

# VÝROČNÍ ZPRÁVA

(za období od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024)

V Bratislavě dne 27. 6. 2025

## OBSAH

1. Základní údaje o společnosti.....	3
2. Předmět činnosti.....	3
3. Společníci.....	4
4. Statutární orgán.....	4
5. Organizační struktura společnosti.....	4
6. Činnost společnosti v účetním období r. 2024 v návaznosti na minulé období.....	5
7. Dosavadní a předpokládané aktivity po rozvahovém dni a v roce 2024.....	6
7.1. Výzkum a vývoj.....	7
7.2. Životní prostředí.....	7
7.3. Pracovně-právní vztahy.....	7
8. Informace o organizační složce v zahraničí.....	8
9. Rozvaha a výkaz zisku a ztrát ve zkrácené formě, a rozdělení hospodářského výsledku.....	9
9.1. Rozvaha.....	9
9.2. Výkaz zisků a ztrát.....	10
9.3. Výsledek hospodaření.....	10
10. Hlavní faktory vývoje hospodářského výsledku v r. 2024.....	11
11. Údaje o předpokládaném budoucím vývoji.....	13
12. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky.....	15
13. Údaje o osobách odpovědných za ověření účetní závěrky obsažené v této výroční zprávě.....	16
14. Závěrečná ustanovení.....	16

## 1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI

<b>Obchodní jméno</b>	MGP, spol. s r.o.
<b>Sídlo</b>	Šustekova 2, 851 04 Bratislava
<b>IČ</b>	00 684 023
<b>DIČ</b>	2020318289
<b>Den zápisu</b>	27. 9. 1990
<b>Právní forma</b>	společnost s ručením omezeným
<b>Obchodní rejstřík</b>	obchodní registr Okresního soudu Bratislava I, oddíl Sro, vl. č. 289/B

## 2. PŘEDMĚT ČINNOSTI

- nákup a prodej různého zboží v rozsahu volné živnosti,
- zprostředkování obchodu a služeb,
- poradenská činnost v oblasti biotechnologií,
- velkodistribuce léčivých přípravků – dovoz, vývoz, skladování, přeprava a zásobování v SR registrovaných hromadně vyráběných léčivých přípravků,
- přeprava, distribuce, prodej a pronájem zdrojů ionizujícího záření (dále jen „ZIZ“) a dovoz a vývoz ZIZ ze zemí mimo Evropskou unii,
- provozování kulturních, společenských a zábavních služeb,
- pronájem movitých věcí,
- obchodování s vysoce toxickými látkami a přípravky a toxickými látkami a přípravky určenými k dodání konečnému spotřebiteli v originálním balení a jejich distribuce.

### 3. SPOLEČNÍCI

<b>Společník 1</b>	M.G.P. spol. s r.o.
<b>Sídlo</b>	Kvítková 1575, 760 01 Zlín, Česká republika, IČ: 42340586

<b>Společník 2</b>	RNDr. Dana Zelená
<b>Sídlo</b>	Kamenec 1126, 763 02 Zlín-Malenovice, Česká republika

V průběhu r. 2024 nedošlo v souvislosti s MGP Bratislava k žádným změnám v Obchodním registru.

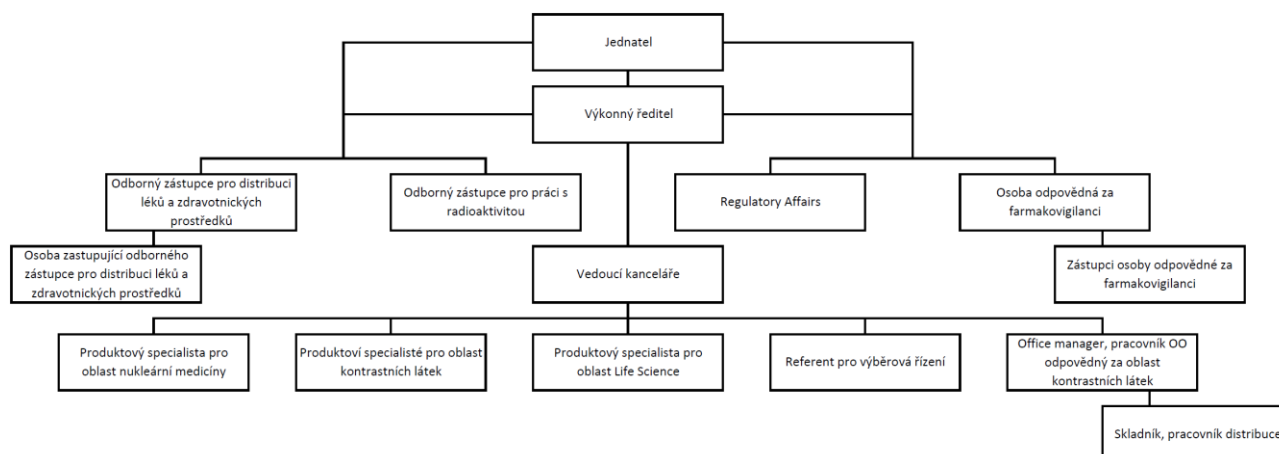
### 4. STATUTÁRNÍ ORGÁN

Statutárním orgánem je jednatel, jménem společnosti jedná samostatně.

<b>Statutární orgán</b>	jednatel
<b>Jméno</b>	RNDr. Karel Zelený, CSc.
<b>Bydliště</b>	Kamenec 1126, 763 02 Zlín-Malenovice, Česká republika

### 5. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA SPOLEČNOSTI

MGP Bratislava je konzervativně vedenou společností, která po celou dobu od svého založení stále spolupracuje s původním dodavatelem, resp. různými nástupnickými složkami původního dodavatele. Společnost je od r. 2003 držitelem certifikátu ISO 9001 vystaveného společností LRQA.



## 6. ČINNOST SPOLEČNOSTI V ÚČETNÍM OBDOBÍ R. 2024 V NÁVAZNOSTI NA MINULÁ OBDOBÍ

Hlavní činností společnosti je dovoz a distribuce farmak, preparátů a přístrojů pro oblast medicíny, vědeckého výzkumu, průmyslových aplikací a zajišťování přepravy nebezpečných látek. Pro uvedené činnosti disponuje společnost povoleními:

- Rozhodnutí MZ SR č. 058/12 zo dňa 2. 10. 2012 o povolení na veľkodistribúciu humánných liekov,
- Posudok Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Bratislava hlavné mesto so sídlom v Bratislave č. PPL/9769/2012 zo dňa 17. 7. 2012 o schválení skladu liekov,
- Rozhodnutie MZ SR – Hlavný hygienik SR č. HHSR-5050/2002/SOZPŽ zo dňa 19. 3. 2003 o povolení distribúcie a predaja zdrojov ionizujúceho žiarenia.

Na podklade uvedených povolení provádí MGP, spol. s r.o. následující aktivity:

- v oblasti farmak se jedná především o skupinu preparátů – kontrastních látek, sloužících ke zvýšení diagnostického přínosu při RTG, CT a MRI vyšetření, preparátů pro invazivní kardiologii a angiologii.
- pro diagnostiku, resp. paliativní terapii na klinikách a odděleních nukleární medicíny jsou využívána radiofarmaka, které jsou neaktivní nebo značena různými radionuklidy.

- v oblasti vědeckého výzkumu jsou dodávány radioaktivně značené sloučeniny a chemikálie (preparáty určené především pro molekulární biologii a molekulární genetiku) na různá pracoviště Akademie věd, Univerzit, Vysokých škol a výzkumných institucí. Součástí dodávek pro tyto pracoviště jsou i analytické přístroje (převážně od společností Thermo Fischer a MP Biomedicals) a laboratorní plasty od různých světových výrobců.
- pro oblast medicíny dodává etalony a kalibrační standardy pro seřizování a kontrolu přístrojů převážně v medicínské diagnostice.
- hlavní přepravní aktivitou je zajištění přepravy nebezpečného zboží, především třídy 7, které je prováděno pro vlastní potřebu i nabízeno jako komerční služba.

Veškerá činnost navazuje na původní zaměření společnosti, kdy v oblasti dovozu, distribuce a vývozu léčivých přípravků a radioaktivních preparátů a přístrojů pro detekci ionizujícího záření má společnost zkušenosti již od r. 1990.

#### Změny vlastního kapitálu za rok 2024

Štrata min.rokov	-135 463,11
Prídel do zákonného rezervného fondu	0,00
Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov ( <b>Účetní zisk za rok 2023</b> )	0,00
Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom	-120.000,00
<b>Změna vlastního kapitálu spolu</b>	<b>-255.463,11</b>

## **7. DOSAVADNÍ A PŘEDPOKLÁDANÉ AKTIVITY PO ROZVAHOVÉM DNI A V ROCE 2024**

Hlavní aktivity jsou soustředěny na dovoz a distribuci lékařských preparátů a přístrojů, což tvoří přibližně 87,91 % hrubého obrátu. Proto se MGP soustředí především na prodej radiofarmak a kontrastních látek. Dále pak na nákup a prodej fluorodeoxyglukózy (<sup>18</sup>F) (od společností Pozitron Budapešť a Voxel Krakov) do INMM Košice a Spinn Ružomberok.

MGP se soustředí také na navyšování prodejů pro vědecko-výzkumnou činnost, což je ovlivněno skutečnostmi, že v SR není pevně konstruovaná grantová politika pro přístrojové investice, a největší

odberateľ chemikálií a radiochemikálií hradí faktury se zpožděním až 500 dní. Z těchto důvodů společnost dodává také drobné laboratorní plasty, které jsou spotřebovávány ve velkých množstvích a nejsou investičně náročné.

### **7.1. Výzkum a vývoj**

MGP spol. s r.o. je ryze obchodní společností, která přímo neinvestuje do výzkumu a vývoje. Pouze přeneseně participuje na výzkumu svými dodávkami preparátů pro vědecký výzkum. Jedná se především o spolupráci se Slovenskou akademií věd a jednou fakultní nemocnicí, a o zavádění nových možností diagnostiky neuroendokrinních nádorů. Obě aktivity jsou postaveny na podpoře a legislativní pomoci. Nejedná se o přímé investice do výzkumu a vývoje.

### **7.2. Životní prostředí**

V oblasti ochrany životního prostředí má MGP uzavřenu dlouhodobou smlouvu se společností ENVI-PAK pro tříděný komunální odpad a podle zákona o odpadech smlouva se společností RECCOLLECTION SYSTEM, se kterou spolupracuje v oblasti likvidaci elektro zařízení.

Vratné obaly a starší ZIZ jsou vráceny výrobcům k přepracování na podkladě dohod o dlouhodobé spolupráci.

Většina ZIZ je spotřebována na pracovišti uživatele, takže nevzniká odpad.

Nevratné ZIZ jsou likvidovány ve spolupráci s autorizovanou společností.

### **7.3. Pracovně-právní vztahy**

V pracovně právních vztazích se společnost řídí Zákoníkem práce v platném znění a prevencí rizik v BOZP. Společnost poskytuje zaměstnancům školení, ochranné pomůcky a pitný režim a dbá na dodržování potřebných zdravotních vyšetření a prohlídek. Současně je k ochraně osobních údajů využívána speciální skříň (odolávající požáru) využitelná i pro oblast farmakovigilance.

Pro všechny procesy jsou ve společnosti zpracovány postupy a jsou kontrolovány autorizovanými osobami.

Vedoucím a ostatním pracovníkům je kontinuálně zvyšována kvalifikace. Účastní se kurzů angličtiny, řady školení, včetně školení o ochraně osobních údajů dle GDPR.

<b>Počet zaměstnanců</b>	9
<b>Z toho vedoucích zaměstnanců</b>	1

## 8. INFORMACE O ORGANIZAČNÍ SLOŽCE V ZAHRANIČÍ

MGP nemá organizační složku v zahraničí.

Společnost využívá skladové prostory na adrese Černyševského 36, Bratislava. Ty jsou zapsány ve vlastnickém listu č. 3232. Pro administrativní činnosti využívá společnost pronajaté kancelářské prostory s příručními skladovacími prostory v objektu polikliniky na adrese Šustekova 2, Bratislava.

## 9. ROZVAHA A VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT VE ZKRÁCENÉ FORMĚ, A ROZDĚLENÍ HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU

### 9.1. Rozvaha

Označenie	Číslo riadku	Bežné obd.brutto	Bežné obd.korekcia	Bežné obd.netto	Minulé obd.netto
<b>SPOLU MAJETOK</b>	<b>1</b>	<b>1 265 889</b>	<b>-250 203</b>	<b>1 015 686</b>	<b>1 819 311</b>
A. Neobežný majetok	2	394 161	-238 409	155 752	213 790
A.II. Dlhodobý hmotný majetok	11	394 161	-238 409	155 752	213 790
2. Stavby	13	191 461	-124 383	67 078	76 651
3. Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	14	202 700	-114 026	88 674	137 139
B. Obežný majetok	33	866 792	-11 794	854 998	1 600 834
B.I. Zásoby	34	248 267	-7 653	240 614	303 487
5. Tovar	39	248 267	-7 653	240 614	303 487
B.II. Dlhodobé pohľadávky	41	0	0	0	9 582
8. Odložená daňová pohľadávka	52	0	0	0	9 582
B.III. Krátkodobé pohľadávky	53	554 302	-4 141	550 161	1 286 702
B.III.1. Pohľadávky z obchodného styku	54	537 236	-4 141	533 095	1 224 636
1.c. Ostatné pohľadávky z obchodného styku	57	537 236	-4 141	533 095	1 224 636
7. Daňové pohľadávky a dotácie	63	15 369	0	15 369	58 833
9. Iné pohľadávky	65	1 697	0	1 697	3 233
B.V. Finančné účty	71	64 223	0	64 223	1 063
B.V.1. Peniaze	72	313	0	313	1 063
2. Účty v bankách	73	63 910	0	63 910	0
C. Časové rozlíšenie	74	4 936	0	4 936	4 687
2. Náklady budúcich období krátkodobé	76	4 936	0	4 936	4 687
<b>SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY</b>	<b>79</b>	<b>1 015 686</b>		<b>1 015 686</b>	<b>1 819 311</b>
A. Vlastné imanie	80	434 448		434 448	533 171
A.I. Základné imanie	81	6 640		6 640	6 640
A.I.1. Základné imanie	82	6 640		6 640	6 640
A.IV. Zákonné rezervné fondy	87	664		664	664
A.IV.1. Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond	88	664		664	664
A.V. Ostatné fondy zo zisku	90	746		746	746
2. Ostatné fondy	92	746		746	746
A.VII. Výsledok hospodárenia minulých rokov	97	405 121		405 121	660 584
A.VII.1. Nerozdelený zisk minulých rokov	98	405 121		405 121	660 584
A.VIII. Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení /+ -/	100	21 278		21 278	-135 463
B. Záväzky	101	581 237		581 237	1 286 140
B.I. Dlhodobé záväzky	102	14 180		14 180	12 155
9. Záväzky zo sociálneho fondu	114	14 180		14 180	12 155
B.IV. Krátkodobé záväzky	122	536 281		536 281	680 838
B.IV.1. Záväzky z obchodného styku	123	491 657		491 657	636 585
1.c. Ostatné záväzky z obchodného styku	126	491 657		491 657	636 585
6. Záväzky voči zamestnancom	131	15 658		15 658	14 568
7. Záväzky zo sociálneho poistenia	132	9 487		9 487	8 456
8. Daňové záväzky a dotácie	133	19 179		19 179	21 164
10. Iné záväzky	135	300		300	65
B.V. Krátkodobé rezervy	136	30 777		30 776	34 775
B.V.1. Zákonné rezervy	137	23 837		23 837	23 888
2. Ostatné rezervy	138	6 939		6 939	10 887
B.VI. Bežné bankové úvery	139	0		0	558 372

## 9.2. Výkaz zisků a ztrát

Označenie	Číslo riadku	Bežné obd.netto	Minulé obd.netto
* Čistý obrat	1	3 898 805	4 175 101
** Výnosy z hospodárskej činnosti spolu	2	3 905 857	4 189 105
I. Tržby z predaja tovaru	3	3 597 982	3 938 812
IV. Tržby z predaja služieb	5	300 822	236 288
VII. Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu	8	5 433	13 489
VIII. Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	9	1 620	516
** Náklady na hospodársku činnosť spolu	10	3 844 564	4 286 638
A. Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	11	3 161 131	3 496 164
B. Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	12	50 628	55 701
C. Opravné položky k zásobám (+/-)	13	7 653	-12 024
D. Služby	14	202 062	229 952
E. Osobné náklady	15	357 117	336 104
E.1. Mzdové náklady	16	256 837	244 333
3. Náklady na sociálne poistenie	18	92 626	85 141
4. Sociálne náklady	19	7 654	6 630
F. Dane a poplatky	20	1 887	2 268
G. Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	21	48 263	41 003
G.1. Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	22	48 263	41 003
H. Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	24	9 774	1 373
I. Opravné položky k pohľadávkam (+/-)	25	-57 162	51 143
J. Ostatné náklady na hospodársku činnosť	26	63 212	84 954
** Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-)	27	61 293	-97 534
* Pridaná hodnota	28	477 330	405 307
** Výnosy z finančnej činnosti	29	20	76
XII. Kurzové zisky	42	20	76
** Náklady na finančnú činnosť	45	21 082	31 814
N. Nákladové úroky	49	13 816	21 021
2. Ostatné nákladové úroky	51	13 816	21 021
O. Kurzové straty	52	1 676	5 804
Q. Ostatné náklady na finančnú činnosť	54	5 590	4 989
*** Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	55	-21 062	-31 738
**** Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	56	40 231	-129 271
R. Daň z príjmov	57	18 953	6 192
R.1. Daň z príjmov splatná	58	9 371	0
2. Daň z príjmov odložená	59	9 582	6 192
**** Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	61	21 278	-135 463

## 9.3. Výsledok hospodaření

<b>Výsledek hospodaření za r. 2024 (v EUR)</b>	<b>40 231</b>
<b>Daň z příjmu (v EUR)</b>	<b>9 371</b>
<b>Odložená daň (v EUR)</b>	<b>9 582</b>
<b>Disponibilní zisk (v EUR)</b>	<b>21 278</b>

Společnost v r. 2024 dosáhla celkových tržeb ve výši 3 905 877 EUR, což je pokles oproti předchozímu roku 6,76 %.

Výsledek hospodaření – zisk za r. 2024 (21 277,74 EUR) bude zaúčtován na účet 428 – *Nerozdělený zisk minulých let*.

## 10. HLAVNÍ FAKTORY VÝVOJE HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU V R. 2024

- Pokračovala významná spolupráce v oblasti dodávek produktů pro oblast nukleární medicíny se společnostmi GE HealthCare a AAA. Dodávky od GE HealthCare a Novartis (AAA) měly zásadní vliv na výši celkových tržeb oblasti nukleární medicíny. Celkové tržby v meziročním srovnání vzrostly z 2,1 mil. EUR (v r. 2023) na 2,5 mil. EUR (v r. 2024).
- V rámci r. 2024 došlo nejprve k dalšímu rozvoji spolupráce s externím poskytovatelem produktů pro oblast nukleární medicíny kombinující specifickou cílenou terapii založenou na cílených diagnostických testech, společností Advanced Accelerator Applications (AAA)/Novartis. Následně však byla touto společností smlouva vypovězena. MGP Bratislava není distributorem těchto LP od 31. 10. 2024. Postupně jsou oslovováni jiní výrobci alternativních léčivých přípravků.
- Byla provedena první instalace a zaškolení na používání přístroje IRIS od společnosti Comecer.
- Byl uveden systém kontinuálního měření teplotních podmínek ve vozidlech při přepravě zboží.
- Pokračoval nastolený trend společnosti GE HealthCare v zužování portfolia nabízených produktů. Od října do prosince docházelo k postupnému ukončování výroby produktů s obsahem <sup>131</sup>I v německém Braunschweigu. Očekává se zrušení registrace těchto LP.

- V meziročním srovnání s r. 2023 vzrostly prodeje všech klíčových produktů oblasti nukleární medicíny – přípravků Rapiscan, DaTSCAN, Vizamyl a techneciového generátoru Ultra-TechneKow FM. Nepodařilo se rozšířit prodej přípravku GalliaPharm.
- V oblasti radionuklidových zdrojů došlo v meziročním porovnání s r. 2023 k nárůstu prodejů kalibračních zdrojů pro SPECT a plošných zdrojů, ke snížení prodejů pak u PET zdrojů.
- Po odložení zahájení dodávek přípravku SeHCAT po dosažení jeho registrace z důvodu povinnosti předložení žádosti o změnu registrace, kdy bylo možné začít přípravek dodávat až po jejím schválení dne 6.12., byly zahájeny dodávky tohoto LP v rámci registrace. Nízké prodeje byly ovlivněny především výrobními problémy společnosti GE HealthCare.
- Z důvodů na straně dodavatele se nepodařilo vytvořit podmínky pro zahájení dodávek přípravku Lutathera pro oblast nukleární teranostiky.
- Nepodařilo se zahájit dodávky FDG do Nemocnice Bratislava – Bory z důvodu neúspěšné účasti ve výběrovém řízení, kdy rozhodujícím kritériem byla krátká vzdálenost a rychlost dodávek konkurenčního výrobce (společnosti BIONT).
- Podařilo se zvýšit objem standardních dodávek přístroje Nanodrop. U produktu FastPrep nedošlo k nárůstu dodávek. Objem dodávek radioaktivity byl v r. 2024 nižší než v r. 2023. Důvodem jsou opakované/periodické dodávky, které budou aktuální až v r. 2026.
- V důsledku celkového zvýšení počtu PET skenerů došlo k nárůstu v oblasti dodávek germaniových zdrojů.
- Zástupci společnosti se v r. 2024 zúčastnili více než 50 vybraných konferencí a seminářů. MGP zorganizovalo konferenci Moderní diagnostika Parkinsonovy choroby a demencí.
- Na úrovni dodávek zdravotnickým zařízením pokračovala společnost ve spolupráci s výrobcí fluorodeoxyglukózy ( $^{18}\text{F}$ ), společností Pozitron, Budapešť a Voxel, Krakov. Dodávky pro INMM v Košicích byly zajišťovány primárně z výroby v Budapešti, a Krakově jako záložního místa výroby. Společnosti SPINN clinic, Ružomberok, byly dodávky produktu zajišťovány převážně z výroby v Krakově. ÚJV Brno je zároveň záložním místem pro všechny odběratele

v případě odstávek produkce v Budapešti a Krakově. Došlo k nárůstu objemu dodávek FDG o 5 %.

- U společnosti GE HealthCare došlo ke snížení finančního dopadu neshod z hodnoty 27 659 EUR (v r. 2023) na 0 EUR (v r. 2024).
- Dříve využívaný způsob základního hodnocení externích poskytovatelů přepravních služeb, kdy byly porovnávány informace o počtu kilometrů přepravy s evidencí počtu neshodných případů, kterými tyto subjekty ovlivnily kvalitu poskytovaných služeb společnosti, byly nahrazeny dodavatelskými audity externích řidičů (pracovníků distribuce). Závěrem auditů bylo zhodnocení vysoké spolehlivosti externích poskytovatelů přepravních služeb s ohledem na podíl počtu evidovaných neshodných případů a s nimi souvisejících nákladů na množství kilometrů přepravy.
- Opakovaným zasíláním „uznání závazků“, pravidelnými kontakty a zvyšováním tlaku produktových specialistů na vedení zdravotnických zařízení došlo ke zlepšení stavu cash-flow.

## 11. ÚDAJE O PŘEDPOKLÁDANÉM BUDOUCÍM VÝVOJI

Dobré hospodářské výsledky minulého období MGP byly způsobeny:

- zvýšenou aktivitou pracovního týmu odpovědného za prodej kontrastních látek,
- byl dodržen plán prodeje kontrastních látek za zlepšené profitability,
- došlo k prodeji nových produktů v oblasti teranostiky.

Tento trend je předpokládán i v r. 2025.

- Jedním z nejzásadnějších aspektů oblasti změn je ukončení výroby přípravků s obsahem <sup>131</sup>I od společnosti GE HealthCare. Potenciálem náhrady dodávek přípravků s obsahem <sup>131</sup>I je rozvoj spolupráce s maďarskou společností Institute of Isotopes. Na r. 2025 je však

plánováno dosažení registrace pouze jednoho z produktů, zbylé produkty budou muset být dodávány jinými způsoby než v rámci registrací.

- Velký potenciál má rozvoj spolupráce se společnostmi EISAI a Eli Lilly, která by znamenala zásadní zvýšení prodejů přípravku Vizamyl. Souvisejícím rizikem je produkční kapacita výrobních míst, s možností zavedení více výrobních dní nebo rozšíření výrobních míst, odkud by bylo možné přípravek Vizamyl dodávat.
- Pozitivní vliv může znamenat odlišení společnosti od jiných firem v oblasti dodávek špičkových produktů pro oblast teranostiky, udržování vysokého standardu v poskytovaných službách a servisu, a komplexnost napříč různými obory, kterým se společnost věnuje (např. propojení oblasti nukleární medicíny s oblastí vědy a výzkumu, s přispěním vysoce kvalitních dopravních služeb). Dále pak udržování (nebo zvyšování) úrovně cash-flow díky včasným platbám institucí především z oblasti vědy a výzkumu a možné změny v organizační struktuře s ohledem na výsledky činnosti firmy.
- Za zásadní pro další směřování společnosti lze považovat rozvíjející se spolupráci v oblasti zdravotnických prostředků od společnosti Comecer S.p.A., Itálie, specializující se na vývoj a výrobu high-tech systémů v oblasti aseptického zpracování a kontejnmentu pro farmaceutický průmysl a průmysl nukleární medicíny se specializací na řešení izolačních technologií pro regenerativní medicínu a tkáňové inženýrství. Spolupráce s touto společností a společností Zereau (výrobce filtračního systému) představuje potenciál v tržbách v r. 2025 na úrovni 850 tis. EUR (dle reálného plánu min. 200 tis. EUR). S rozvojem této spolupráce souvisí notifikace zdravotnických prostředků, e-commerce (aktualizace webových stránek a mailingová kampaň – produkty + webináře), návštěva výrobního závodu a retenčních pracovišť, posílení servisního týmu a absolvované servisní školení.
- Potenciál má také rozvoj spolupráce se společností Oncobeta na uvedení zdravotnického prostředku (pasty/masti) s obsahem <sup>188</sup>Re při terapii rakoviny kůže. Možným ohrožením úspěšného uvedení na trh je cena léčby a s ní spojená (ne)úhrada ze zdravotního pojištění.

- Za jednu z možných výzev lze považovat také využití nástrojů umělé inteligence (především v oblasti marketingu). Pracovníci společnosti byli seznámeni s možnostmi využití tohoto nástroje a budou podporováni v jeho využití pro zvýšení efektivity vybraných činností.
- Důležitý přínos by v nadcházejícím období (původně plánováno již na 1. pololetí r. 2023, ovšem plánovaný termín byl s ohledem na zohlednění možnosti získání dotace a prodloužení termínu kvůli vyřizování žádosti o tuto dotaci přesunut na 2. pololetí r. 2024, ovšem tato dotace byla v září 2024 již s finální platností zamítnuta kvůli pochybení agentury, která žádost o dotaci připravovala a špatně v rámci žádosti zatřídila náklady) mohlo mít postupné zavedení nového centrálního CRM systému. Očekávatelný je přínos v oblasti synchronizace komunikace a aktivit v týmu, aktivit s dodavateli, zvýšení efektivity a usnadnění pracovních postupů, zpřehlednění firemních dat a efektivnější propojení činností oddělení společnosti. Realizace projektu je odložena na 2. pololetí 2025.

## 12. ÚDAJE O OSOBÁCH ODPOVĚDNÝCH ZA VÝROČNÍ ZPRÁVU A OVĚŘENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Osoba odpovědná za sestavení výroční zprávy	
Jméno	RNDr. Karel Zelený, CSc.
Funkce	jednatel

Osoba odpovědná za sestavení účetní závěrky, včetně příloh	
Jméno	Ing. Lucie Jakubíčková
Funkce	vedoucí ekonomického oddělení

Odpovědnost za výroční zprávu jako celek	
Jméno	-
Funkce	valná hromada

**13. ÚDAJE O OSOBÁCH ODPOVĚDNÝCH ZA OVĚŘENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY OBSAŽENÉ V TÉTO VÝROČNÍ ZPRÁVĚ**

<b>T.A.C. Taxes – Audit – Consulting spol. s r.o.</b>	
auditorská a poradenská společnost	
<b>Jméno</b>	Ing. Mária Kubičeková
<b>Sídlo</b>	Skoroceľová 7, 821 07 Bratislava

**14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

Čestně prohlašujeme, že údaje uvedené ve výroční zprávě odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení, nebyly vynechány.

V Bratislavě dne 27. 6. 2025

.....5

RNDr. Karel Zelený, CSc.

jednatel