



VÝROČNÁ SPRÁVA 2015
STEFE SK, a.s.

Efektívna Ekologická Energia

I. PRÍHOVOR PREDSTAVENSTVA

Rok 2015 bol pre skupinu STEFE vzrušujúci a veľmi úspešný, na ktorý budeme ešte dlho príjemne spomínať!

Keďže bola ku koncu roka 2014 vypracovaná štúdia k novým produktom a službám, začali sme začiatkom roka 2015 s jej konkrétnou realizáciou. V rámci komplexne naplánovaného postupu a portfólia produktov atraktívneho pre zákazníkov mali byť individuálne úspechy systematicky rozšírené o všetky mestá STEFE. Aj v rozpočte každej z našich spoločností boli v tejto oblasti opäť ambiciózne naplánované očakávané zisky, ktoré dodatočne podporili motiváciu. Skrátka povedané: plánované výsledky z nových služieb boli výrazne prekročené a takmer zo všetkých 20 skupín produktov sme zaznamenali úspešne uzavreté obchodné prípady. Táto novovybudovaná oblasť podnikania dosiahla už vo svojom prvom roku veľkolepý úspech a naplnení túžbou po činoch hľadáme do budúcnosti.

V druhom polroku sa nám podarila ďalšia veľká zmena. Akvizíciou 50% podielu v spoločnosti TT -KOMFORT, s. r. o., v Trnave získala naša skupina spoločností po 15 rokoch opäť tepelné hospodárstvo vo veľkom slovenskom meste. Obzvlášť potešiteľné je, že spoluvlastník a partner mesto Trnava, sa od začiatku veľmi pozitívne staval k vstupu STEFE SK a chce spoločne mnohé uviesť do pohybu. Spoločnosť TT – KOMFORT, s. r. o., ktorá bola k 1. 1. 2016 premenovaná na STEFE Trnava, podniká nielen v oblasti CZT, ale aj v oblasti bytovej správy a facility management. Tešíme sa na to, že sa v týchto oblastiach budeme učiť od našej novej spoločnosti! Naše veľké poďakovanie za vynikajúcu prácu patrí úspešnému akvizíčnému tímu, ako aj mestu Trnava a novým kolegyniam a kolegom za priateľské prijatie.

Ku koncu roka sme vypracovali novú stratégiu skupiny STEFE, ktorá bude najbližšie roky našim dobrým sprievodcom na našej ceste. Začiatkom roka 2016 bude prezentovaná všetkým našim spolupracovníckam a spolupracovníkom, aby sme mali spoločne pred očami rovnaký cieľ, išli tým istým smerom a do dobrej budúcnosti.

2015 bol hospodársky veľmi dobrý rok: plánované výsledky hospodárenia boli nielen dosiahnuté, ale i ďaleko prekročené. Neustále pracujeme spoločne na tom, aby sa nám aj v budúcnosti podarilo dosiahnuť podobné výsledky.

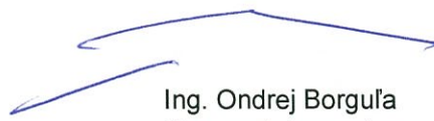
Na tomto mieste by sme sa chceli ako predstavenstvo úprimne poďakovať všetkým spolupracovníckam a spolupracovníkom za vynikajúce nasadenie a mimoriadne výkony a požiadať ich, aby aj v roku 2016 opäť bojovali plnými silami za naše spoločné ciele! Naše osobitné poďakovanie patrí na tomto mieste, prirodzene, všetkým tým, ktorí spolupracovali na ročnej účtovnej závierke.

Toto poďakovanie si dovoľíme vysloviť aj v mene nášho akcionára ENERGIE STEIERMARK AG, ktorý si veľmi cení príspevok každého jedného spolupracovníka na Slovensku.

V Banskej Bystrici, dňa 19. januára 2016

S úctou


Mag. Josef Landschützer
predseda predstavenstva
STEFE SK, a. s.


Ing. Ondrej Borguľa
člen predstavenstva
STEFE SK, a. s.

II. VŠEOBECNÉ HOSPODÁRSKE A POLITICKÉ PROSTREDIE

Slovenské hospodárstvo sa v roku 2015 vyvíjalo veľmi pozitívne a podľa posledných prognóz vzrástlo o 3,7 %. Nezamestnanosť klesla na 10,63 %, a tak dosiahla najnižšiu úroveň od roku 2008. Okrem toho vzrástli mzdy a zvýšili tak spotrebu domácností.

Automobilovému priemyslu ako najvýznamnejšiemu hospodárskemu odvetviu sa od januára do septembra 2015 podarilo zvýšiť produkciu o 7 %, hodnota nových zákaziek stúpila o 13 %. Podľa odhadov Zväzu automobilového priemyslu Slovenskej republiky vzrástla výroba osobných automobilov v roku 2015 o 1 % na 980 tis. jednotiek. Miliónová hranica bude v tomto odvetví prekročená najneskôr v roku 2018 po plánovanej investícii spoločnosti Jaguar Land Rover. V tejto automobilke by malo opustiť výrobnú linku ročne približne 300.000 áut. V uplynulých mesiacoch už viacerí subdodávatelia ohlásili investície v širšom okolí fabriky.

Aj dopyt po strojoch bol v roku 2015 vďaka intenzívnej investičnej činnosti vysoký. Prejavilo sa to najmä pri stavebných strojoch, obrábacích a iných pracovných strojoch, ktorých dovozná hodnota len v 1. polroku stúpila o 16 %. Profitovali z toho aj slovenskí strojár. Od januára do septembra stúpila ich produkcia v porovnaní s minulým rokom o viac než 6 %.

Obraty v telekomunikačnom sektore a sektore informačných technológií sa oproti minuloročnému obdobiu zvýšili od januára do septembra o 5 %. Počet programátorov sa za uplynulých päť rokov zdvojnásobil na takmer 25.000. Obzvlášť dobre sa pritom vyvíja východoslovenské združenie Košice IT Valley. Brazílska strojárenská spoločnosť Embraco tam podľa novinových správ plánuje zákaznicke centrum, z ktorého majú byť riadené finančné procesy a personálne ľudské zdroje na celom svete. V oblasti mobilných telekomunikačných služieb je od októbra štvrtý mobilný operátor na slovenskom trhu. Spoločnosť SWAN spolupracuje so Slovenskou poštou, a. s.

Aj stavebníctvo ako barometer konjunktúry s vypovedacou silou po šiestich krízových rokoch opäť rastie. V prvých troch štvrtrokoch 2015 stúpila stavebná výroba oproti minulému roku o 17 %. Z rozmachu profitujú najmä stavebné koncerny a inžinierske stavby. Dôvodom sú štátne výdavky do infraštruktúry: po takmer dvojročnej výstavbe bol v novembri 2015 otvorený prvý kompletný štvorprúdový úsek Pstruša – Kriváň (obchvat Detvy, 10,38 km) na dôležitej rýchlostnej ceste R2 – južná vetva do Košíc (v zásobovacom území STEFE na juhovýchode). Na diaľnici D1 spájajúcej Bratislavu s Košicami bolo v roku 2015 taktiež dokončených niekoľko úsekov, takže je teraz súvislo prejazdnych 142,4 km na severe medzi Ivachnovou (pred Ružomberkom) a Prešovom.

Najmä v druhej polovici roka 2015 bol už citeľný predvolebný boj v súvislosti s parlamentnými voľbami v marci 2016.

III. ENERGETICKÉ A REGULAČNÉ PROSTREDIE

Rok 2015 nepriniesol zásadné legislatívne zmeny v oblasti tepelnej energetiky. Problémom je však stále nesprávna implementácia novely zákona o tepelnej energetike č. 100/2014 Z. z. v praxi. Stále sa stretávame s nejednoznačným výkladom na úrovni Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, stavebných úradov a pod.. Nepochopenie je aj na strane opozičných poslancov NR SR, ktorí podali sťažnosť na ústavný súd SR. Opätovne na základe týchto skutočností požiadali zväzové organizácie zastrešujúce teplárenstvo MH SR o výklad, ktorý bol doručený na Ministerstvo dopravy, výstavby SR, Združeniu miest a obcí ako i prezidentovi SR.

V rámci implementácie legislatívy EÚ a zákona o energetickej efektívnosti bolo vydaných niekoľko vyhlášok, ktoré sa priamo dotýkajú tepelnej energetiky, ktoré zapracovávame do našich plánov.

Primárne ceny elektriny a plynu mali v roku 2015 klesajúcu tendenciu, čo pozitívne vplývalo na náklady tepelnej energie.

Rok 2015 sa taktiež vyvíjal ako nadpriemerne teplý rok s obdobným výhľadom aj pre rok 2016 a preto SZVT žiadalo regulátora, aby tieto vplyvy premietol aj do cenotvorby pre rok 2016. ÚRSO vydalo vyhlášku č.144/2015 Z. z. pre ceny tepelnej energie, kde vývoj klimatických podmienok bol zohľadnený a preto vo všeobecnosti platia jednotkové ceny tepla z roku 2015 aj pre rok 2016. Toto prispieva k stabilizácii centrálneho zásobovania teplom v našich mestách.

Dôležitým dokumentom ÚRSO je zverejnenie Regulačnej politiky pre roky 2017 – 2021. Dokument je však veľmi nejasný – nekonkrétny (principiálne však by mala zostať regulácia v nezmenenej podobe), takže jeho aplikácia v praxi nastane až v apríli – máji 2016 pri príprave novej vyhlášky o cenách tepelnej energie pre roky 2017 – 2021. Na riešenie týchto problémov veľmi pozitívne vplyva naša účasť v Slovenskom zväze výrobcov tepla, ktorý sa zúčastňuje všetkých medzirezortných rokovaní a pripomienkových konaní, ako i pri samotnej príprave legislatívy.

Napriek týmto problémom rok 2016 bude stabilný s podporou CZT. Dôležitým faktorom budú aj výsledky parlamentných volieb v marci 2016 a konštituovanie novej vlády SR, NR SR a príslušných orgánov.

IV. TRH A OBCHODNÝ ROZVOJ

V roku 2015 sme pokračovali v stratégii intenzívnej komunikácie so zainteresovanými skupinami a zvýšenej starostlivosti o zákazníka. Dialo sa tak, aby sme jednak predišli možným stratám zákazníkov a napojili nových zákazníkov na naše tepelné rozvodné siete a jednak viac prezentovali STEFE ako kompetentného partnera v oblasti kontraktingu a služieb.

V tradičnej oblasti podnikania skupiny STEFE - vo výrobe, rozvode a dodávke tepla - bol z pohľadu klimatických podmienok rok 2015 o cca 12,5 % priaznivejší ako rok 2014, avšak napriek tomu cca o 6 % pod úrovňou plánovanej hodnoty. S uvedeným vývojom korešponduje aj o zhruba 7,4 % nižší predaj tepla celej skupiny v porovnaní s plánom na rok 2015.

V roku 2015 boli prijaté a uskutočnené viaceré opatrenia na optimalizáciu tejto oblasti podnikateľskej činnosti. Prebehla plánovaná centralizácia dispečingu spoločností STEFE ECB, s.r.o., STEFE Rimavská Sobota, s.r.o., STEFE Rožňava, s.r.o., a STEFE THS, s.r.o. a takisto pokračoval projekt zavedenia technického softvéru s plánovaným zavedením do ostrej prevádzky v roku 2016.

Permanentný rozvoj a modernizácia tepelných hospodárstiev skupiny STEFE ústí do kontinuálneho zlepšovania a skvalitňovania s tým súvisiacich služieb a tým aj zatraktívnenie nášho výsledného produktu. Uvedené sa už dlhoročne prejavuje v neustálom zvyšovaní počtu zákazníkov. Takisto aj v roku 2015 sme v rámci skupiny STEFE zaznamenali pozitívne saldo pripojených a odpojených odberateľov tepla.

Míľnikom v akvizičnej činnosti STEFE SK, a.s. bolo získanie 50 % podielu v spoločnosti TT komfort, s.r.o. od spoločnosti ENERGIECOMFORT Energie- und Gebäudemanagement GmbH, Viedeň. Nielenže sme tým zvýšili objem predaja tepla skupiny o cca 120 tis. MWh, ale aj získali možnosť rozšíriť know how skupiny v ďalších sférach podnikania ako správa bytov

a nebytových priestorov a letná a zimná údržba verejných ciest a komunikácií. V druhom, 50 %-nom partnerovi v spoločnosti, meste Trnava, sme našli otvoreného partnera so záujmom prehlbovať vzájomné vzťahy aj ďalších oblastiach podnikateľského a komunálneho prostredia.

Vytvorenie funkčného portfólia nových produktov a služieb v oblasti energetiky bol jedným z hlavných cieľov pre rok 2015. Dosiahnutými výsledkami bol však aj tento cieľ vo výške 112 tis. EUR prekročený o viac ako 24 %. Ťažiskovými produktmi boli, tak ako v roku 2014, EPC projekty v oblasti rekonštrukcie verejných budov (škôl a škôlok). Zrealizovaním prvých dvoch projektov modernizácie energetiky v priemysle, dodávky zariadenia na chlad sme takisto úspešne vkročili na doteraz pre nás neznáme oblasti podnikania. Tu sme pre našich obchodných partnerov zaujímaví nielen pre našu odbornú zdatnosť a skúsenosti, ale aj ako partner, ktorý takéto projekty vie dlhodobo financovať a šíť modely spolupráce každému na mieru.

Okrem uvedených produktov sme v niektorých spoločnostiach úspešne rozbehli aj služby v oblasti hydraulického vyregulovania budov, správy a prevádzky energetických zariadení, či energetickom poradenstve.

Implementáciou nového CRM softwaru sa takisto vytvoril predpoklad efektívneho riadenia celého procesu zavádzania nových produktov a služieb do ďalších rokov.

V. EKOLÓGIA

STEFE nakupuje v regióne

90% našich koncových odberateľov dnes zásobujeme výlučne alebo sčasti teplom z biomasy. V uplynulých rokoch boli vybudované alebo zmodernizované početné zdroje, aby tak bola možná trvalo udržateľná výroba tepla z dreva. Vlastné zdroje na biomasu existujú v Kremnici, Rožňave a Rimavskej Sobote. V Banskej Bystrici, Revúcej, Veľkom Krtíši, Martine a vo Zvolene nakupujeme od partnerov na základe príslušných zmlúv o spolupráci teplo vyrobené z drevnej štiepky ako neutrálneho paliva vzhľadom na produkciu CO₂. Len pre vlastné zdroje nakupujeme ročne cca 12 tis. ton drevnej štiepky. Vzhľadom na skutočnosť, že jedna tona biomasy stojí okolo 42 eur, je to viac než 500 tis. EUR ročne, ktoré ostávajú v regióne a nájdu si cestu späť do regionálneho hospodárskeho kolobehu.

STEFE vyrába s nízkymi emisiami

Teplu potrebné pre približne 250 tis. ľudí vyrábame prevažne z uhlíkovo neutrálnej biomasy a nízkouhlíkového plynu. Všetky zdroje spĺňajú prísne emisné limity a množstvo pevných prachových častíc vypúšťaných do ovzdušia zo zdrojov na drevnú štiepku je vďaka inštalácii mechanických odlučovačov a najmodernejších elektrostatických odlučovačov ďaleko pod stanovenými limitmi, pretože klasická ochrana životného prostredia začína znižovaním emisií.

STEFE sa pohybuje na elektrický pohon

Rastúce ekologické povedomie zvyšuje aj na Slovensku záujem o ekologické dopravné prostriedky. Je tu čas elektrických vozidiel, ktoré spĺňajú požiadavku na dopravu s nízkymi emisiami. Využívaním priemernej európskej štruktúry zdrojov na výrobu elektriny sa znížia emisie CO₂ oproti spaľovaciemu motoru o takmer 50 %. Na propagáciu elektromobility ako moderného spôsobu prepravy, si spoločnosť skupiny STEFE vo väčších mestách prenajali elektrické skútre z vozového parku spoločnosti STEFE SK, a.s. Tento smer zachováme aj naďalej a v blízkej dobe chceme využívať aj prvé elektrické autá.

VI. Organizačný a personálny rozvoj

Rok 2015 bol z pohľadu personálnej práce a rozvoja ľudských zdrojov pokračovaním cesty nastúpenej v roku 2014. Neobvyklý vývoj počasia smerom k otepľovaniu sa stal faktom, a tak po prvom roku pilotných projektov v oblasti poskytovania rozšíreného portfólia služieb, sa tieto dodatočné služby stávajú stabilnou súčasťou nášho podnikania.

STEFE SK, a.s., ako materská spoločnosť, sa z tohto dôvodu v roku 2015 naďalej koncentrovala na podporu spoločností pri budovaní obchodných úsekov, ktoré boli sčasti posilnené o nových zamestnancov a sčasti sa v tejto oblasti uplatnili existujúci zamestnanci s potenciálom v obchodnej oblasti. Vzdelávacie bloky boli v tejto súvislosti prioritne zamerané na podporu zamestnancov v rozvoji obchodných zručností. Zároveň sa vytvoril priestor na vzájomné zdieľanie skúseností zo samotnej realizácie obchodu v teréne, pričom tieto pravidelné stretnutia so sebou priniesli aj množstvo podnetných nápadov na rozvoj obchodnej činnosti a presadenie sa na trhu s energetickými službami. Aj vďaka tomu môže skupina STEFE na záver roku 2015 skonštatovať veľmi dobré výsledky v tejto obchodnej oblasti.

V roku 2015 sa opätovne potvrdila správnosť filozofie skupiny STEFE v oblasti práce s ľudskými zdrojmi, ktorej ťažisko je kladené na výber a získavanie profesionálneho a kompetentného personálu s následnou aktívnou prácou na podpore a kontinuálnom rozvoji zručností zamestnancov vo všetkých pracovných oblastiach pri súčasnom zachovaní optimálnej váhy medzi pracovným a osobným životom.

Na záver rok 2015 v STEFE SK, a.s. v niektorých vybraných parametroch:

K 31.12.2015 sme v STEFE SK, a.s. zamestnávali celkovo 29 zamestnancov, z toho 1 zamestnankyňa na materskej alebo rodičovskej dovolenke. Šesť zamestnancov zastávalo vedúce pozície. V roku 2015 sme dosiahli 62 %-nú mieru zamestnávania žien, z toho 4 ženy naďalej pôsobia na riadiacej pozícii. Priemerná veková štruktúra zamestnancov dosiahla v roku 2015 hodnotu 39 rokov. Priemerná miera dobrovoľnej fluktuácie naďalej klesala a keďže v roku 2015 neodišiel ani jeden zamestnanec, k 31.12.2015 klesla z 3,64 % na hodnotu 2,94 %.

VII. PRIEBEH OBCHODOVANIA

Významné udalosti a vývoj konsolidovaného výsledku hospodárenia v skupine STEFE

Predaj tepla v skupine STEFE bol v roku 2015 vo výške 512 096 MWh, čo je zhruba o 7,4 % menej ako bol predpoklad na rok 2015, ale o 8,3% viac ako bol predaj tepla v roku 2014. Táto skutočnosť súvisí s veľmi nízkym predajom tepla v roku 2014. Z dlhodobého hľadiska môžeme aj naďalej sledovať pokračujúci trend v medziročnom poklese predaného tepla. V oblastiach zásobovaných teplom skupinou STEFE bol počet dennostupňov druhý najnižší za posledných 10 rokov¹. Predaj elektrickej energie spoločnosťami STEFE Banská Bystrica, a.s. a STEFE ECB, s.r.o. vo výške 26 567 MWh bol približne na úrovni predchádzajúceho roka.

Výška konsolidovaného obratu v hodnote 51 830 tis. EUR je približne o 3 % vyššia oproti roku 2014, a to hlavne z dôvodu vyššieho predaja tepla.

Ostatné prevádzkové výnosy sa znížili oproti minulému roku o 1 250 tis. EUR, a to hlavne z dôvodu zmeny metodiky účtovania výnosov z nových produktov (presun do pozície „ostatné tržby“), ako sú napríklad projekty spoločnosti STEFE Banská Bystrica, a.s. na zvýšenie

¹ Najnižší počet dennostupňov za posledných 10 rokov bol zaznamenaný za r. 2014

energetickej efektívnosti (výmena okien na základných školách v meste Banská Bystrica), prevádzka a rekonštrukcia energetických zariadení a pod.

Konsolidované materiálové náklady približne vo výške 33 110 tis. EUR vzrástli oproti minulému roku približne o 510 tis. EUR. Nárast súvisí s vyšším predajom tepla, čo znamená vyšší odber zemného plynu a nakupovaného tepla.

Personálne náklady v prepočte na jedného zamestnanca medziročne vzrástli o 6,2 %, a to aj napriek medziročnému poklesu inflácie o 0,3 %. Darí sa to hlavne vďaka znižovaniu stavu zamestnancov (medziročný pokles 4 %) a individuálnej, trhovo konformnej úprave miezd.

Ostatné prevádzkové náklady v porovnaní s minulým rokom vzrástli o 330 tis. EUR a to hlavne v súvislosti s vyššími nákladmi na vyššie spomenuté projekty na zvýšenie energetickej efektívnosti v Banskej Bystrici.

Konsolidovaný výsledok hospodárenia skupiny STEFE po zdanení vo výške 2 530 tis. EUR zohľadňuje aj výsledok spoločnosti STEFE Trnava, s.r.o., ktorá sa konsoliduje metódou vlastného imania. Podiel na výsledku STEFE Trnava, s.r.o. je vo výške 300 tis. EUR. Konsolidovaný výsledok aj z tohto dôvodu prekročil plánovanú hodnotu na rok 2015 o 650 tis. EUR, čo je prekročenie približne o 34 %. V porovnaní s konsolidovaným výsledkom v roku 2014 sme dosiahli zlepšenie o 4 %.

Situácia v oblasti úrokových sadzieb sa v roku 2015 výrazne nezmenila, naďalej pokračoval pokles kľúčových úrokových sadzieb eurozóny a ich hodnoty boli prevažne v záporných číslach. Táto skutočnosť bola dôvodom nižších úrokových nákladov skupiny STEFE v porovnaní v roku 2014, a to približne o 80 tis. EUR.

V skupine STEFE sme za rok 2015 investovali do rekonštrukcie rozvodov, tepelných zariadení a do inštalácie kompaktných odovzdávacích staníc tepla približne 4 556 tis. EUR (okrem investícií STEFE SK, a.s.), čo je o 208 tis. EUR menej oproti plánu. Najväčšie investičné akcie boli realizované spoločnosťami STEFE Banská Bystrica, a.s. (Rekonštrukcia sekundárnych rozvodov PK K2 a PK K3, modernizácia PK Uhlisko), STEFE Martin, a.s. (inštalácia KOST a rekonštrukcia vonkajších rozvodov - Jahodníky, Moskovská) a STEFE THS, s.r.o. (rekonštrukcia tepelných zariadení v Revúcej). Investície STEFE SK, a.s. tvorila predovšetkým kúpa 50 % obchodného podielu spoločnosti STEFE Trnava, s.r.o. (do 31.12.2015 TT-KOMFORT, s.r.o.)

STEFE SK, a.s.

Tržby z predaja tovaru a služieb a ostatné výnosy z hospodárskej činnosti v STEFE SK, a.s. v porovnaní s minulým rokom klesli na úroveň 2 654 tis. EUR, t. j. o 3 %. Okrem predaja tovaru vo výške 888 tis. EUR (centrálny nákup a predaj významných systémových komponentov pre investície) sú v tržbách a ostatných výnosoch z hospodárskej činnosti zahrnuté tržby za poskytnuté manažérske služby, ako aj za obstarávané manažérske služby na účet dcérskych spoločností, a to vo výške 1.688 tis. EUR. Zníženie v pozícii „Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru“ oproti roku 2014 je približne o 181 tis. EUR, čo bolo spôsobené nižšou potrebou tovaru zo strany dcérskych spoločností skupiny STEFE. Osobné náklady STEFE SK, a. s. stúpili oproti minulému roku približne o 6 %, pričom sa priemerný prepočítaný stav zamestnancov za posledné roky pohybuje medzi 25 až 30, fyzický stav zamestnancov na základe hlavného pracovného pomeru technicko-hospodárskych pracovníkov bol k 31.12.2015 na úrovni 28 osôb. Výnosy z podielových účastí v dcérskych spoločnostiach tvoria predovšetkým dividendové výnosy, ktoré predstavujú hodnotu 1.892 tis. EUR. Hospodársky výsledok pred zohľadnením úrokov a daní (EBIT), strata vo výške 615 tis. EUR je o cca 95 tis. EUR vyššia ako minuloročná hodnota. Dôvodom sú hlavne mimoriadne vplyvy, ktoré ovplyvnili

EBIT v roku 2015 a súviseli s tvorbou opravných položiek. Hospodársky výsledok po zdanení podľa národného práva bol dosiahnutý vo výške 1.228 tis. EUR, čo je zníženie oproti minuloročnej hodnote približne o 25 %.

VIII. PODSTATNÉ UDALOSTI PO SÚVAHOVOM DNI

K 1.1.2016 došlo k zmene v štatutárnom orgáne spoločnosti, kedy Ing. Miroslava Obšivaného vo funkcii člena predstavenstva STEFE SK, a.s. nahradil Ing. Ondrej Borguľa.

V roku 2016 očakávame implementáciu projektu týkajúceho sa zavedenia ostrej prevádzky informačného systému „Technický a geografický informačný systém“, čím sa zavŕši viacročný proces komplexnej konsolidácie energetických, ekonomických či technických bilancií v údajoch skupiny STEFE.

IX. MAJETKOVÉ ÚČASTI

STEFE Banská Bystrica, a.s.

Spoločnosť STEFE Banská Bystrica, a.s. má za sebou ďalší rok pôsobenia na teritóriu mesta Banská Bystrica, v Kováčovej a v Brusne ako dominantný dodávateľ tepla. Rokom 2014 sme sa dostali do roka regulačného obdobia 2012-2016 s definovanými regulačnými podmienkami pre výrobcov tepla a podnikateľov v energetike. Prispôbili sme sa novým podmienkam tak v oblasti nákupu primárnych energií, ako aj účtovaniu, výpočtu ceny tepla a ostatným pravidlám stanoveným prostredníctvom ÚRSO v tomto období.

Asi najvýznamnejším počinom spoločnosti je pokračovanie v projektoch úspor energií na ďalších dvoch mestských školách. V tomto projekte sme v spolupráci s mestom Banská Bystrica umožnili spojenie spoľahlivej dodávky tepla, priamych úsporných opatrení (výmena okien, vyregulovanie systému), zlepšenie tepelnej pohody a výpomoci pri financovaní opatrení. Okrem toho sa nám podobné dva projekty podarilo odkúpiť, čím sme získali do portfólia zákazníkov tepla ďalšie dve mestské školy.

Jedným z cieľov pri ponúkaní správy energetických zariadení je aj to, aby sme boli bližšie k zákazníkovi v prípade ak sa dostane do štádia potreby rekonštrukcie zariadenia. Táto stratégia sa ukázala správna. V roku 2015 sa nám okrem iného podarilo získať 8 nových odberateľov na Uhlisku, ktorým sme dovtedy spravovali kotolňu patriacu SBD. Naša ponuka v podobe napojenia na naše rozvody tepla spolu s inštaláciou KOST (kompaktnej odovzdávacej stanice tepla) vrátane kvalitného a spoľahlivého servisu bol hlavný faktor úspechu, prečo si nás vybrali ako svojho dodávateľa tepla.

STEFE ECB, s.r.o.

Úvod roku 2015 sa v spoločnosti STEFE ECB, s.r.o. niesol v znamení testovania kotla na biomasu v Rimavskej Sobote, ktorý bol prevzatý od dodávateľa v septembri 2015. Prevádzka kotla aj na začiatku vykurovacej sezóny 2015/2016 ukazuje, že kotol dosahuje očakávané parametre.

V meste Kremnica sme v roku 2014 začali s rekonštrukciou zdroja – kotolne K5 presunom biomasového kotla Pyrot (s výkonom 200 kW) z kotolne K 3 do kotolne K 5. V roku 2015 prebiehali ďalšie práce na zdroji K 5 s predpokladom ich dokončenia v prvom polroku 2016. V roku 2016 očakávame aj skolaudovanie predmetnej rekonštrukcie.

Spoločnosť pracovala na akvizícii zdroja na výrobu tepla a chladu v novootváranom obchodnom centre v meste Lučenec. Ku koncu roka boli predmetné zmluvy na prevzatie týchto

zdrojov vo fáze záverečného odsúhlasovania zmluvnými stranami. Predpoklad prevzatia zariadení spoločnosťou je február 2016. Spoločnosť sa tak v rámci skupiny STEFE stane prvou, ktorá bude prevádzkovať aj centrálny zdroj chladu.

Dispečerské pracovisko Inovatívneho energetického centra v meste Rimavská Sobota začalo od januára 2015 poskytovať svoje služby aj pre ďalšiu sesterskú spoločnosť STEFE THS, s.r.o. Revúca. Projekt v priebehu roka ďalej pokračoval s víziou poskytnutia dispečerskej služby ďalšej sesterskej spoločnosti STEFE Rožňava, s.r.o. Prevzatie plného dispečerského riadenia je plánované od februára 2016.

STEFE Martin, a.s.

Spoločnosť STEFE Martin, a.s. môže rok 2015 považovať za priaznivý nakoľko plánovaný výsledok hospodárenia 371 tis. EUR bol prekročený o 50 tis. EUR i napriek teplejšiemu počasiu ako sa očakávalo. Výsledok bol tak ako v minulých rokoch dosiahnutý na základe predaja tepla, znižovaním tepelných strát v dôsledku realizácie navrhnutých investícií, úsporou nákladov, ale najmä obchodnou činnosťou.

V roku 2015 sa spoločnosť zamerala na rozvoj nových služieb pre našich zákazníkov, ale aj pre nových potenciálnych zákazníkov. Tento rok bol rozbehovým a predstavoval krok do neznáma. Hlavným artiklom ponúkaných služieb sa stalo hydraulické vyregulovanie vnútorných rozvodov teplej vody, energetické audity, správa energetických zariadení, termovízne merania a pod. Na úspešné zavedenie nových služieb bola vytvorená nová organizačná štruktúra. Tržby v tejto oblasti za rok 2015 predstavovali 80 tis. EUR.

Na základe prijatých opatrení z roku 2014 a spolupráce s mestom Martin a stavebným úradom sa v roku 2015 podarilo eliminovať snahy o odpojenie od sústavy CZT. Dva menšie objekty boli odpojené, kde v súčasnosti využívajú ako zdroj tepla tepelné čerpadlá a ako doplnkový zdroj elektrinu. Inštalácie technológie prebehli ešte v roku 2014.

STEFE Martin, a.s. v roku 2015 dokončila realizáciu rozsiahlej investičnej akcie „Rekonštrukcia a modernizácia okruhu Jahodníky“. Medzi ďalšie investičné akcie roku 2015 patrili rekonštrukcie a modernizácie okruhov Moskovská, Nálepkova, Košúty II a modernizácia technológií centrálnych výmenníkových staníc Bjornsonova, T-13 Košúty. Ďalej boli realizované nové potenciály, a to vnútro areálový rozvod Izoglobal, prípojka bytového domu Le Monde a prestavba Centrum na bytový dom. V roku 2015 spoločnosť obstarala pre tieto účely investície v objeme 740 tis. EUR.

STEFE Rimavská Sobota, s.r.o.

Rok 2015 bol z pohľadu nadpriemerne teplého počasia počas vykurovacieho obdobia rovnako nepriaznivý na celkový predaj tepla, ako predošlý rok 2014. Podľa počtu dennostupňov bol rok 2015 na hodnote 3.152, čo je o 7 % pod päťročným priemerom za roky 2009 až 2013. Plán predaja tepla nebol dosiahnutý s rozdielom 10 %. V pláne sme však počítali s dodávkou tepla pre odberateľa Domov dôchodcov, ktorého podiel na celkovom predaji bol približne 2 %. Odberateľ napriek našej snahe o jeho udržanie sa rozhodol nepredĺžiť zmluvu na odber tepla a odpojil sa od dodávky z CZT v októbri 2014, čo sa prejavilo aj v objeme predaného tepla v roku 2015.

V investičnej oblasti sa spoločnosť zamerala na odstránenie slabých častí teplovodného rozvodu na tepelnom okruhu Centrálny výhrevne. V roku 2015 boli realizované dve pripravované investície týkajúce sa výmeny potrubia v šachtách Š4, Š6 a montáže sekčných, t. j. trasových uzáverov na hlavnú trasu teplovodnej siete. Investičný plán pre rok 2015 vo výške 85 tis. EUR nebol prekročený. Všetky práce boli načas zrealizované s minimálnym prerušením dodávok tepla pre našich zákazníkov.

V roku 2015 sme zo zemného plynu vyrobili na vlastných zariadeniach teplo v množstve 15.293 MWh a nakúpili teplo v množstve 29.943 MWh. Naši odberatelia si objednali dodávky tepla v množstve 45.388 MWh, ale plán bol 46.290 MWh. Skutočné dodávky tepla aj vzhľadom v vývoju počasia boli v množstve 41.780 MWh.

Jednou z rozhodujúcich úlohou pre spoločnosť je vytváranie predpokladov na stabilizáciu ceny tepla a nákladov pre domácnosti. Tomu je potrebné okrem stabilizovania vstupných nákladov, zabezpečiť aj stabilizáciu odberov tepla. Na to vplýva prirodzený pokles spotrieb tepla, ako dôsledok racionalizačných opatrení na strane odberateľov a žiaľ aj snahy vedúce k odpájaniu odberných miest od centralizovaného zásobenia teplom (CZT). V priebehu roka 2015 sme preto vynaložili nemalé úsilie v komunikácii s odberateľmi, aby sme vyzdvihli výhody systému účinného CZT a poukázali na možné dopady na tepelné hospodárstvo na území mesta v prípade, že sa budú odpájať z takého systému.

Naša spoločnosť sa snažila v priebehu roka o presadenie v novej oblasti, ktorá je spojená s energetikou, ale nespadá do regulovanej oblasti. Išlo o ponúkanie nových služieb, ako napr. správa energetických zariadení, prevádzka energetických zariadení, odborné prehliadky technických zariadení, realizácia servisu – hydraulické vyregulovania rozvodov a pod. Aj keď sa nám nepodarilo naplniť očakávané výsledky z nových služieb, máme naďalej snahu o presadenie na tomto pre nás novom trhu.

STEFE Rožňava, s.r.o.

Činnosť spoločnosti STEFE Rožňava, s.r.o. v roku 2015 bola výrazne ovplyvnená zámerom o presadenie sa na neregulovanom trhu s rozšíreným portfóliom produktového radu. Za týmto účelom bol technický personál spoločnosti odborne pripravený na poskytovanie i dodatočných služieb, mimo rámca výroby a dodávky tepla. Po získaní odbornej základne pre výkon takýchto činností sa spoločnosť zapojila do rôznych verejných súťaží, pričom úspech zaznamenala v projektoch na zvýšenie energetickej efektívnosti u budov vo vlastníctve Mesta Rožňava, ako aj VÚC Košice. V tejto oblasti môžeme s radosťou konštatovať, že tieto nové projekty priniesli spoločnosti zisk v celkovej výške 12 tis. EUR, ktorý svojim rozsahom prekročil plán spoločnosti v tejto položke.

Na výsledok hospodárenia spoločnosti naďalej negatívne vplýval neobvyklý vývoj počasia, ktorý spôsobil pokles predaja tepla o 10 % oproti plánu. Ďalší podstatný vplyv na dosiahnutý výsledok hospodárenia malo vytvorenie opravnej položky k dlhodobému majetku (bývalá kotolňa) vo výške 60 tis. EUR, ktorý sa už dlhodobo nevyužíva priamo na výrobu tepla, avšak slúži ako skladové priestory, z dôvodu zrealizovania hodnoty majetku v súlade s aktuálnym znaleckým posudkom. V súvislosti s dlhodobo nevyužívaným majetkom sa nám po niekoľkých neúspešných rokoch podarilo predat' budovu bývalej kotolne K 113 na sídlisku Juh s miernym ziskom vo výške 1 tis. EUR. Jednalo sa o poslednú nevyužívanú kotolňu na najväčšom sídlisku v Rožňave. S ohľadom na vyššie uvedené vplyvy sa spoločnosti podarilo dosiahnuť výsledok hospodárenia zisk vo výške 23 tis. EUR.

V oblasti investícií sme na rok 2015 podľa strednodobého plánu nemali naplánované žiadne investície do vonkajších rozvodov ani technológie, ale vzhľadom na nových zákazníkov boli vybudované prípojky k dvom novým odberným miestam tepla a inštalované kompaktné odovzdávacie stanice na nových odberných miestach. Podľa plánu sa investovalo do obstarania úžitkového motorového vozidla slúžiaceho pre elektro údržbu spoločnosti.

V oblasti optimalizácie prevádzky spoločnosti sa v roku 2015 zrealizovala úvodná fáza centralizácie dispečingu do regionálneho centra v meste Rimavská Sobota. Plánovaný presun činností pracoviska dispečingu z Rožňavy do Rimavskej Soboty a s tým súvisiace zrušenie pracoviska dispečingu v Rožňave sa uskutočnilo následne s účinnosťou od 1.2.2016.

STEFE THS, s.r.o.

Spoločnosť STEFE THS, s.r.o. so sídlom v Revúcej v roku 2014 zabezpečovala dodávku tepla a teplej vody na základe licencie pre odberateľov v obciach a mestách Levoča, Revúca, Tornaľa, Klenovec, Veľký Krtíš, Krupina, Pliešovce a Lučenec. V Revúcej a vo Veľkom Krtíši boli v spolupráci s externou spoločnosťou prevádzkované kombinované tepelné zdroje (biomasa - zemný plyn). Riadenie tepelných zdrojov spoločnosť zabezpečovala v roku 2015 cez centrálny dispečing v Rimavskej Sobotke na základe zmluvy so spoločnosťou STEFE ECB, s.r.o.

V priebehu roka 2015 sa pokračovalo v plánovaných investíciách zameraných predovšetkým na výmenu vonkajších rozvodov tepla a na modernizáciu tepelných zdrojov. Pri výmene rozvodov dochádza zároveň aj ku centralizácii výroby tepla, čím sa plánuje redukuje počet tepelných zdrojov. Výsledkom je efektívnejšia prevádzka systému, ako aj nižšie náklady na jeho prevádzku. V roku 2015 bolo do uvedených technológií investované spolu 1.113 tis. EUR.

Investičné prostriedky boli smerované hlavne do rozšírenia dodávok tepla z biomasy čiastočnou rekonštrukciou rozvodov, KOST a tepelného zdroja CK 1 v Revúcej. Ďalšie financie boli použité pri komplexnej rekonštrukcii PK 4 vo Veľkom Krtíši a pri generálnej oprave PK 201 v Tornali.

Významný vplyv na predaj tepla v roku 2015 malo teplé počasie, ktoré zapríčinilo aj pokles predaja. Predaj tepla dosiahol 75.130 MWh, čo je 91 % plánu. Z tohto dôvodu boli vykonané mnohé racionalizačné opatrenia, ktoré majú v budúcnosti zabezpečiť vyššiu efektívnosť vloženého kapitálu. Hospodársky výsledok za rok 2015 po zdanení je 314 tis. EUR, čo je prekročenie plánu o 5 %.

Všeobecný trend poklesu predaja tepla je aj dôvodom na aktívnejšie vyhľadávanie nových zákazníkov, ako aj na hľadanie nových príležitostí na trhu. Úspešne sme dokončili projekt napojenia nového odberateľa Základnej školy v Tornali kde plánujeme predaj 400 MWh ročne. Spoločnosť vykonala v roku 2015 analýzy a prieskumy trhu vo vybraných segmentoch trhu a od roku 2015 začíname s aktivitou aj v iných oblastiach, kde efektívne využijeme svoj súčasný potenciál. Medzi úspešné projekty patrí spolupráca s Mestom Levoča pri rekonštrukcii a výmene okien Materskej škôlky.

STEFE Zvolen, s.r.o.

Po pripojení nových odberateľov tepla na rozvojovom území Čierne Zeme v meste Zvolen sme v tomto roku uviedli do prevádzky naše technologické zariadenia a začali sme dodávať teplo pre potreby obyvateľov týchto nových bytových domov. V ďalšom období budeme aktívne pracovať na presadení sa v dodávkach tepla pre ďalšie etapy výstavby objektov v tejto rozvojovej zóne.

Investičné akcie naplánované na realizáciu boli zrealizované v určenom čase, v kvalite pri dodržaní rozpočtu, metodicky boli riadené metodikou projektového riadenia. Najvýraznejšia investícia sa realizovala na sídlisku Sekier, časť Záhonok. Výmena tepelných rozvodov bola vyvolaná neefektívnosťou ich prevádzky, kedy tepelné straty opakovane prekračovali stanovené normatívy a priamo vplývali na výšku výsledku spoločnosti.

Legislatívne určený parameter kvality dodávania tepla – štandardy kvality sme aj tento rok splnili bez nutnosti plniť kompenzačné platby. Vysoký štandard kvality dodávania bol aj ocenený zákazníkmi, čo bolo vyjadrené vo výsledkoch prieskumu spokojnosti aj v meste Kremnica aj v meste Zvolen.

Platobná disciplína odberateľov tepla bola dobrá a umožnila bezproblémovú úhradu našich záväzkov. Vďaka zamestnancom spoločnosti sme riešili operatívne problémy dodávok tepla promptne a kvalifikovane.

Realizácia energetických služieb bola podporená využívaním oprávnení vlastných zamestnancov ale aj kapacitami spolupracujúcich firiem. Rozšírenie predmetu podnikania, budovanie povedomia trhu o našich službách ako aj tréningy zamestnancov spolu s využívaním IS CRM vytvárali základňu pre zveľaďovanie služieb v ďalších rokoch.

X. NÁVRH NA POUŽITIE ZISKU

Plánované rozdelenie zisku zahŕňa dotáciu rezervného fondu vo výške 10 % z dosiahnutého výsledku hospodárenia 2015 po zdanení, ako aj vyplatenie dividend akcionárovi v plánovanej výške 1.500 tis. EUR. Valné zhromaždenie spoločnosti STEFE SK, a.s. však rozhodne o rozdelení zisku za rok 2015 na svojom zasadnutí, ktoré sa bude konať v priebehu prvého polroka 2016.

XI. PRAVDEPODOBNÝ VÝVOJ A VÝHLAD 2016

S napätím očakávame na slovenskom trhu s teplom detailné požiadavky ohľadne nového regulačného obdobia 2017-2021. STEFE sa pokúša svojim pôsobením v Slovenskom zväze výrobcov tepla tento vývoj pozitívne ovplyvniť v prospech zákazníka a dodávateľov tepla.

Prirodzene, že vývoj globálnej energetiky ovplyvňuje aj Slovensko: na jednej strane zažívajú v dôsledku mimoriadne nízkych trhových cien momentálne renesanciu fosílna palivá ako ropa a plyn, na strane druhej sú i naďalej podporované a zákazníkmi čoraz viac žiadanejšie obnoviteľné formy energie.

Vývoj medzinárodných cien surovín skupinu STEFE samozrejme nemôže ovplyvniť. V oblasti obnoviteľných zdrojov energie však budeme ako priekopníci a ako angažovaní partneri naďalej prispievať k dobrému vývoju pre človeka a životné prostredie.

Najpodstatnejším a najpotrebnejším aspektom prebiehajúcej energetickej revolúcie nie je však forma poskytovania energie, ale úsporné zaobchádzanie s energiou. Trend zmysluplných opatrení na úsporu energie nás bude sprevádzať aj v nasledujúcich rokoch a tvoriť tak ťažisko ponuky produktov a služieb skupiny STEFE.

STAV K 31.12.2015

VLASTNÍCI SPOLOČNOSTI

Energie Steiermark AG (100,00%)

PREDSTAVENSTVO SPOLOČNOSTI

Mag. Josef Landschützer – predseda predstavenstva

Ing. Miroslav Obšivaný – člen predstavenstva

DOZORNÁ RADA

DI Christian Purrer – predseda dozornej rady

Mag. Werner Ressi – člen dozornej rady

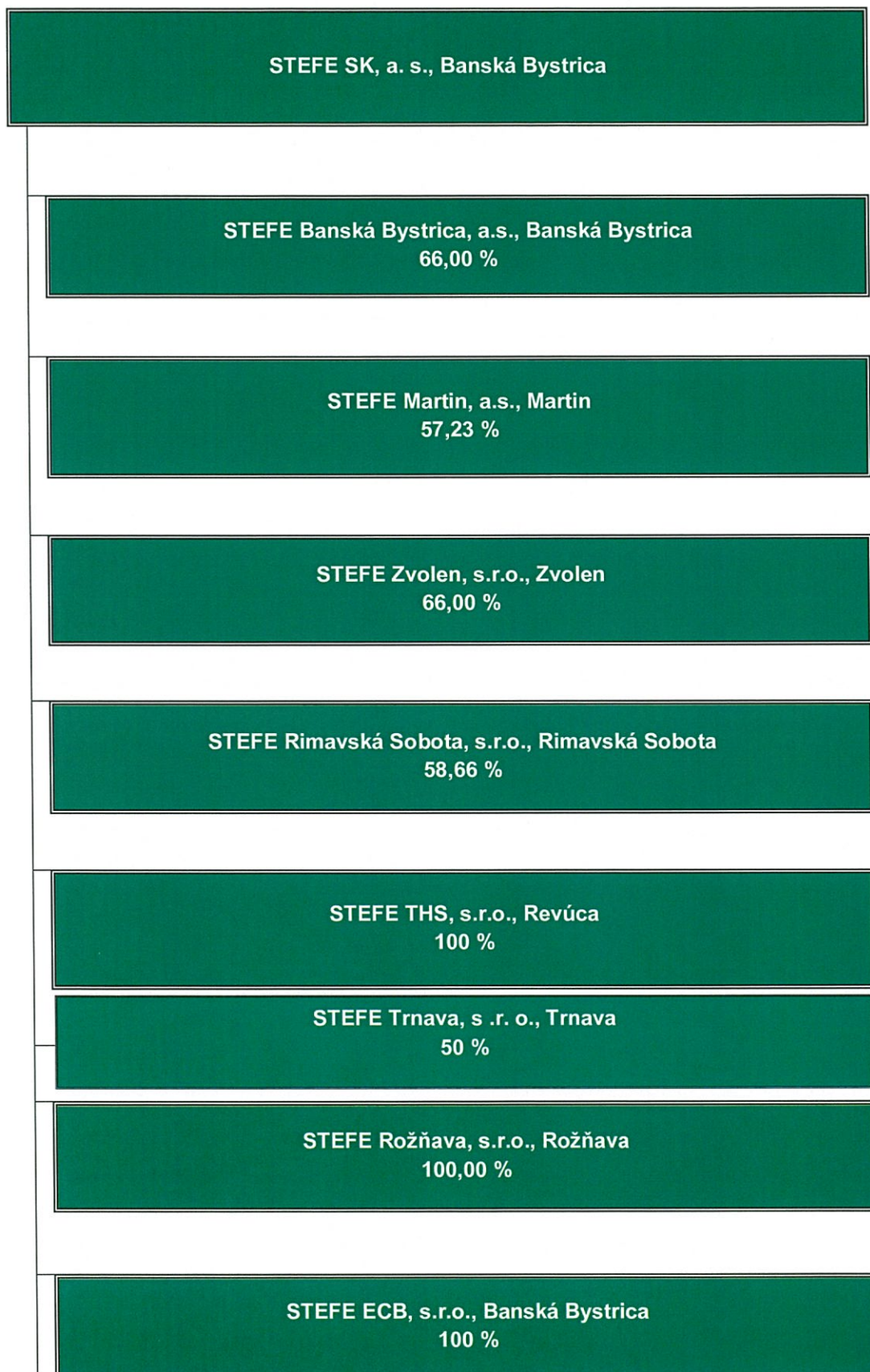
Dipl. Ing. Thomas Possert, MBA - člen dozornej rady

Mag. Ing. Klaus Barthl - člen dozornej rady

Dipl. Ing. Gerald Moravi - člen dozornej rady

Mag. Peter Trummer - člen dozornej rady

ORGANIZAČNÁ SCHÉMA PODIELOVÝCH ÚČASTÍ STEFE SK, A.S.
K 31.12.2015



Účtovná závierka zostavená k 31.12.2015

Označenie a	STRANA AKTIV b	Riadok č. c	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			Netto 1	Netto 4
	Spoľu majetok	001	30 274 404	25 901 023
A.	Neobežný majetok	002	27 073 635	22 865 040
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet	003	424 916	503 907
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj	004		
A.I.2.	Softvér	005	371 811	476 552
A.I.3.	Oceniteľné práva	006		
A.I.4.	Goodwill	007		
A.I.5.	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	008		
A.I.6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok	009	53 105	27 356
A.I.7.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok	010		
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet	011	274 443	202 086
A.II.1.	Pozemky	012		
A.II.2.	Stavby	013		1 325
A.II.3.	Samostatné hnuiteľné veci a súbory hnuiteľných vecí	014	152 403	198 407
A.II.4.	Pestovateľské celky trvalých porastov	015		
A.II.5.	Základné stádo a ťažné zvieratá	016		
A.II.6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok	017		
A.II.7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	018	122 040	2 354
A.II.8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok	019		
A.II.9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku	020		
A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet	021	26 374 276	22 159 047
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách	022	19 960 711	20 950 711
A.III.2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách	023	5 207 329	
A.III.3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely	024		
A.III.4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám	025		
A.III.5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám	026		
A.III.6.	Ostatné pôžičky	027		
A.III.7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok	028	1 186 236	1 186 236
A.III.8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou	029		
A.III.9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok	030	20 000	20 000
A.III.10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok	031		2 100
A.III.11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok	032		
B.	Obežný majetok	033	3 165 127	2 997 873
B.I.	Zásoby súčet	034	863 470	1 067 546
B.I.1.	Materiál	035	172	197
B.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby	036		69 595
B.I.3.	Výrobky	037		
B.I.4.	Zvieratá	038		
B.I.5.	Tovar	039	863 298	997 754
B.I.6.	Poskytnuté preddavky na zásoby	040		
B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet	041	200	200
B.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet	042	200	200
B.II.1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	043		
B.II.1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	044		
B.II.1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku	045	200	200
B.II.2.	Čistá hodnota zákazky	046		
B.II.3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	047		
B.II.4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči	048		
B.II.5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu	049		
B.II.6.	Pohľadávky z derivátových operácií	050		
B.II.7.	Iné pohľadávky	051		

B.II.8.	Odložená daňová pohľadávka	052		
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet	053	954 552	1 243 793
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet	054	122 954	213 096
B.III.1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	055	37 553	
B.III.1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	056		
B.III.1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku	057	85 401	213 096
B.III.2.	Čistá hodnota zákazky	058		
B.III.3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	059	827 402	
B.III.4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	060		1 026 640
B.III.5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu	061		
B.III.6.	Sociálne poistenie	062		
B.III.7.	Daňové pohľadávky a dotácie	063	816	829
B.III.8.	Pohľadávky z derivátových operácií	064		
B.III.9.	Iné pohľadávky	065	3 380	3 228
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet	066		
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách	067		
B.IV.2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v	068		
B.IV.3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely	069		
B.IV.4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok	070		
B.V.	Finančné účty	071	1 346 905	686 334
B.V.1.	Peniaze	072	4 424	7 934
B.V.2.	Účty v bankách	073	1 342 481	678 400
C.	Časové rozlíšenie súčet	074	35 642	38 110
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé	075	15 859	2 028
C.2.	Náklady budúcich období krátkodobé	076	19 783	36 082
C.3.	Príjmy budúcich období dlhodobé	077		
C.4.	Príjmy budúcich období krátkodobé	078		

Označenie a	STRANA PASIV b	Riadok č. c	Bežné účtovné obdobie 5	Bezprostredne účtovné obdobie 6
	Spolu vlastné imanie a záväzky	079	30 274 404	25 901 023
A.	Vlastné imanie	080	23 542 441	23 813 944
A.I.	Základné imanie súčet	081	10 492 000	10 492 000
A.I.1.	Základné imanie	082	10 492 000	10 492 000
A.I.2.	Zmena základného imania	083		
A.I.3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie	084		
A.II.	Emisné ážio	085		
A.III.	Ostatné kapitálové fondy	086	8 297 053	8 297 053
A.IV.	Zákonné rezervné fondy	087	1 742 381	1 579 155
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond	088	1 742 381	1 579 155
A.IV.2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely	089		
A.V.	Ostatné fondy zo zisku	090		
A.V.1.	Štatutárne fondy	091		
A.V.2.	Ostatné fondy	092		
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet	093		
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov	094		
A.VI.2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastí	095		
A.VI.3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení	096		
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov	097	1 782 510	1 813 476
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov	098	1 782 510	1 813 476
A.VII.2.	Neuhradená strata minulých rokov	099		
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	100	1 228 497	1 632 260
B.	Záväzky	101	6 731 963	2 087 079
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet	102	5 589 223	1 226 548
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet	103		22 952
B.I.1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	104		
B.I.1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	105		
B.I.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku	106		22 952
B.I.2.	Čistá hodnota zákazky	107		
B.I.3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	108	5 586 668	
B.I.4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	109		1 200 000
B.I.5.	Ostatné dlhodobé záväzky	110		
B.I.6.	Dlhodobé prijaté preddavky	111		
B.I.7.	Dlhodobé zmenky na úhradu	112		
B.I.8.	Vydané dlhopisy	113		
B.I.9.	Záväzky zo sociálneho fondu	114	2 555	3 596
B.I.10.	Iné dlhodobé záväzky	115		
B.I.11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií	116		
B.I.12.	Odložený daňový záväzok	117		
B.II.	Dlhodobé rezervy	118	11 301	11 139
B.II.1.	Zákonné rezervy	119		
B.II.2.	Ostatné rezervy	120	11 301	11 139
B.III.	Dlhodobé bankové úvery	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet	122	1 099 527	794 910
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet	123	91 020	77 295
B.IV.1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	124	43 966	
B.IV.1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	125		
B.IV.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku	126	47 054	77 295
B.IV.2.	Čistá hodnota zákazky	127		
B.IV.3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	128	813 332	
B.IV.4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	129		600 000
B.IV.5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu	130		
B.IV.6.	Záväzky voči zamestnancom	131	91 197	46 075
B.IV.7.	Záväzky zo sociálneho poistenia	132	50 557	27 268

B.IV.8.	Daňové záväzky a dotácie	133	53 351	39 229
B.IV.9.	Záväzky z derivátových operácií	134		
B.IV.10.	Iné záväzky	135	50	5 044
B.V.	Krátkodobé rezervy	136	31 912	54 481
B.V.1.	Zákonné rezervy	137	20 731	28 323
B.V.2.	Ostatné rezervy	138	11 181	26 158
B.VI.	Bežné bankové úvery	139		
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci	140		
C.	Časové rozlíšenie súčet	141		
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé	142		
C.2.	Výdavky budúcich období krátkodobé	143		
C.3.	Výnosy budúcich období dlhodobé	144		
C.4.	Výnosy budúcich období krátkodobé	145		

Účtovná zavierka k 31.12.2015

Označenie a	TEXT b	Riadok č. c	Účtovné obdobie	
			Bežné	Bezprostredne predchádzajúce
			1	2
*	Čistý obrat	01	2 576 035	2 659 805
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet	02	2 585 818	2 746 400
I.	Tržby z predaja tovaru	03	888 158	1 131 986
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov	04		
III.	Tržby z predaja služieb	05	1 687 877	1 527 819
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-)	06	-69 595	-4 814
V.	Aktivácia	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu	08	6 903	3 770
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	09	72 475	87 640
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu	10	3 201 279	3 266 149
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	11	772 974	954 330
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	12	44 781	47 443
C.	Opravné položky k zásobám (+/-)	13	126 000	
D.	Služby	14	976 156	935 279
E.	Osobné náklady	15	947 563	894 487
E.1.	Mzdové náklady	16	655 391	618 383
E.2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva	17	36 000	36 000
E.3.	Náklady na sociálne poistenie	18	224 463	215 247
E.4.	Sociálne náklady	19	31 709	24 858
F.	Dane a poplatky	20	1 967	3 074
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	21	243 476	253 591
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	22	243 476	253 591
G.2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	24	1 669	1 710
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-)	25		
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť	26	86 693	176 235
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-)	27	-615 461	-519 749
*	Pridaná hodnota	28	586 529	717 938
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu	29	1 892 594	2 253 371
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet	31	1 891 657	2 252 249
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek	32	1 891 657	2 252 249
IX.2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek	33		
IX.3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek	36		
X.2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek	37		
X.3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku	38		
XI.	Výnosové úroky	39	937	1 122
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek	40	762	1 013

XI.2.	Ostatné výnosové úroky	41	175	109
XII.	Kurzové zisky	42		
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti	44		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu	45	45 736	98 462
K.	Predané cenné papiere a podiely	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-)	48		
N.	Nákladové úroky	49	42 456	41 128
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky	50	42 456	40 328
N.2.	Ostatné nákladové úroky	51		800
O.	Kurzové straty	52		
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť	54	3 280	57 334
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-)	55	1 846 858	2 154 909
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-)	56	1 231 397	1 635 160
R.	Daň z príjmov	57	2 900	2 901
R.1.	Daň z príjmov splatná	58	2 900	2 901
R.2.	Daň z príjmov odložená (+/-)	59		
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/-)	60		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-)	61	1 228 497	1 632 260