

# Výročná správa za rok 2015



## OBSAH

<b>A. CHARAKTERISTIKA SPOLOČNOSTI SFÉRA, A.S.</b>	<b>5</b>
1. História spoločnosti	5
2. Predmet podnikania spoločnosti	5
<b>B. ZLOŽENIE ORGÁNOV SPOLOČNOSTI A VEDENIA SPOLOČNOSTI</b>	<b>9</b>
1. Štatutárny orgán – predstavenstvo	9
2. Dozorná rada	9
3. Vedenie spoločnosti	9
4. Rozšírené vedenie spoločnosti	9
5. Tím kvality	9
<b>C. SPRÁVA PREDSTAVENSTVA ZA ROK 2015</b>	<b>10</b>
1. Podmienky hospodárenia v roku 2015	10
2. Výsledky hospodárenia v roku 2015	11
3. Postavenie na trhu v roku 2015	11
4. Výhľad do budúcnosti	12
5. Osobitné skutočnosti	13
<b>D. SPRÁVA DOZORNEJ RADY ZA ROK 2015</b>	<b>15</b>
<b>E. ANALÝZA VÝSLEDKU HOSPODÁRENIA , MAJETKU A ZÁVÄZKOV</b>	<b>16</b>
1. Štruktúra majetku a záväzkov	16
2. Analýza výsledku hospodárenia	17
<b>F. OVERENIE AUDÍTOROM SÚLADU VÝROČNEJ SPRÁVY S ÚČTOVNOU ZÁVIERKOU ZOSTAVENOU K 31.12.2015</b>	<b>18</b>
<b>G. ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA ZA ROK 2015 A SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA O AUDITE ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY</b>	<b>19</b>



## A. CHARAKTERISTIKA SPOLOČNOSTI SFÉRA, A.S.

### 1. História spoločnosti

Spoločnosť bola založená zakladateľskou zmluvou 1.1.1992 a zaregistrovaná v Obchodnom registri k 6.3.1992 ako spoločnosť s ručením obmedzeným bez zahraničnej kapitálovej účasti. Pri jej založení stáli dvaja zakladatelia, ktorí mali bohaté skúsenosti v oblasti návrhu a vývoja grafických informačných systémov z predchádzajúcej praxe a víziu aplikovať nové progresívne technológie pri budovaní komplexných technických informačných systémov tak, aby našli uplatnenie v slovenských aj českých hospodárskych subjektoch v sektore energetiky a priemyslu. Spoločnosť, ktorá mala na začiatku svojej existencie 14 zamestnancov a stálych spolupracovníkov, sa rozhodnutím valného zhromaždenia v roku 1998 s účinnosťou od 1.1.1999 transformovala na akciovú spoločnosť, ktorá má v súčasnosti základné imanie vo výške 715 000 EUR, viac ako 120 zamestnancov v trvalom pracovnom pomere, a ďalších stálych spolupracovníkov. V svojom 25. roku činnosti je trvalo stabilnou a udržateľne rozvíjajúcou sa spoločnosťou na IT trhu s dlhodobou orientáciou na sektory elektroenergetiky, dopravy a priemyslu.

### 2. Predmet podnikania spoločnosti

Spoločnosť sa ihneď od svojho založenia sústredila na vývoj, dodávku a zavádzanie technicky orientovaných grafických informačných systémov, mestských informačných systémov a na digitálne spracovanie kartografických a mapových diel. Svojimi riešeniami pokrývala procesy správy majetku a riadenia údržby zariadení rozsiahlych technologických celkov vo vlastníctve veľkých priemyselných a energetických spoločností ako aj procesy investičnej výstavby a projektovania energetických sietí vlastnými CAD produktmi pre projektovanie rozvodov silnoprúdu. K tomuto zameraniu pribudli vývoj, dodávky a podpora obchodných informačných systémov pre energetiku, konzultácie, poradenstvo a analýzy v energetike ako aj predaj produktov tretích strán, najmä renomovaných amerických IT spoločností. Organizovanie odborných konferencií pre sektor elektroenergetiky je nielen predmetom podnikania zapísaným v Obchodnom registri, ale aj významným marketingovým faktorom aktívne podporujúcim zameranie spoločnosti. Odborné znalosti z oblasti ekonomickej a daňovej legislatívy získané dvadsaťročnou praxou a neustálym vzdelávaním vyústili do profesionálnej organizácie účtovných a daňových seminárov, ktoré sa stali vyhľadávaným produktom počnúc rokom 2007, teda už desiaty rok.

Výskum a vývoj, zapísaný v predmete podnikania, spoločnosť zameriava na sektory energetiky a dopravy s akcentom na trend „BIG DATA“ a „SMART GRIDS“, nakoľko v prevádzkovaných riešeniach v energetike a doprave vznikajú už mnoho rokov rozsiahle dátové základne z meraní spotreby elektriny a nafty. Predikcia spotreby energetických komodít, oprávnenosť s ich nakladaním a následná energetická efektívnosť je trend, ktorý je výrazne podporený z fondov EU.

Vo všetkých našich programových riešeniach kladieme dôraz na aspekty počítačovej grafiky, predovšetkým na grafickú komunikáciu, ktorá je pre človeka najprirodzenejšia a najpríjemnejšia. Strategický význam pre nás má úzka spolupráca s renomovanou americkou spoločnosťou Bentley Systems, Inc., ktorá ponúka progresívne a vo svete rozšírené grafické prostredie, produkty a aplikácie, ako aj so spoločnosťou Oracle Corporation ako nositeľom špičkovej databázovej technológie. Vývoj programových riešení orientuje spoločnosť na platformu MS Windows a technológie strategického partnera Microsoft Corporation s využitím cloudových riešení spoločnosti Google. Významné rozšírenie mobilných riešení vo svete nás vedie k profesionálnej orientácii programových riešení na mobilnú platformu iOS americkej spoločnosti Apple, Inc., ako aj na jej vývojovú platformu SWIFT.

Komplexnosť vlastných riešení dopĺňujeme produktmi technickej infraštruktúry spoločností Hewlett Packard Corporation, IBM Corporation, Dell Corporation a Cisco Systems, Inc., ako aj špičkovými riešeniami spoločnosti ESET, a.s. Všetky menované spoločnosti sú partnermi na základe dlhodobých uzatvorených zmluvných vzťahov.

Za skratkou GIS odborná komunita vníma Geografické informačné systémy, to znamená informačné systémy, v ktorých hrá nezastupiteľnú informáciu rozmiestnenie objektov v priestore, na území, v mape, a ktoré umožňujú pracovať s mapami, mierkami, projekciami, polohami, vzdialenosťami, oblasťami, cestami a trasami. Grafické riešenia spoločnosti pokrývajú aj túto oblasť, a to využitím profesionálneho prostredia GIS nášho partnera Bentley Systems, Inc., a to predovšetkým na báze produktov Bentley MicroStation, Bentley PowerMap, Bentley PowerDraft a Bentley Geo WEB Publisher. Spoločnosť má dlhoročné skúsenosti v tvorbe profesionálnych kartografických a mapových diel pre zahraničných odberateľov. Preto sme schopní v prípade požiadavky doplniť implementáciu informačného systému o vlastné mapové dielo pre GIS riešenie. V technických informačných systémoch, ako ich uplatňujeme v reálnej praxi, sú podstatné črty geografických informačných systémov integrálnou súčasťou širšieho koncipovaného riešenia, vrátane správy katastrálnych informácií na území SR. Cloudové mapové riešenia spoločnosti Google sa stali výhodnou ľahko integrovateľnou technológiou, ktorá pridáva ďalšiu profesionálnu pridanú hodnotu pre našich používateľov.

Z pohľadu dlhodobého rozvoja informačného systému kladieme dôraz na modernizáciu použitej informačnej technológie, ale najmä na údržbu, aktualizáciu a bezpečnosť vlastnej údajovej základne zákazníka, ktoré majú ďaleko vyššiu hodnotu ako technické alebo aplikačné programové vybavenie predovšetkým preto, lebo len spojenie modernej technológie s aktuálnymi údajmi akceleruje procesy zákazníka a prináša ich ekonomickú efektívnosť.

Budúcnosť patrí aj využívaniu elektronického podpisu pri autorizácii technickej a technologickej dokumentácie, nielen pri bežnej administratívnej agende, a každodennom operovaní na komoditnom trhu s elektrinou a plynom. Spoločnosť sa opiera o svetové štandardy a v úvode spolupracovala s akreditovanou certifikačnou autoritou CA EVPÚ, a.s., Nová Dubnica. Po jej odchode z trhu elektronického podpisu v priebehu roku 2009 sa spoločnosť stala registračnou autoritou pre certifikačnú autoritu I.CA a najnovšie aj pre spoločnosť Disig, a.s., a to v oblasti služieb spojených s vydávaním a manažovaním kvalifikovaných certifikátov pre elektronický podpis. Táto služba je dnes nevyhnutná pre klientov, ktorým súžia naše portálové riešenia v energetike.

Používanie progresívnych technológií zabezpečujeme kvalifikovaným tímom, spoluprácou a partnerskými vzťahmi s poprednými svetovými dodávateľmi informačných technológií – Microsoft Corporation, Bentley Systems, Inc., Oracle Corporation a Hewlett Packard Corporation. Spoločnosť je zaradená do prestížneho programu HP Preferred Partner Program so štatútom HP Enterprise Group Business Partner - ako aj HP Printing and Personal System Silver Partner. Spoločnosť dosiahla úroveň GOLD Preferred Partner. Dosiahnutie nového míľnika v partnerstve so spoločnosťou Oracle Corporation, a to oprávnenie poskytovať riešenia na báze „Exadata Database Machine“ umožňuje predávať Oracle produkty z kategórie "Engineered Systems". Po štvorročnom partnerstve so spoločnosťou Apple, Inc., sme dosiahli úroveň Apple Developer Enterprise Program. Všetky riešenia ponúkané spoločnosťou nesú prvky súčasných technológií tohto milénia. Samozrejmosťou pri nasadzovaní informačných systémov sú portálové riešenia a implementácia intranetových technológií v sieťovej prevádzke, čo umožňuje sprístupnenie profesných informácií na každej pracovnej stanici zákazníka bez vynaloženia veľkých nákladov.

Spoločnosť je členom organizácie IT Asociácia Slovenska, ktorá je profesným združením najvýznamnejších domácich a zahraničných spoločností pôsobiacich v oblasti informačných a komunikačných technológií. Aktívne pôsobí v odbornej organizácii Slovenská spoločnosť pre údržbu a Slovenskom plynárenskom a naftovom zväze. Spoločnosť iniciovala v roku založenie Združenia prevádzkovateľov miestnych distribučných sústav, ktorého cieľom je koordinovať činnosť a chrániť práva a záujmy svojich členov – prevádzkovateľov MDS na území Slovenskej republiky a podporovať rozvoj konkurenčného prostredia na trhu s elektrinou a na trhu s plynom v Slovenskej republike.

Dlhoročná prax nás naučila, že kvalitné softvérové riešenie je len jedným z predpokladov úspešnosti informačného systému, a preto veľký dôraz kladieme na poskytovanie kvalitných a komplexných služieb súvisiacich s nasadením a prevádzkou informačného systému. Kvalitné služby môžu poskytovať len pracovníci, ktorí okrem hlbokej znalosti aplikačných programov a systémového prostredia poznajú podrobne pracovnú i odbornú problematiku zákazníkov. Z tohto dôvodu budujeme pre dlhodobú spoluprácu s veľkými podnikmi tímy špecialistov pre rozhranie profesných požiadaviek a možností informačného systému. Orientácia na poskytované služby s komplexnou podporou riešení je dlhodobou stratégiou spoločnosti – doteraz v dlhodobom priemere až 80% tržieb pochádza z tohto

zdroja. Túto orientáciu spoločnosť podporí aj v budúcnosti, a to predovšetkým investíciami do vzdelania zamestnancov a profesionalizáciou riadenia.

Postupný rozvoj a špecializácia činností spoločnosti, predovšetkým v energetike, viedla k posilneniu pozície v oblasti konzultácií, poradenstva a analýz v energetike – činnosti s vysokou pridanou hodnotou, s parciálnymi praktickými skúsenosťami a potenciálom smerujúcim k poradenstvu pri tvorbe primárnej aj sekundárnej legislatívy. Tým sa zo spoločnosti poskytujúcej na začiatku podnikania vlastné softvérové riešenia rozvinula postupne spoločnosť poskytujúca špecializované služby pre veľké podniky a posilňujúca oblasť služieb s vysokou odbornou efektivitou a pridanou hodnotou, a to aj pre štátne inštitúcie. Vidíme svoju budúcnosť v spoločnosti konzultačného typu.

Dlhoročné snaženie našej spoločnosti v oblasti manažmentu kvality je potvrdené aj udelením certifikátu kvality v súlade s požiadavkami medzinárodnej normy ISO 9001:2000, ktorý vydala v roku 2003 medzinárodná audítorská spoločnosť DET NORSKE VERITAS, opätovne potvrdila po recertifikačnej procedúre v roku 2006 a pravidelných periodických auditoch v rokoch 2007, 2008, druhou recertifikačnou procedúrou v roku 2009 už podľa inovovanej normy ISO 9001:2008 a následne aj v rokoch 2010 a 2011 periodickým auditom. V roku 2012 sme zaznamenali už tretiu náročnú a úspešnú recertifikačnú procedúru s následnými periodickými auditmi v rokoch 2013 a 2015.

Vlajkové lode z oblasti softvérových riešení, produkty XMatik<sup>®</sup>.NET, MicroGRAP/RS<sup>®</sup> ako aj rodinu produktov XMtrade<sup>®</sup>, ktorá zahŕňa okrem produktu pre účastníkov trhu s elektrinou a plynom aj internetové portály informačného systému zúčtovateľa odchýlok na trhu s elektrinou XMtrade<sup>®</sup>/ISZO, informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou XMtrade<sup>®</sup>/ISOT a informačného systému operátora meraní XMtrade<sup>®</sup>/ISOM spoločnosť chráni ako medzinárodné ochranné známky.

Posilnenie pozície spoločnosti ako dodávateľa služieb vyplýva zo skutočnosti, že po dodávke produktu XMtrade<sup>®</sup>/ISZO V2.4 a produktu XMtrade<sup>®</sup>/ISOT V3.4 spolu s infraštruktúrou postavenou na riešeníach dlhoročných partnerov HP a Oracle došlo v roku 2015 k obnoveniu kontraktu na komplexnú podporu prevádzky v režime 24x7 a spoločnosť tieto služby poskytuje už viac ako sedem rokov vysokou profesionalitou. Zhodnotenie takéhoto prístupu k zákazníkovi sa prejavilo následne rozšírením kontraktu aj o správu prevádzkovej infraštruktúry kancelárskeho informačného systému OKTE, a.s. Systematické snaženie v prospech spoločnosti OKTE, a.s., prinieslo úspech aj v roku 2013 dodávkou dvoch nových produktov XMtrade<sup>®</sup>/ISOM V4.4 a XMtrade<sup>®</sup>/ISCF V5.4, ktoré zabezpečujú plnenie dvoch nových zákonných povinností odberateľa s účinnosťou od 1.1.2014. Kontrakt na komplexnú podporu prevádzky menovaných štyroch kľúčových IS v režime 24x7 pokračoval aj v roku 2015 vrátane podpory prevádzky ERP systému na báze SAP a infraštruktúry dodanej spoločnosťou IBM.

Rok 2015 znamenal implementáciu produktu XMtrade<sup>®</sup>/RRM V7.3, ktorý zabezpečuje reportovacie mechanizmy podľa požiadaviek Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 1227/2011 a Vykonávacieho nariadenia Európskej komisie k REMIT č. 1348/2014 pre spoločnosť OKTE, a.s., a integráciu tejto komponenty do Integrovaného informačného systému zákazníka s označením XMtrade<sup>®</sup>/ISO V6.7. Súčasne došlo k jeho rozšíreniu o platformu vnútrodenného obchodovania na trhu s elektrinou, ktorej spustenie do produkčnej prevádzky očakávame v apríli 2016.

Spoločnosť ďalej významne rozšírila v roku 2015 svoje pôsobenie na trhu ukončením kontraktu na dodávku významnej inovácie naftového dispečingu na báze produktu XMatik<sup>®</sup>.NET/ISOM so spoločnosťou Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., ktorý bol integrovaný s elektroenergetickým dispečingom (dodaným v predchádzajúcom roku) a uviedla riešenie do produkčnej prevádzky ku koncu 2015. Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., osobný dopravca ako používateľ energetického dispečingu (ktorý komplexne zahŕňa komodity elektrinu a naftu) dodaného v uplynulom období podpísal kontrakt na ďalšie rozšírenie tohto riešenia, ktoré smeruje ku kvalifikovanému energetickému auditu objednávateľa, ktorý je povinný vykonať audit podľa zákona č. 321/2014 Z.z. a v súlade so Smernicou 2012/27/EU o energetickej efektívnosti. V tejto oblasti hodláme využiť všetky významné skúsenosti z pôsobenia v elektroenergetickom sektore. Tým sa vytvorila aj pevná opora pre viacročné úsilie o prienik do segmentu železničnej energetiky aj v spoločnosti ŽSR ako distribučnej spoločnosti z pohľadu zákona č. 656/2004 Z.z. a spoločnosti Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., ako osobného dopravcu a odberateľa dodávok elektriny.

Rok 2015 bol opäť významný z pohľadu rozšírenia portfólia veľkých zákazníkov, nakoľko spoločnosť v tvrdej konkurencii uspela a kontrahovala dodávku rozšírenia produktu XMatik®.NET/FMM V10.3 pre Duslo, a.s., ako aj dodávku podpory a služieb pri zavedení produktu do prevádzky.

Produkt XMtrade®, ktorý je určený obchodníkom s elektrinou a plynom v roli subjektu zúčtovania bol nasadený u ďalších 3 zákazníkov v SR v modernizovanej verzii XMtrade® V1.7.

Uskutočnila sa dodávka ďalšieho rozšírenia produktu XMatik®.NET/ISOM pre spoločnosť SEPS, a.s. Tento projekt sa v uplynulom roku stal kľúčový ako z pohľadu pozície v spoločnosti SEPS, a.s., ale aj z pohľadu tržieb. Podpora prevádzky TIS v uvedenej spoločnosti pokračovala aj v roku 2015. Tlak na znižovanie cien už kontrahovaných dodávok ako aj nových dodávok sa určite odrazí aj na hospodárení aj v nasledujúcich rokoch.

Od 1. júna 2015 plní BORY MALL funkciu miestnej distribučnej sústavy (MDS) na základe povolenia ÚRSO. Profesionálne služby pre zabezpečenie distribúcie a dodávky energií do centra a jeho jednotlivých prevádzok zabezpečuje spoločnosť ENERGY ONE, s.r.o. Využíva pri tom informačný systém obchodných meraní XMatik®.NET/ISOM formou kontraktu softvér ako služba - SaaS, vrátane hostingu.

Kompetencie spoločnosti sme potvrdili aj vo významnom tendri na konsolidáciu databázového prostredia spoločnosti Oracle Corporation, a to dodávkou triedy Exadata pre SSE, a.s.

## B. ZLOŽENIE ORGÁNOV SPOLOČNOSTI A VEDENIA SPOLOČNOSTI

### 1. Štatutárny orgán – predstavenstvo

RNDr. Eduard Haluška, CSc.	predseda predstavenstva
RNDr. Oskár Halzl	podpredseda predstavenstva
Ing. Ľubomír Melichárek	člen predstavenstva

### 2. Dozorná rada

Ing. Stanislav Jurčovič	predseda dozornej rady
Ing. Daniela Krištofiková, MBA	člen dozornej rady
Ing. Martin Melichárek	člen dozornej rady

### 3. Vedenie spoločnosti

RNDr. Eduard Haluška, CSc.	generálny riaditeľ
Ing. Róbert Franček	riaditeľ úseku obchodu
Ing. Daniela Krištofiková, MBA	riaditeľka úseku ekonomiky
Ing. Rastislav Krbaťa, PhD., MBA	riaditeľ úseku služieb
Ing. Libor Láznička, MBA	riaditeľ úseku vývoja
RNDr. Oskár Halzl	predstaviteľ manažmentu pre kvalitu

### 4. Rozšírené vedenie spoločnosti

RNDr. Eduard Haluška, CSc.	generálny riaditeľ
RNDr. Oskár Halzl	predstaviteľ manažmentu pre kvalitu
Ing. Róbert Franček	riaditeľ úseku obchodu
Ing. Lucia Liptáková	výkonná riaditeľka UO
Ing. Daniela Krištofiková, MBA	riaditeľka úseku ekonomiky
Ing. Ing. Michaela Naništová	výkonná riaditeľka UE
Ing. Rastislav Krbaťa, PhD., MBA	riaditeľ úseku služieb
Ing. Igor Kalamen, MBA	výkonný riaditeľ US
Ing. Libor Láznička, MBA	riaditeľ úseku vývoja
Mgr. Rastislav Jančo, MBA	výkonný riaditeľ UV

### 5. Tím kvality

RNDr. Oskár Halzl	predstaviteľ manažmentu pre kvalitu
RNDr. Eduard Haluška, CSc.	generálny riaditeľ
Ing. Róbert Franček	riaditeľ úseku obchodu
Ing. Daniela Krištofiková, MBA	riaditeľka úseku ekonomiky
Ing. Rastislav Krbaťa, PhD., MBA	riaditeľ úseku služieb
Ing. Libor Láznička, MBA	riaditeľ úseku vývoja
RNDr. Zuzana Vengrinová	manažérka pre kvalitu

## C. SPRÁVA PREDSTAVENSTVA ZA ROK 2015

Správa predstavenstva ako aj výročná správa je vyhotovená exekutívou spoločnosti, za jej obsah zodpovedá generálny riaditeľ spoločnosti, na ktorého boli delegované určité práva aj povinnosti predstavenstva v súlade so Stanovami spoločnosti, v súlade s rozhodnutím valného zhromaždenia zo dňa 17.3.2004 a následne na základe rozhodnutia predstavenstva spoločnosti zo dňa 17.3.2004.

### 1. Podmienky hospodárenia v roku 2015

Vedenie spoločnosti pripravilo ďalšie rozšírenie prevádzkovaného produktu XMatik<sup>®</sup>.NET/ISOM pre spoločnosť SEPS, a.s. Aj tento úspech prispel k tomu, že sme obstáli v dynamicky sa rozvíjajúcom trhu informačných technológií a obhájili sme postavenie u všetkých kľúčových zákazníkov. Spoločnosť OKTE, a.s., stopercentne vlastnená spoločnosťou SEPS, a.s., sa rozhodla naďalej používať portálové riešenie informačného systému zúčtovateľa odchýlok na báze produktu XMtrade<sup>®</sup>/ISZO V2.4 a informačný systém organizátora trhu s elektrinou na báze produktu XMtrade<sup>®</sup>/ISOT V3.4, ktoré boli v priebehu roku rozšírené na nové verzie. Dva nové komponenty kontrahované v roku 2012, a to XMtrade<sup>®</sup>/ISOM V4.2 a XMtrade<sup>®</sup>/ISCF V5.2 s požiadavkou integrácie všetkých štyroch modulov do produktu XMtrade<sup>®</sup>/ISO V6.8 boli odberateľovi dodané a uvedené do produkčnej prevádzky spolu s novým komponentom XMtrade<sup>®</sup>/RRM V7.3, ktorý zabezpečuje reportovacie mechanizmy podľa požiadaviek Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 1227/2011 a Vykonávacieho nariadenia Európskej komisie k REMIT č. 1348/2014. Umožňuje spoločnosti OKTE, a.s., zabezpečovať aj nepriame plnenie stanovených povinností iným účastníkom na trhu s elektrinou. Významným procesom bola implementácia vnútrodenného obchodovania na trhu s elektrinou do komponenty XMtrade<sup>®</sup>/ISOT V3.13.

Spoločnosť OKTE, a.s., prevzala aj služby podpory 24x7 poskytované našou spoločnosťou už siedmy rok, čím prispela k sľubnému rozvoju krátkodobého trhu s elektrinou v stredoeurópskom regióne, najmä po rozšírení krátkodobého trhu o maďarskú a rumunskú obchodnú zónu. Služby podpory boli rozšírené o podporu a rozvoj modulov XMtrade<sup>®</sup>/ISOM V4.2 a XMtrade<sup>®</sup>/ISCF V5.2. Pozitívny vývoj, ku ktorému došlo v uplynulom roku aj v spoločnosti SE, a.s., kde sa ďalej prehĺbila pozícia na odbore automatizovaných systémov zberu dát SE, a.s., ďalšími dodávkami odborných služieb spoločnosti.

V rámci skupiny MOL sme pozíciu rozvíjali dodávkami služieb v rámci novej 5 ročnej rámcovej zmluvy o vzájomne výhodnej spolupráci, ktorá je pokračovaním zmluvy uzavretej v účtovnom období roku 2007 v rozsahu iniciatívy skupiny MOL pod názvom GLOBAL 5. Zmluva bola obnovená o ďalšie tri roky, čím sme aj naďalej potvrdili, že sme renomovaný a vybraný dodávateľ pre členov menovanej nadnárodnej skupiny. Vývoj bol sprevádzaný miernym rastom celkových tržieb v porovnaní s predchádzajúcim obchodným rokom.

Spoločnosť naďalej udržala v portfóliu kľúčových zákazníkov aj spoločnosť Duslo, a.s., zo skupiny AGROFERT, a to dodávkou ďalších požadovaných rozšírení produktu XMtrade<sup>®</sup>/FMM, dodaného v roku 2011 ako aj zmluvou o podpore, kde úspešnom tendri spoločnosť obstála v tvrdej konkurencii a zúročila svoju referenciu zo skupiny MOL. Významným úspechom na konci roku 2015 bolo ukončenie pilotnej prevádzky podľa kontraktu na dodávku naftového dispečingu na báze produktu XMatik<sup>®</sup>.NET/ISOM pre spoločnosť ŽSSK a rozhodnutí o uplatnení opcie. Produkt XMatik<sup>®</sup>.NET/ISOM, teda Informačný systém obchodných meraní, vybudovaný ako modul bazového produktu XMatik<sup>®</sup>.NET, vlajkovej lodi spoločnosti, po jeho nasadení v SEPS, a.s., ŽSR a Železničnej spoločnosti Slovensko, a.s., je systémom, ktorý vedenie spoločnosti hodlá uplatniť v roku 2016 v ďalších nasadeniach.

Spoločnosť uzatvorila v januári 2014 zmluvu o partnerstve s významnou zahraničnou spoločnosťou Atos IT Solutions and Services, s.r.o., a STU Bratislava na riešenie Projektu č. ITMS 26 240 120 039, s názvom „Medzinárodné centrum excelentnosti pre výskum inteligentných a bezpečných informačno-

komunikačných technológií a systémov. Zo štrukturálnych fondov EU je hrađených 95% nákladov na projekt a bol koncom roku 2015 úspešne ukončený.

Predstavenstvo akciovej spoločnosti môže konštatovať, že rozhodujúce predpísané ukazovatele boli splnené, tržby spoločnosti voči predchádzajúcemu obdobiu vzrástli o takmer 27%. Z pohľadu štruktúry kľúčových zákazníkov naďalej zostávajú rozhodujúcimi spoločnosťami OKTE, a.s., spolu so SEPS, a.s., Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., skupina MOL, predovšetkým Slovnaft, a.s., ako aj Duslo, a.s., a do portfólia sme pridali spoločnosť SSE, a.s., kontraktom, presahujúcim jedno účtovné obdobie.

## 2. Výsledky hospodárenia v roku 2015

Za rok 2015 spoločnosť dosiahla obrat (tržby z predaja tovaru a služieb) **8 771 635** a zisk po zdanení **1 412 165 EUR**. Predstavenstvo navrhuje čistý zisk rozdeliť akcionárom v dividendách.

Náklady a výnosy spoločnosti po zdanení za roky 2009 až 2015 boli nasledovné:

Zdaňovacie obdobie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Náklady	4 199 868	3 135 298	3 828 086	6 563 961	5 949 280	6 212 650	8 091 728
Výnosy	5 753 649	3 545 726	4 237 783	8 267 278	7 019 225	7 590 908	9 503 893
Hospodársky výsledok	1 553 781	410 428	409 697	1 703 317	1 069 945	1 378 258	1 412 165

## 3. Postavenie na trhu v roku 2015

V roku 2015 spoločnosť pokračovala v upevňovaní svojho postavenia u rozhodujúcich zákazníkov, ako OKTE, a.s., Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Slovnaft, a.s., Slovnaft MaO, a.s., a Slovenské elektrárne, a.s., E.ON IS Slovakia, s.r.o., Železničná spoločnosť Slovensko, a.s. Spoločnosť udržala v portfóliu stálych odberateľov spoločnosť Duslo, a.s. Do portfólia pridala distribučnú spoločnosť SSE, a.s. Spoločnosť chce naďalej pokračovať vo svojich aktivitách na poli dodávok riešení a informačných technológií pre veľké spoločnosti na slovenskom a českom trhu a pripravuje expanziu do spoločnosti „Správa železniční dopravní cesty“. Dlhodobá stratégia „málo veľkých zákazníkov“ zostala v platnosti aj v roku 2015 a je podporená aj presadením sa v oblasti služieb s vysokou pridanou hodnotou u kľúčových zákazníkov a v železničnej energetike. Služby a riešenia v oblasti hospodárenia s energiami a následným dosahovaním energetickej efektívnosti v zmysle smerníc legislatívy EU sme postavili na dodávkach pre spoločnosť Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., s ktorým sa mienime presadiť u iných dopravcov.

Každá splnená úloha, rastúca spokojnosť našich zákazníkov je výsledkom profesionálnej a vysoko odbornej práce všetkých zamestnancov spoločnosti ako aj vysokej odbornej a vzdelanostnej úrovne, ktorú spoločnosť prehlbuje u vybraných zamestnancov aj v oblasti manažérskeho vzdelávania.

Spoločnosť v priebehu roku ukončila vývoj novej verzie produktu XMtrade® V1.7 ktorý je určený obchodníkom na trhu s elektrinou, ako aj ostatným účastníkom trhu s elektrinou. Novú verziu produktu predstavila na konferencii ENERGOFORUM® 2015 a uplatnila ho doposiaľ u 28 odberateľov pôsobiach na trhu s elektrinou a plynom. Tým naplnila významný podnet, ktorý viedol k rozšíreniu produktu o podporu obchodovania s plynom a jeho nasadeniu u niekoľkých českých klientov.

Vedenie spoločnosti v roku 2013 rozhodlo o rozdelení úspešnej konferencie ENERGOFORUM® na konferenciu ENERGOFORUM® - elektrina, ktorá sa naďalej uskutočňuje v štandardnom jesennom termíne a pre novú konferenciu s názvom ENERGOFORUM® - plyn, bol určený jarný termín. Tretí ročník novej konferencie spoločnosť opäť zorganizovala v spolupráci s profesnou organizáciou Slovenský plynárenský a naftový zväz.

Tretí ročník novej konferencie ENERGOFÓRUM® 2015 - plyn sa konal v jarnom termíne v hoteli Senec na Slniečnych jazerách, štandardne pod záštitou Ministerstva hospodárstva SR s názvom "Budúcnosť plynu v Energetickej únii". Privítala pozornosť 84 odborníkov z rôznych oblastí energetiky, ktorí zastupovali 43 spoločností a organizácií.

Spoločnosť usporiadala jubilejný desiaty ročník odbornej konferencie ENERGOFÓRUM® 2015 - elektrina. Účastníkov konferencie s tohtoročným názvom „10 rokov liberalizovaného trhu s elektrinou“ privítal podpredseda Európskej komisie pre Energetickú úniu Maroš Šefčovič a zahájil odbornú udalosť zameranú na významné zmeny a udalosti, ktoré ovplyvňujú sektor energetiky nielen na Slovensku, ale aj v zahraničí, opätovne pod záštitou Ministerstva hospodárstva SR v hoteli Sitno vo Vyhniach. Konferencia privítala 247 účastníkov z 86 spoločností, orgánov štátnej správy a iných organizácií.

Konferencia ENERGOFÓRUM®, ktorej názov je spoločnosťou chránený medzinárodnou ochrannou známkou, podobne ako názvy svojich softvérových produktov, sa stala akceptovanou platformou pre komunikáciu medzi odborníkmi a spoločnosťami prináša nielen zaujímavé tržby, ale predovšetkým ničím nenahraditeľný marketing.

Semináre z oblastí daní a účtovníctva, ktoré organizuje spoločnosť celoročne už šiesty rok, priniesli profesionalitu, organizačné zručnosti a spoľahlivých lektorov, čo v roku 2012 vedenie spoločnosti využilo v rozhodnutí organizovať aj špecializované semináre pre energetiku a aj v roku 2015 v tom úspešne pokračovalo. Je to aj realizácia strategického cieľa spoločnosti posilňovať interdisciplinaritu pri dodávkach produktov a služieb.

Spoločnosť naďalej prevádzkuje portál [www.energoforum.sk](http://www.energoforum.sk), ktorého ambíciou je sústrediť diskusiu o aktuálnych problémoch v energetike na jedno verejné miesto.

#### 4. Výhľad do budúcnosti

V roku 2016, po ukončení náročného projektu hrađeného na 95% zo štrukturálnych fondov EU sa vedenie spoločnosti, v odskúšanej spolupráci vo výskume a vývoji so spoločnosťou Atos, a.s., rozhodlo uchádzať aj o projekty v novom plánovacom období do roku 2023 a čerpať prostriedky z fondov EU. Chce uspieť v pokračovaní v rámci nového plánovacieho obdobia už na aplikačnej úrovni. Vedenie spoločnosti očakáva predovšetkým rast tržieb vo väzbe na projekty väčšieho rozsahu a zvýšenie kvality produkcie, ktoré je nevyhnutné pre uspokojenie potrieb používateľov riešenia XMtrade® v spoločnosti OKTE, a.s. Výzvou je aj plánovaný projekt „Cross Border“, ktorý rozšíri obchodnú zónu vnútrodeného obchodovania na trhu s elektrinou o účastníkov denného trhu, teda o CZ, HU a RO. Nové zmluvy na poskytovanie služieb podpory, údržby a rozvoja informačných systémov objednávateľa pre spoločnosti OKTE, a.s., Duslo, a.s., aj SEPS, a.s., platné od 1.1.2016 zásadným spôsobom stabilizujú pravidelné mesačné tržby, čím prispievajú s ostatnými zmluvami k finančnej stabilite spoločnosti. Len takto môžeme zabezpečiť upevňovanie pozície medzi spoločnosťami zameranými na vývoj, nasadzovanie a podporu technických informačných systémov, obchodných systémov určených pre energetiku a systémov hospodárenia s energiami. V posledne menovaných vidí spoločnosť vysoký potenciál, a to predovšetkým s ohľadom na stúpajúce ceny energií, čomu ich spotrebiteľia – naši potenciálni budúci klienti - venujú stále zväčšujúcu sa pozornosť. Z toho dôvodu zakotvili ciele kvality spoločnosti aj métu získať päť ďalších klientov pre dodávku systému obchodovania s elektrinou na báze produktu XMtrade® V1.7 a rozšíriť produkt o podporu obchodovania s plynom v SR. Spoločnosť sa hodlá presadiť kvalitou riešení pri dodávke elektroenergetického, naftového a obchodného dispečingu v Železničnej spoločnosti Slovensko, a.s., ďalej posilniť svoju pozíciu v ŽSR najmä v oblasti systémov hospodárenia s energiami a využiť získanú referenciu na českom trhu. Naďalej bude rozvíjať segment „Poradenstvo a analýzy v energetike“ ako segment s najvyššou pridanou hodnotou a bude podporovať trend postupnej zmeny profilu spoločnosti na konzultačnú spoločnosť. V tejto oblasti je významná spolupráca s Úradom pre reguláciu sieťových odvetví, ktorá vo väčšej miere započala ešte v roku 2007. Integrácia denných trhov SR a ČR s elektrinou bola a stále je príležitosť, na základe ktorej spoločnosť v sektore energetiky získala medzinárodnú akceptáciu. Potvrdilo sa to aj v uplynulom obchodnom roku, keď došlo k integrácii rumunskej obchodnej zóny po odstúpení Poľska z projektu. Integrácia s Rumunskom je od novembra 2014 realitou. Podpora prevádzke dodaného riešenia na

báze produktov XMtrade®/ISZO a XMtrade®/ISOT ako aj nových produktov XMtrade®/ISOM, XMtrade®/ISCF a XMtrade®/RRM v režime 24x7 je nový druh služby, ktorý spoločnosť s úspechom poskytuje jej rozšírením o podporu ERP. Jej profesionálne zvládnutie je predpokladom pre rozšírenie významu segmentu „Služby technickej a technologickej podpory a outsourcing“ v produkčnom reťazci u spoločnosti OKTE, a.s., ktorá pôvodne zo zákona prevzala činnosti zúčtovania odchýlok a organizácie krátkodobého trhu s elektrinou. V nastávajúcom období vedenie očakáva kontrakt na rozšírenie informačného systému o implementáciu projektu „Cross Border“ a je výzvou naplniť očakávania akcionárov a uplatniť skúsenosti získané mnohoročným pôsobením v energetike aj po jeho spustení do produkčnej prevádzky ku koncu roku 2016.

Vedenie spoločnosti očakáva významné zvýšenie aktivity v oblasti smartmeteringu tak, ako stanovila vyhláška MH SR o zavádzaní inteligentných meracích systémov (IMS), a to s dopadom na rozvoj systémov v spoločnosti OKTE, a.s. Harmonogram, uvedený vo vyhláške, určuje prvý termín k 1.7.2015, a teda rok 2016 bude nevyhnutné naplniť ďalším rozvojom funkcie operátora meraní s orientáciou na smartmetering a na druhej strane čeliť ťažkostiam, ktoré už ohlasujú distribučné spoločnosti pri plnení povinností vyplývajúce zo znenia Vyhlášky MH SR č. 358/2013 Inteligentné meracie systémy v elektroenergetike.

Je nevyhnutné nájsť odberateľov riešenia pre správu dopravnej infraštruktúry, ktoré už bolo na trh uvedené ako aj ďalších klientov, účastníkov trhu s elektrinou a plynom, pre produkt XMtrade®. Dôležitými výzvami sú aj uzatvorené kontrakty s novými významnými odberateľmi v sektore železničnej energetiky a rozvoj obchodnej činnosti s produktmi tretích strán, najmä produktmi spoločností Bentley Systems, Inc., Hewlett Packard Corporation, Oracle Corporation a spoločností Dell Corporation a Cisco Systems, Inc. Novo sme do portfólia pripojili platformu Exadata Database Machine spoločnosti Oracle Corporation.

Z pohľadu udržiavania a zvyšovania kvality riadenia čaká spoločnosť - po úspešnej recertifikácii už podľa inovovanej normy ISO 9001:2008 v apríli 2009, v máji 2012 a opäť v marci 2015 – zavedenie zmien revízie normy ISO 9001:2013 a opätovné obhájenie certifikácie systému manažérstva kvality periodickým auditom v máji roku 2016. Audit vykoná renomovaná spoločnosť DET NORSKE VERITAS s medzinárodnou akreditáciou. Rok 2016 je určený aj pre zavedenie informačnej bezpečnosti v súlade s požiadavkami normy ISO 27000:2014, čím naplníme nevyhnutný predpoklad na ďalšiu profesionalizáciu vzťahov s kľúčovým zákazníkom OKTE, a.s., v oblasti poskytovania služieb podpory v režime 24x7.

Spoločnosť bude udržiavať postavenie na trhu aj cieľavedomým posilňovaním úrovne vzdelania a odbornosti zamestnancov a predovšetkým profesionalizáciou riadenia na úrovni vedenia spoločnosti ako aj na úrovni riadenia projektov projektovými manažérmi. Výzvou je aj pripravovaná reštrukturalizácia riadenia, ktorej cieľom je zvýšiť interoperabilitu dvoch rozhodujúcich úsekov spoločnosti, úseku vývoja a úseku služieb. Vedeniu spoločnosti, tak ako doteraz, záleží na spokojnosti všetkých zamestnancov a najmä zamestnancov v riadiacich funkciách. Bude však zvyšovať nároky na ich výkony predovšetkým v kvalite práce a projektových výstupoch – tak ako to požaduje aj prudko sa rozvíjajúci segment trhu, kde sa spoločnosť etablovala v uplynulom období. Vedenie spoločnosti musí využiť nové príležitosti, ktoré priniesol vstup Slovenska do Európskej únie a zvýšiť profesionalitu v manažmente predovšetkým využitím poznatkov zo štúdia na Nottingham Trent University vybranými zamestnancami.

Spoločnosť má nepochybne predpoklady na to, aby v ďalšom období svojho pôsobenia na trhu úspešne napredovala a pokračovala v nastúpenom trende dlhodobého rastu. Vedenie spoločnosti vynaloží maximálne úsilie, aby v novom finančnom roku boli prekročené výsledky roku 2015.

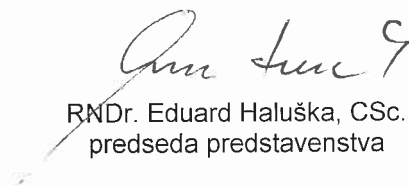
## 5. Osobitné skutočnosti

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa výročná správa vyhotovuje, nenastali žiadne udalosti osobitného významu.

Spoločnosť nenadobudla vlastné akcie, dočasné listy ani obchodné podiely žiadnej spoločnosti.

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

V Bratislave, dňa 22.2.2016



RNDr. Eduard Haluška, CSc.  
predseda predstavenstva

## D. SPRÁVA DOZORNEJ RADY ZA ROK 2015

Predstavenstvo predkladá na prerokovanie úplnú účtovnú závierku dozornej rade spoločnosti k dátumu vyhotovenia výročnej správy za rok 2015. Účtovná závierka je zostavená 15.2.2016 ku dňu 31.12.2015 a spolu so Správou nezávislého audítora ako aj návrhom predstavenstva na rozdelenie zisku je predložená dozornej rade.

Správa nezávislého audítora z 22.2.2016 po uskutočnenom audite účtovníctva a priloženej účtovnej závierky vyjadruje stanovisko zodpovedného audítora Ing. Jany Akantisovej (Licencia SKAU č. 756) spoločnosti AKTRA, s.r.o., (Licencia ÚDVA č. 333), že účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti SFÉRA, a.s. k 31.decembru 2015 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

## E. ANALÝZA VÝSLEDKU HOSPODÁRENIA , MAJETKU A ZÁVÄZKOV

### 1. Štruktúra majetku a záväzkov

	31.12.2011	31.12.2012	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
<b>MAJETOK SPOLU</b>	<b>3 564 293</b>	<b>5 225 858</b>	<b>3 513 741</b>	<b>5 297 095</b>	<b>6 040 096</b>
Neobežný majetok	553 448	946 722	1 082 693	714 774	927 619
Dlhodobý nehmotný majetok	446 572	652 751	810 017	510 781	535 294
Dlhodobý hmotný majetok	106 876	293 971	272 676	203 993	392 325
Obežný majetok	2 987 931	4 238 379	2 388 539	4 550 034	4 788 721
Zásoby	6 993	8 308	10 244	10 555	431 765
Dlhodobé pohľadávky	1 752	5 476	8 721	16 267	119 676
Krátkodobé pohľadávky	2 323 429	3 660 305	1 893 710	3 362 394	2 564 795
Finančné účty	655 757	564 290	475 864	1 160 818	1 672 485
Časové rozlíšenie	22 914	40 757	42 509	32 287	323 756
<b>PASIVA SPOLU</b>	<b>3 564 293</b>	<b>5 225 858</b>	<b>3 513 741</b>	<b>5 297 095</b>	<b>6 040 096</b>
Vlastné imanie	1 515 788	2 809 408	2 176 036	2 484 349	2 539 478
Základné imanie	693 778	693 778	693 778	693 778	715 000
Fondy	139 313	139 313	139 313	139 313	139 313
Nerozdelený zisk minulých období	273 000	273 000	273 000	273 000	273 000
Nerozdelená strata minulých období					
Hospodársky výsledok bežného roku	409 697	1 703 317	1 069 945	1 378 258	1 412 165
Závazky	2 029 998	2 401 602	1 325 451	2 381 135	3 487 766
Rezervy	129 513	124 972	125 186	110 069	129 828
Dlhodobé záväzky	31 278	34 612	35 646	21 544	7 719
Krátkodobé záväzky	1 869 207	2 242 018	1 164 619	2 249 522	3 350 219
Časové rozlíšenie	18 507	14 848	12 254	431 611	12 852

## 2. Analýza výsledku hospodárenia

	2011	2012	2013	2014	2015	Rozdiel
	1	2	3	4	5	5 - 4
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Výnosy z hospodárskej činnosti	4 236 435	8 266 555	7 017 818	7 589 638	9 503 215	1 913 577
Tržby z predaja tovaru	369 195	634 159	1 063 505	680 433	1 032 129	351 696
Tržby z predaja služieb	3 834 095	7 177 712	5 513 473	6 117 308	7 739 507	1 622 199
Tržby z predaja dlhodobého majetku		12 074	5 350	999	405	-594
Aktivácia a zmena stavu vnútroorganizačných zásob	14 997	421 536	410 539	3	285 642	285 639
Ostatné výnosy	18 148	21 074	24 951	790 895	445 532	-345 363
Náklady na hospodársku činnosť	3 722 913	6 153 342	5 613 240	5 818 875	7 685 741	1 866 866
Náklady na tovar	243 426	458 051	713 751	469 425	819 608	350 183
Spotreba, materiál, energie, služby	498 170	2 268 830	979 158	840 183	1 929 794	1 089 611
Osobné náklady	2 759 642	3 091 168	3 521 051	4 067 071	4 499 489	432 418
Dane a poplatky	4 306	3 321	3 547	3 497	2 673	-824
Odpisy	192 020	309 988	372 619	414 678	409 665	-5 013
Opravné položky				1 783		-1 783
Ostatné náklady	25 349	21 984	23 114	22 238	24 512	2 274
<b>VH z hospodárskej činnosti</b>	<b>513 522</b>	<b>2 113 213</b>	<b>1 404 578</b>	<b>1 770 763</b>	<b>1 817 474</b>	<b>46 711</b>
Výnosy z finančnej činnosti	1 348	722	1 406	1 270	678	-592
Náklady na finančnú činnosť	3 989	4 725	3 705	3 546	3 759	213
<b>VH z finančnej činnosti</b>	<b>-2 641</b>	<b>-4 003</b>	<b>-2 299</b>	<b>-2 276</b>	<b>-3 081</b>	<b>-805</b>
Daň z príjmov z bežnej činnosti	101 184	405 893	332 334	390 229	402 228	11 999
Splatná	105 116	409 617	335 579	397 775	400 730	2 955
Odložená	-3 932	-3 724	-3 245	-7 546	1 498	9 044
<b>VH ZA ÚČTOVNÉ OBDOBIE</b>	<b>409 697</b>	<b>1 703 317</b>	<b>1 069 945</b>	<b>1 378 258</b>	<b>1 412 165</b>	<b>33 907</b>

**F. OVERENIE AUDÍTOROM SÚLADU VÝROČNEJ SPRÁVY S ÚČTOVNOU ZÁVIERKOU  
ZOSTAVENOU K 31.12.2015**

## **Dodatok správy audítora**

### **O OVERENÍ SÚLADU VÝROČNEJ SPRÁVY S ÚČTOVNOU ZÁVIERKOU v zmysle zákona č.540/2007 Z.z. § 23 odsek 5**

**pre akcionárov spoločnosti SFÉRA, a. s.**

- I. Overili sme účtovnú závierku spoločnosti SFÉRA, a. s. zostavenú k 31. decembru 2015 uvedenú v časti G. Výročnej správy za rok, ktorý sa skončil k 31. decembru 2015, ku ktorej sme dňa 22. februára 2016 vydali správu nezávislého audítora v nasledujúcom znení:

### **SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA pre akcionárov spoločnosti SFÉRA, a. s.**

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti SFÉRA, a.s., IČO: 35757736, so sídlom Karadžičova 2, 811 08 Bratislava, ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2015, výkaz ziskov a strát za rok končiaci k uvedenému dátumu a poznámky, ktoré obsahujú prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalšie vysvetľujúce informácie.

#### *Zodpovednosť predstavenstva spoločnosti za účtovnú závierku*

Predstavenstvo spoločnosti je zodpovedné za zostavenie tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz v súlade so Zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“) a za interné kontroly, ktoré predstavenstvo považuje za potrebné pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

#### *Zodpovednosť audítora*

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme vykonali v súlade s medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávnosti.

Súčasťou auditu je uskutočnenie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od úsudku audítora, vrátane posúdenia rizika významnej nesprávnosti v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítor berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie účtovnej závierky účtovnej jednotky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz, aby mohol navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však na účely vyjadrenia názoru k účinnosti interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej zahŕňa zhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti účtovných odhadov uskutočnených štatutárnym orgánom spoločnosti, ako aj vyhodnotenie prezentácie účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Názor

Podľa nášho názoru, účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti SFÉRA, a.s. k 31. decembru 2015 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

Bratislava, 22. februára 2016

AKTRA, s.r.o.  
Licencia UDVA 333  
Ľudovíta Fullu 7  
841 05 Bratislava



Ing. Jana Akantisová  
zodpovedný audítor  
Licencia SKAU 756

II. Overili sme súlad výročnej správy s vyššie uvedenou účtovnou závierkou.

Za správnosť zostavenia výročnej správy je zodpovedné predstavenstvo spoločnosti. Našou úlohou je overiť súlad výročnej správy s účtovnou závierkou a na základe toho vydať dodatok správy audítora o súlade výročnej správy s účtovnou závierkou.

Overenie sme vykonali v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardami. Tieto štandardy požadujú, aby audítor naplánoval a vykonal overenie tak, aby získal primerané uistenie, že informácie uvedené vo výročnej správe, ktoré sú predmetom zobrazenia v účtovnej závierke, sú vo všetkých významných súvislostiach v súlade s príslušnou účtovnou závierkou.

Informácie uvedené vo výročnej správe sme posúdili s informáciami uvedenými v účtovnej závierke zostavenej k 31. decembru 2015. Iné údaje a informácie, ako účtovné informácie získané z účtovnej závierky a účtovných kníh sme neoverovali. Sme presvedčení, že vykonané overenie poskytuje dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Podľa nášho názoru sú účtovné informácie uvedené vo výročnej správe spoločnosti SFÉRA, a. s. v súlade s účtovnou závierkou zostavenou k 31. decembru 2015. Výročná správa obsahuje informácie v zmysle Zákona o účtovníctve č.431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

V Bratislave, 22. februára 2016

AKTRA, s.r.o.  
Licencia UDVA 333  
Ľudovíta Fullu 7  
841 05 Bratislava



Ing. Jana Akantisová  
zodpovedný audítor  
Licencia SKAU 756

**G. ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA ZA ROK 2015 A SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA  
O AUDITE ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY**



# SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

## pre akcionárov spoločnosti SFÉRA, a. s.

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti SFÉRA, a.s., IČO: 35757736, so sídlom Karadžičova 2, 811 08 Bratislava, ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2015, výkaz ziskov a strát za rok končiaci k uvedenému dátumu a poznámky, ktoré obsahujú prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalšie vysvetľujúce informácie.

### *Zodpovednosť predstavenstva spoločnosti za účtovnú závierku*

Predstavenstvo spoločnosti je zodpovedné za zostavenie tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz v súlade so Zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“) a za interné kontroly, ktoré predstavenstvo považuje za potrebné pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

### *Zodpovednosť audítora*

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme vykonali v súlade s medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávnosti.

Súčasťou auditu je uskutočnenie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od úsudku audítora, vrátane posúdenia rizika významnej nesprávnosti v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítor berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie účtovnej závierky účtovnej jednotky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz, aby mohol navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však na účely vyjadrenia názoru k účinnosti interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej zahŕňa zhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti účtovných odhadov uskutočnených štatutárnym orgánom spoločnosti, ako aj vyhodnotenie prezentácie účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

### *Názor*

Podľa nášho názoru, účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti SFÉRA, a.s. k 31. decembru 2015 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

Bratislava, 22. februára 2016



AKTRA, s.r.o.  
Licencia UDVA 333  
Ludovíta Fullu 7  
841 05 Bratislava

Ing. Jana Akantisová  
zodpovedný audítor  
Licencia SKAU 756



# ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

podnikateľov v podvojnóm účtovníctve



zostavená k 3 1 . 1 2 . 2 0 1 5

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píše zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.

Údaje sa vyplňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ā B Ć D Ě F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo 2 0 2 0 2 1 2 0 0 7	Účtovná závierka X riadna	Účtovná jednotka X malá	Mesiac Rok od 1 2 0 1 5
IČO 3 5 7 5 7 7 3 6	mimoriadna	veľká	Za obdobie do 1 2 2 0 1 5
SK NACE 6 2 . 0 9 . 0	priebežná	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 1 2 0 1 4 do 1 2 2 0 1 4

Priložené súčasti účtovnej závierky

Súvaha (Úč POD 1-01)  
(v celých eurách)

Výkaz ziskov a strát (Úč POD 2-01)  
(v celých eurách)

Poznámky (Úč POD 3-01)  
(v celých eurách alebo eurocentoch)

Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky

S F É R A , a . s .

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica

K A R A D Ž I Č O V A

Číslo

2

PSC

Obec

8 1 1 0 8 B R A T I S L A V A

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti

O k r e s n ý s ú d B r a t i s l a v a I , o d d i e l S a ,

V l o ž k a č í s l o 1 9 7 9 / B

Telefónne číslo

Faxové číslo

0 9 0 5 / 8 2 3 9 2 2

E-mailová adresa

D A N I E L A . K R I S T O F I K O V A @ S F E R A . S K

Zostavená dňa:

1 5 . 0 2 . 2 0 1 6

Schválená dňa:

. . 2 0

Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce	
			1	Brutto - časť 1	Netto 2	úctovné obdobie
				Korekcia - časť 2	Netto 3	
	<b>SPOLU MAJETOK</b> r. 02 + r. 33 + r. 74	01	9 9 1 8 0 9 8	6 0 4 0 0 9 6		
			3 8 7 8 0 0 2		5 2 9 7 0 9 5	
A.	<b>Neobežný majetok</b> r. 03 + r. 11 + r. 21	02	4 8 0 3 8 3 8	9 2 7 6 1 9		
			3 8 7 6 2 1 9		7 1 4 7 7 4	
A.I.	<b>Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)</b>	03	3 6 2 6 5 3 4	5 3 5 2 9 4		
			3 0 9 1 2 4 0		5 1 0 7 8 1	
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/	04				
2.	Softvér (013) - /073, 091A/	05	2 9 5 9 4 0 1	5 2 5 4 0 1		
			2 4 3 4 0 0 0		5 1 0 7 8 1	
3.	Oceniteľné práva (014) - /074, 091A/	06	6 5 7 2 4 0	0		
			6 5 7 2 4 0			
4.	Goodwill (015) - /075, 091A/	07				
5.	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/	08				
6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/	09	9 8 9 3	9 8 9 3		
7.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/	10				
A.II.	<b>Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)</b>	11	1 1 7 7 3 0 4	3 9 2 3 2 5		
			7 8 4 9 7 9		2 0 3 9 9 3	
A.II.1.	Pozemky (031) - /092A/	12				
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	13				
3.	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí (022) - /082, 092A/	14	1 0 9 3 7 2 4	3 0 8 7 4 5		
			7 8 4 9 7 9		1 7 9 2 6 3	



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1		Netto
			Korekcia - časť 2		
4.	Pestovateľské celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/	15			
5.	Základné stádo a ľahné zvieratá (026) - /086, 092A/	16			
6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - /089, 08X, 092A/	17	2 4 7 3 0	2 4 7 3 0	
					2 4 7 3 0
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	18	5 8 8 5 0	5 8 8 5 0	
8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	19			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	20			
<b>A.III.</b>	<b>Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)</b>	<b>21</b>			
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách (061A, 062A, 063A) - /096A/	22			
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách (062A) - /096A/	23			
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	24			
4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	25			
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	26			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	27			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	28			



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto	Netto
			Korekcia - časť 2		
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	29			
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	30			
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	31			
11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32			
B.	<b>Obežný majetok</b> r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	33	4 7 9 0 5 0 4	4 7 8 8 7 2 1	
			1 7 8 3		4 5 5 0 0 3 4
B.I.	<b>Zásoby</b> súčet (r. 35 až r. 40)	34	4 3 1 7 6 5	4 3 1 7 6 5	
					1 0 5 5 5
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35	6 9 5 0	6 9 5 0	
					1 0 0 2 5
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	36	5 3 9 6	5 3 9 6	
3.	Výrobky (123) - /194/	37			
4.	Zvieratá (124) - /195/	38			
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	39	4 1 9 4 1 9	4 1 9 4 1 9	
					5 3 0
6.	Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - /391A/	40			
B.II.	<b>Dlhodobé pohľadávky</b> súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	41	1 1 9 6 7 6	1 1 9 6 7 6	
					1 6 2 6 7
B.II.1.	<b>Pohľadávky z obchodného styku</b> súčet (r. 43 až r. 45)	42			





Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			1	Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
				Korekcia - časť 2		
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57		2 5 1 1 3 5 2	2 5 0 9 5 6 9	
				1 7 8 3		2 5 7 0 2 4 4
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58				
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59				
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľa- dávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60				
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA, 398A) - /391A/	61				
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	62				
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	63				7 0 4 7 8 5
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64				
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65		5 5 2 2 6	5 5 2 2 6	
						8 7 3 6 5
<b>B.IV.</b>	<b>Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)</b>	<b>66</b>				
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepoje- ných účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	67				
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobé- ho finančného majetku v prepojených účtov- ných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	68				
3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podieľy (252)	69				
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	70				



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			1	2		3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto		
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71	1 6 7 2 4 8 5	1 6 7 2 4 8 5	1 1 6 0 8 1 8	
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72	4 4 0 3	4 4 0 3	2 7 3 5	
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73	1 6 6 8 0 8 2	1 6 6 8 0 8 2	1 1 5 8 0 8 3	
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74	3 2 3 7 5 6	3 2 3 7 5 6	3 2 2 8 7	
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75	4 3 7 5	4 3 7 5	1 1 6 0	
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76	2 8 8 9 6 1	2 8 8 9 6 1	3 1 1 2 7	
3.	Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)	77				
4.	Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	78	3 0 4 2 0	3 0 4 2 0		

Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79	6 0 4 0 0 9 6	5 2 9 7 0 9 5
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	2 5 3 9 4 7 8	2 4 8 4 3 4 9
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81	7 1 5 0 0 0	6 9 3 7 7 8
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82	7 1 5 0 0 0	6 9 3 7 7 8
2.	Zmena základného imania +/- 419	83		
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (/-/353)	84		
A.II.	Emisné ážio (412)	85		
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86		
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87	1 3 9 3 1 3	1 3 9 3 1 3
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88	1 3 9 3 1 3	1 3 9 3 1 3
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podieľy (417A, 421A)	89		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
<b>A.V.</b>	<b>Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92</b>	<b>90</b>		
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91		
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92		
<b>A.VI.</b>	<b>Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)</b>	<b>93</b>		
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94		
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín (+/- 415)	95		
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení (+/- 416)	96		
<b>A.VII.</b>	<b>Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99</b>	<b>97</b>	<b>2 7 3 0 0 0</b>	<b>2 7 3 0 0 0</b>
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98	2 7 3 0 0 0	2 7 3 0 0 0
2.	Neuhradená strata minulých rokov (/-/429)	99		
<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>1 4 1 2 1 6 5</b>	<b>1 3 7 8 2 5 8</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>3 4 8 7 7 6 6</b>	<b>2 3 8 1 1 3 5</b>
<b>B.I.</b>	<b>Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)</b>	<b>102</b>	<b>7 7 1 9</b>	<b>2 1 5 4 4</b>
<b>B.I.1.</b>	<b>Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)</b>	<b>103</b>		
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104		
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	105		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 475A, 476A)	106		
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	107		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	108		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	109		
5.	Ostatné dlhodobé záväzky (479A, 47XA)	110		
6.	Dlhodobé prijaté preddavky (475A)	111		
7.	Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)	112		
8.	Vydané dlhopisy (473A/-/255A)	113		
9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	114	7 7 1 9	2 1 5 4 4
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115		
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116		
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	2 0 7 3 7	1 5 6 6 8
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120	2 0 7 3 7	1 5 6 6 8
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	3 3 5 0 2 1 9	2 2 4 9 5 2 2
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	1 9 8 6 7 7 4	4 6 2 4 2 6
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124		
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	125		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	126	1 9 8 6 7 7 4	4 6 2 4 2 6
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	129		
5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364, 365, 366, 367, 368, 398A, 478A, 479A)	130		
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131	8 0 5 9 4 6	8 6 6 7 8 5
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	2 1 6 7 6 0	2 2 4 0 8 5
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	3 4 0 7 0 5	6 9 5 7 8 5
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	3 4	4 4 1
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	1 0 9 0 9 1	9 4 4 0 1
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137	7 2 7 3 5	6 5 8 7 5
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	3 6 3 5 6	2 8 5 2 6
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139		
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, /-255A)	140		
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	141	1 2 8 5 2	4 3 1 6 1 1
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142		
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143		
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144		
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145	1 2 8 5 2	4 3 1 6 1 1



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	01	9 1 8 7 4 7 0	7 5 7 8 7 9 2
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02	9 5 0 3 2 1 5	7 5 8 9 6 3 8
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03	1 0 3 2 1 2 9	6 8 0 4 3 3
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04		
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05	7 7 3 9 5 0 7	6 1 1 7 3 0 8
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06	5 3 9 6	
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07	2 8 0 2 4 6	3
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08	4 0 5	9 9 9
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09	4 4 5 5 3 2	7 9 0 8 9 5
**	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	10	7 6 8 5 7 4 1	5 8 1 8 8 7 5
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11	8 1 9 6 0 8	4 6 9 4 2 5
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	7 6 3 8 5	8 0 9 0 3
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	1 8 5 3 4 0 9	7 5 9 2 8 0
E.	Osobné náklady (r. 16 až r. 19)	15	4 4 9 9 4 8 9	4 0 6 7 0 7 1
E.1.	Mzdové náklady (521, 522)	16	3 4 7 3 2 3 2	3 1 3 9 8 2 1
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18	9 3 1 4 3 0	8 4 2 9 2 6
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19	9 4 8 2 7	8 4 3 2 4
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20	2 6 7 3	3 4 9 7
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21	4 0 9 6 6 5	4 1 4 6 7 8
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	4 0 9 6 6 5	4 1 4 6 7 8
2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-) (553)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541, 542)	24		
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	25		1 7 8 3
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26	2 4 5 1 2	2 2 2 3 8
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27	1 8 1 7 4 7 4	1 7 7 0 7 6 3



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)	28	6 3 0 7 8 7 6	5 4 8 8 1 3 6
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44	29	6 7 8	1 2 7 0
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet (r. 32 až r. 34)	31		
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek (665A)	32		
2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (665A)	33		
3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov (665A)	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet (r. 36 až r. 38)	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek (666A)	36		
2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (666A)	37		
3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku (666A)	38		
XI.	Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)	39	6 1 4	1 2 3 6
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41	6 1 4	1 2 3 6
XII.	Kurzové zisky (663)	42	6 4	3 4
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií (664, 667)	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	44		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r. 47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54	45	3 7 5 9	3 5 4 6
K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-) (565)	48		
N.	Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)	49		6
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky (562A)	50		
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51		6
O.	Kurzové straty (563)	52	8 5	1 1 6
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	3 6 7 4	3 4 2 4



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r. 29 - r. 45)	55	- 3 0 8 1	- 2 2 7 6
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r. 27 + r. 55)	56	1 8 1 4 3 9 3	1 7 6 8 4 8 7
R.	Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)	57	4 0 2 2 2 8	3 9 0 2 2 9
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58	4 0 0 7 3 0	3 9 7 7 7 5
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59	1 4 9 8	- 7 5 4 6
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/- 596)	60		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r. 60)	61	1 4 1 2 1 6 5	1 3 7 8 2 5 8

## ČL. I VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

- SFÉRA, a.s., Karadžičova 2, 811 08 Bratislava, Slovenská republika  
Spoločnosť vykonáva tieto činnosti:
  - výskum a vývoj softvéru,
  - poskytovanie softvéru,
  - konzultácie a poradenstvo v oblasti informačných technológií, hardvéru a softvéru, automatizované spracovanie dát,
  - kúpa a predaj a sprostredkovanie v rozsahu voľnej živnosti,
  - konzultácie a poradenstvo v elektroenergetike,
  - organizovanie seminárov a konferencií.
- Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2014, za predchádzajúce účtovné obdobie, bola schválená Valným zhromaždením spoločnosti dňa 23. júna 2015.
- Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2015 je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa § 17 ods. 6 zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, za účtovné obdobie od 1. januára 2015 do 31. decembra 2015.
- Účtovná jednotka je súčasťou skupiny, ktorá nespĺňa podmienky pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky.
- Priemerný prepočítaný počet zamestnancov účtovnej jednotky je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	117	104

## ČL. II INFORMÁCIE O ORGÁNOCH SPOLOČNOSTI

Spoločnosť neposkytla členom štatutárneho a dozorného orgánu žiadne záruky, pôžičky, ani iné plnenia na súkromné účely.

## ČL. III INFORMÁCIE O PRIJATÝCH POSTUPOCH

- Účtovná závierka je zostavená za predpokladu, že Spoločnosť bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti.
- Spoločnosť uplatňuje účtovné princípy a postupy účtovania v súlade so zákonom o účtovníctve a postupmi účtovania pre podnikateľov, ktoré platia v Slovenskej republike. Účtovníctvo sa vedie v peňažných jednotkách slovenskej meny, t. j. v eurách.
- Účtovníctvo sa vedie na základe dodržania časovej a vecnej súvislosti nákladov a výnosov. Za základ sa berú všetky náklady a výnosy, ktoré sa vzťahujú na účtovné obdobie bez ohľadu na dátum ich platenia.
- Pri oceňovaní majetku a záväzkov sa uplatňuje zásada opatrnosti, t. j. berú sa za základ všetky riziká, straty a zníženia hodnoty, ktoré sa týkajú majetku a záväzkov a ktoré sú známe ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.
- Moment zaúčtovania výnosov. Výnosy sa účtujú pri splnení dodacích podmienok, nakoľko v tomto okamihu prechádzajú na odberateľa významné riziká a vlastnícke práva.

6. Dlhodobé a krátkodobé pohľadávky, záväzky, úvery a pôžičky – pohľadávky a záväzky sa v súvahe vykazujú ako dlhodobé alebo krátkodobé podľa zostatkovej doby splatnosti ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Časť dlhodobej pohľadávky a časť dlhodobého záväzku, ktorých splatnosť nie je dlhšia ako jeden rok odo dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa vykazujú v súvahe ako krátkodobá pohľadávka alebo krátkodobý záväzok.
7. Použitie odhadov. Zostavenie účtovnej závierky si vyžaduje, aby vedenie spoločnosti vypracovalo odhady a predpoklady, ktoré majú vplyv na vykazované sumy aktív a pasív, uvedenie možných budúcich aktív a pasív k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, ako aj na vykazovanú výšku výnosov a nákladov počas roka. Skutočné výsledky sa môžu od takýchto odhadov líšiť.
8. Spôsob ocenenia jednotlivých zložiek majetku a záväzkov – prvé ocenenie.

Pri obstaraní majetku sa uplatňuje princíp obstarávacích cien. Ocenenie jednotlivých položiek majetku a záväzkov je nasledovné:

- a) Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok obstaraný kúpou – obstarávacou cenou. Obstarávacia cena je cena, za ktorú sa majetok obstaral a náklady súvisiace s jeho obstaraním (napr. prepravné, montáž, ...).
- b) Dlhodobý nehmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou (softvér na predaj) sa oceňuje vlastnými nákladmi. Vlastnými nákladmi sú všetky priame náklady vynaložené činnosťou a nepriame náklady, ktoré sa vzťahujú na túto činnosť. Spoločnosť má stanovené kalkulácie hodinovej sadzby programátorov, ktorá zahŕňa cenu práce a podiel prevádzkovej réžie.
- c) Zásoby obstarané kúpou:
- Nakupovaný materiál – obstarávacou cenou. Táto cena obsahuje cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním. Spoločnosť stanovila v internom predpise druhy materiálu, ktoré sú zaúčtované priamo do spotreby ako drobné kancelárske potreby, čistiace, hygienické prostriedky, autopotreby.
  - Nakupovaný tovar – obstarávacou cenou ktorá obsahuje cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (napr. prepravné). Pri úbytku zásob sa účtuje v ocenení, keď prvá cena na ocenenie prírastku sa použije ako prvá cena na ocenenie úbytku zásob (FIFO).
  - Nedokončená výroba – predstavuje rozpracovanú službu, ktorá nebola ku dňu zostavenia účtovnej závierky dokončená a nepredstavuje hmotný produkt. Rozpracovaná služba bola ocenená cenou práce vypočítanou na základe evidencie človekodní spotrebovaných na jej proces a podielom nákladov na prevádzkovú réžiu.
- d) Pohľadávky:
- pri ich vzniku alebo bezodplatnom nadobudnutí – menovitou hodnotou,
  - pri odplatnom nadobudnutí (postúpení) alebo nadobudnutí vkladom do základného imania – obstarávacou cenou.
- e) Peňažné prostriedky a ceniny sa oceňujú ich menovitou hodnotou.
- f) Časové rozlíšenie na strane aktív súvahy – očakávanou menovitou hodnotou.
- g) Záväzky:
- pri ich vzniku – menovitou hodnotou,
  - pri prevzatí – obstarávacou cenou.
- h) Rezervy – v očakávanej výške záväzku.
- i) Časové rozlíšenie na strane pasív súvahy – očakávanou menovitou hodnotou.
- j) Daň z príjmov splatná – podľa slovenského zákona o dani z príjmov sa splatné dane z príjmov určujú z účtovného zisku pred zdanením pri sadzbe 22 % po úpravách o niektoré položky na daňové účely.

- k) Daň z príjmov odložená – účtuje sa pri dočasných rozdieloch medzi účtovnou hodnotou majetku a záväzkov vykázanou v súvahe a ich daňovou základňou, pri možnosti umorovať daňovú stratu v budúcnosti a pri možnosti previesť nevyužitú daňovú odpočty do budúcich období. Pri určení výšky odloženej dane z príjmov sa použila sadzba dane z príjmov platná v nasledujúcom účtovnom období, t. j. 22 %.
- l) Dotácia na úhradu nákladov, ktorá kompenzuje konkrétne náklady spojené s činnosťou spoločnosti, sa účtuje do výnosov v účtovnom období, v ktorom sa účtuje kompenzovaný náklad.
9. Spôsob ocenenia jednotlivých zložiek majetku a záväzkov – nasledujúce ocenenie.

Predpokladané riziká, straty a zníženia hodnoty, ktoré sa týkajú majetku a záväzkov, sa vyjadrujú prostredníctvom rezerv, opravných položiek a odpisov.

**Rezervy** sa účtujú v očakávanej výške záväzku. Spoločnosť vytvára rezervu na nevyčerpané dovolenky, poisťné k nevyčerpaným dovolenkám, odchodné, ročné zúčtovanie zdravotného poistenia, audit účtovnej závierky a na nevyfakturované dodávky.

**Opravné položky** sa účtujú v sume opodstatneného predpokladu zníženia hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve, a to k pohľadávkam po lehote splatnosti nad 360 dní vo výške 100 %.

**Odpisy.** Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok sa odpisuje podľa plánu odpisov, ktorý bol stanovený vzhľadom na odhad reálnej ekonomickej životnosti. Majetok sa odpisuje počas predpokladanej doby používania zodpovedajúcej spotrebe budúcich ekonomických úžitkov z majetku.

Odpisy dlhodobého nehmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania. Odpisovať sa začína v mesiaci zaradenia dlhodobého nehmotného majetku do používania. Nehmotný majetok, ktorého obstarávací cena je rovná alebo nižšia ako 2 400 eur a zároveň doba použiteľnosti dlhšia ako jeden rok, sa považuje za dlhodobý nehmotný majetok.

Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisová sadzba sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Odpisovanie	Predpokladaná doba používania	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Software	4	lineárna	25
Oceniteľné práva (licencia)	4	lineárna	25
Software do 2 400 eur	2	lineárna	50

Odpisy dlhodobého hmotného majetku sú stanovené na základe odhadu reálnej ekonomickej životnosti, doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebovania. Odpisovať sa začína v mesiaci zaradenia dlhodobého hmotného majetku do používania. O hmotnom majetku priameho výrobného charakteru ako výpočtová technika, tlačiarne, skenery, multifunkčné zariadenia, ktorých obstarávací cena je nad 33,- eur a zároveň rovná alebo nižšia ako 1 700 eur s dobou použiteľnosti dlhšou ako jeden rok, sa účtuje tiež ako o dlhodobom hmotnom majetku.

Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisové sadzby sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Odpisovanie	Predpokladaná doba používania	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Stavby – zhodnotenie	4	lineárna	25
Kancelárske stroje a počítače	4	lineárna	25
Výpočtová tech. a zariadenia od 33 eur do 1 700 eur	4	lineárna	25
Dopravné prostriedky	4	lineárna	25
Inventár	6	lineárna	16,66

**Daňové odpisy** sa uplatňujú podľa sadziieb uvedených v zákone o dani z príjmov platných pre rovnomerné odpisovanie.

10. Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene (okrem prijatých a poskytnutých preddavkov) sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a účtujú sa s vplyvom na výsledok hospodárenia.

Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene prostredníctvom účtu vedeného v tejto cudzej mene sa prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene na účet zriadený v eurách a z účtu zriadeného v eurách sa prepočítavajú na menu euro kurzom, za ktorý boli tieto hodnoty nakúpené alebo predané.

Prijaté a poskytnuté preddavky sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, na menu euro už neprepočítavajú.

11. Spoločnosť nevykonala žiadne opravy významných chýb minulých účtovných období.

12. Účtovné metódy a všeobecné účtovné zásady boli spoločnosťou konzistentne aplikované.

#### ČL. IV

#### INFORMÁCIE, KTORÉ VYSVETĽUJÚ A DOPŔŇAJÚ SÚVAHU A VÝKAZ ZISKOV A STRÁT

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov) podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedená v nasledujúcom prehľade:

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Dlhodobé záväzky spolu</b>	<b>7 719</b>	<b>21 544</b>
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti nad päť rokov	0	0
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov	7 719	21 544

#### ČL. V

#### INFORMÁCIE O INÝCH AKTÍVACH A INÝCH PASÍVACH

Spoločnosť uzatvorila zmluvu na nájom hnuiteľných vecí na obdobie od 1.2.2016 do 31.1.2019. Nájomné za celé obdobie predstavuje 507 446 eur bez DPH. Mesačné nájomné bude vo výške 14 095,72 eur. Spoločnosť uzatvorila zmluvu o budúcej zmluve na nájom nebytových priestorov na obdobie 7 rokov počnúc dňom 1.4.2016. Štvrtročné nájomné bolo dohodnuté vo výške 84 907 eur počnúc 3.štvrtrokom roku 2016.

Spoločnosti bola poskytnutá banková záruka, ktorá je zabezpečená záložným právom na pohľadávky a iné práva.

Spoločnosť nemá iné významné položky ostatných finančných povinností, podmienených záväzkov a podmieneného majetku.

#### ČL. VI

#### UDALOSTI, KTORÉ NASTALI PO DNI, KU KTORÉMU SA ZOSTAVUJE ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

Po 31. decembri 2015 a do dňa zostavenia účtovnej závierky nenastali žiadne také udalosti, ktoré by významným spôsobom ovplyvnili aktíva, pasíva, alebo výsledky hospodárenia spoločnosti.