



*Hermes LabSystems, s. r. o.*  
*Púchovská 12*  
*83106 Bratislava*

# Výročná správa za rok 2014

## Obsah

- Výročná správa
- Správa nezávislého audítora
- Účtovná zvierka za rok 2014

## Charakteristika spoločnosti

Spoločnosť s ručením obmedzeným Hermes LabSystems, s. r. o., bola založená spoločenskou zmluvou zo dňa 9.4.1996 o založení spoločnosti v zmysle zákona č. 513/91 Zb.

## Hlavné činnosti Spoločnosti

- montáž a opravy výpočtovej a analytickej techniky;
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod);
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod);
- konzultačná a lektorská činnosť súvisiaca s podnikaním;
- prenájom hnuiteľných vecí;
- dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov;
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb;
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu;
- počítačové služby;
- informatívne testovanie, meranie, analýzy a kontroly;
- činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov;
- výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied.

## Základné imanie Spoločnosti

Základné imanie spoločnosti predstavuje čiastku 9 960 EUR (v plnom rozsahu splatené).

Spoločnosť má nasledovných spoločníkov:

- Ing. Ján Hrouzek, PhD.;
- Ing. Štefan Hatrik, PhD.;
- RNDr. Andrej Vadkerti.

## Štatutárne orgány

Najvyšším orgánom Spoločnosti je Valné zhromaždenie. Spoločnosť navonok zastupuje konateľ spoločnosti RNDr. Andrej Vadkerti, ktorý koná v mene spoločnosti samostatne.

## Informácie o vývoji účtovnej jednotky a o stave, v ktorom sa nachádza

Rok 2014 bol rokom pokračovania a pretrvávania následkov globálnej hospodárskej a finančnej krízy. I napriek tejto skutočnosti sa Spoločnosti podarilo udržať naštartovaný rast a to ako v oblasti tržieb z predaja tovaru a taktiež z oblasti poskytovania služieb servisného charakteru.

Cieľom spoločnosti je byť profesionálnym partnerom pre zákazníka, ktorý poskytuje služby na vysokej úrovni. Chceme zabezpečiť, aby tím našich zamestnancov bol kľúčom k vytvoreniu dlhodobého vzťahu s našim zákazníkom a s našimi partnermi. Spoločnosť vynakladá úsilie a nemalé finančné prostriedky na zvyšovanie kvalifikovanosti a zručností svojich zamestnancov ako v tuzemsku tak v zahraničí.

V priebehu roku 2015 plánujeme realizáciu ďalších krokov, ktoré budú naplňovať ciele našej stratégie s cieľom uspokojiť potrebu našich zákazníkov. Naše budúce postavenie na slovenskom trhu chceme posilniť najmä rozširovaním služieb pre zákazníkov a zefektívňovaním práce našich obchodných zástupcov.

Spoločnosť Hermes LabSystems, s. r. o., sa od roku 1996 sa zaoberá technikou pre analytické a diagnostické laboratóriá. V tejto súvislosti vykonáva nasledovné činnosti:

- predaj (veľkoobchod aj maloobchod);
- prenájom;

- montáž a servis;
- konzultačnú a lektorskú činnosť;
- úplný kvalifikačný servis (prehliadky, validácie, kvalifikácie DQ, IQ, OQ, PQ, RQ)

Spoločnosť je vďaka širokému portfóliu produktov schopná ponúknuť hotové riešenia napríklad pre zvýšenie produktivity analýz v chemickom priemysle, na mieru šité riešenia pre každý článok vo farmaceutickom reťazci, riešenia umožňujúce skúmať komplexnosť živých systémov a mnohé iné.

### Spoločnosť Hermes LabSystems, s. r. o., má nasledovné ciele:

- prispôsobenie sa zmeneným podmienkam trhu , pokračujúcej hospodárskej a finančnej krízy;
- dosiahnuť hospodársky výsledok, ktorý zabezpečí dôveru a rast;
- udržať si dosiahnutý podiel na slovenskom trhu;
- udržať si solventnosť;
- optimalizácia hlavných nákladov Spoločnosti.

Súčasný stav spoločnosti je konsolidovaný a spoločnosť má stabilné a významné postavenie na trhu s odhadovaným trhovým podielom okolo 50 %.

### Správa nezávislého audítora o overení účtovnej závierky zostavenej k 30.11.2014

Súčasťou výročnej správy je aj správa audítora. Audítora v audítorskej správe vyjadril názor, že účtovná závierka poskytuje vo všetkých významných súvislostiach pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti Hermes LabSystems, s. r. o., k 30. novembru 2014 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

### Finančná analýza

Ako je zrejmé z nasledujúcej Tabuľky 1, majetok spoločnosti vzrástol v porovnaní s rokom 2013 o 88.3 %. Na jeho zvýšení sa najviac podieľali krátkodobé pohľadávky a prostriedky na finančných účtoch.

Tabuľka 1

	2011	2012	2013	2014
<b>Spolu majetok</b>	<b>3 218 796</b>	<b>3 224 995</b>	<b>4 156 376</b>	<b>7 827 319</b>
<b>Neobežný majetok</b>	<b>65 448</b>	<b>51 475</b>	<b>277 894</b>	<b>344 920</b>
Dlhodobý nehmotný majetok			182 084	250 381
Dlhodobý hmotný majetok	51 448	47 475	95 810	94 539
Dlhodobý finančný majetok	14 000	4 000		
<b>Obežný majetok</b>	<b>3 141 476</b>	<b>3 159 533</b>	<b>3 870 277</b>	<b>7 453 508</b>
Zásoby	542 905	489 534	384 324	1 051 116
Dlhodobé pohľadávky			847	305
Krátkodobé pohľadávky	1 212 068	1 484 580	2 702 983	4 077 743
Finančné účty	1 386 503	1 185 419	782 123	2 324 344
<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>11 872</b>	<b>13 987</b>	<b>8 205</b>	<b>28 891</b>

Pod pojmom likvidita sa označuje speňažiteľnosť aktív, schopnosť splatiť záväzok veriteľovi, schopnosť spoločnosti uhradiť splatné záväzky, vlastnosť aktíva/majetku, ktorá umožňuje vymeniť ho za hotovosť bez straty hodnoty, pri čo najnižších transakčných nákladoch. Pojmami likvidita a solventnosť sa charakterizuje úroveň úhrady záväzkov. Likvidita sa viaže k dlhšiemu obdobiu, solventnosť predstavuje momentálnu schopnosť úhrady. Likvidita je ovplyvnená najmä štruktúrou majetku a primeraným a pravidelným prítokom peňažných prostriedkov.

Ukazovatele likvidity, vypočítané ako pomer obežných aktív, príp. ich zložiek ku krátkodobým záväzkom, vyjadrujú stupeň krytia splatných záväzkov viac či menej likvidnými obežnými aktívami.

Okamžitá likvidita, nazývaná aj likvidita I. stupňa (*cash ratio*), vypočítaná ako pomer finančného majetku ku krátkodobým záväzkom, vyjadruje vlastne solventnosť. Jeho ideálna hodnota je 1, vtedy je k dispozícii toľko platobných prostriedkov, koľko činia záväzky. Vypovedá o vzťahu medzi najlikvidnejšou časťou majetku a krátkodobými záväzkami. Za optimálne hodnoty sú považované hodnoty z intervalu 0.8 – 1.0.

Bežná (pohotová) likvidita, nazývaná aj likvidita II. stupňa (*quick ratio*), vypočítaná ako pomer súčtu finančného majetku a krátkodobých pohľadávok ku krátkodobým záväzkom, neberie pri výpočte do úvahy zásoby, nakoľko predstavujú najproblematickejšiu časť obežných aktív. S ich premenou na platobné prostriedky môžu byť spojené značné straty. Za ideálnu hodnotu ukazovateľa sa považuje 1.5. Za optimálne hodnoty sú považované hodnoty z intervalu 1 – 2.

Celková likvidita, nazývaná aj likvidita III. stupňa (*current ratio*), vypočítaná ako pomer obežných aktív bez dlhodobých záväzkov ku krátkodobým záväzkom, rozširuje výpočet bežnej likvidity o vplyv zásob. Za ideálnu hodnotu ukazovateľa sa považuje 2.5. Za optimálne hodnoty sú považované hodnoty z intervalu 1.5 – 4.

Tabuľka 2

	2011	2012	2013	2014
Okamžitá likvidita	1.64	2.10	0.88	0.69
Bežná likvidita	3.8	4.74	3.94	1.91
Celková likvidita	3.72	5.61	4.38	2.22

Drvivá väčšina príjmov Spoločnosti stále pochádza z projektov financovaných zo Štrukturálnych fondov EÚ. Keďže štandardné lehoty splatnosti súvisiacich faktúr sú dlhé (a neovplyvniteľné našou Spoločnosťou), je potrebné zabezpečiť dostatok likvidných prostriedkov na ich prefinancovanie. Je to pomerne zložitý proces ovplyvňovaný nielen výkyvmi v celkovej ekonomike, ale aj náhle zmeny vonkajších podmienok, najmä vplyv kurzových zmien.

Prostredníctvom ukazovateľov aktivity je možné v Spoločnosti skúmať stupeň využitia obežného majetku. Boli vypočítané nasledovné ukazovatele:

Tabuľka 3

	2011	2012	2013	2014
Obrat pohľadávok	4.46	4.11	1.43	2.87
Priemerná doba inkasa pohľadávok	81.78	88.82	255.66	127.21

Z uvedených výstupov je zrejmé, že dohodnutá doba splatnosti v porovnaní s predchádzajúcim obdobím klesla o 50 %. I napriek tomuto poklesu je v porovnaní s predchádzajúcim vývojom v rokoch 2011 a 2012 vyššia. Ukazovateľ udáva priemerný počet dní, počas ktorých odberatelia zostávajú spoločnosti dlžní. Uvedená doba splatnosti je spôsobená predovšetkým už spomenutým vysokým podielom dodávok v rámci projektov financovaných zo Štrukturálnych fondov EÚ. Ukazovateľ obratu pohľadávok uvádza, ako rýchlo sa pohľadávky transformujú na peňažné prostriedky. Obidva ukazovatele z hľadiska dlhšieho vývoja nevykazujú výrazne nepriaznivý trend.

Štruktúra zdrojov krytia majetku Spoločnosti je zrejmá z tabuľky:

Tabuľka 4

	2011	2012	2013	2014
<b>Spolu vlastné imanie a záväzky</b>	<b>3 218 796</b>	<b>3 224 995</b>	<b>4 156 376</b>	<b>7 827 319</b>
<b>Vlastné imanie</b>	<b>2 338 818</b>	<b>2 640 694</b>	<b>3 234 330</b>	<b>4 433 366</b>
Základné imanie	9 960	9 960	9 960	9 960
Kapitálové fondy	183	183	183	183
Fondy zo zisku	6 803	6 803	6 803	6 803
Výsledok hospodárenia minulých rokov	1 441 229	2 021 872	2 623 748	2 917 384
HV za účtovné obdobie po zdanení	880 643	601 876	593 636	1 499 036
<b>Záväzky</b>	<b>879 978</b>	<b>584 301</b>	<b>922 046</b>	<b>3 393 953</b>
Rezervy	12 038	11 052	26 647	33 579
Dlhodobé záväzky	24 015	9 759	10 799	6 911
Krátkodobé záväzky	843 925	563 490	884 600	3 353 463
Bankové úvery				

Záväzky Spoločnosti vzrástli viac než trojnásobne, čo bolo zapríčinené hlavne vzrastom krátkodobých záväzkov voči dodávateľom tesne pred ukončením hospodárskeho obdobia.

V oblasti zdrojov krytia majetku Spoločnosť zaznamenala zvýšenie vlastných zdrojov krytia majetku oproti predchádzajúcemu účtovnému obdobiu. Významným spôsobom sa na tvorbe a vývoji vlastného imania podieľa dosiahnutý hospodársky výsledok bežného roka.

Pri výpočte štruktúry finančných zdrojov boli vyčíslené nasledovné ukazovatele:

Tabuľka 5

	2011	2012	2013	2014
Ukazovateľ finančnej samostatnosti	0.73	0.82	0.78	0.57
Ukazovateľ finančnej stability	0.73	0.82	0.78	0.57
Podiel cudzieho a vlastného kapitálu	0.38	0.22	0.29	0.77
Podiel vlastného a cudzieho kapitálu	2.66	4.52	3.51	1.31
Celková zadlženosť	0.27	0.18	0.22	0.43
Koeficient zadlženosti	3.66	5.52	4.51	2.31

Z uvedených výsledkov je zrejmé, akým smerom sa vyvíja povinnosť Spoločnosti v oblasti požičaných finančných prostriedkov alebo ich ekvivalentov. Ukazovatele zadlženosti slúžia na monitorovanie štruktúry finančných zdrojov – vlastných a cudzích; merajú rozsah, v akom je Spoločnosť financovaná cudzími zdrojmi a ako je schopná pokryť dlžnícke záväzky. Je zrejmé, že hodnota uvedených ukazovateľov je primeraná.

Na postupné zvyšovanie úrovne vlastného imania výrazne vplýva vykázaný hospodársky výsledok za jednotlivé roky posudzovaného obdobia.

Dosiahnuté výnosy a náklady a ekonomické ukazovatele - obchodná marža a pridaná hodnota a priebežné hospodárske výsledky sú uvedené v nasledovnej tabuľke:

Tabuľka 6

	2011	2012	2013	2014
Obchodná marža	1 926 341	1 807 734	1 358 571	3 237 606
Výroba	122 458	159 691	160 283	188 699
Výrobná spotreba	346 898	758 041	281 683	816 438
Pridaná hodnota	1 701 901	1 209 384	1 237 171	2 609 867
Osobné náklady	469 157	347 595	468 279	500 198
Dane a poplatky	2 646	2 638	3 656	3 169
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému a hmotnému majetku	48 303	31 877	39 677	107 410
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	3 501		18 899	6 229
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	10 075		831	
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam	992	1 178	2 880	386
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	3 620	8 151	39 311	5 097
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	4 163	28 548	15 059	11 340
Výsledok hospodárenia z hosp. činnosti	1 173 686	805 699	764 999	1 998 690
Výnosové úroky	496	237	132	180
Nákladové úroky	4 558	2 711	565	1 055
Kurzové zisky	26 572	35 179	48 412	4 854
Kurzové straty	90 155	80 927	43 048	45 242
Ostatné náklady na finančnú činnosť	13 279	4 209	3 420	2 378
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-80 924	-52 431	1 511	-43 641
HV z bežnej činnosti pred zdanením	1 092 762	753 268	766 510	1 955 049
Daň z príjmov z bežnej činnosti	212 119	151 392	172 874	456 013
<b>HV z bežnej činnosti po zdanení</b>	<b>880 643</b>	<b>601 876</b>	<b>593 636</b>	<b>1 499 036</b>

Prostredníctvom ukazovateľa rentability (*profitability ratios*) je demonštrovaný výsledok (výnosnosť) úsilia Spoločnosti. Boli vypočítané nasledovné ukazovatele:

Tabuľka 7

	2011	2012	2013	2014
Rentabilita celkového kapitálu	0.27	0.19	0.14	0.19
Rentabilita vlastného kapitálu	0.38	0.23	0.18	0.34
Rentabilita tržieb	0.17	0.10	0.16	0.14

- ukazovateľ rentability celkových aktív (*ROA – return on assets*), vypočítaný ako podiel čistého zisku k aktívam celkom, ktorý vyjadruje zhodnotenie celkových aktív bez ohľadu na to, z akých zdrojov sú financované;
- ukazovateľ rentability vlastného imania (*ROE – return on equity*), vypočítaný ako podiel čistého zisku a vlastného imania, ktorý vyjadruje mieru ziskovosti z vlastného kapitálu;
- ukazovateľ rentability tržieb (*profit margin on sales*), vypočítaný ako podiel čistého zisku a tržieb.

Vývoj tržieb za predaj tovaru a HV po zdanení v rokoch 2011 až 2014 zobrazuje nasledovná tabuľka:

Tabuľka 8

	2011	2012	2013	2014
Tržby	5 283 694	5 941 124	3 681 009	10 696 275
Hospodársky výsledok po zdanení	880 643	601 876	593 636	1 499 036

Prostredníctvom dosiahnutých výnosov a majetkovej situácie spoločnosti je možné stanoviť účtovné ocenenie majetku Spoločnosti ako celku. Na účely ocenenia sa reálnou hodnotou rozumie trhovú cenu. Spoločnosť je spoločnosťou s ručením obmedzeným a účtovná hodnota spoločnosti je nasledovná:

Tabuľka 9

	2011	2012	2013	2014
Vlastné imanie	2 338 818	2 640 694	3 234 330	4 433 366
Základné imanie	9 960	9 960	9 960	9 960

### Riziká a neistoty, ktorým je Spoločnosť vystavená

Hlavnou činnosťou Spoločnosti je nákup tovaru a následne jeho predaj a servisné práce s tým spojené. Politika štátu a jej vplyv na obyvateľstvo a podnikateľské subjekty, zmeny v zákonoch ovplyvňujúce činnosť Spoločnosti môžu do určitej miery vplyvať na ďalší rozvoj Spoločnosti.

Keďže výrazná väčšina finančných zdrojov dostupných na trhu v danom segmente pochádza zo štrukturálnych fondov EÚ, nutnosť dlhodobého prefinancovania vyvoláva vysoký tlak na precízne plánovanie *cash flow* a udržiavanie vysokej likvidity.

Kvôli rozšíreniu portfólia a teda aj zníženia závislosti hospodárenia od jedného trhového segmentu sa Spoločnosť rozhodla v roku 2015 expandovať do sféry klinickej diagnostiky.

### Vplyv činnosti spoločnosti na životné prostredie

Činnosť spoločnosť neovplyvňuje stav životného prostredia.

### Vplyv spoločnosti na zamestnanosť

Spoločnosť zamestnávala v roku 2014 prepočítane 14 zamestnancov, z toho 3 vedúcich. V porovnaní s rokom 2013 sa počet zamestnancov nezmenil. Spoločnosť podobne ako v minulých obdobiach, investovala do rozvoja ľudských zdrojov, zamestnanci pravidelne absolvovali školenia predajných zručností, školenia zamerané na zvládnutie odborných požiadaviek v súvislosti s vykonávaným predmetom činnosti.

### Udalosti osobitného významu, ktoré nastali poskončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa, nenastali udalosti osobitného významu okrem informácií, nachádzajúcich sa v Poznámkach k účtovnej závierke.

### Predpokladaný budúci vývoj činnosti Spoločnosti

Spoločnosť má zámer pokračovať nepretržite vo svojej činnosti aj v nasledujúcom období čo do rozsahu a možností ako doteraz.

**Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja**

Spoločnosť v roku 2014 neuskutočňovala činnosti spojené s výskumom a vývojom, t. j. náklady daného druhu nemala.

**Nadobúdanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií**

Spoločnosť v roku 2014 nenadobudla vlastné akcie, dočasné listy ani obchodné podiely a akcie v iných účtovných jednotkách.

**Návrh na rozdelenie zisku**

Orgány Spoločnosti na svojom zasadaní schvália účtovnú závierku zostavenú k 30.11.2014 a zúčtovanie hospodárskeho výsledku za rok 2014. Návrh je zúčtovať vykázaný hospodársky výsledok - zisk - na nerozdelený zisk minulých rokov.

**Údaje požadované na základe osobitných predpisov**

Spoločnosť nevykonáva činnosti vyžadujúce si predkladanie údajov na základe osobitných predpisov.

**Organizačná zložka v zahraničí**

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

V Bratislave, 17.05.2015

RNDr. Andrej Vadkerti  
konateľ spoločnosti