



Rehabilitačné centrum - HARMONY, n. o.  
Kudláková 1849/2, Bratislava- Dúbravka  
IČO: 31820981

**Výročná správa a účtovná zvierka  
overená audítorom  
za rok 2025**

Bratislava, marec  
2026

## OBSAH:

|   |    |
|---|----|
| 1. Základné údaje   | 3  |
| 2. Prehľad činností vykonaných v roku 2025  | 4  |
| 2.1. Liečebné metódy  | 4  |
| 2.2. Hodnotenie pokroku pacientov   | 6  |
| 2.3. Zdravotné výkony   | 7  |
| 2.4. Odborná a vzdelávacia činnosť  | 7  |
| 2.5. Spolupráca so Všeobecnou ZP  | 8  |
| 2.6. Údaje o počte zamestnancov   | 9  |
| 2.7. Finančná podpora   | 9  |
| 2.8. Ostatné činnosti   | 10 |
| 3. Ročná účtovná závierka a zhodnotenie základných údajov   | 10 |
| 4. Prehľad o výnosoch a nákladoch, prehľad o výnosoch v členení podľa zdrojov, finančný cash-flow | 12 |
| 5. Stav a pohyb majetku, pohľadávky a záväzky   | 13 |
| 6. Zloženie orgánov a ďalšie údaje určené správnou radou  | 16 |

### Prílohy:

1. Správa nezávislého audítora k účtovnej závierke k 31. 12. 2025 a správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe za rok 2025
2. Účtovná závierka k 31. 12. 2025
3. Poznámky k účtovnej závierke

## 1. Základné údaje

**Názov:** Rehabilitačné centrum - HARMONY, n. o.  
**Sídlo:** Kudláková ul. 1849/2, 841 01 Bratislava - Dúbravka  
**IČO/DIČ:** 31820981/2021409852

Rehabilitačné centrum HARMONY, n. o. bolo založené dňa 18. mája 1998 rozhodnutím Obvodného úradu Bratislava, registračné číslo OVVS-285/7/98-NO, aktuálne číslo spisu : OU-BA-OVVS1-2023/134605, v súlade so zákonom č. 213/1997 Z. z. o neziskových organizáciách poskytujúcich všeobecne prospešné služby. Zariadenie pôsobí nepretržite od svojho vzniku a svoju činnosť plánujeme kontinuálne zabezpečovať aj v nasledujúcich rokoch.

Zakladateľom Rehabilitačného centra HARMONY, n. o. je Nadácia Petra Dvorského Harmony, so sídlom Kudláková 1849/2, Bratislava.

Rehabilitačné centrum HARMONY, n. o. poskytuje všeobecne prospešné služby v zmysle § 2 ods. 2 písm. a) zákona o neziskových organizáciách. Hlavným poslaním organizácie je poskytovanie zdravotnej starostlivosti v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.

Povolenie na prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia v zmysle zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti vydal Bratislavský samosprávny kraj rozhodnutím č. 100803/2007-ZDR2 zo dňa 14. marca 2007. Odborné zameranie zdravotníckeho zariadenia zahŕňa:

- stacionár v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- zariadenie spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek a ambulanciu v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.

Odborným zástupcom pre zdravotnícku starostlivosť je **MUDr. Stanislava Klobucká, PhD., ktorá je zároveň aj štatutárnym zástupcom Rehabilitačného centra HARMONY, n. o.**

### Schválenie výročnej správy

**Dozorná rada** dňa 10.03.2026 sa oboznámila s výročnou správou za rok 2025. Konštatovala, že nemá pripomienky a predložila ju na schválenie správnej rade.

**Správna rada** dňa 11.03.2026 sa oboznámila s výročnou správou za rok 2025. Konštatovala, že nemá pripomienky a jednohlasne schválila výročnú správu za rok 2025. Správna rada neurčila žiadne ďalšie údaje na zverejnenie vo výročnej správe (nad rámec § 34 zákona o neziskových organizáciách).

## 2. Prehľad činností vykonávaných v roku 2025

Rehabilitačné centrum – HARMONY, n. o. poskytuje všeobecne prospešné služby v oblasti zdravotnej starostlivosti, konkrétne zdravotné služby v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Organizácia vykonáva výlučne hlavnú činnosť v súlade s platným rozhodnutím o registrácii neziskovej organizácie a nevykonáva podnikateľskú činnosť. Diagnostická, liečebná a preventívna starostlivosť v Rehabilitačnom centre – HARMONY je zameraná predovšetkým na detských pacientov s pohybovými poruchami. Najčastejšie ide o neurologické ochorenia, najmä neurovývojové poruchy v rannom detskom veku, predovšetkým detská mozgová obrna (DMO), poruchy psychomotorického vývoja, neurodegeneratívne a nervovosvalové ochorenia. Centrum zároveň poskytuje starostlivosť pacientom s úrazmi pohybového aparátu, centrálného a periférneho nervového systému, ortopedickými ochoreniami, skoliózami, pooperačnými a poúrazovými stavmi, ako aj reumatologickými a inými ochoreniami.

Ťažiskovou diagnózou v Rehabilitačnom centre – HARMONY je detská mozgová obrna (DMO) a centrálna koordinačná porucha. DMO predstavuje závažné neurologické ochorenie detského veku s presahom do dospelosti. Ide o poruchu motorického vývoja dieťaťa spôsobenú poškodením vyvíjajúceho sa mozgu. Ochorenie má neprogresívny charakter, avšak jeho klinické prejavy sa môžu v priebehu života meniť. DMO sa vyznačuje poruchou hybnosti rôzneho stupňa závažnosti v závislosti od rozsahu poškodenia mozgu. Výskyt detskej mozgovej obrny sa pohybuje v rozmedzí 1,5 – 3 prípadov na 1 000 živo narodených detí, pričom približne u jedného dieťaťa ide o ťažkú formu postihnutia. V Rehabilitačnom centre – HARMONY sa koncentruje významný podiel detských pacientov s DMO, čo súvisí s jedinečnosťou využívaných moderných liečebných metodík, komplexnosťou rehabilitačných prístupov a dôsledne individuálnym prístupom ku každému pacientovi. Včasná rehabilitácia predstavuje u pacientov s detskou mozgovou obrnou základný a rozhodujúci terapeutický postup. Výber vhodných rehabilitačných metodík vychádza z aktuálneho zdravotného a funkčného stavu dieťaťa. Pri plánovaní terapeutického postupu zohľadňujeme nielen medicínske kritériá, ale aj komplexnú biopsychosociálnu situáciu každého dieťaťa vo vzťahu k okolitému prostredie.

Rehabilitačné centrum – HARMONY, n. o. poskytuje pacientom:

- odborné vyšetrenia lekárom FBLR,
- odborné neurologické vyšetrenia,
- konziliárne vyšetrenia ortopéda,
- komplexnú diagnostiku a intervenciu raného komunikačného i celkového psychomotorického vývinu detí,
- liečebnú telesnú výchovu.

### 2.1. Liečebné metódy:

Konvenčné liečebné metódy:

- reflexná terapia podľa MUDr. V. Vojtu (najviac používaná terapia u najmenších detí, spočíva v ovplyvňovaní riadiacej časti motoriky v centrálnnej nervovej sústave),
- neurovývojová terapia podľa manželov Bobathových spočíva v aplikácii empiricky vypracovaných postupov do aktivít denného života,
- metóda DNS (dynamická neuromuskulárna stabilizácia podľa prof. Koláča),
- Pilates (princíp správnej aktivácie a optimálnej funkcie hlbokého stabilizačného systému),

- Kabatova metóda senzomotorického cvičenia,
- koordinačná dynamická terapia, metodika podľa Brunkowovej, Freemana, Kalternborna,
- cvičenia na loptách a balančných plochách,
- cvičenia jemnej motoriky,
- reedukácia dýchania facilitáciou,
- terapia skolióz podľa Schrotovej ,
- dynamická neuromuskulárna stabilizácia, reflexná masáž.

## Podporné liečebné metódy:

Elektrostimulácia, rebox, magnetoterapia, ultrazvuk, termoterapia (aplikácia zábalov karlovarskej rašeliny), svetloliečba (polarizované svetlo, infračervené svetlo), liečba oxidom uhličitým, klasická masáž, mäkké techniky, akupresúrny chodník, klimatoterapia.

### Posturálna stabilita :

U pacientov s detskou mozgovou obrnou (DMO) sa často stretávame aj s poruchami posturálnej stability.

Systém Tetrax FB (Functional Balance) slúži na funkčnú diagnostiku aj tých najjemnejších odchýlok stability. Vďaka vysokej citlivosti senzorov, unikátnej analytickej metodike a patentovo chránenému počítačovému softvéru pracuje ako „funkčný skener“, ktorý dokáže lokalizovať patologické zdroje funkčných odchýlok už v štádiu, keď ešte nemusia byť zachytiteľné bežnými anatomickými vyšetrovacími metódami. Systém odhaľuje aj minimálne poruchy stability a zároveň presne identifikuje ich zdroj, ktorý môže mať pôvod v centrálnom alebo periférnom nervovom systéme, v zrakovom systéme, v oblasti chrbtice, kĺbov dolných končatín alebo môže byť psychického pôvodu. Meranie prebieha na špeciálnej plošine, na ktorej pacient stojí približne 6 minút, počas ktorých sa vyhodnocuje niekoľko nezávislých parametrov stability.

TYMO je multifunkčný terapeutický a hodnotiaci systém určený na počítačovo asistovanú rehabilitáciu. Využívame ho na funkčný tréning stability pri statickom aj dynamickom zaťažení dolných končatín, ako aj na tréning opornej funkcie horných končatín. Systém TYMO je vybavený snímačom posturálneho nastavenia s bezdrôtovou aplikáciou, ktorá umožňuje široké využitie prostredníctvom interaktívnych PC hier, napr. rovnovážnych funkcií a posturálnej kontroly v stoji, v sede aj vo vysokom kľaku. TYMO pracuje s audiovizuálnou spätnou väzbou, ktorá zabezpečuje maximálnu pozornosť a motiváciu pacienta. Herné prostredie je zamerané najmä na nácvik rozloženia a prenosu hmotnosti, stability a posturálnych funkcií.

## Ďalšie liečebné metódy:

1. Roboticky asistovaná lokomočná terapia – systém Lokomat. Okrem konvenčnej rehabilitačnej liečby poskytujeme od roku 2008 ako prvé zariadenie na Slovensku deťom s poruchami hybnosti roboticky asistovanú lokomočnú terapiu. Systém Lokomat predstavuje roboticky asistovaný tréning chôdze, ktorý využíva počítačom riadené ortézy dolných končatín s elektronickým pohonom v bedrových a kolenných kĺboch. Roboticky asistovaný tréning umožňuje vytvoriť takmer ideálne podmienky pre lokomočný tréning – zvyšuje jeho frekvenciu a intenzitu, umožňuje modifikovať rýchlosť chôdze a priebežne monitorovať terapiu. Lokomočná terapia prináša významné zlepšenie motorických funkcií a stereotypu chôdze u pacientov s centrálnou motorickou

poruchou, po poranení alebo prerušení miechy, ako aj pri iných neurologických ochoreniach. K dispozícii je pediatrický model Lokomatu pre deti od 4 rokov, ako aj model určený pre dospelých pacientov. Zariadenie obsahuje aj program tréningu vo virtuálnom prostredí, ktorý transformuje pohyby pacienta do pohybov virtuálnej postavy. Počas terapie sa pacient pohybuje v rôznych virtuálnych prostrediach a riešia úlohy, čo zvyšuje ich aktívnu participáciu. Využitie virtuálnej reality má pozitívny vplyv na vôľovú hybnosť detí s DMO a významne podporuje ich motiváciu počas rehabilitácie.

2. Funkčná terapia hornej končatiny - Armeo Spring je pasívna ortéza hornej končatiny, ktorá prostredníctvom ergonomicky nastaviteľnej opierky odľahčuje hmotnosť končatiny v 3D priestore. Umožňuje cieľavedomé a koordinované používanie hornej končatiny aj u pacientov s obmedzenou pohybovou schopnosťou. Tréning prebieha v trojrozmernom priestore a počítač so špecializovaným softvérom poskytuje pacientovi rehabilitačné cvičenia hravou formou na základe okamžitej spätnej väzby. Po terapii v systéme Armeo Spring sme zaznamenali zlepšenie pohyblivosti hornej končatiny u pacientov so stredne ťažkou až ťažkou hemiparézou, zvýšenie svalovej sily, rozšírenie rozsahu pohybu v kĺboch, zlepšenie funkčných schopností hornej končatiny, vyššiu motiváciu pacientov a celkové zvýšenie miery sebestačnosti.
3. Koordinačná dynamická terapia - systém Combofit Giger MD je medicínske zariadenie umožňujúce kinematicky prepojenú činnosť horných a dolných končatín v cyklických pohybových vzorcoch. Súčasťou terapie je aj aktivácia trupového svalstva prostredníctvom trojdimenzionálneho pohybu trupu. Pohyb končatín, najmä v polohe v ľahu, býva často prvým aktívnym pohybom, ktorý je pacient schopný vykonávať samostatne. Terapia v polohe v ľahu výrazne znižuje gravitačné zaťaženie, čím uľahčuje a zefektívňuje kinezioterapiu, najmä u pacientov s ťažkými formami skoliózy, detskej mozgovej obrny a rázštepú chrbtice. Terapiu je možné realizovať v stoji, v sede aj v ľahu, čo umožňuje flexibilne prispôbiť záťaž individuálnym potrebám pacienta. Zariadenie je vybavené softvérom, ktorý umožňuje grafické zobrazenie priebehu terapie na monitore a alfanumerický záznam nameraných údajov. Základné princípy tejto metodiky a možnosti ich využitia v rehabilitačnej praxi opakovane prezentoval jej autor, prof. Dr. Giselher Schalow zo Švajčiarska. Kombináciou koordinačnej dynamickej terapie a metodík roboticky asistovaného tréningu chôdze bolo zaznamenané významné zlepšenie motorických funkcií u pacientov s detskou mozgovou obrnou.
4. OmniHi5 je rehabilitačný prístroj určený na terapiu hornej končatiny, ktorý podporuje neuroplasticitu mozgu. Prispieva k zlepšeniu funkcie a rozsahu pohybu hornej končatiny u pacientov s hemiplégiou alebo parézou. Umožňuje vykonávanie aktívneho motorického pohybu, pomáha predchádzať svalovej atrofii, redukuje svalový spazmus a zvyšuje lokálne prekrvenie.
5. Terapia EEG biofeedback/neurofeedback je neinvazívna terapeutická metóda, ktorá využíva meranie mozgovej aktivity pomocou EEG (elektroencefalografie). Jej cieľom je zlepšiť reguláciu činnosti mozgu a podporiť mentálny výkon.

## 2.2. Hodnotenie pokroku pacientov:

Štandardom vo vyšetrovacích a terapeutických programoch v Rehabilitačnom centre - HARMONY je objektivizácia funkčného stavu pacientov validizovanými hodnotiacimi škálami, čo umožňuje kontinuálne monitorovanie priebehu terapie, porovnávanie efektivity rehabilitačných programov a postupov.

Napríklad pacienti zaradení na terapiu Lokomat prechádzali opakovane vstupným a výstupným testom GMFM (Gross Motor Function Measure). Je to štandardizovaný vyšetrovací postup pre deti od 5 mesiacov, ktorý hodnotí zmeny hrubej motoriky v čase u detí s detskou mozgovou obrnou. Bol vyvinutý na klinické aj výskumné použitie. Test

hodnotí schopnosti dieťaťa v 88 položkách v piatich dimenziách: A-lah a pretáčanie, B-sed, C-lezenie a kľak, D-stoj, E-chôdza, beh a poskoky. Test posudzuje skôr množstvo položiek, ktoré je schopné dieťa splniť, nehodnotí kvalitu ich prevedenia. Jeho použitie je rozšírené po celom svete predovšetkým na hodnotenie účinkov liečby DMO.

Hodnotenie pokroku našich pacientov pomocou čísel je v dnešnej dobe nevyhnutnou súčasťou modernej medicíny. Za týmito číslami sa však vždy ukrývajú jedinečné ľudské príbehy spojené s nádejou a láskou.

## 2.3. Zdravotné výkony:

V roku 2025 sme poskytli 35 087 zdravotných výkonov (ošetrovacích dní).

| Vyšetrenia a výkony   | Počet ošetrovacích dní |
|---|------------------------|
| Vstupné lekárske vyšetrenia   | 480                    |
| Kontrolné lekárske vyšetrenia                                       | 1 124                  |
| Výkony liečebnej telesnej výchovy,<br>výkony fyzikálno-terapeutické | 33 483                 |
| Spolu:  | 35 087                 |

Cezhraničná zdravotná starostlivosť bola poskytnutá pacientom z Rakúska, Českej republiky, Maďarska, Poľska a Nemecka v celkovom počte 349 ošetrovacích dní.

## 2.4. Odborná a vzdelávacia činnosť:

V roku 2025 sa Rehabilitačné centrum Harmony aktívne podieľalo na vedecko-výskumnej činnosti v oblasti rehabilitácie detí a adolescentov s poruchami motorického vývinu a poruchami držania tela. Významným výstupom bola realizácia a publikovanie klinickej štúdie zameranej na hodnotenie účinku koordinovanej dynamickej terapie (Coordination Dynamics Therapy – CDT) na posturálnu stabilitu a motorické funkcie u adolescentov s poruchami držania tela. Štúdia bola realizovaná priamo v priestoroch Rehabilitačného centra Harmony a publikovaná v odbornom recenzovanom časopise *Bratislavské lekárske listy (Bratisl. Med. J., 2025)*.

Súčasťou hodnotenia bolo aj objektívne posúdenie posturálnej stability pomocou posturografického systému Tetrax, ktorým centrum disponuje. Tento prístroj umožňuje presnú kvantifikáciu stability v rôznych senzorických podmienkach a predstavuje štandardizovaný nástroj využívaný v klinickej aj výskumnej praxi. Merania realizované pomocou systému Tetrax významne prispeli k objektivizácii terapeutického efektu a k hodnoteniu zmien stability po absolvovaní rehabilitačného programu.

Výsledky štúdie preukázali štatisticky významné zlepšenie rozsahu pohybu chrbtice, svalovej rovnováhy a posturálnej stability po absolvovaní terapie, pričom CDT sa ukázala ako efektívna a bezpečná metóda vhodná na integráciu do komplexnej rehabilitačnej starostlivosti u detí a adolescentov. Výskum zároveň potvrdil význam multidisciplinárneho prístupu a individualizácie rehabilitačných programov.

Centrum sa zároveň zapojilo do multicentrickej randomizovanej prospektívnej štúdie zameranej na sledovanie účinku stimulačného polohovania človekom (SPČ) v porovnaní s Vojtovou terapiou u detí s rizikom poruchy motorického vývinu. RC Harmony bolo jedným z aktívnych pracovísk zapojených do zberu dát. Predbežné výsledky tejto štúdie boli prezentované na odbornej konferencii *Rehabilitácia v pediatrii* v Banskej Bystrici

a abstrakt bol prijatý na Európsky kongres ESPRM 2026 v Krakove, čo potvrdzuje odbornú úroveň a medzinárodnú relevanciu projektu.

Popri výskumnej činnosti sa pracovníci centra aktívne zapájali do odborného vzdelávania, certifikovaných kurzov a konferencií zameraných na moderné rehabilitačné postupy, roboticky asistovanú rehabilitáciu a neurorehabilitáciu. Výsledky vedeckej práce RC Harmony boli systematicky konfrontované s aktuálnymi poznatkami publikovanými v medzinárodných odborných časopisoch, čím centrum dlhodobo naplňa princípy medicíny založenej na vedeckých poznatkoch a dátach.

Rehabilitačné centrum od roku 2001 spolupracuje s Katedrou fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie Lekárskej fakulty Slovenskej zdravotníckej univerzity pri výučbe lekárov v predatestlačnej príprave v špecializačnom odbore Fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia a s Katedrou fyzioterapie FOaZOŠ Slovenskej zdravotníckej univerzity v rámci pregraduálnej a postgraduálnej výučby fyzioterapeutov.

Od roku 2024 je zariadenie akreditovaným výučbovým zdravotníckym pracoviskom v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia v zdravotníckom povolaní lekár. Odborným školiteľom je MUDr. Stanislava Klobucká PhD. V nasledujúcom roku plánujeme požiadať o reakreditáciu a pokračovať v tejto vzdelávacej činnosti.

Zároveň sme v roku 2025 podporovali inštitucionálne vzdelávanie našich zamestnancov a pokračovali v organizovaní interných odborných seminárov pre fyzioterapeutov.

## 2.5. Spolupráca so Všeobecnou zdravotnou poisťovňou a organizačné zmeny

Rok 2025 bol zároveň významný z pohľadu komunikácie a rokovaní so Všeobecnou zdravotnou poisťovňou. Po kontrole realizovanej na jeseň predchádzajúceho roka bolo potrebné zosúladiť poskytovanie zdravotnej starostlivosti s aktuálnym znením zmluvných podmienok a legislatívnych požiadaviek.

Nasledovalo obdobie intenzívnej odbornej a administratívnej komunikácie s predstaviteľmi poisťovne, revíznymi lekármi, ako aj s ďalšími inštitúciami. Cieľom bolo stabilizovať fungovanie zariadenia, zachovať dostupnosť rehabilitačnej starostlivosti pre detských pacientov a zároveň zabezpečiť plnú zhodu s platnými pravidlami financovania.

Výsledkom týchto rokovaní je jasne definovaný a písomne potvrdený postup, ktorý umožňuje:

- poskytovať rehabilitačnú starostlivosť na základe platného návrhu na zaradenie pacienta do stacionára až do vyčerpania stanoveného počtu výkonov,
- pri vybraných diagnózach akceptovať odporúčanie pediatra,
- zabezpečiť transparentné a kontrolovateľné vykazovanie zdravotných výkonov.

Súčasťou strategických krokov centra bola aj žiadosť o zazmluvnenie ambulancie fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (FBLR), ktorá by do budúcnosti umožnila zjednodušenie indikačného procesu a ďalšie skvalitnenie poskytovanej starostlivosti.

Napriek zvýšenej administratívnej náročnosti sa podarilo zachovať kontinuitu rehabilitačnej starostlivosti, stabilitu pracoviska a vysoký odborný štandard služieb. RC

Harmony tak aj v roku 2025 potvrdilo svoju pozíciu odborného pracoviska, ktoré dokáže spájať klinickú prax, výskum a zodpovedné systémové fungovanie.

## 2.6. Údaje o počte zamestnancov:

|                                       | Priemerný evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách (prepočítaný) k 31.12.2025 |
|---------------------------------------|--|
| Lekár                                 | 1,0  |
| Fyzioterapeut                         | 9,8  |
| Masér                                 | 2,0  |
| Sanitár                               | 2,0  |
| Technicko-hospodársky pracovník       | 0,5  |
| Prevádzkový pracovník                 | 0,6  |
| S p o l u zamestnanci                 | 15,9   |
| Lekár (dohoda mimo pracovného pomeru) | 0,5  |

## 2.7. Finančná podpora:

Najdôležitejšími partnermi zariadenia sú Nadácia J&T, s ktorou spolupracujeme od roku 2009 a Nadácia EPH, s ktorou spolupracujeme od roku 2019. Predmetom dlhodobej spolupráce je opakované spolufinancovanie nových liečebných metodík pre pacientov s detskou mozgovou obrnou a poruchami pohybového aparátu realizovaných na najmodernejších medicínsko-technických zariadeniach svojho druhu (Lokomat, Armeo® SPRING a combofit Giger Medicals MD). Finančný príspevok na projekt s názvom „Nové liečebné metodiky pre deti s detskou mozgovou obrnou a poruchami pohybového aparátu“ pre rok 2025 bol schválený Nadáciou J&T a Nadáciou EPH v januári 2025 v celkovej výške 25 000 €. Záverečná správa spolu s finančným vyúčtovaním projektu bola predložená dňa 3. 12. 2025. Prínosom spolupráce s uvedenými nadáciami je najmä zabezpečenie dostupnosti moderných liečebných metodík pre pacientov z celého Slovenska, ktorí ich vzhľadom na svoj zdravotný stav nevyhnutne potrebujú. Projekt dosahuje pozitívne terapeutické výsledky, preukázal svoju perspektívnosť a jeho výstupy sú v súlade s odbornými poznatkami a prácami zahraničných autorov.

Na základe grantovej výzvy nám Nadácia Via Pribina schválila finančné prostriedky v celkovej vo výške 12 000 € určených na zakúpenie medicínskych prístrojov : magnetoterapeutický prístroj BTL 4920 Premium a laserový prístroj BTL 4110 Premium spolu s laserovou sprchou. Preddavok na nákup sme dostali v sume 10 800 €, prístroje sme zakúpili a uviedli do prevádzky v septembri 2025. Zástupcovia Nadácie Via Pribina v priebehu roka navštívili naše zariadenie, oboznámili sa s jeho prevádzkou a prezreli si nové prístrojové vybavenie.

Miestny úrad mestskej časti Bratislava – Dúbravka poskytuje Nadácii Petra Dvorského Harmony bezplatne do dlhodobého prenájmu budovu bývalých detských jasí na Kudláčkovej ulici 1849/2 v Bratislave – Dúbravke, v ktorej má sídlo Nadácia Petra Dvorského HARMONY aj Rehabilitačné centrum HARMONY, n.o. V roku 2025 došlo k predĺženiu platnosti nájomnej zmluvy na ďalšie obdobie desiatich rokov, a to do 31. augusta 2035. Správna rada Rehabilitačného centra Harmony, n.o. vyslovuje prenajímateľovi srdečné poďakovanie za dlhodobý bezplatný prenájom budovy, ktorý výrazne prispieva k realizácii základného poslania v našom zariadení.

## 2.8. Ostatné činnosti

V roku 2025 sme pokračovali v modernizácii materiálno-technického vybavenia, rozšírili sme spektrum rehabilitačných pomôcok, doplnili podlahové prvky na cvičenie, nainštalovali nástenné germicídne žiariče a informačný monitor pre pacientov. Zakúpili sme nové zdravotnícke prístroje – combofit Giger Medicals KID, magnetoterapeutický prístroj 4920 BTL Premium a laserový prístroj 4110 BTL Premium vrátane laserovej sprchy. Súčasťou investícií bolo aj doplnenie nábytku a ďalšie vybavenie telocviční a ostatných priestorov zariadenia.

## 3. Ročná účtovná závierka, zhodnotenie základných údajov

Rehabilitačné centrum - HARMONY, n. o. vedie podvojnú účtovníctvo v súlade s: opatrením MF SR č. MF/24342/2007-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a účtovej osnovy pre účtovné jednotky, ktoré nie sú založené alebo zriadené za účelom podnikania, opatrením MF SR č. MF/17616/2013-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti individuálnej účtovnej závierky, termíny a miesto ukladania individuálnej účtovnej závierky a výročnej správy pre účtovné jednotky účtujúce v sústave podvojného účtovníctva, ktoré nie sú založené na účely podnikania a v znení opatrenia MF SR č. MF/011079/2021-74 účtovná závierka od roku 2022 a v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

Účtovná závierka k 31. 12. 2025 je zostavená ako riadna účtovná závierka za účtovné obdobie od 01. 01. 2025 do 31. 12. 2025.

Účtovná závierka a výročná správa za rok 2025 je overená nezávislým audítorom a správa audítora je neoddeliteľnou prílohou tejto výročnej správy.

Účtovná závierka je zostavená za predpokladu nepretržitého trvania neziskovej organizácie.

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa zostavuje účtovná závierka, nenastali iné udalosti osobitného významu, ktoré by mali významný vplyv na verné zobrazenie skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva.

### Informácie o údajoch na strane aktív

#### A. Neobežný majetok

Prehľad o pohybe dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku je uvedený v časti *Stav a pohyb majetku, pohľadávky a záväzky*. Dlhodobý finančný majetok neevidujeme.

#### B. Obežný majetok

Zásoby a dlhodobé pohľadávky neevidujeme. Prehľad o krátkodobých pohľadávkach a finančných účtoch sú uvedené v časti *Stav a pohyb majetku, pohľadávky a záväzky*. Náklady budúcich období predstavujú časové rozlíšenie nákladov vyplývajúcich z faktúry spoločnosti Slovak Telekom.

## Informácie o údajoch na strane pasív

### A. Vlastné imanie

|  |            |
|--|------------|
| Základné imanie                        | 51 077,69  |
| Fondy tvorené zo zisku - Rezervný fond | 178 664,17 |

O výsledku hospodárenia za rok 2025 rozhodla Správna rada na svojom zasadnutí; dosiahnutý zisk bude použitý na navýšenie rezervného fondu.

### B. Závazky

#### Dlhodobé záväzky

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Závazky zo sociálneho fondu | 3 040,62 |
|-----------------------------|----------|

#### Krátkodobé záväzky

Prehľad krátkodobých záväzkov z obchodného styku je uvedený v časti *Stav a pohyb majetku, pohľadávky a záväzky*. Účtovná jednotka neviduje žiadne krátkodobé záväzky po lehote splatnosti. Záväzky voči zamestnancom, záväzky zo zúčtovania so Sociálnou poisťovňou a zdravotnými poisťovňami a daňové záväzky (preddavok na daň z príjmov zo závislej činnosti), vyplývajúce zo zúčtovania miezd za december 2025, boli uhradené v januári 2026.

### C. Časové rozlíšenie

Výnosy budúcich období sú vyčíslené v súlade so zásadou vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím. Ide o účtovanie odpisov dlhodobého majetku, ktorý bol obstaraný z darov určených na nákup prístrojového vybavenia.

#### **Schválenie účtovnej závierky za predchádzajúce obdobie:**

Dozorná rada dňa 18.02.2025 preskúmala ročnú účtovnú závierku za rok 2024. Konštatovala, že nemá pripomienky a predložila ju na schválenie správnej rade.

Správna rada dňa 19.02.2025 preskúmala ročnú účtovnú závierku za rok 2024. Konštatovala, že nemá pripomienky a jednohlasne schválila ročnú účtovnú závierku za rok 2024.

#### **Schválenie účtovnej závierky za bežné obdobie:**

Dozorná rada dňa 10.03.2026 preskúmala ročnú účtovnú závierku za rok 2025. Konštatovala, že nemá pripomienky a predložila ju na schválenie správnej rade.

Správna rada dňa 11.03.2026 preskúmala ročnú účtovnú závierku za rok 2025. Konštatovala, že nemá pripomienky a jednohlasne schválila ročnú účtovnú závierku za rok 2025. Správna rada neurčila žiadne ďalšie údaje, ktoré by mali byť súčasťou výročnej správy

## 4. Prehľad o výnosoch a nákladoch, prehľad o výnosoch v členení podľa zdrojov, finančný cash-flow

### 1. Informácie o výnosoch a nákladoch /v €/

Výnosy spolu : 663 437,54 €

Rehabilitačné centrum - HARMONY, n.o. vykázalo v roku 2025 výnosy z hlavnej činnosti, t. j. príjmy od zdravotných poisťovní a príjmy od pacientov a tiež príspevky od právnických a fyzických osôb a príjmy z podielu zaplatenej dane a úroky.

|  |            |
|--|------------|
| Výnosy z vlastných výkonov – hlavná činnosť spolu: | 621 133,10 |
| Príjmy od zdravotných poisťovní spolu:             | 559 372,60 |
| z toho: Všeobecná zdravotná poisťovňa              | 271 046,00 |
| Dôvera zdravotná poisťovňa                         | 184 104,00 |
| Union zdravotná poisťovňa                          | 104 222,60 |
| Príjmy od pacientov spolu :                        | 61 760,50  |
| z toho : klientsky poplatok                        | 30 830,00  |
| ostatné poplatky (tetrax-tymo, omniHi5, taping)    | 895,00     |
| Lokomat, armeo                                     | 18 360,00  |
| solná jaskyňa                                      | 2 733,00   |
| Combofit Giger MD                                  | 4 317,50   |
| biofeedback  | 4 625,00   |

|  |           |
|--|-----------|
| Ostatné výnosy a úroky spolu:  | 42 304,44 |
| z toho: príspevky z podielu zaplatenej dane  | 10 665,79 |
| prijaté príspevky od právnických osôb<br>(Nadácia EPH, Nadáciou J&T, Nadacia Via Pribina-časové rozlíšenie výnosov ) | 26 748,05 |
| iné výnosy (časové rozlíšenie výnosov - nákup DHM)   | 3 804,33  |
| kreditné úroky, kurzový rozdiel  | 1 086,27  |

Prijaté príspevky z podielu zaplatenej dane v sume 10 665,79 € sme použili v plnej výške v roku 2025, do roku 2026 neprenášame zostatok nevyčerpaného príspevku.

Náklady spolu: 640 704,58

|  |            |
|--|------------|
| Spotreba materiálu                     | 10 692,75  |
| Spotreba energie                       | 22 806,57  |
| Opravy a udržiavanie                   | 15 027,39  |
| Ostatné služby                         | 54 993,85  |
| Mzdové náklady                         | 381 158,70 |
| Zákonné sociálne a zdravotné poistenie | 131 559,63 |
| Zákonné sociálne náklady               | 13 606,07  |
| Dane a poplatky                        | 1 148,26   |
| Ostatné náklady                        | 951,86     |
| Odpisy                                 | 8 565,91   |
| Daň z úrokov                           | 193,59     |

Náklady na správu Rehabilitačného centra Harmony, n. o. boli vynaložené v finančnej sume 852,55 €.

## 2. Porovnanie nákladov a výnosov za roky 2024 a 2025

| Účtov. skupina | Náklady                      | Účtovné obdobie <b>2024</b> | Účtovné obdobie <b>2025</b> | Medziročný rozdiel |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|
| 50             | Spotreba materiálu a energie | 34 113,96                   | 33 499,32                   | -614,64            |
| 51             | Služby                       | 66 607,01                   | 70 021,24                   | +3 414,23          |
| 52             | Osobné náklady               | 507 497,97                  | 526 324,40                  | +18 826,43         |
| 53             | Dane a poplatky              | 1 125,19                    | 1 148,26                    | +23,07             |
| 54             | Ostatné náklady              | 577,00                      | 951,86                      | +374,86            |
| 55             | Odpisy                       | 5 589,26                    | 8 565,91                    | +2 976,65          |
| 59             | Daň z príjmov                | 191,01                      | 193,59                      | +2,58              |
|                | <b>Náklady celkom</b>        | <b>615 701,40</b>           | <b>640 704,58</b>           | <b>+25 003,18</b>  |

| Účtov. skupina | Výnosy                    | Účtovné obdobie <b>2024</b> | Účtovné obdobie <b>2025</b> | Medziročný rozdiel |
|----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|
| 60             | Výnosy z hlavnej činnosti | 639 131,07                  | 621 133,10                  | -17 997,97         |
| 64             | Ostatné výnosy            | 1 005,34                    | 4 890,60                    | +3 885,26          |
| 66             | Prijaté príspevky         | 46 724,80                   | 37 413,84                   | -9 310,96          |
|                | <b>Výnosy celkom</b>      | <b>686 861,21</b>           | <b>663 437,54</b>           | <b>- 23 423,67</b> |

Medziročný pokles hospodárskeho výsledku (zisku) za rok 2025 bol spôsobený vyššími nákladmi na prevádzku zariadenia, nižším príjmom z 2 % podielu zaplatenej dane a poklesom tržieb od Všeobecnej zdravotnej poisťovne, ku ktorému došlo v nadväznosti na kontrolu vykonanú zo strany poisťovne koncom roku 2024. Dôvodom bola rozdielna interpretácia zmluvných podmienok platných od roku 2011 v súvislosti s podmienkami prijímania pacientov do nášho zariadenia. Na základe tejto interpretácie došlo zo strany zdravotnej poisťovne k neuznaniu významnej časti zdravotných výkonov poskytovaných pacientom v roku 2025, a tým aj k ich neuhradeniu. Uvedená skutočnosť mala za následok výrazný pokles úhrad za poskytnutú zdravotnú starostlivosť, čo malo významný negatívny vplyv na hospodársky výsledok spoločnosti. Celková suma neuznaných, a teda neuhradených zdravotných výkonov poskytnutých pacientom – poistencom Všeobecnej zdravotnej poisťovne je cca 30 000 €.

## 5. Stav a pohyb majetku, pohľadávky a záväzky

1. Dlhodobý nehmotný majetok, dlhodobý hmotný majetok, drobný dlhodobý hmotný majetok /v €/

1a) v cene obstarania

Stav k 1. 1. 2025

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| 022 Samostatné hnutelné veci       | 487 666,41        |
| 028 Drobný dlhodobý hmotný majetok | 41 354,17         |
| <b>S p o l u:</b>                  | <b>529 020,58</b> |

Prírastky a úbytky v priebehu roka

|                                    | Prírastky/úbytky |
|------------------------------------|------------------|
| 022 Samostatné hnutelné veci       | 28 967,34        |
| 028 Drobný dlhodobý hmotný majetok | -2 646,74        |
| <b>S p o l u :</b>                 | <b>26 320,60</b> |

Stav k 31. 12. 2025

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| 022 Samostatné hnutelné veci       | 516 633,75        |
| 028 Drobný dlhodobý hmotný majetok | 38 707,43         |
| <b>S p o l u :</b>                 | <b>555 341,18</b> |

1 b) v zostatkovej cene

|                                    | Cena obstarania   | Oprávky           | Cena zostatková  |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 022 Samostatné hnutelné veci       | 516 633,75        | 485 611,85        | 31 021,90        |
| 028 Drobný dlhodobý hmotný majetok | 38 707,43         | 36 835,42         | 1 872,01         |
| <b>S p o l u :</b>                 | <b>555 341,18</b> | <b>522 447,27</b> | <b>32 893,91</b> |

2. Krátkodobý finančný majetok /v €/

|                | Stav k 31.12.2024 | Stav k 31.12.2025 |
|----------------|-------------------|-------------------|
| <b>Spolu:</b>  | <b>184 705,77</b> | <b>226 271,28</b> |
| Pokladnica EUR | 5 253,19          | 253,23            |
| Bankové účty   | 179 452,58        | 226 018,05        |

3. Pohľadávky a záväzky /v €/

|   | Stav k 31.12.2024 | Stav k 31.12.2025 |
|---|-------------------|-------------------|
| <b>Pohľadávky:</b>  | <b>84 290,10</b>  | <b>59 558,00</b>  |
| Iné pohľadávky – zdravotné poisťovne                      | 84 290,10         | 59 558,00         |
| Pohľadávky z obchodného styku                             | 0                 | 0                 |
| <b>Záväzky:</b>   | <b>44 135,64</b>  | <b>43 353,19</b>  |
| Záväzky z obchodného styku                                | 6 198,39          | 2 293,76          |
| Záväzky voči zamestnancom                                 | 21 853,69         | 23 318,88         |
| Záväzky so Sociálnou poisťovňou a zdravotnými poisťovňami | 12 849,63         | 13 958,76         |
| Daňové záväzky  | 3 233,93          | 3 781,79          |

Pohľadávky a záväzky neevidujeme po lehote splatnosti.

Pohľadávky a záväzky k 31.12.2025 boli overené dokladovou inventúrou.

Inventarizácia majetku a záväzkov bola vykonaná v súlade s § 29 a 30 Zákona o účtovníctve.

Majetok a záväzky boli ocenené v zmysle § 24 až 27 Zákona o účtovníctve.

Majetok Rehabilitačného centra - HARMONY, n. o. je v plnej miere využívaný iba na hlavnú činnosť, podnikateľskú činnosť nevykonávame.

## 6. Zloženie orgánov a ďalšie údaje určené správnu radou

Správna rada : Peter Dvorský - predseda  
Marta Dvorská  
Doc. MUDr. Ján Porubský, CSc.  
Ing. Alojz Halás

Dozorná rada : Ing. Dagmar Ľabajová - predseda  
PhDr. Daniela Čunčíková, PhD.  
PhDr. Danica Siváková, CSc.

Štatutár: MUDr. Stanislava Klobucká, PhD., riaditeľka

Kontakty:

Rehabilitačné centrum - HARMONY, n. o.,  
Kudláková 1849/2,  
841 01 Bratislava – Dúbravka  
IČO : 31820981  
DIČ: 2021409852

tel.: +421264287909 ústredňa  
tel., fax : +421264287907 ekonomické oddelenie  
e-mail: rc@nadaciaharmony.sk  
web : <https://www.harmonyrc.sk//>

Ďakujeme zdravotným poisťovňam, prispievateľom a darcom za pomoc a podporu



VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÁ POISŤOVŇA



Ďakujeme všetkým darcom za poukázané príspevky z 2 % podielu zaplatenej dane, ktoré sme použili v plnej výške v roku 2025.