

Vážené dámy, vážení páni,
vážení obchodní partneri,

je už tradíciou, že po skončení každého roka činnosti
Západoslovenské energetické závody, štátny podnik, bilancujú
svoje dosiahnuté hospodárske výsledky.

ZSE, š. p., sú podnikom s bohatou históriou. Na jeseň 1997 sme
oslávili 75. výročie založenia podniku. Počas 75 rokov prekonávali
ZSE mnohé formy existencie a dosiahli významné úspechy
na slovenskom trhu v ich základnej činnosti — dodávke
elektrickej a výrobe i rozvoze tepelnej energie.

Som rád, že pri bilancovaní výsledkov hospodárskej činnosti
za uplynulý rok možno hodnotiť rok 1997 v podmienkach nášho
podniku ako úspešný. Dosiahnuté hospodárske výsledky potvrdzu-
jú schopnosť zabezpečovať všetky úlohy v predmete podnikania.
Investovali sme značné finančné prostriedky do našich zariadení
na zabezpečovanie dodávky elektrickej a tepelnej energie, najmä
na ich modernizáciu, pretože sa nám neustále zvyšuje priemerný
vek zariadení, čo si vyžaduje rast nákladov na ich prevádzkovanie
a údržbu.

Pokračovali sme v zavádzaní riadiacich systémov s cieľom
dosiahnuť skvalitnenie a zefektívnenie činností podniku
v prospech zákazníka.

Pomerne náročný vývoj zaznamenal podnik v oblasti financo-
vania. Prehľbujúce sa rozdiely medzi liberalizovanými vstupmi
a regulovanými výstupmi, vysoký stav pohľadávok mali bezpro-
stredný vplyv na hospodárske výsledky nášho podniku.

Splnili sme záväzky vyplývajúce z kolektívnych zmlúv. Potrebnú
pozornosť sme venovali otázkam bezpečnosti práce a požiarnej
ochrany.

Naďalej sme pokračovali v spolupráci so zahraničnými partnermi
ako EDF, EVN, UNION FENOSA, Siemens, ÚWU a ďalšími. Tieto
kontakty budeme naďalej rozvíjať.

Dobré hospodárske výsledky uplynulého roka potvrdzujú, že ZSE,
š. p., patria medzi podniky, ktoré si neustále udržiavajú vysoký
kredit na slovenskom trhu, za čo vám všetkým, vážení
spolupracovníci a obchodní partneri, patrí uznanie a vďaka.



Ing. Lubomír Maco



■ *Ing. Lubomír Maco*, riaditeľ štátneho podniku



■ *Ing. Andrej Devečka*, odborný riaditeľ pre obchod a rozvod ES



■ *Ing. Peter Gavula*, odborný riaditeľ pre ekonomiku a rozvoj riadenia



■ *Ing. Jozef Kovačovič*, odborný riaditeľ pre obchod a prevádzku TS

POSLANIE PODNIKU

ČINNOSŤ

- Sme na slovenskom trhu viac ako 75 rokov. Naša základná činnosť:
- rozvod a výroba elektrickej energie a tepla má tradíciu,
- tvoríme neoddeliteľnú súčasť potreby zákazníka.

SLUŽBY

- Chceme zachovať tradíciu a zároveň vylepšovať služby poskytované našim zákazníkom tak, aby sme im všestranne vychádzali v ústrety.
- Služby najvyššej kvality pre každého zákazníka — to je hnacia sila nášho ďalšieho rozvoja.
- Máme záujem, aby náš zákazník bol informovaný, podporoval naše ciele a aby naše služby boli súčasťou jeho pohodlia.

ROZMER

- Chceme byť finančne stabilnou spoločnosťou, ktorá bude dynamicky rásť a stane sa dominantnou na trhu.

Na dosiahnutie tohto cieľa plánujeme:

- vytvoriť optimálnu kapitálovú štruktúru firmy,
- podporovať stabilizáciu finančného trhu na Slovensku,
- byť otvorení slovenskému a medzinárodnému trhu,
- upevňovať vzťahy s externými inštitúciami,
- investovať do budovania vlastných zdrojov na výrobu elektrickej energie a tepla,
- zvyšovať vzdelanostnú úroveň a tvorivé schopnosti zamestnancov, zainteresovať ich na procese zmien.

PROSTREDIE

- Chceme byť samostatnou akciovou spoločnosťou s pôsobnosťou v základnej činnosti na území západného Slovenska. Našimi silnými stránkami budú profesionalita, odbornosť a slušnosť. Naši zamestnanci sa stotožnia s pozitívnym postojom k spoločnosti:

„Moja firma, to som ja.“

- Cez spokojnosť zákazníka a zamestnanca chceme dosiahnuť spokojnosť akcionára.

PREDMET ČINNOSTI

- Západoslovenské energetické závody, štátny podnik Bratislava, boli založené 3. 9. 1990 Ministerstvom hospodárstva SR.
- Svojou činnosťou zabezpečujú zásobovanie územia západného Slovenska a hlavného mesta SR Bratislavy elektrickou energiou a teplom. Celková rozloha obhospodarovaného územia je 14 928 km².

ZÁKLADNÝ PREDMET ČINNOSTI JE:

- nákup, rozvod a odbyt elektriny a tepla vrátane poskytovania služieb súvisiacich s dodávkami, odberom alebo používaním elektriny a tepla,
- výroba tepla,
- výroba elektrickej energie,
- inžinierska činnosť v investičnej výstavbe, projektovanie elektrorozvodných sietí, transformovní, rozvodní do napätia 110 kV, priemyselné inštalácie,
- projektová činnosť v investičnej výstavbe,
- poskytovanie softvéru, automatizované spracovanie dát,
- revízia prevádzkových kotlov, plynových zariadení, elektrických zariadení a zdvíhacích zariadení,
- opravy a ciachovanie meracích zariadení,
- stavebnomontážna činnosť,
- výkon inžinierskej činnosti distribučného systému vn sieti,
- výskumno-vývojová špecializovaná činnosť v rámci základného predmetu podnikania,
- nákup a predaj tovarov v rozsahu voľnej živnosti.

Svoju činnosť vykonávajú ZSE, š. p., na území hlavného mesta SR Bratislavy a 4 krajov (Bratislavského, Trnavského, Trenčianskeho, Nitranského).

Vedenie štátneho podniku

- Ing. Lubomír Maco, riaditeľ štátneho podniku
- Ing. Andrej Devečka, odborný riaditeľ pre obchod a rozvod ES
- Ing. Peter Gavula, odborný riaditeľ pre ekonomiku a rozvoj riadenia
- Ing. Jozef Kovačovič, odborný riaditeľ pre obchod a prevádzku TS

Dozorná rada ZSE, š. p.

- Ing. Zdeno Soukup, vedúci úseku investícií, ZSE, š. p.
- Ing. Viliam Kasala, riaditeľ Prevádzkovej správy Partizánske, ZSE, š. p.
- doc. Ing. František Janíček, CSc., STU, FEI, Bratislava
- Ing. Anna Jajciová, riaditeľka pobočky VÚB Bratislava-mesto
- Ing. Ján Juračič, vedúci oddelenia energetiky MH SR
- Milan Buzinkay, predseda Združenia ZO SOZE pri ZSE, š. p. Bratislava

ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA

Rovnako ako v predchádzajúcich rokoch i rok 1997 sprevádzali organizačné zmeny, ktoré sledovali zmenené podmienky a potreby š. p. ZSE. Na základe rozhodnutia porady vedenia zo dňa 4. 11. 1996 sa k termínu 1. 1. 1997 vykonal presun činností vykonávaných technikmi sietí nn z OK do príslušných PS. Presun týchto činností si vyžiadali organizačné zmeny v jednotlivých OZ a PS.

V OZ Bratislava sa vytvorila prevádzka sietí nn, v OZ Trnava, Nitra a Dunajská Streda sa vytvorili samostatné organizačné celky, zabezpečujúce komplexnú problematiku prevádzky a údržby sietí a transformovni, patriace do príslušnej PS, a to:

- prevádzka,
- údržba.

V útvare dispečerského riadenia došlo k prerozdeleniu a vytvoreniu špecializovaných činností, technik dispečer sa zmenil na technika dispečera vn a technika dispečera nn. V RD sa vytvorila funkcia technik pripravár chodu ES.

K zmenám došlo aj v ďalších útvaroch, boli to však zmeny menšieho rozsahu.

K termínu 1. 2. 1997 v Závode prevádzky a údržby rozvodní Bratislava z dôvodu potreby zabezpečiť vyššie nároky na prevádzku zariadení prenosovej sústavy a distribučných transformovni 110/22 kV, budovať privátnu telekomunikačnú sieť v období rokov 1997—1998 a zabezpečiť jej komerčné aktivity bola vytvorená v transformovniach 400/110 kV funkcia technik prevádzky.

V útvare dispečerskej a riadiacej techniky bola zmenená vnútorná štruktúra tohto útvaru vzhľadom na vyvolané potreby.

Zavádzanie projektu SGT (systém riadenia prác) si vyžiadalo vytvorenie tímu normalizácie k termínu 1. 2. 1997 v úseku investícií.

Projekt SGC—TEPLO OPEN si vyžiadali k rovnakému termínu vytvorenie útvaru obchodu a marketingu TS v odbornom riaditeľstve pre obchod a prevádzku TS v úseku rozvoja a marketingu a vytvorenie odd. riadenia obchodu. Vytvorila sa nová organizačná štruktúra tohto útvaru.

K termínu 1. 3. 1997 sa zaviedla I. etapa projektu SGP (systém riadenia personalistiky), a to moduly „plánovanie a riadenie stavu pracovníkov“ a „ekonomické riadenie“ do pilotného závodu — Závodu prevádzky a údržby rozvodní Bratislava. Postupné zavedenie projektu do ostatných závodov a v RŠP bolo vykonané v termínoch 1. 5. 1997 a 1. 6. 1997. Zavedenie tohto systému si vyžiadalo organizačné zmeny v útvare správy LZ a v OZ, kde bol referent správy LZ z jednotlivých PS podriadený priamo OZ.

V súvislosti s preberaním sekundárnych sietí v Bratislave boli k termínu 1. 3. 1997 vykonané zmeny v ZRT Bratislava.

K termínu 1. 9. 1997 z dôvodu zabezpečenia vyšších nárokov na prevádzku zariadení dispečerskej a riadiacej techniky, telekomunikačnej sústavy a činností, ktoré sú súčasťou jej budovania v ZPUR Bratislava, sa z útvaru dispečerskej a riadiacej techniky vytvorili dva, a to:

- útvar ochrán a automatík,
- útvar telekomunikácií.

Bola prebudovaná vnútorná štruktúra týchto útvarov.

K termínu 1. 10. 1997 bola v Závode výroby a rozvodu Trnava zriadená OK teplo Trnava. V Závode rozvodu tepla Bratislava OK teplo Bratislava a do OK bol presunutý referát servis a montáž meradiel. V nadväznosti na vytvorenie OK nastali organizačné zmeny vo VTÚ ZRT Bratislava v jednotlivých prevádzkach v údržbe a doprave.

Štátny podnik Západoslovenské energetické závody sa organizačne člení na:

- riaditeľstvo štátneho podniku,
- oblastné závody (Bratislava, Trnava, Dunajská Streda, Nitra), v ktorých rámci sú prevádzkové správy a obchodné kancelárie,
- teplárenské závody (Tepláreň I Bratislava, Tepláreň II Bratislava, Závod výroby a rozvodu tepla Trnava a Závod rozvodu tepla Bratislava),
- ostatné závody (Stavebnomontážny závod Nitra, Opravovňa transformátorov a ciachovňa Hlohovec, Závod prevádzky a údržby rozvodní).

CHARAKTERISTIKA RIADITEĽSTVA Š. P.

Riaditeľstvo štátneho podniku tvoria odborné riaditeľstvá. Riaditeľstvo štátneho podniku zabezpečuje činnosti riadiace, rozvojové, správne, kontrolné a tie činnosti, ktoré je účelné a hospodárne vzhľadom na ich špeciálnu povahu zabezpečovať centrálnne alebo ktoré majú funkciu celopodnikovú a deľba práce na nižšie stupne riadenia nie je účelná a hospodárna.

CHARAKTERISTIKA OBLASTNÝCH ZÁVODOV

Oblastné závody vykonávajú koordináciu a riadenie prevádzkových závodov danej oblasti. Zabezpečujú rozvod elektrickej energie, obchodné činnosti a poskytovanie služieb zákazníkom, výkon ekonomických, dopravných, sociálnych služieb a činnosti hospodárskej správy.

PREVÁDZKOVÉ SPRÁVY

Zabezpečujú prevádzku a údržbu sietí vvn, vn, nn, ich údržbu v nepretržitých cykloch. Realizujú údržbu, revízie, opravy transformačných staníc, rozvodní, spínacích staníc a vykonávajú ich obsluhu. V stavebnomontážnej činnosti budujú nové zariadenia rozvodní elektriny pre vlastný podnik a cudzích odberateľov. Vykonávajú aj rekonštrukcie a opravy týchto zariadení.

OBCHODNÉ KANCELÁRIE

Zabezpečujú propagáciu a obchodnú politiku týkajúcu sa marketingu. Sú kontraktácnym miestom styku so zákazníkom. Vykonávajú inkasáciu nedomicilovaných faktúr.

CHARAKTERISTIKA TEPLÁRENSKÝCH ZÁVODOV

Hlavnou činnosťou teplárenských závodov je výroba a dodávka tepla prostredníctvom nosného média — pary alebo horúcej vody —, pričom sa uskutočňuje aj výroba elektrickej energie. Vykonávajú aj opravy a údržbu energetických zariadení vrátane vyhradených. Závod rozvodu tepla Bratislava nakupuje z bratislavských závodov tepelnú energiu a zabezpečuje jej rozvod na území hlavného mesta SR. Do jeho náplne patria meranie, odčítanie a fakturácia odberateľom, ako i oprava tepelných sietí.

CHARAKTERISTIKA OSTATNÝCH ZÁVODOV

STAVEBNOMONTÁŽNY ZÁVOD NITRA

Buďuje rozvodné zariadenia pre vlastný podnik i pre cudzích a špecializuje sa aj na niektoré väčšie opravy zariadení rozvodu elektriny.

Výročná správa 1997

7

OPRAVOVŇA TRANSFORMÁTOROV A CIACHOVŇA HLOHOVEC

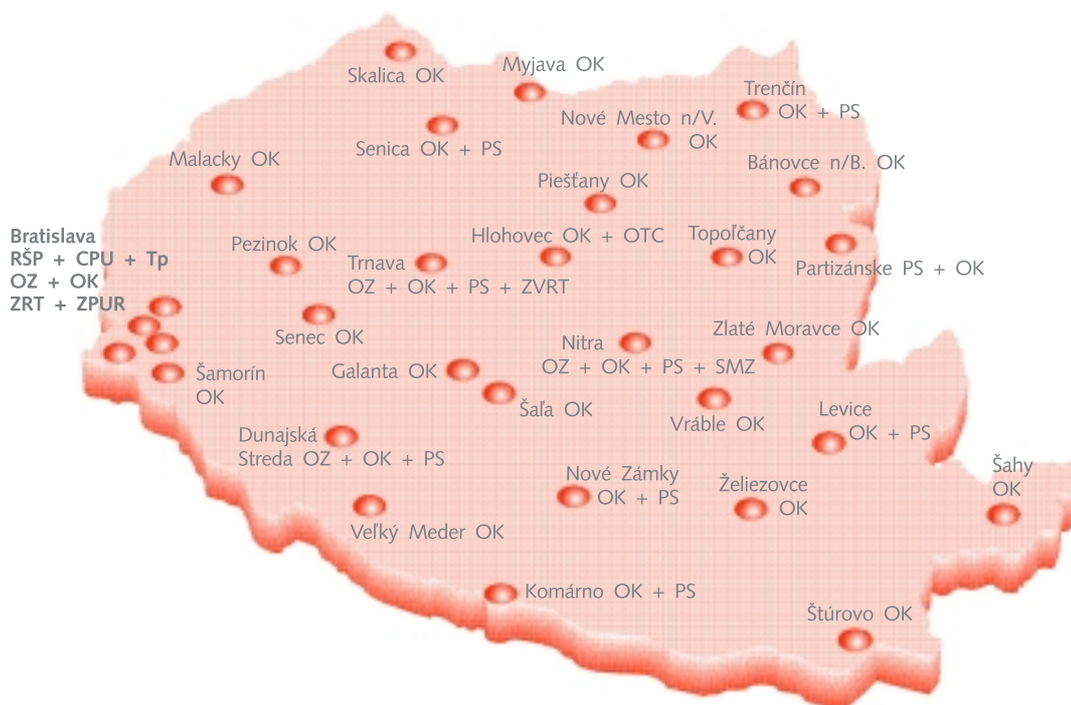
Vykonáva revízie a opravy transformátorov vlastných a cudzích, elektromerov, časových spínačov (prepínacích hodín) a meracích súprav. Likviduje fyzicky a morálne opotrebované transformátory a filtruje transformačné oleje. Orientuje sa aj na úpravu, opravu a skúšanie prístrojov hromadného diaľkového ovládania, meracích prístrojov, ako aj skúšanie ochranných pomôcok. Vo vybratých lokalitách robí hromadnú výmenu elektromerov u odberateľov.

ZÁVOD PREVÁDZKY A ÚDRŽBY ROZVODNÍ

Vykonáva prevádzku a údržbu, revízie transformovni prenosovej a distribučnej sústavy. Riadi a zabezpečuje prevádzku a údržbu zariadení riadiacej techniky.

GEOGRAFICKÉ ROZMIESTNENIE

RŠP	Riaditeľstvo štátneho podniku	ZVRT	Závod výroby a rozvodu tepla
OZ	Oblasťný závod	ZRT	Závod rozvodu tepla
OK	Obchodná kancelária	SMZ	Stavebnomontážny závod
PS	Prevádzková správa	OTC	Opravovňa
CPU	Centrála výpočtovej techniky	ZPUR	Závod prevádzky a údržby rozvodní
TP	Tepláreň		



ŠTRUKTÚRA ZDROJOV A VYUŽITIA ELEKTRICKEJ ENERGIE:

Zdroje elektriny v GWh 1997

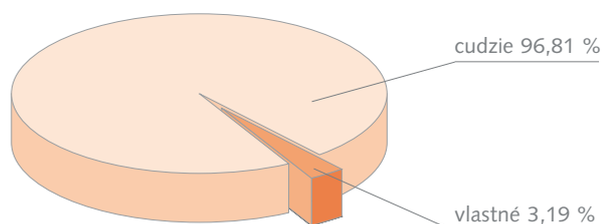
Teplárne ZSE, š. p.	232
Vodné elektrárne	5
Vlastné zdroje	237
Nákup od SE, a. s.	7 149
Nákup z priem. a od súkr. pod.	38
Nákup zo zahraničia	2
Cudzie zdroje	7 189
ZDROJE ELEKTRINY SPOLU:	7 426

Využitie elektriny v GWh

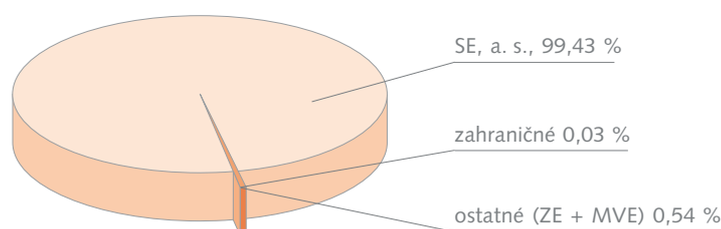
Dodávka veľkoodberateľom	3 463
Dodávka maloodberateľom	3 237
Vlastná spotreba	68
Dodávka SSE, š. p. Žilina	1
Dodávka do zahraničia	0,3
Užitočná dodávka elektriny spolu	6 769
Straty	657
VYUŽITIE ELEKTRINY SPOLU:	7 426

S cieľom zabezpečiť plynulú dodávku elektrickej energie v priebehu roka 1997 bol nákup elektrickej energie zaobstaraný z cudzích zdrojov 96,81 % z celkových zdrojov a to prevažne od SE, a. s., nášho hlavného dodávateľa.

1. Štruktúra zdrojov elektriny 1997



2. Štruktúra cudzích zdrojov elektriny 1997

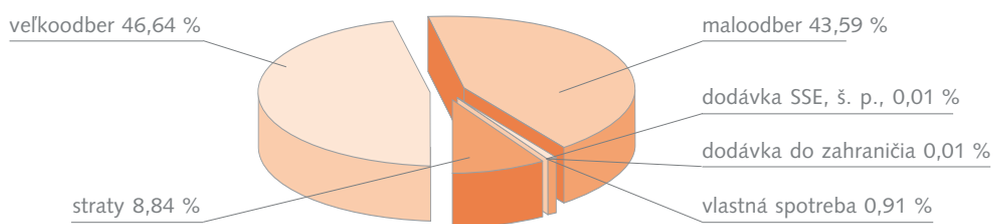


Napriek tomu, že objem obstaranej elektrickej energie oproti minulému roku dosiahol nárast o 0,81 %, v predaji elektrickej energie v roku 1997 oproti 1996 sme zaznamenali mierne zníženie užitočnej dodávky elektrickej energie o 0,46 %. Dôvodom tohto zníženia je pokles predaja elektrickej energie v oblasti veľkoodberu týkajúci sa sadzieb A1, B3 a B4, v ktorých prípade ide o podniky, ako sú Slovnaft, a. s. Bratislava, Istrochem, a. s. Bratislava. Nárast sa týkal sadzieb A2, B5 a B10—13.

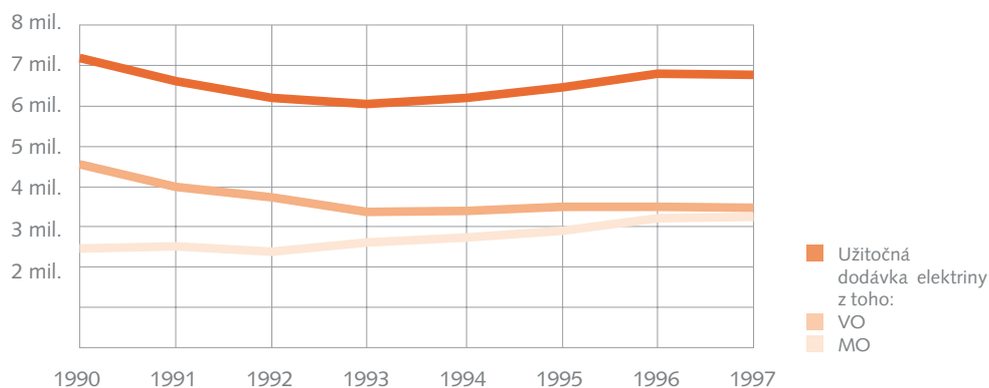
Hodnoty predaja elektrickej energie v sadzbách maloodberu sú ešte stále skreslené v dôsledku „stop odpočtu“ v auguste roku 1996. Maloodber vykazoval mierny nárast o 0,61 %.

Realizácia predaja elektrickej energie odberateľom v zmysle uzatvorených zmlúv zabezpečila splnenie základnej úlohy — plynulého zásobovania elektrickou energiou.

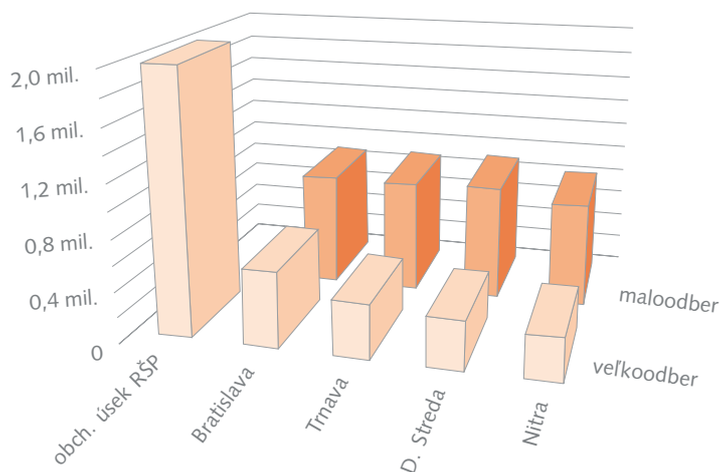
3. Štruktúra využitia elektriny 1997



4. Vývoj užitočnej dodávky elektriny v MWh



5. Dodávka elektriny podľa oblastných závodov v MWh 1997



ŠTRUKTÚRA ZDROJOV A VYUŽITIA TEPELNEJ ENERGIE

Výročná správa 1997

10

Zdroje tepla v TJ 1997

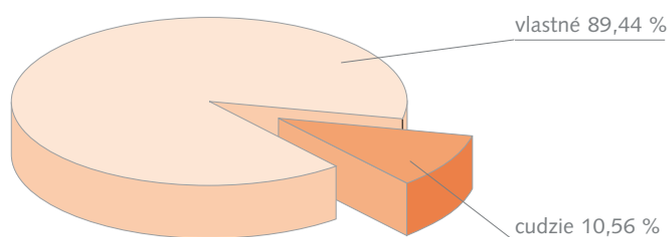
Vlastné zdroje	8 495
Cudzie zdroje	1 003
ZDROJE TEPLA SPOLU:	9 498

Využitie tepla v TJ

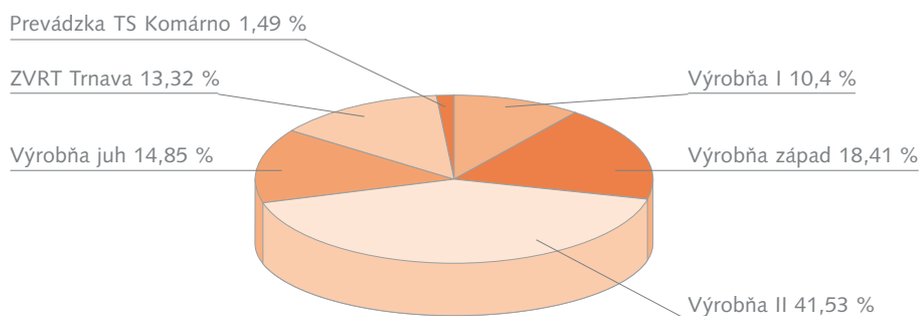
Dodávka odberateľom	8 702
Vlastná spotreba	114
Užitočná dodávka tepla	8 816
Straty	682
VYUŽITIE TEPLA SPOLU:	9 498

Zdroje tepelnej energie v roku 1997 boli zabezpečené 89,44% podielom z vlastných výrobní, pričom dodávka z výrobní TS oproti minulému roku bola nižšia o 9,41 % a podobne i nákup tepla z EBO Jaslovské Bohunice poklesol až o 18,06 %.

1. Štruktúra zdrojov tepla 1997



2. Štruktúra vlastných zdrojov tepla 1997

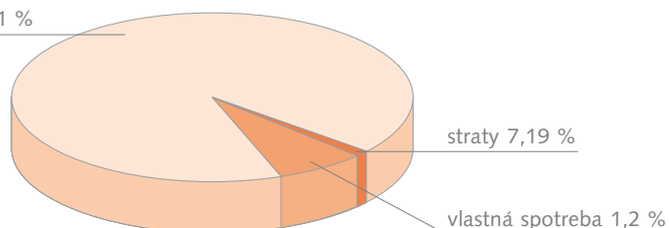


Na zníženie užitočnej dodávky tepelnej energie v roku 1997 o 9,72 % vzhľadom na predchádzajúci rok vplývali predovšetkým klimatické podmienky a zároveň v mesiaci november a december aj prestavenie vykurovacích kriviek na OST v rámci úsporných opatrení súvisiacich s 30% znížením dotácií zo štátneho rozpočtu na teplo pre obyvateľstvo.

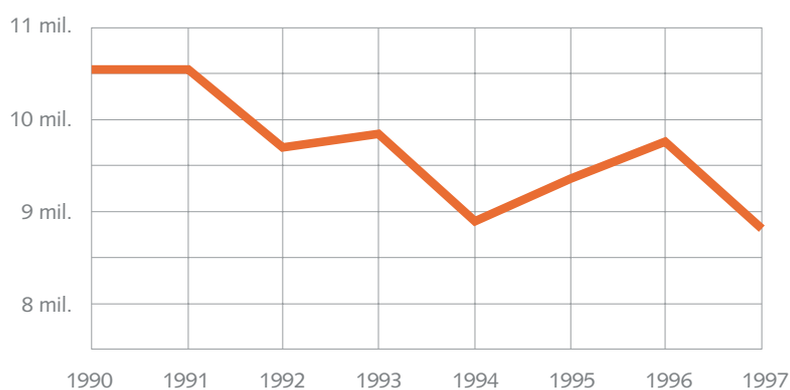
Vzhľadom na pokles užitočnej dodávky tepelnej energie oproti minulému roku percento strát v sieťach za rok 1997 v hodnote 8,82 % vykazovalo aj pokles oproti minulému obdobiu.

3. Štruktúra využitia tepla 1997

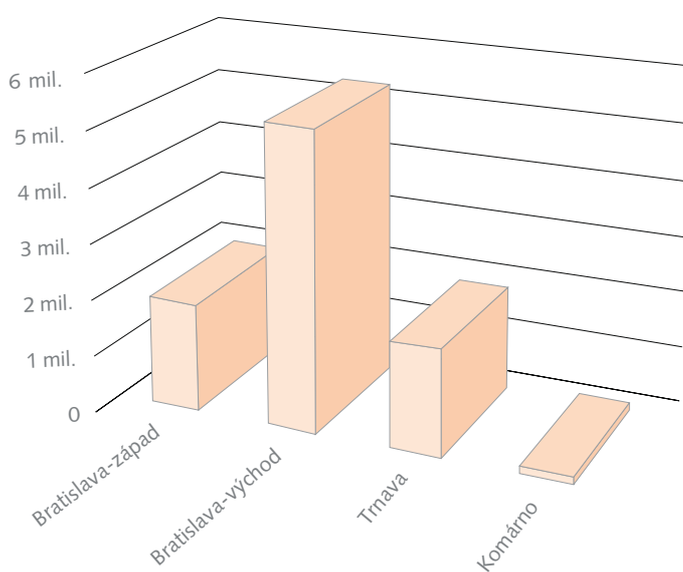
dodávka tepla odberateľom 91,61 %



4. Vývoj užitočnej dodávky tepla v GJ



5. Užitočná dodávka tepla v GJ podľa lokalít 1997



TVORBA HOSPODÁRSKEHO VÝSLEDKU

V roku 1997 ZSE, š. p., dosiahli zisk pred zdanením vo výške 214 708 tis. Sk a zisk po zdanení predstavoval hodnotu 95 895 tis. Sk pri celkovom obrate vo výške 12 985 175 tis. Sk. Oproti roku 1996 zisk pred zdanením poklesol o 14,53 %.

Medziročný rast produktivity práce z pridanej hodnoty vo vzťahu k počtu zamestnancov dosiahol 7 %. Rozhodujúci vplyv na výšku pridanej hodnoty mal vzťah nákladov na obstaranie elektrickej energie a tržieb za elektrickú energiu a aj štruktúra dodávky elektrickej energie.

Od 1. 8. 1997 sa realizoval nárast cien vo veľkoodbere o 10 %. Obchodné rozpätie z predaja elektrickej energie nevytváralo dostatočný priestor na krytie nákladov ovplyvňujúcich výšku pridanej hodnoty, i keď tvorba zisku za elektrickú energiu predstavovala 181 271 tis. Sk, čo znamenalo oproti minulému roku zlepšenie stavu, t. j. nárast o 22,84 %.

Celkový ekonomický vývoj nepriaznivo ovplyvňuje neustále sa zvyšujúci priemerný vek zariadení, čo vyžaduje rast nákladov na ich prevádzkovanie a údržbu.

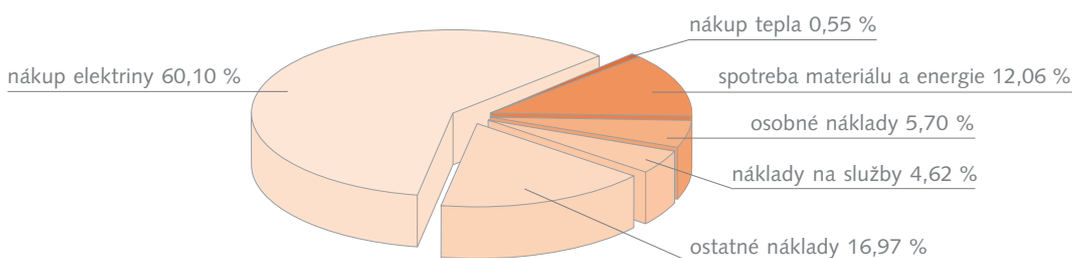
Tvorba hospodárskeho výsledku za tepelnú energiu predstavovala 7022 tis. Sk.

V oblasti tvorby hospodárskeho výsledku za tepelnú energiu sme zaznamenali prudký pokles oproti minulému roku, t. j. až o 95,48 %, ktorý bol spôsobený nižším dodaným množstvom tepelnej energie oproti minulému roku, čo sa prejavilo znižujúcim vplyvom na tvorbu hospodárskeho výsledku pri súčasne narastajúcich stálych nákladoch.

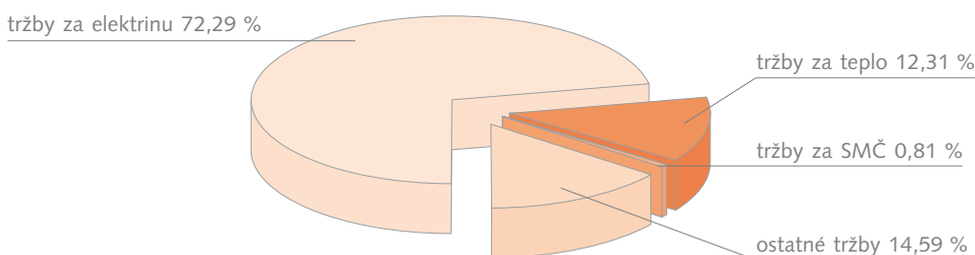
V oblasti stavebnomontážnej činnosti zisk za rok 1997 19 955 tis. Sk predstavoval pokles oproti minulému roku o 8,22 %.

Napriek uvedeným skutočnostiam podnik naďalej patrí medzi stabilné podniky, o čom svedčí i ocenenie podniku ako desiateho najlepšieho podniku v rámci hodnotenia TOP 100 v roku 1997.

1. Štruktúra nákladov 1997



2. Štruktúra výnosov 1997

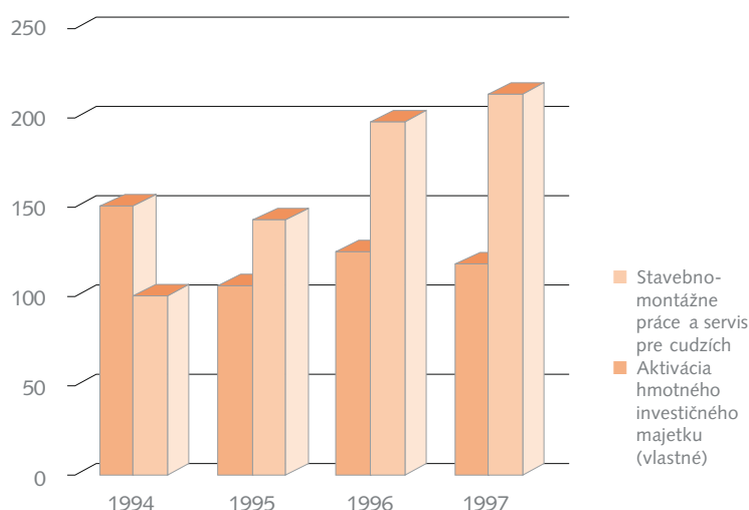


INVESTIČNÁ VÝSTAVBA

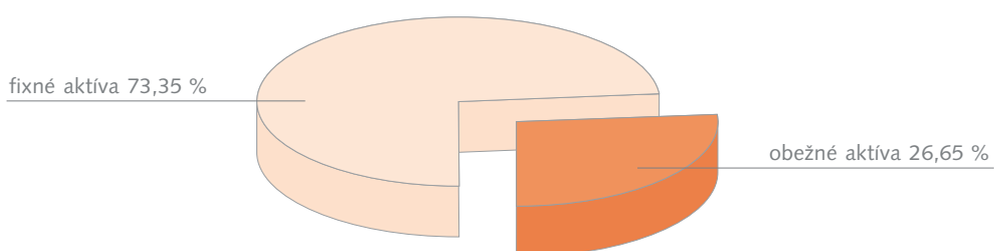
Objem investícií dosiahol 1299 mil. Sk, čo je oproti roku 1996 nárast o 55,63 %. Obnova a výstavba nových zariadení elektrizačnej sústavy dosiahla výšku 965 mil. Sk. Investície v oblasti teplárstva predstavovali 193 mil. Sk.

Neustále sa zvyšujúci priemerný vek zariadení si vyžaduje neustálu modernizáciu na zabezpečenie čo najvyššej kvality dodávky elektrickej a tepelnej energie.

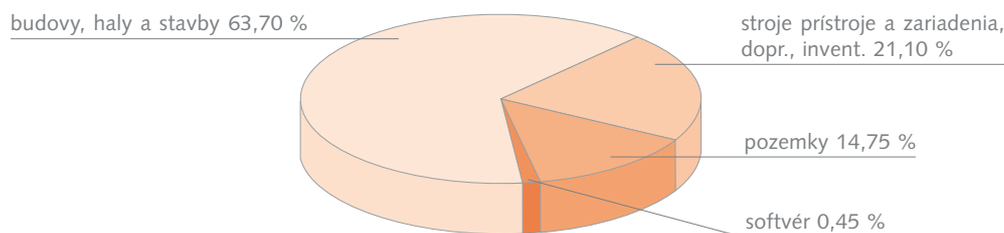
3. Tržby za stavebnomontážnu činnosť v tis. Sk



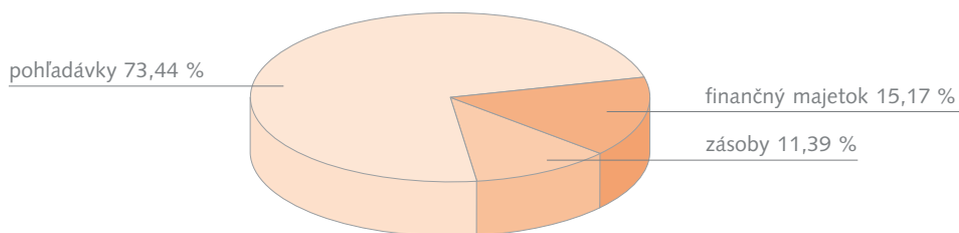
4. Štruktúra aktív 1997



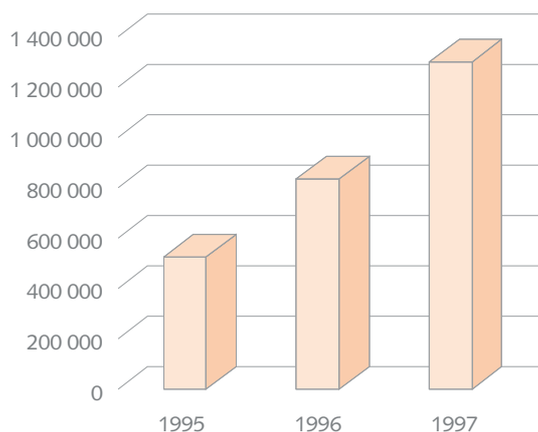
5. Štruktúra hmotného i nehmotného majetku 1997



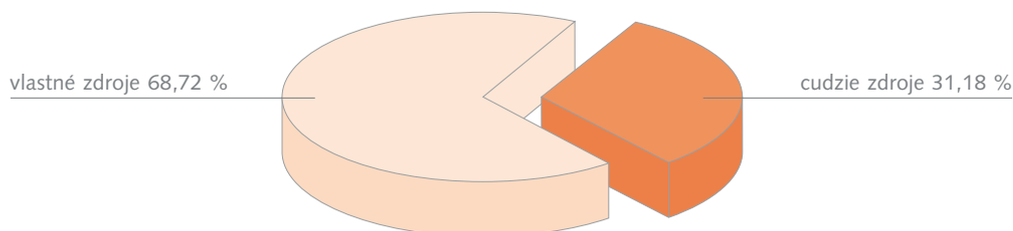
6. Štruktúra obežných aktív 1997



7. Investičná výstavba v tis. Sk



8. Kapitálová štruktúra 1997



FINANCOVANIE

Rok 1997 bol z hľadiska zabezpečovania finančnej stability š. p. ZSE najmä v prvej polovici roka značne náročný. Na pokrytie pohľadávok po lehote splatnosti, dofinancovanie PPC a úhradu krátkodobého zahraničného úveru š. p. ZSE v prvej polovici roka 1997 čerpal krátkodobé cudzie zdroje vo forme emisie vlastných zmeniek v hodnote 2 028 224 tis. Sk.

Druhý polrok bol pre potreby čerpania cudzích zdrojov vzhľadom na finančné vyrovnanie s PPC, a. s., priaznivejší.

V auguste 1997 sa podarilo š. p. ZSE reštrukturalizovať cudzie zdroje zabezpečením päťročného zahraničného revolvingového úveru v objeme 100 mil. DEM.

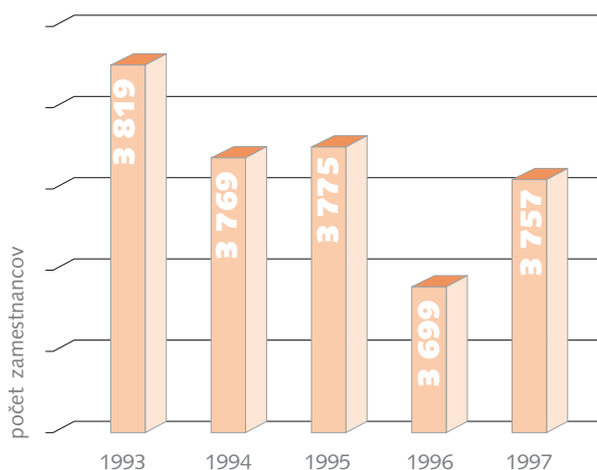
Na zabezpečenie investičnej výstavby sa dočerpali v objeme 13 689 tis. Sk dlhodobé investičné úvery, ktorých čerpanie sa začalo v predchádzajúcom roku.

V priebehu roka 1997 sa realizovali splátky investičných úverov v objeme 28 144 tis. Sk, prevádzkového úveru (TOZ) vo výške 2100 tis. Sk a úhrada zahraničného krátkodobého úveru vo výške 31 000 tis. USD.

Úvery š. p. ZSE k 31. 12. 1997 predstavovali objem 1 988 565 tis. Sk.

Oproti minulému roku sa pohľadávky z obchodného styku zvýšili o 24,14 %, pričom za elektrickú energiu o 13,47 % a za tepelnú energiu o 7,16 %. Pohľadávky za stavebnomontážnu činnosť vzrástli až trojnásobne. V pohľadávkach po lehote splatnosti sme zaznamenali nárast pri elektrickej energii o 17,96 % a pri tepelnej energii až na dvojnásobok. Významnou mierou na náraste pohľadávok po lehote splatnosti za elektrickú a tepelnú energiu sa podieľali pohľadávky v rezorte zdravotníctva.

9. Koncový stav zamestnancov k 31. 12.



Štruktúra zamestnancov

a) podľa pohlavia

Celkový stav pracovníkov k 31. 12. 1997	3 757
z toho mužov	2 863
z toho žien	894

b) podľa kategórií

z toho robotníkov	2 274
z toho technickosprávnych zamestnancov	1 483

VÝKAZ ZISKOV A STRÁT

Výročná správa 1997

16

<i>VÝNOSY (tis. Sk)</i>	<i>1996</i>	<i>1997</i>
Tržby za vlastné výroby spolu	11 896 349	12 570 375
Tržby z predaja služieb a tovaru	53 384	71 719
Odbyt podniku	11 949 733	12 642 094
Zmena stavu vnútropodnikových zásob	1 131	2 175
Aktivácia spolu	318 070	340 906
Iné prevádzkové výnosy, oprav. položky	188 242	1 232 432
Prevádzkové výnosy	12 457 176	14 217 607
Prevodové účty prevádzkových výnosov	—	- 1 084 821
Finančné výnosy, rezervy a opr. položky	402 270	490 581
Výnosy za bežnú činnosť	12 859 446	13 623 367
Mimoriadne výnosy	48 296	1 095 501
Výnosy spolu	12 907 742	14 718 868

NÁKLADY (tis. Sk)

Spotrebované nákupy spolu	10 109 360	10 644 301
Služby spolu	597 345	675 789
Osobné náklady	746 475	833 850
Dane a poplatky	12 381	17 933
Iné prevádzkové náklady	45 025	1 130 307
Odpisy hmot. a nehmot. majetku a opr. položky	661 578	618 885
Prevádzkové náklady	12 172 164	13 921 065
Prevodové účty prevádzkových nákladov	—	- 1 084 821
Finančné náklady, rezervy a opr. položky	436 453	554 985
Daň z príjmov za bežnú činnosť	134 209	127 056
Náklady na bežnú činnosť	12 742 826	13 518 285
Mimoriadne náklady	47 912	1 112 931
Daň z príjmov z mimoriadnej činnosti	5 321	- 8 243
Náklady spolu	12 796 059	14 622 973

HOSP. VÝSLEDOK (tis. Sk)

<i>HOSP. VÝSLEDOK (tis. Sk)</i>	<i>1996</i>	<i>1997</i>
Hospodársky výsledok za bežnú činnosť	116 620	105 082
Mimoriadny hospodársky výsledok	- 4 937	- 9 187
HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK	111 683	95 895

SÚVAHA

Výročná správa 1997

17

<i>AKTÍVA (tis. Sk)</i>	<i>k 31. 12. 1996</i>	<i>k 31. 12. 1997</i>
Hmotný a nehmotný inv. majetok	6 737 751	6 381 532
Finančné investície	497 394	504 964
Zásoby	241 069	247 521
Pohľadávky	1 203 517	1 596 572
Finančný majetok	66 415	329 812
Ostatné aktíva	271 139	327 588
Aktíva spolu	9 017 285	9 387 989

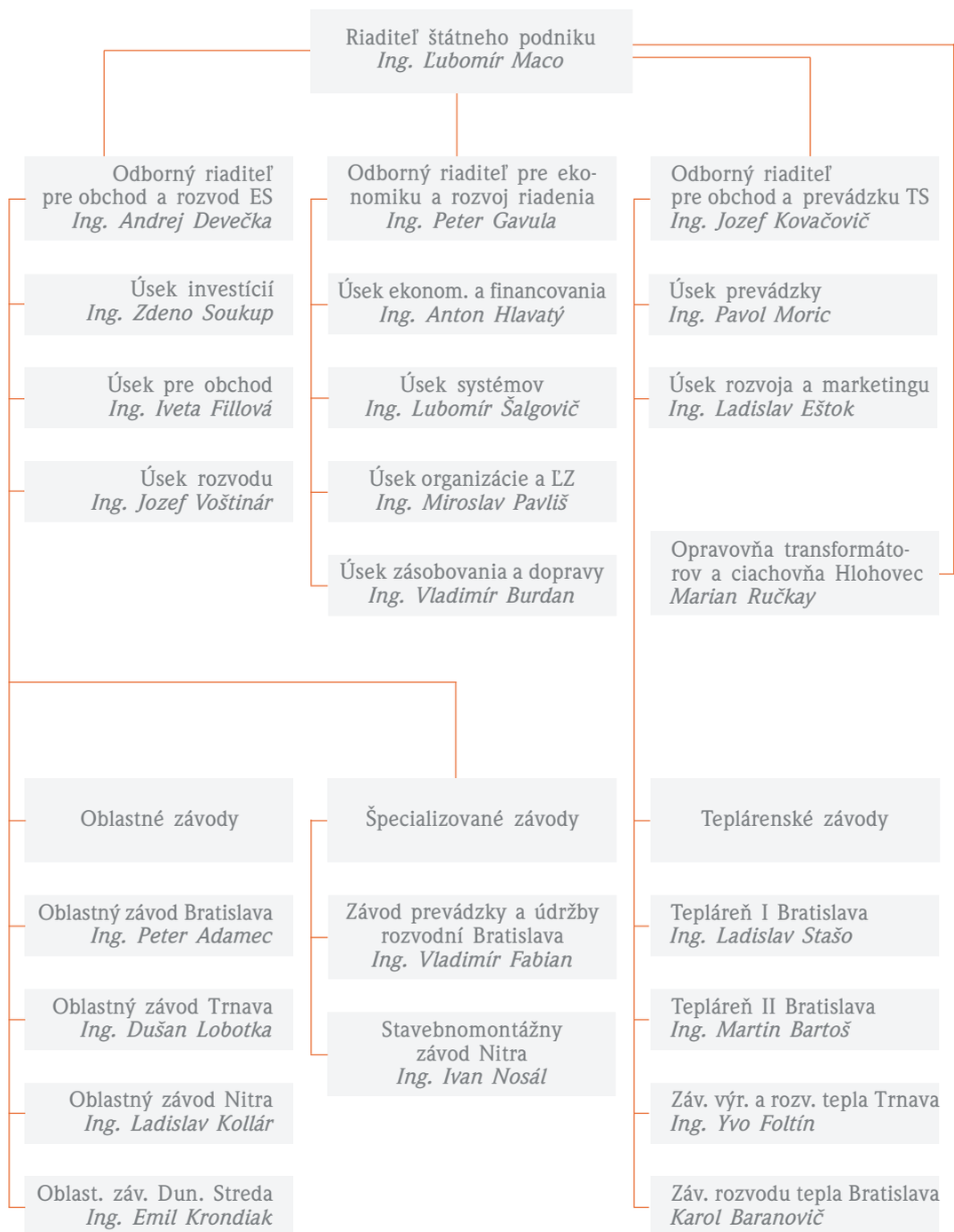
<i>PASÍVA (tis. Sk)</i>	<i>k 31. 12. 1996</i>	<i>k 31. 12. 1997</i>
Základné imanie	4 497 077	4 497 077
Kapitálové fondy	73 427	126 303
Fondy zo zisku	1 087 922	1 090 595
Hospodársky výsledok minulých rokov	549 525	651 068
Hospodársky výsledok bežného roka	111 683	95 895
Rezervy	62 727	71 713
Záväzky	728 362	720 678
Bankové úvery	1 779 997	1 988 565
Ostatné pasíva	126 565	146 095
Pasíva spolu	9 017 285	9 387 989

<i>PREHLAD O PEŇAŽNÝCH TOKOCH (cash flow)</i>	<i>k 31. 12. 97</i>
Stav peňažných prostriedkov na začiatku účtovného obdobia	56 208
Čistý peňažný tok bežnej a mimoriadnej činnosti	- 1 375 669
Účtovný hospodársky výsledok	95 895
Úpravy o nepeňažné operácie	549 793
Úpravy obežných aktív	- 2 021 357
Investičná činnosť	- 215 200
Finančná činnosť	1 879 442
Zmena stavu dlhodobých záväzkov	1 832 941
Zvýšenie a zníženie vlastného imania z vybraných operácií	46 501
Rozdiel	- 14 969
Stav peňažných prostriedkov na konci účtovného obdobia	329 812

ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA ZSE, š. p.

Výročná správa 1997

18



Výrok audítorov

určený Západoslovenským energetickým závodom, š.p.
so sídlom v Bratislave (ZSE, š.p.)

(VÝŇATOK ZO „ SPRÁVY AUDÍTOROV “)

Účtovná závierka ZSE , š.p. zostavená k 31. 12. 1997 podľa nášho názoru poskytuje vo všetkých významných súvislostiach pravdivý a verný obraz o:

- finančnej situácii podniku a taktiež o
- výsledku hospodárenia podniku .

Účtovná závierka podniku je podľa nášho názoru zostavená v súlade so zákonom o účtovníctve a v súlade s účtovnými princípmi , všeobecne uplatňovanými v Slovenskej republike .

Vzhľadom na vyššieuvedené fakty účtovnú závierku ZSE, š.p.

potvrdzujeme

pri súčasnom čítaní finančných výkazov a poznámok audítorov k účtovnej závierke .

V Žiline , dňa 24. apríla 1998

Ing. Ján SAPARA ,audítor so sídlom v Žiline , splnomocnený podpísať audítorskú správu v mene audítorského tímu , č. dekrétu 505 SKAU



odtlačok audítorskej pečiatky

podpis audítora

ORGANIZAČNÉ ZLOŽKY ZSE

Výročná správa 1997

20

<i>Názov</i>	<i>Adresa</i>	<i>Telefón</i>	<i>Fax</i>
Západoslovenské energetické závody riaditeľstvo štátneho podniku	Čulenova 6 816 47 Bratislava	07/36 17 41-5 07/561 11 11	07/32 53 14
Oblasťný závod Bratislava	Hraničná 14 827 14 Bratislava	07/561 31 01	07/521 75 96
Oblasťný závod Trnava	Ružindolská cesta 12 918 57 Trnava	0805/54 51 19-21	0805/54 50 81
Oblasťný závod Nitra	Štefánikova tr. 45 949 52 Nitra	087/52 24 00-4	087/52 58 47
Oblasťný závod Dunajská Streda	Kračanská cesta 1607/45 929 01 Dunajská Streda	0709/52 45 51-4	0709/57 32 07
Tepláreň I Bratislava	Čulenova 7 816 47 Bratislava	07/561 21 01	07/561 49 85
Tepláreň II Bratislava	Turbínová 3 832 26 Bratislava	07/27 21 66	07/27 15 22
Závod výroby a rozvodu tepla Trnava	Coburgova 84 917 42 Trnava	0805/53 60 77-9	0805/53 61 68
Závod rozvodu tepla Bratislava	Bajkalská 21/A 821 01 Bratislava	07/521 49 23	07/561 32 90
Stavebnomontážny závod Nitra	Štefánikova tr. 45 949 52 Nitra	087/52 24 00-s4	087/52 60 60
Opravná transformátorov a ciachovňa Hlohovec	M. R. Štefánika 85 920 01 Hlohovec	0804/221 20	0804/230 36
Závod prevádzky a údržby rozvodní Bratislava	Čulenova 3 816 47 Bratislava	07/561 11 11	07/32 53 14