



Výročná správa
2007
Annual report



Obsah

3	<i>Príhovor výkonnej riaditeľky</i>
5	<i>Profil spoločnosti</i>
6	<i>Predstaviteľia spoločnosti</i>
7	<i>Organizačná štruktúra</i>
10	<i>Významné udalosti v roku 2007</i>
11	<i>Skupina MENERT</i>
12	<i>Ludské zdroje</i>
14	<i>Štruktúra majetku a jeho zdrojov</i>
15	<i>Výkaz ziskov a strát</i>
16	<i>Ekonomicke ukazovatele</i>
17	<i>Sponzoring</i>
18	<i>Integrovany manažérsky systém</i>
20	<i>Správa nezávislého audítora</i>

Table of Contents

<i>Executive director's message</i>	3
<i>Company profile</i>	5
<i>Authorities of the company</i>	6
<i>Organizational structure</i>	8
<i>Important events in 2007</i>	10
<i>MENERT Group</i>	11
<i>Human resources</i>	12
<i>Structure of assets and liabilities</i>	14
<i>Profit and loss statement</i>	15
<i>Economic indicators</i>	16
<i>Sponzoring</i>	17
<i>Quality system certification</i>	19
<i>Independent auditor's report</i>	21

Vážené dámy a páni, vážení obchodní partneri,

Spotešením a cťou môžem konštatovať, že rok 2007 bol úspešným obdobím.

V roku 2007 bol implementovaný a certifikovaný environmentálny manažérsky systém na základe normy ISO 14001:2004. V rámci svojich investičných aktivít sme zrealizovali výstavbu novej modernej lakovne vo výrobnom areáli di-vízie strojárstva. Naplno sme rozvinuli nové aktivity v oblasti obnoviteľných zdrojov energie.

Celkový obrat spoločnosti dosiahol takmer 305 mil. SKK čo predstavuje 7% nárast oproti predchádzajúcemu účtovnému obdobiu.

Moje ďakujem patrí všetkým zamestnancom našej spoločnosti. Ich dlhoročné skúsenosti a odborné zručnosti sú zárukou trvalej prosperity. Vzdelávanie zamestnancov je neoddeliteľnou súčasťou života spoločnosti. Od októbra 2007 spoločnosť úspešne realizuje aktivity Projektu komplexného vzdelávania zamestnancov MENERT, na ktorý získala prostriedky zo

sektorového operačného programu ľudské zdroje, spolufinancovaného z Európskeho sociálneho fondu.

Predkladám Vám Výročnú správu spoločnosti MENERT spol. s r.o., v ktorej sú zhrnuté výsledky našej činnosti dosiahnuté v uplynulom zdaňovacom období ako i základné informácie o aktivitách a ďalších plánoch spoločnosti na rok 2008.

Veríme, že sa pridáte k širokému kruhu našich spokojných zákazníkov, ktorým by sme touto cestou chceli podakovať za dôveru a úspešnú spoluprácu.



R „Robíme veci tak, aby sme boli hrdí na svoju prácu.“

Dear ladies and gentlemen, dear business partners,

I am delighted to announce that 2007 was a successful year.

In 2007, a certified environmental management system was implemented according to ISO 14001:2004 standards. We constructed a new modern paint shop within our investment activities in the production facilities of the machine engineering division. We have fully developed some new activities in the areas of renewable energy resources.

The total turnover of the company was almost 305 mil. SKK which represents a 7% increase over the previous accounting period.

Last but not least, I would like to thank all the employees of our company. Their long-term experience and specialized skills are the guarantee of permanent wellbeing. The education of our staff is an inseparable part of our company. Since October 2007 the company has been running the PROJECT OF COMPREHENSIVE TRAINING OF THE EMPLOYEES OF MENERT Ltd., which is co-financed by the social fund of European Union.

„We always do
our best,
so we can take
pride in our work.“

Let me introduce the annual report of MENERT Ltd., in which all the comprehensive data about the company for the past tax period can be found as well as some brief information about our activities and the future plans of the company 2008.

We believe that you will join our wide circle of satisfied customers who we would like to thank for their trust and successful co-operation.

Ing. Marta Wöllnerová
Executive Director

Náš trend je inovácia

Our trend is innovation



Profil spoločnosti

MENERT spol. s. r.o., vznikla v roku 1991. Jej počiatocné aktivity zamerané na montáž meračov tepla sa postupne rozšírili na celý rad odborných činností pre bytovo komunálnu sféru a priemysel.

Prednikateľský plán bol založený na potrebe priemyselnej aj komunálnej sféry docieľiť efektívnejšiu výrobu tepla, skvalitnenie rozvodných sietí a rozúčtovanie nákladov na vykurovanie.

V súčasnosti firma MENERT spol. s r. o. predstavuje spoľahlivého partnera pre širokú škálu činností prostredníctvom svojich divízií: divízia automatizácie, merania a regulácie; divízia stavebných a technologických činností; divízia strojárstva ako aj nových aktivít v oblasti obnoviteľných zdrojov energie.

Predmet činností spoločnosti pokrýva kompletnú paletu aktivít spojených s projektovaním, výstavbou, zateplňovaním budov, meraním, reguláciou a údržbou energetických a chemických zariadení, ako aj technologických procesov.

Kapacity spoločnosti v oblasti strojárskej výroby zahŕňajú výrobu vysokokvalitných izotermických kontajnerov, vaňových a skladových kontajnerov, a taktiež sústruženie, frézovanie, brúsenie, ostrenie, ako i obchodnú činnosť.

Predmet činnosti

Automatizácia, meranie a regulácia priemyselných procesov
Tepelná technika v bytovo-komunálnej a priemyselnej sfére
Strojárska a zámočnícka výroba
Inžinierska činnosť vo výstavbe a realizácia stavieb
Obnoviteľné zdroje energie – biotechnológie

Company profile

MENERT Ltd. was founded in 1991. Its initial activities focused on heat meter installation, which gradually expanded to include a wide range of professional services for the house-unit, municipal and industrial sectors.

The business plan was based on the urgent need of the house-unit, municipal and industrial sectors to achieve more efficient heat production, improve distribution lines, and provide more accurate heating billing.

Today, MENERT Ltd. is a reliable partner for a broad range of activities provided by its divisions: Automation, Measurement & Control, Civil & Process Engineering, and Machine Engineering, and new activities in the area of renewable resources. The scope of the company's business covers the complete range of activities associated with the design, construction, and heat insulation of buildings, measurement, and control and power equipment, as well as technological

Information about the company

Comm. Name: MENERT Ltd.
Seat: Hlboká 3, 927 01 Šaľa
IČO: 173 30 165
DIČ: 202 037 37 95
Legal Form: Limited Liability Company
Signed in: Commercial Register Okresný súd Trnava
Section: Ldt
Entry Number: 16641/T



Nové aktivity spoločnosti sa orientujú na obnoviteľné zdroje energie najmä efektívne energetické využitie biomasy na výrobu tepla a elektrickej energie. Inžiniersko-projekčný tím poskytuje poradenstvo, projekčné a projektové služby v danej oblasti. Spoločnosť zároveň zabezpečuje realizáciu rekonštrukcií kotolní na obnoviteľné zdroje energie a podľa požiadaviek zákazníka aj ich prevádzkovanie.

Základné údaje o spoločnosti

Obch. meno:	MENERT spol. s r.o.
Sídlo:	Hlboká 3, 927 01 Šaľa
IČO:	173 30 165
DIČ:	2020373795
Právna forma:	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Zapisaná v:	Obchodný register Okresný súd Trnava
Oddiel:	Sro
Vložka číslo:	16641/T

process maintenance. The company's scope of business also covers mechanical operations such as milling, machining, sharpening, and grinding as well as high-quality isothermal shelter production, container production and other commercial activities.

New activities are oriented towards renewable energy resources, mainly the effective use of biomass for heat and electrical power production. The engineering-projection team offers consulting, design and project management services in this area. The company also provides the reconstruction of boiler houses to use renewable energy resources and operation according to customer needs.

Scope of business

Mechanization, measurement and regulation of industrial processes
Heat technology in the municipal and industrial sectors
Engineering and locksmith production
Civil engineering in construction and realization of buildings
Renewable energy resources – biotechnologies

Predstaviteľia spoločnosti

Authorities of the company



Ing. Miroslav Wöllner

Generálny riaditeľ
General Director



Ing. Marta Wöllnerová

Výkonná riaditeľka spoločnosti
Executive Director



JUDr. Miroslav Wöllner

Prokurista spoločnosti
Authorized agent of the company



Ing. Milan Halomi

Riaditeľ divízie automatizácie,
merania a regulácie
Director of Automation, Measurement
& Regulation division



Ing. Vojtech Szetyinszky

Riaditeľ divízie strojárstva
Director of Machine Engineering division



Peter Hlavatý

Riaditeľ divízie stavebných a
technologických činností
Director of Civil & Process Engineering
division



Ing. Mária Kaprinayová

Manažér kvality a environmentu
Manager of Quality Control
and Environment Protection



Ing. Ján Repka

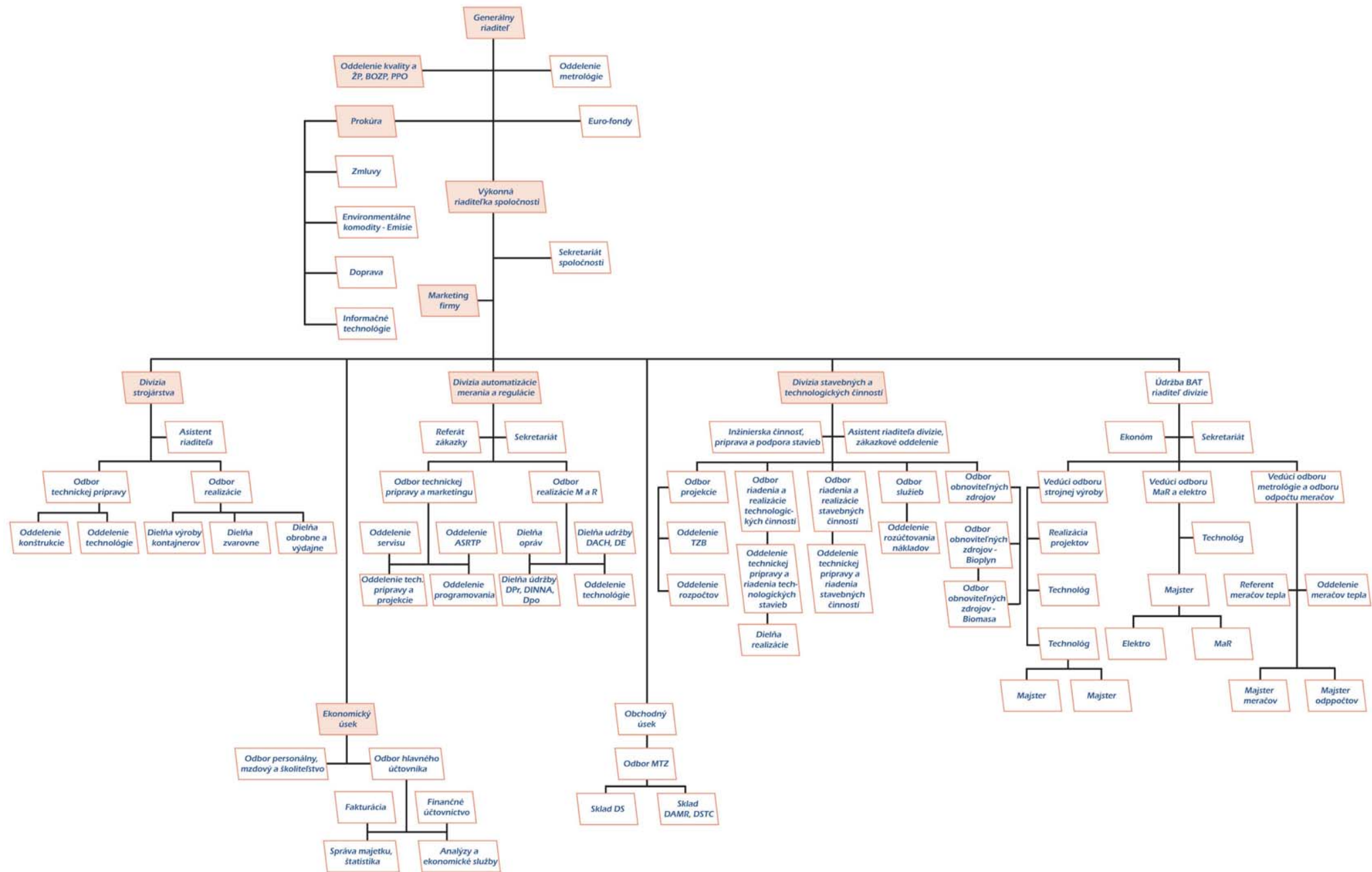
Riaditeľ ekonomického úseku
Director of the Economic section



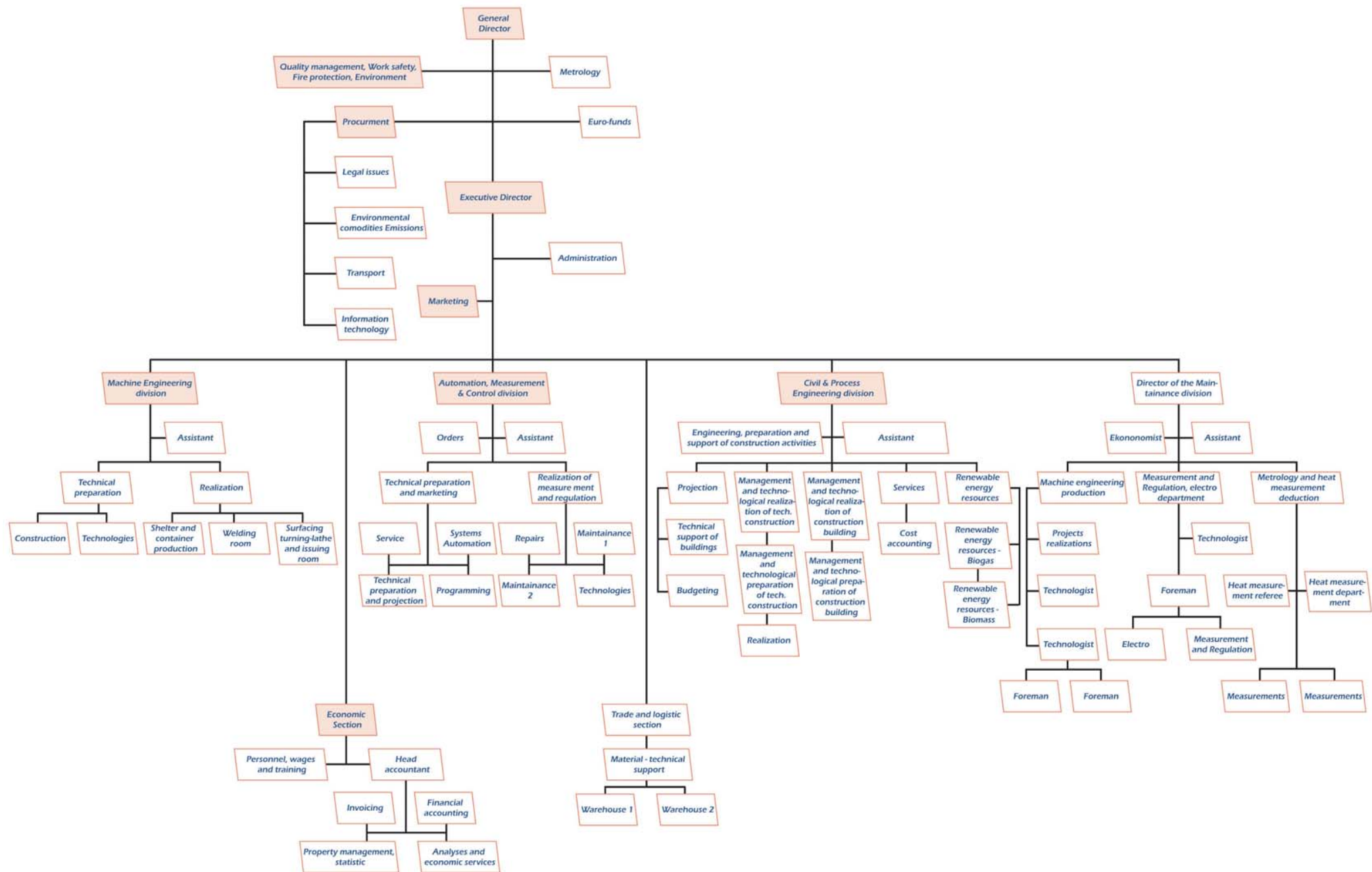
Ing. Michala Wöllnerová

Marketingový manažér
Marketing Manager

Organizačná štruktúra spoločnosti MENERT spol. s r. o. k 31. 12. 2007



Organizational structure of MENERT Ltd. as of 31st December 2007



Náš trend je inovácia

Our trend is innovation



Významné udalosti

V roku 2007 bol implementovaný a certifikovaný na základe normy STN EN 14001:2004 environmentálny manažérsky systém, ako súčasť integrovaného manažérskeho systému.

V rámci svojich investičných aktivít zrealizovala naša spoločnosť výstavbu novej modernej lakovne v priestoroch divízie strojárstva.

Od októbra 2007 spoločnosť úspešne realizuje aktivity Projektu komplexného vzdelávania zamestnancov MENERT, ktorý je podporený zo sektorového operačného programu ľudské zdroje spolufinancovaného z Európskeho sociálneho fondu.

V septembri 2007 vznikla Divízia Údržby s prevádzkou v Bratislave s cieľom zabezpečiť dennú a zmenovú údržbu pre Bratislavskú teplárenskú, a.s.

Referencie v roku 2007

■ Divízia automatizácie, merania a regulácie

Obnova výrobne Sulfenaxu - DUSLO a.s., Šaľa - Istrochem
Komplexná starostlivosť o zariadenia MaR, odstávkové práce, investičné akcie - DUSLO a.s., Šaľa
Opravy a montáže elektro a MaR - VUCHT, a.s., Bratislava
Montáže a opravárenské činnosti na zariadeniach MaR a na elektrických zariadeniach - SLOVNAFT a.s., Bratislava
Ekologizácia tepelného zdroja v Teplárni Zvolen – PPA CONTROLL, a.s., Bratislava
Meranie hladiny systémom HYDRASTEP - VITECH s.r.o., Košická Polianka

■ Divízia stavebných a technologických činností

Dodávka a montáž ucelených technologických zariadení pri výstavbe termálneho kúpaliska GALANDIA v Galante
Rekonštrukcia budovy materskej školy a bytová výstavba v obci Andovce
Rekonštrukcia a dostavba domova dôchodcov v obci Dolné Saliby
Výstavba troch bytových domov (36 bytových jednotiek) v obci Tešedíkovo postavených na kľúč

■ Divízia strojárstva

Výroba izotermických kontajnerov a protizávažia VOR antény
Výroba vaňových kontajnerov
Výroba malých strojárskych dielcov v celkovom objeme 65 ton

Important events

In 2007 an environmental management system was implemented and certified according to STN EN 14001:2004 standards as a part of the integrated management system.

Within our investment activities we constructed a new modern paint shop in the production facilities of the machine engineering division.

The company has been running the PROJECT OF COMPREHENSIVE TRAINING OF THE EMPLOYEES OF MENERT since October 2007, which is co-financed by the European Union.

In September 2007 a new Division for Maintenance was formed. Its operation is located in Bratislava. The Maintenance division provides daily maintenance for Bratislavská teplárenská, a.s.

References in 2007

■ Automation, measurement & regulation division

Sulfenax production hall repair - DUSLO a.s., Šaľa - Istrochem
Complex maintainance of measurement and regulation facilities, layoff activities and investment activities - DUSLO a.s., Šaľa
Repair and assembly of electro, measurement and regulation facilities - VUCHT, a.s., Bratislava
Repair and assembly of electro, measurement and regulation facilities - SLOVNAFT a.s., Bratislava
Surface measurements by HYDRASTEP system - VITECH s.r.o., Košická Polianka

Ecological improvement of the heat source in the town boiler house in Zvolen – PPA CONTROLL, a.s., Bratislava

■ Civil & process engineering division

Complex installation of technology and civil engineering work at GALANDIA (water park) in Galanta
Renovation and apartment extension of a kindergarten building in the village of Andovce
Renovation of a retirement home in the village of Dolné Saliby
A complex consisting of three apartment buildings (36 turn-key units) in the village of Tesedíkovo

■ Machine engineering division

Isothermal shelters and VOR antenna counterweight production
Dumpster production
Small machine engineering part production in the total amount of 65 tons



Menert Group

MENERT-THERM spol. s r. o. bola založená v roku 1992. Spoločnosť sa zaobráva výrobou a distribúciou tepla, je jednou z prvých spoločností, ktoré sa zaobrajú zabezpečovaním výroby tepla využitím obnoviteľných zdrojov energie (slamy a drevnej štiepky) na Slovensku.

MENERT - THERM, Ltd. was established in 1992 as a company dealing with the production and distribution of heat. It was one of the first companies in Slovakia which dealt with heat distribution using renewable energy resources.



MENERT-Biotech, spol. s r. o. realizuje obchody s emisnými kvótami a ďalšími environmentálnymi komoditami, poskytuje komplexné riešenia nových trendov v oblasti biotechnológií a energetického využitia biomasy.

MENERT-Biotech, Ltd. carries out business with environmental commodities and provides comprehensive solutions in the area of biotechnologies and energy use of biomass.



Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s. vyrába a dodáva teplo a teplú úžitkovú vodu pre bytovú a komunálnu sféru v meste Moldava nad Bodvou. **MENERT spol. s r. o.** je majitným vlastníkom akcii spoločnosti.

TEPELNÉ HOSPODÁRSTVO Moldava, Inc. produces and distributes heat and hot household water for the house-unit and municipal sectors in the town of Moldava nad Bodvou.



KONTEMOK, spol. s r. o. dodáva izotermické kontajnery určené na umiestnenie navigačných, telekomunikačných, hydrometeorologických, ekologických, meračích a regulačných zariadení.

KONTEMOK, Ltd. supplies Isothermal Shelters designed for placing: navigation, telecommunication, hydrometeorological, ecological, and measuring and regulation equipment.

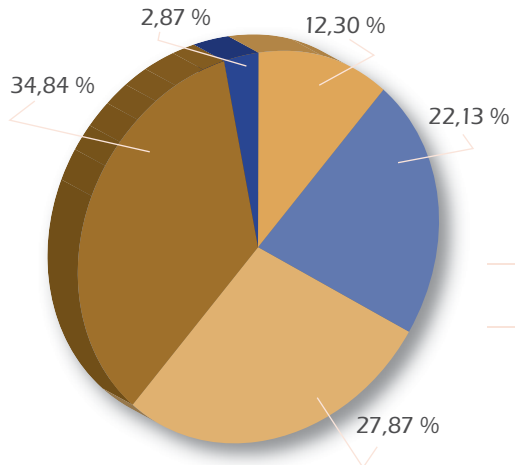


ENE-TEP, a.s. sa zaobráva údržbou a montážou vyhradených technických zariadení: elektrických, tlakových a plynových, ako aj meračich zariadení v tepelnom priemysle.

ENE-TEP, Inc. provides assembly and maintenance of reserved technical equipment: electric, compressive and gas, as well as measuring accuracy equipment in the heat industry.

Ľudské zdroje

Human resources



■ Veková štruktúra zamestnancov podľa veku k 31.12.2007

The age structure of employees as of 31.12.2007

Vek Age	20 - 30 r. 20 - 30 yr.	30 - 40 r. 30 - 40 yr.	40 - 50 r. 40 - 50 yr.	50 - 60 r. 50 - 60 yr.	nad 60 r. over 60 yr.	Spolu Altogether
zamestnanci Employees	30	54	68	85	7	244
podiel v % in %	12,30	22,13	27,87	34,84	2,87	100

■ Počet zamestnancov k 31.12.2007

The number of employees as of 31.12.2007

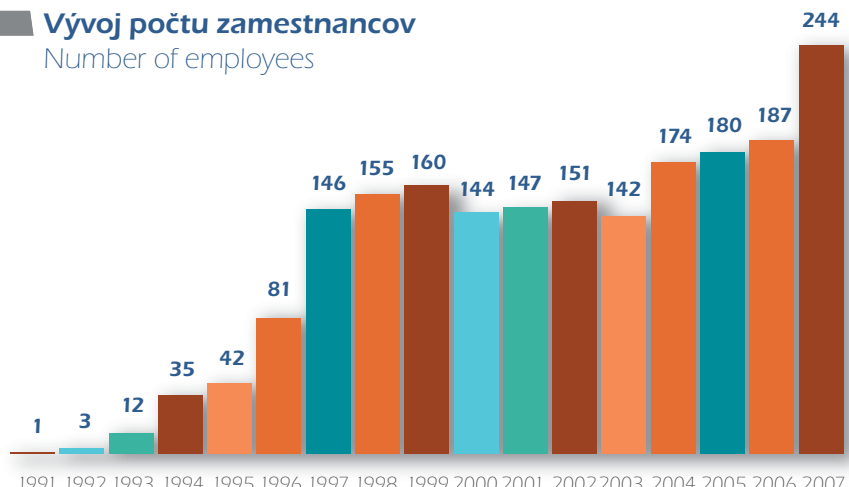
	Počet	%
Number of employees	244	100
Podľa pohlavia		
According to sex		
ženy female	39	15,98
muži male	205	84,02
Podľa veku		
According to age		
v produktívnom veku in productive age	237	97,13
v poproduktívnom veku in post-productive age	7	2,87
Podľa dosiahnutého vzdelania		
According to educational background		
vysokoškolské university education	28	11,78
úplné stredné vzdelanie full-secondary education	113	46,31
stredné vzdelanie secondary education	99	40,57
základné primary education	4	1,64
Podľa jednotlivých kategórií		
According to position		
vrcholové vedenie top management	7	2,87
ostatní technicko-správni zamestnanci other technical-administrative employees	80	32,79
robotníci workers	157	64,34





Vývoj počtu zamestnancov

Number of employees



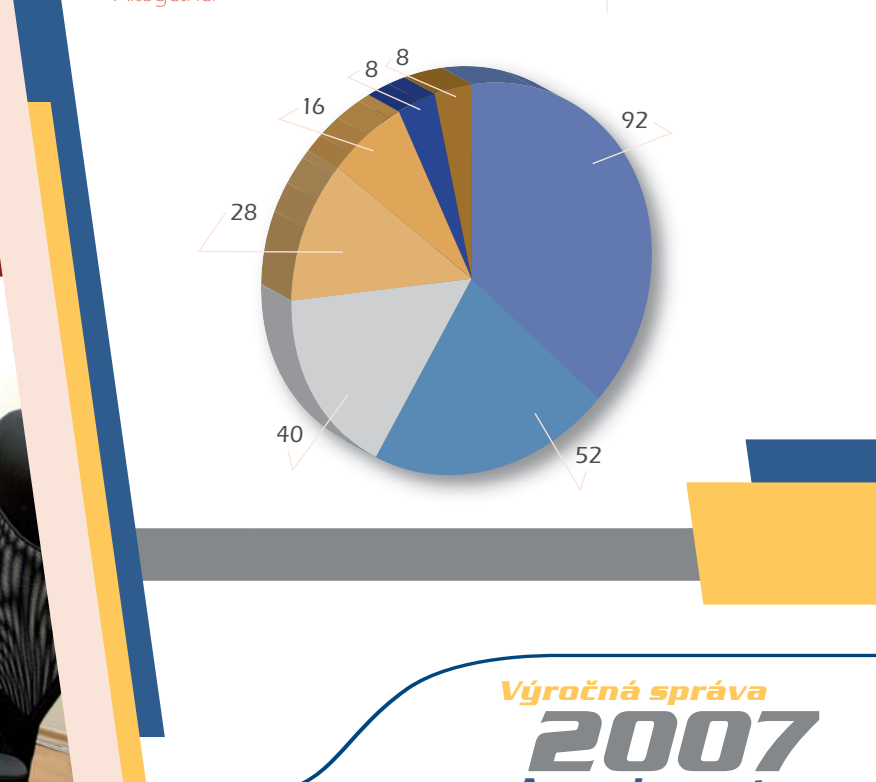
Počet zamestnancov podľa úsekov a divízií

The number of employees according to sections and divisions

k 31.12.2007

as of 31.12.2007

Úsek Generálneho riaditeľa General Director section	16
Divízia strojárska Machine engineering division	40
Ekonomický úsek Economic section	8
Divízia stavebných a technologických činností Civil and Process engineering division	28
Divízia automatizácie, merania a regulácie Automation, measurement and control division	92
Obchodný úsek Trade and logistics section	8
Divízia údržby Maintainance division	52
Spolu Altogether	244



Štruktúra majetku a jeho zdrojov

Structure of assets and liabilities

Aktíva

Assets

V tis. Sk In thousands SKK	31.12.2005	31.12.2006	31.12.2007
Spolu majetok Total assets	118 084	224 238	190 326
Neobežný majetok Fixed assets	49 960	60 363	85 940
Dlhodobý nehmotný majetok Long-term intangible assets	434	316	620
Dlhodobý hmotný majetok Long-term tangible assets	47 585	58 106	78 956
Dlhodobý finančný majetok Long-term financial assets	1 941	1 941	6 364
Obežný majetok Current assets	54 435	150 662	92 577
Zásoby Inventory	10 006	71 544	9 615
Pohľadávky (dlhodobé a krátkodobé) Receivables (long-term and short-term)	36 862	72 023	68 826
Finančné účty Financial accounts	7 567	7 095	14 136
Časové rozlišenie Deferring	13 689	13 213	11 809

Pasíva

Liabilities

V tis. Sk In thousands SKK	31.12.2005	31.12.2006	31.12.2007
Spolu majetok total liabilities	118 084	224 238	190 326
Spolu vlastné imanie a záväzky Total shareholders equity & liabilities	118 084	224 238	190 326
Vlastné imanie Shareholders equity	43 428	49 031	53 701
Základné imanie Basic capital	1 200	1 200	1 200
Kapitálové fondy Capital funds	12 800	12 800	13 005
Zákonný rezervný fond Legal reserve fund	447	447	447
Výsledok hospodárenia minulých rokov Net income (net loss) for the previous years	24 400	28 981	34 585
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie Net income (net loss) for the accounting period	4 581	5 603	4 464
Záväzky Liabilities	54 293	100 093	117 157
Rezervy Reserves	1 964	2 697	3 127
Záväzky (dlhodobé a krátkodobé) Liabilities (long-term and short term)	34 959	77 743	73 460
Bankové úvery a výpomoci Bank loans and subsidies	17 316	19 653	40 570
Časové rozlišenie Deferring	20 417	75 114	19 468

Výkaz ziskov a strát

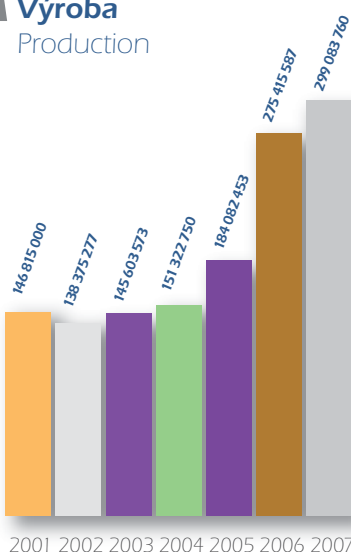
Profit and loss statement

V tis. Sk in thousands SKK	31.12.2005	31.12.2006	31.12.2007
Výroba Production	184 082	275 416	299 084
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb Income from the sale of own products and services	182 610	219 023	351 997
Aktivácia Capitalization	654	2 419	944
Výrobná spotreba Production consumption	116 200	196 183	204 959
Spotreba materiálu a energie Consumption of material and energy	102 008	181 042	185 747
Služby Service	14 192	15 141	19 212
Pridaná hodnota Added value	67 882	79 233	94 125
Osobné náklady Labour expenses	55 892	63 412	79 776
Dane a poplatky Taxes and fees	636	766	848
Odpisy nehnuteľného a hnuteľného dlhodobého majetku Deprecation of tangible and intangible long-term assets	4 450	5 222	6 849
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu Income from long-term assets and material sold	4 562	2 642	614
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu Net book value of tangibles, intangibles and material sold	4 073	4 218	352
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti Other operational revenues	1657	2093	1491
Ostatné náklady na hospodársku činnosť Other operational costs	2243	2892	300
Výsledky hospodárenia z hospodárskej činnosti Economic operating results	6 807	7 458	8 105
Výnosové úroky Revenue from interest	85	29	17
Nákladové úroky Cost from interest	1 237	1 105	2 083
Kurzové zisky Exchange rate profit	310	398	105
Kurzové straty Exchange rate loss	128	370	316
Ostatné výnosy z finančnej činnosti Other revenues from financial activities	-	-	2 510
Ostatné náklady na finančnú činnosť Other costs on financial activities	1 211	1 127	1 895
Výsledky hospodárenia z finančnej činnosti Economic result from financial activities	- 629	- 597	- 1 662
Mimoriadne výnosy Extraordinary revenues	11	11	489
Mimoriadne náklady Extraordinary costs	-	-	-
Výsledky hospodárenia z mimoriadnej činnosti Economic result from extraordinary activities	11	11	489
Daň z príjmov z bežnej činnosti Income tax	1 608	1 269	2 468
Výsledky hospodárenia za účtovné obdobie Net Income (net loss) for the accounting period	4 581	5 603	4 464

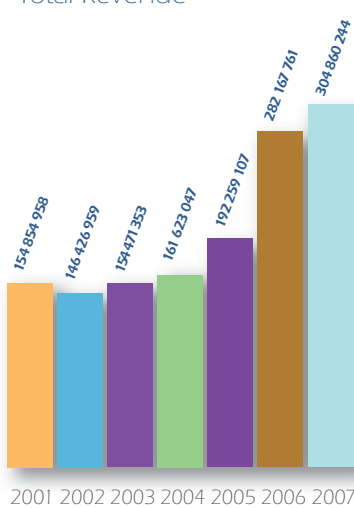
Ekonomické ukazovatele

Economic indicators

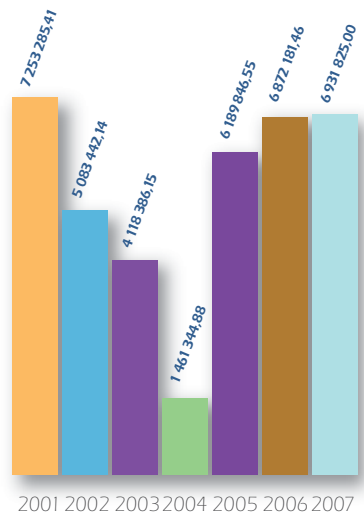
Výroba Production



Celkové výnosy spoločnosti Total Revenue



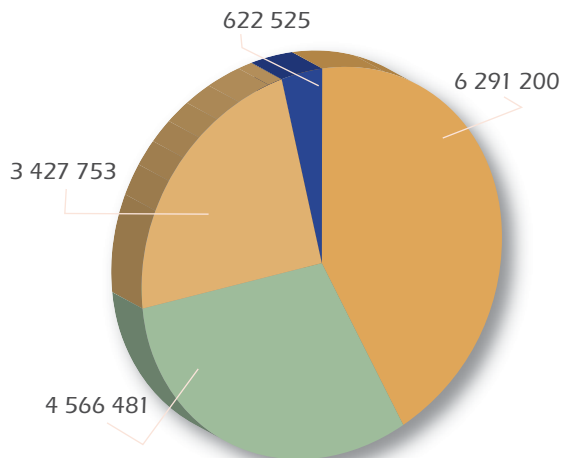
Hospodársky výsledok pred zdanením Income before taxation



V Skč / In SKK

Investície do hmotného majetku za r. 2007 Investment into tangible assets in 2007

Pozemky Property	6 291 200
Budovy Buildings	4 566 481
Pracovné stroje a prístroje Machinery	622 525
Dopravné prostriedky Cars	3 427 753
Spolu Total	14 907 959



Ukazovatele rentability Profitability indicators

	31.12.2005	31.12.2006	31.2.2007
Bežná likvidita Liquidity	1,16	0,95	1,01
Celková zadlženosť Total indebtedness	0,46	0,45	0,62
Úrokové krytie Interest coverage	6,00	7,22	4,33
Nákladová náročnosť tržieb Expense intensity of profits	1,00	1,25	0,85
Altmanov Z-score model Altman's Z-score model	2,71	1,93	2,59

Sponzoring

Napriek svojmu širokému záberu aktivít spoločnosť nezabúda na podporu športu:

- Futbalový klub Slovan Duslo Šaľa
- Futbalový klub FC Slovan Galanta
- Športový klub – ŠK Tešedíkovo
- VICTORY TRADE Šaľa futsalový klub

A nezabúda ani na podporu kultúry a spoločenských udalostí:

- koncert Kim Wilde
- Prezident Golf Cup 2007
- MIRO Plast Open
- Tradičný jarný country bál v Šali

Spoločnosť zároveň každoročne podáva pomocnú ruku formou finančných a materiálnych darov:

- Úsmev ako dar
- Nadácia Rozum a Cit
- Domov na pol ceste, NO, Centrum sociálnych služieb Močenok
- DIS +, občianske združenie

Sponsoring

Despite its wide range of activities the company has not forgotten to support sports activities:

- Football/soccer club Slovan Duslo Šaľa
- Football/soccer club FC Slovan Galanta
- Sports club – ŠK Tešedíkovo
- VICTORY TRADE Šaľa – futsal club

It also has not forgotten to support cultural activities and social events:

- Concert of Kim Wilde
- President Golf Cup 2007
- MIROPLAST OPEN 2007
- Traditional spring country ball in Šaľa

The company has also helped with financial and non-financial donations:

- Úsmev ako dar
- Institution Rozum a Cit
- Organization of social care in Šaľa
- Domov na pol ceste, NO, Center of social care in Močenok
- DIS +, help and support for children with dysfunctional disorders

Integrovaný manažérsky systém

Spoločnosť MENERT spol. s r.o. sa v roku 1998 stala jednou z prvých slovenských spoločností podnikajúcich v oblasti tepelného hospodárstva, ktorá implementovala a certifikovala systém manažérstva kvality na základe normy STN EN ISO 9001:1994. V roku 2003 bola spoločnosť recertifikovaná podľa novelizovanej normy STN EN ISO 9001:2000.

V roku 2007 bol implementovaný a certifikovaný na základe normy STN EN 14001:2004 environmentálny manažérsky systém, ako súčasť integrovaného manažérskeho systému.

Certifikačným orgánom spoločnosti je Slovenská spoločnosť pre systémy riadenie kvality s.r.o., SKQS Žilina.



Politika MENERT spol. s r.o.

Menert je spoločnosť, ktorá poskytuje komplexné služby v oblasti:

- rekonštrukcií tepelných zdrojov
- merania, regulácie a automatizácie technologických procesov v priemysle
- strojnej výroby
- inžinierskych činností vo výstavbe
- stavebnej činnosti

Hlavným záujmom manažmentu a všetkých pracovníkov spoločnosti je zabezpečovať úlohy takej kvality, ktorá vyhovuje potrebám zákazníkov za súčasného dosahovania ekonomickej prosperity a upevňovania sociálnych istôt vlastných zamestnancov.

Popri týchto programoch je trvale uplatňovanou zásadou spoločnosti postupné znižovanie negatívnych vplyvov činností spoločnosti na životné prostredie.

Pri zabezpečovaní týchto činností uplatňujeme tieto základné princípy:

- sústavne zlepšujeme zavedený manažérsky systém riadenia
- uspokojujeme očakávania zákazníkov prostredníctvom vysokej kvality, čo je predpokladom zvýšenia konkurenčnej schopnosti na trhu
- riadime všetky procesy s cieľom realizovať kvalitu ako základnú požiadavku zainteresovaných strán, bezpečnosti práce, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia za súčasného dodržiavania legislatívnych požiadaviek
- zavádzaním nových technológií, aplikáciou najnovších poznatkov vedeckého a technického rozvoja minimalizujeme straty energií spôsobené použitím zastaraných technológií
- vytvorením vhodných organizačných štruktúr a procesov sa špecializujeme na projektovanie, manažovanie a realizovanie stavieb na využitie obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie
- využívame všetky poznatky ohľadom zavádzania obnoviteľných a alternatívnych zdrojov v tepelnej technike, trvalo zvyšujeme kvalifikáciu a environmentálne povedomie našich zamestnancov
- v trhovom prostredí budujeme korektné partnerské vzťahy

Všetci zamestnanci spoločnosti sú povinní dodržiavať Politiku MENERT spol. s r.o. a riadiť sa zásadami pri jej dodržiavaní.

Quality system certification

In 1998, MENERT Ltd. became one of the first Slovak firms dealing in heat management to receive EN ISO 9001:1994 certification for efficiently built and maintained quality systems, which is in accordance with the model and requirements of international standards. The company was re-certified to EN ISO 9001:2000 in 2003.

In 2007 an environmental management system was implemented and certified according to standards STN EN 14001:2004 as a part of integrated management system.

The certification body is the SLOVAK ASSOCIATION FOR QUALITY AND MANAGEMENT SYSTEMS, Ltd.



Company Policy

Menert provides comprehensive services in the following areas:

- renovation of power sources
- automation, measurement and control of technological processes in industry
- machine engineering
- civil engineering
- building operations

The main intention of the management and all employees of the company is to provide services with the quality that satisfies the customer's needs and to achieve economic and social prosperity.

With this intention, the consistent decrease of negative environmental impacts becomes a long-term policy.

To provide high quality service we apply the following principles:

- we systematically improve our established management systems
- we satisfy customer expectations by providing high quality
- we manage all processes to show quality work as a main request of all interested parties, we follow work and fire safety, and adhere to environmental protection legislation as well
- with the use of new technologies and the application of new technological knowledge we minimize the energy losses caused by the use of old technologies
- we specialize in design activities, management and realization of civil & process engineering and the use of renewable and alternative energy resources as well
- we use all the knowledge and experience in renewable and alternative energy resources
- we are continuously increasing the qualifications and environmental awareness of our employees
- we build fair relations with our business partners on the market environment

It is compulsory for all employees of MENERT Ltd. to follow Company Policy and apply its principles.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Pre spoločníkov MENERT, s. r. o.

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti MENERT, s. r. o., ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2007, výkaz ziskov a strát a poznámky za rok končiaci k tomuto dátumu, ako aj prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalších vysvetľujúcich poznámok.

Vedenie spoločnosti je zodpovedné za zostavenie a objektívnu prezentáciu tejto účtovnej závierky v súlade so Zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení jeho dodatkov. Táto zodpovednosť zahŕňa návrh, implementáciu a zachovávanie interných kontrol relevantných pre prípravu a objektívnu prezentáciu účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti v dôsledku podvodu alebo chyby, ďalej výber a uplatňovanie vhodných účtovných zásad a účtovných metód, ako aj uskutočnenie účtovných odhadov primeraných za daných okolností.

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonáť 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 rozhodnutia audítora, vrátane posúdenia rizika významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítor berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie a objektívnu prezentáciu účtovnej závierky v účtovnej jednotke, aby mohol navrhnuť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však za účelom vyjadrenia názoru na účinnosť interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej obsahuje zhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti účtovných odhadov uskutočnených manažmentom, ako aj zhodnotenie prezentácie účtovnej závierky ako celku.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočné a vhodné východisko pre náš názor.

Podľa nášho názoru účtovná závierka poskytuje pravdivý a objektívny pohľad na finančnú situáciu spoločnosti MENERT, s. r. o., k 31. decembru 2007, na výsledky jej hospodárenia a peňažné toky za rok končiaci k danému dátumu v súlade so Zákonom o účtovníctve.

Nitra, 8. apríla 2008

LEX-AUDIT, s. r. o.
Damborského 3, 949 01 Nitra
Licencia SKAU č. 259

Ing. Milan Chovan
Zodpovedný audítör
Licencia SKAU č. 897



INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

to the shareholders of MENERT, s. r. o.

We have audited the financial statements of MENERT, s. r. o., which comprise the balance sheet as at 31 December 2007, the income statement and the notes for the year then ended, and also a summary of significant accounting policies and accounting methods and other explanatory notes.

Company's management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with the Act on Accounting no. 431/2002 Coll. as amended. This responsibility includes: designing, implementing and maintaining internal controls relevant to the preparation and fair presentation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error, selecting and applying appropriate accounting policies and accounting methods, and making accounting estimates that are reasonable in the circumstances.

Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit. We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing. Those Standards require that we comply with ethical requirements, and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free of material misstatement.

An audit includes performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgement, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the entity's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the entity's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of the accounting policies and accounting methods used, and the reasonableness of accounting estimates made by the management, as well as the overall presentation of the financial statements.

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion.

In our opinion, the financial statements give a true and fair view of the financial position of MENERT, s. r. o. as of 31 December 2007, and of its financial performance and the cash flows for the year then ended in accordance with the Act on Accounting.

Nitra, 8 April 2008

LEX - AUDIT, s. r. o.
Damborského 3, 949 01 Nitra
SKAU Licence no. 259

Ing. Milan Chovan
Responsible auditor
SKAU Licence no. 897



M. Chovan

Sídlo spoločnosti
Headquarters
Hlboká 3
927 01 Šaľa
Slovenská republika
Tel.: + 421 31 771 46 48
Fax.: + 421 31 770 57 95
E-mail: menert@menert.sk

**Divízia automatizácie,
merania a regulácie**
Automation, Measurement
& Regulation Division

areál Duslo, a.s.
927 03 Šaľa
Slovenská republika
Tel.: + 421 31 775 28 27
Fax.: + 421 31 775 30 29
E-mail: menert@menert.sk

**Divízia stavebných
a technologických činností**
Civil & Process Engineering Division

Hlboká 3
927 01 Šaľa
Slovenská republika
Tel.: + 421 31 771 46 48
Fax.: + 421 31 770 57 95
E-mail: menert@menert.sk

Divízia strojárstva
Machine Engineering Division

Puškinova 1504/13
924 46 Galanta
Slovenská republika
Tel: +421 31 780 42 50
Fax: +421 31 780 54 74
E-mail: menert@menert.sk

