



## **VÝROČNÁ SPRÁVA 2013**

**STEFE BANSKÁ BYSTRICA, a.s.**  
**Banská Bystrica**

## I. Príhovor predsedu predstavenstva

Vážené dámy a vážení páni,  
Vážení obchodní partneri,  
Vážení akcionári,

spoločnosť STEFE BANSKÁ BYSTRICA, a.s. v roku 2013 pôsobila v rámci nového 5-ročného regulačného obdobia 2012-2016, v rámci ktorého začali platiť nové regulačné podmienky v cene tepla. Najpodstatnejšou zmenou bolo opäťovné zavedenie každoročného vyúčtovania ceny tepla, ktoré sice určite prinesie zjednodušenie vzťahu medzi spoločnosťou a zákazníkmi, avšak výrazne redukuje možnosť nastavenia stabilnej cenovej hladiny v rámci celého 5-ročného obdobia. Zároveň v priebehu roka 2013 upravilo legislatívne podmienky v regulácii ceny tepla od roku 2014 kedy si už spoločnosť nemôže uplatňovať v plnej miere tzv. „normatívne zisky“, t.j. lepšie skutočné účinnosti energetických zariadení v porovnaní s ich normatívnymi atestovanými hodnotami. Uvedené opatrenie vo výraznej miere ovplyvní hospodárske výsledky spoločnosti od roku 2014 minimálne do roku 2016. Zároveň ÚRSO nastavilo pravidlá regulácie cien primárnych energií (zemný plyn, biomasa, uhlie,...) potrebných na výrobu tepla, ktoré výrobcovia môžu kalkulovať v cene čím výrazne prenieslo zodpovednosť za vývoj cien primárnych energií na trhu na výrobcov tepla.

Spoločnosť pokračovala v nastolenom kurze rekonštrukcie tepelného hospodárstva v Banskej Bystrici a už 7 rok po sebe intenzívne investovala do inštalácie KOST, výmeny tepelných rozvodov, rekonštrukcií plynových kotolní a budovania aktívneho dispečingu. Poslednými inštaláciami KOST sa ukončila najvýznamnejšia investičná etapa spoločnosti od rekonštrukcie Teplárne Radvaň. Zároveň sa investičné aktivity presunuli späť na Fončordu rekonštrukciou primárneho horúcovodu a pripojením sekundárnych okruhov OS 3.2 a 3.3 priamo na horúcovod z Teplárne Radvaň. Kúpou ostatnej často pozemku v areáli Radvaň sa zároveň zavŕšil proces zabezpečenia vlastnícky práv k pozemkom pod strategickým výrobným zariadením spoločnosti.

Naša spoločnosť kladie v ostatných rokoch veľký dôraz na zlepšovanie vzťahov s odberateľmi, pričom v rámci tejto činnosti sme výrazne zvýšili komunikáciu s verejnosťou s cieľom zlepšenia informovanosti odberateľov o aktivitách STEFE BANSKÁ BYSTRICA nielen v oblasti dodávok tepla, ale aj v oblasti podpory kultúrno-spoločenského života v Banskej Bystrici. A uvedený prístup sa nám začína oplácať. V roku 2013 sa nám podarilo pripojiť 3 odberateľov, ktorých sme presvedčili nielen kvalitou našich služieb, ale aj ekonomickej výhodnosťou našich dodávok tepla.

Nasledujúci rok 2014 pre spoločnosť pripravil nové výzvy v podobe už spomínaných zmenených regulačných podmienok, ale aj v podobe vyrovnania sa s výrazným poklesom predaja z dôvodu pre teplárov nepriaznivých zimných klimatických podmienok.

Dosiahnutie vynikajúcich výsledkov za rok 2013, ktoré sú v porovnaní so schváleným plánom výrazne lepšie, je potvrdením správneho smerovania spoločnosti, ku ktorému prispievajú ako akcionári STEFE SK a Mesto Banská Bystrica, tak aj všetci zamestnanci spoločnosti.

Týmto by som sa im chcel za ich prispenie k dosiahnutým pozitívnym výsledkom spoločnosti v mene predstavenstva úprimne poďakovať.

Ing. Ondrej Borguľa  
predseda predstavenstva

## **II. Celkové hospodárske a politické prostredie**

Pri posudzovaní hospodárskeho a politického prostredia na Slovensku možno konštatovať pozitívny aj negatívny vývoj. Na strane jednej ostáva plné výziev, determinované konsolidačnými opatreniami v oblasti verejných financií a – v dôsledku predvolebného boja – zostrenými regulačnými ustanovenia v oblasti centrálneho zásobovania teplom. Na strane druhej sme však zaznamenali aj pozitívne aspekty.

Slovenské národné hospodárstvo sa ukázalo v roku 2013 ako obdivuhodne robustné. V čase, keď iné štátu strednej a východnej Európy zažívali sčasti značný ekonomický prepad, vzrástla slovenská ekonomika zhruba o 1 %. Iba nezamestnanosť sa naďalej pohybuje na (relativne vysokej) úrovni 13 – 14 %, pričom existujú veľké regionálne rozdiely a na západnom a strednom Slovensku dosahuje európsky priemer. V roku 2014 sa dokonca počíta s dvojnásobným hospodárskym rastom zhruba na úrovni 2 %. Tento hospodársky rast už neprináša výlučne tradične silný automobilový priemysel a dodávateľa pre automobilový priemysel, ale aj pozitívny vývoj v iných oblastiach, ako napríklad v elektronike a službách v oblasti informačných technológií. Pozitívne vplyvy na spoločnosti v skupine má okrem toho schválené zníženie dane z príjmu právnických osôb na rok 2014 z 23 na 22 %.

Na Slovensku ostáva naďalej cieľom optimalizácia hlavnej podnikateľskej činnosti prostredníctvom zmysluplnnej diverzifikácie primárnych zdrojov energie. Preferovali sme investície do energetickej efektívnosti.

## **III. Energetické a regulačné prostredie**

V oblasti regulácie sa prejavila v praxi regulačná politika URSO schválená do roku 2016 a aj v súvislosti s vyhláškou URSO o cenách tepelnej energie došlo na jednej strane k určitej stabilizácii cien avšak s dopodom na menšie možnosti investovania a krátenia fixných nákladov výrobcov tepla.

V septembri pri nahlasovaní cien tepla pre rok 2014 môžeme konštatovať, že v priemere na Slovensku klesá predaj tepla v cca 4-6 % (menšie objednávky od odberateľov) a jednotková cena tepla vzrástla približne o 1,5-2 %. V našej skupine STEFE napriek poklesom objednávok jednotková cena nestúpla a ostáva približne na úrovni roku 2013 čo je pozitívne pre našich zákazníkov.

Rok 2013 sa niesol hlavne v príprave novely zákona o tepelnej energetike, kde naša skupina STEFE mala zastúpenie v expertnej skupine MH SR. Novela bola v decembri odovzdaná na schválenie vláde SR a v I. štvrtroku bude prerokovaná v NR SR.

Táto novela zákon a o tepelnej energetike by mala mať pozitívny dopad na CZT na Slovensku a to najmä tým, že zrovnoprávňuje podmienky pre výrobu tepla pre malé kotolne s veľkými výrobcami tepla.

Ďalším dôležitým vplyvom na prostredie CZT na Slovensku bolo vypracovanie sektorovej štúdie a analýzy Protimonopolným úradom SR – „Fungovanie a problémy v sektore tepelného hospodárstva SR so zameraním na systémy CZT z pohľadu Protimonopolného úradu SR“ z 23.9.2013. Táto analýza vniesla objektívny pohľad na negatívne dôsledky odpájania sa od CZT a budovanie malých lokálnych kotolní a slúži aj ako návod pre mestá a obce pri rozhodovaní o odpájaní sa od CZT.

Naša skupina STEFE sa ďalej aktívne zapojila do prípravy zákona o energetickej efektívnosti, ktorý má approximovať smernicu EÚ č. 27/2012 o energetickej efektívnosti do národného práva. Tento zákon okrem iného rieši aj podmienky poskytovania energetických služieb, energetických auditov, poradenstva a pod. Táto činnosť bude pre našu skupinu jednou z priorít spolupráce so súčasnými ale aj potenciálnymi zákazníkmi.

Účinnosť zákona sa predpokladá od 1.7.2014 a už v súčasnej dobe sa pripravujeme na jeho uplatnenie v praxi.

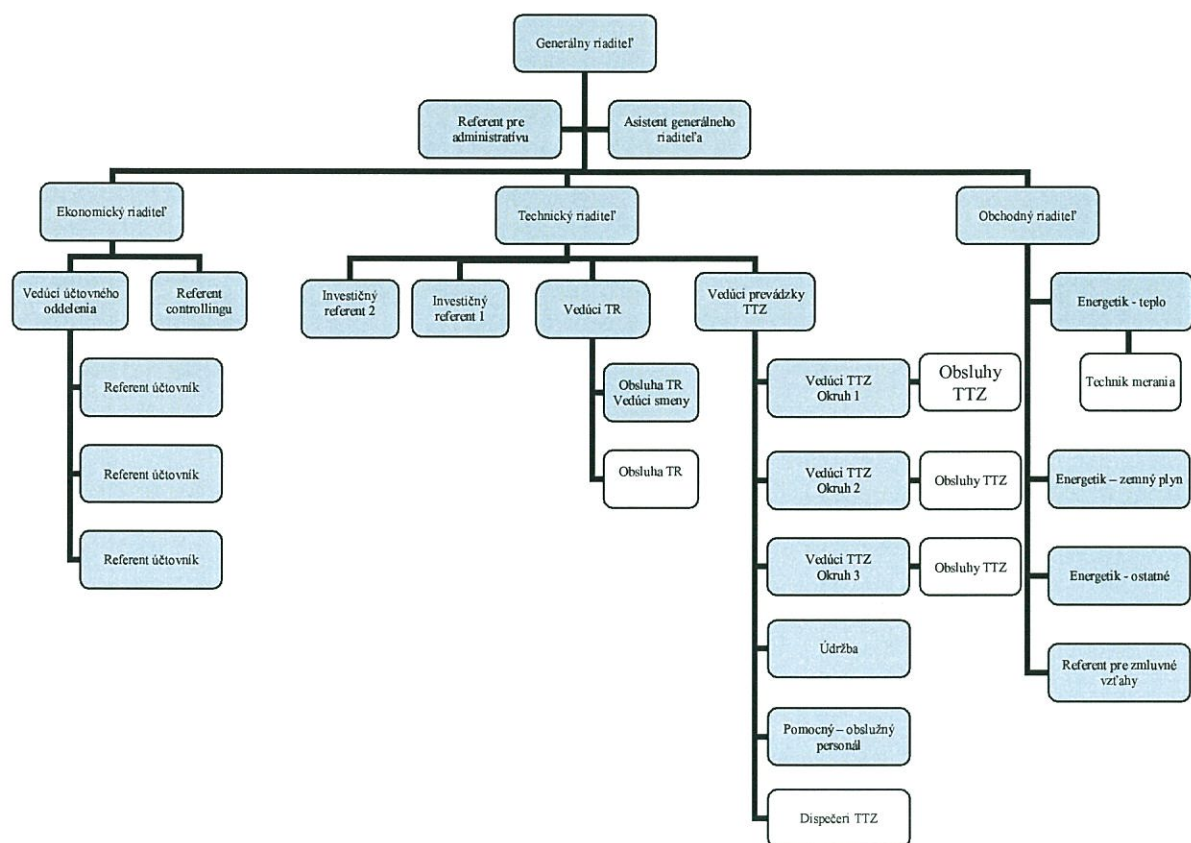
V súvislosti s transpozíciou smernice EÚ č. 27/2012 o energetickej efektívnosti sa naša skupina ďalej intenzívne v spolupráci so SZVT zapája do prípravy implementácie úspor v r. 2014-2020 v spotrebe energie o 9 % na čo sú potrebné investičné zdroje a zároveň to prinesie zvýšenie jednotkovej ceny tepla čo je však politicky nepriateľné.

#### **IV. Personálny a organizačný vývoj**

V roku 2013 nedošlo v spoločnosti k žiadnym významným zmenám v organizačnej štruktúre, a ani v oblasti personálneho vývoja.

V rámci roku 2013 došlo k úbytku 2 zamestnancov z dôvodu ukončenia pracovného pomeru dohodou a 2 pracovníkov obsluhy TTZ z dôvodov racionalizácie a zefektívnenia organizácie práce. 1 pracovník bol na miesto obsluhy TTZ prijatý.

K 31.12.2013 platila nasledujúca organizačná štruktúra spoločnosti:



## **Personálne obsadenie orgánov spoločnosti k 31.12.2013:**

### **Dozorná rada**

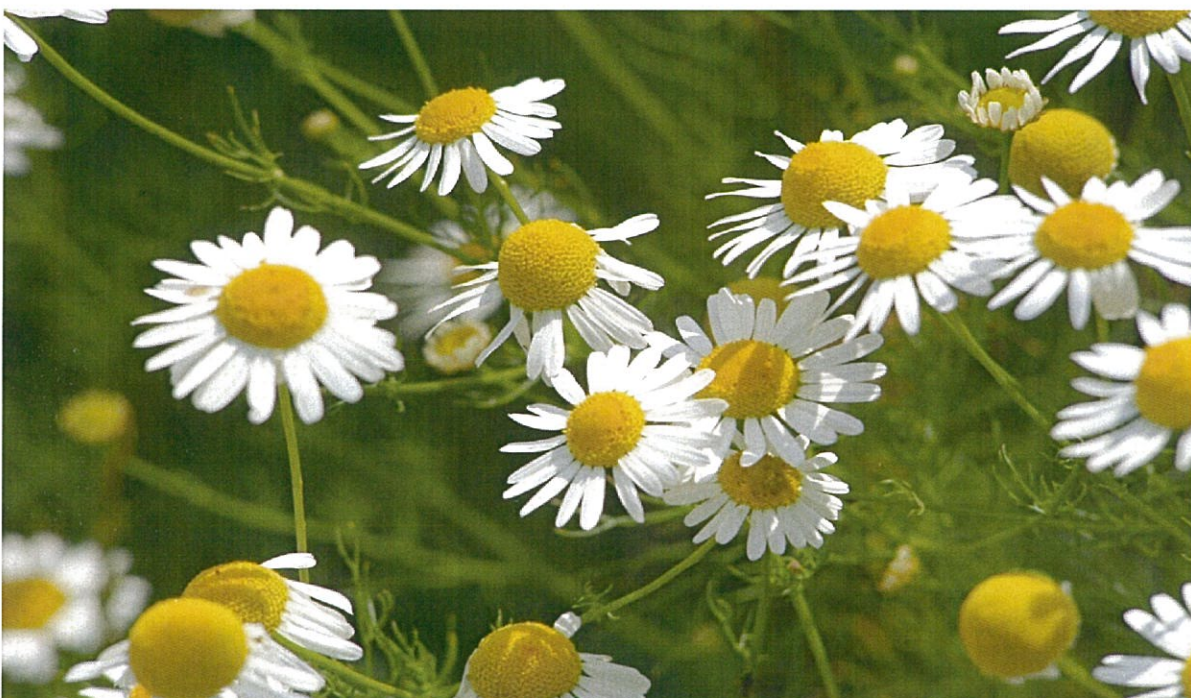
Predseda  
Členovia

Ing. Miroslav Obšivaný  
Ing. Andrea Cerinová  
Ing. Ivan Adam  
MUDr. Peter Bielik  
PaedDr. Ján Chladný  
Ing. Milan Majlíng  
Branislav Štubňa

### **Predstavenstvo**

Predseda  
Členovia

Ing. Ondrej Borguľa  
Ing. Emil Ruščák  
Ing. Igor Slovík



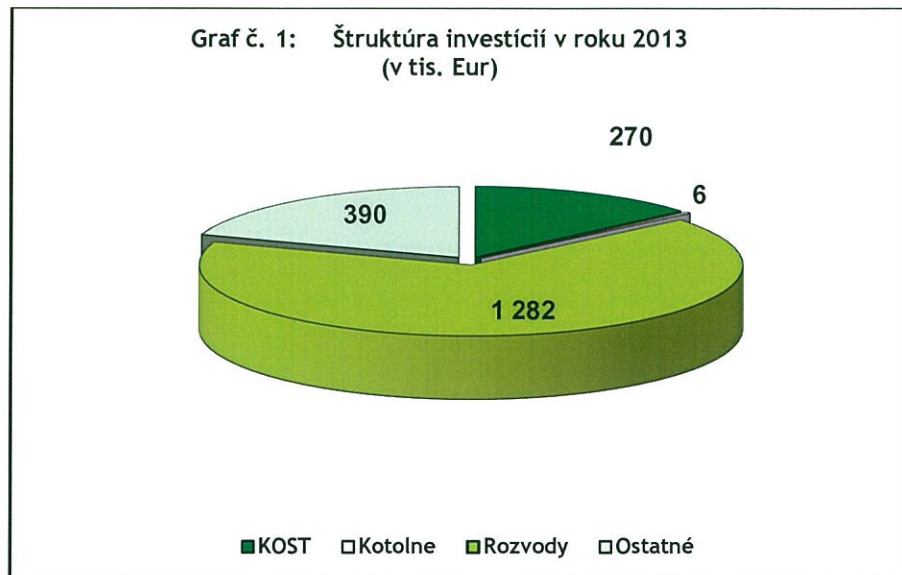
## **V. Investície**

Spoločnosť v súlade so schváleným plánom preinvestovala v roku 2013 sumu vo výške 1.948 tis. EUR a pokračovala v nastúpenom trende modernizácie a zefektívňovania tepelného hospodárstva. Čažiskom bola najmä investícia do výmeny hlavného horúcovodného potrubia (2.276 bm trasy) Teplárne Radvaň a napojenie koncových odberateľov na okruhoch OS 3.2 a OS 3.3 priamo na primárne potrubie z Teplárne Radvaň v celkovej výške 1.312 tis. EUR.

Medzi významnejšie investície roka patrili aj:

- dokončenie inštalácie KOST v meste Banská Bystrica na uliciach Nám. Ľ. Štúra, Polná a Moskovská v celkovej výške 77 tis. EUR, a
- akvizícia nového zákazníka Zimný štadión so súčasným inštalovaním plynovej kotolne a rekuperáciou tepla získaného z chladiaceho systému štadióna v celkovej výške 143 tis. EUR

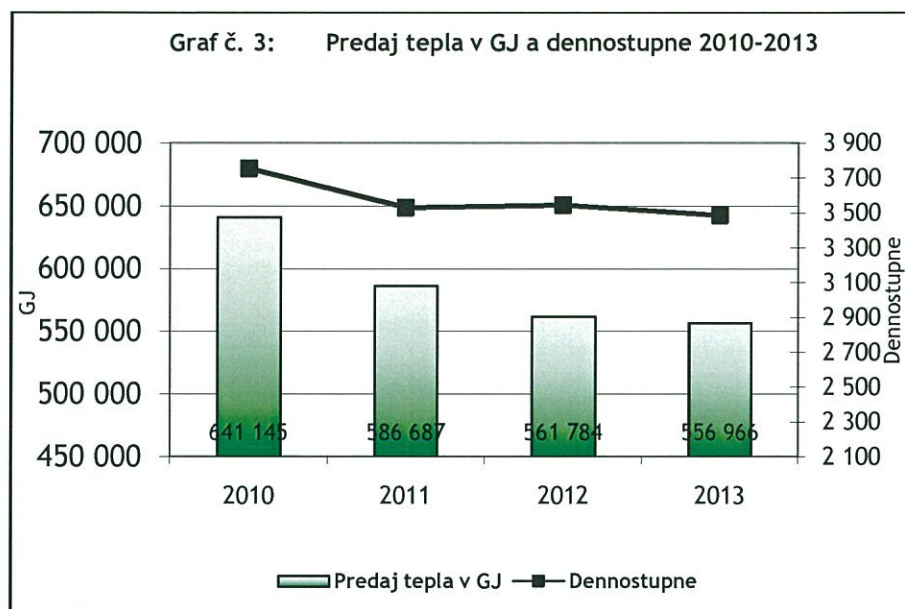
Zvyšné investície vo výške cca. 442 tis. EUR súviseli najmä s úpravami zdrojov, rozširovaním centrálneho dispečingu, akvizičnými nákladmi na pripojenie nových odberateľov, automatizovaným zberom dát z meračov, a s kúpou pozemkov v areáli Teplárne Radvaň.



## VI. Výroba a predaj tepla a elektrickej energie

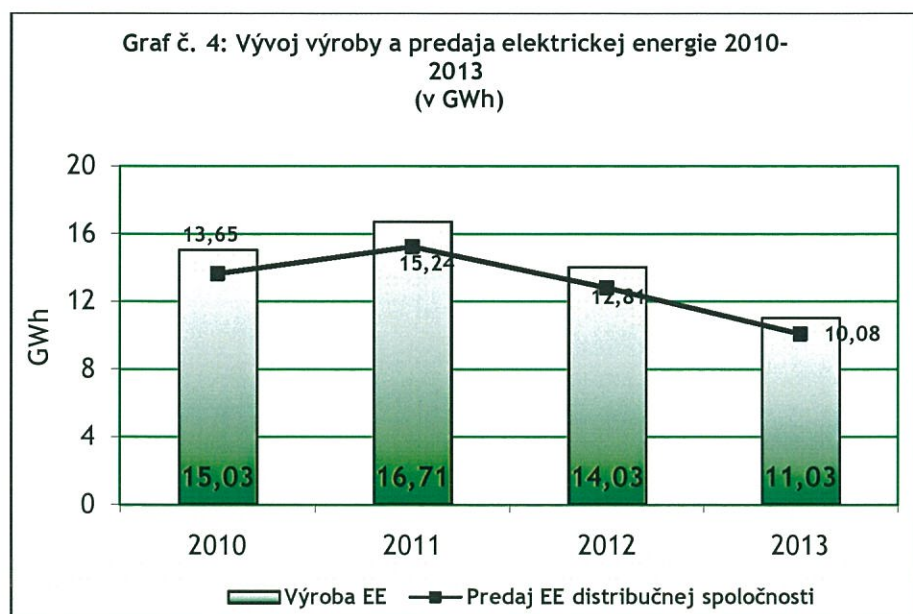
V roku 2013 spoločnosť vyrabila 483.137,20 GJ tepla a nakúpila z biomasovej kotolne 134.430,12 GJ tepla, t.j. celková výroba a nákup predstavuje 617.567,32 GJ. Z tohto vyprodukovaného tepla bol predaj tepla vo výške 556.965,98 GJ. Z tohto objemu tepla bolo 68,96 % použitých na vykurovanie a 31,04 % na prípravu teplej vody, ktorej sa pripravilo 586.290 m<sup>3</sup>. V porovnaní s rokom 2012 to znamená pokles výroby o 0,9 % a pokles predaja o 0,9 %. Klimatické podmienky v r. 2013 sú vyjadrené počtom dennostupňov vo výške 3.484, čo je o 1,6 % menej ako v r. 2012, teda medziročne porovnatelné podmienky. Nižší medziročný predaj tepla o 4.818 GJ (0,9 %) je výsledkom pokračujúcich úsporných opatrení odberateľov do zateplenia domov, efektívnejšej príprave TÚV v KOST s poklesom odberu o 9,1 tis. m<sup>3</sup>.

Vyšší výpadok predaja tepla bol eliminovaný pripojením 3-och odberateľov, ktorých ročný odber predstavuje takmer 3.310 GJ.



V teplárni Radvaň sa plynovou turbínou vyrobilo 11,033 GWh elektrickej energie. Z vyrobenej elektrickej energie bolo 10,080 GWh predaných:

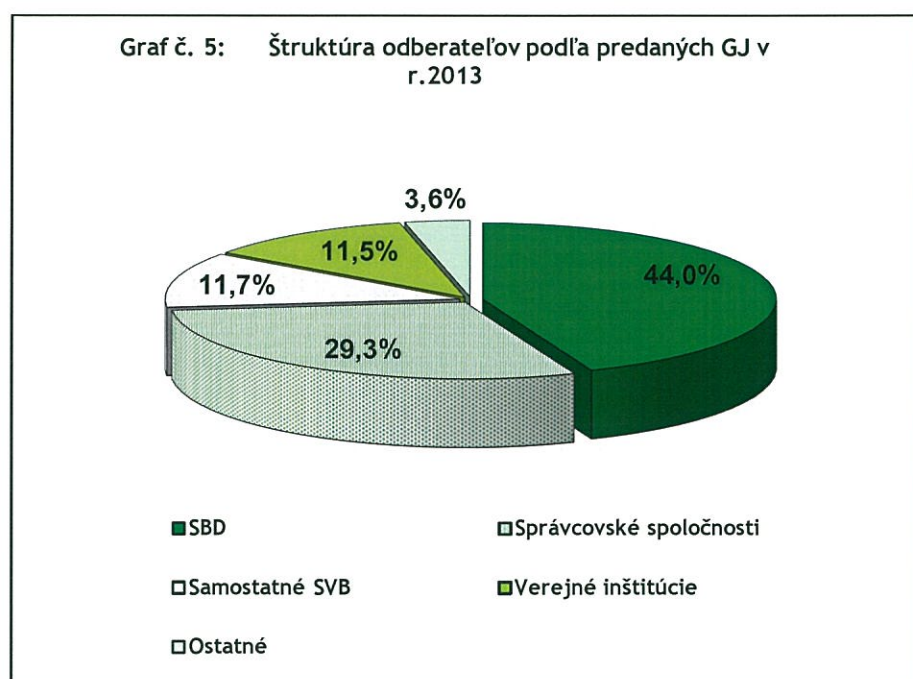
- do distribučnej spoločnosti 9,973 GWh
- pre KA Contracting 0,108 GWh
- a 0,952 GWh bolo spotrebovaných na výrobu tepla a elektrickej energie.



## VII. Zákazníci a vývoj na trhu

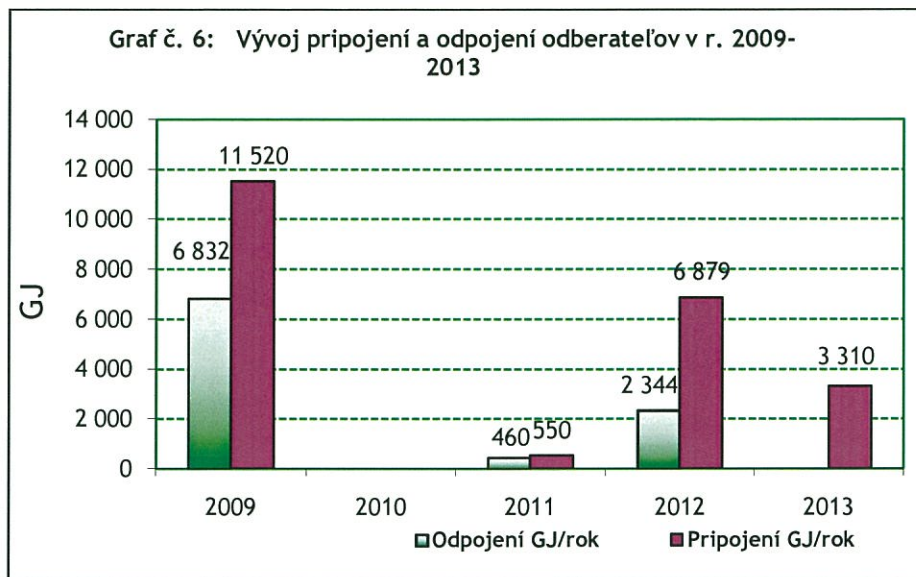
Spoločnosť STEFE BANSKÁ BYSTRICA, a.s. zásobovala v roku 2013 477 zákazníkov na 508 odberných miestach v Banskej Bystrici, Brusne a Kováčovej teplom pre ÚK a TÚV. Štruktúra odberateľov podľa odberu tepla je vyjadrená v odobratých GJ tepla i percentuálnym podielom z celkového predaja:

SBD	244.896 GJ
Správcovské spoločnosti	162.985 GJ
Samostatné SVB	65.107 GJ
Verejné inštitúcie	64.074 GJ
Ostatné	19.904 GJ
<hr/>	
SPOLU	556.966 GJ



Situácia v odpájaní a pripájaní bola v r. 2013 bola nasledovná:

- a) odpojení - v r. 2013 neboli odpojení žiadni odberatelia 0 GJ
- b) pripojení - Zimný štadión - s ročným odberom tepla 2 300 GJ  
Polyfunkčný objekt – Kyjevské námestie 10 500 GJ  
Vzdelávacie centrum Tulská 39 (múzeum SNP) 510 GJ  
SPOLU 3 310 GJ



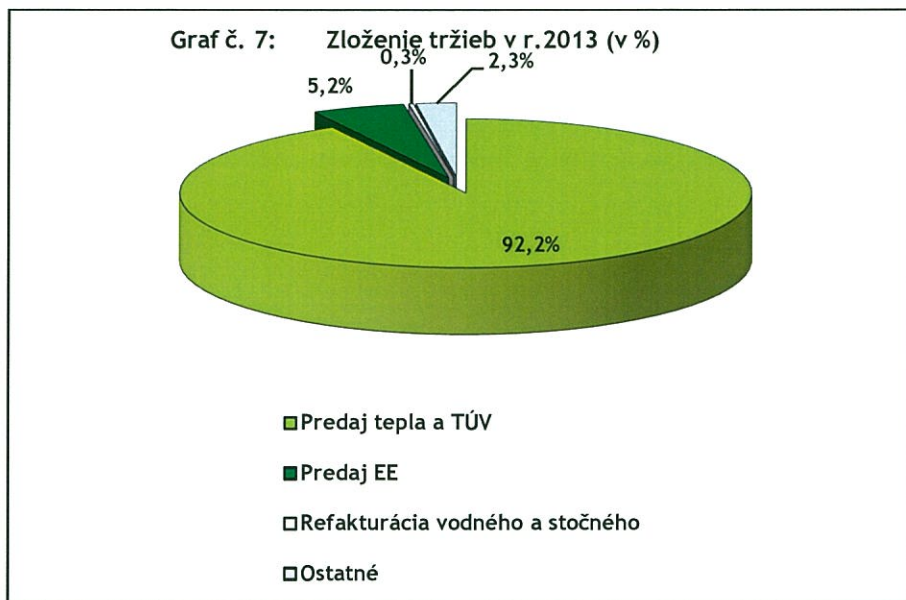
**Vplyv na stabilizáciu trhu s teplom mali najmä nasledujúce faktory:**

- stabilný vývoj cien plynu pre výrobcov tepla a stabilná fakturačná cena tepla počas celého roka 2013,
- inštalácie KOST už na 474 odbernych miestach, ktoré umožňujú individuálne nastavenie vykurovacieho režimu zo strany odberateľa a výraznú úsporu nákladov na TÚV, čím sa docieľuje spokojnosť odberateľov a na základe podpísaných Dohôd aj stabilita odberu,
- d'alšie investície dodávateľa tepla STEFE BANSKÁ BYSTRICA do rozvodov, čo zefektívňuje výrobu a dodávku tepla,
- budovanie postavenia STEFE BANSKÁ BYSTRICA ako spoľahlivého dodávateľa tepla, silného investora a obchodného partnera, čomu nasvedčuje aj rastúca akceptovateľnosť STEFE BANSKÁ BYSTRICA v prieskumoch spokojnosti u odberateľov,
- marketingová osvetla v meste Banská Bystrica upozorňujúca na výhodnosť vykonania výmeny okien, zateplenia obvodových plášťov budov a strech, atď., t.j. úsporných opatrení na strane odberateľa s cieľom znížiť energetickú náročnosť budov a tým znížiť celkové náklady na vykurovanie, pred budovaním vlastných domových plynových kotolní.
- STEFÉ BB je spoľahlivý obchodný partner pri príprave a realizácii nových akvizícií s investormi, developermi v meste.

## VIII. Tržby a výnosy

Spoločnosť dosiahla v roku 2013 tržby vo výške 15.119 tis. Eur, pričom ich štruktúra bola nasledovná:

Tržby za predaj tepla a TÚV	13.946 tis. EUR
Tržby za predaj el. energie	789 tis. EUR
Refakturácia vodného a stočného	40 tis. EUR
Ostatné výnosy	344 tis. EUR
<hr/>	
SPOLU	15.119 tis. EUR



Spoločnosť dosiahla tržby za predaj tepla vo výške 13,946 tis. EUR, čo v porovnaní s rokom 2012 znamená nárast o cca. 1%. Vývoj tržieb za predaj tepla a TUV úzko súvisí nielen s vývojom predaného množstva, ktoré sa znížilo oproti roku 2012 o 4.818 GJ, ale výraznou mierou s vývojom ceny zemného plynu, keďže náklady na zemný plyn tvoria cca. 47% z ceny tepla. Priemerná cena zemného plynu v roku 2013 bola 0,3927 EUR/m<sup>3</sup>.

Okrem uvedených tržieb spoločnosť zaúčtovala 92 tis. EUR ako aktiváciu vlastných výkonov a služieb, t.j. nákladov, ktoré súviseli s investičnou činnosťou spoločnosti. Zároveň došlo v roku 2013 k predaju nepotrebného investičného majetku vo výške 19 tis. EUR.

## IX. Materiálové náklady

Spoločnosť mala v roku 2013 materiálové náklady vo výške 9.279 tis. EUR pričom najvýznamnejšou položkou bol nákup zemného plynu vo výške 6.368 tis. EUR pri nákupe cca. 16 mil. m<sup>3</sup> plynu.

## X. Personálne náklady

Personálne náklady dosiahla spoločnosť vo výške 1.309 tis. EUR, pričom priemerný prepočítaný stav zamestnancov bol 56,36.

## XI. Hospodársky výsledok

Spoločnosť dosiahla za rok 2013 hospodársky výsledok pred zdanením vo výške 1.192 tis. Eur a po zdanení 965 tis. EUR. Hospodársky výsledok bol dosiahnutý nasledovne:

Teplo	954 tis. EUR
Elektrická energia	38 tis. EUR
Ostatné	200 tis. EUR

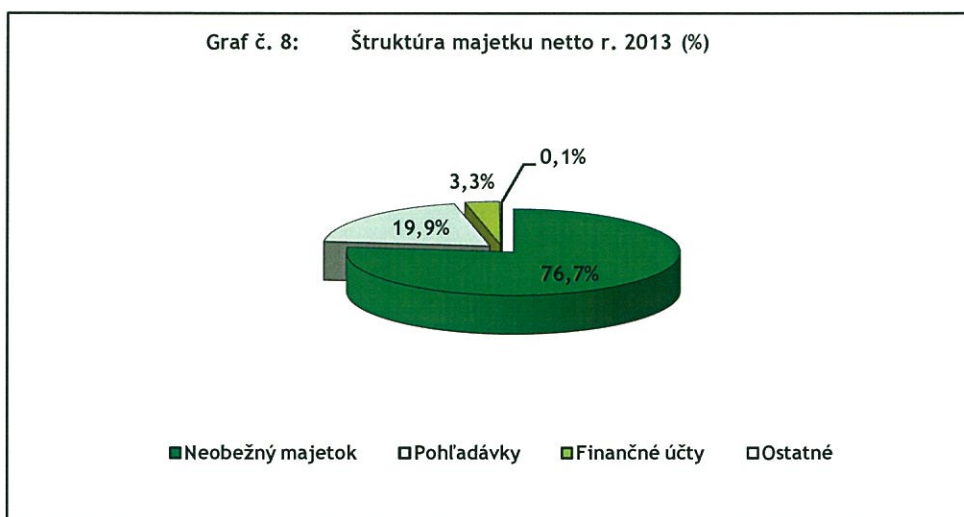
## XII. Vývoj súvahových položiek

Spoločnosť evidovala k 31.12.2013 majetok v netto hodnote 32.940 tis. Eur. V porovnaní s rokom 2012 došlo k nárastu o 520 tis. Eur, ktorý bol spôsobený najmä investičnou činnosťou spoločnosti, dosiahnutým

hospodárskym výsledkom za rok 2013, vyplatením dividend za rok 2012 a vyplatením zníženia základného imania spoločnosti.

Tabuľka č. 1: Štruktúra majetku netto 2012-2013 (v tis. Eur)

Položka	2012	2013	Rozdiel	Rozdiel v %
<b>Spolu majetok netto</b>	<b>32 420</b>	<b>32 940</b>	<b>520</b>	<b>1,61</b>
Neobežný majetok	25 253	25 265	12	0,05
Pohľadávky	6 027	6 542	515	8,55
Finančné účty	1 052	1 099	47	4,47
Ostatné	88	34	-54	-61,36



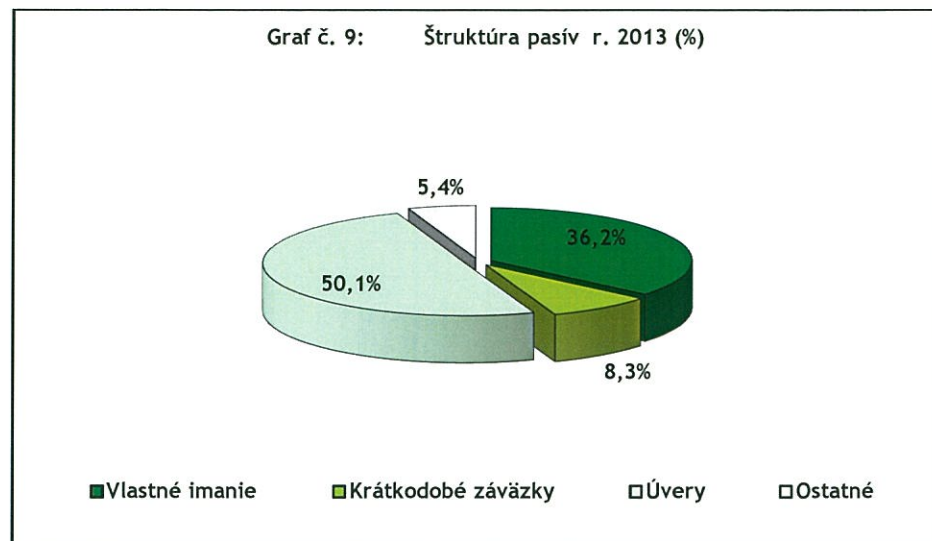
Vlastné imanie spoločnosti pokleslo medziročne o 968 tis. EUR zo sumy 12.877 tis. EUR na 11.909 tis. EUR, ktoré bolo spôsobené najmä znížením základného imania o sumu 999 936,73, dosiahnutím nižšieho hospodárskeho výsledku za rok 2013 oproti roku 2012 o 71 tis. Eur a zvýšením zákonného rezervného fondu o prídel z rozdelenia hospodárskeho výsledku za rok 2012 výške 104 tis. EUR.

Záväzky spoločnosti stúpli medziročne o 1.461 tis. EUR najmä z dôvodu prijatia nových úverov na financovanie investičných akcií spoločnosti.

Tabuľka č.2: Štruktúra pasív 2012-2013 (v tis. Eur)

Položka	2012	2013	Rozdiel	Rozdiel v %
<b>Spolu pasíva</b>	<b>32 420</b>	<b>32 940</b>	<b>520</b>	<b>1,61</b>
Vlastné imanie	12 877	11 909	-968	-7,51
Krátkodobé záväzky	2 536	2 734	198	7,80
Úvery	15 199	16 508	1 309	8,61
Ostatné	1 808	1 789	-19	-1,01

Graf č. 9: Štruktúra pasív r. 2013 (%)



### XIII. Významné udalosti po súvahovom dni

Po súvahovom dni nenastali žiadne dôležité udalosti, ktoré by mali podstatný vplyv na účtovnú závierku spoločnosti k 31. 12. 2013.

### XIV. Vývoj a výhľad

V roku 2014 vedenie spoločnosti plánuje pokračovať v nastúpenom trende modernizácie a výraznej obnovy tepelného hospodárstva, čím bude napĺňať zásady prijatej koncepcie tepelnej energetiky v meste Banská Bystrica.

### XV. Návrh na rozdelenie hospodárskeho výsledku

Predstavenstvo navrhuje dosiahnutý hospodársky výsledok spoločnosti vo výške 965.304 EUR po pridelení do zákonného rezervného fondu rozdeliť medzi akcionárov spoločnosti v plnej výške.

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

Aкционárom spoločnosti STEFE Banská Bystrica, a.s.:

- I. Overili sme účtovnú závierku spoločnosti STEFE Banská Bystrica, a.s. („Spoločnosť“) k 31. decembru 2013, uvedenú vo výročnej správe Spoločnosti. K uvedenej účtovnej závierke sme dňa 28. marca 2014 vydali správu audítora v nasledujúcim znení:

***„Správa nezávislého audítora***

Aкционárom spoločnosti STEFE Banská Bystrica, a.s.:

*Uskutočnili sme audit príloženej účtovnej závierky spoločnosti STEFE Banská Bystrica, a.s. („Spoločnosť“), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2013, 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 Spoločnosti 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.*

*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 zahŕňa vyhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti 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 2013 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.*

**28. marca 2014**  
Bratislava, Slovenská republika

*Emst & 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 vydávať 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 2013. Iné údaje a informácie, ako účtovné informácie získané z uvedenej účtovnej závierky a účtovných kníh Spoločnosti sme neoverovali. Sme presvedčení, že vykonané 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 2013, a sú v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

28. marca 2014  
Bratislava, Slovenská republika

Ernst & Young

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

T.P.

Ing. Tomáš Přeček  
Licencia UDVA č. 1067