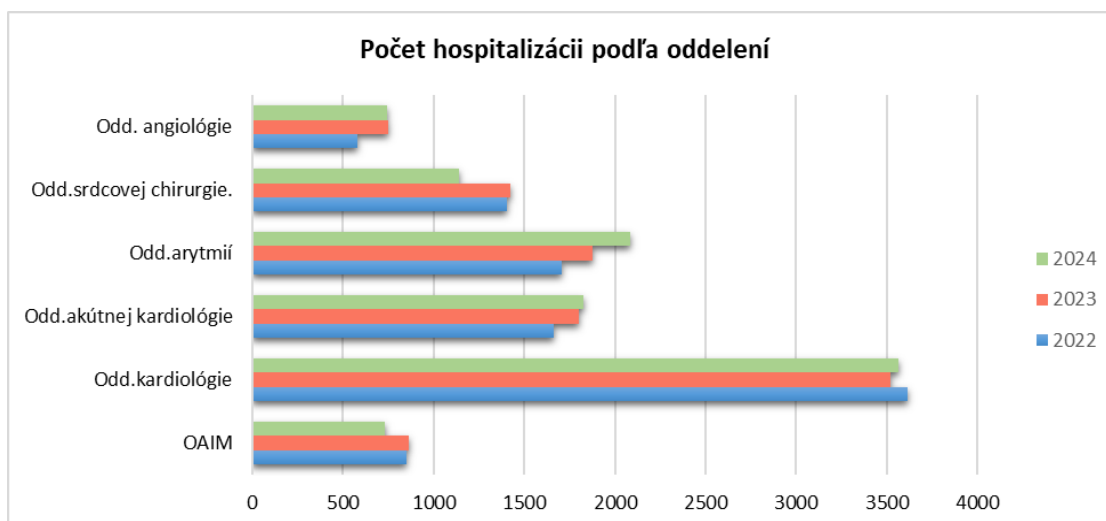
V priebehu roka 2024 sa lôžkový fond zvýšil o 4 postele na 130. Rozšírilo sa Oddelenie angiológie o zrekonštruované lôžka v trakte ABC.

Kód oddelenia	Názov Oddelenia	Počet postelí k 31.12.2023	Počet postelí k 31.12.2024
01 25 01	anestéziológia a intenzívnej medicíny	21	21
01 49 01	kardiológia	54	54
01 69 01	srdcovej chirurgie	15	15
01 78 01	arytmií	15	15
01 78 02	akútnej kardiológie	13	13
01 56 01	angiológia	8	12
<b>Spolu:</b>		<b>126</b>	<b>130</b>

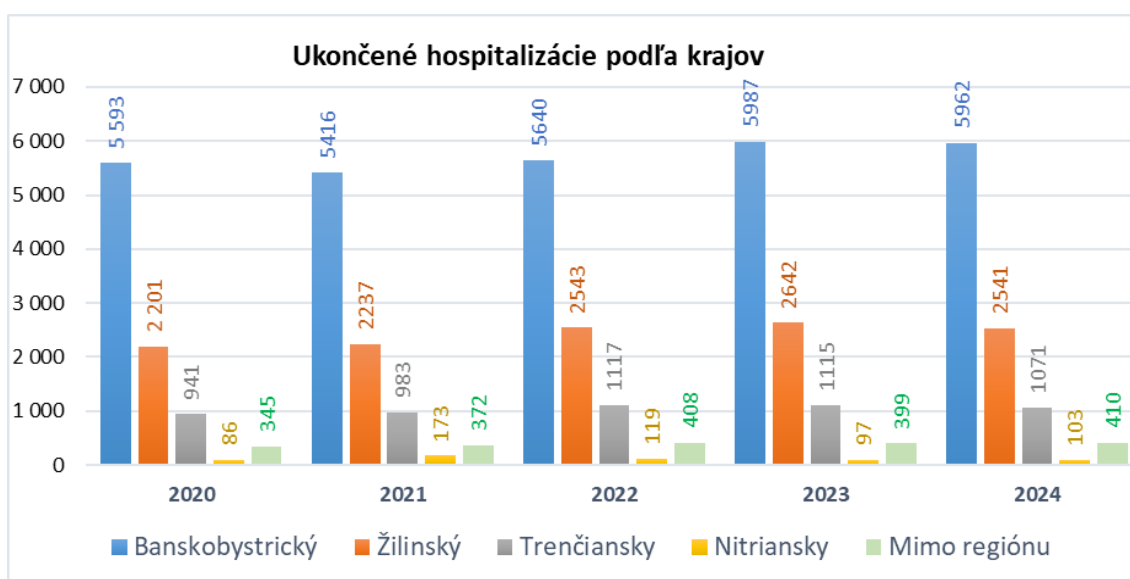
V roku 2024 bolo hospitalizovaných 10 087 pacientov, je to pokles o 1,5% oproti predchádzajúcemu roku. Pod reštrukturalizáciu hospitalizácií sa podpísali najmä nasledovné príčiny: finančná politika zdravotných poisťovní, záväzky ústavu o navýšení niektorých výkonov zdravotnej starostlivosti zmluvne dojednaných v rámci získania finančných prostriedkov z plánu obnovy, vývoj personálnej situácie na Oddelení srdcovej chirurgie a OAIM, kapacitné obmedzenia z dôvodu rekonštrukcie zákrokových miestností oddelenia akútnej kardiológie.

V roku 2024 bola nemocničná zdravotná starostlivosť poskytovaná nasledovne:

Oddelenie	Ukončené hospitalizácie		Využitie lôžok %		Priemerná doba hosp.	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
OAIM	861	730	53,39%	47,96%	4,71	5,10
kardiológia	3 524	3 564	76,16%	78,92%	4,25	4,40
akútnej kardiológie	1 804	1 826	71,65%	72,53%	1,88	1,89
arytmií	1 877	2 086	74,63%	80,07%	2,18	2,11
angiológia	1 423	1 137	91,13%	57,06%	3,54	3,37
Srdcovej chirurgie	751	744	73,88%	63,61%	2,85	3,08
<b>Spolu</b>	<b>10 240</b>	<b>10 087</b>	<b>72,40%</b>	<b>69,63%</b>	<b>3,25</b>	<b>3,29</b>



Geografické zloženie hospitalizovaných pacientov súvisí s dobrou štruktúrou výkonov zdravotnej starostlivosti, ich časovou dostupnosťou, kvalitou, ale aj výnimočným postavením našich lekárov – odborníkov u regionálnych kardiológov. V neposlednom rade sú to aj edukačné akcie, na ktorých zoznamujeme lekárov s výsledkami a novinkami v ústave. Z celkového počtu hospitalizovaných pacientov bolo 59,1% pacientov z Banskobystrického kraja a 25,2% pacientov zo Žilinského kraja. Mimo-regionálni pacienti boli hospitalizovaní najmä pre akútne kardiovaskulárne stavy, katéetrovú liečbu štrukturálnych chorôb srdca, katéetrové ablácie arytmií, implantácie špeciálnych kardiostimulátorov a defibrilátorov a riešenie komplikácií implantačných procedúr.



### 3.3 Špecializovaná ambulantná starostlivosť

V SÚSCCH a. s. sme k 31.12.2024 mali 6 špecializovaných kardiologických ambulancií, jednu angiologickú ambulanciu, jednu kardiochirurgickú ambulanciu. Ambulancia anestéziológie a intenzívnej medicíny slúžila pre konziliárnu činnosť v rámci SÚSCCH. Ako súčasť ambulancií fungujú: Centrum pre diagnostiku a liečbu pľúcnej hypertenzie, poradňa pre kardio – onkológiu a poradňa pre rezistentnú hypertenziu a kardiologická ambulancia pre poinfarktové sledovanie. Máme tiež Poradňu pre ochorenia aorty, ktorá pod gesciou kardiológa zabezpečuje multi-odborový manažment pacientov s chorobami aorty.

Kód amb.	Názov ambulancie	Lekárske miesta k 31.12.2023	Lekárske miesta k 31.12.2024
20 49 01	Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie I.	1	1
20 49 02	Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie II.	1	1
02 49 03	Kardiologická ambulancia pre arytmie I.	1	1
02 49 04	Kardiologická ambulancia preventívnej kardiológie	1	1
02 49 05	Kardiologická ambulancia pre arytmie II.	1	1
02 49 06	Kardiologická ambulancia pre srdcové zlyhávanie	0,8	0,8
02 56 01	Ambulancia angiologická	1	1
02 69 01	Ambulancia kardiochirurgická	0,3	0,3
02 25 02	Ambulancia anestéziológie a intenzívnej medicíny	0,2	0,2
<b>Spolu:</b>		<b>7,3</b>	<b>7,3</b>

Počet vyšetrení na našich špecializovaných ambulanciách každoročne narastá a ambulantní kardiológovia v ústave pracujú nad hranicou možnosti. V roku 2024 sme zaznamenali nárast vyšetrení o 17,6%. Tento nárast má viaceré dôvody:

- rozsah poskytovaných ambulantných služieb
- nevyhnutnosť ambulantnej prípravy pacienta na endovaskulárne výkony
- presun preskripcie na špecialistov. V roku 2024 to predstavovalo až 35% všetkých ambulantných výkonov a zaznamenali sme nárast o 29% v porovnaní s rokom 2023

Zavádzané opatrenia ako funkčné call-centrum, elektronická komunikácia s pacientami, rozširovanie telemedicíny nevedli k redukcii počtu vyšetrení. Preto sme v rámci špecializačnej prípravy lekárov – kardiológov zaviedli fixnú cirkuláciu lekárov na kardiologických ambulanciách pod gesciou garanta.

#### Prehľad výkonov špecializovaných ambulancií v roku 2024

	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/poklesu
<b>Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie I.</b>			
Počet vyšetrených pacientov	15247	18611	22,1
Z toho okres Banská Bystrica	6996	7870	12,5
% z celk.počtu	46%	42%	
Z toho prvovyšetrení	530	362	-31,7
% z celk.počtu	3%	2%	
Z toho predpis liekov	7394	7837	6,0
<b>Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie II.</b>			
Počet vyšetrených pacientov	10110	10482	3,7
Z toho okres Banská Bystrica	3 651	5 193	42,2
% z celk.počtu	36%	50%	
Z toho prvovyšetrení	267	283	6,0
% z celk.počtu	3%	3%	
Z toho predpis liekov	4121	5024	21,9
<b>Kardiologická ambulancia preventívnej kardiológie</b>			
Počet vyšetrených pacientov	16194	16180	-0,1
Z toho okres Banská Bystrica	6 996	7 155	2,3
% z celk.počtu	43%	44%	
Z toho prvovyšetrení	530	551	4,0
% z celk.počtu	3%	3%	

Z toho predpis liekov	6 950	8 580	23,5
<b>Kardiologická ambulancia pre arytmie I a II</b>			
Počet vyšetrených pacientov	19199	23056	20,1
z toho telemonitoring - kontrola	3567	5358	50,2
Z toho okres Banská Bystrica	4 459	4 998	12,1
% z celk.počtu	23%	22%	
Z toho prvovyšetrení	836	904	8,1
% z celk.počtu	4%	4%	
Z toho predpis liekov	2764	3438	24,4
<b>Kardiologická ambulancia pre srdcové zlyhávanie</b>			
Počet vyšetrených pacientov	2769	6724	142,8
Z toho okres Banská Bystrica	610	1508	147,2
% z celk.počtu	22%	22%	
Z toho prvovyšetrení	605	594	-1,8
% z celk.počtu	22%	9%	
Z toho predpis liekov	665	2556	284,4
<b>Ambulancia angiologická</b>			
Počet vyšetrených pacientov	7000	7991	14,2
Z toho okresu Banská Bystrica	2 454	3 569	45,4
% z celk.počtu	35%	45%	
Z toho prvovyšetrení	1 091	1 188	8,9
% z celk.počtu	16%	15%	
Z toho predpis liekov	845	1975	133,7
<b>Ambulancia kardiochirurgie</b>			
Počet vyšetrených pacientov	359	281	-21,7
<b>Celkom</b>			
<b>Počet vyšetrených pacientov</b>	<b>70 878</b>	<b>83 325</b>	<b>17,6</b>
<b>z toho z okresu Banská Bystrica</b>	<b>25 166</b>	<b>30 293</b>	<b>20,4</b>
<b>z toho telemonitoring</b>	<b>3 567</b>	<b>5 358</b>	<b>50,2</b>
<b>z toho predpisy liekov</b>	<b>22 739</b>	<b>29 410</b>	<b>29,3</b>
<b>Z toho prvovyšetrení</b>	<b>4 218</b>	<b>4 163</b>	<b>-1,3</b>

### 3.4 Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky

Zdravotnú starostlivosť v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách sme poskytovali na Oddelení rádiológie s pracoviskami rádiológie, CT a intervenčnej rádiológie, na Oddelení funkčnej diagnostiky, na Pracovisku invazívnej intervenčnej kardiológie a na Pracovisku liečebnej rehabilitácie. Počty endovaskulárnych výkonov mierne stúpajú. Avšak dochádza k posunu ku komplexnejším výkonom, ktoré vyžadujú tím odborníkov vrátane kardiológov, anesteziológov, echokardiografistov a kardiochirurgov, sú náročné na technické vybavenie, spotrebný materiál a vyžadujú špeciálnu edukáciu personálu. Najvýznamnejšie nárasty v počtoch neinvazívnych výkonov sme tradične zaznamenali pri CT vyšetreniach a pri echokardiografických metodikách.

V priebehu roka sme riešili technické problémy na Pracovisku invazívnej a intervenčnej kardiológie, ktoré sa vyriešili výmenou techniky na oboch intervenčných sálach. Dobudovala a spustila sa nová sála pre Pracovisko intervenčnej rádiológie. Čiastočne sa obnovila technika na Pracovisku elektrofyziológie a kardiostimulácie.

### 3.5 Zdravotnícky personál

V roku 2024 bolo v SÚSCCH a.s., obsadených spolu 88,6 lekárskeho miest, v porovnaní s rokom 2023 je to pokles o 3,6 lekárskeho miesta. Personálne normatívy spĺňame na všetkých zložkách. Dôvodom poklesu je odchod niekoľkých lekárov z OAIM a Oddelenia srdcovej chirurgie, ktorý sa nám podarilo len čiastočne kompenzovať, ale aj redukcia pracovného úväzku v ústave u niektorých špecialistov. Posilnili sme počet echokardiografistov a intervenčných rádiológov. Záujem o prácu v ústave je vysoký, najmä v kategórií absolventov lekárskeho fakúlt.

#### Počet lekárskeho miest k 31.12.2024, porovnanie s počtom k 31.12.2023

Počet lekárskeho miest	k 31.12.2023	k 31.12.2024
v lôžkových oddeleniach	63,9	61,91
na pracoviskách lôžkových oddelení	7,3	3,9
na špecializovaných ambulanciách	7,3	7,44
v SVLZ	12,1	14,24
na ostatných pracoviskách	1,3	1,11
<b>Spolu:</b>	<b>91,9</b>	<b>88,6</b>

Počet lekárskeho miest v lôžkových oddeleniach	k 31.12.2023	k 31.12.2024
akútnej kardiológie	6,3	6,4
anestéziológie a intenzívnej medicíny	16,1	14,6
kardiológie	18,4	20,2
arytmií	6,6	7,5
angiológie	4	4,31
operačných sál a centrálnej sterilizácie + srdcovej chirurgie	12,5	8,9
<b>Spolu</b>	<b>63,9</b>	<b>61,91</b>

#### Počet lekárskeho miest v rozdelení podľa lôžkových oddelení

Počet lekárskeho miest v lôžkových oddeleniach	počet lekárskeho miest		počet postelí na 1 lekárske miesto	
	k 31.12.2023	k 31.12.2024	k 31.12.2023	k 31.12.2024
akútnej kardiológie	6,30	6,40	2,06	2,03
anestéziológie a intenzívnej medicíny	16,10	14,60	1,21	1,44
kardiológie	18,40	20,20	2,60	2,67
arytmií	6,60	7,50	2,83	2
angiológie	4,00	4,31	1,67	2,78
operačných sál a centrálnej sterilizácie + srdcovej chirurgie	12,50	8,90	1,19	1,69
<b>Spolu:</b>	<b>63,90</b>	<b>61,91</b>	<b>1,93</b>	<b>2,1</b>

### Počet lekárskeho miest v rozdelení podľa ambulancií

Kód amb.	Názov ambulancie	Lekárske miesta k 31.12.2023	Lekárske miesta k 31.12.2024
20 49 01	Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie I.	1	1
20 49 02	Kardiologická ambulancia všeobecnej kardiológie II.	1	1
02 49 03	Kardiologická ambulancia pre arytmie I.	1	1
02 49 04	Kardiologická ambulancia preventívnej kardiológie	1	1
02 49 05	Kardiologická ambulancia pre arytmie II.	1	1
02 49 06	Kardiologická ambulancia pre srdcové zlyhávanie	0,8	0,8
02 56 01	Ambulancia angiologická	1	1
02 69 01	Ambulancia kardiochirurgická	0,3	0,3
02 25 02	Ambulancia anestéziológie a intenzívnej medicíny	0,2	0,2
<b>Spolu:</b>		<b>7,3</b>	<b>7,3</b>

### Počet lekárskeho miest v rozdelení podľa pracovísk SVLZ

Kód SVLZ	Názov SVLZ	Lekárske miesta k 31.12.2023	Lekárske miesta k 31.12.2024
05 23 01	Pracovisko invazívnej a intervenčnej kardiológie	1,35	1,25
05 62 01	Pracovisko neinvazívnej kardiologickej diagnostiky	0,1	0
05 87 01	Oddelenie funkčnej diagnostiky	4,9	6,24
05 23 02	Oddelenie rádiológie	1,65	2
05 93 01	Pracovisko intervenčnej rádiológie	1,3	2,3
57 65 01	CT pracovisko	2,6	2,25
05 27 01	Pracovisko liečebnej rehabilitácie	0,2	0,2
<b>Spolu:</b>		<b>12,1</b>	<b>14,24</b>

V našom zdravotníckom zariadení pracuje 242 sestier, 48 praktických sestier-asistentov, 27 sanitárov a 23 PZZ. Ošetrovateľská starostlivosť je poskytovaná zdravotníckymi pracovníkmi s príslušnou odbornou spôsobilosťou a na všetkých úsekoch spĺňame vyhláškou požadované normatívy.

### Vzdelanie lekárov, farmaceutov a iných vysokoškolákov

Názov oddelenia	Lekári / farmaceuti / iní vysokoškoláci			
	bez špecializácie	so špecializáciou	z toho	
			s vedeckou hodnosťou /PhD., CSc./	s pedagogickým titulom /Doc., Prof./
akútnej kardiológie	0	10	2	1
kardiológie	14	9	2	0
arytmie	5	8	3	0
angiológie	3	4	0	2
operačných sál a centrálnej sterilizácie + srdcovej chirurgie	6	7	2	1
funkčnej diagnostiky	1	8	0	0

rádiológia	0	7	0	0
OAIM	3	16	0	0
Lekáreň Ústavu farmácie SZU	0	5	1	0
<b>Spolu</b>	<b>32</b>	<b>74</b>	<b>10</b>	<b>4</b>

Stredný zdravotný personál je tiež vysoko kvalifikovaný. 164 pracovníkov má ukončené špecializačné štúdium, máme 68 magisteriek, 76 má bakalárske štúdium. Zodpovedá to vysoko špecializovanej zdravotnej starostlivosti, ktorú ústav poskytuje. Všetky sestry v pozícii vedúcej sestry majú vzdelanie v manažmente a financovaní zdravotníctva.

### Vzdelanie stredného zdravotníckeho personálu

Názov oddelenia	SZP – typ vzdelania			
	Bakalárske	Magisterské	Doktorské	Špecializačné
akútnej kardiológie	14	13	1	25
kardiológie	10	8	0	22
arytmií	10	10	2	22
angiológie	2	2	0	10
operačných sál a centrálnej sterilizácie + srdcovej chirurgie	5	7	0	11
funkčnej diagnostiky	1	1	0	8
rádiológie	6	5	0	10
anestéziológie a intenzívnej starostlivosti	27	22	0	46
Lekáreň Ústavu farmácie SZU	0	0	0	7
pracovisko klinickej výživy	0	0	0	3
pracovisko rehabilitácie	1	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>76</b>	<b>68</b>	<b>3</b>	<b>164</b>

## 3.6 Diagnostická a liečebná starostlivosť na jednotlivých oddeleniach

### 3.6.1 II. Klinika kardiológie a angiológie SZU a SÚSCCH

#### 3.6.1.1 Oddelenie kardiológie

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Ivan Rybár</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Alena Bernoláková</b>
Počet lekárov	19
Počet sestier	27
Ostatní	2
Počet lôžok	54

Na Oddelení kardiológie sa počet hospitalizácií oproti roku 2024 prakticky nezmenil. Pokračoval trend z minulého roku, kedy hospitalizovaní akútne pacienti mali obvykle závažnejšie kardiálne postihnutie, vyšší vek a z toho vyplývajúcu náročnejšiu diagnostiku a následnú liečbu. Plánovaní pacienti museli byť počas roku 2024 opakovane preobjednaní na hospitalizáciu, pre poruchu RTG prístroja. Obložnosť v tomto roku bola 79% s priemernou dobou hospitalizácie, ktoré sa mierne predĺžila na 4,42 dňa a to hlavne z dôvodu čakania na

koronarografické vyšetrenie a kardiochirurgický výkon. Zloženie pacientov hospitalizovaných v roku 2024 na Oddelení kardiológie sa prakticky nezmenilo.

Najväčšiu skupinu pacientov, tvorili pacienti indikovaní na invazívne vyšetrenie pre koronárnu chorobu srdca (CT koronarografia alebo klasická elektívna koronarografia) a na ich invazívne riešenie (PKI, vo väčšine s implantáciou liekom povlečených stentov a DEB) s nárastom pacientov vyžadujúcich kardiochirurgickú revaskularizáciu resp. výkon na chlopňovom aparáte s tým že pribudlo pacientov operovaných priamo z lôžka, to znamená že nemohli byť prepustený do ambulantnej starostlivosti a operovaní elektívne. Z ostatných invazívnych metodík boli realizované pravostranné katetrizácie (hlavne z indikácie dodiagnostikovania pľúcnej hypertenzie pred kardiochirurgickým výkonom, indikácie špecifickej liečby pľúcnej hypertenzie, menšiu časť tvorili pacienti s podozrením na pľúcnu hypertenziu pred transplantáciou pečene, respektíve obličiek).

Druhú početnú skupinu pacientov tvorili pacienti s akútnym, akútne zhoršeným alebo chronickým srdcovým zlyhávaním, ktorí si vyžadovali komplexnejší prístup, významne dlhšiu dobu hospitalizácie a ktorých časť (indikovaní na prístrojovú liečbu) sme riešili v spolupráci s Oddelením arytmií, časť s Oddelením akútnej kardiológie (intervenčné riešenie chlopní) a vybraných pacientov s terminálnym srdcovým zlyhávaním s Oddelením zlyhávania a transplantácie srdca, NÚSCH, Bratislava. Vzhľadom na dobre fungujúcu ambulanciu pre srdcové zlyhávanie, plánujeme v roku 2025 zriadenie jednotky pre pokročilé srdcové zlyhávanie na oddelení s to hlavne pre pacientov ktorých už nie je možné manažovať ambulantne a ktorý budú vyžadovať iný typ liečby ako medikamentózne.

Ďalšiu skupinu hospitalizovaných tvorili pacienti prijatí na kardiologické doriešenie pred indikáciou ku kardiochirurgickému výkonu (revaskularizácia myokardu, chirurgické riešenie chlopňových chýb, transkatéetrovú implantáciu aortálnej chlopne - TAVI a na transkatéetrový výkon na mitrálnej chlopni - Mitraclip, Tendyne). V tomto roku ďalej pretrvával stúpajúci trend hospitalizácie pacientov s novodiagnostikovaným závažným srdcovým zlyhávaním, pacientov so zápalovým postihnutím myokardu a hlavne pacientov s natívnou, ale aj protetickou infekčnou endokarditídou, ktorá si vo väčšine prípadov vyžadovala kardiochirurgickú a dlhodobú antibiotickú terapiu. Len malú časť tvorili pacienti s rezistentnou artériovou hypertenziou, ktorí boli po dodiagnostikovaní nastavení na medikamentózne liečbu (program renálnych denervácií).

Lekári oddelenia vykonávali echokardiografické vyšetrenia prakticky u všetkých hospitalizovaných pacientov a tým sme spolu spravili 4937 echokardiografií, čo je asi o 1000 viac ako v roku 2023. Podobne ako v minulom aj v tomto roku pokračovalo v spolupráci s OFD zaškolenie ďalších našich mladých kolegov tak, aby všetky základné echokardiografické vyšetrenia mohli byť realizované na oddelení a boli dobre pripravený na špecializačnú skúšku z kardiológie. Traja lekári z nášho oddelenia pravidelne vypomáhajú na OFD pri komplexnej echokardiografickej diagnostike, vrátane TEE vyšetrení. Bohužiaľ tak ako po minulé roky sme aj v tomto roku, pre nedostupnosť prístroja na realizáciu NMR vyšetrenia srdca v našom ústave, boli nútení vykonávať tieto vyšetrenia v iných prevažne súkromných zdravotníckych zariadeniach a vo veľa prípadoch sa tým predlžovala dĺžka hospitalizácie. V roku 2024 sme prijali jedného absolventa lekárskej fakulty. V kontexte rozšírenia diagnostických a liečebných kapacít zostáva aj naďalej dôležité doplnenie personálneho stavu, a to hlavne z pohľadu perspektívy práce na iných oddeleniach ústavu a ambulanciách a možného budúceho rozšírenia kardiologického oddelenia. Aktuálne máme v príprave na budúcoročnú špecializačnú skúšku u z kardiológie 4 lekárov a 6 lekárov na postupovú skúšku. Plánovanú jednoduchú starostlivosť (vybraté elektívne je koronarografie a elektrické kardioverzie) by mali zastrešiť lekári z kardiologického oddelenia. Preto kľúčovou otázkou aj naďalej zostáva možnosť vychovávať mladých lekárov pre potreby nášho ústavu z radov absolventov a samozrejme prijatie nových lekárov po postupovej skúške.

### 3.6.1.2 Oddelenie akútnej kardiológie

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Martin Hudec, PhD.</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Monika Zelezníková</b>
Počet lekárov	9
Počet sestier	34
Ostatní	8
Počet lôžok	13
Počet intervenčných/operačných sál	2

V roku 2024 snaha rozbiehať intervenčný program bola spomalená nefunkčnou technikou RTG prístrojov, pre ktoré sme boli nútení rušiť plánované zákroky.

Napriek uvedenému bol rok 2024 rokom rozvoja nových a ojedinelých vyšetrovacích a terapeutických metód ako uzávery paravalvulárnych leakov, otváranie chronicky uzavretých koronárnych artérií a samozrejme TAVI program. Rozbehli sme novú TEER techniku na mitrálnej chlopni pomocou zariadenia Pascal. Do rutinej praxe sú začlenené diagnostické metodiky ako intrakoronárny ultrazvuk, OCT a iFR, rFR, dFR a RFR a iné terapeutické metódy. Po zaobstaraní novej techniky sme začali používať nový diagnostický program určený pre pacientov s ischémiou myokardu bez obštrukčnej koronárnej choroby (INOCA).

Spektrum intervenčných výkonov sme rozšírili v roku 2023 o implantácie nových chlopní TAVI (Acurate Neo a Allegra), ktorých program sa úspešne rozvíjal v roku 2024. Úspešne sme rozvíjali intervenčný program na mitrálnej chlopni – Pascal a v spolupráci s kardiochirurgickým tímom aj metodiku náhrady mitrálnej chlopne TENDYNE. V spolupráci s Oddelením arytmií a Oddelením kardiológie sme v priebehu roka úspešne pokračovali v telemetrii pacientov s akútnymi koronárnymi syndrómami ležiacimi mimo OAK.

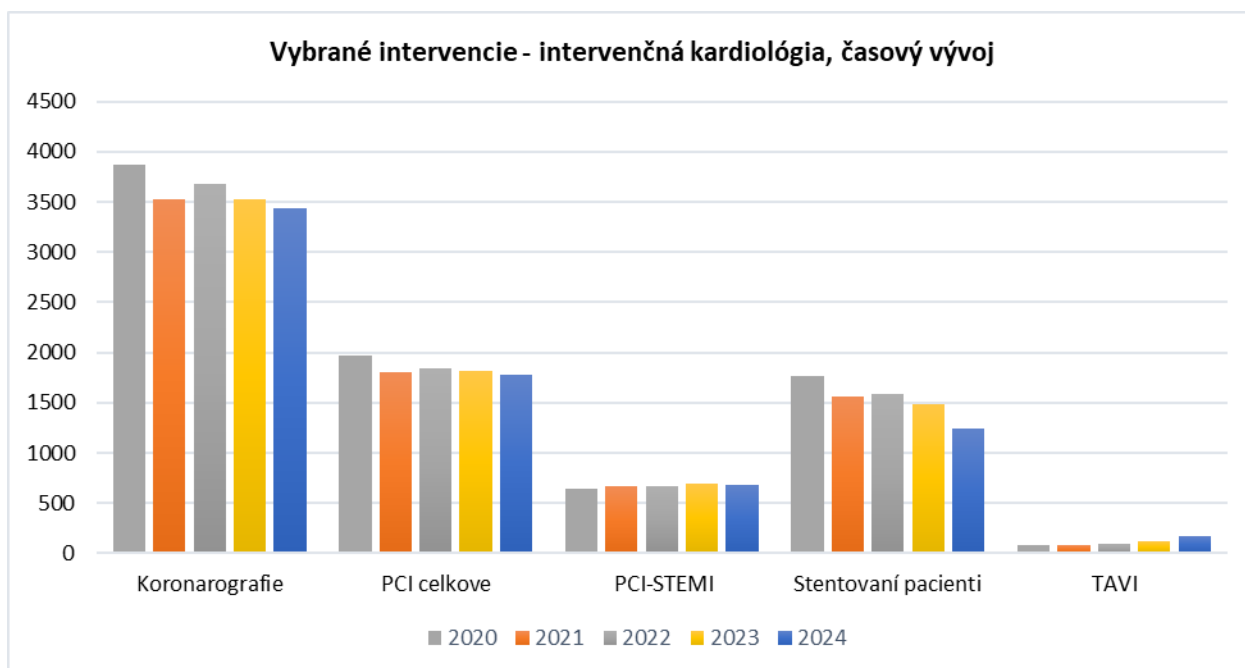
V spolupráci s Jesseniovou lekárskou fakultou UK v Martine zamestnávame na čiastočný úväzok profesora, ktorý pôsobí na našom pracovisku ako člen tímu intervenčných kardiológov. Oddelenie spolupracuje s európskymi inštitúciami pri vedení registrov intervenčných výkonov, najmä TAVI. Lekári aj stredný personál sú aktívni na pôde slovenskej aj medzinárodnej kardiológie. Lekári aktívne reprezentovali pracovisko na svetových kongresoch a workshopoch v Budapešti, Paríži či Londýne a USA. Úzko spolupracujeme so SZU, kde sa aktívne podieľame na výučbe. Rovnako sme veľmi aktívni na poli vedy a výskumu a aktívne sa zapájame do medzinárodných klinických skúšaní, z ktorých vzniklo aj niekoľko významných publikácií. Koncom roka 2024 sme úspešne obnovili oba dožité RTG prístroje za nové, čo nám umožňuje ďalej rozvíjať štrukturálny program na prijat' nové výzvy v podobe opravy Trikuspidálnej chlopne (Triclip, Tricvalve) a naďalej rozvíjať mitrálnej TENDYNE a TEER program.

#### Prehľad vybraných ukazovateľov Oddelenia akútnej kardiológie

<b>Výkon</b>	<b>Rok 2023</b>	<b>Rok 2024</b>	<b>% nárastu/ poklesu</b>
Počet hospitalizovaných pacientov	1 804	1 826	1,2%
Akútny infarkt myokardu /STEMI	699	771	10,3%
Akútny infarkt myokardu /NSTEMI	138	143	3,6%
Akútny koronárny syndróm nestabilná angína pectoris	73	109	49,3%

## Prehľad vybraných výkonov Pracoviska intervenčnej kardiológie

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
Počet katetrizovaných pacientov	4 114	4 008	-2,6%
Koronarografie spolu	3 620	3 435	-5,1%
PKI celkove / koronárne angioplastiky/ z toho PCI NSTEMI	1 822	1 785	-2,0%
PCI STEMI	699	688	-1,6%
z toho PPCI ( DO 12 HOD.)	678	666	-1,8%
Počet stentovaných pacientov	1 481	1 237	-16,5%
Počet použitých stentov	2 118	1 768	-16,5%
Počet pacientov s DEB	512		-100,0%
Ventrikulografia	24	31	29,2%
Aortografie	258	268	3,9%
Pravostranná katetrizácia	53	78	47,2%
TAVI	117	173	47,9%
FFR	856	828	-3,3%
IVUS	26	32	23,1%
OCT	33	17	-48,5%
Alkoholová ablácia septa	1	1	0,0%
Balóniková aortálna valvuloplastika	7	4	-42,9%
Uzáver forámen ovale apertum	19	26	36,8%
Uzáver defektu predsieňového septa	5	14	180,0%
Rotablácia	10	8	-20,0%
TEER (Mitraclip/PASCAL)	4	8	100,0%
Transkatérová implantácia mitrálnej chlopne	4	4	0,0%
Uzáver paravalvulárneho leaku	5	5	0,0%
Direktný stenting	302	117	-61,3%
Uzáver defektu komorového septa)	5	5	0,0%
CTO	31	20	-35,5%
Shock wave	20	20	0,0%
Triclip	3	0	-100,0%
Renálna denervácia	0	1	100,0%



### 3.6.1.3 Oddelenie arytmií

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Adrian Bystriansky, MSc. MPH</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Monika Lubyová</b>
Počet lekárov (úväzkov)	12 (11,4)
Počet sestier + praktických sestier	25 + 3
Ostatní	3
Počet lôžok	15
Počet intervenčných sál	3

Rok 2024 bol v rámci Oddelenia arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica mimoriadne úspešný a rekordný v rozhodujúcich výkonnostných parametroch poskytovania zdravotnej starostlivosti. V oblasti implantácií aj ablácií sme prekonalí doterajšie najlepšie počty výkonov z predchádzajúceho roka 2023. Rozhodujúcim limitujúcim faktorom ďalšieho rastu ostáva lôžková kapacita Oddelenia arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica.

V priebehu roka 2024 sa postupne stabilizovala personálna otázka vo všetkých segmentoch zdravotníckych pracovníkov. Lekársky tím aktuálne tvorí celkovo dvanásť lekárov s 11,4 lekárskeho úväzkom. Z nich sedem so špecializáciou v odbore kardiológia, piati sú v príprave pred špecializačnou skúškou v špecializačnom odbore kardiológia. Jedna lekárka započala materskú dovolenku a v priebehu leta boli prijatí traja lekári. Pretrváva deficit min. 3,0 lekárskeho úväzku na oddelení, čo považujeme za problém pre riešenie v spolupráci s vedením nemocnice. Dlhodobý nedostatok zdravotných sestier sa podarilo zmierniť na lôžkovej časti oddelenia, ale postupne aj na intervenčných a operačných sálach. Napriek atmosfére fluktuácie personálu je globálny trend pozitívny. Prioritnou snahou je dosiahnuť dostatočné personálne obsadenie, hlavne v kontexte ďalšieho rozvoja oddelenia.

V roku 2024 sa Oddelenie arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica aktívne podieľalo na postgraduálnom, ale aj na pregraduálnom vzdelávaní lekárov, zdravotných sestier a aj

záchranárov. Vzdelávacie aktivity sú koordinované pani prednostkou II. Kliniky kardiológie a angiológie SZU, pani prednostnou MUDr. Kaliskou, CSc. Najmä jej zásluhou sa vytvára priestor pre akademické napredovanie pracoviska, čo zásadne zvyšuje kredibilitu SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica.

Na Ambulancii pre arytmie SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica sme zaznamenali medziročný nárast vyšetrení o 20% s počtom výkonov 23 056. Je to na hranici možností ambulantného úväzku 2,0, preto zvyšujeme počet telemetricky sledovaných pacientov a ich telemetrických kontrol, ktorý v roku 2024 dosiahol počet 5 358. Perspektívne sa javí ako absolútna nevyhnutnosť vytvorenie telemedicínskeho centra inčiálne pre vzdialené intenzívne sledovanie pacientov s implantovanými prístrojmi (ICD, CRT, KS a ILR) a následne s možnosťou rozšírenia o skupinu pacientov s pokročilými formami srdcového zlyhávania. Výsledky randomizovaných klinických štúdií potvrdzujú morbiditný a mortalitný benefit telemonitorovania a je jedným z moderných trendov kardiológie a medicíny. V roku 2024 v súlade s dohodou o strategickej spolupráci so spoločnosťou Biotronik pokračovala príprava projektu vytvorenia prvého telemedicínskeho centra na Slovensku s využitím patentovaného SW riešenia inPACE, inSuite a inCARE HF od spoločnosti Biotronik. Dosiahli sme implementovateľné IT riešenie pre Oddelenie arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica. Perspektívne si to bude vyžadovať dedikovaný personál na úrovni biomedicínskych technikov, zdravotných sestier a lekárov.

V roku 2024 bolo na Oddelení arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica 2 086 hospitalizácií, čo je medziročný 11% nárast a predstavuje historicky rekordný počet. Priemerná doba hospitalizácie bola 2,1 dňa. Počet implantácií všetkých kardiostimulátorov bol medziročne o 11% vyšší (699) s nárastom vo všetkých segmentoch, najviac v programe fyziologickej komorovej stimulácie so stimuláciou prevodového systému srdca (CSP) s medziročným nárastom o unikátnych 215%. Pri implantáciách kardioverter-defibrilátorov došlo k nárastu o 13% (409). V prípade elektrofyziologických vyšetrení a katérových ablácií sme rovnako zaznamenali vzostup počtu výkonov o 9% aj napriek zmene metodiky vykazovania (po starom by bol nárast o 30%). Dosiahli sme rekordný počet katérových ablácií fibrilácie predsiení 305/rok, čo predstavuje medziročný 50% nárast počtu výkonov. Od začiatku roka 2024 sme do štandardnej klinickej praxe implementovali revolučnú technológiu ireverzibilnej elektroporácie pulzným poľom (PFA). Celkovo až 95% výkonov katérových ablácií fibrilácie predsiení bolo realizovaných inovatívnou metódou ablácie pulzným poľom (PFA). Naše centrum sa stalo lídrom v rámci SR.

V celom priebehu roka 2024 sme štandardne poskytovali najširšie spektrum rytmologických výkonov, niektoré ako jediné centrum v rámci Slovenska. Pokračovali sme v zavádzaní a rozvoji inovatívnych metód modernej arytmológie, v lete 2024 naše centrum získalo certifikát „Center of Excellence“ pre CARTO™ technológie katérovej ablácie arytmií, vrátane špecializovaných HD mapovacích techník elektrofyziológie a katérových ablácií.

Jednou z najzásadnejších zmien je spustenie realizácie projektu Ministerstva zdravotníctva SR z Plánu obnovy a odolnosti SR, konkrétne projektu: „Zvýšenie počtu zákrokov na liečbu fibrilácie fibrilácií“. V priebehu roka 2024 sa postupne zrealizovali všetky administratívne úkony na obstaranie a postupnú realizáciu, dodanie a inštalácie nového technického vybavenia intervenčných elektrofyziologický sál s finálnym vytvorením dvoch komplexných elektrofyziologických sál s najmodernejšou technológiou.

Víziou Oddelenia arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica je pokračovať v napĺňaní náročných cieľov popredného arytmologického pracoviska v SR s kvalitatívnymi a kvantitatívnymi parametrami porovnateľnými s renomovanými európskymi centrami. Naďalej rozvíjať spoluprácu s lídrami európskej a svetovej arytmológie a kardiológie.

Za hlavnú prioritu na najbližšie obdobie považujeme dokončenie obnovy technického a prístrojového vybavenia z POaO MZ SR. Ďalším cieľom je zavedenie digitalizácie a štandardizácia metód telemedicíny. Dôraz kladieme na komplexné arytmologické výkony v elektrofyziológii a v implantáciách prístrojov, súčasne so zavádzaním inovatívnych techník a technológií. Perspektívne je nevyhnutnosťou rozšírenie lôžkových kapacít oddelenia,

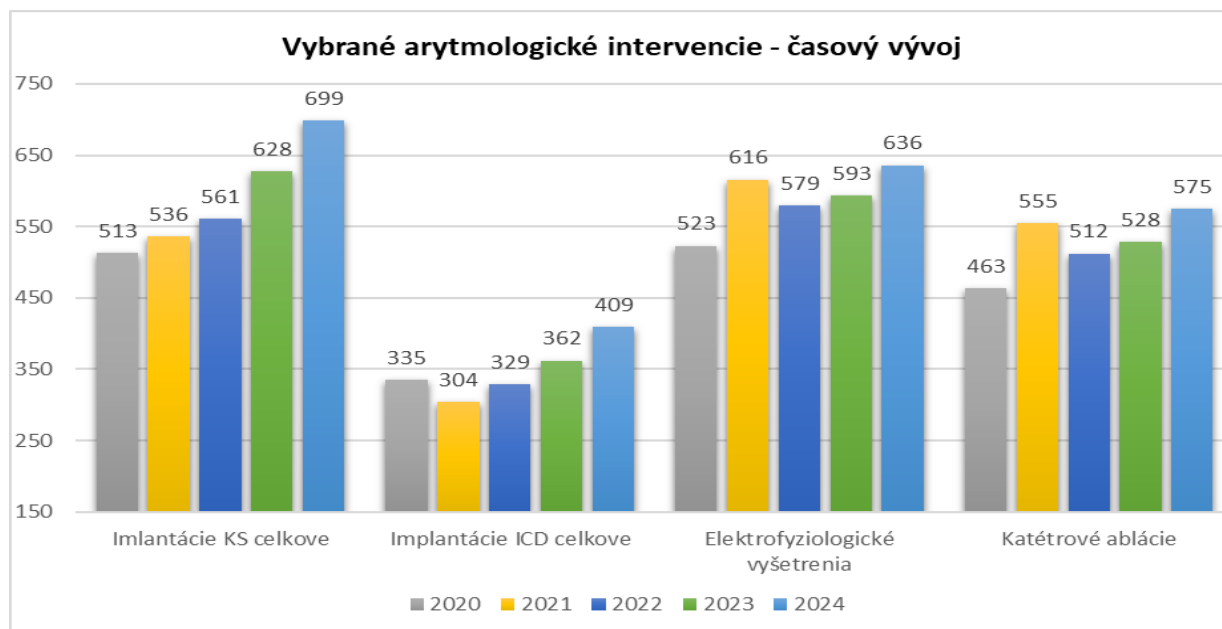
vytvorenie arytmiologickej JIS. Esenciálnym predpokladom je postupný príjem a edukácia personálu všetkých zdravotníckych úrovní.

Napriek náročnému obdobiu v priebehu roka 2024 preukázal celý kolektív Oddelenia arytmií SÚSCCH, a.s. Banská Bystrica vysokú mieru profesionality, pracovného nasadenia a aj mimopracovných odborných aktivít v prospech nášho centra, za čo im patrí úprimné poďakovanie.

### Prehľad vybraných výkonov Pracoviska elektrofyziológie a kardiostimulácie

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
<b>Počet hospitalizácií (ukončených)</b>	1877	2086	11,1%
<b>Imlantácie KS celkove</b>	628	699	11,3%
<b>Prvoimplantácie KS</b>	487	517	6,2%
<b>z toho jednodutinové KS</b>	196	210	7,1%
<b>dvoj dutinové KS</b>	272	288	5,9%
<b>CRT-P</b>	19	18	-5,3%
<b>Výmeny KS</b>	141	182	29,1%
<b>z toho jednodutinové KS</b>	64	64	0,0%
<b>dvoj dutinové KS</b>	68	99	45,6%
<b>CRT-P</b>	9	19	111,1%
<b>Implantácie ICD celkove</b>	362	409	13,0%
<b>Prvoimplantácie ICD</b>	263	305	16,0%
<b>z toho jednodutinové ICD</b>	175	193	10,3%
<b>dvoj dutinové ICD</b>	29	31	6,9%
<b>CRT-D</b>	59	81	37,3%
<b>Výmeny ICD</b>	98	104	6,1%
<b>z toho jednodutinové ICD</b>	45	52	15,6%
<b>dvoj dutinové ICD</b>	8	12	50,0%
<b>CRT-D</b>	45	39	-13,3%
<b>Elektrofyziologické. vyšetrenia</b>	593	636	7,3%
<b>z toho 3D mapping (CARTO)</b>	258	113	-56,2%
<b>Katétrové ablácie</b>	528	575	8,9%
<b>z toho komplexné ablácie AFIB</b>	205	306	49,3%
<b>komplexné ablácie kom. arytmií</b>	43	51	18,6%
<b>Flutter predsieni</b>	113	53	-53,1%
<b>ostatné SVT</b>	148	138	-6,8%
<b>neselektívne ablácie AVN</b>	17	19	11,8%
<b>Transept. punkcie</b>	247	368	49,0%
<b>ICE</b>	292	398	36,3%
<b>LAAO</b>	8	6	-25,0%
<b>Dočasné kardiostimul.</b>	95	107	12,6%
<b>Elektrické kardioverzie</b>	357	253	-29,1%
<b>ILR</b>	131	115	-12,2%

<b>Extrakcie elektród</b>	17	33	94,1%
<b>Kardio neuro ablacie</b>	2	7	250,0%
<b>HUT testy</b>	45	38	-15,6%



### 3.6.1.4 Oddelenie angiológie

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Katarína Kmet'ková</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Andrea Kutliaková</b>
Počet lekárov	6
Počet sestier + praktických sestier	10 + 3

Na angiologickom oddelení boli hospitalizovaní pacienti dominantne s periférnym artériovým ochorením najmä dolných končatín. Prevažnú časť predstavujú pacienti indikovaní na invazívne vyšetrenie, vo väčšine prípadov spojené aj s intervenciou. U menšej časti pacientov s periférnym artériovým ochorením dolných končatín bola hospitalizácia z dôvodu potreby podania infúznej vasodilatačnej liečby. Hospitalizovaní boli ďalej pacienti s ochorením karotických tepien, stenózami arteriovenózných dialyzačných fistúl. Spektrum výkonov zahŕňa aj uzatváranie pseudoaneuryziem, trombotizáciu periférnych aneuryziem koilovaním, stentgrafting aorty, riešenie stenóz renálnych artérií.

Ďalšiu skupinu tvoria aj pacienti s tromboembolickou chorobou, podávaná bola lokálna katétrom usmernená trombolýza v liečbe extenzívnej hlbokaj žilovej trombózy. Pre pacientov s pľúcnou embóliou s vysokým rizikom podania systémovej trombolýzy resp. pri jej zlyhaní je používaná metodika lokálnej, ultrazvukom facilitovanej trombolýzy priamo v riečisku pľúcnej artérie.

Oddelenie angiológie je lôžkovou základňou na výuku v rámci špecializačnej prípravy v špecializovanom odbore angiológia. Pri pedagogickej aj zdravotnej činnosti úzko spolupracujeme s Oddelením rádiológie

### 3.6.1.5 Oddelenie funkčnej diagnostiky

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Roman Margóczy</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Dana Mojžítová</b>
Počet lekárov (úväzkov)	7
Počet sestier	9
Počet praktických sestier - asistentiek	1
Počet neinvazívnych pracovísk	6

V roku 2024 Oddelenie funkčnej diagnostiky zabezpečovalo realizáciu TTE + TEE vyšetrení pre ambulantných aj hospitalizovaných pacientov, vrátane 3D modalít v rámci diagnostiky a periprocedurálnej echokardiografickej navigácie TTE + TEE pri kardiochirurgických zákrokoch (chlopňový aparát, tumory srdca, uzávery defektov komorového septa, exklúzie uška ľavej predsieni), ako aj štrukturálnych výkonov na srdci v rámci intervenčnej kardiológie (TAVI, MitraClip, TriClip, TENDYNE, uzávery uška ľavej predsieni a defektov predsieňového septa, uzávery paravalvulárnych leakov, alkoholová ablácia komorového septa). Realizovali sme aj záťažové (dobutamínové) echokardiografické vyšetrenia a sonografické vyšetrenie pleury. Ambulantných pacientov riešime v klasickom pracovnom čase, pre hospitalizovaných pacientov zabezpečujeme dostupnosť echokardiografických metodík nepretržite (24/7).

Z ďalších, neechokardiografických metodík, realizujeme spirometrické vyšetrenia, vyšetrenie difúznej kapacity pľúc pre CO, ergometriu, EKG a TK Holter monitorovanie a vyšetrenie neskorých komorových potenciálov. V ambulantnej sfére sa okrem všeobecnej kardiologickej populácii osobitne venujeme pacientom s pľúcnou hypertenziou (vrátane pravostrannej srdcovej katetrizácie) a poskytujeme špecializovanú ambulatnú spoluprácu, okrem iných najmä nefrológom a hepatológom pri riešení spoločných pacientov (kandidáti na transplantáciu obličky, resp. pečene).

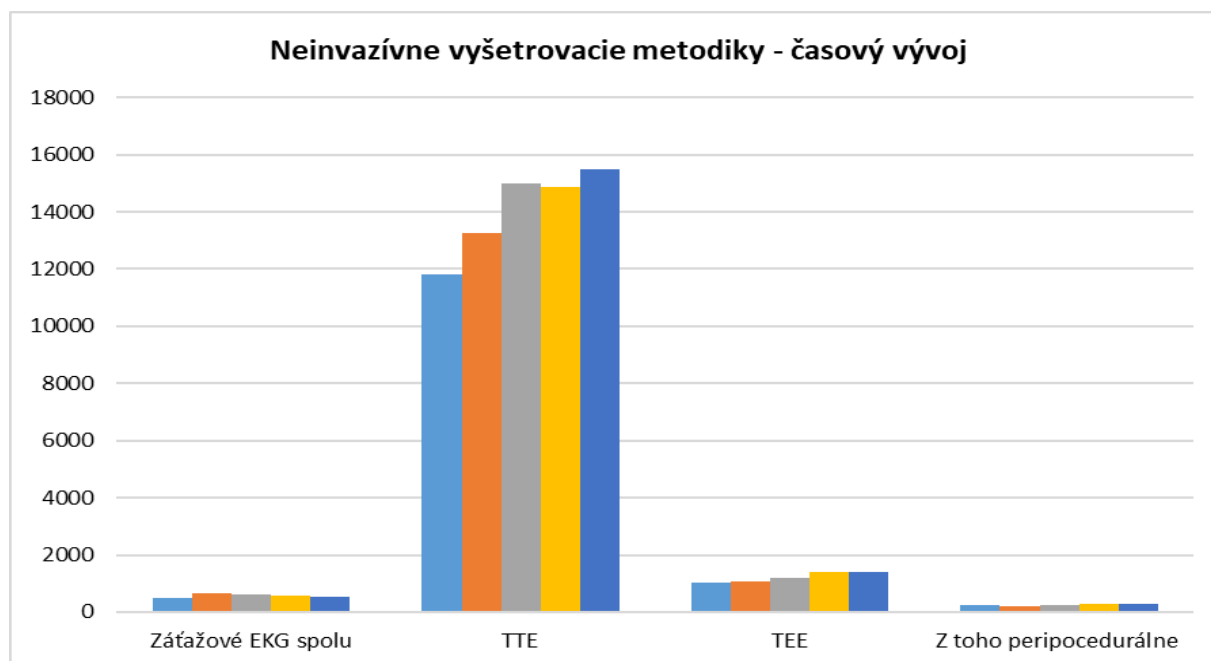
Vzhľadom k narastajúcim počtom požadovaných echokardiografických vyšetrení, ako aj nárastu počtu a rozširovaniu spektra štrukturálnych výkonov na srdci pokračujeme s programom postupného postgraduálneho doškoľovania v echokardiografii pre lekárov z oddelenia kardiológie tak, aby bola zabezpečená dostupnosť echokardiografických vyšetrení u hospitalizovaných pacientov aj v lôžkovej časti ústavu. Toto sme realizovali napriek poklesu počtu úväzkov na našom oddelení (-0,2 úväzku oproti roku 2023), preto pokračujeme v snahe o zlepšenie personálnej situácie, ktorá sa v priebehu času z dlhodobého hľadiska nezlepšuje, nakoľko stúpa vekový priemer lekárov na oddelení, 2,2 úväzku (32 %) pokrývajú kolegovia v dôchodkovom veku.

V rámci prístrojového vybavenia za uplynulý rok došlo k významnejšej realizácii obnovy techniky z investičného plánu, v tomto trende plánujeme pokračovať vzhľadom na stúpajúci počet vyšetrení a snahu o rozšírenie počtu echokardiografických pracovísk, ktorá je však závislá nielen od prístrojového, ale najmä personálneho vybavenia.

OFD je školiacim miestom SZU v echokardiografii pre pokročilých, zrealizovali sme aj pilotný projekt pre začiatočníkov, ktorý sa stretol s veľkým záujmom. V prednáškovej činnosti v roku 2024 sme sa podieľali na ústavných seminároch, on-line aj on-site mítingoch, vrátane výročného kongresu SKS a podieľali sme sa aj na publikačnej činnosti v slovenských a českých odborných periodikách.

### Prehľad vybraných ukazovateľov Oddelenia funkčnej diagnostiky

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
<b>Počet vyšetrení spolu</b>	<b>19 206</b>	<b>19 681</b>	<b>2,5%</b>
Počet ambulantne vyšetrených	10 452	11 053	5,8%
Počet vyšetrených - hospitalizovaných	8 752	8 628	-1,4%
Záťažové EKG spolu	580	531	-8,4%
Počet echokardiografií spolu / TTE+TEE/	16 251	16 904	4,0%
z toho TEE	1 387	1 421	2,5%
z toho periprocedurálne	273	272	-0,4%
z toho záťažové	11	21	90,9%
Sonografie Iné	812	577	-28,9%
NKP	5	5	0,0%
Spirometria	94	105	11,7%



### 3.6.2 II. Klinika kardiochirurgie SZU - Oddelenie srdcovej chirurgie a Oddelenie operačných sál, perfuziológie a centrálnej sterilizácie

<b>Prednosta</b>	<b>MUDr. Filip Pekar, PhD., FETCS</b>
<b>Vedúca sestra oddelenia</b>	<b>Mgr. Jana Bejticová</b>
<b>Vedúca sestra oddelenia OS/P/CS</b>	<b>Mgr. Martina Rybárová</b>
<b>Vedúca pracoviska perfuziológie</b>	<b>Mgr. Martina Piliarová</b>
<b>Vedúca pracoviska centrálnej sterilizácie</b>	<b>Mgr. Slávka Foltýnová</b>
Počet lekárov	13 / 10.8 úväzku
Počet sestier + praktických sestier OSCH	13+4

Počet inštrumentárik + praktické sestry + PZZ + Ošetr.	9+3+5+9
Počet perfuziológov	5
Počet sestier + praktických sestier + PZZ /CS	2+1+3
Počet lôžok	15
Počet operačných sál	3

II. klinika kardiochirurgie SZU sa v priebehu roka 2024 reštrukturalizovala na Oddelenie srdcovej chirurgie a Oddelenie operačných sál, perfuziológie a centrálnej sterilizácie. Pracovisko realizuje komplexné spektrum kardiochirurgických výkonov u populácie dospelých pacientov v regionálnom, i nadregionálnom meradle. Spektrum výkonov obsahuje chirurgiu chlopňových chýb, revaskularizačné operácie srdca, operácie patológie hrudníkovej aorty a epiaortálnych vetiev, chirurgiu supraventrikulárnych arytmií, operácie vnútrošrdcových nádorov a operácie vrodených srdcových chýb v dospelosti. Typy výkonov sa realizujú samostatne, alebo v kombinácii, vrátane štrukturálnych komplikácií a reoperácií. Súčasťou operačných a perioperačných výkonov je aj používanie krátkodobého podporného cirkulačného systému (ECMO). Narastá komplexnosť chirurgických výkonov, morbidita populácie pacientov, ako aj početnosť reoperácií, predovšetkým z dôvodu štrukturálnej deteriorácie implantovaných bioprotetických chlopňových náhrad. Extenzívnym spôsobom sa využíva podtlaková liečba ranových komplikácií, čomu zodpovedá aj početnosť výkonov pri ich opakovaných výmenách. Čakanie na kardiochirurgický operačný výkon sa nám podarilo skrátiť v priemere na 4 mesiace. Z komplexných dôvodov (prevádzkových - rekonštrukčné odstávky, personálnych – dostupnosť personálnych zdrojov kardiochirurgie a OAIM) sa absolútny počet operačných výkonov znížil v porovnaní s predchádzajúcim obdobím.

Operácie chlopňových chýb sú vykonávané od preferenčných rekonštrukčných výkonov, až po náhrady širokým spektrom mechanických a biologických náhrad, vrátane bezstehových. U bezstehových aortálnych chlopňových náhrad sme aktuálne dosiahli číslo 200 implantovaných protéz, s preferenčným používaním u miniinvazívnych procedúr. V portfóliu bioprotetických náhrad pokračujú chlopňové protézy s najnovším typom antikalcifikačnej úpravy, čo umožňuje individualizáciu chirurgickej liečby, zvlášť u mladších vekových kategórií. V spolupráci s pracoviskom intervenčnej kardiológie sa podieľame na implantácii transkatétrových náhrad do natívnych chlopňových ústí, natívnych chlopní po rekonštrukčnom výkone, ako aj štrukturálne deteriorovaných biologických chlopňových substitútov, vrátane transkatétrovej implantácie mitrálnej chlopne.

Revaskularizačné výkony na koronárnom riečisku sa realizujú dominantne na stojacom srdci. Súčasťou protokolu od r. 2022 je rutinné kvalitatívne hodnotenie použitých cievnych štepov. V akútnom aj subakútnom režime sa realizuje chirurgická liečba štrukturálnych komplikácií ischemickej choroby srdca aj v kombinácii s hybridnou transkatétrovou liečbou.

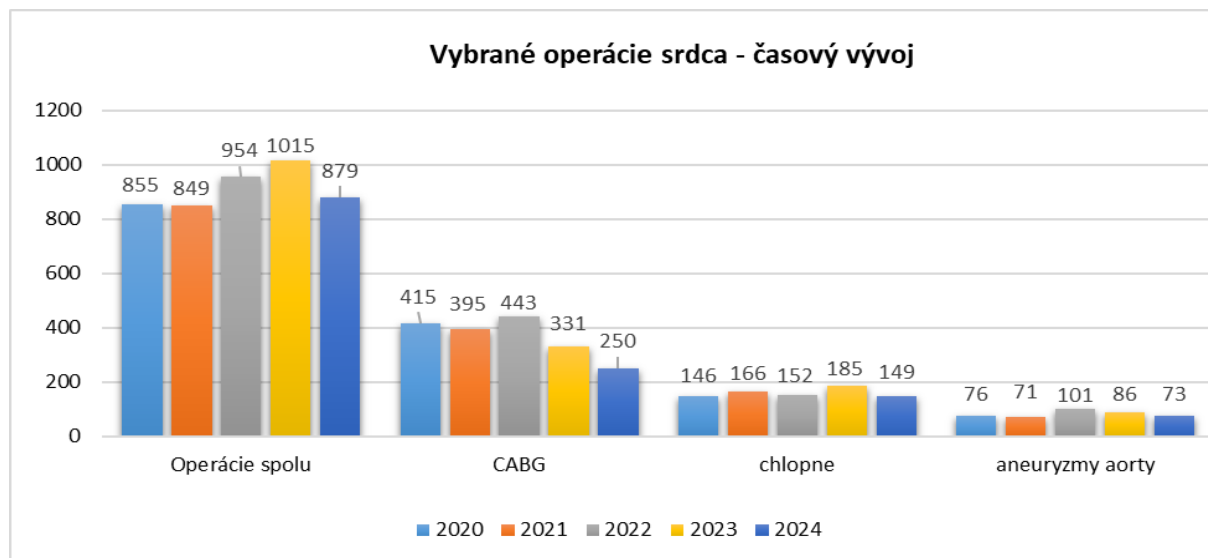
Pretrváva trend početných operácií vzostupnej aorty, ako aj akútnych aortálnych syndrómov s implantáciou hybridných protéz so stentgraftom pri rekonštrukcii oblúka aorty a epiaortálnych vetiev. V spolupráci s pracoviskom intervenčnej rádiológie sa v indikovaných prípadoch kompletizuje endovaskulárna liečba týchto ochorení. Prítomnosť atestovaného kardiochirurga v odbore cievnej chirurgie v tíme dovoľuje realizovať samostatné, alebo konkomitantné cievne výkony na karotickom, či iliko-femorálnom a periférnom cievnom riečisku.

Súčasťou pracovnej náplne pracoviska sú aj pobyty študentov a školencov v pregraduálnom aj postgraduálnom vzdelávaní.

Nadalej platí, že potreby chirurgickej liečby získaných ochorení srdca dospeléj populácie prevyšujú prevádzkové, technické a ekonomické možnosti pracoviska.

## Prehľad vybraných ukazovateľov II. kliniky kardiochirurgie

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/poklesu
Operácie spolu	1015	879	-13,4%
Operácie v mimotelovom obehu	682	549	-19,5%
z toho CABG	314	233	-25,8%
CABG + kombinované(chl.,aneur.,kong. a iné)	79	82	3,8%
Chlopne	185	149	-19,5%
Počet použitých chlopní	247	218	-11,7%
Aneurizmy hrudnej aorty	86	73	-15,1%
- z toho chronické	49	38	-22,4%
- z toho disekujúce	37	35	-5,4%
Kongenitálne chyby	0	2	100,0%
iné	19	11	-42,1%
Operácie bez mimotelového obehu	333	331	-0,6%
z toho OP CABG	17	17	0,0%
iné	316	314	-0,6%
Reoperácie	269	270	0,4%
z toho krvácanie	51	54	5,9%
z toho do 1 roku od prvooperácie	2	4	100,0%
Komplikácie	52	30	-42,3%



Oddelenie centrálnej sterilizácie v priebehu roka organizačne prešlo do II. kliniky kardiochirurgie. Počas roka 2024 na oddelení neboli vážnejšie problémy.

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
Počet sterilizačných cyklov v parných sterilizátoroch 450	2 536	2 018	-20,4 %
Počet sterilizačných cyklov v parnom sterilizátore 70 l	121	122	0,8 %
Počet sterilizačných cyklov vo formalínovom sterilizátore 110 l	203	197	-3,0 %

### 3.6.3 Oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny

<b>Primár</b>	<b>MUDr. Vladimír Fedorák</b>
<b>Vedúca sestra</b>	<b>Mgr. Veronika Kubeková</b>
Počet lekárov	21
Počet sestier – nepretržitá prevádzka OAIM, jednozmenná prevádzka OAIM, jednozmenná prevádzka anestézia	38, 4, 10 - 52
Ostatní (PS-A, sanitáry a PZZ, dokumentačná sestra)	19
Počet lôžok	21

Hlavnou náplňou práce oddelenia je anestéziologická a intenzivistická starostlivosť o pacientov podrobujúcich sa kardiochirurgickým výkonom, ako aj zákrokom v intervenčnej rádiológii, kardiológii a arytmiológii. Anestéziologickú činnosť uskutočňujeme na troch kardiochirurgických operačných sálach, operačných sálach intervenčnej rádiológie, intervenčnej kardiológie a intervenčnej arytmiológie. Výkony sa realizujú prevažne v celkovej anestézii, niektoré zákroky /TAVI, endovaskulárna liečba ochorení aorty/ realizujeme metódou analgosedácie. Počet celkových anestézií oproti roku 2023 stúpol asi o 11%, mierne poklesol počet kardiochirurgických výkonov. Naopak stúpol počet výkonov v rámci intervenčnej arytmiológie, ktoré vyžadovali celkovú anestéziu. Všeobecne možno povedať, že stúpa počet pacientov so závažnými komorbiditami a tým aj potrebou dlhšej hospitalizácie, čo sa odrazilo aj na počte pacientov vyžadujúcich ECMO podporu, kde bol nárast o 45%. Zmenil sa spôsob organizácie elektrokardioverzií. Pacienti sú sústredení na jeden deň v týždni a na osobitne plne vybavené pracovisko, kde sa kardioverzia realizuje, aj za spoluúčasti lekárov OAIM. Intenzivistická časť sa vykonáva na oddelení intenzívnej medicíny, počet lôžok je 21. Na OAIM využívame pri liečbe pooperačného srdcového zlyhávania invazívny monitoring srdcového výdaja /Swan- Ganzov katéter/, miniinvazívne monitorovacie techniky využívajúce analýzu pulznej arteriálnej krivky, ako aj neinvazívne metódy založené na využití ultrazvukových metód optimalizácie hemodynamických parametrov. Súčasťou oddelenia je novo vzniknutý úsek podporných systémov a eliminačných techník, na ktorom v spolupráci s oddelením kardiológie a oddelením srdcovej chirurgie participujeme pri implantácii krátkodobých srdcových podpôr /ECMO, IABP/. V rámci eliminačných techník, oproti predchádzajúcim rokom, využívame predovšetkým kontinuálnu dialýzu s použitím citrátovej antikoagulácie, ktorá je z pohľadu nízkeho rizika krvácania v pooperačnom období metódou prvej voľby. Pacientom, ktorí nevyžadujú kontinuálnu dialýzu, alebo pacientom v chronickom hemodialyzačnom programe v rámci SÚSCCH a.s., realizujeme intermitentnú hemodiafiltráciu. Celkový počet dialýz sa nezmenil, zmenilo sa zastúpenie modalít v prospech kontinuálnej dialýzy. OAIM ďalej poskytuje plnú poresuscitačnú starostlivosť pacientom po zástave srdca s obnovením obehu, a to v rámci ústavu, ako aj mimo nemocnice, ktorí sú transportovaní na kardiologické intervenčné pracovisko posádkou záchranej zdravotnej služby. Celkový počet pacientov so zástavou srdca poklesol v

porovnaní s rokom 2023 približne o 15%. Pracovisko OAIM prešlo v roku 2024 zmenami v štruktúre oddelenia, vedenia oddelenia a k obmene lekárov. Piati lekári ukončili pracovný pomer, ôsmi lekári boli prijatí do pracovného pomeru. Traja z ôsmich lekárov prišli zo zahraničných pracovísk /jeden z Českej republiky a dvaja z Nemecka/. Celkovo pracovalo na pracovisku OAIM 20 lekárov. Počet sestier kopíruje európsky trend, oproti roku 2023 poklesol a ostáva komplexným problémom. V systéme práce lekárov boli zavedené denne odborné brífingy ako aj primárske vizity. V systéme práce sestier zase pravidelné prevádzkové schôdze. Lekári OAIM realizujú kanylácie centrálnej vény, insercie midline aj picc katétrov pre potreby iných oddelení a taktiež sa zúčastňujú odbornej práce mimo svojho pracoviska, predovšetkým realizujú odborné konzília. Počet odborných konzílií na inom pracovisku SÚSCCH a.s. sa nezmenil. V roku 2024 sme pokračovali v spolupráci s FNsP FDR a DFNsP v Banskej Bystrici v oblasti ECMO programu a sme spolu s uvedenými zdravotníckymi zariadeniami súčasťou celosvetovej organizácie zastrešujúcej ECMO problematiku ELSO. Pracovisko OAIM participovalo pri organizácii 3. ročníka odbornovo-vzdelávacieho podujatia ECMO BB 24. V oblasti vzdelávania sme zintenzívnili prístup k odborným a vzdelávacím projektom - semináre, workshopy a kongresy, vrátane aktívnej účasti na 30.kongrese SSAIM v Žiline, XIV. ročníku Stredoslovenských kardiologických dní a 3.ročníku ECMO BB24 v Banskej Bystrici, na X. kongrese Srbskej spoločnosti srdcovej a cievnej chirurgie. V odbore anesteziológia a intenzívna medicíny nezískal špecializačnú skúšku ani jeden lekár. Jeden lekár získal ALS certifikát vydávaný Európskou resuscitačnou radou.

#### Prehľad vybraných ukazovateľov OAIM

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
Celkové anestézy	1302	1448	11,2%
Inhalačné anestézy	165	415	151,5%
Analgosedácie	191	216	13,1%
TIVA	620	607	-2,1%
Predanestetické vizity	1032	1448	40,3%
Konzília na inom oddelení	302	301	-0,3%
Kardiopulmonálne resuscitácie	287	243	-15,3%
ECMO	11	16	45,5%

#### Denný stacionár v nefrológii

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
<b>Počet dialyzovaných pacientov:</b>	67	69	3,0%
<b>Počet dialýz spolu :</b>	221	182	-17,6%
<b>z toho: akútne HDF</b>	41	26	-36,6%
<b>z toho: chronické HDF</b>	161	120	-25,5%
<b>z toho: CVVHDF (72 hodinová)</b>	19	46	142,1%

### 3.6.4 Oddelenie rádiológie

Primár	MUDr. Jozef Sivák, EBIR
Vedúca sestra	Mgr. Renáta Valuhová
Počet lekárov	6,5
Počet sestier	7
Počet rádiologických technikov	9
Ostatní	2
Počet intervenčných sál	1
CT pracovisko	1

Oddelenie rádiológie má 4 pracoviská.

Pracovisko intervenčnej rádiológie sa v roku 2024 presťahovalo do nových priestorov s moderným angiografickým systémom Artis Q od spoločnosti Siemens Healthineers. V rámci pracoviska intervenčnej rádiológie a v spolupráci s II.klinikou kardiológie a angiológie, II.klinikou kardiochirurgie a OAIM, poskytovalo komplexnú endovaskulárnu liečbu celého spektra vaskulárnych patológií. Ďalej sme rozvíjali endovaskulárnu liečbu komplexných patológií hrudnej a brušnej aorty a aneuryziem panvového riečiska pomocou fenestrovateľných a vetvených stentgraftov, technikou ESAR (endosuture aneurysm repair) a v prípade akútneho stavu aj technikami in-situ laserovej fenestrácie. Poskytovali sme nepretržitú endovaskulárnu liečbu urgentných stavov, hlavne akútneho aortálneho syndrómu, pľúcnej embólie a akútnej končatinovej ischémie. Pokračovali sme v implementácii počítačom asistovanej aspiračnej trombektómie v liečbe pacientov s high-risk PE (u ktorých je kontraindikované podanie systémovej TL) a tiež u pacientov s extenzívnou HŽT. Lekári oddelenia rádiológie poskytovali konziliárnu a konzultačnú činnosť pri liečbe aortálnych patológií pre ostatné spádové nemocnice v rámci celého Slovenska, úzko pri tom spolupracovali s oddelením angiológie a poradňou pre choroby aorty.

CT pracovisko sa ďalej dominantne špecializovalo na CT vyšetrenia srdca, aorty, periférnych a koronárnych ciev, neinvazívnu ultrazvukovú diagnostiku a skiagrafické vyšetrenia ambulantných a hospitalizovaných pacientov.

V pláne na najbližšie roky je ďalej posúvať hranice endovaskulárnej liečby akútneho aortálneho syndrómu hlavne na oblasť aortálneho oblúka. V rámci diagnostiky koronárnej choroby srdca na CT koronarografii budeme pokračovať v implementácii neinvazívneho hodnotenia hemodynamickej závažnosti AS plátov pomocou CT-FFR metódy a rozširovaní dostupnosti skorej diagnostiky pre pacientov s akútnou bolesťou na hrudi, čo prispeje k lepšej selekcii a indikácii pacientov na invazívnu koronarografiu. V prípade dif. diagnostiky endoleakov sa zaviedlo 4D CTA vyšetrenie, ktoré výrazne spresnilo identifikáciu zdroja presakovania do vaku AAA.

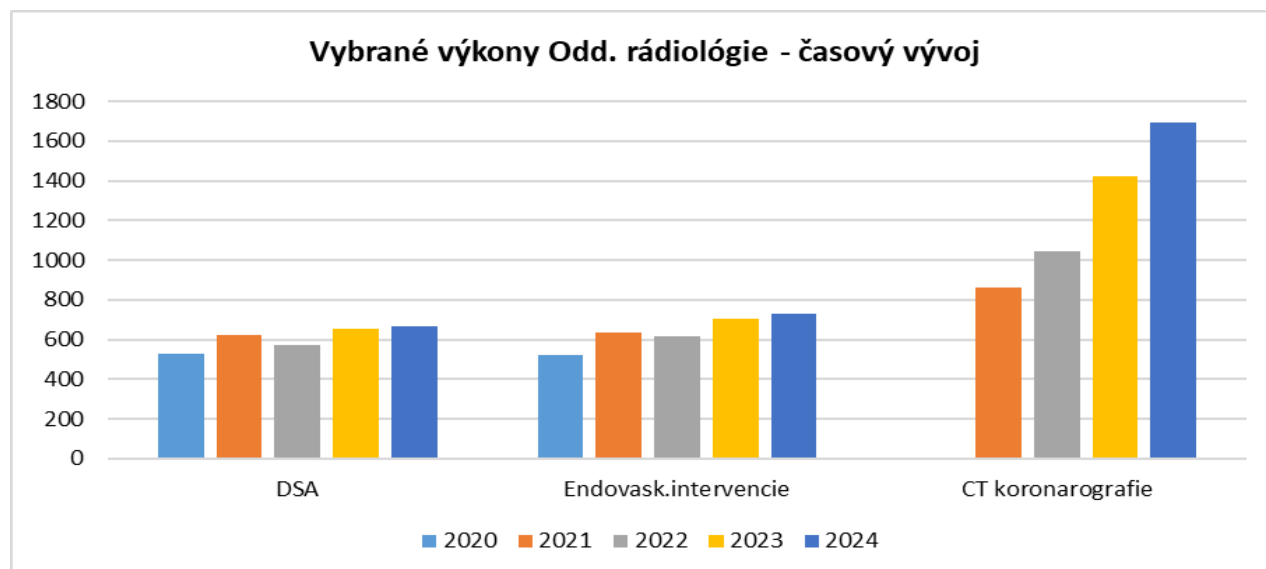
Naši lekári boli aktívni v rámci prednáškovej a publikačnej činnosti na viacerých kongresoch venovaných problematike endovaskulárnej liečby a diagnostike cievnych ochorení a taktiež publikáciou v printových médiách.

Prioritou v roku 2025 bude dokončenie procesu obstarávania MR prístroja a zriadenie pracoviska magnetickej rezonancie, ktoré bude ako jediné v Banskobystrickom kraji poskytovať aj vyšetrenie kardiovaskulárneho systému. Absencia pracoviska magnetickej rezonancie významne limituje a predlžuje diagnostický algoritmus u pacientov so širokým spektrom ochorení srdca a aorty, a tým vedie k zhoršeniu manažmentu pacientov, predĺženiu hospitalizácii, nutnosti transportov do iných zdravotníckych zariadení, opakovaným ambulantným vyšetreniam a ekonomickým stratám. Magnetická rezonancia rozšíri možnosti

rádiologického oddelenia pri hodnotení ochorení srdca, aorty a periférnych ciev o metódy, ktoré sú už zlatým štandardom a sú nevyhnutnou súčasťou v manažmente pacientov s komplexným kardiovaskulárnym ochorením.

### Prehľad vybraných ukazovateľov Oddelenia rádiológie

Výkon	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
DSA	573	657	668	1,7%
CAS	19	32	20	-37,5%
RAS	8	11	9	-18,2%
EVAR	45	74	70	-5,4%
PVI DK	401	430	468	8,8%
TE + TL	125	114	132	15,8%
PVI HVS	1	1	1	0,0%
sTE CMP	6	12	3	-75,0%
EMB	12	30	22	-26,7%
uAT TECH ( pľúcna embólia)	2	2	3	50,0%
počet implantovaných stentov	370	260	255	-1,9%
RTG snímky	8977	8669	8286	-4,4%
- vo vyšetrovni	5473	5511	5459	-0,9%
- na lôžku	3504	3158	2877	-8,9%
CT vyšetrenia	2831	3395	3931	15,8%
- CT koronarografie	1048	1424	1696	19,1%
Sonografie	865	750	760	1,3%



### 3.6.5 Pracovisko liečebnej rehabilitácie

Pracovisko poskytuje individuálnu a skupinovú liečebnú telesnú výchovu, ktorá zahŕňa udržanie alebo obnovu pohybových schopností, prevenciu kontraktúr a svalovej hypotrofie, prevenciu dekubitov a tromboembolizmu, mobilizáciu pacienta vrátane vertikalizácie, nácviku chôdze po rovine a do schodov, udržanie alebo zlepšenie dychových funkcií, predchádzanie iným sekundárnym komplikáciám. V rámci fyzioterapie využívame aj niektoré prvky z reflexnej terapie – hlavne pri dychovej rehabilitácii. Súčasťou je aj motivácia pacienta, edukácia a príprava na domácu rekonvalescenciu a rehabilitáciu, inštruktáž o cvičení v domácom prostredí.

V roku 2024 kolektív nášho pracoviska tvoril traja fyzioterapeuti pod vedením lekára – fyzioterapeuta. Poskytli sme služby 777 pacientom.

Výkon	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
Spolu výkonov	6383	6391	5994	-7

### 3.6.6 Pracovisko klinickej výživy

Stravovanie pacientov formou liečebnej výživy je v ústave zabezpečované na základe zmluvy o poskytovaní služieb súvisiacich s prevádzkou zdravotníckeho zariadenia spoločnosťou Delirest Slovakia s.r.o. Strava je pripravovaná priamo v priestoroch ústavu, ktoré má uvedená spoločnosť v prenájme. V roku 2024 sa varilo priemerne 30 druhov diét a vydalo sa spolu 94 591 porcií jedál.

Nutričné terapeutky nášho ústavu zabezpečujú liečebnú výživu pacientov po stránke dietetickej, vrátane vypracúvania vhodných receptúr jedál a informačných pokynov na ich prípravu, dohliadajú na distribúciu stravy na jednotlivé oddelenia a sledujú finančné limity stravy, ako aj energetickú a biologickú hodnotu jedál. Na podnet lekára vykonávajú konzultácie a edukácie pacientov. Nutričné terapeutky pracujú v nerovnomernej jednozmennej prevádzke, vrátane sviatkov a víkendov.

Elektronická evidencia diét naráža na softverové problémy a realizuje sa len skúšobne.

Výkon	Rok 2023	Rok 2024	% nárastu/ poklesu
Počet diét	30	30	0,0%
Počet vydaných jedál	95 891	94 591	-1,4%

### 3.6.7 Odbor farmácie

Vedúci farmaceut	PharmDr. Vasil Šatník, PhD
Počet farmaceutov celkovo	5
Počet farmaceutických laborantov	8
Ostatní	1

Lekáreň má 4 oddelenia.

- Oddelenie výdaja humánnych liekov
- Oddelenie klinickej farmácie

- Oddelenie prípravy humánných liekov
- Oddelenie zdravotníckych pomôcok

Lekáreň pôsobí ako vzdelávacie pracovisko Slovenskej zdravotníckej Univerzity charakteru kliniky a pracovisko pregraduálneho vzdelávania pre Farmaceutickú fakultu UK v Bratislave.

PharmDr. V. Šatník, PhD. sa zúčastňoval atestačných skúšok z lekárenstva ako člen skúšobnej komisie na FaFUK v Bratislave a Ústavu farmácie Lekárskej fakulty SZU, pričom zároveň vykonával prednáškovú činnosť pre atestantov z odboru klinická farmácia a lekárenstvo pre Ústav farmácie Lekárskej fakulty SZU. Na základe akreditácie nového špecializačného odboru „nemocničné lekárenstvo“ bola lekáreň vybraná ako jedno z pracovísk vykonávajúcich praktickú časť výučby.

V príprave špecializácie v odbore „klinická farmácia“ sú zaradení traja farmaceuti, jeden farmaceut je v procese zaradenia na doktorandské štúdium na FaFUK v odbore klinická farmácia.

Lekáreň je výučbovou základňou FaFUK a UVLaF prostredníctvom SLeK pre 4. a 5. ročník poslucháčov Farmaceutickej fakulty UK a Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie.

V októbri bola na Kongrese nemocničnej farmácie odprezentovaný workshop na tému Vzorové výpočty totálnej parenterálnej výživy.

Nadalej je rozbehnutá spolupráca s veterinárnymi klinikami a ambulanciami na Slovensku, kde ako jediní pripravujeme očné kvapky a maste na báze cyklosporínu, s enhancerom dimetylsulfoxid. Liekmi zásobujeme pracoviská IZÁK CENTRUM, Zelený sen a súkromnú ORL kliniku.

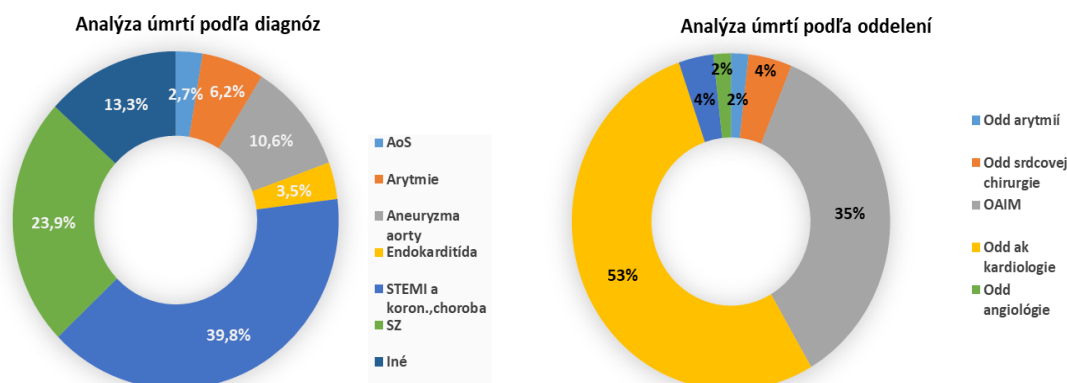
Oddelenie výdaja humánných liekov eviduje 34 externých odberateľov a 137 dodávateľov. Oddelenie zdravotníckych pomôcok využíva 62 dodávateľov. Pre lôžkovú časť dodáva lieky 7 dodávateľov.

Lekáreň začala vykonávať v rámci farmakologických konzílií kontrolnú činnosť preskripcie liekov pre ležiacich pacientov zameriavajúc sa na interakcie a správnu medicínsku prax v 6 oddeleniach nemocnice.

Zabezpečujeme ústav individuálnou totálnou parenterálnou výživou a kardioplegickými roztokmi.

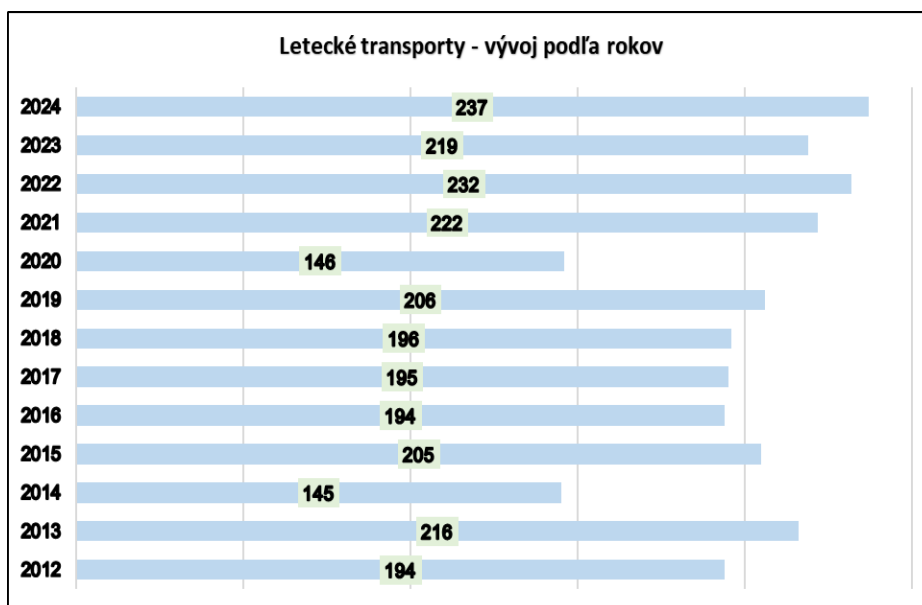
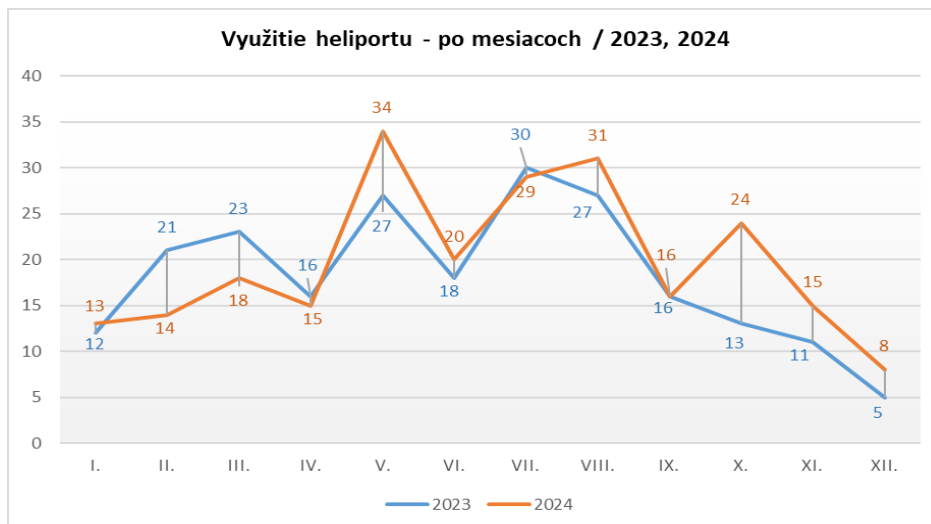
### 3.7 Rozbor úmrtnosti

V roku 2024 zomrelo v ústave 113 pacientov, čo je 1,1% všetkých hospitalizovaných pacientov. Najčastejšou príčinou úmrtia bol akútny infarkt myokardu a jeho komplikácie v akútnom štádiu, najviac pacientov zomrelo na Oddelení akútnej kardiológie



### 3.8 Doprava pacientov – heliport

V roku 2024 bolo na heliporte SÚSCCH a.s. uskutočnených spolu 237 príletov, z nich 2 boli cvičné. Bolo k nám dopravených spolu 217 pacientov. V prevažnej miere to boli pacienti s akútnymi koronárnymi syndrómami, akútnym aortálnym syndrómom a závažnými arytmiami. Heliport nebol funkčný 1 deň, najviac vyťažený bol máj.



### 3.9 Postgraduálna edukácia

Edukácia lekárov a stredného personálu prebiehala v ústave na materských oddeleniach formou certifikovaných odborných seminárov lekárov a sestier a formou ústavných seminárov.

Zorganizovali sme 10 ústavných seminárov pre lekárov. Dňa 24.10.2024 sa uskutočnil XIV. Stredoslovenský kardiologický deň: Mal lekárska a sesterská sekcia. Tradične sme na ňom prezentovali výlučne prednášky zamestnancov ústavu, pričom sme opätovne zaznamenali vysoký záujem publika. Na podujatí sa zúčastnilo 148 lekárov a 152 sestier.

Úsek ošetrovateľstva organizuje pravidelné odborné semináre pre sestry, praktické sestry - asistentov, RTG technikov, fyzioterapeutov, v spolupráci s Regionálnou komorou sestier

a pôrodných asistentiek Banská Bystrica a Slovenskou komorou medicínsko - technických pracovníkov. V roku 2024 sa uskutočnili 4 odborné semináre.

Kliniky SZU pokračovali v programe postgraduálnej edukácie študentov SZU. Poskytovali sme dlhodobé a krátkodobé školenie v rámci výuky v špecializačných odboroch kardiológia, angiológia, kardiochirurgia a klinická farmakológia. Pedagogická aktivita významne narástla na II. klinike kardiológie a angiológie, pretože k postgraduálnej výuke pribudla pregraduálna výuka vo vyučovacom jazyku slovenskom a anglickom. V rámci špecializačnej prípravy z kardiológie a angiológie bolo u nás na dlhodobých pobytoch spolu 21 lekárov, Prebehli kurzy v echokardiografii pre pokročilých a kardiostimulácii, kde sa zúčastnilo spolu 7 lekárov. Vedúci pracovníci kliník sú členmi skúšobných komisií pre špecializačné skúšky vo svojich odboroch. Vzhľadom na rozsah aktivít sa rozšíril zoznam lektorov praktickej a teoretickej výuky spolu na 9 našich pracovníkov.

Lekáreň je okrem SZU aj výučbovou základňou FaFUK a UVLaF prostredníctvom SLeK pre 4. a 5. ročník poslucháčov Farmaceutickej fakulty UK a Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie. Kurzov v postgraduálnej príprave na špecializáciu v klinickej farmácii sa zúčastnilo 12 školencov.

Nadalej spolupracujeme s FZ SZU v Bratislave, so sídlom v Banskej Bystrici, študentom umožňujeme praktickú výučbu a vykonanie odbornej praxe na našich oddeleniach. Za rok 2024 v našom zariadení realizovali klinické cvičenia *29 študentov študujúcich odbor Ošetrovateľstvo, 77 študentov odbor Urgentná zdravotná starostlivosť*. Sestry si zvyšujú odbornú spôsobilosť na výkon svojho povolanie podľa platnej legislatívy v špecializačnom štúdiu v odbore. Vedúce sestry a manažérky denných zmien zastrešujú mentorstvo a odborný dohľad na klinických cvičeniach, realizujú prednáškovú činnosť v špecializačných študijných programoch na FZ SZU v Banskej Bystrici.

Za rok 2024 v našom zariadení realizovali klinické cvičenia *30 študentov študujúcich odbor praktická sestra- asistent*.

### 3.10 Ošetrovateľská starostlivosť

Činnosť na úseku ošetrovateľstva vychádza z koncepcie MZ SR pre odbor ošetrovateľstva.

*Úsek ošetrovateľstva sa zameriava hlavne na:*

- kvalitné zabezpečovanie ošetrovateľskej starostlivosti,
- na zvyšovanie kvality poskytovanej ošetrovateľskej starostlivosti,
- personálne a materiálne zabezpečenie ošetrovateľskej starostlivosti,
- implementáciu právnych predpisov do ošetrovateľskej praxe,
- sústavné vzdelávanie sestier ale aj ostatného zdravotníckeho personálu.

V súčinnosti s platnou legislatívou bola ošetrovateľská starostlivosť poskytovaná formou nepretržitej ošetrovateľskej starostlivosti formou ošetrovateľského procesu s využitím štandardov, ktoré sú aplikované na podmienky nášho zdravotníckeho zariadenia.

Na všetkých lôžkových úsekoch liečebnej a ošetrovateľskej starostlivosti je zabezpečené poskytovanie zdravotnej starostlivosti o pacienta zdravotníckym personálom podľa noriem. Na oddeleniach je personálne obsadenie zdravotníckych pracovníkov podľa minimálnych noriem dodržané.

Na Oddelení anestéziológie a intenzívnej medicíny, chýbajú sestry, nakoľko erudované sestry je v súčasnej dobe náročné získať. Vzniknutú situáciu sa snažíme zvládnuť propagáciou pracoviska, inzerciou. V kolektívnej zmluve máme zahrnutú možnosť nájsť si kolegu a získať odmenu. Na tento podnet reagujú sestry, ale doplniť chýbajúci počet je výzva aj na rok 2025.

Úsek ošetrovateľstva organizuje pravidelné odborné semináre pre sestry, praktické sestry - asistentov, rádiologických technikov, nutričné terapeutky, v spolupráci s Regionálnou komorou sestier a pôrodných asistentiek Banská Bystrica a Slovenskou komorou medicínsko - technických pracovníkov. V roku 2024 sa uskutočnili 4 odborné semináre na miestnej úrovni. Sestry sa počas roka zúčastnili a prezentovali aktívnu, ale aj pasívnu formou na seminároch, odborných konferenciách a podujatiach na celoustavnej, miestnej a regionálnej úrovni v rámci Slovenska a zahraničia. Konferencia konaná pri príležitosti *Medzinárodného dňa sestier 15.05.2024, na ktorej organizácii sa podieľalo aj naše zdravotnícke zariadenie, ocenenie získali tri sestry nášho ústavu.*

Naše zdravotnícke zariadenie navštívili študenti SZŠ študujúci odbor praktická sestra – asistent v iných mestách Slovenska ako v Banskej Bystrici. Študenti mali možnosť vidieť prostredie a priestory špecializovanej nemocnice. Takto propagujeme výhody zamestnať sa v našej nemocnici.

Ošetrovateľská starostlivosť je poskytovaná zdravotníckymi pracovníkmi s príslušnou odbornou spôsobilosťou. Všetci spomínaní sa podieľajú na poskytovaní kvalitnej ošetrovateľskej starostlivosti, čo predstavuje proces, ktorý spĺňa očakávania pacientov vzhľadom na ich uspokojovanie potrieb a holistický prístup. Menovaní zdravotnícki pracovníci majú chuť sa vzdelávať, rozširovať svojej vedomosti o nové odborné poznatky, ktoré následne implementujú do svojej práce, zvyšuje sa kvalita poskytovanej ošetrovateľskej starostlivosti v našom zdravotníckom zariadení.

## 4 Správa o činnosti spoločnosti

### 4.1 Plnenie plánu nákladov a výnosov

V roku 2024 mal opäť najvýraznejší vplyv na výsledok hospodárenia nárast spotreby materiálu, čo koreluje s dosiahnutými výnosmi za poskytnutú zdravotnú starostlivosť. Celkový medziročný nárast spotreby materiálu oproti roku 2023 bol plánovaný v čiastke 4 042 679,04 €, v skutočnosti spotreba dosiahla nárast 3 617 431,54 €, t.j. o 425 247,50 € nižšiu hodnotu ako plánovaný. Osobné náklady sú druhou najvýznamnejšou nákladovou položkou vplyvajúcou na výsledok hospodárenia. Medziročný nárast osobných nákladov oproti roku 2023 bol plánovaný v čiastke 1 997 725 €, v skutočnosti osobné náklady medziročne vzrástli o 2 683 113,63 €, t. j. oproti plánu o 685 388,55 €. Ich rast vyplýva zo zákonnej povinnosti zvyšovania miezd zdravotníckych zamestnancov a podpísanej kolektívnej zmluvy, ako aj zo zohľadnenia záväzkov z kolektívnej zmluvy vyššieho stupňa.

V oblasti výnosov sme vychádzali najmä z uzatvorených zmlúv o poskytovaní a úhrade zdravotnej starostlivosti so zdravotnými poisťovňami, nakoľko tržby od zdravotných poisťovní za zmluvne dohodnuté služby zdravotnej starostlivosti predstavovali aj v roku 2024 až 95,96 % všetkých výnosov.

Rovnako sme predpokladali nárast výkonov v novopostavenom Preventívno – ambulantnom a diagnostickom centre (ďalej len PADC), kde pribudla od 1.7.2020 nová zobrazovacia modalita – CT, ktorú sme plánovali doplniť od septembra 2024 o pracovisko magnetickej rezonancie, čo sa však nezrealizovalo a očakávame, že pracovisko magnetickej rezonancie sa bude realizovať až na konci roku 2025 resp. začiatkom roka 2026.

Plán tržieb od VŠZP, a.s. počítal, okrem zvýšenia tržieb za novú metodiku magnetickej rezonancie, aj so zvýšením objemu zdravotnej starostlivosti pre pacientov, ktorí sú zaradení v Zozname poistencov čakajúcich na poskytnutie plánovanej zdravotnej starostlivosti (ďalej len Zoznam). Na základe uvedených predpokladov sme plánovali zvýšené platby od VŠZP, a. s. na úrovni 47,958 mil. €, čo by znamenalo plánovanú priemernú mesačnú úhradu 3 996 566 €, teda takmer 12 % nárast. Ani toto zvýšenie by nám však neumožnilo poskytnúť zdravotnú starostlivosť všetkým pacientom, ktorí boli zaradení do zoznamu čakateľov podľa Vyhlášky č. 412/2009 Z. z. k 31.12.2022, no pomohlo by nám tento počet čakateľov významnejšie zredukovať.

V skutočnosti boli v roku 2024 dosiahnuté tržby od VŠZP, a.s. v sume o 111 658,43 € vyššie v porovnaní s plánom, t. j. priemerne mesačne viac o 9 304,87 €. Od 07/2024 došlo k rozdeleniu limitu poskytnutého zo strany VŠZP na PRUZZ a limit pre vybrané DRG skupiny (ICD, ablácie, TAVI), pre ktoré bol zvýšený limit o cca 20% v porovnaní s predch. obdobím na uvedené DRG skupiny. Vyňatie týchto skupín a poskytnutie vyššieho limitu malo za cieľ zníženie počtu čakateľov. Tieto všetky skutočnosti znamenali nahradenie plánovaných príjmov za nezrealizované pracovisko magnetickej rezonancie a splnenie plánu tržieb od VŠZP, a.s. na 100,23 %, čo predstavovalo ročný objem 48 070 451,43 €. Podiel VŠZP, a.s. na celkových tržbách od zdravotných poisťovní dosiahol 72,4 % oproti 71,9% v r. 2023.

V pláne tržieb od zdravotných poisťovní Dôvera zdravotná poisťovňa, a. s. (ďalej len Dôvera ZP, a.s.) a Union zdravotná poisťovňa, a.s. (ďalej len Union ZP, a.s.) bol rovnako premietnutý plánovaný nárast zmluvných objemov na magnetickú rezonanciu ako aj ďalšie plánované zvýšenie výkonov.

Pri zdravotnej poisťovni Dôvera ZP, a.s. bola skutočná výška tržieb oproti plánu nižšia o 1,6 %. Skutočná výška tržieb dosiahla 98,4 % plánovaných výnosov od Dôvery ZP, a.s.. V porovnaní so skutočnosťou roku 2023 tržby od Dôvery ZP, a.s. vzrástli v 2024 o 11,0 %. V zmluvnom vzťahu s Dôverou ZP, a.s. sme od 10/2024 prešli na DRG úhradový mechanizmus, ktorý rovnako ako vo VŠZP bol rozdelený na limit pre ústavnú ZS a na vybrané DRG skupiny

(identické ako vo VŠZP). Podiel Dôvera ZP na celkových tržbách od zdravotných poisťovní mierne poklesol z 21,9% v r. 2023 na 21,8 % v r. 2024.

Pri zdravotnej poisťovni Union ZP, a.s. skutočnosť nedosiahla plánovanú výšku tržieb až o 11,4 %, no napriek tomu pokrývala poskytovanú zdravotnú starostlivosť poistencom týchto poisťovní v plnom rozsahu. Skutočné tržby boli na úrovni 88,6 % plánovaných výnosov od Union ZP, a.s., napriek tomu tržby vzrástli o 3,1 % oproti r. 2023. Podiel Union ZP, a.s. výrazne poklesol zo 6,2 % v r. 2023 na 5,8 %-ný podiel na celkových tržbách od zdravotných poisťovní v r. 2024.

Vo finančnom vyjadrení predstavoval celkový medziročný nárast tržieb od zdravotných poisťovní sumu 6 785 104,21 €, z čoho VŠZP, a.s. o 5 232 245,13 €, Dôvera ZP, a.s. o 1 437 024,81 € a Union ZP, a.s. o 115 834,27 €.

Priemerná mesačná úhrada za rok 2024 dosiahla u VŠZP, a.s. 4 005 870,95 €, u Dôvery ZP, a.s. 1 205 447,00 € a u Union ZP, a.s. 319 018,09 €, t. j. celkom za všetky tri zdravotné poisťovne 5 530 336,04 €.

Celkové náklady za rok 2024 dosiahli 69 072 750,84 € (-0,5% oproti plánu) a výnosy 69 160 036,91 € (-0,4% oproti plánu).

Náklady celkom boli oproti plánu nižšie o 0,49 %, čo predstavovalo sumu -337 212,16 € pričom rovnako u výnosov bol pokles oproti plánu o 0,4 %, t. j. o -277 026,09 €, a tak bol dosiahnutý kladný výsledok hospodárenia po zdanení vo výške 87 286,07 €, t.j. o 60 186,07€ viac oproti plánu. Výška zisku nebola dostatočná na krytie ročných splátok istiny investičných úverov v sume 1 874 064,00 €. Zdrojom ich krytia boli najmä účtovné odpisy.

#### 4.1.1 Výnosy

Zdrojom financovania spoločnosti v roku 2024 boli predovšetkým výnosy z vlastnej činnosti, najmä v položkách služieb, ktoré zahŕňajú:

- a) tržby od zdravotných poisťovní za výkony zdravotnej starostlivosti na základe uzatvorených zmlúv o poskytovaní a úhrade zdravotnej starostlivosti,
- b) tržby za poskytovanie lekárenskej starostlivosti,
- c) tržby za klinické štúdie,
- d) tržby za prenájom a služby spojené s prenájmom,
- e) ostatné tržby z predaja služieb.

Výnosy z predaja služieb celkom dosiahli v roku 2024 čiastku 66 575 248,23 €, z čoho 99,7 % tvorili celkové tržby od zdravotných poisťovní, vrátane platieb od zdravotných poisťovní za poistencov Európskej únie.

Ďalšie výnosy, ktoré priaznivo ovplyvnili výsledok hospodárenia, boli ostatné výnosy z hospodárskej činnosti účtované v súvislosti s prijatými finančnými prostriedkami z Ministerstva zdravotníctva SR na plnenie opatrení hospodárskej mobilizácie v súvislosti s vyhlásením núdzového stavu, mimoriadneho stavu na zabezpečenie riešenia koronavírusu COVID-19, na bežné výdavky v čiastke 15 180,57 € vo výške skutočne spotrebovaného materiálu.

Dotácia na pokrytie dodatočných nákladov od Ministerstva hospodárstva SR v dôsledku zvýšenia ceny plynu bola poskytnutá vo výške 25 726,36 €.

Z finančných prostriedkov prijatých v rokoch 2020, 2021 a 2022 na kapitálové výdavky bolo v rámci ostatných výnosov z hospodárskej činnosti zaúčtovaných, v alikvotnej čiastke prislúchajúcej k odpisom, 41 860,28 € a z vecných darov dlhodobého majetku slúžiacich na účely poskytovania zdravotnej starostlivosti ďalších 9 776,64 €, (dva kusy dýchací prístroj Chirana AURA V s príslušenstvom), t. j. celkom 51 636,92 €.

V súvislosti so spotrebou materiálu darovaného zo Správy štátnych hmotných rezerv bola účtovaná do výnosov suma 32 111,10 €.

Okrem týchto výnosov z MZ SR a zo Správy štátnych hmotných rezerv bolo v súvislosti so spotrebovanými ostatnými darmi na bežné výdavky v súvislosti s pandemiou, zaúčtované do výnosov na liek Paxlovid 5 120,50 € a na ostatné dary 4 320,20 €.

Vo výnosoch bolo v roku 2024 zaúčtovaných aj 2 548,14 € v súvislosti so spotrebou materiálu a 32 433,34 € v súvislosti s odpismi pojazdného RTG a servoventilátorov na základe poskytnutého nenávratného finančného príspevku z Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF) z výzvy č. IROP-PO2-SC214-2020-61 – vybrané nemocnice ako subjekty hospodárskej mobilizácie.

V roku 2024 bolo v súvislosti s nenávratným finančným príspevkom do výnosov zaúčtovaných 8 300,74 € v nadväznosti na odpisy na nezdravotný softvér – Systém pre centralizované ukladanie logov – LOGmanager-M slúžiaci na centralizované ukladanie a správu logov z ľubovoľných zdrojov s možnosťou analýzy a riešenia bezpečnostných udalostí, incidentov z kritických systémov a aplikácií.

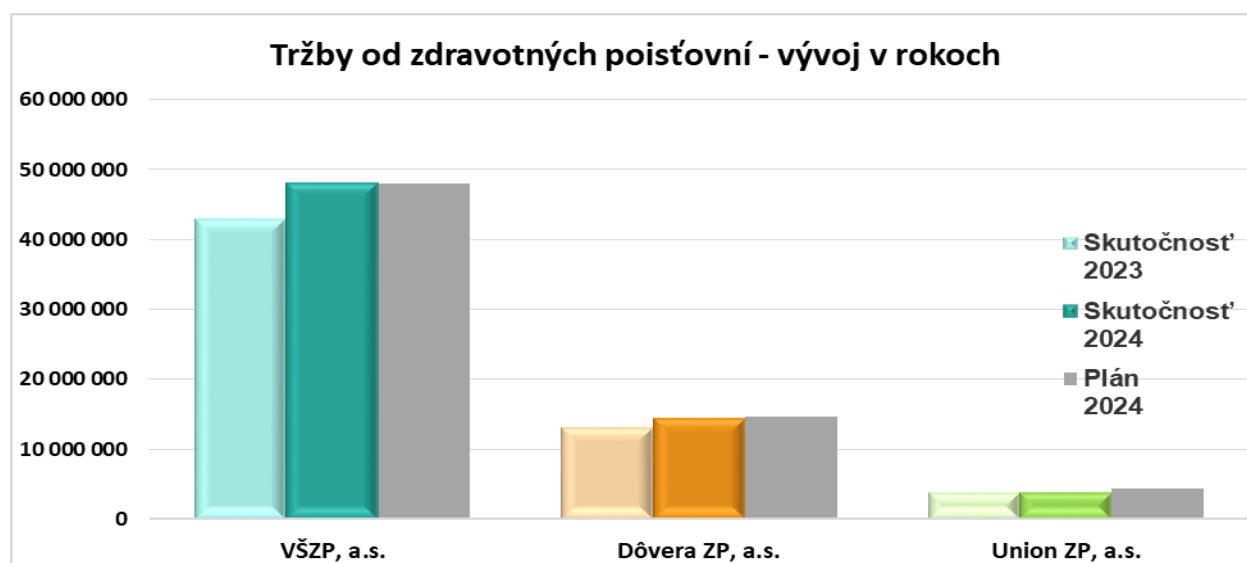
V nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti bolo do výnosov zaúčtovaných 18 013,44 € v súvislosti so zaúčtovanými odpismi na generátor srdcového ireverzibilného elektroporačného systému a 20 625,00 € v súvislosti so zaúčtovanými odpismi na elektrofyziologický LabSystem Pro, t. j. celkom 38 638,44 €.

Taktiež v nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti bolo do výnosov zaúčtovaných 86 700,02 € v súvislosti s odpismi angiografického prístroja ARTIS Q a 35 914,00 € v súvislosti so zaúčtovanými odpismi na angiografických prístrojoch ARTIS Icono floor.

Vyššie ako plánované boli aj výnosové úroky z termínovaných vkladov. Priaznivo to bolo ovplyvnené rastom úrokových sadzieb na vklady ako aj skutočnosťou, že finančné prostriedky, s ktorými bolo uvažované na financovanie nákupu zdravotníckej techniky zostali na vkladových účtoch dlhšie obdobie kvôli posunu realizácie investícií.

Výnosy spoločnosti predstavujú hlavne tržby za výkony zdravotnej starostlivosti fakturované zdravotným poisťovňami v sume 66 364 032,52 €. Výnosy od zdravotných poisťovní boli v porovnaní s plánom nižšie o 0,9%, t.j. o 610 715,48 € avšak oproti roku 2023 vzrástli o 6 785 104,21 €, teda o 11,4 %.

## Porovnanie dosiahnutých tržieb od zdravotných poisťovní s plánom a minulým rokom



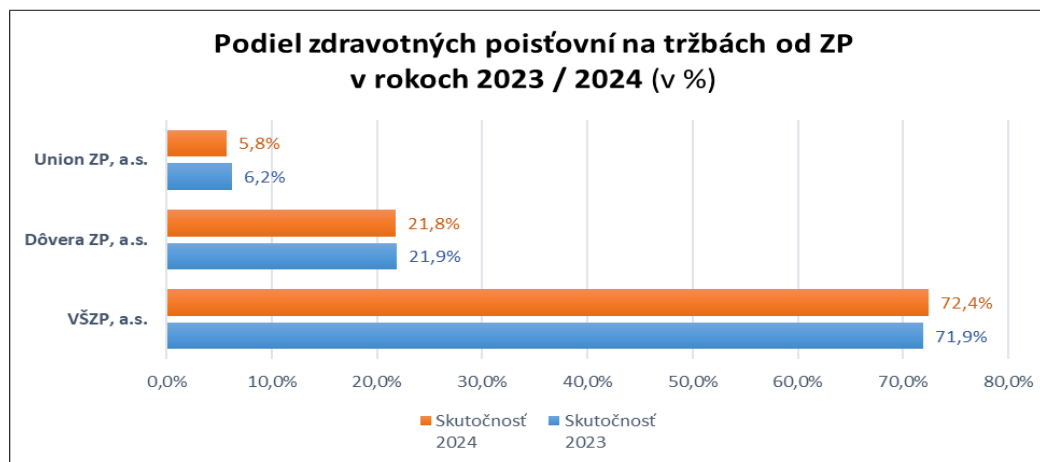
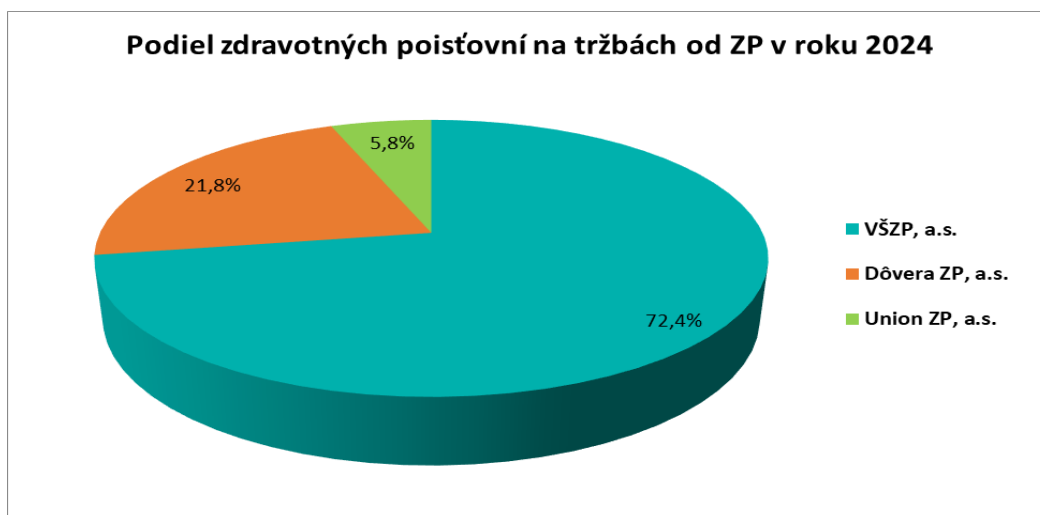
Tržby od VŠZP, a. s. vzrástli medziročne v roku 2024 o 12,2 %, t. j. o 5 232 245,13 € ročne. Pri ročných tržbách 48 070 451,43 € bola priemerná mesačná úhrada od VŠZP, a.s. vo výške 4 005 870,95 €, vrátane platieb za poistencov Európskej únie. Podiel VŠZP, a.s. na tržbách poisťovní vzrástol v r. 2024 na 72,4 % z 71,9 % v roku 2023. Podiel Dôvera ZP, a.s. ako aj Union ZP, a.s. v roku 2024 medziročne poklesol.

Druhým najväčším zmluvným partnerom v poskytovaní zdravotnej starostlivosti s 21,8 % podielom na celkových tržbách od poisťovní je Dôvera ZP, a.s., čo je pokles o 0,1 % v porovnaní s rokom 2023 kedy bol podiel Dôvera ZP, a.s. na úrovni 21,9 %. Rozsah poskytnutej zdravotnej starostlivosti pre poistencov Dôvery ZP a.s. bol 14 465 363,98 € - priemerne mesačne 1 205 447,00 € - čo znamenalo nárast 11,0 % v porovnaní s rokom 2023.

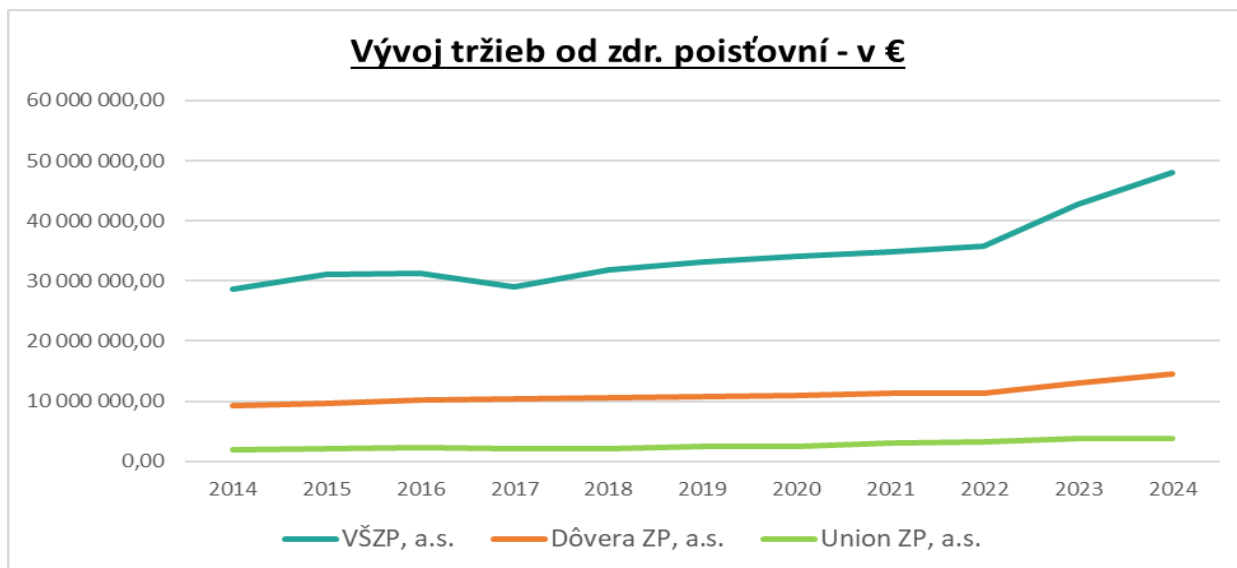
Tržby od Union ZP, a.s. predstavovali čiastku 3 828 217,11 € za rok, čo je 319 018,09 € mesačne. Výkony medziročne oproti roku 2023 vzrástli o 3,1 %. Napriek tomu podiel Union ZP na celkových tržbách od poisťovní klesol z pôvodných 6,2 % v roku 2023 na 5,8 % v roku 2024.

Union ZP, a.s. uhradzovala poskytnutú zdravotnú starostlivosť v roku 2024 na základe skutočne poskytovanej zdravotnej starostlivosti, zmluvný objem nám postačoval na poskytovanie zdravotnej starostlivosti pre ich poistencov v plnom rozsahu.

### Porovnanie podielu zdravotných poisťovní na tržbách od ZP celkom:



## Vývoj tržieb od zdravotných poisťovní od roku 2014:

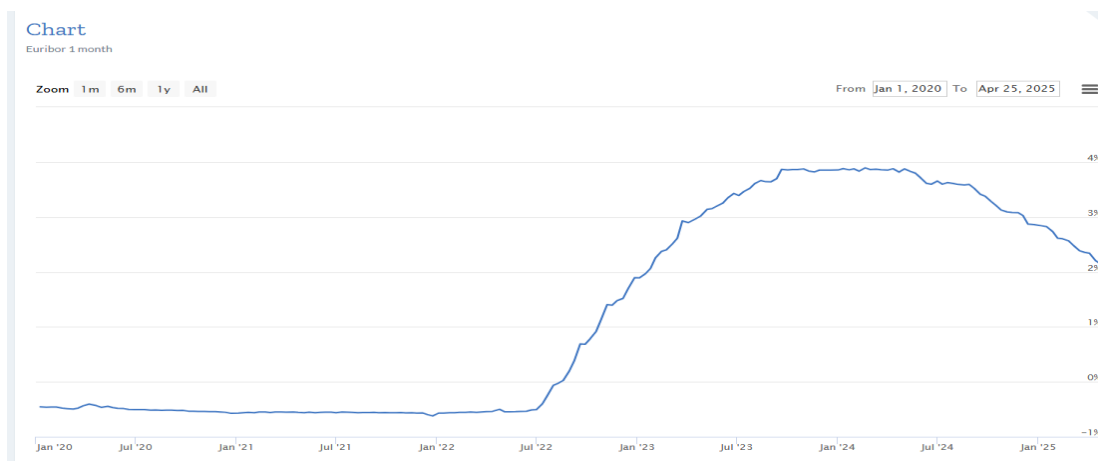


## Vývoj výnosov v porovnaní s plánom:

VÝNOSY		Skutočnosť 2024 v €	Plán 2024 v €	SK 2024 - PL 2024	Vývoj SK/PL 2024 v %
602	Tržby z predaja služieb	66 575 248,23	67 126 448,00	-551 199,77	99,18%
602x	Tržby za ZS nehradenú ZP	11 742,75	1 000,00	10 742,75	1174,28%
602x	Platby poisťovne	66 364 032,52	66 974 748,00	-610 715,48	99,09%
	z toho: VŠZP a.s.	48 070 451,43	47 958 793,00	111 658,43	100,23%
	Dôvera ZP a.s.	14 465 363,98	14 697 050,00	-231 686,02	98,42%
	Union ZP a. s.	3 828 217,11	4 318 905,00	-490 687,89	88,64%
602x	Tržby za prenájom priestorov	135 721,89	127 200,00	8 521,89	106,70%
602x	Ostatné tržby	63 751,07	23 500,00	40 251,07	271,28%
604	Tržby za tovar	2 043 809,29	1 960 000,00	83 809,29	104,28%
624	Aktivácia dlhod. hmot. majetku	0,00	0,00	0,00	
641	Tržby z predaja majetku	4 341,08	0,00	4 341,08	
642	Tržby z predaja materiálu	103,84	0,00	103,84	
644	Zmluvné pokuty penále úroky z om.	0,00	0,00	0,00	
662	Úroky	149 524,54	10 000,00	139 524,54	1495,25%
648x	Iné ostatné výnosy	387 009,93	340 615,00	46 394,93	113,62%
<b>VÝNOSY CELKOM</b>		<b>69 160 036,91</b>	<b>69 437 063,00</b>	<b>-277 026,09</b>	<b>99,60%</b>

Rozdiel medzi reálne dosiahnutými výnosmi a plánovanými výnosmi je iba -0,4%, čo v nominálnom vyjadrení predstavuje -277 tis. €. Okrem tržieb z predaja služieb sa pri porovnaní dosiahnutých skutočných výnosov a plánu pozitívne vyvíjali všetky ostatné výnosové položky vrátane tržieb z predaja tovaru (odd. výdaja). Pozitívny vývoj úrokových výnosov vyplynul zo zhodnocovania voľných zdrojov počas roka a z pretrvávajúcich vyšších úrokových sadzieb odvíjajúcich sa od hodnoty 1M EURIBOR-u, ktoré však v 2. polovici roka 2024 začali klesať.

## Vývoj sadzby 1 M EURIBOR:



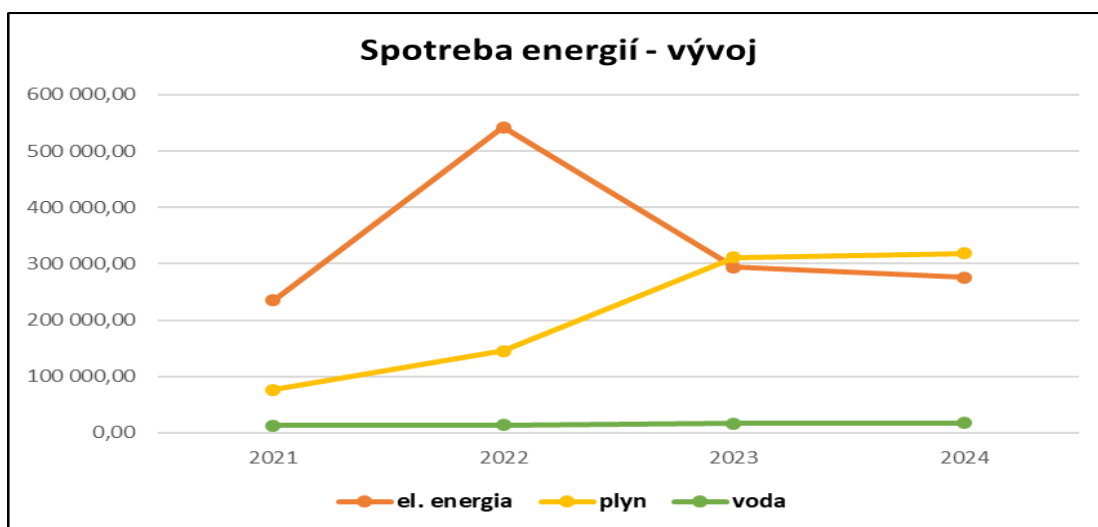
### 4.1.2 Náklady

Celkové skutočné náklady bez dane z príjmu činili 68 923 204,80 €, čo v porovnaní s plánovanými nákladmi 69 259 673,0 €, predstavuje nižšiu úroveň iba o 0,5 %.

Materiálové náklady boli nižšie v porovnaní s plánom o 1,2 %, na čom sa podieľala najmä nižšia spotreba špeciálneho zdravotníckeho materiálu a krvi.

V celkovej **spotrebe materiálu** došlo teda oproti plánu k nižšej spotrebe o 425 247,50 €. V porovnaní s plánom bol najvýraznejší pokles nákladov na špeciálny zdravotnícky materiál o 2,1 %, čo predstavuje nižšiu spotrebu o 674 299,40 €, pri spotrebe krvi dosiahol pokles 19,0 %, čo predstavovalo nižšie náklady oproti plánu o 117 830,17 €, na liekoch predstavoval nárast 10,3 %, čo v nákladoch navýšilo sumu o 307 421,79 €, ostatný materiál dosiahol rast 23,7 % čo predstavuje navýšenie o 59 460,28 €.

**Spotreba energií** bola plánovaná v porovnaní s rokom 2023 o 31,7 % nižšia, skutočné náklady boli oproti plánu ešte nižšie a to o 17,4 %, t. j. o 129 080,05 €, čo bolo najmä v dôsledku poklesu cien elektrickej energie. Spotreba elektrickej energie bola oproti plánovanej hodnote nižšia o 34,6 %, spotreba plynu bola vyššia v roku 2024 oproti plánovanej hodnote o 6,0 % a spotreba vody bola nižšia o 5,4 %. Rozdiely ktoré vznikli medzi plánovanými nákladmi a skutočnými nákladmi na energie sú spôsobené nepredvídateľnou situáciou na trhu s energiami a poveternostnými podmienkami počas roka. Dotácia na pokrytie dodatočných nákladov v dôsledku zvýšenia cien plynu bola zaúčtovaná do výnosov vo výške 25 726,36 €.



## Náklady na služby

V nákladovej položke **opravy a údržba** bolo oproti plánu čerpanie vyššie o 5,5 %, t.j. o 41 701,33 €. Nárast oproti plánu bol spôsobený nákladmi na servis, ktoré sú súčasťou KZ na nové angiografy (PIIK). Najvýznamnejšou položkou je oprava zdravotníckej techniky.

**Náklady na ostatné služby** boli vyššie oproti plánu o 11 382,67 €, t.j. 1,0%. Najvýznamnejšie vzrástli náklady na ostatné služby, odpad a ostatné zdravotnícke služby. Vyššie náklady v ostatných službách boli oproti plánu v nákladoch na odpad, v súvislosti so zvýšením ceny za odvoz nebezpečného odpadu a v nákladoch na ostatné prevádzkové služby (dodanie pracovníka, fotografické služby a iné).

Pokles oproti plánu bol zaznamenaný najmä v položkách manažérske služby, stravovanie, revízie, v nákladoch na strážnu službu, kde sa podarilo vysúťažiť nižšiu cenu oproti plánovanej.

Skutočné čerpanie osobných nákladov dosiahlo nárast o 2,7 % oproti plánovanej výške. Podrobnejšie zhodnotenie vid' v časti 4.3 Ľudské zdroje.

V nižších skutočných ročných odpisoch, v porovnaní s plánom o 16,4 % sa prejavila skutočná výška obstaraného dlhodobého majetku v roku 2024.

**Finančné náklady** dosiahli oproti plánu úsporu 2 981,3 €, t.j. 1,3 %. V roku 2024 bola ich výška 226 265,70 €, z čoho úroky za poskytnuté úvery boli 219 696,87 €. Od júla 2022 je sadzba úrokov na úveroch stanovená ako fixná sadzba vo výške 2,0% p.a. resp. 1,41% p.a., čím sa eliminovalo riziko nárastu úrokových sadzieb odvíjajúcich sa od hodnoty EURIBOR. K 12/2024 bola hodnota 1M EURIBOR na úrovni cca 2,845%, čo je v porovnaní s fixnými sadzbami na úveroch výrazný úspora.

Spoločnosti vznikla v r. 2024 povinnosť platiť minimálnu **daň z príjmu** právnických osôb vo výške 3 840,0 €. V zmysle platnej legislatívy bola zaúčtovaná zrazená daň z príjmu z výnosových úrokov vo výške 28 408,96 €, daň z príjmu zrazená z platby od odberateľa zo zahraničia vo výške 512,99 € a bola vypočítaná odložená daň, ktorá zvýšila účtovné náklady o 116 784,09 €. Daňové náklady tak spolu za rok 2024 dosiahli účtovnú sumu 149 546,04 €.

Celkové náklady za r. 2024, vrátane dane z príjmov, predstavovali 69 072 750,84 €.

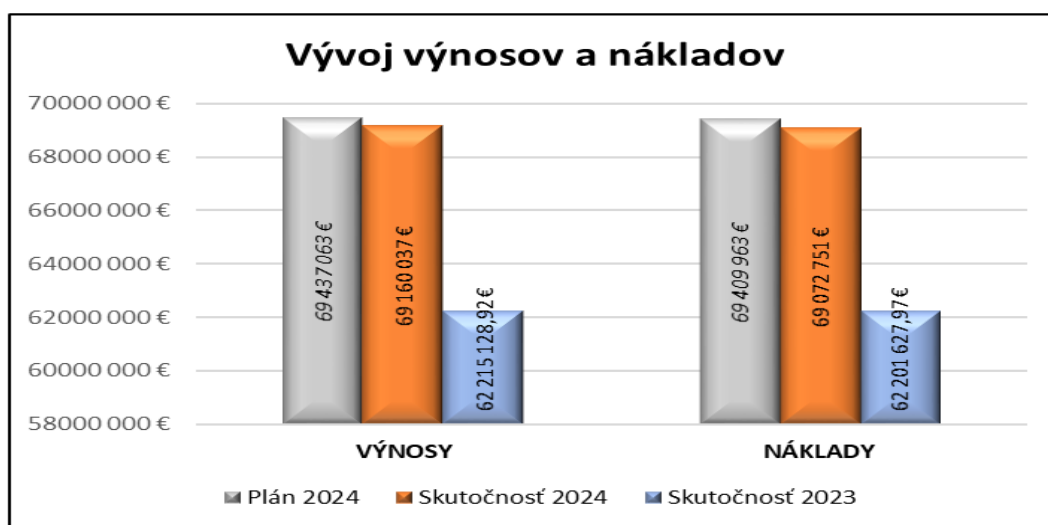
Všetky hore uvedené skutočnosti znamenali pozitívny vplyv na výsledok hospodárenia, ktorý dosiahol 87 286,07 €, čo je nárast oproti plánu o 60 186,07 €.

## Vývoj nákladov v porovnaní s plánom:

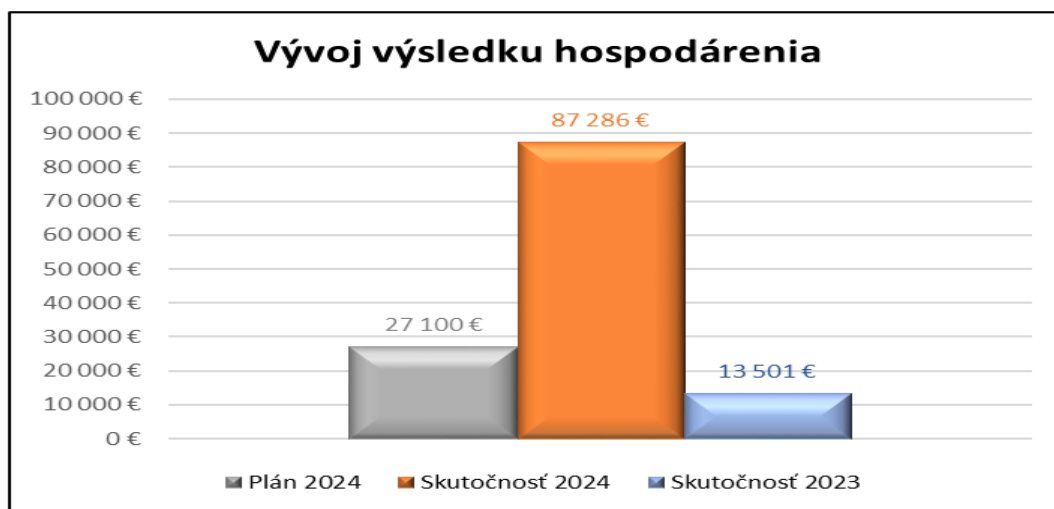
NÁKLADY		Skutočnosť 2024 v €	Plán 2024 v €	SK 2024 – PL 2024	Vývoj SK/PL 2024 v %
501	Spotreba materiálu	35 190 149,50	35 615 397,00	-425 247,50	98,81%
	z toho: ŠZM	31 074 945,60	31 749 245,00	-674 299,40	97,88%
	lieky	3 303 183,79	2 995 762,00	307 421,79	110,26%
	krv	501 144,83	618 975,00	-117 830,17	80,96%
	ostatný materiál	310 875,28	251 415,00	59 460,28	123,65%
502	Spotreba energie	610 849,95	739 930,00	-129 080,05	82,56%
504	Predaný tovar	1 830 627,22	1 760 000,00	70 627,22	104,01%
505	Tvorba a zúčt.opr.pol. k zásob.	-561,76	0,00	-561,76	
511	Opravy a udržiavanie	797 961,33	756 260,00	41 701,33	105,51%
512	Cestovné	23 017,09	8 700,00	14 317,09	264,56%
513	Náklady na reprezentáciu	4 200,29	6 000,00	-1 799,71	70,00%
518	Ostatné služby	1 184 774,67	1 173 392,00	11 382,67	100,97%
	z toho: doprava zdravotnícka	40 817,83	39 700,00	1 117,83	102,82%

	krvná banka	28 600,00	28 600,00	0,00	100,00%
	revízie zdravotníckych zariadení	7 421,80	12 000,00	-4 578,20	61,85%
	ostatné zdravotnícke služby	12 440,69	3 960,00	8 480,69	314,16%
	stravovanie	470 676,24	485 900,00	-15 223,76	96,87%
	upratovanie	0,00	3 000,00	-3 000,00	0,00%
	pranie	71 640,66	80 000,00	-8 359,34	89,55%
	odpad	144 975,27	131 000,00	13 975,27	110,67%
	strážna služba	50 385,00	57 680,00	-7 295,00	87,35%
	stočné	25 366,95	25 000,00	366,95	101,47%
	revízie a odborné prehliadky	25 130,31	21 440,00	3 690,31	117,21%
	služby OBP, BOZP, PZS	39 485,30	41 700,00	-2 214,70	94,69%
	ostatné prevádzkové služby	27 629,59	25 000,00	2 629,59	110,52%
	manažérske služby	54 354,15	70 620,00	-16 265,85	76,97%
	nájomné	32 642,86	34 275,00	-1 632,14	95,24%
	telefónne poplatky	12 011,64	12 850,00	-838,36	93,48%
	výkony výpočtovej techniky	73 921,60	70 407,00	3 514,60	104,99%
	ostatné služby	67 274,78	30 260,00	37 014,78	222,32%
<b>52</b>	<b>Osobné náklady spolu</b>	<b>25 880 780,55</b>	<b>25 195 392,00</b>	<b>685 388,55</b>	<b>102,72%</b>
521	Mzdové náklady	17 679 890,54	17 691 326,00	-11 435,46	99,94%
523	Odmeny členov štatutárnych org	233 274,62	174 143,00	59 131,62	133,96%
52x	Ostatné osobné náklady	7 967 615,39	7 329 923,00	637 692,39	108,70%
<b>53x</b>	<b>Dane a poplatky</b>	<b>51 217,51</b>	<b>51 485,00</b>	<b>-267,49</b>	<b>99,48%</b>
<b>54x</b>	<b>Iné náklady (účty 54x)</b>	<b>183 220,82</b>	<b>207 759,00</b>	<b>-24 538,18</b>	<b>88,19%</b>
<b>551</b>	<b>Odpisy DNM a DHM</b>	<b>2 940 701,93</b>	<b>3 516 111,00</b>	<b>-575 409,07</b>	<b>83,64%</b>
<b>56</b>	<b>Finančné náklady</b>	<b>226 265,70</b>	<b>229 247,00</b>	<b>-2 981,30</b>	<b>98,70%</b>
	Finančné náklady - poisťné	0,00	0,00	0,00	
	Finančné náklady - úroky, popl., kurz. strata	226 265,70	229 247,00	-2 981,30	98,70%
	Finančné náklady - úroky leasing	0,00	0,00	0,00	0,0%
	<b>Náklady bez dane</b>	<b>68 923 204,80</b>	<b>69 259 673,00</b>	<b>-336 468,20</b>	<b>99,51%</b>
<b>59</b>	<b>Daň</b>	<b>149 546,04</b>	<b>150 290,00</b>	<b>-743,96</b>	<b>99,50%</b>
	<b>Náklady s daňou</b>	<b>69 072 750,84</b>	<b>69 409 963,00</b>	<b>-337 212,16</b>	<b>99,51%</b>
	<b>Výnosy celkom</b>	<b>69 160 036,91</b>	<b>69 437 063,00</b>	<b>-277 026,09</b>	<b>99,60%</b>
	<b>Účtovný výsledok hospodárenie</b>	<b>87 286,07</b>	<b>27 100,00</b>	<b>60 186,07</b>	<b>322,09%</b>

### Porovnanie výnosov a nákladov s plánom a so skutočnosťou minulého roka:



## Porovnanie výsledku hospodárenia s plánom a so skutočnosťou minulého roka:



### Vývoj nákladov v porovnaní s rokom 2023

Najviac prostriedkov sa v spoločnosti vynakladá na materiál a služby, ktoré priamo vstupujú do diagnostického a liečebného procesu pacienta, a to na špeciálny zdravotnícky materiál, lieky, krv, krvné výrobky a stravovanie, ktoré tvorili v roku 2024 až 51,2 % celkových nákladov.

Pri obstarávaní tovarov, služieb a prác sa vychádzalo zo zákona o verejnom obstarávaní, ako aj Príkazov ministra zdravotníctva SR týkajúceho sa verejného obstarávania.

Spotreba materiálu bola v r. 2024 v porovnaní s rokom 2023 vyššia o 11,5 %. Spotreba špeciálneho zdravotníckeho materiálu (ďalej len ŠZM) vzrástla o 12,3 %, spotreba liekov o 10,2 %, a spotreba ostatného materiálu stúpila o 3,4 %, spotreba krvi poklesla o 15,7 %.

Najvýraznejší nárast nákladov na ŠZM zaznamenalo oddelenie arytmií. Nárast dosiahol až 2 251 029,69 € čo predstavuje 25,3% oproti roku 2023. Na tomto náraste sa významnou mierou podieľali implantácie ICD a to zvýšením o 776 256,20 €, ďalej implantácie kardiostimulátorov a ILR, ale najmä nárast nákladov na ablačné katétre o 1 218 738,24€. Tieto nárasty korelujú so zvýšeným počtom implantácií kardioverter-defibrilátorov a kardiostimulátorov ako aj s rekordným počtom katérových ablácií fibrilácie predsiení.

Na náraste nákladov na ŠZM sa výrazne podieľalo aj oddelenie akútnej kardiológie s nárastom o 1 598 821,97 € čo znamená zvýšenie o 16,6%. Rozvoj programu TAVI, implantácie nových typov chlopní, zavedenie intervenčného programu na mitrálnej chlopni PASCAL sa odrazilo na náraste nákladov v tejto kategórii o 1 159 326,86 € čo je 46,6%.

Náklady na lieky vzrástli najmä v ambulantnom sektore a to o 212 455,68 € čo je o 48%. Nárast bol spôsobený vo veľkej miere liekom Tresuvi, pridávaným po predchádzajúcom schválení ZP do kombinovanej liečby s cieľom zlepšenia klinického stavu a zníženia kardiovaskulárneho rizika u pacientov centra pre dg a liečbu pľúcnej hypertenzie. Výraznejší nárast sme zaznamenali aj pri ambulantnom podávaní lieku LEQVIO.

Počet hospitalizačných prípadov na oddeleniach v porovnaní s rokom 2023 poklesol o 153, t.j. o 1,49% hosp. prípadov na 10087.

Pri prepočítaní celkových nákladov na jeden hospitalizačný prípad (DRG), došlo k medziročnému nárastu nákladov/HP o 13,1%. Náklady na ŠZM na jednu hospitalizáciu vzrástli o 14,0%, náklady na lieky na hospitalizačný prípad vzrástli o 11,9%. Pokles bol iba v nákladoch na krv o 14,4%.

## Spotreba materiálu

Spotreba materiálu	Plán 2024	Rok 2024	Rok 2023	Vývoj 24/23
Lieky	2 995 762,00	3 303 183,79	2 997 881,75	110,2%
Spotreba - ŠZM	31 749 245,00	31 074 945,60	27 680 063,10	112,3%
Spotreba - krv	618 975,00	501 144,83	594 138,04	84,3%
Spotreba - ostatný materiál	251 415,00	310 875,28	300 635,07	103,4%
<b>Spolu:</b>	<b>35 615 397,00</b>	<b>35 190 149,50</b>	<b>31 572 717,96</b>	<b>111,5%</b>



## Náklady na služby

Náklady na opravy a údržbu dosiahli v roku 2024 sumu 797 961,33 €. Podstatnú časť, tvorili platby v zmysle uzatvorených servisných zmlúv za preventívne prehliadky a údržbu zdravotníckej techniky, pričom dominovala zmluva za servis röntgenových prístrojov a ECHO prístrojov a servis, ktorý je súčasťou KZ zdr. techniky pre PIR, PIIK (317 852,36 €). Ostatné náklady boli tvorené opravami a údržbou zdravotníckej techniky vyplývajúcej z užívania zdravotníckej techniky, na ktorú priamo vplýva vyťaženosť týchto zariadení.

Významnou položkou ostatných opráv boli opravy budov a stavieb napr. náklady na opravu chladiacich a klimatizačných zariadení v sume 97 147,10 €, z toho najviac na výmenu chladiaceho zariadenia vo výške 83 521,51 €, náklady na maliarske a natieračské práce 55 507,08 €, výmena podlahových krytín v hodnote 35 425,46 €, rôzne opravy budov boli vykonané v sume celkom 18 069,96 €, oprava a zmluvný servis UPS v sume 12 865,- €, servis kompresorov za 8 225,15 €. Ďalšie náklady na opravy vznikli v súvislosti s uskutočňovanými opravami a udržiavaním inej techniky (výťahy).

V rámci ostatných služieb boli v roku 2024 vynaložené v nákladoch na zdravotnícke služby najmä náklady na zdravotnícku dopravu vo výške 40 817,83 €, na služby krvnej banky v sume 28 600,0 €. Náklady na zdravotnícke služby vzrástli v porovnaní s rokom 2023 o 10 892,07 €, čo súviselo s laboratórnymi vyšetreniami na hemoglobín pre hospitalizovaných pacientov na odd. akútnej kardiológie.

V rámci prevádzkových služieb vzrástli oproti predchádzajúcemu roku najmä náklady na stravovanie, kde vzrástla cena stravej jednotky, tiež vzrástli náklady na odpad na základe výrazne zvýšenej ceny za likvidáciu odpadu, zvýšili sa náklady na pracovnú zdravotnú službu, kde značne vzrástla cena za zamestnanca a tiež sa zvýšil počet zamestnancov.

V ostatných službách sa účtovalo o nákladoch na fotografické služby, služby spojené so sociálnymi sieťami za účelom prilákať nový zdravotnícky personál, ubytovacie služby pre zabezpečenie ubytovania pre zdr. personál, náklady na získanie nových zamestnancov.

Pokles oproti r. 2023 bol zaznamenaný najmä v položkách manažérske služby, revízie, nájomné a v nákladoch na strážnu službu, kde sa podarilo vysúťažiť nižšiu cenu oproti plánovanej.

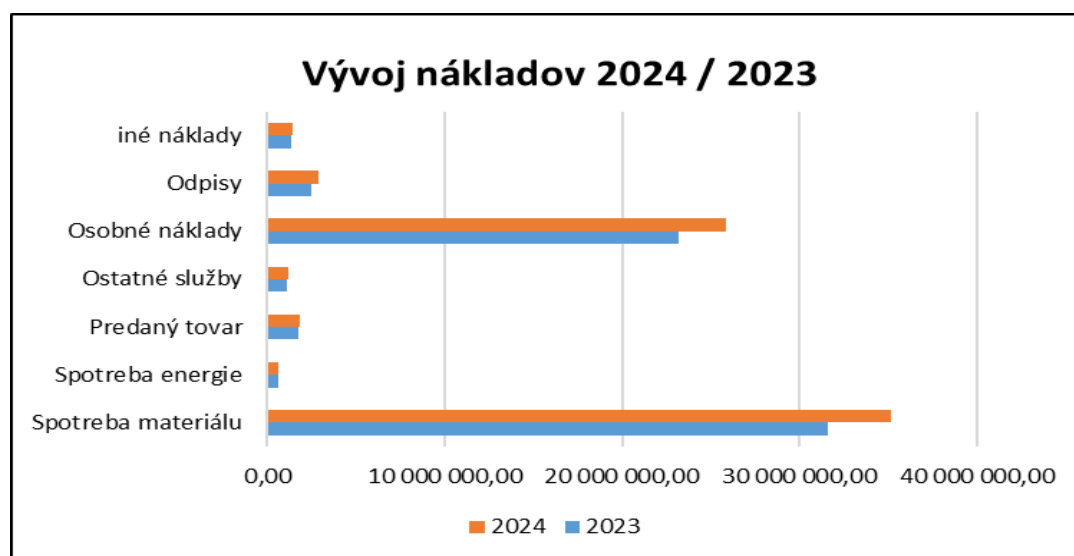
### Vplyv činnosti spoločnosti na životné prostredie

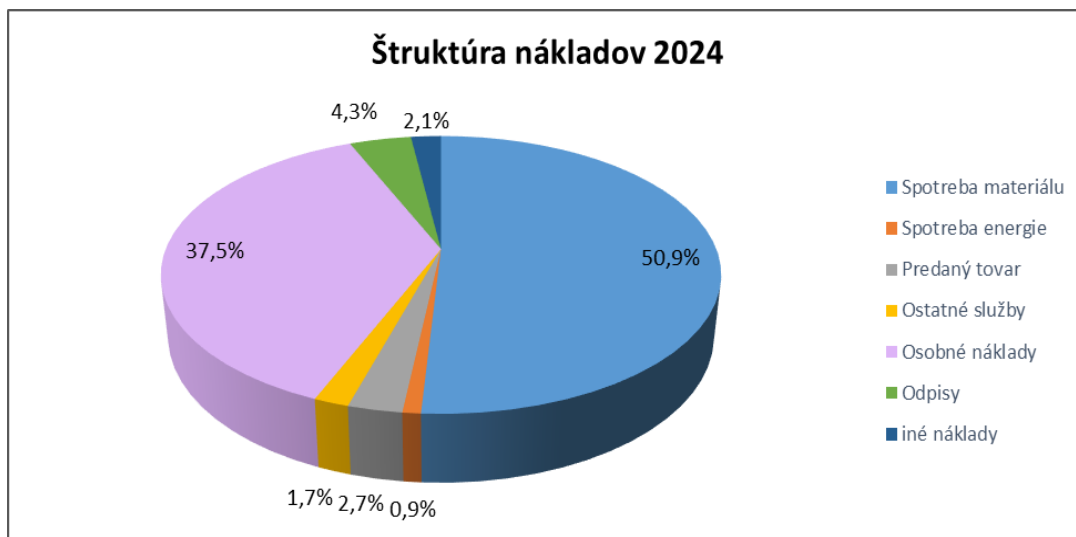
Za rok 2024 vyprodukovala naša spoločnosť 70,83 ton nebezpečného odpadu, za likvidáciu a odvoz ktorého bolo uhradené 139 831,24 €. Odvoz a likvidáciu nám zabezpečujú na to oprávnené organizácie na základe uzatvorených zmlúv. Za 915 200 litrov komunálneho odpadu bol vyrubený spoločnosti miestny poplatok za komunálne odpady a miestne stavebné odpady mestom Banská Bystrica v sume 18 304,0 €.

### Porovnanie podielu nákladov v rokoch 2024 a 2023

Ako už bolo v predchádzajúcich častiach konštatované, medziročne došlo vo väčšine nákladových položiek k ich nomimálnemu rastu (s výnimkou nákladov na energie). Čo sa týka podielu jednotlivých nákladových položiek na celkových nákladoch, štruktúra nákladov je takmer identická – veľmi mierne vzrástol podiel spotreby materiálu, osobných nákladov, odpisov. Ostatné nákladové položky zaznamenali veľmi mierny % pokles podielu na celkových nákladoch.

Spotreba materiálu	Rok 2023	%	Rok 2024	%
Spotreba materiálu	31 572 717,96	50,8%	35 190 149,50	50,9%
Spotreba energie	621 834,71	1,0%	610 849,95	0,9%
Predaný tovar	1 776 273,43	2,9%	1 830 627,22	2,7%
Ostatné služby	1 112 705,70	1,8%	1 184 774,67	1,7%
Osobné náklady	23 197 666,92	37,3%	25 880 780,55	37,5%
Odpisy	2 536 689,02	4,1%	2 940 701,93	4,3%
iné náklady	1 383 740,23	2,2%	1 434 867,02	2,1%
<b>SPOLU</b>	<b>62 201 627,97</b>	<b>100,0%</b>	<b>69 072 750,84</b>	<b>100,0%</b>





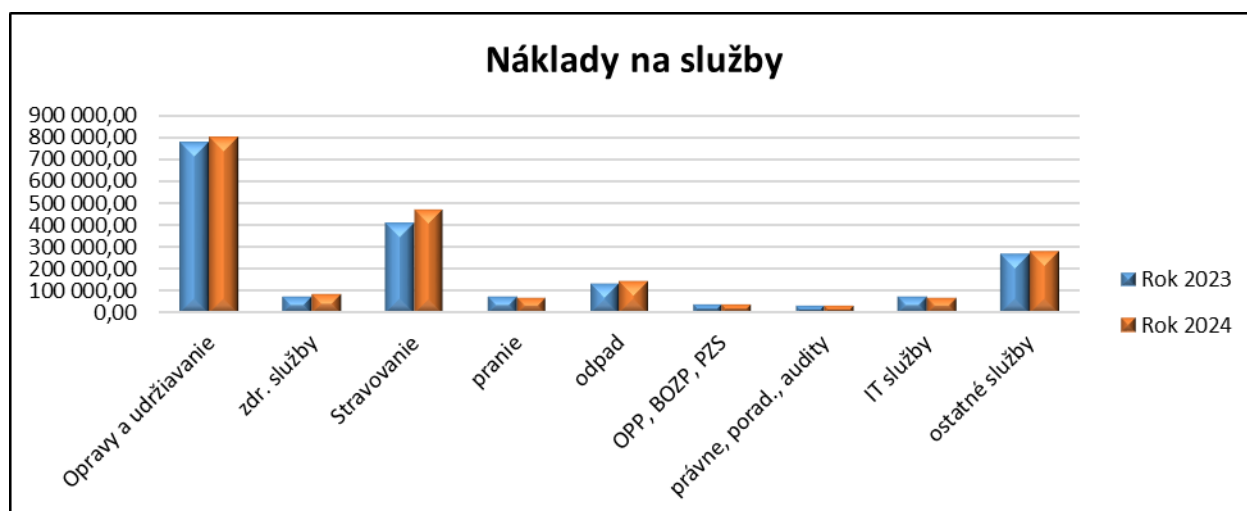
## Audit

Za overenie účtovnej závierky za rok 2024, podľa § 18 ods. 6, písm. a), zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, je v zmysle platnej zmluvy zaúčtovaná v nákladoch suma vo výške 11 328,00 €.

## Náklady na služby

Služby	Rok 2024	Rok 2023	Rozdiel 2024-2023	% Vývoj 24/23
<b>Opravy a udržiavanie</b>	<b>797 961,33</b>	<b>775 500,00</b>	<b>22 461,33</b>	<b>102,9%</b>
<b>Cestovné</b>	<b>23 017,09</b>	<b>6 783,97</b>	<b>16 233,12</b>	<b>339,3%</b>
<b>Náklady na reprezentáciu</b>	<b>4 200,29</b>	<b>7 468,66</b>	<b>-3 268,37</b>	<b>56,2%</b>
<b>Ostatné služby, z toho:</b>	<b>1 184 774,67</b>	<b>1 112 705,70</b>	<b>72 068,97</b>	<b>106,5%</b>
- zdravotnícke služby	<b>89 280,32</b>	<b>78 388,25</b>	<b>10 892,07</b>	<b>113,9%</b>
doprava zdravotnícka	40 817,83	37 965,87	2 851,96	107,5%
krvná banka	28 600,00	28 600,00	0,00	0,0%
revízie zdravotníckych zariadení	7 421,80	9 043,95	-1 622,15	82,1%
ostatné zdravotnícke služby	12 440,69	2 778,43	9 662,26	447,8%
- prevádzkové služby	<b>855 289,32</b>	<b>795 800,23</b>	<b>59 489,09</b>	<b>107,5%</b>
stravovanie	470 676,24	412 849,31	57 826,93	114,0%
upratovanie	0,00	0,00	0,00	0,0%
pranie	71 640,66	75 190,19	-3 549,53	95,3%
odpad	144 975,27	135 574,79	9 400,48	106,9%
strážna služba	50 385,00	52 433,81	-2 048,81	96,1%
stočné	25 366,95	23 313,34	2 053,61	108,8%
revízie a odborné prehliadky	25 130,31	32 188,36	-7 058,05	78,1%
služby OPP, BOZP, PZS	39 485,30	42 095,64	-2 610,34	93,8%
ostatné prevádzkové služby	27 629,59	22 154,79	5 474,80	124,7%
- manažérske služby	<b>54 354,15</b>	<b>72 433,94</b>	<b>-18 079,79</b>	<b>75,0%</b>

manažment kvality	8 340,00	7 198,08	1 141,92	115,9%
právne, poradenské, audity	37 311,11	35 849,63	1 461,48	104,1%
služby súvisiace s VO	3 984,00	16032	-12048	24,9%
ostatné manažérske služby	4719,04	13354,23	-8635,19	35,3%
<b>- nájomné</b>	<b>32 642,86</b>	<b>40 722,80</b>	<b>-8 079,94</b>	<b>80,2%</b>
<b>- vzdelávanie</b>	<b>26 663,99</b>	<b>5 785,46</b>	<b>20 878,53</b>	<b>460,9%</b>
<b>- služby v oblasti logistiky</b>	<b>101 500,43</b>	<b>100 995,78</b>	<b>504,65</b>	<b>100,5%</b>
IT služby	73 921,60	75 591,74	-1 670,14	97,8%
poštovné	11 362,77	10 291,42	1 071,35	110,4%
telefónne poplatky	12 011,64	12 197,88	-186,24	98,5%
doprava všeobecná	4 204,42	2 914,74	1 289,68	144,2%
<b>- ostatné služby</b>	<b>25 043,60</b>	<b>18 579,24</b>	<b>6 464,36</b>	<b>134,8%</b>
<b>Spolu</b>	<b>2 009 953,38</b>	<b>1 902 458,33</b>	<b>107 495,05</b>	<b>105,7%</b>



Ročné účtovné odpisy v roku 2024 dosiahli sumu 2 940 701,93 €, čo je adekvátne k stavu a skutočnému obstaraniu dlhodobého majetku v roku 2024.

### Osobné náklady

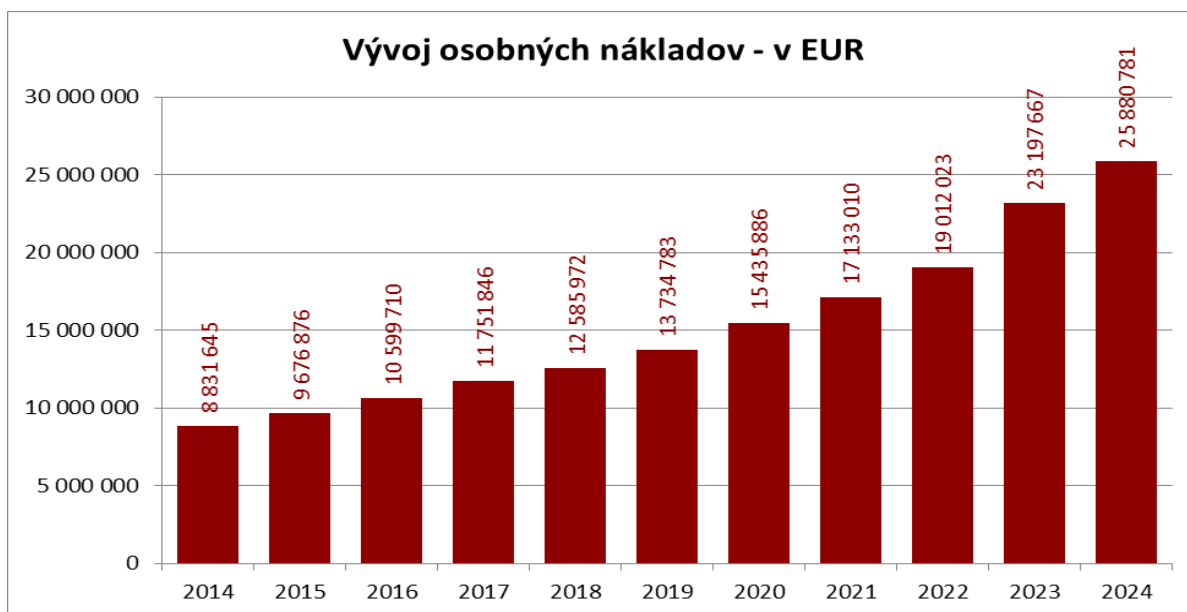
Celkové osobné náklady spoločnosti za rok 2024 vzrástli v porovnaní s rokom 2023 o 2 683 113,63 €.

Do osobných nákladov sa premietol aj vyšší počet zamestnancov, ako aj nárast základnej mzdy, zmeny v odmeňovaní, ako aj tvorba rezerv (podrobnejšie v časti 4.3. Ľudské zdroje).

Súčasťou osobných nákladov v účtovníctve sú aj vytvorené rezervy:

- na nevyčerpané dovolenky za rok 2024,
- na odmeny štatutárnych zástupcov,
- na zákonné poistenie k mzdovým nákladom a odmenám štatutárnych zástupcov,
- na odchodné

## Vývoj osobných nákladov od roku 2014

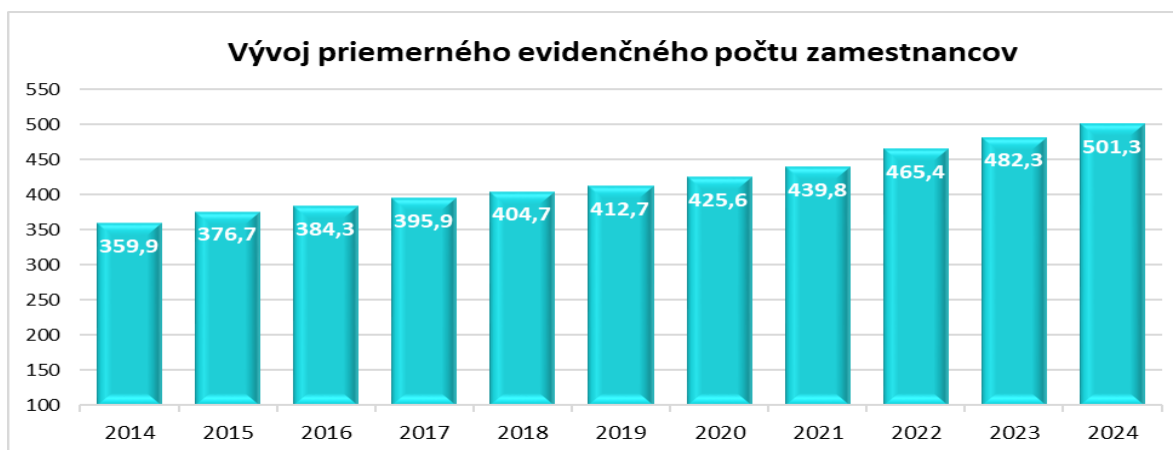


## Osobné náklady

Osobné náklady	Rok 2024	Rok 2023	Vývoj 24/23
Mzdové náklady	17 679 890,54	16 317 996,25	108,3 %
Odmeny členom orgánov spoločnosti	233 274,62	162 164,20	143,9 %
Zákonné sociálne poistenie	4 446 632,49	4 048 225,59	110,8 %
Zákonné zdravotné poistenie	2 015 240,35	1 657 221,13	119,3 %
Ostatné sociálne zabezpečenie	374 895,56	339 149,82	110,5 %
Zákonné sociálne náklady	1 130 846,99	672 909,93	168,1 %
<b>Spolu</b>	<b>25 880 780,55</b>	<b>23 197 666,92</b>	<b>111,6 %</b>

Osobné náklady za obdobie od vzniku spoločnosti každoročne rástli, na čom sa podieľal nárast miezd v zmysle platnej legislatívy a kolektívnej zmluvy ako aj nárast počtu zamestnancov na 501,33 zamestnancov v priemernom evidenčnom počte v roku 2024 oproti 482,33 v r. 2023.

## Priemerný prepočítaný evidenčný počet zamestnancov



## 4.2 Plnenie investičného plánu

### 4.2.1 Plán investícií a predaja majetku na rok 2024

Rozhodnutím jediného akcionára dňa 12.12.2023 bol schválený Podnikateľský plán na rok 2024, ktorého súčasťou bol aj Plán investícií a predaja majetku na rok 2024 v hodnote 12 613 927,49 € bez DPH, t.j. 15 137 881,99 € vrátane DPH.

Z dôvodu nevyhnutnosti zabezpečenia plynulého poskytovania zdravotnej starostlivosti, po udelení súhlasu Ministerstvom zdravotníctva SR, bol investičný plán doplnený o sumu 1 108 904,20 € vrátane DPH na nákup zdravotníckej techniky (prístroj na mechanické kompresie hrudníka, dezinfektor transezofageálnych sond, parné sterilizátory, hormaldehydový sterilizátor, hemodynamický monitor, kompaktný podporný systém pre kardiopulmonálnu resuscitáciu, operačné lampy), zhodnotenie stavieb (projektová dokumentácia pre rekonštrukciu zákrokových sál), výpočtovej techniky (audiovizuálny medicínsky systém, server), zdravotného inventáru (integrovany systém ochrany pred RTG žiarením).

Na základe rozhodnutia vedenia spoločnosti bol z dôvodu nepredvídaných udalostí doplnený investičný plán o celkovú sumu 273 348,05 € vrátane DPH. Jednalo sa o:

- zdravotnícku techniku a vybavenie v sume 259 390,71 € (kardiologické kreslá, viacúčelové vozíky, resuscitačný vozík, lineárna sonda, digitálny systém na hrudnú drenáž, bizfázický defibrilátor, EKG prístroje, USG prístroj, vyšetrovacie lehátko, elektricky polohovateľné lôžka, systém na monitorovanie teploty v chladničke, koncentrátor krviniek),
- nezdravotnícky inventár v sume 2 520,00 € (sedacia súprava),
- výpočtovú techniku v sume 4 634,54 € (ipady pre potreby zákrokovej sály, tlačiareň na potlač diskov CD/DVD pre CT pracovisko, upgrade kamerového systému),
- zhodnotenie stavieb v sume 5 968,80 € (oceľové schodisko pre bezpečný prístup do anglického dvorca),
- nezdravotný softvér v sume 834,00 € (licencia telefónnej ústredne 3CX).

Týmito rozhodnutiami bol Plán investícií a predaja majetku na rok 2024 zvýšený z pôvodnej sumy 15 137 881,99 € vrátane DPH na celkovú sumu 16 520 134,24 € vrátane DPH. Ako vidieť z priloženého prehľadu, väčšina finančných prostriedkov bola plánovaná na obstaranie prístrojového vybavenia, jednalo sa o 88,40 %.

Z plánovanej sumy 16 520 134,24 € celkové plnenie predstavuje čiastku 4 808 644,46 €, t. j. 29,11 %. Obstaraný majetok bol zaradený do užívania v celkovej sume 4 782 113,66 €, z toho dlhodobý majetok, mimo drobného dlhodobého majetku, v sume 4 738 302,50 €. Jednalo sa o dlhodobý hmotný majetok v sume 4 693 782,38 €, najmä zdravotnícka technika v sume 3 926 096,40 €, zhodnotenie zdravotníckej techniky v sume 8 964,00 €, zdravotnícke vybavenie v sume 327 745,50 €, technické zhodnotenie stavieb v sume 151 965,44 €, nezdravotná výpočtová technika v sume 240 445,84 €, zhodnotenie nezdravotnej výpočtovej techniky v sume 27 708 € a nezdravotné vybavenie v sume 10 857,20 €. Dlhodobý nehmotný majetok bol zaradený v sume 44 520,12 €.

Taktiež bol obstaraný a zaradený do užívania aj drobný majetok v celkovej sume 43 811,16 €, z toho drobný hmotný majetok v sume 32 007,00 € a drobný nehmotný majetok v sume 11 804,16 €.

Do užívania nebol zaradený dlhodobý majetok v sume 26 530,80 €, ktorý je na účtoch obstarania. Jedná sa o nezdravotný softvér v sume 4 330,80 € a zhodnotenie stavieb v sume 22 200,00 €.

Z dlhodobého majetku obstaraného a zaradeného v zmysle investičného plánu bola na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstaraná zdravotnícka technika – elektrofyziologický záznamový systém LabSystemPro v obstarávacej cene 180 000,00 € z dôvodu zvýšenia počtu zákrokov na liečbu fibrilácie predsiení.

Taktiež z obstaraného a zaradeného dlhodobého majetku v rámci investičného plánu bola na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstaraná zdravotnícka technika – RTG angiografické prístroje pre intervenčnú kardiológiu. Spolufinancovanie finančných prostriedkov zo zdrojov mechanizmu plánu obnovy a odolnosti je v sume 2 154 840,00 € a vlastné zdroje našej organizácie predstavujú čiastku 183 748,80 €.

Okrem vyššie uvedených položiek Plánu investícií a predaja majetku na rok 2024, dobiehalo plánované obstarávanie začaté v predchádzajúcich účtovných obdobiach v celkovej sume 2 877 075,97 €. Jednalo sa o položky z investičného plánu na rok 2022 v sume 733 866,66 €. Taktiež položky z investičného plánu na rok 2023 v sume 2 143 209,31 €. Obstaraný a zaradený majetok do užívania v roku 2024 bol v celkovej sume 2 493 444,39 €. Jednalo sa o dlhodobý hmotný majetok a to najmä o zdravotnú techniku v sume 1 637 756,36 € (RTG angiografický prístroj, anesteziologický prístroj, dekontaminačné prístroje, USG prístroj, videolaryngoskop, bezkontaktné elektródy), zhodnotenie zdravotníckej techniky v sume 65 868,00 € (upgrade softvérov na echokardiografických prístrojoch a doplnenie echokardiografického prístroja o matrixovú transezofageálnu sondu), zhodnotenie stavieb v sume 759 910,03 € (doplnenie parkovacieho systému, rekonštrukcia priestorov intervenčnej zákrokovvej sály rádiológie), nezdravotnú techniku v sume 28 110 € (zdroj záložný UPS DPA) a zdravotné vybavenie v sume 1 800 € (vešiak na olovené zástery).

Z dlhodobého majetku obstaraného a zaradeného v rámci položiek z predchádzajúcich účtovných období bola na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstaraná zdravotnícka technika – jednorovinný angiografický systém s príslušenstvom. Spolufinancovanie finančných prostriedkov zo zdrojov mechanizmu plánu obnovy a odolnosti je v sume 1 040 400,00 € a vlastné zdroje našej organizácie predstavujú čiastku 496 832,00 €.

Niektoré vybrané položky, ktoré sa nepodarilo obstarat' v roku 2024, prechádzajú do plánu investícií v roku 2025.

## Rekapitulácia obstarania a zaradenia dlhodobého nehmotného a hmotného majetku v zmysle investičného plánu

Účtovná skupina	Účet	Zaradený dlhodobý majetok					Nezaradený DM
		Obstarávanie začaté v roku 2022 a 2023	Obstaranie v zmysle IP 2024	Zaradený DM spolu	z toho NFP (EU+ŠR)	z toho Plán obnovy a odolnosti	Obstaranie v zmysle investičných plánov
<b>Celkom :</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 782 113,66</b>	<b>7 275 558,05</b>	<b>0,00</b>	<b>4 055 820,80</b>	<b>26 530,80</b>
Skupina 01- nehmotný majetok		0,00	56 324,28	56 324,28	0,00		
<b>Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur</b>		<b>0,00</b>	<b>44 520,12</b>	<b>44 520,12</b>	<b>0,00</b>		
Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur nezdrav.	013.20000		44 520,12	44 520,12			
Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur zdrav.	013.10000			0,00			
<b>Oceniteľné práva</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
Oceniteľné práva	014.10000			0,00			
<b>Drobný nehm. maj. -do 2400 Eur zdrav.</b>		<b>0,00</b>	<b>11 804,16</b>	<b>11 804,16</b>			

Drobný nehmotný majetok - do 2400 Eur nezdrav.	018.20000		11 804,16	11 804,16			
Drobný nehmotný majetok - do 2400 Eur zdrav.	018.10000			0,00			
<b>Skupina 02 - hmotný majetok</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 725 789,38</b>	<b>7 219 233,77</b>	<b>0,00</b>	<b>4 055 820,80</b>	
<b>DHM - nad 1700 Eur</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 693 782,38</b>	<b>7 187 226,77</b>	<b>0,00</b>	<b>4 055 820,80</b>	
Stavby a budovy	021.11000	759 910,03	151 965,44	911 875,47			
ZDRAVOTNY -prístroje, technika	022.11000	1 703 624,36	3 935 060,40	5 638 684,76		4 055 820,80	
ZDRAVOTNY -inventár	022.11100	1 800,00	327 745,50	329 545,50			
NEZDRAVOTNY - prístroje, technika	022.21000	28 110,00		28 110,00			
NEZDRAVOTNY -inventár	022.21100		10 857,20	10 857,20			
NEZDRAVOTNY - výpočtová technika	022.22000		268 153,84	268 153,84			
ZDRAVOTNY -prístroje, technika EU_COVID	022.41000			0,00			
<b>Drobný hmotný majetok - do 1 700 Eur</b>	<b>028.xxxxx</b>		<b>32 007,00</b>	<b>32 007,00</b>			
<b>Skupina 04 - účty obstarania</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>26 530,80</b>
Obstaranie - STAVBY_TZ	042.18000						22 200,00
Obstaranie - DNM_TZ	041.11800						4 330,80

### Obstaranie dlhodobého nehmotného a hmotného majetku v zmysle Plánu investícií majetku na rok 2024

Obstaranie dlhodobého nehmotného a hmotného majetku v roku 2024 v €	ks	PLÁN 2024		ks	SKUTOČNOSŤ 2024		ROZDIEL
		JC s DPH	Spolu €		JC s DPH	Spolu €	SK - PL
<b>DNM a DHM spolu</b>			<b>16 520 134,24</b>			<b>4 782 113,66</b>	<b>-11 738 020,58</b>
<b>Dlhodobý nehmotný majetok</b>			<b>208 371,23</b>			<b>81 676,68</b>	<b>-126 694,55</b>
<b>Softvér</b>			<b>83 840,40</b>			<b>0,00</b>	<b>-83 840,40</b>
Informačný systém pre operačné sály	1	83 840,40	83 840,40			0,00	-83 840,40
<b>Licencie</b>			<b>124 530,83</b>			<b>81 676,68</b>	<b>-42 854,15</b>
Licencia MS Office 2016 Standard	100	69,00	6 900,00	100	78,00	7 800,00	900,00
Licencia na update Barracuda Email Security Gateway	1	5 616,00	5 616,00			0,00	-5 616,00
Licencia na antivírusový systém (Eset Protect Advanced)	280	49,83	13 953,60	300	39,84	11 952,00	-2 001,60
Licencia telefónnej ústredne 3CX	1	6 456,00	6 456,00			0,00	-6 456,00
Licencia telefónnej ústredne 3CX	1	834,00	834,00			0,00	-834,00
Licencia Veeam Backup & Replication	1	11 378,52	11 378,52	1	5 598,00	5 598,00	-5 780,52
Licencia Fortigate	1	32 206,92	32 206,92	1	27 708,00	27 708,00	-4 498,92
Licencia PDQ Inventory & Deploy	4	1 739,30	6 957,20			0,00	-6 957,20

Licencie pre systém na detekciu anomálií v počítačovej sieti vrátane suportu	1	33 852,00	33 852,00	1	24 108,96	24 108,96	-9 743,04
FortiToken licencie, FortiAuthenticator VM	1	6 376,60	6 376,60	1		4 509,72	-1 866,88
<b>Dlhodobý hmotný majetok</b>			<b>16 311 763,01</b>			<b>4 700 436,98</b>	<b>-11 611 326,03</b>
<b>Stavby</b>			<b>1 285 194,33</b>			<b>134 295,44</b>	<b>-1 150 898,89</b>
Záložný zdroj UPS pre operačné sály	1	27 344,40	27 344,40			0,00	-27 344,40
Klimatizačná jednotka Split Duo	2	2 549,00	5 098,01			0,00	-5 098,01
Dochádzkový a prístupový systém + servis	1	63 980,40	63 980,40			0,00	-63 980,40
Ostatné technické zhodnotenie stavieb	1	360 000,00	360 000,00			18 156,98	-341 843,02
Parkovací systém vrátane licencie	1	81 894,84	81 894,84			0,00	-81 894,84
Rekonštrukcia elektroinštalácie	1	23 208,00	23 208,00			0,00	-23 208,00
Elektroinštalácia na UPS	1	12 771,60	12 771,60			0,00	-12 771,60
Nadstavba administratívnej budovy, blok E	1	553 200,00	553 200,00			0,00	-553 200,00
Oceľové schodisko pre bezpečný prístup do anglického dvorca	1	5 968,80	5 968,80	1	4 974,00	4 974,00	-994,80
Stavebné úpravy pre umiestnenie angiografov	1	129 528,28	129 528,28			111 164,46	-18 363,82
Spracovanie realizačnej projektovej dokumentácie pre rekonštrukciu zákrovových sál 3 a 4 v bloku D pre pracovisko elektrofyziológie a kardiostimulácie	1	22 200,00	22 200,00			0,00	-22 200,00
<b>Pristrojové vybavenie</b>			<b>14 602 994,64</b>			<b>4 303 327,10</b>	<b>-10 299 667,54</b>
Pristroj na kontinuálnu hemodialýzu	1	29 880,00	29 880,00	1	20 288,00	20 288,00	-9 592,00
Anesteziologický prístroj	1	55 800,00	55 800,00			0,00	-55 800,00
Lineárna sonda s príslušenstvom	1	9 900,00	9 900,00	1	5 400,00	5 400,00	-4 500,00
Vreckový bezdrôtový USG prístroj	1	5 400,00	5 400,00	1	5 400,00	5 400,00	0,00
12 zvod. EKG	1	5 640,00	5 640,00	1	3 876,00	3 876,00	-1 764,00
Resuscitačné stolíky	2	3 333,60	6 667,20	2	3 166,92	6 333,84	-333,36
Resuscitačné stolíky	2	3 333,60	6 667,20			0,00	-6 667,20
Upgrade Trimensio - mitrálny modul	1	10 200,00	10 200,00			0,00	-10 200,00
Register PCI zákrovov	1	15 000,00	15 000,00			0,00	-15 000,00
Prietoková pumpa určená pre orbitálny áterektomický systém	2	9 960,00	19 920,00	1	9 900,00	9 900,00	-10 020,00
UPGRADE HW a SW echokardiografického prístroja AFFINITI 70	1	62 460,00	62 460,00			0,00	-62 460,00
Mobilná konzola pre vysokofrekvenčné OCT	1	114 240,00	114 240,00	1	114 240,00	114 240,00	0,00
Videointegrácia Telemedicína	1	141 344,40	141 344,40			0,00	-141 344,40
Integrovaný systém ochrany pred RTG žiarením	2	82 800,00	165 600,00	2	82 800,00	165 600,00	0,00
Integrovaný systém ochrany pred RTG žiarením 2ks	2	31 200,00	62 400,00	2	31 200,00	62 400,00	0,00
Echokardiografický prístroj	1	204 054,00	204 054,00	1	204 012,00	204 012,00	-42,00

Systém na vyhodnotenie cievnej morfológie (IntraSight)	2	109 200,00	218 400,00			0,00	-218 400,00
RTG prístroj pre intervenčnú kardiológiu	2	1 558 800,00	3 117 600,00	2	1 169 294,40	2 338 588,80	-779 011,20
12 zvod. EKG	1	5 640,00	5 640,00	1	3 876,00	3 876,00	-1 764,00
Kardio kreslo elektrické	1	3 705,60	3 705,60	1	3 705,60	3 705,60	0,00
Elektrické kreslo IDEA na odd. angiológie	1	722,40	722,40	1	722,40	722,40	0,00
HD3 Scanner (2D + Color Doppler + M-mód), vrátane nabíjačky	1	6 030,84	6 030,84	1	5 400,00	5 400,00	-630,84
EKG prístroj 12 zvodový s vozíkom a držiakom káblov, vrátane licencie pre digitálnu archíváciu do PACS bránou DICOM	1	5 640,00	5 640,00	1	3 876,00	3 876,00	-1 764,00
EKG prístroj 12 zvodový s vozíkom a držiakom káblov, vrátane licencie pre digitálnu archíváciu do PACS bránou DICOM	1	5 640,00	5 640,00	1	3 876,00	3 876,00	-1 764,00
Monitor vitálnych funkcií	2	10 596,00	21 192,00			0,00	-21 192,00
Odsávač pre elektrokoagulačný prístroj	2	18 214,80	36 429,60			0,00	-36 429,60
USG prístroj pre punkciu cien s bezdrôtovou USG sondou	1	58 800,00	58 800,00			0,00	-58 800,00
Prístroj pre elektrokoaguláciu počas implantačných operačných výkonov s príslušenstvom	2	32 912,84	65 825,69			0,00	-65 825,69
Echokardiografický prístroj, prenosný, plne kompatibilný pre intrakardiálne echokardiografické vyšetrenie (ICE)	1	98 187,00	98 187,00	1	92 304,00	92 304,00	-5 883,00
Elektrofyziológický záznamový systém vrátane pracovnej stanice	1	180 000,00	180 000,00	1	180 000,00	180 000,00	0,00
3D anatomický mapovací systém vrátane pracovnej stanice a aplikačných softvérov	1	257 400,00	257 400,00			0,00	-257 400,00
Echokardiografický prístroj na transtorakálne a transezofageálne vyšetrenie s kompletným SW vybavením pre vyšetrenie rytmologických pacientov, vrátane TTE, TEE a lineárnej sondy	1	204 054,00	204 054,00	1	194 496,00	194 496,00	-9 558,00
Digitálny mobilný RTG prístroj určený na implantáciu KS/ICD	1	238 782,00	238 782,00			0,00	-238 782,00
Stacionárny angiografický röntgenový systém + Aplikačný softvér + Všeobecný viacparametrový monitor pri lôžku pacienta	2	1 355 876,40	2 711 752,80			0,00	-2 711 752,80
Kardiovaskulárny ultrazvukový zobrazovací prístroj	2	122 320,80	244 641,60			0,00	-244 641,60
Generátor srdcového ireverzibilného elektroporačného systému	1	204 000,00	204 000,00			0,00	-204 000,00
UV-C dezinfektor transezofageálnych sond ANTIGERMIX AE 1	1	46 800,00	46 800,00	1	46 800,00	46 800,00	0,00
Dezinfektor transezofageálnych sond	1	10 680,00	10 680,00	1	10 680,00	10 680,00	0,00
Defibrilátory	8	7 200,00	57 600,00	1	6 720,00	6 720,00	-50 880,00

IntelliSPACE Cardiovascular - archivačný a postprocessingový systém pre echokardiografické prístroje	1	158 260,80	158 260,80			0,00	-158 260,80
Echokardiografický prístroj premium + dve sondy (TTE+TEE 8. generácie)	2	322 388,40	644 776,80	1	217 044,00	217 044,00	-427 732,80
Zdravotnícke lehátko polohovateľné	1	1 890,00	1 890,00	1	1 890,00	1 890,00	0,00
Kompaktný prenosný echokardiografický prístroj pre potreby kardiologických vyšetrení s možnosťou trojrozmerného zobrazenia transtorakálne-3D TTE a transezofágovo-3D TEE 8. generácie pre dospelých pacientov	1	101 006,40	101 006,40			0,00	-101 006,40
Upgrade Spicy - CT Motion XD8000	1	2 220,00	2 220,00	1	2 220,00	2 220,00	0,00
Anesteziologický prístroj s elektronickým dávkovačom anestetika a hemodynamickým monitorom	1	67 200,00	67 200,00			0,00	-67 200,00
Integrovaný systém ochrany pred RTG žiarením	1	82 800,00	82 800,00			0,00	-82 800,00
MR prístroj	1	1 603 398,00	1 603 398,00			0,00	-1 603 398,00
Jednorovínový angiografický systém s príslušenstvom	1	1 787 418,00	1 787 418,00			0,00	-1 787 418,00
Posteľ výškovo nastaviteľná s antidekubitným matracom	24	2 910,00	69 840,00			0,00	-69 840,00
Echokardiografický prístroj	1	150 979,20	150 979,20			0,00	-150 979,20
Hrudný retractor mammary	1	1 981,67	1 981,67			0,00	-1 981,67
Skriňa na operačnú sálu č.3 na mieru	1	4 922,40	4 922,40	1	4 922,40	4 922,40	0,00
Hrudný retractor na mini prístup	1	5 252,40	5 252,40	1	5 252,40	5 252,40	0,00
Stojan na misky s ohrevom	3	2 789,00	8 367,01			0,00	-8 367,01
Nákup stojanov na misky s ohrevom	3		1 702,19			0,00	-1 702,19
Police nerezové- sterilný sklad	1	9 067,20	9 067,20	1	9 067,20	9 067,20	0,00
Hrudný retractor- dubost	2	5 068,80	10 137,60			0,00	-10 137,60
Vozík na sálu- pre POS sestru	3	4 522,50	13 567,50	2	4 522,50	9 045,00	-4 522,50
Oscilačná pilka	1	22 523,38	22 523,38	1	22 403,38	22 403,38	-120,00
Head- Camera System	1	52 800,00	52 800,00			0,00	-52 800,00
Elektrokoagulácia	3	32 912,84	98 738,53			0,00	-98 738,53
Autotransfúzny prístroj	1	48 672,00	48 672,00			0,00	-48 672,00
Termoregulačná jednotka	1	56 383,20	56 383,20			0,00	-56 383,20
Viacúčelový vozík ADULI 12507 Large s príslušenstvom	1	3 856,80	3 856,80	1	3 663,96	3 663,96	-192,84
Bezdrôtový USG prístroj pre komplexné skriningové vyšetrenie pomocou integrovanej lineárnej a sektorovej sondy	2	5 400,00	10 800,00	2	5 400,00	10 800,00	0,00
Transtorakálna sonda pre ultrazvukový prístroj CX-50	1	11 604,00	11 604,00			0,00	-11 604,00
Sedacia súprava	1	2 520,00	2 520,00	1	1 790,00	1 790,00	-730,00
Výmena RTG monitoru arcadis	1	4 819,20	4 819,20			0,00	-4 819,20

avantis							
Systém na monitorovanie teploty v chladničkách vrátane licencie	1	11 760,00	11 760,00	1	11 760,00	11 760,00	0,00
Elektrický polohovateľné lôžko pre K3	4	2 739,60	10 958,40	4	2 739,60	10 958,40	0,00
Lehátko vyšetrovacie polohovateľné	2	1 760,40	3 520,80	2	1 760,40	3 520,80	0,00
Koncentrátor krvínek - autológna autotransfúzia	1	6 624,00	6 624,00	1	6 624,00	6 624,00	0,00
Intraoperačný stojan HEMOSEP	1	1 290,00	1 290,00	1	1 290,00	1 290,00	0,00
Mobilný operačný stôl s karbónovým chrbtovým dielom	1	71 520,00	71 520,00			0,00	-71 520,00
Kardiologické kreslo	5	2 196,00	10 980,00	5	2 196,00	10 980,00	0,00
EKG navigácia vrátane príslušenstva	1	9 178,80	9 178,80	1	9 176,80	9 176,80	-2,00
Model pre zavádzanie PICC katétrov	1	2 820,00	2 820,00	1	2 820,00	2 820,00	0,00
Bifázický defibrilátor s kardiostimuláciou pre potreby ARO 1	1	5 460,00	5 460,00	1	5 460,00	5 460,00	0,00
Upgrade licencie na prístroj EPIG Philips na oddelení kardiológie	1	6 744,00	6 744,00	1	6 744,00	6 744,00	0,00
Nákup EKG prístroja s príslušenstvom v počte 4ks	4	3 876,00	15 504,00			0,00	-15 504,00
Nákup vozíka PRESTO	1	1 767,32	1 767,32	1	1 767,32	1 767,32	0,00
Nákup defibrilátora 5631K-bifázický s kardiostimuláciou	1	6 630,00	6 630,00	1	6 630,00	6 630,00	0,00
Stabilizátor aorty pre miniinvazívne výkony	1	4 836,00	4 836,00			0,00	-4 836,00
Digitálny systém na hrudnú drenáž	1	7 860,00	7 860,00	1	7 860,00	7 860,00	0,00
Lineárna ultrazvuková sonda na angiologickú ambulanciu	1	17 004,00	17 004,00			0,00	-17 004,00
Resuscitačný vozík s príslušenstvom	1	3 856,80	3 856,80			0,00	-3 856,80
Umývačka položných mís - discher piccolo D3P	1	6 948,00	6 948,00			0,00	-6 948,00
Kreslá GOLEM GE pre kardiologických pacientov	7	1 393,15	9 752,00			0,00	-9 752,00
Mraziaci box, skriňové prevedenie LT U250	1	5 472,00	5 472,00			0,00	-5 472,00
Prístroj na mechanické kompresie hrudníka	1	18 292,80	18 292,80	1	18 292,80	18 292,80	0,00
Parný sterilizátor vrátane príslušenstva	2	108 924,00	217 848,00	2	108 924,00	217 848,00	0,00
Formaldehydový sterilizátor vrátane príslušenstva	1	113 179,20	113 179,20	1	113 179,20	113 179,20	0,00
Nákup hemodynamického monitoru na kontinuálny monitoring	1	29 998,80	29 998,80	1	29 998,80	29 998,80	0,00
Nákup infúznej techniky pre koronárnu jednotku na oddelení akútnej kardiológie	1	30 528,00	30 528,00	1	29 664,00	29 664,00	-864,00
Kompaktný podporný systém pre kardiopulmonálnu resuscitáciu	1	188 301,12	188 301,12			0,00	-188 301,12
Nákup operačnej lampy	1	32 160,00	32 160,00	1	32 160,00	32 160,00	0,00
<b>Informačné technológie</b>			<b>423 574,04</b>			<b>262 814,44</b>	<b>-160 759,60</b>

HPE StoreEver MSL LTO-9 Ultrium 45000 Fibre Channel Drive Upgrade Kit	1	21 134,68	21 134,68			0,00	-21 134,68
Tlačiareň na potlač diskov CD/DVD	1	3 270,26	3 270,26	1	3 270,26	3 270,26	0,00
Tlačiareň na potlač diskov CD/DVD pre CT pracovisko	1	1 425,74	1 425,74	1	1 425,74	1 425,74	0,00
Audio-vizuálny a prezentačný systém	1	78 600,00	78 600,00			0,00	-78 600,00
Multifunkčné zariadenie	1	4 958,40	4 958,40	1	4 958,40	4 958,40	0,00
Switch Cisco C9200L-48P-4X	3	7 933,12	23 799,36	3	4 996,00	14 988,00	-8 811,36
Upgrade kamerového systému	1	17 670,00	17 670,00	1	17 670,00	17 670,00	0,00
Upgrade kamerového systému	1	328,80	328,80	1		0,00	-328,80
Hardvér pre systém na detekciu anomálií v počítačovej sieti vrátane suportu	1	15 718,80	15 718,80	1	15 479,04	15 479,04	-239,76
iPad pre potreby zákrokovej sály	2	1 440,00	2 880,00	2		2 343,00	-537,00
Licencie a hardvér pre systém na detekciu anomálií v počítačovej sieti vrátane suportu	1	51 108,00	51 108,00			0,00	-51 108,00
Audiovizuálny medicínsky systém s príslušenstvom	2	101 340,00	202 680,00	2	101 340,00	202 680,00	0,00

Obstarávanie začaté v roku 2024	ks	PLÁN 2024		ks	SKUTOČNOSŤ 2024		ROZDIEL
		JC s DPH	Spolu €		JC s DPH	Spolu €	SK - PL
<b>DNM a DHM spolu</b>	ks		<b>2 877 075,97</b>			<b>2 493 444,39</b>	<b>-383 631,58</b>
<b>Softvér</b>			<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Stavby</b>			<b>842 155,57</b>			<b>759 910,03</b>	<b>-82 245,54</b>
Spracovanie projektovej dokumentácie diela - Zámkrová sála pre intervenčnú rádiológiu	1	31 320,00	31 320,00	1	27 048,00	27 048,00	-4 272,00
Rekonštrukcia priestorov-intervenčná zákmkrová sála rádiologie	1	702 546,66	702 546,66	1	625 741,44	625 741,44	-76 805,22
Zmena projektovej dokumentácie - Zámkrová sála pre intervenčnú rádiológiu	1	11 424,00	11 424,00	1	11 424,00	11 424,00	0,00
Elektrický predohrev k VZT jednotkám pre intervenčnú zákmkrovú sálu rádiologie	1	4 632,62	4 632,62	1	4 632,62	4 632,62	0,00
Monitoring VZT pre intervenčnú zákmkrovú sálu rádiologie	1	4 397,69	4 397,69	1	4 397,69	4 397,69	0,00
Doplnenie monitoringu VZT pre intervenčnú zákmkrovú sálu rádiologie	1	1 292,16	1 292,16	1	1 292,16	1 292,16	0,00
Dochádzkový a prístupový systém + rampy + licencie	1	86 542,44	86 542,44	1		85 374,12	-1 168,32
<b>Prístrojové vybavenie</b>			<b>2 034 920,40</b>			<b>1 733 534,36</b>	<b>-301 386,04</b>
Videolaryngoskop vrátane batérie	1	1 794,00	1 794,00	1	1 794,00	1 794,00	0,00
Lineárna sonda s príslušenstvom pre cievy prístup	1	9 900,00	9 900,00	1	9 900,00	9 900,00	0,00

Mobilný stojan na RTG zástery pre ZS rádiológie	1	1 800,00	1 800,00	1	1 800,00	1 800,00	0,00
Anesteziologický prístroj s elektronickým dávkovačom anestetika a hemodynamickým monitorom	1	70 344,00	70 344,00	1	67 080,00	67 080,00	-3 264,00
UPS Operačné sály	1	43 226,40	43 226,40	1	28 110,00	28 110,00	-15 116,40
Dekontaminačný prístroj pre POS	2	4 560,00	9 120,00	2	4 560,00	9 120,00	0,00
Upgrade HW a SW echokardiografického prístroja Affinity 70	1	87 792,00	87 792,00	1	65 868,00	65 868,00	-21 924,00
Dvojrovinový angiografický prístroj pre intervenčnú rádiológiu a neurológiu	1	1 411 200,00	1 411 200,00	1	1 411 200,00	1 411 200,00	0,00
Jednorovinnový angiografický systém s príslušenstvom	1	385 200,00	385 200,00	1	124 632,00	124 632,00	-260 568,00
Doplnková oceľová konštrukcia	1	1 680,00	1 680,00	1	1 400,00	1 400,00	-280,00
Neutrálne elektródy pre elektrochirurgický generátor	1	12 864,00	12 864,00			12 630,36	-233,64
<b>Informačné technológie</b>			<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>DNM a DHM celkom :</b>			<b>19 397 210,21</b>			<b>7 275 558,05</b>	<b>-2 089 082,82</b>
---------------------------	--	--	----------------------	--	--	---------------------	----------------------

Poznámky k tabuľke :

Žlté polia - doplnenie plánu investícií so súhlasom MZ SR s obstaraním DM, v sume 1 108 904,20 €.

Zelené polia - doplnenie plánu investícií na základe rozhodnutia vedenia spoločnosti, v celkovej sume 273 348,05 €.

#### 4.2.2 Preventívno-ambulantné a diagnostické centrum SÚSCCH, a. s.

Na Riadnom valnom zhromaždení zo dňa 6.6.2014 bol uznesením RVZ č. 5/2014 schválený zámer výstavby Preventívno-ambulantného a diagnostického centra (PADC) v areáli spoločnosti. V roku 2014 boli odstránené pôvodné stavby a v rokoch 2015 až 2018 prebiehali projektové a prípravné práce stavby.

Stavebné povolenia na jednotlivé stavebné objekty boli vydané mestom Banská Bystrica v roku 2016 a v roku 2018 bola ich platnosť predĺžená.

Na budovu PADC, sadové úpravy, prípojky, úpravy prízemnia SÚSCCH, a. s. a prevádzkové súbory, bolo mestom Banská Bystrica vydané stavebné povolenie Rozhodnutím číslo OVZ-SU 69387/11681/2016/Boj, zo dňa 2.5.2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 10.5.2016. Rozhodnutím číslo OVZ-SU 16760/4982/2018-Har zo dňa 22.2.2018, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 23.3.2018, mesto Banská Bystrica predĺžilo platnosť predmetného stavebného povolenia do 31.10.2020.

Pri stavebných objektoch - parkovisko, komunikácie, parkovacie plochy a chodníky, bola platnosť stavebného povolenia predĺžená do 30.4.2020.

Pri stavebných objektoch – príprava územia, vonkajšie osvetlenie a prekládky inžinierskych sietí, bola platnosť stavebného povolenia predĺžená do 31.10.2020.

Pri stavebnom objekte – odkanalizovanie parkoviska, bola platnosť stavebného povolenia predĺžená do 31.12.2020.

V roku 2020 boli na jednotlivé objekty vydané nasledujúce kolaudačné rozhodnutia.

**Okresný úrad Banská Bystrica**, odbor starostlivosti o životné prostredie vydal kolaudačné rozhodnutie Rozhodnutím číslo OU-BB-OSZP3-2020/004662-003, zo dňa 23.1.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 14.2.2020, na stavebný objekt SO322 - Odkanalizovanie parkoviska.

**Stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie** mesta Banská Bystrica vydal nasledujúce kolaudačné rozhodnutia:

Rozhodnutie číslo 17/2019, zo dňa 24.2.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 20.3.2020, na stavebný objekt SO321 – Parkovisko pre 30 vozidiel.

Rozhodnutie číslo 06/2020, zo dňa 15.6.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 19.6.2020, na stavebné objekty SO323 až SO 325 – Komunikácie (bez „K1“), parkovacie plochy, chodníky.

Rozhodnutie číslo 13/2020, zo dňa 19.10.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 9.11.2020, na stavebný objekt SO323 – Komunikácia K1.

Stavebný odbor – stavebný úrad mesta Banská Bystrica vydal nasledujúce kolaudačné rozhodnutia:

Rozhodnutie číslo 207/2020, zo dňa 29.10.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 23.11.2020, na stavebné objekty SO319 – Príprava územia, SO330 – Vonkajšie osvetlenie, SO332 – Prekládky inžinierskych sietí.

Rozhodnutie číslo 99/2020, zo dňa 18.6.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 19.6.2020, na stavebné objekty SO320 – Budova preventívno ambulantné diagnostické centrum, SO326 – Sadové úpravy, SO327 – Kanalizačné prípojky, SO328 – Vodovodná prípojka, SO329 – NN prípojka, a na prevádzkové súbory PS01 – RTG prístroje, PS03 – Plynová kotolňa, PS05 – Medicínske vybavenie.

Rozhodnutie číslo 182/2020, zo dňa 12.10.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť 12.10.2020, na stavebný objekt SO331 – Súvisiace úpravy prízemnia budovy SÚSCCH, SO330 – Vonkajšie osvetlenie, SO332 – Prekládky inžinierskych sietí. Súčasne aj prechodová chodba m.č. 1.023, ktorá nebola skolaudovaná pri stavebnom objekte SO320 – Budova preventívno ambulantné diagnostické centrum.

V zmysle uvedených skutočností k 31.12.2020 boli z kolaudačného rozhodnutia vylúčené nedokončené priestory – miestnosti 0.041, 0.043, 0.053 (MR pracovisko), ktoré budú kolaudované v samostatnom konaní pri obstaraní MR prístroja.

Na základe výsledkov verejného obstarávania prebiehajúceho v roku 2018, bola dňa 11.3.2019 so zhotoviteľom stavby uzatvorená Zmluva o dielo č. 16/2019, ktorá nadobudla účinnosť dňom 13.3.2019. Cena za zhotovenie diela na základe realizačnej projektovej dokumentácie bola stanovená vo výške 8 961 546,86 € vrátane DPH.

Dodatkom č. 1 sa zmluvné strany dohodli na zmene ceny za zhotovenie diela a to na sumu 8 937 546,86 € vrátane DPH.

Dodatkom č. 2 účinným dňa 29.8.2019, boli dohodnuté podmienky v prípade nevyhnutných zmien v už zazmluvnených stavebných prácach, ktoré budú vykazované formou Zmenových listov. V roku 2019 boli rozpočtové náklady na základe Zmenových listov zvýšené o 166 822,65 € vrátane DPH, a v roku 2020 boli rozpočtové náklady zvýšené o 153 439,04 € vrátane DPH.

Dodatkom č. 3 účinným dňa 18.12.2019, sa zmluvné strany dohodli na zvýšení ceny diela o 201 035,85 € vrátane DPH, z dôvodu naviac prác na CT a MR pracovisku.

V zmysle vyššie uvedených skutočností plánované rozpočtové náklady na stavebnú činnosť so zhotoviteľom stavby predstavovali k 31.12.2019 čiastku 9 305 405,36 € vrátane DPH a k 31.12.2020 čiastku 9 458 844,40 € vrátane DPH.

K 31.12.2019 boli celkové rozpočtové náklady plánované v sume 16 271 880,28 € vrátane DPH. Z toho náklady na prípravné a projektové práce vrátane zostatkovej ceny odstránených pôvodných stavieb v sume 1 077 492,43 €, náklady na stavebnú činnosť v sume 9 380 405,35 €, náklady na prístrojové medicínske a interiérové vybavenie v sume 5 665 770,50 € a náklady na inžiniersku činnosť v sume 148 212,00 €.

Na základe vykázaných zmenových listov zhotoviteľom stavby v čiastke 153 439,04 € vrátane DPH, plánované rozpočtové náklady k 31.12.2020 predstavovali čiastku 16 425 319,32 € vrátane DPH. Z toho náklady na prípravné a projektové práce vrátane zostatkovej ceny odstránených pôvodných stavieb v sume 1 077 492,43 €, náklady na stavebnú činnosť v sume 9 533 844,40 €, náklady na prístrojové medicínske a interiérové vybavenie v sume 5 665 770,50 € a náklady na inžiniersku činnosť v sume 148 212,00 €.

K 31.12.2018 celková suma na účte obstarania dlhodobého majetku predstavovala čiastku 982 656,41 €, z toho 490 113,91 € tvorila zostatková cena odstránených pôvodných stavieb a 492 542,50 € projektové a prípravné práce.

V roku 2019 boli na účte obstarania dlhodobého majetku zaúčtované investičné náklady v celkovej sume 5 114 984,77 €. Z toho náklady na stavebnú časť v sume 4 971 564,98 €, projektové a prípravné práce v sume 20 289,60 €, zostatková cena odstránených pôvodných stavieb v sume 64 436,42 € a inžinierska činnosť - občasný autorský dohľad a stavebný dozor v sume 58 693,77 €. K 31.12.2019 celková suma obstarania predstavovala čiastku 6 097 641,18 €.

V roku 2020 boli na účte obstarania dlhodobého majetku zaúčtované investičné náklady v celkovej sume 6 969 746,55 €. Z toho náklady na stavebnú časť v sume 4 517 519,53 €, prípravné a projektové práce v sume 8 997,00 €, prístrojové medicínske a interiérové vybavenie v sume 2 402 381,10 € a inžinierska činnosť v sume 40 849,92 €.

K 31.12.2020 celková suma na účte obstarania dlhodobého majetku predstavovala čiastku 13 067 387,71 €.

V roku 2020, na základe právoplatných kolaudačných rozhodnutí, boli zaradované do užívania jednotlivé stavebné objekty a prevádzkové súbory – RTG prístroj a medicínske vybavenie. Taktiež interiérové vybavenie, ktoré bolo zaradené do užívania dátumom dodania.

Z obstaranej čiastky 13 067 387,71 € bol zaradený do užívania dlhodobý majetok a drobný hmotný majetok v celkovej sume 13 065 086,93 €, z čoho dlhodobý majetok bol zaradený v sume 12 743 488,17 €. Drobný hmotný majetok bol zaradený v sume 321 598,76 €.

K 31.12.2020 nebol zaradený do užívania dlhodobý hmotný majetok v sume 2 300,78 €. Jedná sa o dochádzkový snímač, ktorý bol z dôvodu zabránenia rozširovania epidémie COVID nahradený čítačkou kariet. Predmetný dochádzkový snímač bol v roku 2021 predaný.

V roku 2021 bol obstaraný a zaradený do užívania dlhodobý majetok v celkovej sume 138 177,60 €. Z toho dlhodobý hmotný majetok v sume 128 880,00 €. Jednalo sa o zdravotnícku techniku v sume 120 240,00 € (sonograf a defibrilátory), a zdravotnícke vybavenie v sume 8 640,00 € (lôžka).

Taktiež bol v roku 2021 obstaraný a zaradený do užívania aj drobný hmotný majetok, a to zdravotnícke vybavenie v sume 9 297,60 € (nočné stolíky a postrannice nožné k lôžkam).

Z obstaraného a zaradeného majetku v roku 2021 v sume 138 177,60 € boli našej organizácii zo štátneho rozpočtu kapitoly Ministerstva zdravotníctva SR v súvislosti so zabezpečením riešenia koronavírusu refundované investičné náklady v sume 2 640,00 €. Jednalo sa dlhodobý hmotný majetok - zdravotnícke vybavenie v sume 2 160,00 € (lôžko) a drobný hmotný majetok - zdravotnícke vybavenie v sume 480,00 € (postrannice nožné k lôžkam).

V zmysle plánovaného čerpania súhrnného rozpočtu na PADC bolo v roku 2022 začaté verejné obstarávanie zdravotníckej techniky a to USG prístroja a echokardiografického prístroja

v predpokladanej obstarávacej cene 255 438,00 €. Na základe rozpočtu na PADC nebol obstaraný a uvedený do užívania v roku 2022 žiadny dlhodobý majetok.

V roku 2023 bol v zmysle čerpania súhrnného rozpočtu na PADC obstaraný a zaradený do užívania dlhodobý majetok v celkovej sume 220 620,00 €. Jednalo sa o zdravotnícku techniku (USG prístroj a echokardiografický prístroj).

Na základe rozpočtu na PADC nebol obstaraný a uvedený do užívania v roku 2024 žiadny dlhodobý majetok.

### Rekapitulácia obstarania a zaradenia dlhodobého nehmotného a hmotného majetku v zmysle plánovaného rozpočtu PADC

Obstaraný a zaradený dlhodobý majetok v zmysle rozpočtu PADC										
Účtovná skupina	Účet	2020		2021			2022	2023		2024
		Nezaradený do DM v roku 2020	Predaj v roku 2021	Obstaraný DM	Zaradený DM	z toho dotácia COVID	Obstaraný DM	Obstaraný DM	Zaradený DM	Obstaraný DM
<b>Celkom :</b>		<b>2 300,78</b>	<b>-2 300,78</b>	<b>138 177,60</b>	<b>138 177,60</b>	<b>2 640,00</b>	<b>0,00</b>	<b>220 620,00</b>	<b>220 620,00</b>	<b>0,00</b>
Skupina 01-nehmotný majetok		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur	013.x xxxx									
Drobný nehmotný majetok - do 2400 Eur	018.x xxxx									
Skupina 02 - hmotný majetok		0,00	0,00	138 177,60	138 177,60	2 640,00	0,00	220 620,00	220 620,00	0,00
DHM - nad 1700 Eur		0,00	0,00	128 880,00	128 880,00	2 160,00	0,00	220 620,00	220 620,00	0,00
Stavby a budovy	021.1 1000									
ZDRAVOTN Y -prístroje, technika	022.1 1000			120 240,00	120 240,00			220 620,00	220 620,00	
ZDRAVOTN Y -inventár	022.1 1100			8 640,00	8 640,00	2 160,00				
NEZDRAVOTN Y - prístroje, technika	022.2 1000									
NEZDRAVOTN Y - inventár	022.2 1100									
NEZDRAVOTN Y - výpočtová technika	022.2 2000									
Dopravné prostriedky nezdravotné	023.2 0000									
Drobný hmotný majetok - do 1 700 Eur	028.x xxxx			9 297,60	9 297,60	480,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Skupina 04 - obstaranie STAVBY_P ADC	042.1 2000	2 300,78	-2 300,78							

## Obstaranie dlhodobého nehmotného a hmotného majetku v zmysle plánovaného rozpočtu PADC

Preventívno - ambulantly a diagnostické centrum SÚSCCH, a.s.	Rozpočet k 31.12.2024		Preinvestované v roku 2024	Investičné náklady k 31.12.2024	Nepreinvestované k 31.12.2024
	bez DPH	s DPH	s DPH	s DPH	s DPH
<b>Náklady investičnej výstavby celkom :</b>	<b>13 701 099,44</b>	<b>16 425 319,32</b>	<b>0,00</b>	<b>13 426 185,31</b>	<b>2 999 134,01</b>
<b>Prípravné a projektové práce, odstránenie stavieb :</b>	<b>897 910,36</b>	<b>1 077 492,43</b>	<b>0,00</b>	<b>1 076 379,43</b>	<b>1 113,00</b>
Prípravné a projektové práce	384 606,48	461 527,78		460 414,78	1 113,00
Stavebné úpravy - odstránenie pôvodných stavieb	51 178,60	61 414,32		61 414,32	0,00
Zostatková cena odstránených pôvodných stavieb	462 125,28	554 550,33		554 550,33	0,00
<b>Náklady na stavebnú časť :</b>	<b>7 944 870,33</b>	<b>9 533 844,40</b>	<b>0,00</b>	<b>9 489 084,49</b>	<b>44 759,90</b>
<b>STRABAG Pozemné a inžinierske staviteľstvo s.r.o. :</b>	<b>7 882 370,33</b>	<b>9 458 844,40</b>	<b>0,00</b>	<b>9 458 844,39</b>	<b>0,00</b>
<b>Zmluva o dielo</b>	<b>7 615 485,59</b>	<b>9 138 582,71</b>		<b>8 907 782,99</b>	<b>230 799,73</b>
<b>Dodatok č.2 _Zmenové listy</b>	<b>266 884,74</b>	<b>320 261,69</b>		<b>551 061,40</b>	<b>-230 799,73</b>
<b>Zmeny na stavbe ostatní dodávateľa :</b>	<b>62 500,00</b>	<b>75 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30 240,10</b>	<b>44 759,90</b>
<b>Náklady na vybavenie a inžiniersku činnosť :</b>	<b>4 858 318,75</b>	<b>5 813 982,50</b>	<b>0,00</b>	<b>2 860 721,39</b>	<b>2 953 261,11</b>
<b>Náklady na vybavenie</b>	<b>4 721 475,42</b>	<b>5 665 770,50</b>	<b>0,00</b>	<b>2 761 178,70</b>	<b>2 904 591,80</b>
<b>RTG prístroje, medicínske vybavenie</b>	<b>4 354 949,42</b>	<b>5 225 939,30</b>	<b>0,00</b>	<b>2 386 786,04</b>	<b>2 839 153,26</b>
CT prístroj	1 500 000,00	1 800 000,00		1 753 700,40	46 299,60
MR prístroj	1 870 000,00	2 244 000,00		0,00	2 244 000,00
Medicínske vybavenie	984 949,42	1 181 939,30		633 085,64	548 853,66
<b>Interiérové vybavenie</b>	<b>366 526,00</b>	<b>439 831,20</b>		<b>374 392,66</b>	<b>65 438,54</b>
<b>Inžinierska činnosť</b>	<b>136 843,33</b>	<b>148 212,00</b>	<b>0,00</b>	<b>99 542,69</b>	<b>48 669,31</b>

### 4.2.3 Rekapitulácia zaradenia dlhodobého majetku

V roku 2024 bol zaradený do užívania dlhodobý majetok v celkovej sume 7 234 132,49 €. Z toho dlhodobý nehmotný majetok v sume 44 520,12 € a dlhodobý hmotný majetok v sume 7 189 612,37 €.

- Z dlhodobého nehmotného majetku sú to:
  - licencie v sume 26 970,12 €
  - zhodnotenie softvérov v sume 17 550,00 €.
- Z dlhodobého hmotného majetku sú to:
  - stavby v sume 911 875,47 €,
  - zdravotnícka technika v sume 5 641 070,36 €,
  - zdravotnícke vybavenie v sume 329 545,50 €,
  - nezdravotná výpočtová technika v sume 268 153,84 €,
  - nezdravotná technika v sume 28 110,00 €
  - nezdravotné vybavenie v sume 10 857,20 €.

Okrem dlhodobého majetku bol v roku 2024 zaradený do užívania aj drobný majetok v celkovej sume 190 054,90 €. Z toho:

- drobný nehmotný majetok v sume 14 720,16 €
- drobný hmotný majetok v sume 175 334,74 €.

Na základe investičného plánu na rok 2024 a obstarávania začatého v zmysle plánu investícií na rok 2022 a 2023 bol zaradený do užívania dlhodobý majetok v celkovej sume 7 231 746,89 €, z toho dlhodobý nehmotný majetok v sume 44 520,12 € a dlhodobý hmotný majetok v sume 7 187 226,77 €. Z dlhodobého nehmotného majetku sú to licencie v sume 26 970,12 € a zhodnotenie softvérov v sume 17 550,00 €. Z dlhodobého hmotného majetku sú to stavby v sume 911 875,47 €, zdravotnícka technika v sume 5 638 684,76 €, zdravotnícke vybavenie v sume 329 545,50 €, nezdravotná výpočtová technika v sume 268 153,84 €, nezdravotná technika v sume 28 110,00 € a nezdravotné vybavenie v sume 10 857,20 €.

Okrem dlhodobého majetku bol na základe investičného plánu zaradený do užívania aj drobný nehmotný majetok v sume 11 804,16 € a drobný hmotný majetok v sume 32 007,00 €, t. j. celkom v sume 43 811,16 €.

Z obstaraného a zradeného dlhodobého majetku v zmysle investičného plánu bol na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstaraný v rámci projektu „Zvýšenie počtu zákrokov na liečbu fibrilácie predsiení“ elektrofyziológický záznamový systém LabSystemPro v obstarávacej cene 180 000,00 €.

Taktiež z dlhodobého majetku obstaraného a zaradeného v zmysle investičného plánu boli na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstarané v rámci projektov „RTG prístroj pre intervenčnú kardiológiu (PIIK A)“ a „RTG prístroj pre intervenčnú kardiológiu (PIIK B)“ RTG angiografické prístroje. Spolufinancovanie finančných prostriedkov zo zdrojov mechanizmu plánu obnovy a odolnosti bolo v sume 2 154 840,00 € a vlastné zdroje našej organizácie predstavovali čiastku 183 748,80 €.

Z dlhodobého majetku obstaraného a zaradeného v rámci položiek z predchádzajúcich účtovných období bol na základe Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti obstaraný v rámci projektu „Jednorovinný angiografický prístroj s príslušenstvom“ RTG angiografický prístroj. Spolufinancovanie finančných prostriedkov zo zdrojov mechanizmu plánu obnovy a odolnosti bolo v sume 1 040 400,00 € a vlastné zdroje našej organizácie predstavovali čiastku 496 832,00 €.

Odpisy z dlhodobého majetku získaného formou dotácií sú síce účtované do nákladov, ale súčasne sa účtujú v pomernej výške k odpisom aj časovo rozlíšené výnosy z hospodárskej činnosti.

V zmysle plánovaného čerpania súhrnného rozpočtu na PADC nebol v roku 2024 obstaraný a uvedený do užívania žiadny dlhodobý majetok.

Do užívania nebol zaradený dlhodobý majetok obstaraný v zmysle investičného plánu 2024, ktorý je na účtoch obstarania v sume 26 530,80 €. Jedná sa o nezdravotný softvér v sume 4 330,80 €, a zhodnotenie stavby v sume 22 200,00 €.

Mimo investičného plánu a súhrnného rozpočtu na PADC bol z dôvodu zabezpečovania plynulej prevádzky a zabezpečovania zdravotnej starostlivosti obstaraný a zaradený do užívania drobný nehmotný majetok v sume 2 916,00 € a drobný hmotný majetok v sume 141 876,94 €, t. j. celkom v sume 144 792,94 €.

Tiež sa zhodnotila zdravotnícka technika v sume 2 385,60 €.

Formou darov bol v roku 2024 získaný dlhodobý drobný hmotný majetok v sume 1 450,80 € zdravotnícke a ostatné vybavenie –infúzne stojany a tlakomery).

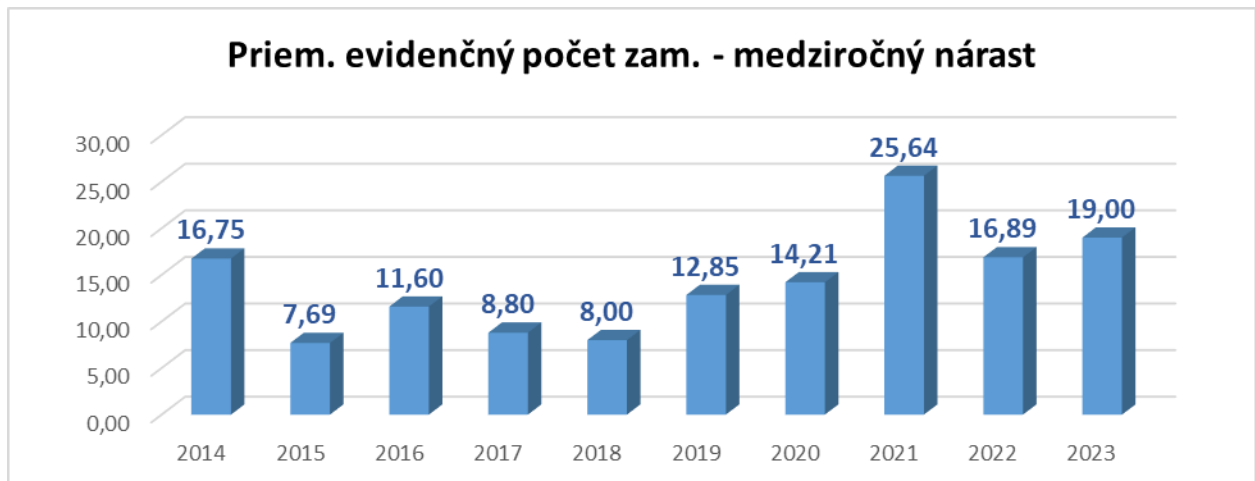
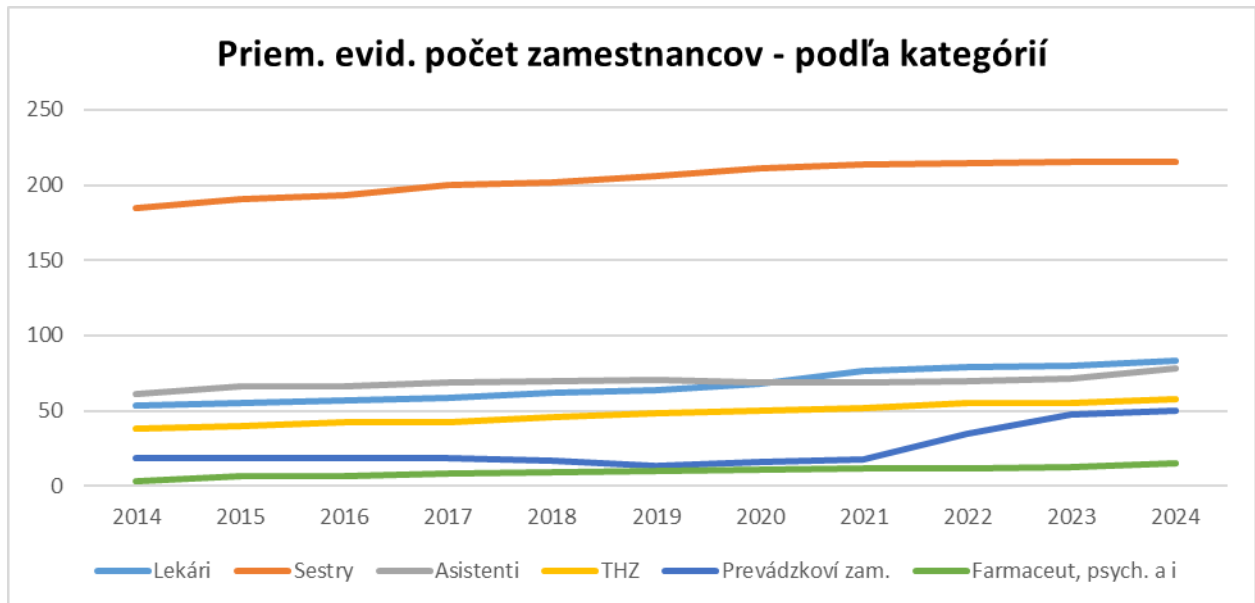
Na účtoch obstarania je k 31.12.2024 konečné saldo v sume 110 587,50 €. Z toho v roku 2024 bola zaúčtovaná suma 26 530,80 € z titulu začatého obstarávania v rámci Plánu investícií na rok 2024. Z toho stavby v sume 22 200,00 € a nezdravotný softvér v sume 4 330,80 €.

Účtovná skupina	Účet	Investičný plán			Rozpočet PADC		Ostatné			Obstaraný DM celkom	Zaradený DM celkom
		Obstarávanie začaté v roku 2023	Obstaranie v zmysle IP 2024	Zaradený DM spolu	Obstaraný DM	Zaraden. DM spolu	Obstaraný DM	Obstaraný DM DARY	Zaradený DM spolu		
<b>Celkom :</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 808 644,46</b>	<b>7 275 558,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>147 178,54</b>	<b>1 450,80</b>	<b>148 629,34</b>	<b>7 450 718,19</b>	<b>7 424 187,39</b>
<b>Skupina 01- nehmotný majetok</b>		<b>0,00</b>	<b>56 324,28</b>	<b>56 324,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 916,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 916,00</b>	<b>59 240,28</b>	<b>59 240,28</b>
<b>Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur</b>		<b>0,00</b>	<b>44 520,12</b>	<b>44 520,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>44 520,12</b>	<b>44 520,12</b>
Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur nezdrav.	013.20000		44 520,12	44 520,12					0,00	44 520,12	44 520,12
Nehmotný majetok - nad 2 400 Eur zdrav.	013.10000			0,00					0,00	0,00	0,00
<b>Oceniteľné práva</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Oceniteľné práva	014.10000			0,00					0,00	0,00	0,00
<b>Drobný nehmotný majetok -do 2400 Eur</b>		<b>0,00</b>	<b>11 804,16</b>	<b>11 804,16</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 916,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 916,00</b>	<b>14 720,16</b>	<b>14 720,16</b>
Drobný nehmotný majetok -do 2400 Eur nezdr.	018.20000		11 804,16	11 804,16			2 916,00		2 916,00	14 720,16	14 720,16
Drobný nehmotný majetok -do 2400 Eur zdr.	018.10000			0,00					0,00	0,00	0,00
<b>Skupina 02 - hmotný majetok</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 725 789,38</b>	<b>7 219 233,77</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>144 262,54</b>	<b>1 450,80</b>	<b>145 713,34</b>	<b>7 364 947,11</b>	<b>7 364 947,11</b>
<b>DHM - nad 1700 Eur</b>		<b>2 493 444,39</b>	<b>4 693 782,38</b>	<b>7 187 226,77</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 385,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2 385,60</b>	<b>7 189 612,37</b>	<b>7 189 612,37</b>
Stavby a budovy	021.11000	759 910,03	151 965,44	911 875,47					0,00	911 875,47	911 875,47
ZDRAVOTNY -prístroje, technika	022.11000	1 703 624,36	3 935 060,40	5 638 684,76			2 385,60		2 385,60	5 641 070,36	5 641 070,36
ZDRAVOTNY -inventár	022.11100	1 800,00	327 745,50	329 545,50					0,00	329 545,50	329 545,50
NEZDRAVOTNY -prístroje, technika	022.21000	28 110,00		28 110,00					0,00	28 110,00	28 110,00
NEZDRAVOTNY -inventár	022.21100		10 857,20	10 857,20					0,00	10 857,20	10 857,20
NEZDRAVOTNY -výpočtová technika	022.22000		268 153,84	268 153,84					0,00	268 153,84	268 153,84
ZDRAVOTNY -prístroje, technika EU_COVID	022.41000			0,00					0,00	0,00	0,00
<b>Drobný hmotný majetok - do 1 700 Eur</b>	028.xxxxx		<b>32 007,00</b>	<b>32 007,00</b>			<b>141 876,94</b>	<b>1 450,80</b>	<b>143 327,74</b>	<b>175 334,74</b>	<b>175 334,74</b>
<b>Skupina 03 - hmotný majetok neodpisovaný</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Pozemky</b>	031.10000			0,00					0,00	0,00	0,00
<b>Skupina 04 - účty obstarania</b>		<b>0,00</b>	<b>26 530,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>26 530,80</b>	<b>0,00</b>
Obstaranie - STAVBY_TZ	042.18000		22 200,00							22 200,00	0,00
Obstaranie - DNM_TZ	041.11800		4 330,80							4 330,80	0,00

## 4.3 Ľudské zdroje

Vývoj zamestnanosti v spoločnosti bol za roky 2014 až 2024 nasledovný

Priem. evid. počet zamestnan. prepočít. k 31.12.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Lekári	53,41	54,87	56,53	58,79	61,72	63,94	68,25	76,58	79,36	80,07	83,66
Sestry	184,89	190,5	193,56	199,89	201,67	206,12	211,3	213,62	214,63	215,4	215,64
Asistenti	61,46	65,84	66,66	68,65	70,03	70,61	68,72	68,64	69,25	71,04	78,27
THZ	38,23	40	42,21	42,45	45,65	48,6	49,97	52,02	55,32	55,17	58,02
Prevádzkoví zam.	18,32	18,44	18,38	18,16	16,45	13,33	16,28	17,53	35,13	47,92	50,41
Farmaceut, psych. a i	3,59	7	7	8	9,22	10,14	11,07	11,41	11,75	12,73	15,33
<b>Celkom</b>	<b>359,9</b>	<b>376,65</b>	<b>384,34</b>	<b>395,94</b>	<b>404,74</b>	<b>412,74</b>	<b>425,59</b>	<b>439,80</b>	<b>465,44</b>	<b>482,33</b>	<b>501,33</b>
<i>medziročný nárast</i>		16,75	7,69	11,60	8,80	8,00	12,85	14,21	25,64	16,89	19,00



### 4.3.1 Priemerný počet zamestnancov

Priemerný prepočítaný evidenčný počet zamestnancov v roku 2024 bol 501,33 z toho k 31.12.2024 v zmysle Opatrenia MF SR č. MF/24013/2011-74 sú 6 vedúci zamestnanci a v nadväznosti na zákon č. 552/2003 Z.z. o výkone práce vo verejnom záujme je k 31.12.2024 v organizácii 33 vedúcich zamestnancov.

Organizačná štruktúra Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s. je k 31.12.2024 nasledovná:

Úsek generálneho riaditeľa tvorí: kancelária GR, referát riadenia kvality, odd. stratégie, rozvoja, štatistiky a analýz, Lekáreň Ústavu farmácie SZU s oddelením klinickej farmácie, oddelením prípravy humánnych liekov, oddelením zdravotníckych pomôcok a oddelením výdaja, Odbor organizačno – prevádzkový a Odbor ekonomiky. V priamej riadiacej pôsobnosti predstavenstva je organizačne zaradený aj útvar krízového riadenia a hospodárskej mobilizácie.

Úsek liečebný a Úsek ošetrovateľstva sú organizačne zhodne usporiadané nasledovne:

II. Klinika kardiológie a angiológie Slovenskej zdravotníckej univerzity v členení: oddelenie kardiológie, oddelenie akútnej kardiológie, oddelenie angiológie, oddelenie arytmií, oddelenie funkčnej diagnostiky.

II. Klinika kardiochirurgie SZU v členení: oddelenie srdcovej chirurgie a oddelenie operačných sál a centrálnej sterilizácie.

Úsek liečebný a Úsek ošetrovateľstva ďalej tvorí oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny, oddelenie rádiológie, pracovisko liečebnej rehabilitácie, pracovisko klinickej výživy a referát biomedicínskeho výskumu a klinického skúšania.

Súčasťou Úseku ošetrovateľstva je ešte Call centrum, referát príjmu pacientov a ambulantný trakt.

#### Počet zamestnancov vo fyzických osobách

Evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Lekári	57	59	62	64	68	77	86	92	99
Sestry	194	200	202	206	211	214	213	217	223
Asistenti	67	69	70	71	69	69	70	76	86
THZ	42	42	46	49	50	52	56	52	57
Prevádzkoví zamestnanci	18	18	16	13	16	18	40	49	50
Farmaceut, psychológ a iní	7	8	9	10	11	11	12	15	14
<b>Celkom</b>	<b>385</b>	<b>396</b>	<b>405</b>	<b>413</b>	<b>425</b>	<b>441</b>	<b>477</b>	<b>501</b>	<b>529</b>

Podmienky odmeňovania zamestnancov Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a. s. Banská Bystrica sú upravené v zákonom NR SR č. 311/2001 Z. z. - Zákonníkom práce v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákonník práce“) v súlade so zákonom NR SR č. 578/2004 Z. z. - Zákon o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej aj „Zákon o poskytovateľoch“), Kolektívnou zmluvou a Poriadkom odmeňovania Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a. s..

Zákomom o poskytovateľoch s účinnosťou od 01.01.2014 pre lekára a zubného lekára a s účinnosťou od 01.01.2016 aj pre ostatných zdravotníckych zamestnancov, bola minimálna

výška základnej mzdy garantovaná násobkom priemernej mesačnej mzdy zamestnanca v hospodárstve Slovenskej republiky zistenej Štatistickým úradom Slovenskej republiky za kalendárny rok, ktorý dva roky predchádza kalendárnemu roku, v ktorom sa priznáva.

Výška základnej mzdy zdravotníckych zamestnancov sa takto od 01.01.2024 upravovala podľa výšky priemernej mesačnej mzdy zamestnanca v hospodárstve Slovenskej republiky zistenej Štatistickým úradom Slovenskej republiky za kalendárny rok 2023, ktorá bola 1 304,00 €.

V Kolektívnej zmluve na obdobie od 01.01.2024 do 31.05.2024 a od 01.06.2024 do 31.12.2024 sa zamestnávateľ zaviazal, že pri príležitosti obdobia letných dovolení a pri príležitosti vianočných sviatkov poskytne zamestnancom peňažné plnenie v prípade, že bude vykazovať taký hospodársky výsledok – zisk, ktorý napriek vyplateniu tohto peňažného plnenia neohrozí jeho platobnú schopnosť.

Za rok 2024 zamestnávateľ z vlastných prostriedkov vyplatil zamestnancom vrátane 13. a 14. platu odmeny v celkovej výške 1 954 561,80 €.

V zmysle platného „Poriadku odmeňovania Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s.“ poskytuje zamestnávateľ okrem iných zložiek mzdy podľa presne stanovených podmienok pohyblivú mzdu, ktorá je významným motivačným prvkom v odmeňovaní zamestnancov. V roku 2024 bola pohyblivá mzda zamestnancom vyplatená v sume 1 519 240,53 € čo je o 414 030,23 € viac ako v roku 2023. V pomere k základným mzdám zamestnancov v roku 2024 predstavovala pohyblivá mzda vyplatená v tejto výške 16,78 %-ný podiel.

#### Za rok 2024 bola priemerná mesačná mzda zamestnancov podľa jednotlivých kategórií

Priemerná mzda v €	Rok 2024	Rok 2023	Nárast v €	% rastu
Zamestnanci spolu	2 788,66	2 652,23	136,43	5,14
z toho – lekári	5 363,47	5 018,36	345,11	6,88
- farmaceuti	3 474,32	3 535,87	-61,55	-1,74
- sestry	2 614,32	2 462,66	151,66	6,16
- farmaceutickí laboranti	1 878,23	1 966,32	-88,09	-4,48
- asistenti	1 660,69	1 608,67	52,02	3,23
- THZ	2 720,34	2 636,77	83,57	3,17
- prevádzkoví zamestnanci	1 189,70	1 131,54	58,16	5,14
- iný zdrav. zamestnanec	2 259,80	2 480,70	-220,90	-8,90

Na navýšenie osobných nákladov malo vplyv najmä navýšenie základných miezd zdravotníckym zamestnancom s účinnosťou od 01.01.2024. Zároveň sa s účinnosťou od 01.01.2024 navýšili základné mzdy nezdravotníckych pracovníkov o 10%.

Priemerná mzda v roku 2024 a 2023 je kalkulovaná v zmysle metodiky bez príplatku za neaktívnu pohotovosť mimo pracoviska. V r. 2024 dosiahla priemerná mzda za určité kategórie zamestnancov (farmaceuti, farm. laboranti, iní zdrav. zam.) mierne nižšiu hodnotu. Vyplynulo to zo skutočnosti, že v r. roku 2023 bol vyplatený vyšší objem odmien ako v r. 2024 a valorizácia v r. 2024 nevykryla u týchto kategórií tento rozdiel. Pri zdravotníckych zamestnancoch je to okrem odmien spôsobené aj vyšším počtom nadčasových hodín z dôvodu nižšieho počtu zdr. zamestnancov.

### 4.3.2 Starostlivosť o zamestnancov

Zamestnávateľ umožnil zamestnancom doplniť si odborné vzdelanie tak, aby zodpovedalo požiadavkám určeným v Nariadení vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a poskytoval zamestnancom, ktorých zvýšenie kvalifikácie bolo v súlade s potrebou zamestnávateľa, pracovné voľno a náhradu mzdy v sume ich priemerného zárobku. V školskom roku 2023/2024 a 2024/2025 si kvalifikáciu so súhlasom zamestnávateľa zvyšovalo celkom 27 zamestnancov, z toho 14 lekárov, 2 farmaceuti, 1 farmaceutický laborant, 9 sestier, 1 rádiologický technik. Piatim zdravotníckym asistentom bolo umožnené študovať so súhlasom zamestnávateľa I. stupeň vysokoškolského štúdia v študijnom odbore ošetrovateľstvo.

V priebehu roka 2024 zamestnávateľ zabezpečoval stravovanie v zmysle par. 152 ods. 7 zákona č. 311/2011 Z. z. Zákonníka práce v znení neskorších predpisov v súlade s výberom spôsobu zabezpečenia stravovania zamestnancom: formou elektronických stravných kariet alebo poskytnutím finančného príspevku na stravovanie. K 31.12.2024 bola zamestnancom, ktorí si vybrali túto formu zabezpečenia stravovania formou elektronických stravných kariet, poskytnutá elektronická stravná poukážka v sume 6,23 €/ks. Pre zamestnancov, ktorí si vybrali ako formu stravovania finančný príspevok, bol finančný príspevok na stravovanie k tomuto dátumu poskytovaný v sume 4,77 €. Zamestnávateľ prispieval na stravovanie zamestnancom v pracovnom pomere uzatvorenom pracovnou zmluvou vo výške najmenej 55 % hodnoty jedla, najviac však do výšky 55 % stravného poskytovaného pri pracovnej ceste v trvaní 5 až 12 hodín podľa osobitného predpisu (Zákon č. 283/2002 Z. z. o cestovných náhradách) od 01.01.2024 do 31.8.2024 sumou 3,22 €, od 01.09.2024 do 31.12.2024 sumou 3,43 €.

V roku 2024 mal zamestnávateľ uzatvorenú zamestnávateľskú zmluvu na doplnkové dôchodkové sporenie so 4 spoločnosťami. Na doplnkové dôchodkové sporenie zamestnancom v pracovnom pomere prispel zamestnávateľ v r. 2024 sumou 374 895,56 € (r. 2023 = 339 149,82 €), čo je oproti roku 2023 viac o 35 745,74 €.

V súlade so zákonom NR SR č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov zamestnávateľ zabezpečoval v roku 2024 bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (ďalej len „BOZP“). V roku 2024 boli preškolení všetci povinní zamestnanci a zástupcovia zamestnancov pre BOZP. Dodržiavanie zásad BOZP na pracoviskách zamestnávateľa bolo zabezpečované prostredníctvom poverených zamestnancov zamestnávateľa. V roku 2024 sa v spoločnosti stal 1 pracovný úraz v priamej súvislosti s plnením pracovných úloh, pričom v čase úrazu zamestnanec používal pridelené osobné ochranné pracovné prostriedky.

Národná rada Slovenskej republiky na svojom zasadnutí dňa 23.10.2018 schválila s účinnosťou od 01.01.2019 novelu Zákonníka práce. Podľa § 152a novely Zákonníka práce je každý zamestnávateľ, ktorý zamestnáva viac ako 49 zamestnancov, povinný svojim zamestnancom poskytnúť príspevok na rekreáciu v Slovenskej republike. Príspevok na rekreáciu je zamestnávateľ povinný poskytnúť vo výške 55 % oprávnených výdavkov, najviac však v sume 275 € ročne, každému zamestnancovi, ktorý o príspevok požiadá a ktorého pracovný pomer u zamestnávateľa trvá nepretržite najmenej 24 mesiacov. V roku 2024 za takto splnených podmienok vyplatil zamestnávateľ príspevky na rekreáciu 185 zamestnancom v celkovej sume 42 242,14 €, čo je v porovnaní s rokom 2023 viac o 3 580,08 €.

### 4.3.3 Sociálny fond

Tvorba a použitie sociálneho fondu sa riadi zákonom č. 152/1994 Z. z. o sociálnom fonde a o zmene a doplnení zákona č. 286/1992 Zb. o daniach z príjmov v znení neskorších predpisov. Povinný prídelený do sociálneho fondu tvorila spoločnosť vzhľadom na kladný

hospodársky výsledok za rok 2024 vo výške 1 % zo súhrnu hrubých miezd zúčtovaných zamestnancom na výplatu za bežný rok, z ktorých sa zisťuje priemerný zárobok na pracovnoprávne účely. Dohodnutý prídel do sociálneho fondu sa tvoril vo výške 0,5 %.

Sociálny fond bol v roku 2024 vytvorený v celkovej sume 217 111,39 €, v súlade s plánom tvorby zdrojov fondu. Ostatné zdroje fondu predstavoval zostatok z roku 2023 v sume 63 727,95 € a splátky pôžičiek v sume 400,00 €.

Na stravovanie zamestnancov sa z prostriedkov sociálneho fondu použilo 154 618,58 €, príspevok zo sociálneho fondu na jedno hlavné jedlo v roku 2024 bol od 01.01.2024 do 31.12.2024 v sume 1,34 €.

Peňažné dary zo sociálneho fondu pri životných a pracovných výročiach a pri prvom odchode do starobného dôchodku boli v roku 2024 vyplatené zamestnancom v celkovej výške 5 387,00 €. Výška peňažného daru pri pracovných výročiach za odpracovaných 25, 30, 35 a 40 rokov je odstupňovaná podľa počtu odpracovaných rokov – za každý odpracovaný rok v organizácii 5,00 €, zaokrúhlená na celé eurá nahor, maximálne však 200,00 € pri jednom výročí na jedného zamestnanca. Výška peňažného daru pri životných výročiach 50, 60 rokov za súčasného splnenia podmienky, že v spoločnosti kontinuálne odpracoval minimálne 10 rokov je vo výške 200,00 € pre jedného zamestnanca.

Podniková sociálna politika v starostlivosti o zamestnanca sa realizovala v súlade s Čl. 20 Kolektívnej zmluvy formou jednorazového príspevku pri narodení dieťaťa pre zamestnanca, ktorý je rodičom dieťaťa, jednorazovo v sume 100,00 € na každé narodené dieťa. V roku 2024 sa príspevok pri narodení dieťaťa vyplatil desiatim zamestnancom spolu v sume 1 000,00 €.

V súlade s Čl. 21 Kolektívnej zmluvy zamestnávateľ poskytuje jednorazovú sociálnu výpomoc zamestnancom, ktorí sa nezavinene dostali do sociálnej tiesne, a to do výšky 300 € a peňažné pôžičky maximálne do výšky 500 €. V roku 2024 bola poskytnutá nenávratná sociálna výpomoc v sume 600,00 € dvom zamestnancom a peňažná pôžička dvom zamestnancom v sume 1 000,00 €.

V zmysle čl. 19 Kolektívnej zmluvy platnej na obdobie od 01.01.2024 do 31.12.2024 zamestnávateľ poskytol príspevok zo sociálneho fondu na dopravu do zamestnania a späť v sume 31 522,00 €. Jednorazový príspevok na dopravu do zamestnania a späť sa poskytol vo výplate za mesiac jún 2024 tým zamestnancom, ktorí pravidelne dochádzajú do miesta výkonu práce prostriedkami hromadnej dopravy alebo vlastným dopravným prostriedkom. Príspevok bol poskytnutý 131 zamestnancom, jeho výška bola limitovaná výškou prostriedkov na účte sociálneho fondu ktoré sa mohli na tento účel použiť a počtom žiadateľov, pričom bola zohľadnená aj frekvencia dochádzania do zamestnania s ohľadom na rozvrhnutie pracovného času zamestnancov.

V zmysle čl. 23 Kolektívnej zmluvy zamestnávateľ poskytol príspevok zo sociálneho fondu na rekreáciu a regeneráciu pracovnej sily v sume 74 996,62 € vo výplate za mesiac december 2024. Výška príspevku na každého zamestnanca sa určila v závislosti od počtu odpracovaných mesiacov v spoločnosti v príslušnom kalendárnom roku a s ohľadom na výšku disponibilných zdrojov v sociálnom fonde.

## 4.4 Stav majetku a finančné hospodárenie

### 4.4.1 Aktíva

#### 4.4.1.1 Neobežný majetok

Celkový stav dlhodobého (neobežného) majetku v obstarávacej cene k 31. 12. 2024 bol 80 642 048,98 €. Po znížení o zaúčtované oprávky je konečný stav dlhodobého majetku v zostatkovej cene 42 617 213,43 €.

Na konečnom stave dlhodobého (neobežného) majetku sa podieľali:

- zaradenie obstaraného dlhodobého majetku v zmysle schváleného plánu,
- zaradenie drobného dlhodobého majetku,
- oprávky
- vyradenie majetku

Celkové zhrnutie stavu a pohybu dlhodobého majetku je uvedené v tab. na nasledujúcej strane.

## Stav a pohyb dlhodobého (neobežného) majetku v roku 2024

STAV A POHYB DLHODOBÉHO MAJETKU V ROKU 2024										
v €										
ÚČET	Účt. skup. DM	STAV DM k 01.01.24	Obstar. DM 2024	Vyrad. DM 2024	STAV DM k 31.12.24	Odpisy UCT 2024	ZC stavieb, zriaďov. náklady	Preúčt. oprávok 2024	Oprávky UCT 2024	ZC k 31.12.24
013	SOFTVÉR	343 632,82	44 520,12		388 152,94	31 005,83			294 203,95	93 948,99
014	OCENITEĽNÉ PRÁVA	403 200,00	0,00		403 200,00	16 128,00			37 632,00	365 568,00
041	OBSTARANIE DNM	0,00	4 330,80		4 330,80				0,00	4 330,80
018	DLHOD.DROBNÝ NEH. MAJ.	108 470,83	14 720,16		123 190,99	11 908,78			99 076,45	24 114,54
<b>DLHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETOK</b>		<b>855 303,65</b>	<b>63 571,08</b>	<b>0,00</b>	<b>918 874,73</b>	<b>59 042,61</b>	<b>0,00</b>		<b>430 912,40</b>	<b>487 962,33</b>
021	STAVBY	45 177 041,02	911 875,47		46 088 916,49	1 144 930,35			16 338 825,32	29 750 091,17
022	SAMOST. HNUTEĽ. VECI	28 940 279,59	6 277 736,90	-6 236 092,98	28 981 923,51	1 569 215,23			18 877 848,46	10 104 075,05
023	DOPRAVNÉ PROSTRIEDKY	69 629,20		-35 160,00	34 469,20	3 678,80			34 469,20	0,00
031	POZEMKY	1 736 287,50	0,00		1 736 287,50				0,00	1 736 287,50
042	OBSTARANIE DHM	2 150 118,71		-2 043 862,01	106 256,70				0,00	106 256,70
028	DLHOD.DROBNÝ HM.MAJ.	2 744 246,16	175 334,74	-144 260,05	2 775 320,85	163 994,88			2 342 780,17	432 540,68
052	POSKYTNUTE PRED. NA DHM	0,00			0,00					0,00
<b>DLHODOBÝ HMOTNÝ MAJETOK</b>		<b>80 817 602,18</b>	<b>7 364 947,11</b>	<b>-8 459 375,04</b>	<b>79 723 174,25</b>	<b>2 881 819,26</b>	<b>0,00</b>		<b>37 593 923,15</b>	<b>42 129 251,10</b>
<b>NEOBEŽNÝ MAJETOK SPOLU</b>		<b>81 672 905,83</b>	<b>7 428 518,19</b>	<b>-8 459 375,04</b>	<b>80 642 048,98</b>	<b>2 940 861,87</b>	<b>0,00</b>		<b>38 024 835,55</b>	<b>42 617 213,43</b>

#### 4.4.1.2 Obežný majetok

Stav zásob sa v porovnaní so začiatkom roka zvýšil z 1 018 839,80 € na 1 151 912,32 €, z toho stav materiálu bol vo výške 983 641,93 € a stav tovaru vo výške 168 270,39 €. Z celkového objemu zásob materiálu predstavoval zdravotnícky materiál 83,5 %.

Vývoj pohľadávok je uvedený v tabuľke:

Pohľadávky z obchodného styku	31.12.2024 €	31.12.2023 €
Dlhodobé pohľadávky	0,00	0,00
Opravné položky k dlhodobým pohľadávkam	0,00	0,00
Krátkodobé pohľadávky	10 712 733,12	9 088 895,14
Opravné položky ku krátkodobým pohľadávkam	0,00	2 532,45
<b>Pohľadávky z obchodného styku spolu</b>	<b>10 712 733,12</b>	<b>9 086 362,69</b>

Zostatok pohľadávok z obchodného styku k 31.12.2024 je 10 712 733,12 €. V roku 2024 boli k pohľadávkam tvorené opravné položky vo výške 2 532,45 €. V roku 2024 bola odpísaná pohľadávka voči MedAssist International Ltd. vo výške 5 064,90 €.

V položke **finančné účty** sú vykázané peniaze v pokladniciach, účty v bankách a ceniny. Celkový stav finančných účtov k 31.12.2024 je 5 069 718,29 €. Vývoj peňažných tokov je zobrazený vo výkaze o peňažných tokoch.

#### 4.4.1.3 Časové rozlíšenie

Na účtoch **časového rozlíšenia** boli účtované hlavne služby súvisiace s rokom 2025. V nákladoch budúcich období je to najmä zmluvný servis zdravotníckej techniky, poisťné, medicínske plyny, prenájom licencií, register TAVI, predplatné a pod..

### 4.4.2 Pasíva

#### 4.4.2.1 Vlastné imanie

Prehľad o pohybe **vlastného imania** v priebehu účtovného obdobia:

Vlastné imanie v €	31.12.2023	prírastky	úbytky	31.12.2024
Základné imanie	18 727 212,00			18 727 212,00
Ostatné kapitálové fondy	341 723,90			341 723,90
Zákonný rezervný fond pri založení a.s.	947 631,61			947 631,61
Zákonný rezervný fond (421)	997 008,33	1 350,10		998 358,43
Fond obstarania DM	9 002 119,48	12 150,85		9 014 270,33
Neuhradená strata minulých rokov, nerozdelený zisk minulých rokov	0,00			0,00
Výsledok hosp. za účtovné obdobie	13 500,95	87 286,07	13 500,95	87 286,07
<b>Vlastné imanie spolu</b>	<b>30 029 196,27</b>	<b>100 787,02</b>	<b>13 500,95</b>	<b>30 116 482,34</b>

Zisk 13 500,95 € dosiahnutý v roku 2023 bol na základe Rozhodnutia jediného akcionára z 24. júna 2024 rozdelený nasledovne:

- povinný prídel do rezervného fondu vo výške 10 % z čistého zisku vyčísleného v riadnej individuálnej účtovnej závierke, t. j. 1 350,10 €,
- do fondu obstarania dlhodobého majetku 12 150,85 €.

Vo fonde obstarania dlhodobého majetku je formou podsúvahovej evidencie vedené jeho použitie, ktoré v r. 2024 nebolo realizované, nakoľko výška zostatku fondu obstarania je nižšia ako výška splátky úveru. Zostatok fondu k 31.12. 2024 je 15 030,47 €.

V roku 2024 dosiahla spoločnosť kladný výsledok hospodárenia vo výške 87 286,07 €.

#### 4.4.2.2 Závazky

Štruktúra záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedená v nasledujúcom prehľade:

Závazky z obchodného styku	31.12.2024 €	31.12.2023 €
Závazky po lehote splatnosti	0,00	0,00
Závazky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	9 462 515,75	7 794 404,74
Dlhodobé záväzky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	0,00	0,00
<b>Krátkodobé záväzky z obchodného styku spolu</b>	<b>9 462 515,75</b>	<b>7 794 404,74</b>
Závazky so zostatkovou dobou splatnosti 1 až 5 rokov	14 592,63	20 055,32
Závazky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako 5 rokov	0,00	0,00
<b>Spolu dlhodobé záväzky</b>	<b>14 592,63</b>	<b>20 055,32</b>

Na zvýšení stavu krátkodobých záväzkov z obchodného styku sa prejavilo najmä zvýšenie investičných záväzkov o 452 362,90 €, zvýšenie záväzkov voči dodávateľom ŠZM vo výške 1 285 258,53 € a tiež rast záväzkov voči neinvestičným dodávateľom o 65 246,74 €. Poklesli záväzky za lieky o sumu 35 874,25 € za údržbu a servis vo výške 8 371,31 €.

V krátkodobých záväzkoch sa prejavilo aj nižšie zaúčtovanie nevyfakturovaných dodávok voči Všeobecnej zdravotnej poisťovni v súvislosti s predpokladaným znížením tržieb z vyúčtovania SVALZ-ov za obdobie prislúchajúce roku 2024 vo výške 51 676,15 €.

Zostatok sociálneho fondu k 31.12.2024 je 12 115,14 €.

Voči daňovému úradu evidujeme odložený daňový záväzok vo výške 1 061 411,26 €.

#### **Bankové úvery**

Spoločnosť v auguste 2016 čerpala bankový úver od Všeobecnej úverovej banky, a.s., ktorý použila na úhradu zostatku úverov s príslušenstvom v OTP banke Slovensko, a. s. a v Slovenskej sporiteľni, a. s., ktoré boli čerpané na investičnú akciu „SsÚSCH Banská Bystrica – rekonštrukcia a dostavba“ v zmysle platných úverových zmlúv.

V septembri roku 2016 začala so splácaním úveru v pravidelných mesačných splátkach vo výške 68 859 €, pri úrokovej sadzbe 1M EURIBOR + 0,69 % p.a. Táto úroková sadzba bola

zmenená Dodatkom k zmluve o financovaní na fixnú sadzbu 2,00 % p.a. od júla 2022. Konečná splatnosť úveru je 20.12.2030.

V máji 2019 spoločnosť začala čerpať úver na stavbu Preventívno-ambulantného a diagnostického centra. V októbri roku 2019 začala spoločnosť uvedený úver aj splácať v pravidelných mesačných splátkach po 39 105,00 €, pri fixnej úrokovej sadzbe 1,41 % p.a. Od januára 2021 boli mesačné splátky 87 313,00 €, za rok 2024 bol takto splatený úver v sume 1 047 756,00 €. V r. 2024 došlo k dočerpaniu úveru vo výške 1 302 254,63 € za účelom financovania zdravotníckej techniky. Konečná splatnosť úveru je 20.12.2031.

#### Výška úverov k 31.12.2024

Výška úveru	31.12.2024	31.12.2023
Všeobecná úverová banka, a.s.	4 948 425,65 €	5 774 733,65 €
Všeobecná úverová banka, a.s.-PADC	8 057 401,00 €	7 802 902,37 €
<b>Spolu</b>	<b>13 005 826,65 €</b>	<b>13 577 636,02 €</b>

Úvery sú ručené:

- záložným právom na nehnuteľný majetok na základe Zmluvy o zriadení záložného práva na nehnuteľné veci č. 151/ZZ/2016
- záložným právom k nehnuteľnostiam, ktorou sa zaväzujeme v prípade zmien na liste vlastníctva založiť novo zapísané nehnuteľnosti na základe Zmluvy o zriadení záložného práva na budúce nehnuteľné veci č. 152/ZZ/2016
- pohľadávkami v zmysle Zmluvy o zriadení záložného práva na pohľadávky a iné práva č. 150/ZZ/2016,
- Blankozmenkou vystavenou v prospech Všeobecnej úverovej banky, a. s. v zmysle Dohody o vyplňovacom práve k blankozmenke č. 23/ZM/2016.

#### 4.4.2.3 Časové rozlíšenie

**Časové rozlíšenie** zabezpečuje časovú a vecnú súvislosť zaúčtovaných operácií s príslušným obdobím.

Časové rozlíšenie	31.12.2024 €	31.12.2023 €
Výdavky budúcich období	611,24	20 216,33
Výnosy budúcich období	10 707 832,92	4 060 129,19
<b>Spolu</b>	<b>10 708 444,16</b>	<b>4 080 345,52</b>

Vo výdavkoch budúcich období sú zahrnuté úroky z úverov, ktoré boli splatné v januári 2025.

Výnosy budúcich období pozostávajú z časového rozlíšenia majetku nadobudnutého darom alebo z dotácií. Súbežne s účtovaním odpisov sa do výnosov dostáva pomerná časť výnosov prislúchajúca danému obdobiu.

Na účte 384 bol významnou položkou finančný príspevok na projekt „**Komplexná modernizácia SÚSCCH, a.s. za účelom zvyšovania úrovne poskytovanej zdravotnej starostlivosti**“ z prostriedkov Európskych spoločenských, ktorý bol na základe žiadosti o nenávratný finančný príspevok zaúčtovaný ako nárok v roku 2008 a poskytnutý v roku 2009 vo výške 6 622 085,98 €. Jeho zostatok k 31.12.2024 je 64 109,19 €.

V roku 2009 bol tiež SÚSCCH a.s. zo strany EkoFondu n.f. schválený **finančný príspevok na zateplovanie obvodového plášt'a budovy a výmenu okien** vo výške 151 928,57 €, konečný stav k 31.12.2024 je vo výške 89 743,68 €. Vybrané významnejšie položky:

Na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku v zmysle výzvy „Zníženie dopadov pandémie COVID-19 a podpora opatrení na skrátenie času reakcie pri enormnom náraste ochorenia v zariadeniach ústavnej starostlivosti v postavení subjektov hospodárskej mobilizácie – kód IROP-PO2-SC214-2020-61“ bola spoločnosti v roku 2023 poskytnutá dotácia na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 119 124,0 € na digitálny mobilný pojazdný RTG prístroj. Nárok na túto dotáciu bol zaúčtovaný v roku 2022. Ďalej bola v zmysle tejto zmluvy v roku 2023 poskytnutá dotácia na servoventilátory na dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu vo výške 75 552,75 €. K 31.12.2024 zostatok 125 282,40 €.

Na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. Z311071CLW7 na rozvoj governance a úrovne informačnej bezpečnosti v SÚSCCH, a.s. bol zaúčtovaný v roku 2023 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku vo výške 41 503,68 € a na bežné výdavky vo výške 13 984,63 €. NFP bol uhradený v roku 2024. Jeho zostatok k 31.12.2024 je v sume 31 127,76 €.

V zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy o odolnosti č. 780/2023 „Navigačný systém pre liečbu fibrilácie predsiení s kódom 11|03-21-P26“ spoločnosť zaúčtovala v roku 2023 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 3 436 394,40 €. Uvedená dotácia bola v roku 2024 čiastočne uhradená vo výške 2 006 320,80 €. K 31.12.2024 bol zostatok v hodnote 3 396 253,94 €.

V zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy o odolnosti č. 906/2024 „Jednorovinový angiografický systém s príslušenstvom“ s kódom projektu 11|02-21-V11-00011 spoločnosť zaúčtovala v roku 2024 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 1 040 400,00 €. Zostatok k 31.12.2024 je 953 699,98 €. Dotácia nebola uhradená v roku 2024.

V zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy o odolnosti č. 904/2024 „RTG prístroj pre intervenčnú kardiológiu (PIIK A)“ s kódom projektu 11|02-21-V11-00017 spoločnosť zaúčtovala v roku 2024 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 1 077 420,00 €. Zostatok k 31.12.2024 je 1 059 463,00 €. Dotácia nebola uhradená v roku 2024.

V zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy o odolnosti č. 907/2024 „RTG prístroj pre intervenčnú kardiológiu (PIIK B)“ s kódom projektu 11|02-21-V11-00018 spoločnosť zaúčtovala v roku 2024 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 1 077 420,00 €. Zostatok k 31.12.2024 je 1 059 463,00 €. Dotácia nebola uhradená v roku 2024.

V zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy o odolnosti č. 905/2024 „MRI prístroj“ s kódom projektu 11|02-21-V11-00124 spoločnosť zaúčtovala v roku 2024 nárok na dotáciu na obstaranie dlhodobého hmotného majetku vo výške 3 774 060,00 €, čo je aj konečný zostatok k 31.12.2024. Dotácia nebola uhradená v roku 2024.

V alikvotnej výške k spotrebe a k odpisom sú tieto výnosy budúcich období preúčtované do výnosov bežného roka.

#### 4.4.2.4 Súvaha k 31.12.2024 v skrátenej podobe

Ozn.	STRANA AKTÍV	Č.r.	K 31.12.2024	K 31.12.2023
a	b	c	v €	v €
	SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r.74	01	68 956 326,15	60 128 313,77
A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	02	42 617 213,43	40 173 419,12
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r.04 až 10)	03	487 962,33	483 433,86
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r.12 až 20 )	11	42 129 251,10	39 689 985,26
A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r.22 až r.32)	21	0,00	0,00
B	Obežný majetok r.34+r.41+r.53+r.66+r.71	33	25 417 146,73	19 654 505,51
B.I.	Zásoby súčet (r.35 až r.40)	34	1 151 382,63	1 017 748,35
B. II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r.42+r.46 až r.52 )	41	0,00	0,00
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r.54+r.58 až r.65)	53	19 196 045,81	12 688 552,97
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)	66	0,00	0,00
B.V.	Finančné účty (r.72 + r.73)	71	5 069 718,29	5 948 204,19
C.	Časové rozlíšenie súčet (r.75 až r. 78)	74	921 965,99	300 389,14

Ozn.	STRANA PASÍV	Č.r.	K 31.12.2024	K 31.12.2023
a	b	c	v €	v €
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79	68 956 326,15	60 128 313,77
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	30 116 482,34	30 029 196,27
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81	18 727 212,00	18 727 212,00
A.II.	Emisné ážio (412)	85	0,00	0,00
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86	341 723,90	341 723,90
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87	1 945 990,04	1 944 639,94
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	90	9 014 270,33	9 002 119,48
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	93	0,00	0,00
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	97	0,00	0,00
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení /+/-/ r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)	100	87 286,07	13 500,95
B.	Závazky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	28 131 399,65	26 018 771,98
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102	1 088 119,03	1 028 410,44
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	850 465,04	608 633,10
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121	11 131 762,65	11 703 572,02
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	11 550 543,61	9 562 517,61
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	1 636 445,32	1 241 574,81
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139	1 874 064,00	1 874 064,00
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249,24X, 473A, /-/ 255A)	140	0,00	0,00
C.	Časové rozlíšenie súčet (r.142 až r. 145 )	141	10 708 444,16	4 080 345,52

#### 4.4.2.5 Výkaz ziskov a strát k 31.12.2024

Výkaz ziskov a strát rok 2024				
Označ.	T E X T	Č.r.	K 31.12.2024	K 31.12.2023
a	b	c	€	€
*	<b>Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)</b>	<b>01</b>	<b>68 647 931,89</b>	<b>61 799 732,36</b>
**	<b>Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)</b>	<b>02</b>	<b>69 010 512,37</b>	<b>62 088 112,18</b>
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03	2 043 809,29	2 000 408,52
III.	Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb (602, 606)	05	66 575 248,23	59 799 323,84
V	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI	Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu (641, 642)	08	4 444,92	
VII	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644,645,646,648,655,657)	09	387 009,93	288 379,82
**	<b>Náklady na hospodársku činnosť spolu r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14 + r. 15 + r. 20+ r. 21 + r. 24 + r. 25 + r. 26</b>	<b>10</b>	<b>68 696 939,10</b>	<b>61 843 759,94</b>
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11	1 830 627,22	1 776 273,43
B.	Spotreba materiálu ,energie a ost. neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	35 800 999,45	32 194 552,67
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13	-561,76	-276,38
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	2 009 953,38	1 902 458,33
<b>E.</b>	<b>Osobné náklady súčet (r.16 až 19)</b>	<b>15</b>	<b>25 880 780,55</b>	<b>23 197 666,92</b>
<b>E.1.</b>	<b>Mzdové náklady (521, 522)</b>	<b>16</b>	<b>17 679 890,54</b>	<b>16 317 996,25</b>
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17	233 274,62	162 164,20
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18	6 836 768,40	6 044 596,54
4.	Sociálne náklady (527,528)	19	1 130 846,99	672 909,93
<b>F.</b>	<b>Dane a poplatky (účtová skupina 53)</b>	<b>20</b>	<b>51 217,51</b>	<b>52 160,36</b>
<b>G.</b>	<b>Odpisy a opr.pol k dlhodob.nehmot.a dlhodob.hmotného majetku (r.22+r.23)</b>	<b>21</b>	<b>2 940 701,93</b>	<b>2 536 689,02</b>
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	2 940 701,93	2 536 689,02
H.	Zostatková cena predaného dlh.majetku a pred.materiálu (541, 542)	24	159,94	
I.	Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam (+/- 547)	25	2 532,45	1 519,47
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543,544,545,546,548,549,555,557)	26	180 528,43	182 716,12
***	<b>Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r.10)</b>	<b>27</b>	<b>313 573,27</b>	<b>244 352,24</b>
*	<b>Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)</b>	<b>28</b>	<b>28 978 039,23</b>	<b>25 926 724,31</b>
**	<b>Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44</b>	<b>29</b>	<b>149 524,54</b>	<b>127 016,74</b>
<b>XI.</b>	<b>Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)</b>	<b>39</b>	<b>149 524,54</b>	<b>127 016,74</b>
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41	149 524,54	127 016,74
**	<b>Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r.47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54</b>	<b>45</b>	<b>226 265,70</b>	<b>250 351,16</b>
<b>N.</b>	<b>Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)</b>	<b>49</b>	<b>219 696,87</b>	<b>244 775,71</b>
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51	219 696,87	244 775,71
O.	Kurzové straty (563)	52	37,87	
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	6 530,96	5 575,45
***	<b>Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti( +/-) (r. 29 - r. 45)</b>	<b>55</b>	<b>-76 741,16</b>	<b>-123 334,42</b>
****	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením</b>	<b>56</b>	<b>236 832,11</b>	<b>121 017,82</b>

	(+/-) (r. 27 + r. 55)			
<b>R.</b>	<b>Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)</b>	<b>57</b>	<b>149 546,04</b>	<b>107 516,87</b>
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58	32 761,95	24 722,21
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59	116 784,09	82 794,66
***	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r.60)</b>	<b>61</b>	<b>87 286,07</b>	<b>13 500,95</b>

#### 4.4.2.6 Prehľad o peňažných tokoch k 31.12.2024

Ozn.	Názov položky	č.	Skutočnosť v EUR	
			bežné účtovné obdobie	minulé účtovné obdobie
<b>Peňažné toky z prevádzkových činností</b>				
Z/S	Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	1	<b>236 832</b>	<b>121 018</b>
A.1.	Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (súčet A 1.1 až A1.13) (+/-)	2	9 618 545	6 091 371
A.1.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	3	2 940 702	2 536 689
A.1.2.	Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+)	4		
A.1.3.	Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-)	5		
A.1.4.	Zmena stavu rezerv (+/-)	6	636 702	279 070
A.1.5.	Zmena stavu opravných položiek (+/-)	7	-3 093	1 243
A.1.6.	Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	8	6 006 521	3 167 689
A.1.7.	Dividendy a iné podiely na zisku účtované do výnosov (-)	9	0	0
A.1.8.	Úroky účtované do nákladov (+)	10	219 697	244 776
A.1.9.	Úroky účtované do výnosov (-)	11	-149 525	-127 017
A.1.10.	Kurzový zisk vyčíslený k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (-)	12	0	0
A.1.11.	Kurzová strata vyčíslená k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+)	13	38	0
A.1.12.	Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-)	14	-4 285	0
A.1.13.	Ostatné položky nepeňažného charakteru, ktoré ovplyvňujú výsledok hospodárenia z bežnej činnosti, s výnimkou tých, ktoré sa uvádzajú osobitne v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-).	15	-28 212	-11 079
A.2.	Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu, ktorým sa účely tohto opatrenia rozumie medzi obežným majetkom a krátkodobými záväzkami s výnimkou položiek obežného majetku, ktoré sú súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov, na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti (súčet A.2.1 až A.2.4)	16	-4 707 082	-2 363 094
A.2.1.	Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+)	17	-6 504 961	-4 982 266
A.2.2.	Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	18	1 930 951	2 557 213
A.2.3.	Zmena stavu zásob (-/+)	19	-133 072	61 959

A.2.4.	Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+)	20		
	<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti s výnimkou príjmov a výdavkov, ktoré sa uvádzajú osobitne v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-), (súčet Z/S + A.1.+ A.2.)</b>	21	<b>5 148 295</b>	<b>3 849 295</b>
A.3.	Prijaté úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností (+)	22	149 525	127 017
A.4.	Výdavky na zaplatené úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do finančných činností (-)	23	-219 697	-244 776
A.5.	Príjmy z úverov, ktoré účtovnej jednotke poskytla banka, ktoré boli poskytnuté na zabezpečenie hlavného predmetu činnosti (+)	24	1 302 255	0
A.6.	Výdavky na splácanie úverov, ktoré účtovnej jednotke poskytla banka na zabezpečenie hlavného predmetu činnosti (-)	25	-1 874 064	-1 874 064
	<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet A.1. až A.6.)</b>	26	<b>4 269 482</b>	<b>1 736 454</b>
A.7.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností alebo finančných činností (-/+)	27		
A.8.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)	28		
A.9.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)	29		
<b>A</b>	<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti (súčet A.1. až A.9.)</b>	30	<b>4 506 314</b>	<b>1 857 472</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>				
B.1.	Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)	31	-63 571	-70 321
B.2.	Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	32	-5 321 229	-4 311 474
B.3.	Výdavky na obstaranie dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (-)	33		0
B.4.	Príjmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+)	34	0	0
B.5.	Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku (+)	35	0	0
B.6.	Príjmy z predaja dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (+)	36	0	0
B.7.	Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)	37	0	0
B.8.	Príjmy zo splácania dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)	38	0	0
B.9.	Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou tretím osobám s výnimkou dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)	39	0	0
B.10.	Príjmy zo splácania pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou tretím osobám, s výnimkou pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)	40	0	0
B.11.	Príjmy z prenájmu súboru huteľného majetku a nehnuteľného majetku používaného a odpisovaného nájomcom (+)	41	0	0
B.12.	Prijaté úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (+)	42	0	0
B.13.	Príjmy z dividend a iných podielov na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (+)	43	0	0

B.14.	Výdavky súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa tieto výdavky považujú za peňažné toky z finančnej činnosti (-)	44	0	0
B.15.	Príjmy súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa tieto výdavky považujú za peňažné toky z finančnej činnosti (+)	45	0	0
B.16.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, ak je ju možné začleniť do investičných činností (-)	46	0	0
B.17.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)	47	0	0
B.18.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)	48	0	0
B.19.	Ostatné príjmy vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)	49	0	0
B.20.	Ostatné výdavky vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)	50	0	0
<b>B</b>	<b>Čisté peňažné toky z investičnej činnosti (súčet B.1. až B.20.)</b>	<b>51</b>	<b>-5 384 800</b>	<b>-4 381 795</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>				
C.1.	Peňažné toky vo vlastnom imaní (súčet C.1.1 až C.1.8.)	52	0	0
C.2.	Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti (súčet C.2.1 až C.2.10)	61	0	0
C.3.	Výdavky na zaplatené úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (-)	72		
C.4.	Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (-)	73		
C.5.	Výdavky súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa považujú za peňažné toky z investičnej činnosti (-)	74		
C.6.	Príjmy súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa považujú za peňažné toky z investičnej činnosti (+)	75		
C.7.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, ak ich možno začleniť do finančných činností (-)	76		
C.8.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (+)	77		
C.9.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (-)	78		
<b>C.</b>	<b>Čisté peňažné toky z finančnej činnosti (súčet C.1. až C.9.)</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>D.</b>	<b>Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov (+/-) (súčet A + B + C)</b>	<b>80</b>	<b>-878 486</b>	<b>-2 524 323</b>
<b>E.</b>	<b>Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia (+/-)</b>	<b>81</b>	<b>5 948 204</b>	<b>8 472 527</b>
<b>F.</b>	<b>Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia pred zohľadnením kurzových rozdielov vyčíslených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)</b>	<b>82</b>	<b>5 069 718</b>	<b>5 948 204</b>
<b>G.</b>	<b>Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)</b>	<b>83</b>		
<b>H.</b>	<b>Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia upravený o kurzové rozdiely vyčíslené ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)</b>	<b>84</b>	<b>5 069 718</b>	<b>5 948 204</b>

## 5 Návrh na rozdelenie zisku alebo vyrovanie straty

Návrh na rozdelenie dosiahnutého zisku vo výške 87 286,07 € je nasledovný:

- povinný prídel do rezervného fondu vo výške 10 % z čistého zisku vyčísleného v riadnej individuálnej účtovnej závierke, t.j. 8 728,61 €,
- zostatok dosiahnutého zisku v roku 2024 do fondu obstarania dlhodobého majetku, t. j. 78 557,46 €.

Trend vývoja výnosov, nákladov a výsledku hospodárenia:



## 6 Podnikateľský plán na rok 2025

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. má víziu neustále pokračovať v procese zlepšovania kvality a komplexnosti poskytovania zdravotnej starostlivosti pre pacientov so srdcovo cievnyimi ochoreniami s perspektívou významnejšieho zamerania sa na oblasť prevencie kardiovaskulárnych chorôb vo všeobecnosti, aj pre špecifické skupiny pacientov.

Zo strategického hľadiska je dôležité posilniť okrem ambulantnej a diagnostickej časti aj ústavnú zdravotnú starostlivosť rozšírením počtu lôžok, modernizáciou zdravotníckej techniky. Cieľom je zaradiť pacientov v čo najvyššej miere do bežného života správnym diagnostikovaním a poskytnutím zodpovedajúcej zdravotnej starostlivosti, či už formou ústavnej zdravotnej starostlivosti a perspektívne aj jednodňovej zdravotnej starostlivosti.

### 6.1 Ciele – opatrenia akciovej spoločnosti v roku 2024

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s. s cieľom zvýšenia kvality, efektivity a dostupnosti zdravotnej starostlivosti plánuje tieto hlavné investičné akcie:

- vybavenie novej arytmiologickej sály, do ktorej sú plánované dva nové angiografické prístroje + nevyhnutné stavebné úpravy,
- zakúpenie prístroja MR,

Plánované investície, vrátane vyššie uvedených, sú uvedené v Pláne investícií a predaja, z čoho najvýznamnejšiu časť, až 87,03% z celk. plánu investícií, tvorí nákup zdravotníckej techniky v sume 11 680 094,43 €.

Z tohto finančného objemu máme záujem prefinancovať 7 610 034,80 € z prostriedkov Plánu obnovy a odolnosti, čo je suma potrebná na obstaranie dvoch angiografických prístrojov vrátane ďalšej zdravotníckej techniky pre oddelenie arytmií a prístroja magnetickej rezonancie.

V pláne investícií na r. 2025 je ďalej uvažované aj s up-gradom informačných technológií, nákupom licencií, s novým dochádzkovým a prístupovým systémom ako aj stavebnými úpravami, ktoré sa týkajú napr. nadstavby administratívnych priestorov v bloku E z dôvodu potreby sústredenia odboru technicko-hospodárskeho do jedného celku a zároveň vytvorenie kancelárií pre vedúcich zamestnancov z medicínskej časti.

K dosiahnutiu týchto cieľov je nevyhnutné zabezpečiť vyrovnané hospodárenie, dosiahnutie kladného hospodárskeho výsledku, a zvýšenie ukazovateľa EBIT.

<b>Názov cieľa č. 1</b>	
<b>Ukazovateľ</b>	<b>Zdrojové údaje ukazovateľa</b>
EBIT (zisk pred zdanením + úroky)	Finančné výkazy
<b>Hodnota v predchádzajúcom období</b>	<b>Cieľová hodnota</b>
363 284 €	450 117 €
<b>Zodpovednosť</b>	<b>Finančný dopad na HV v EUR</b>
Predstavenstvo a.s. a generálny riaditeľ spoločnosti	-7 284 €
<b>Opatrenia smerujúce k dosiahnutiu cieľa</b>	<b>Termíny plnenia:</b>
Priebežné sledovanie výkonov zdravotnej starostlivosti, spotreby materiálu, plánu obstarávania a prijímanie priebežných opatrení na dodržanie plánovaného vývoja	31.12.2025

### Zdôvodnenie a kroky vedúce k cieľu:

Akciová spoločnosť bude robiť všetky kroky k dosiahnutiu vyrovnaného hospodárenia tak, aby boli pokryté všetky nárasty nákladov, ktoré budú zvýšené, či už v dôsledku platnej legislatívy, kolektívneho vyjednávania ako aj ekonomickej a energetickej situácie v národnom hospodárstve. Nevyhnutnou podmienkou splnenia tohto cieľa je dofinancovania zo strany zdravotných poisťovní.

<b>Názov cieľa č. 2</b>	
<b>Ukazovateľ</b>	<b>Zdrojové údaje ukazovateľa</b>
Dovybavenie arytmologických zákrokových sál dvomi angiografickými prístrojmi	Súvaha, obstaranie DM VZaS
<b>Hodnota v predchádzajúcom období</b>	<b>Cieľová hodnota</b>
0 €	1 809 834,92 €
<b>Zodpovednosť</b>	<b>Finančný dopad na HV v EUR</b>
Predstavenstvo a.s. a generálny riaditeľ a.s.	167 400 €
<b>Opatrenia smerujúce k dosiahnutiu cieľa</b>	<b>Termíny plnenia:</b>
Obstaranie dvoch angiografických prístrojov pre Oddelenie arytmií, s cieľom uviesť ich do plnej prevádzky najneskôr v II. polroku 2025 a zabezpečenie nadlimitných platieb od ZP	31.12.2025

### Zdôvodnenie a kroky vedúce k cieľu:

Nové angiografické prístroje obstarané z Plánu obnovy a odolnosti vytvoria predpoklady pre zvýšenie počtu ablačných výkonov najmä na liečbu fibrilácií. Nová zdravotná technika a postupy umožnia časovo efektívnejšie možnosti realizácie výkonov. Očakávame medziročné zvýšenie počtu výkonov o 20 %.

<b>Názov cieľa č. 3</b>	
<b>Ukazovateľ</b>	<b>Zdrojové údaje ukazovateľa</b>
Obstaranie prístroja magnetickej rezonancie	Súvaha, obstaranie DM VZaS
<b>Hodnota v predchádzajúcom období</b>	<b>Cieľová hodnota</b>
0 €	3 868 411 €
<b>Zodpovednosť</b>	<b>Finančný dopad na HV v EUR</b>
Predstavenstvo a.s. a generálny riaditeľ a.s.	15 255 €
<b>Opatrenia smerujúce k dosiahnutiu cieľa</b>	<b>Termíny plnenia:</b>
Zabezpečenie materiálneho vybavenia a personálneho zabezpečenia pracoviska magnetickej rezonancie	31.12.2025

## **Zdôvodnenie a kroky vedúce k cieľu:**

SÚSCCH, a.s. je jediný zo srdcovo-cievnych ústavov, ktorý nemá magnetickú rezonanciu. Obstaranie MR prístroja na pracovisko rádiológie v SÚSCCH, a.s. má za cieľ znížiť počet predčasných úmrtí, zvýšiť počet liečených/vyliečených pacientov ako aj pozdvihnúť úroveň poskytovania zdravotníckej starostlivosti na úroveň, ktorá je dnes vo svete štandardom. MR je nenahraditeľnou zobrazovacou metódou, ktorá tvorí nevyhnutnú súčasť diagnostického procesu v rámci širokého spektra kardiovaskulárnych ochorení. Na základe možnosti využitia prostriedkov z Plánu obnovy a odolnosti vyvineme maximálne úsilie, aby bol prístroj MR obstaraný a uvedený do prevádzky najneskôr od 12/2025.

## **6.2 Predpoklady a riziká**

Akciová spoločnosť spracúvala svoj podnikateľský plán v situácii keď ešte neboli známe výsledky vyjednávania medzi MZ SR a LOZ ohľadom úpravy výšky platov lekárov na r. 2025. Na výšku nákladov na zdravotnícky materiál má v r. 2025 významný vplyv úprava sadzieb DPH (legislatívna zmena od 01/2025). Významne hospodárenie ovplyvní aj transakčná daň, ktorá SÚSCCH, a.s., vzhľadom k právnej forme, bude v r. 2025 zaťažovať (na rozdiel od väčšiny zdravotníckych zariadení). Zároveň sme mohli iba odhadovať parametre úpravy zmluvných objemov so zdravotnými poisťovňami, t.j. ich zvýšenie o plánované zvýšenie nákladov, najmä osobných nákladov.

Najvyšší nárast bol plánovaný v oblasti materiálových nákladov, osobných nákladov a odpisov.

Nárast materiálových nákladov bol počítaný v nadväznosti na plánované zvýšenie výnosov v oblasti medicínskych služieb vrátane výkonov v oblasti vybraných DRG skupín, na ktoré by zdravotné poisťovne mali aj v r. 2025 alokovať zdroje mimo ostatnej ústavnej zdravotnej starostlivosti. Počítame s nárastom o 20 % na liečbu fibrilácií ako aj medziročným nárastom min. o 5% na implantáciu aortálnych chlopní pomocou zavádzacieho katétra (TAVI) a implantáciu defibrilátorov. Jedná sa o finančne náročné výkony, kde podiel spotreby špeciálneho zdravotníckeho materiálu je výrazne vyšší ako u bežných výkonov, preto bola vo finančnom pláne táto skutočnosť zohľadnená a celkový nárast spotreby špeciálneho zdravotníckeho materiálu dosiahol 3,47 mil. €, t. j. až o 11,6, % viac v porovnaní s očakávanou skutočnosťou roku 2024.

Nárast osobných nákladov zohľadňuje platnú legislatívu (platový automat) a zároveň zohľadňuje nárast počtu zamestnancov počas roka 2024 ako aj plánovaný nárast počtu zamestnancov v r. 2025. V roku 2025 bolo plánované zvýšenie o 3,24 mil. €, t.j. o 12,5 %.

Na splnenie plánovaného vývoja je nevyhnutné vyjednať so zdravotnými poisťovňami zodpovedajúce objemy. Zvýšenie výkonov je zároveň cesta k zníženiu evidovanej počtu čakateľov, tak aby boli postupne splnené maximálne lehoty určené pre jednotlivé skupiny. So znižovaním čakacích dôb počítá aj Optimalizácia siete nemocníc.

Na rok 2025 je naplánovaná aj významná výmena morálne a technicky zastaranej zdravotníckej techniky, na obstaranie ktorej plánuje akciová spoločnosť v maximálnej možnej miere využiť zdroje európskych fondov, najmä z Plánu obnovy a odolnosti.

S obstaraním formou dotácie uvažujeme pri dvoch angiografických prístrojoch určených pre Oddelenie arytmií vrátane ostatnej zdravotníckej techniky súvisiacej s modernizáciou arytmologických sál a na prístroj magnetickej rezonancie. Ďalšie investície sú v pláne kryté použitím vlastných zdrojov a krátkodobého dodávateľského úveru, čo bolo zohľadnené v záväzkoch z obchodného styku a dotácie v časovom rozlíšení.

## 6.3 Plán výnosov a nákladov

Plán nákladov a výnosov na rok 2025 je spracovaný s cieľom zabezpečenia vyrovnaného hospodárenia.

Plán výnosov vychádza z potreby pokryť nárast nákladov. S dvomi najväčšími zdravotnými poisťovňami, t.j. VŠZP a ZP Dôvera a.s. máme zazmluvnený DRG úhradový mechanizmus. Predpokladané objemy výnosov budú výrazne ovplyvnené najmä základnou sadzbou a efektívnymi váhami stanovenými pre r. 2025, ktoré v čase tvorby plánu ešte neboli známe. Plán výnosov počíta s navýšením o 11,0%. Nárast sa predpokladá najmä v oblasti medicínskych služieb vrátane vybraných DRG skupín (ablácie, ICD, TAVI), na ktoré by zdravotné poisťovne mali aj v r. 2025 alokovať zdroje mimo ostatnej ústavnej zdravotnej starostlivosti. Tržby z vlastnej podnikateľskej činnosti (predaj tovaru, prenájom priestorov) sa na náraste podieľajú nesignifikantne.

V porovnaní s nákladmi v roku 2025 je v pláne zapracované najmä zvýšenie materiálových nákladov, najmä nákladov na zdravotnícky materiál, lieky, významnou položkou budú náklady na opravy, ktoré zohľadňujú vek nehnuteľností a ich potrebnú údržbu. Veľmi významnou mierou sa na raste nákladov podieľajú osobné náklady v nadväznosti na platnú legislatívu a kolektívnu zmluvu vyššieho stupňa. Súčasťou osobných nákladov bude aj nárast osobných nákladov z dôvodu zamestnancov prijatých v r. 2024 ako aj plánovaného prijatia nových zdravotníckych zamestnancov v r. 2025. Nárast odpisov súvisí s obstaraním majetku v zmysle plánu investícií. Novou nákladovou položkou je transakčná daň, ktorú odhadujeme v objeme 235 tis. €.

V priebehu roku môže výsledok hospodárenia kolísať najmä v závislosti od objemu poskytnutej zdr. starostlivosti a nákupu zdr. materiálu ako aj od významnejších jednorazových nákladových položiek (napr. opravy). V ročnom vyjadrení je však plánovaný kladný výsledok hospodárenia.

Plán sa pripravoval v 10/2025 a dosiahnutá skutočnosť za r. 2024 bola vyššia ako plánovaná skutočnosť k 31.12.2024 predikovaná v čase prípravy plánu na r. 2025. V dôsledku toho vychádza porovnanie plánu a dosiahnutej skutočnosti za r. 2024 v niektorých položkách skreslene, napr. náklady, HV. Porovnanie položiek za predchádzajúce účtovné obdobia s plánovanými položkami – celkové výnosy, celkové náklady, EBITDA, výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením, výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení:

<u>Položka</u>	<u>Skutočnosť</u> <u>2023</u>	<u>Skutočnosť</u> <u>2024</u>	<u>Plán na rok</u> <u>2025</u>	<u>Porovnanie</u> <u>plánu 2025</u> <u>a skut. 2024</u>
<b>VÝNOSY</b>	<b>62 215 129</b>	<b>69 160 037</b>	<b>76 762 505</b>	<b>7 602 468</b>
- z toho: Výnosy od ZP	59 578 928	66 364 033	73 658 751	7 294 718
<b>NÁKLADY</b>	<b>62 201 628</b>	<b>69 072 751</b>	<b>76 741 034</b>	<b>7 668 284</b>
VH za účtovné obdobie pred zdanením	121 018	236 832	249 882	13 050
VH za účtovné obdobie po zdanení	13 501	87 286	21 471	-65 816
<b>EBITDA</b>	<b>2 902 483</b>	<b>3 397 241</b>	<b>4 291 862</b>	<b>894 621</b>

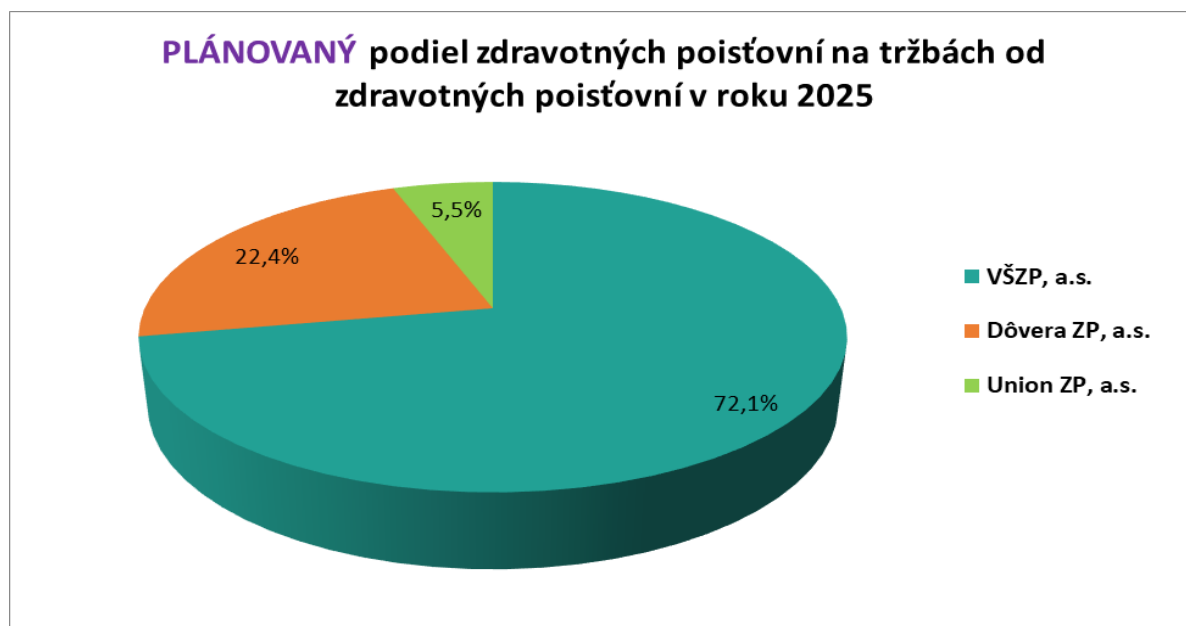
Na zabezpečenie plánu hospodárenia je nevyhnutné zvýšenie výnosov od zdravotných poisťovní o 11,0 % v porovnaní so skutočnosťou roku 2024, pri dodržaní plánovanej výšky nákladov.

### 6.3.1 Výnosy

#### Plánované výnosy podľa zdravotných poisťovní

Poisťovňa	Plán rok 2025	Skutočnosť rok 2024	P2025/S2024
VŠZP, a.s.	53 107 067 €	48 070 451 €	110,5%
Dôvera ZP, a.s.	16 520 607 €	14 465 364 €	114,2%
Union ZP, a.s.	4 031 077 €	3 828 217 €	105,3%
<b>Spolu</b>	<b>73 658 751 €</b>	<b>66 364 033 €</b>	<b>111,0%</b>

#### Plán podielu zdravotných poisťovní na celk. tržbách od ZP:



#### Plán výnosov na rok 2025 a porovnanie so skutočnosťou roku 2024

VÝNOSY	PL 2025 v €	SK 2024 v €	Vývoj PL25/SK24
<b>Výnosy spolu</b>	<b>76 762 505,00</b>	<b>69 160 036,91</b>	<b>111,0%</b>
<b>Prevádzkové výnosy</b>	<b>76 737 339,00</b>	<b>69 010 512,37</b>	<b>111,2%</b>
Tržby od zdravotných poisťovní	73 658 751,00	66 364 032,52	111,0%
Platby pacienti	3 526,00	11 742,75	30,0%
Tržby za prenájom priestorov	125 100,00	135 721,89	92,2%
Ostatné tržby z predaja služieb	37 571,00	63 751,07	58,9%
Tržby za tovar	2 070 300,00	2 043 809,29	101,3%
Aktivácia dlhodobého hmotného majetku		0,00	
Tržby z predaja majetku		4 444,92	
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	842 091,00	387 009,93	217,6%
<b>Finančné výnosy</b>	<b>25 166,00</b>	<b>149 524,54</b>	<b>16,8%</b>

### 6.3.2 Náklady

Najvýraznejší dopad na ekonomiku spoločnosti majú materiálové náklady korelujúce s tržbami za poskytnutú zdravotnú starostlivosť. V materiálových nákladoch bol zohľadnený plán výkonov zdravotnej starostlivosti na rok 2025, náklady na spotrebované energie vychádzajú z predpokladanej spotreby a predpokladaných cien energií.

Druhou najvýznamnejšou nákladovou položkou sú osobné náklady, ktorých zvyšovanie vyplýva zo zákonnej povinnosti a vyššej kolektívnej zmluvy. Pre rok 2025 je naplánované zvýšenie osobných nákladov na sumu 29 268 121,00 €, čo predstavuje nárast o 13,1 % v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

Náklady na služby boli prehodnotené v súvislosti s očakávanými výkonmi spoločnosti, ako aj uzatvorenými zmluvami na poskytovanie služieb.

Odpisy dlhodobého majetku vychádzajú z odpisového plánu dlhodobého majetku zaradeného do používania a plánovaného obstarania nového dlhodobého majetku so zohľadnením predpokladanej doby zaradenia, čo by sa malo prejavíť ich zvýšením o 901 043,07 €.

Vo finančných nákladoch sú plánované najmä platby úrokov z dlhodobých úverov. Vzhľadom na platné úverové zmluvy je v pláne počítané s maržou 2,00 % p. a. na pôvodný investičný úver a so sadzbou 1,41 % p. a. na úver na PADC. Predpokladané nákladové úroky spolu na rok 2025 sú 200 235,00 €. Novou nákladovou položkou je transakčná daň, ktorú v r. 2025 odhadujeme v objeme 235 tis. €.

EBITDA, t.j. zisk pred zdanením + odpisy + úroky je v pláne vyššia oproti predchádzajúcemu roku o 26,3 %, čo je ovplyvnené najmä nárastom odpisov.

Účtovná daň plánovaná v roku 2025 je plusová v dôsledku účtovaného odl. daňového záväzku.

Pri splnení predpokladov uvažovaných v pláne tržieb dôjde k zvýšeniu výnosov od zdravotných poisťovní o 11,0 % a výsledok hospodárenia po zdanení dosiahne 21 471,00 €.

Celkové výnosy sú plánované vo výške 76 762 505,00 € pri celkových nákladoch 76 741 034,00 €. EBITDA je plánovaná vo výške 4 291 862,00 €.

#### 6.3.2.1 Osobné náklady

V položke osobných nákladov dochádza k nárastu najmä z dôvodu legislatívneho zvyšovania osobných nákladov, ale aj z dôvodu nárastu počtu zamestnancov a zmien vo vyššej kolektívnej zmluve.

V pláne počtu zamestnancov je uvažované s navýšením počtu lekárov, sestier a ostatných zdr. zamestnancov, keďže v roku 2024 boli tieto kategórie v podstave, čo predstavovalo neúmernú záťaž. Týka sa to najmä oddelenie srdcovej chirurgie a oddelenia arytmií, kde v súvislosti s otvorením novej arytmologickej sály sa predpokladá zvýšenie počtu zdravotníckych zamestnancov.

V pláne osobných nákladov je premietnutý aj základný mzdový nárok od 01.01.2025 a zvýšenie koeficientov podľa odpracovaných rokov v zmysle novely zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Celkom je plánovaný nárast osobných nákladov o 13,1%. Táto skutočnosť je v pláne kompenzovaná zvýšením príjmov od zdravotných poisťovní.

### Plánovaný priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný

Priem. evid. počet zamestnan. prepočít. k 31.12.	Plán 2025	2024	Vývoj %
Lekári	100,5	83,7	20,1%
Sestry	238,8	215,6	10,7%
Asistenti	86,0	78,3	9,9%
THZ	59,5	58,0	2,6%
Prevádzkoví zam.	52,2	50,4	3,6%
Farmaceut, psych. a i	16,5	15,3	7,6%
<b>Celkom</b>	<b>553,5</b>	<b>501,3</b>	<b>10,4%</b>

### 6.3.3 Výkaz ziskov a strát v skrátenej podobe – plán 2025

Výkaz ziskov a strát	Plán 2025	Skutočnosť 2024	% P/S
<b>Výnosy spolu</b>	<b>76 762 505,00</b>	<b>69 160 036,91</b>	<b>111,0%</b>
<b>Prevádzkové výnosy</b>	<b>76 737 339,00</b>	<b>69 010 512,37</b>	<b>111,2%</b>
Výnosy od zdravotných poisťovní	73 658 751,00	66 364 032,52	111,0%
Platby pacienti	3 526,00	11 742,75	30,0%
Tržby za prenájom priestorov	125 100,00	135 721,89	92,2%
Ostatné tržby z predaja služieb	37 571,00	63 751,07	58,9%
Tržby za tovar	2 070 300,00	2 043 809,29	101,3%
Tržby z predaja majetku		4 444,92	
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	842 091,00	387 009,93	217,6%
<b>Prevádzkové náklady</b>	<b>76 069 988,00</b>	<b>68 696 939,10</b>	<b>110,7%</b>
<b>Spotreba materiálu</b>	<b>37 941 061,00</b>	<b>35 190 149,50</b>	<b>107,8%</b>
- spotreba liekov	3 723 450,00	3 303 183,79	112,7%
- spotreba ŠZM	33 367 414,00	31 074 945,60	107,4%
- spotreba krvi a krvných derivátov	552 441,00	501 144,83	110,2%
- ostatný materiál	297 756,00	310 875,28	95,8%
<b>Spotreba energie</b>	<b>433 000,00</b>	<b>610 849,95</b>	<b>70,9%</b>
<b>Predaný tovar</b>	<b>1 858 508,00</b>	<b>1 830 627,22</b>	<b>101,5%</b>
Tvorba a zúčt. opr. pol. k zásobám		-561,76	0,0%
<b>Opravy a udržiavanie</b>	<b>1 295 100,00</b>	<b>797 961,33</b>	<b>162,3%</b>
<b>Cestovné</b>	<b>21 000,00</b>	<b>23 017,09</b>	<b>91,2%</b>
<b>Náklady na reprezentáciu</b>	<b>4 500,00</b>	<b>4 200,29</b>	<b>107,1%</b>
<b>Služby</b>	<b>1 219 197,00</b>	<b>1 184 774,67</b>	<b>102,9%</b>
z toho: doprava zdravotnícka	43 500,00	40 817,83	106,6%
krvná banka	28 600,00	28 600,00	100,0%
revízie zdravotníckych zariadení	9 930,00	7 421,80	133,8%

ostatné zdravotnícke služby	13 124,00	12 440,69	105,5%
stravovanie	495 600,00	470 676,24	105,3%
upratovanie	3 000,00	0,00	
pranie	80 800,00	71 640,66	112,8%
odpad	147 180,00	144 975,27	101,5%
strážna služba	55 000,00	50 385,00	109,2%
stočné	27 500,00	25 366,95	108,4%
revízie a odborné prehliadky	13 930,00	25 130,31	55,4%
služby OBP, BOZP, PZS	48 000,00	39 485,30	121,6%
ostatné prevádzkové služby	25 700,00	27 629,59	93,0%
manažérske služby	63 035,00	54 354,15	116,0%
nájomné	32 770,00	32 642,86	100,4%
telefónne poplatky	12 150,00	12 011,64	101,2%
výkony výpočtovej techniky	78 578,00	73 921,60	106,3%
ostatné služby	40 800,00	67 274,78	60,6%
<b>Osobné náklady</b>	<b>29 268 121,00</b>	<b>25 880 780,55</b>	<b>113,1%</b>
<b>Poistenie</b>	<b>28 729,00</b>	<b>29 219,43</b>	<b>98,3%</b>
<b>Iné náklady</b>	<b>159 027,00</b>	<b>205 218,90</b>	<b>77,5%</b>
<b>Zisk bez odpisov, úrokov a daní (EBITDA)</b>	<b>4 291 862,00</b>	<b>3 397 230,91</b>	<b>126,3%</b>
<b>Odpisy</b>	<b>3 841 745,00</b>	<b>2 940 701,93</b>	<b>130,6%</b>
<b>Zisk bez úrokov a daní (EBIT)</b>	<b>450 117,00</b>	<b>456 528,98</b>	<b>98,6%</b>
Finančné výnosy	25 166,00	149 524,54	16,8%
Finančné náklady - úroky	200 235,00	219 696,87	91,1%
Ostatné náklady na finančnú činnosť	242 400,00	6 568,83	3690,2%
<b>Zisk/strata z finančnej činnosti</b>	<b>-417 469,00</b>	<b>-76 741,16</b>	<b>544,0%</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>	<b>249 882,00</b>	<b>236 832,11</b>	<b>105,5%</b>
Daň z príjmu	228 411,00	149 546,04	152,7%
<b>Zisk po zdanení</b>	<b>21 471,00</b>	<b>87 286,07</b>	<b>24,6%</b>

## 6.4 Plán vývoja aktív a zdrojov ich krytia

V pláne vývoja aktív a zdrojov ich krytia sme vychádzali z nevyhnutnosti obnovy zdravotníckej techniky uvedenej v Pláne investícií na rok 2025 a predpokladaného vývoja zdrojov krytia.

Najvýraznejší vplyv na aktíva spoločnosti má plánované obstaranie dlhodobého majetku, na čo sú použité zdroje z plánu obnovy a odolnosti a vlastné finančné zdroje. Súčasne však aj v roku 2025 musíme počítať s ročnou splátkou úveru v objeme 1 874 064 €.

Uvažuje sa rovnako so zvýšením záväzkov, ako z obchodného styku, tak aj voči zamestnancom v nadväznosti na plánovaný nárast miezd.

## 6.4.1 Súvaha v skrátrenom rozsahu – plán 2025

Ozn.	STRANA AKTÍV	Č.r.	PL 2025	SKUT 2024
a	b	c	v €	v €
	<b>SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r.74</b>	<b>01</b>	<b>63 555 237,95</b>	<b>68 956 326,15</b>
<b>A.</b>	<b>Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21</b>	<b>02</b>	<b>52 261 990,68</b>	<b>42 617 213,43</b>
<b>A.I.</b>	<b>Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r.04 až 10)</b>	<b>03</b>	<b>676 389,36</b>	<b>487 962,33</b>
<b>A.II.</b>	<b>Dlhodobý hmotný majetok súčet (r.12 až 20)</b>	<b>11</b>	<b>51 585 601,32</b>	<b>42 129 251,10</b>
A.II.1.	Pozemky (031) - 092 A	12	1 736 287,50	1 736 287,50
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	13	29 930 631,62	29 750 091,17
3.	Samostatné hnuiteľné veci a súbory hnuiteľných vecí (022) - /082, 092A/	14	19 832 084,20	10 536 615,73
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - 094	18	86 598,00	106 256,70
<b>B</b>	<b>Obežný majetok r.34+r.41+r.53+r.66+r.71</b>	<b>33</b>	<b>10 512 000,00</b>	<b>25 417 146,73</b>
<b>B.I.</b>	<b>Zásoby súčet (r.35 až r.40)</b>	<b>34</b>	<b>1 130 000,00</b>	<b>1 151 382,63</b>
<b>B. II.</b>	<b>Dlhodobé pohľadávky súčet (r.42+r.46 až r.52 )</b>	<b>41</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>B.III.</b>	<b>Krátkodobé pohľadávky súčet (r.54+r.58 až r.65)</b>	<b>53</b>	<b>8 877 000,00</b>	<b>19 196 045,81</b>
<b>B.V.</b>	<b>Finančné účty r.72 + r.73</b>	<b>71</b>	<b>505 000,00</b>	<b>5 069 718,29</b>
<b>C.</b>	<b>Časové rozlíšenie súčet (r.75 až r. 78)</b>	<b>74</b>	<b>781 247,27</b>	<b>921 965,99</b>

Ozn.	STRANA PASÍV	Č.r.	PL 2025	SKUT 2024
a	b	c	v €	v €
	<b>SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141</b>	<b>79</b>	<b>63 555 237,95</b>	<b>68 956 326,15</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100</b>	<b>80</b>	<b>30 137 953,34</b>	<b>30 116 482,34</b>
<b>A.I.</b>	<b>Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)</b>	<b>81</b>	<b>18 727 212,00</b>	<b>18 727 212,00</b>
<b>A.III.</b>	<b>Ostatné kapitálové fondy (413)</b>	<b>86</b>	<b>341 723,90</b>	<b>341 723,90</b>
<b>A.IV.</b>	<b>Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89</b>	<b>87</b>	<b>1 954 718,65</b>	<b>1 945 990,04</b>
<b>A.V.</b>	<b>Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92</b>	<b>90</b>	<b>9 092 827,79</b>	<b>9 014 270,33</b>
<b>A.VI.</b>	<b>Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)</b>	<b>93</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>A.VII.</b>	<b>Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99</b>	<b>97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>A.VIII.</b>	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení +/- r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)</b>	<b>100</b>	<b>21 471,00</b>	<b>87 286,07</b>
<b>B.</b>	<b>Záväzky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140</b>	<b>101</b>	<b>23 501 752,07</b>	<b>28 131 399,65</b>
<b>B.I.</b>	<b>Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)</b>	<b>102</b>	<b>1 301 633,45</b>	<b>1 088 119,03</b>
<b>B.II.</b>	<b>Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120</b>	<b>118</b>	<b>653 874,49</b>	<b>850 465,04</b>
<b>B.III.</b>	<b>Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)</b>	<b>121</b>	<b>9 257 698,65</b>	<b>11 131 762,65</b>
<b>B.IV.</b>	<b>Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)</b>	<b>122</b>	<b>9 102 286,37</b>	<b>11 550 543,61</b>
<b>B.IV.1.</b>	<b>Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)</b>	<b>123</b>	<b>6 973 963,03</b>	<b>9 462 515,75</b>
6	Záväzky voči zamestnancom (331,333,33X,479A)	131	1 092 319,29	1 087 060,27
7	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	752 509,23	762 033,07
8	Daňové záväzky a dotácie (341,342,343,345,346,347,34X)	133	276 694,82	229 743,33
<b>B.V.</b>	<b>Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138</b>	<b>136</b>	<b>1 312 195,11</b>	<b>1 636 445,32</b>
<b>B.VI.</b>	<b>Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)</b>	<b>139</b>	<b>1 874 064,00</b>	<b>1 874 064,00</b>
<b>B.VII.</b>	<b>Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249,24X, 473A, /-/ 255A)</b>	<b>140</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>C.</b>	<b>Časové rozlíšenie súčet (r.142 až r. 145 )</b>	<b>141</b>	<b>9 915 532,54</b>	<b>10 708 444,16</b>

## 6.5 Plán úverového zaťaženia

Spoločnosť v auguste 2016 čerpala bankový úver od Všeobecnej úverovej banky, a.s., ktorý použila na refinancovanie zostatku úverov s príslušenstvom v OTP banke Slovensko, a. s. a v Slovenskej sporiteľni, a. s., ktoré boli čerpané na investičnú akciu „SsÚSCH Banská Bystrica – rekonštrukcia a dostavba“ v zmysle platných úverových zmlúv.

V septembri roku 2016 začala so splácaním úveru v pravidelných mesačných splátkach vo výške 68 859 €, pri úrokovej sadzbe 1M EURIBOR + 0,69 % p.a. Konečná splatnosť úveru je 20.12.2030. Dodatkou k úverovej zmluve bola táto úroková sadzba v júli 2022 zafixovaná na 2 % p.a. z dôvodu hrozby zvyšovania úrokových sadzieb na bankovom trhu.

V máji 2019 spoločnosť začala čerpať úver na stavbu Preventívno-ambulantného a diagnostického centra. V októbri roku 2019 začala spoločnosť uvedený úver aj splácať v pravidelných mesačných splátkach po 39 105,00 €, pri fixnej úrokovej sadzbe 1,41 % p.a. Od januára 2021 sú mesačné splátky 87 313,00 €, za rok 2024 bol takto splatený úver v sume 1 047 756,00 €. V 09/2024 došlo k dočerpaniu úveru vo výške 1 302 254,63 € na spolufinancovanie prístrojového vybavenia pre PADC. Výška splátok istiny sa nezmenila nakoľko v splátkach už bola rozpočítaná celková výška úveru. Konečná splatnosť úveru je 20.12.2031.

### Výška úverov

Názov položky	31.12.2024	Mena	Úrok p. a. v %	Dátum splatnosti
VÚB a.s. Úver Rekonštrukcia a dostavba	4 948 425,65	€	2,00%	20.12.2030
VÚB, a.s. Úver PADC	8 057 401,00	€	1,41%	20.12.2031
<b>Stav úverov spolu</b>	<b>13 005 826,65</b>			

Splátky úveru Rekonštrukcia a dostavba - ročne	-826 308,00
Splátky úveru na PADC - ročne	-1 047 756,00
<b>Splátky spolu ročne</b>	<b>-1 874 064,00</b>

Názov položky	31.12.2025
VÚB a.s. Úver Rekonštrukcia a dostavba	4 122 117,65
VÚB, a.s. Úver PADC	7 009 645,00
<b>Stav úverov spolu</b>	<b>11 131 762,65</b>

Úvery sú ručené:

- záložným právom na nehnuteľný majetok na základe Zmluvy o zriadení záložného práva na nehnuteľné veci č. 151/ZZ/2016
- záložným právom k nehnuteľnostiam, ktorou sa zaväzujeme v prípade zmien na liste vlastníctva založiť novo zapísané nehnuteľnosti na základe Zmluvy o zriadení záložného práva na budúce nehnuteľné veci č. 152/ZZ/2016
- pohľadávkami v zmysle Zmluvy o zriadení záložného práva na pohľadávky a iné práva č. 150/ZZ/2016,
- Blankozmenkou vystavenou v prospech Všeobecnej úverovej banky, a. s. v zmysle Dohody o vyplňovacom práve k blankozmenke č. 23/ZM/2016.

## 6.6 Plán investícií a predaja majetku

Plán investícií na rok 2025 je zameraný najmä na obnovu už odpísanej kľúčovej zdravotníckej techniky, ktorá predstavuje až 87% z plánu investícií. Najvýznamnejšie je obstaranie dvoch nových angiografických prístrojov pre arytmológiu, pričom súčasťou tejto investície je aj plánované obstaranie 3D elektroanatomického systému, mobilnej multimedialnej konzoly s komunikačným zariadením a kamerovým systémom a ďalších zariadení pre vytvorenie moderného arytmologického pracoviska zodpovedajúceho súčasným svetovým trendom v tejto oblasti.

Ďalšou významnou investíciou je obstaranie prístroja magnetickej rezonancie. SÚSCCH, a.s. je jediný zo srdcovo-cievnych ústavov v SR, ktorému chýba metodika magnetickej rezonancie.

Obstaranie položiek investičného plánu je plánované z Plánu obnovy a odolnosti, ako aj z vlastných zdrojov.

Vplyv plánovaných investícií na podnikateľskú činnosť je vyčíslený v cieľoch spoločnosti na rok 2025 v bode 6.1.

### 6.6.1 Rozpis položiek Plánu investícií a predaja majetku 2025

Názov položky investícií	Poč. ks	Jednotková cena v EUR bez DPH	Jednotková cena v EUR s DPH	Celková cena v EUR s DPH
<b>DNM a DHM spolu</b>		<b>9 633 042,84</b>	<b>11 848 642,69</b>	<b>13 420 512,07</b>
<b>Dlhodobý nehmotný majetok</b>		<b>239 135,39</b>	<b>294 136,53</b>	<b>294 136,53</b>
<b>Softvér</b>		<b>200 810,39</b>	<b>246 996,78</b>	<b>246 996,78</b>
SW na ovládanie napáľovacieho robota na CT pracovisku	1	4 000,00	4 920,00	4 920,00
vulnerability a patch manažment SW	1	11 371,00	13 986,33	13 986,33
email spamový filter	1	16 351,04	20 111,78	20 111,78
Microsoft 365 Business Central	1	94 558,35	116 306,77	116 306,77
Informačný systém pre operačné sály	1	74 530,00	91 671,90	91 671,90
<b>Licencie</b>		<b>38 325,00</b>	<b>47 139,75</b>	<b>47 139,75</b>
Názov položky investícií / 1.pokračovanie	Poč. ks	Jednotková cena v EUR bez DPH	Jednotková cena v EUR s DPH	Celková cena v EUR s DPH
Antivírusový program - 300 licencií - univerzálna prevencia, detekcia a reakcia využívajúca technológiu XDR.	1	12 000,00	14 760,00	14 760,00
Licencia pre SW na detekciu anomálií v počítačovej sieti	1	26 325,00	32 379,75	32 379,75
<b>Dlhodobý hmotný majetok</b>		<b>9 393 907,45</b>	<b>11 554 506,16</b>	<b>13 126 375,54</b>
<b>Stavby</b>		<b>1 092 290,25</b>	<b>1 343 517,01</b>	<b>1 350 588,34</b>
Klimatizačná jednotka	1	5 562,05	6 841,32	6 841,32
Klimatizačná jednotka Split Duo vrátane inštalačných prác	4	1 916,35	2 357,11	9 428,44
Rekonštrukcia elektroinštalácie	1	19 340,00	23 788,20	23 788,20
Elektroinštalácia na UPS	1	10 643,00	13 090,89	13 090,89
Dochádzkový a prístupový systém + servis	1	55 982,85	68 858,91	68 858,91

Nadstavba administratívnej budovy, blok E	1	484 050,00	595 381,50	595 381,50
Ostatné technické zhodnotenie stavieb	1	300 000,00	369 000,00	369 000,00
Výmena UPS	1	14 796,00	18 199,08	18 199,08
Stavebné úpravy a úpravy operačných sál oddelenia arytmií	1	200 000,00	246 000,00	246 000,00
<b>Prístrojové vybavenie</b>		<b>8 223 818,20</b>	<b>10 115 296,39</b>	<b>11 680 094,43</b>
Ultrasonograf	1	141 200,00	173 676,00	173 676,00
8 kanálový monitor transkutánneho kyslíka	1	34 033,00	41 860,59	41 860,59
Posteľ výškovo nastaviteľná	42	2 283,00	2 808,09	117 939,78
TEE sonda k echokardiografickému prístroju	1	33 126,00	40 744,98	40 744,98
Matrixová tee sonda	1	25 886,00	31 839,78	31 839,78
Nadstavba pre kardiologické a cievne merania	1	5 620,00	6 912,60	6 912,60
Dezinfektor transezofageálnych sond	1	47 900,00	58 917,00	58 917,00
Cievna sonda + iPad tablet	1	9 580,00	11 783,40	11 783,40
Ultrazvukový prístroj + 2xMatrix TTE sonda + konvexná sonda+ Ergo lineárna sonda	1	151 337,00	186 144,51	186 144,51
Ventilátor + zvlhčovač s príslušenstvom, okruh set - deti/dospelý + CO2 airway adapter dospelí/deti	3	49 200,00	60 516,00	181 548,00
Anesteziologický prístroj s elektronickým dávkovačom + modulárny 15'' monitor hemodynamický vyššej triedy, inv. TK, C.O.	2	51 710,00	63 603,30	127 206,60
Odsávačka + vozík pre odsávačku Basic/Dominant + držiak zbernej nádoby, plast+ virálny filter proti presatiu+ zberná nádoba 2,5 l polykarbonát + odsávací vak 2,5l jednorázový	2	5 188,60	6 381,98	12 763,96
Prístroj na kontinuálnu hemodialýzu	1	16 990,00	20 897,70	20 897,70
Monitor/Defibrilator	2	12 548,00	15 434,04	30 868,08
Cardiograf + ECG result output	1	13 570,00	16 691,10	16 691,10
Anesteziologický vozík s konzolou	1	1 456,73	1 791,78	1 791,78
Trojstĺpcový vozík s konzolou	1	3 414,63	4 199,99	4 199,99
Relaxometer Twitch View	3	10 900,00	13 407,00	40 221,00
Prístroja na ohrev pacienta +stojan	1	2 211,45	2 720,08	2 720,08
Register PCI výkonov	1	18 500,00	22 755,00	22 755,00
Register PCI výkonov - servisný poplatok na 36 mesiacov	1	15 000,00	18 450,00	18 450,00
Software Trimensio - mitrálny modul	1	24 917,00	30 647,91	30 647,91
Skrinka na eCPR	1	2 641,53	3 249,08	3 249,08
Upgrade 3D na ECHO Philips Epiq	1	36 360,00	44 722,80	44 722,80
Upgrade software na ECHO Philips Affinity 70	1	4 180,00	5 141,40	5 141,40
Posteľ pre pacientov na EKV	2	2 283,00	2 808,09	5 616,18
Kardiologické kreslo	3	1 800,00	2 214,00	6 642,00
ECHO na dovybavenie K3	1	66 969,00	82 371,87	82 371,87
EKG na K3	1	3 230,00	3 972,90	3 972,90
<b>Názov položky investícií / 2.pokračovanie</b>	<b>Poč. ks</b>	<b>Jednotková cena v EUR bez DPH</b>	<b>Jednotková cena v EUR s DPH</b>	<b>Celková cena v EUR s DPH</b>
Videointegrácia Telemedicina	1	117 787,00	144 878,01	144 878,01
Integrovaný systém ochrany pred RTG žiarením	2	69 000,00	84 870,00	169 740,00

Digitálny mobilný RTG prístroj určený na implantáciu KS/ICD	1	198 985,00	244 751,55	244 751,55
Ultrazvukový/echokardiografický prístroj najvyššej triedy pre špičkové kardiologické 2D transtorakálne a špičkové 3D/4D transezofageálne (TEE) zobrazenie, vrátane SW, sektorovej TTE, matrixovejTEE sondy, lineárnej (cievnej) a konvexnej (brušnej) sondy	1	180 870,00	222 470,10	222 470,10
Stacionárny angiografický röntgenový systém + Aplikačný softvér + Všeobecný viacparametrový monitor pri lôžku pacienta + Kardiovaskulárny ultrazvukový zobrazovací prístroj	2	735 705,25	904 917,46	1 809 834,92
Rozšírená pracovná stanica pre digitalizáciu a integráciu zobrazovacích modalít katérovej ablácie arytmií s nahrávaním a vysielaním multimédií zo zákrokovej miestnosti, vrátane videoseveru, softvéru a licencií	1	49 553,00	60 950,19	60 950,19
Monitorovania sústava pozostávajúca z centrály a 15 ks viacparametrových monitorov vitálnych funkcií pacienta pri lôžku s telemetriou a centrálou pre monitorovanie pacientov, vrátane pracovnej stanice a aplikačných softvérov	1	197 040,00	242 359,20	242 359,20
3D elektroanatomický systém AFFERA	1	399 000,00	490 770,00	490 770,00
3D elektroanatomický systém CARTO	1	291 666,66	358 749,99	358 749,99
3D elektroanatomický systém Rhythmia	1	150 000,00	184 500,00	184 500,00
3D anatomický mapovací systém EnSite X EP vrátane pracovnej stanice a aplikačných softvérov	1	214 500,00	263 835,00	263 835,00
Mobilná prenosná multimediálna konzola s komunikačným zariadením a kamerovým systémom s možnosťou videoprenosu a vzdialenej technickej podpory ovládania 3 D elektroanatomického systému	1	170 000,00	209 100,00	209 100,00
Mobilná anestéziologická jednotka	1	98 800,00	121 524,00	121 524,00
Bezdrôtový "pocket" USG/ECHO prístroj na kontrolu pacientov po katérovej ablácii arytmií	3	4 500,00	5 535,00	16 605,00
EKG prístroj 12 zvodový s vozíkom a držiakom káblov, vrátane licencie pre digitálnu archiváciu do PACS bránou DICOM	1	4 700,00	5 781,00	5 781,00
EKG prístroj 12 zvodový s vozíkom a držiakom káblov, vrátane licencie pre digitálnu archiváciu do PACS bránou DICOM	1	4 700,00	5 781,00	5 781,00
Defibrilátor	1	5 600,00	6 888,00	6 888,00
Resuscitačný vozík	1	3 214,00	3 953,22	3 953,22
Echokardiografický prístroj premium + licenčný balík + balík sond	1	228 176,00	280 656,48	280 656,48
Upgrade EPIQ CVx o licenčný balík DHM, 2DQ, Auto RV 3D, Strain LV/LA/RV	2	21 460,00	26 395,80	52 791,60
Licencia Live 3D pre 2D prístroje	2	24 077,00	29 614,71	59 229,42
Licencia Dynamic Heart Model	2	19 229,00	23 651,67	47 303,34
Balík sond X5-1c+X8-2t	2	54 329,00	66 824,67	133 649,34
Ultrasound Work Station	1	47 507,00	58 433,61	58 433,61
Head-Camera System	1	43 000,00	52 890,00	52 890,00
Medistim prístroj- MiraQ Cardiac System	1	45 120,00	55 497,60	55 497,60
RTG C-rameno	1	228 402,05	280 934,52	280 934,52
Systémový operačný stôl s karbonovou doskou	1	114 793,00	141 195,39	141 195,39
Operačná lampa- HzLED X9 s kamerou - dvojramenná	1	26 800,00	32 964,00	32 964,00

Police nerezové- sterilný sklad	1	7 556,00	9 293,88	9 293,88
Čelové svetlo- set	4	4 985,00	6 131,55	24 526,20
Stojan na misky s ohrevom	3	2 897,00	3 563,31	10 689,93
Vozík na sálu- pre POS sestru	1	3 768,75	4 635,56	4 635,56
Hrudný retractor- IMA	1	8 694,00	10 693,62	10 693,62
Lupové okuliare-Lupy EyeZoom	1	6 215,00	7 644,45	7 644,45
Lupové okuliare-Lupy HDL TM 2,5 Macro	4	3 024,00	3 719,52	14 878,08
Osvetlenie k lupovým okuliarom	2	2 223,00	2 734,29	5 468,58
Sterilizačné kontajnery 1/1	5	1 725,26	2 122,07	10 610,35
Sterilizačné kontajnery 1/2	5	1 426,70	1 754,84	8 774,21
Sterilizačné kontajnery 3/4	5	1 402,21	1 724,72	8 623,59
Bipolar set	1	3 628,97	4 463,63	4 463,63
Retractor superflex set	1	7 502,00	9 227,46	9 227,46
Držiak endoskopický	1	3 134,00	3 854,82	3 854,82
Držiak inštrumentárny	1	3 407,00	4 190,61	4 190,61
Retractor chlopňový trikuspidálny	1	3 631,00	4 466,13	4 466,13
Retractor chlopňový mitrálny	1	3 631,00	4 466,13	4 466,13
Set-Sito inštrum.na miniinv.	1	27 925,00	34 347,75	34 347,75
3D Endoskopická zostava	1	114 912,97	141 342,95	141 342,95
Termoregulačná jednotka	1	46 986,00	57 792,78	57 792,78
Autotransfúzny prístroj	1	41 776,00	51 384,48	51 384,48
Prietokomer	1	14 855,00	18 271,65	18 271,65
Upgrade rádiografického systému AXIOM Aristos VX Plus	1	159 953,44	196 742,73	196 742,73
Zariadenie na sálu intervenčnej rádiológie - úložné priestory	1	1 500,00	1 845,00	1 845,00
Prístroj magnetickej rezonancie	1	3 145 050,00	3 868 411,50	3 868 411,50
Viacúčelový resuscitačný vozík	1	3 300,00	4 059,00	4 059,00
CO2 Angiodroid systém	1	46 000,00	56 580,00	56 580,00
IR systém	1	10 160,00	12 496,80	12 496,80
<b>Informačné technológie</b>		<b>77 799,00</b>	<b>95 692,77</b>	<b>95 692,77</b>
Diagnostická stanica CT/RTG	1	8 499,00	10 453,77	10 453,77
Audio-vizuálny a prezentačný systém	1	69 300,00	85 239,00	85 239,00

Názov položky predaja majetku	Poč. ks	Jednotková cena v € bez DPH	Jednotková cena	Celková cena
			v € s DPH	v € s DPH
<b>Nehnutelný majetok</b>				<b>0</b>
<b>Hnutelný majetok</b>				<b>0</b>

## 6.6.2 Preventívno-ambulantné a diagnostické centrum SÚSCCH

V roku 2019 sa začalo s výstavbou Preventívno-ambulantného a diagnostického centra SÚSCCH (ďalej len „PADC“) a k 31.12.2019 z plánovaného rozpočtu v sume 16 271 880,28 € vrátane DPH bolo na túto investičnú akciu preinvestovaných 6 097 641,18 € vrátane DPH. Nepreinvestovaný plánovaný rozpočet predstavoval čiastku 10 174 239,10 € s DPH.

V roku 2020 bol plánovaný rozpočet navýšený o 153 439,04 €, čím sa zvýšil na sumu 16 425 319,32 €. K 31.12.2020 preinvestované náklady predstavovali čiastku 13 067 387,71 € a nepreinvestovaný plánovaný rozpočet predstavoval čiastku 3 357 931,61 €.

V roku 2021 bolo preinvestovaných 138 177,60 €. K 31.12.2021 preinvestované náklady predstavovali čiastku 13 205 565,31 € a nepreinvestovaný plánovaný rozpočet predstavoval čiastku 3 219 754,01 €.

V roku 2022 bolo v zmysle plánovaného čerpania súhrnného rozpočtu na PADC začaté verejné obstarávanie zdravotníckej techniky a to prenosného echokardiografického prístroja a USG prístroja v predpokladanej obstarávacej cene 255 438,00 €. K 31.12.2022 preinvestované náklady predstavovali čiastku 13 205 565,31 € a nepreinvestovaný plánovaný rozpočet bol vo výške 3 219 754,01 €.

V roku 2023 bolo preinvestovaných 220 620,00 €. K 31.12.2023 preinvestované náklady predstavujú čiastku 13 426 185,31 € a nepreinvestovaný plánovaný rozpočet je vo výške 2 999 134,01 €. Z toho nepreinvestovaný rozpočet na RTG prístroje a medicínske vybavenie predstavuje sumu 2 839 153,26 €, interiérové vybavenie v sume 65 438,54 €, inžiniersku činnosť v sume 48 669,31 €, stavebné práce v sume 44 759,90 €, prípravné a projektové práce v sume 1 113,00 €.

V roku 2024 nebolo čerpané z rozpočtu PADC. K 31.12.2024 preinvestované náklady predstavujú čiastku 13 426 185,31 € a nepreinvestovaný plánovaný rozpočet je vo výške 2 999 134,01 €. Z toho nepreinvestovaný rozpočet na RTG prístroje a medicínske vybavenie predstavuje sumu 2 839 153,26 €, interiérové vybavenie v sume 65 438,54 €, inžiniersku činnosť v sume 48 669,31 €, stavebné práce v sume 44 759,90 €, prípravné a projektové práce v sume 1 113,00 €.

### Rekapitulácia nepreinvestovaných nákladov plánovaného rozpočtu na PADC

Preventívno - ambulantné a diagnostické centrum SÚSCCH, a.s.	Rozpočet k 31.12.2023		Investičné náklady k 31.12.2023	
	bez DPH	s DPH	s DPH	s DPH
<b>Náklady investičnej výstavby celkom :</b>	<b>13 701 099,44</b>	<b>16 425 319,32</b>	<b>13 426 185,31</b>	<b>2 999 134,01</b>
<b>Prípravné a projektové práce, odstránenie stavieb :</b>	<b>897 910,36</b>	<b>1 077 492,43</b>	<b>1 076 379,43</b>	<b>1 113,00</b>
Prípravné a projektové práce	384 606,48	461 527,78	460 414,78	1 113,00
Stavebné úpravy - odstránenie pôvodných stavieb	51 178,60	61 414,32	61 414,32	0,00
Zostatková cena odstránených pôvodných stavieb	462 125,28	554 550,33	554 550,33	0,00
<b>Náklady na stavebnú časť :</b>	<b>7 944 870,33</b>	<b>9 533 844,40</b>	<b>9 489 084,49</b>	<b>44 759,90</b>
<b>STRABAG Pozemné a inžinierske staviteľstvo s.r.o. :</b>	<b>7 882 370,33</b>	<b>9 458 844,40</b>	<b>9 458 844,39</b>	<b>0,00</b>
<b>Zmluva o dielo</b>	<b>7 615 485,59</b>	<b>9 138 582,71</b>	<b>8 907 782,99</b>	<b>230 799,73</b>

<b>Dodatok č.2 _Zmenové listy</b>	<b>266 884,74</b>	<b>320 261,69</b>	<b>551 061,40</b>	<b>-230 799,73</b>
<b>Zmeny na stavbe ostatní dodávateľa :</b>	<b>62 500,00</b>	<b>75 000,00</b>	<b>30 240,10</b>	<b>44 759,90</b>
<b>Náklady na vybavenie a inžiniersku činnosť :</b>	<b>4 858 318,75</b>	<b>5 813 982,50</b>	<b>2 860 721,39</b>	<b>2 953 261,11</b>
<b>Náklady na vybavenie</b>	<b>4 721 475,42</b>	<b>5 665 770,50</b>	<b>2 761 178,70</b>	<b>2 904 591,80</b>
<b>RTG prístroje, medicínske vybavenie</b>	<b>4 354 949,42</b>	<b>5 225 939,30</b>	<b>2 386 786,04</b>	<b>2 839 153,26</b>
CT prístroj	1 500 000,00	1 800 000,00	1 753 700,40	46 299,60
MR prístroj	1 870 000,00	2 244 000,00	0,00	2 244 000,00
Medicínske vybavenie	984 949,42	1 181 939,30	633 085,64	548 853,66
<b>Interierové vybavenie</b>	<b>366 526,00</b>	<b>439 831,20</b>	<b>374 392,66</b>	<b>65 438,54</b>
<b>Inžinierska činnosť</b>	<b>136 843,33</b>	<b>148 212,00</b>	<b>99 542,69</b>	<b>48 669,31</b>

## 6.7 Plán rozdelenia zisku a dlhodobej koncepcie rozvoja spoločnosti

Plánovaný zisk na rok 2025 vo výške 21 471,00 € navrhujeme rozdeliť nasledovne:

- povinný prídel do rezervného fondu vo výške 10 % z čistého zisku vyčísleného v riadnej individuálnej účtovnej závierke, t. j. 2 147,10 €
- zostatok dosiahnutého zisku v roku 2025 do fondu obstarania dlhodobého majetku, ktorý slúži na splátky investičných úverov, t. j. 19 323,90 €.

Dlhodobá koncepcia rozvoja spoločnosti je spojená so zvýšením lôžkovej kapacity ústavu formou prístavby lôžkovej časti, vybudovaním hybridnej sály a súčasne rozšírením diagnostickej a preventívnej oblasti poskytovanej zdravotnej starostlivosti za pomoci doteraz chýbajúceho prístroja MR, dobudovaním arytmiologickej sály a vytvorením samostatnej bázy pre rozvoj cievnej chirurgie.

## 7 Informácia o zmluvách o výkone funkcií uzatvorených s členmi predstavenstva a členmi dozornej rady

Schválenie zmlúv o výkone funkcie uzatvárajanej s členom predstavenstva a rozhodnutie o odmenách členov predstavenstva, ako aj schválenie zmlúv o výkone funkcie uzatvárajanej s členom dozornej rady a rozhodnutie o odmenách členov dozornej rady patrí v zmysle Čl. VIII Stanov obchodnej spoločnosti Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. (ďalej len „stanovy“) do pôsobnosti valného zhromaždenia.

Dňom zvolenia prislúcha členom predstavenstva/dozornej rady pravidelná mesačná odmena schválená valným zhromaždením. Ku dňu ukončenia výkonu funkcie člena predstavenstva/dozornej rady právo na túto odmenu zaniká. Členom predstavenstva / dozornej rady prislúcha tantiéma v prípade, že o tom rozhodne valné zhromaždenie pri rozdeľovaní čistého zisku. Iné finančné nároky člena predstavenstva/dozornej rady spájajúce sa s výkonom funkcie, ktoré nie sú stanovami alebo zmluvou o výkone funkcie člena predstavenstva/dozornej rady upravené, nie sú prípustné.

Odmenu členov predstavenstva tvorí:

- pevná zložka vyjadrená násobkom priemernej mesačnej mzdy zamestnanca hospodárstva SR za predchádzajúci kalendárny rok (predseda predstavenstva 2-násobok, podpredseda predstavenstva 1,75-násobok, člen predstavenstva 1,5-násobok), ktorá je vyplácaná mesačne,
- zložka ekonomického významu vypočítaná z výsledkov hospodárenia spoločnosti za predchádzajúci hospodársky rok, ktorá je vyplácaná mesačne,
- variabilná zložka, ktorá je vyplácaná po skončení bežného hospodárskeho roka na základe výsledkov hospodárenia.

Členovia dozornej rady majú odmenu zloženú z pevnej zložky (0,75-násobok predsedu, 0,6-násobok podpredsedu a 0,5-násobok členovia) a zo zložky ekonomického významu.

Pri skončení výkonu funkcie člena orgánu spoločnosti členovia predstavenstva a členovia dozornej rady nemajú nárok na odstupné.

Jediný akcionár v súlade so Stanovami spoločnosti a v zmysle Zásad odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady akciovej spoločnosti Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. rozhodol o schválení príloh k zmluvám o výkone funkcie členov predstavenstva a dozornej rady spoločnosti o mesačnej odmene za výkon funkcie pre členov predstavenstva a členov dozornej rady v novej výške s účinnosťou od 01.04.2024. V súlade so Stanovami spoločnosti a v zmysle Zásad odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady akciovej spoločnosti boli odmeny novým členom dozornej rady a predstavenstva priznané dňom ustanovenia do funkcie.

Za výkon funkcie boli členom predstavenstva a členom dozornej rady v roku 2023 zaúčtované odmeny za výkon funkcie v celkovej výške 233 274,62 €, vrátane variabilnej zložky odmeny členov predstavenstva vyplatené na základe rozhodnutia jediného akcionára zo dňa 11.09.2024, doručeného dňa 23.09.2024 a vrátane tvorby a zúčtovania rezerv na odmeny členom štatutárnych orgánov.

Medzi Stredoslovenským ústavom srdcových a cievnych chorôb, a. s. Banská Bystrica a novozvoleným generálnym riaditeľom bola dňa 27.11.2024 uzatvorená v zmysle ustanovenia § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov „Zmluva o odmeňovaní a individuálnych pracovných podmienkach manažéra –

generálneho riaditeľa“, (ďalej aj „manažérska zmluva“) podľa ktorej generálnemu riaditeľovi prislúcha mesačná odmena zodpovedajúca 6-násobku priemernej mesačnej mzdy zamestnanca hospodárstva SR podľa zverejnených údajov Štatistického úradu za predchádzajúci kalendárny rok.

Predseda predstavenstva, podpredseda predstavenstva a podpredseda dozornej rady boli v priebehu roku 2024 súbežne zamestnancami spoločnosti na základe samostatne uzavretých pracovných zmlúv. Výška mesačnej odmeny za výkon funkcie im bola upravená individuálne. Práva a povinnosti vyplývajúce z pracovného pomeru vrátane nárokov plynúcich z pracovného pomeru, sa posudzovali samostatne podľa príslušných ustanovení Zákonníka práce.

Banská Bystrica, 15.05.2025



MUDr. Juraj Frajt, MPH  
predseda predstavenstva



MUDr. Ján Seleštiansky  
podpredseda predstavenstva

## Zoznam použitých skratiek

AJSZ	Ambulantná jednotka srdcového zlyhávania
AKS	Akútny koronárny syndróm
BAV	Balónková aortálna valvuloplastika
CABG	Revaskularizačná operácia srdca pomocou aorto-koronárneho premostenia
CAS	Karotický arteriálny stenting
CRT-P	Kardiostimulátor na resynchronizačnú liečbu srdca
CRT-D	Biventrikulárny pacemaker a defibrilátor
CTO	Chronická totálna oklúzia
DSA	Digitálna subtrakčná angiografia
ECC	Mimotelový obeh (extracorporeal circulation)
ECMO	Mimotelová membránová oxygenácia krvi
EMB	Embolizácia
EVAR	Endovaskulárna liečba aorty
FFR / iFR	Frakčná prietoková rezerva / Okamžitý bezvlnový pomer
HDF	Hemodiafiltrácia
HTx	Transplantácia srdca
CHSZ	Chronické srdcové zlyhanie
IABK	Intraaortálna balónková kontrapulzácia
ICD	Implantovateľný kardioverter defibrilátor
ICE	Intrakardiálna echokardiografia
ICHS	Ischemická choroba srdca
ILR	Implantovateľný slučkový rekordér
IVUS	Intravaskulárny ultrazvuk
LAO	Katetrizačná endovazálna oklúzia uška ľavej predsieni
NKP	Neskoré komorové potenciály
OCT	Optická koherentná tomografia
OZaT	Oddelenie zlyhávania a transplantácie srdca NÚSCH, a.s.
PACS	System archivácie a komunikácie obrazových príloh
PAH	Plúcna artériová hypertenzia
PCI (PKI)	Perkutánná koronárna intervencia
PVL (PV leak)	Paravalvulárny leak
PVI AVF	Perkutánne vaskulárne intervencie artériovenózných fistúl

PVI DK	Perkutánne vaskulárne intervencie dolných končatín
PVI HK	Perkutánne vaskulárne intervencie horných končatín
PVI HVS	Perkutánne vaskulárne intervencie hlbokého venózneho systému
RAS	Renálny arteriálny stenting
RDN	Renálna denervácia
RTB	Rotablácia
sTE CMP	Stent-trombektómia pri cievnej mozgovej príhode
STEMI	Infarkt myokardu s eleváciou ST segmentu
SVLZ	Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky
SZU	Slovenská zdravotnícka univerzita
TAVI	Implantácia aortálnej chlopne pomocou zavádzacieho katétra
TE + TL	Trombektómia + Trombolýza
TEE	Transezofageálne echokardiografické vyšetrenie
TIVA	Totálna intravenózna anestézia
TTE	Transtorakálna echokardiografia
uAT TECH	Ultrazvukom akcelerovaná trombolýza
VKG	Ventrikulografia