



VÝROČNÁ SPRÁVA 2015
STEFÉ Rimavská Sobota, s.r.o.

Efektívna Ekologická Energia

I. PRÍHOVOR VEDENIA SPOLOČNOSTI

Trend posledných rokov vo vývoji počasia sa výrazne nemení a rok 2015 neboli výnimkou. Teplé počasie nám neumožnilo dosiahnuť naše očakávané množstvá v predaji tepla, ale s tým sa musela vyrovnáť asi väčšina výrobcov a dodávateľov tepla. Žiaľ počasie nie je možné ovplyvniť a vývoj v oblasti úsporných opatrení na strane spotrebiteľov potvrdzuje, že naše hlavné zameranie má klesajúci vývoj. Ten by sa mal zastaviť, ak sa dosiahne určitá úroveň v racionalizačných opatreniach, ako sú napr. zateplenia objektov. Má to však ešte dôležitý aspekt, ktorým je udržanie našich zákazníkov pripojených na centralizované zásobovanie teplom.

Spoľačnosť v roku 2015 nepretržite pokračovala vo svojej činnosti, ktorou je výroba a predaj tepla, čo predstavuje väčšinu tržieb. Ďalšie tržby boli z prenájmu nebytových priestorov, z predaja nehnuteľností, pripojovacieho poplatku do distribučnej siete a iné. Napriek nadpriemerne teplému počasiu počas minulého roka, čo výrazne pôsobilo na predaj tepla, sa spoločnosti podarilo mierne prekročiť plánovaný hospodársky výsledok. Dopomohlo k tomu predaj voľných emisných certifikátov.

Pre rok 2015 sme mali plánované tržby už aj z nových energetických služieb, ktoré spoločnosť začala aktívne ponúkať v oblasti neregulovanej činnosti. Aj napriek aktívному prístupu a nemalej snahe zamestnancov spoločnosti sa nám nepodarilo tieto ciele naplniť. Sme však presvedčení, že i v tomto regióne sa môžu dostaviť príležitosti, ktoré sa nám napokon podarí využiť.

Na tomto mieste by sme sa ako vedenie spoločnosti chceli úprimne podakovať všetkým zamestnankyniam a zamestnancom za skvelé nasadenie a mimoriadne výkony a požiadali ich, aby aj v roku 2016 opäť s nasadením bojovali za naše spoločné ciele!

Spoľačnosť má v oblasti zásobovania teplom lokálny charakter pôsobenia. Našim zásobovacím územím je mesto Rimavská Sobota s počtom obyvateľov 23 000 vrátane príimestských častí. Sme jediným dodávateľom tepla, ktorý v meste zabezpečuje aj distribúciu tepla systémom centralizovaného zásobovania teplom (CZT). Nepretržite počas celého roka vyrábame a dodávame teplo na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody do viac ako 6000 bytov a do viacerých nebytových priestorov, čím zásobujeme približne 16 000 obyvateľov.

II. VŠEOBECNÉ HOSPODÁRSKE A POLITICKÉ PROSTREDIE

Významné udalosti a vývoj výsledku hospodárenia v skupine STEFE

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 stúpla o 13 %. Podľa odhadov Zväzu automobilového priemyslu Slovenskej republiky vzrástla výroba osobných automobilov v roku 2015 o 1 % na 980.000 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 subdodávateľia 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 stúpla o 16 %. Profitovali z toho aj slovenskí strojári. Od januára do septembra stúpla 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 zákaznícke 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 štvrt'rokoch 2015 stúpla 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 kompletnejší štvorprúdový úsek Pstruša – Kriváň (obchvat Detvy, 10,38 km) na dôležitej rýchlosnej 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 prejazdných 142,4 km na severe medzi Ivachnovou (pred Ružomberkom) a Prešovom.

Národná politika v roku 2015 ako nevolebnom roku bola porovnatelne chudobná na udalosti: vo februári jasne stroskotalo referendum blízke cirkvi o manželstve ako zväzku medzi jedným mužom a jednou ženou.

V apríli musel kvôli korupčnému škandálu (udeleniu zákazky rodinnému príslušníkovi) odstúpiť vtedajší minister hospodárstva Pavol Pavlis – indícia čoraz menšej ochoty verejnosti tolerovať korupciu.

Najmä v druhej polovici roka 2015 bol už cieľný 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 z 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. Opäťovne na základe týchto skutočností sme požiadali 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 sme žiadali 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 vplýva naša účasť v Slovenskom zväze výrobcov tepla, ktorý sa zúčastňuje všetkých medziresortných rokovania 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

Štruktúra spoločnosti STEFE Rimavská Sobota, s.r.o.

Spoločníci	Podiel na základnom imaní		Hlasovacie právo
	EUR	v %	
Stefe SK, a.s., Banská Bystrica	2 346 415	58,66	58,66
Mesto Rimavská Sobota	1 653 585	41,34	41,34
Spolu	4 000 000	100	100

Spoločnosť v predchádzajúcich obdobiach zmodernizovala tepelné hospodárstvo a tým so svojou investičnou stratégiou vychádza v ústrety svojim zákazníkom, aby čo najefektívnejšie vyrábala a dodávala teplo.

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 neboli 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 naprieck našej snahe o jeho udržanie sa rozhodol nepredĺžiť zmluvu na odber tepla a odpojil sa od dodávky z CZT v októbri 2014.

V investičnej oblasti sa spoločnosť zamerala na odstránenie slabých častí teplovodného rozvodu na tepelnom okruhu Centránej výhrevne. V roku 2015 boli realizované dve pripravované investície týkajúce sa výmeny potrubia v šachtách Š4, Š6 a montáže sekčných (trasových) uzáverov na hlavnú trasu teplovodnej siete. Investičný plán pre rok 2015 vo výške 85 tis. EUR neboli 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 vývoju počasia boli v množstve 41.780 MWh.

Jednou z rozhodujúcich úloh 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 atď. Aj keď sa nám nepodarilo naplniť očakávané výsledky z nových služieb, máme naďalej snahu o presadenie na tomto pre nás novom trhu.

V. EKOLÓGIA

V snahe znížiť emisnú záťaž ovzdušia pokračuje skupina STEFE aj v Rimavskej Sobote budovaním zdrojov na obnoviteľnú energiu. Od roku 2011 začala spoločnosť STEFE Rimavská Sobota, s.r.o. s nákupom tepla z IEC (inovatívna energetická centrála) v Rimavskej Sobote, ktorá dodáva teplo zo zdroja na biomasu (5,2 MW) a plynového motora (1,5 MW tepelného výkonu). Zariadenie na vysoko účinnú kombinovanú výrobu elektriny a tepla produkuje elektrickú energiu o menovitom výkone 1,5 MW. Efektívne bola využitá aj plocha strechy nad skládkou drevnej štiepky, kde boli umiestnené fotovoltaické panely o elektrickom výkone 15 kW. Prevádzku tohto zdroja zabezpečuje spoločnosť STEFE ECB, s.r.o..

Realizáciou výrobných projektov na báze obnoviteľných zdrojov energie a kogeneračných zdrojov v skupine STEFE sa má minimalizovať vypúšťanie CO₂ na vyrobenú MWh a podporiť snaženie dosiahnuť európske klimatické ciele.

VI. ORGANIZAČNÝ A PERSONÁLNY ROZVOJ

Spoločnosť STEFE Rimavská Sobota, s.r.o. prešla za posledné roky personálnou optimalizáciou obsluhy tepelno-technických zariadení a v roku 2015 aj na ekonomickom oddelení spoločnosti. V priebehu roka zabezpečovala služby s 13 zamestnancami, ale po plánovanom znížení stavu zamestnancov a neočakávanom odchode výkonného riaditeľa a konateľa spoločnosti, bol na konci roka stav zamestnancov 11.

Stav zamestnancov k 31.12.	Zamestnanci spolu	z toho THP	z toho robotníci
Skutočnosť 2014	13	9	4
Skutočnosť 2015	11	7	4
Plán 2016	11	7	4

VII. PRIEBEH OBCHODOVANIA

Hlavnou činnosťou spoločnosti v roku 2015 bola výroba a predaj tepla a teplej úžitkovej vody. V roku 2015 sme dodávali teplo pre 42 odberateľov, z toho najväčšími odberateľmi sú:

- Okresné stavebné bytové družstvo Rimavská Sobota – podiel na celkovom obrate 48 %
- Mestská bytová správa s.r.o., Rimavská Sobota – podiel na celkovom obrate 24 %
- Domová správa a Spoločenstvá vlastníkov bytov podiel na celkovom obrate 12 %
- Štátne inštitúcie podiel na celkovom obrate 5 %
- Školstvo podiel na celkovom obrate 6 %
- Ostatní odberatelia (Podnikateľská sféra, Mestské prevádzky a ostatní) – podiel na celkovom obrate 5 %

EKONOMICKÉ UKAZOVATELE

Spoločnosť za rok 2015 vykazuje výsledok hospodárenia zisk vo výške 140 tis. EUR plán bol stanovený na 135 tis. EUR, plnenie hospodárskeho výsledku bolo dosiahnuté na 103,7 %. Zlepšenie hospodárskeho výsledku bolo podmienené predajom voľných emisných certifikátov.

Výkazy k 31.12.2015 (v tis. EUR)		
	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce obdobie
Spolu majetok	8 697	9 289
Neobežný majetok	7 377	7 829
Dlhodobý nehmotný majetok	4	5
Dlhodobý hmotný majetok	7 373	7 824
Obežný majetok	1 312	1 453
Zásoby	40	40
Krátkodobé pohľadávky	844	1 038
Finančné účty	428	375
Časové rozlíšenie	8	7
	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce obdobie
Spolu vlastné imanie a záväzky	8 697	9 289
Vlastné imanie	4 298	4 362
Základné imanie	4 000	4 000
Fondy zo zisku	158	148
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	140	214
Záväzky	4 182	4 682
Rezervy	41	45
Dlhodobé záväzky	1 253	1 254
Krátkodobé záväzky	622	749
Bankové úvery	2 266	2 634
Časové rozlíšenie	217	245

	Skutočnosť		Plán	
	r.2013 (v tis. EUR)	r.2014 (v tis. EUR)	r.2015 (v tis. EUR)	r.2016 (v tis. EUR)
Čistý obrat		4 166	4 111	4 250
Výnosy z hospodárskej činnosti spolu	4 729	4 273	4 179	4 267
Náklady na hospodársku činnosť	4 336	3 901	3 931	3 982
Spotreba materiálu, energie	2 950	2 654	2 649	2 742
Služby	310	338	361	378
Osobné náklady	367	350	360	349
Dane a poplatky	14	11	11	10
Odpisy DHM a DNM a opravné položky DHM	520	549	533	513
Ostatné výnosy na hospodársku činnosť	-	-		
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	175	-1	17	12
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	393	372	248	285
Pridaná hodnota	1 066	1 187	1 105	1 141
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-88	-98	-54	-50
Daň z príjmov bežnej činnosti	43	60	54	55
Splatná	24	10	3	30
Odložená	19	50	51	25
Výsledok z hospodárenia z bežnej činnosti	262	214	140	180

TECHNICKÉ UKAZOVATELE

Investície v roku 2015

V priebehu roka 2015 boli realizované dve plánované investície do primárneho rozvodu Centrálnej výhrevne.

- rekonštrukcia šachty Š4, Š6 na primárnom rozvode (PR) tepla v centre mesta Rimavská Sobota, ktoré boli vybudované ešte pre parovodný systém distribúcie tepla,
- montáž sekčných uzáverov na hlavnú trasu tepelnej siete Centrálnej výhrevne.

Schválený investičný plán bol vo výške 84.6 tis. EUR. Skutočné investície boli vo výške 84.0 tis. EUR.

Spoločnosť úspešne zrealizovala naplánované investičné akcie pre rok 2015 k termínu 30.9.2015. Realizáciám predchádzala dôkladná príprava k technickému riešeniu projektov z pohľadu pevnostných podmienok pre trasovania potrubí.

Stavebné práce na realizácii sekčných uzáverov začali v polovici júla 2015, kde bolo dôležité vyhotoviť dočasné pevné uchytenie potrubí. Tým sa zabezpečilo, aby po rozpojení potrubia nedošlo k ich vyoseniu a mohli sa následne vložiť uzatváracie armatúry. Montážou týchto uzáverov sa umožní v prípade potreby odstaviť trasu o dĺžke 1,5 km aj v jej polovici, čo ušetrí nemalé prevádzkové náklady.



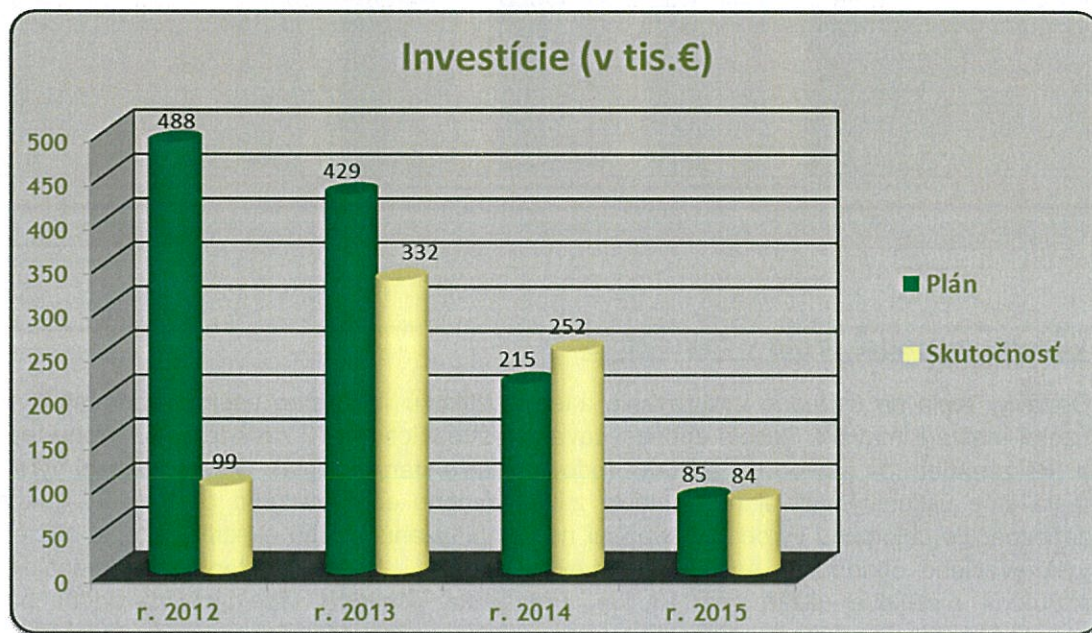


Stavebné práce na výmene potrubí v šachtách Š4 a Š6 začali začiatkom augusta 2015. Tie boli náročné hlavne z pohľadu zvládnutia dopravy na komunikáciach pre motorové vozidlá a chodcov, keďže sa pracovalo v priestore kruhového objazdu na najfrekventovanejšej časti mesta. Preto od začiatku projektu sa kládol veľký dôraz na bezpečnosť stavenísk, čo bolo zvládnuté veľmi dobre. Pre chodcov bol zhotovený aj dočasný chodník, ktorým mohli bezpečne obísť oplotené stavenisko. Samotná výmena potrubných rozvodov sa realizovala v druhej polovici augusta 2015 podľa vopred dohodnutého postupu. Všetky práce boli riadené v zmysle harmonogramov prác, aby sa dali efektívne zrealizovať projekty. Práce na odvodnení a napúšťaní potrubí prebiehali aj počas nočných hodín, tým sa podarilo znížiť čas prerušenia dodávok tepla na minimum. Pri montáži sekčných uzáverov bola odstávka dodávky tepla pre prípravu TÚV na sídlisko Západ len jeden deň. Ostatné odberné miesta v strednej časti mesta mali pre výmenu potrubí pri šachtách Š4 a Š6 odstávku dodávky tepla pre prípravu TÚV tri dni.









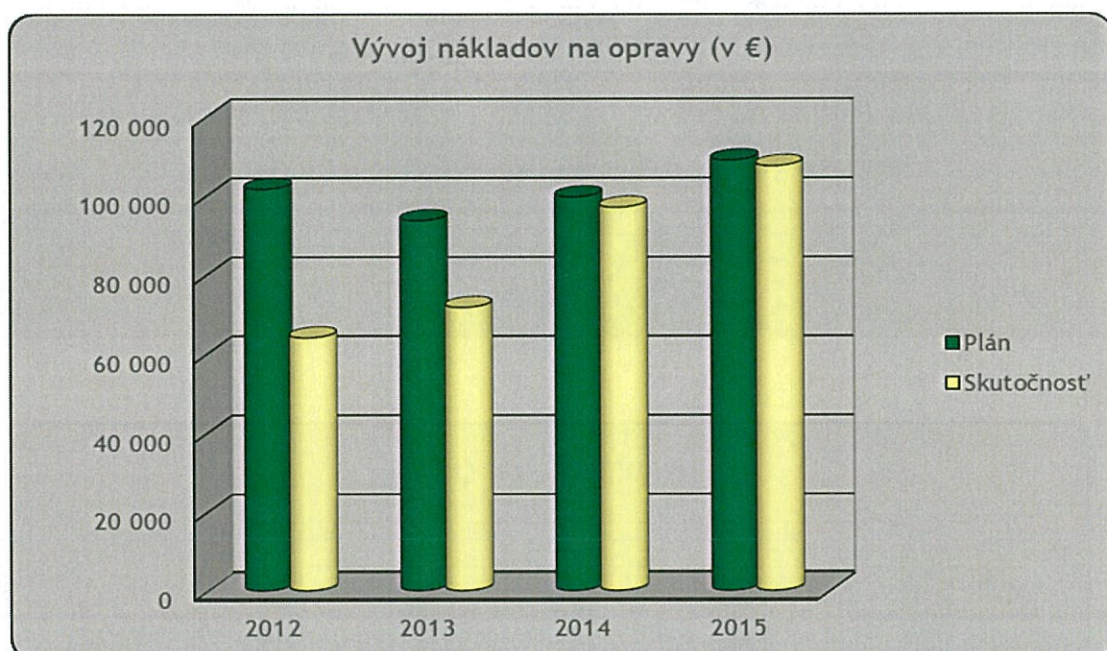
Plánované investície v roku 2016

Pre rok 2016 je v pláne výmena rozvodov na ulici Školská, ktoré boli vybudované ešte začiatkom 60 rokov minulého storočia a sú teda po dobe svojej technickej životnosti. Uvedená distribučná vetva je zásobená teplom z plynovej kotolne PTŠ a vzhľadom technickému stavu potrubia, je na danom úseku vysoká tepelná strata. Investícia by mala byť realizovaná v náklade 250 tis. €.

Opravy a údržba v roku 2015

Základnou úlohou na zabezpečenie spoľahlivej, efektívnej a bezpečnej výroby a dodávky tepla pre našich odberateľov bolo v roku 2015 aj naďalej vykonávanie pravidelných odborných prehliadok, opráv a údržby technických zariadení tepelného hospodárstva. Tým sme neustále udržiavali tieto zariadenia v prevádzkyschopnom stave. Nepochybne tomu napomohli rozsiahle investície v posledných rokoch do domových odovzdávacích staníc tepla, ako i do rekonštrukcií rozvodov tepla.

V uplynulom roku 2015 sa vyskytli neplánované opravy menšieho aj väčšieho rozsahu, napr. odstraňovala sa porucha na vodovodnej prípojke pre areál CV, riešila sa oprava v šachte Š7 na tepelnej sieti CV, vykonali sa opravy riadiacich systémov MaR, ktoré boli poškodené po opakovaných výpadkoch na sieti, vykonávali sa plánované odborné prehliadky VTZ, servis a opravy na plynových zariadeniach. Počas roka sa realizovali plánované periodické výmeny meradiel. Celkové plánované náklady na opravy neboli prekročené.



Výroba a predaj tepla v roku 2015

Dodávky tepla na ústredné vykurovanie a teplú úžitkovú vodu sme našim odberateľom na území mesta Rimavská Sobota zabezpečovali prostredníctvom 12 zariadení na výrobu tepla a 134 zariadení na rozvod tepla KOST (odovzdávacie stanice tepla). Okrem vlastnej výroby tepla sme uskutočňovali aj nákup tepla z inovatívneho energetického centra (IEC), ktoré zabezpečuje celoročnú výrobu v zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla a počas vykurovacieho obdobia aj spaľovaním drevnej štiepky. Distribúciu tepla zabezpečujeme rozvodmi o celkovej dĺžke cez 13 km. Prevádzka všetkých tepelných zariadení bola zabezpečovaná obslužnou činnosťou pracovníkmi našej spoločnosti pod nepretržitým dohľadom a kontrolou centrálneho dispečingu a technického oddelenia spoločnosti.

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 na rok 2015 objednali dodávky tepla v množstve 45.388 MWh a plán bol 46.290 MWh. Ešte v čase plánovania sa počítalo s dodávkou tepla pre odberateľa Domov dôchodcov. Našou snahou bolo udržať si odberateľa, ale ten si zmluvu na odber tepla nepredížil a 1. októbra 2014 sa aj odpojil od CTZ. Skutočné dodávky boli v množstve 41.780 MWh. Pokles predaja tepla však vyplynul hlavne z nadpriemerne teplého počasia.

Dodávky tepla do 147 odberných miest boli po celý rok stabilné, bez dlhších prerušení. Napriek tomu v priebehu roka došlo po výpadkoch elektrickej energie na území mesta k viachodinovým výpadkom dodávok tepla. Výpadky nad 3 hodiny, ktoré sú považované za porušenia štandardov kvality, sa týkali malého počtu odberných miest. Pre tieto odberné miesta boli vyčíslené a zúčtované kompenzačné platby. Napriek tejto udalosti sme v priebehu roka zvládli naše dodávky tepla i napriek opakovaným výpadkom elektrickej energie, ako aj pri malých výkyvoch výrobných kapacít IEC, ktoré boli nahradené našimi plynovými zdrojmi v Centrálnej výhrevni. Počas celého roka bol pre plynulú prevádzku výroby tepla veľmi užitočný kotol NK1 svojim veľkým rozsahom modulácie výkonu. Inštalovaný bol v roku 2014.

Ročná spotreba elektrickej energie potrebnej na pokrytie výroby a distribúcie tepla bola výrazne pod plánovaným množstvom. Na zníženie spotreby EE sa podieľalo aj nadpriemerne teplé počasie, pri ktorom klesá potreba tepla odberných miest, a tým sa znížuje spotreba elektrickej energie potrebnej pri výrobe a distribúcii tepla.

VIII. PODSTATNÉ UDALOSTI PO SÚVAHOVOM DNI

Po 31. 12. 2015 nenastali také udalosti, ktoré majú významný vplyv na verné zobrazenie skutočností uvádzaných v tejto účtovnej závierke.

IX. NÁVRH NA POUŽITIE ZISKU

Návrh na rozdelenie hospodárskeho výsledku za rok 2015	140 048
z toho:	
Zákonný rezervný fond	7 002
Vyplatenie dividend spoločníkom	133 046
Hospodársky výsledok za rok 2015	140 048

X. PRAVDEPODOBNÝ VÝVOJ A VÝHLÁD DO ROKU 2016

Na slovenskom trhu s teplom sa očakávajú detailné normatívy na nasledujúce regulačné obdobie 2017 – 2021

Spoločnosť v roku 2016 nad rámec centrálneho zásobovania teplom sa bude prezentovať u súčasných aj nových zákazníkov novými službami a produktmi ako profesionálny partner v oblasti energetiky. Vytvorí tak do budúcnosti novú obchodnú príležitosť a maximálne sústredí svoje sily na implementáciu zavedenia nových služieb.

Pokračovať budeme v našej profesionálnej komunikácii so stakeholdermi, prispôsobovať nás produkt a z neho vyplývajúce služby potrebám zákazníkov a optimalizovať naše obchodné procesy a rozhrania.

Na konkurenčnom trhu práce bude rozhodujúce, do akej miery budeme v budúcnosti schopní zaviazať v spoločnosti kľúčových zamestnancov.

Interná úloha pre budúnosť našej spoločnosti spočíva predovšetkým v oveľa silnejšom vyrovnaní sa s potrebami zákazníka a v uspokojovaní očakávaní prostredníctvom technologicky zmysluplných riešení s cieľom generovať akceptovateľné čísla o spotrebe a konkurencieschopné ceny tepla. Fakturovaná cena je určená na základe objednaného množstva tepla odberateľmi.

Budúcnosť našej spoločnosti budú zvonka silne ovplyvňovať predovšetkým tarify plynu, nákup tepla, rýchlosť liberalizácie a regulačné prostredie a od toho budú závisieť aj naše opatrenia v oblasti investovania.

Dôležitým bodom bude tiež postoj slovenskej verejnosti k centrálnemu zásobovaniu teplom a jeho podpora.

Účtovná závierka a správa audítora za rok 2015 tvorí prílohu tejto výročnej správy.

V Rimavskej Sobote, dňa 29. 2. 2016

Štefan Králik
konateľ spoločnosti

Ing. Ivan Adam
konateľ spoločnosti

**Dodatok správy nezávislého audítora
o overení súladu výročnej správy s účtovnou závierkou
v zmysle zákona č. 540/2007 Z.z. § 23 odsek 5**

Spoločníkom spoločnosti STEFE Rimavská Sobota, s.r.o.:

- I. Overili sme účtovnú závierku spoločnosti STEFE Rimavská Sobota, s.r.o. („Spoločnosť“) k 31. decembru 2015, uvedenú vo výročnej správe Spoločnosti. K uvedenej účtovnej závierke sme dňa 30. marca 2016 vydali správu audítora v nasledujúcim znení:

„Správa nezávislého audítora“

Spoločníkom spoločnosti STEFE Rimavská Sobota, s.r.o.:

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti STEFE Rimavská Sobota, s.r.o. („Spoločnosť“), 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 štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie a prezentáciu tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verejný obraz v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení jeho dodatkov (ďalej len „zákon o účtovníctve“) a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti z dôvodu podvodu alebo chyby.

Zodpovednosť audítora

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardami. 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 rizík 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 Spoločnosti, ktorá poskytuje pravdivý a verejný obraz, aby mohol navrhnuť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však za účelom vyjadrenia názoru k účinnosti interných kontrol Spoločnosti. Audit ďalej zahrňa vyhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeraností účtovných odhadov, ktoré urobil štatutárny orgán, ako aj vyhodnotenie celkovej prezentácie účtovnej závierky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a primeraný základ pre náš názor.

Názor

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

*30. marca 2016
Bratislava, Slovenská republika*

*Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o.
Licencia SKAU č. 257*

*Ing. Tomáš Přeček
Licencia UDVA č. 1067“*



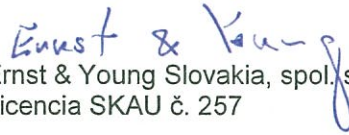
Building a better
Working world

- II. Overili sme tiež súlad výročnej správy s vyššie uvedenou účtovnou závierkou. Za správnosť zostavenia výročnej správy je zodpovedný štatutárny orgán Spoločnosti. Našou úlohou je vydať na základe nášho overenia názor o súlade výročnej správy s účtovnou závierkou.

Overenie sme vykonali v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Tieto štandardy požadujú, aby audítör naplánoval a vykonal overenie tak, aby získal primeranú istotu, že účtovné informácie uvedené vo výročnej správe, ktoré sú získané z účtovnej závierky, sú vo všetkých významných súvislostiach v súlade s touto účtovnou závierkou. Informácie uvedené vo výročnej správe sme posúdili s informáciami uvedenými v účtovnej závierke k 31. decembru 2015. Iné údaje a informácie, ako účtovné informácie získané z uvedenej účtovnej závierky a účtovných kníh Spoločnosti sme neoverovali. Sme presvedčení, že vyknané overovanie poskytuje primeraný podklad pre vyjadrenie názoru audítora.

Podľa nášho názoru sú účtovné informácie uvedené vo výročnej správe vo všetkých významných súvislostiach v súlade s účtovnou závierkou Spoločnosti k 31. decembru 2015, a sú v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

30. marca 2016
Bratislava, Slovenská republika


Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o.
Licencia SKAU č. 257


Ing. Tomáš Přeček
Licencia UDVA č. 1067