

ATAS elektromotory Náchod a.s.



Rok 2008

Výroční zpráva



ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722, 547 30 Náchod
IČ: 45534543, DIČ : CZ45534543
zapsáno u Krajského soudu v
Hradci Králové, oddíl B, vložka 603

**Výroční zpráva byla vytvořena
v souladu s požadavky IAS a IFRS**

Předkládá: Představenstvo společnosti

V Náchodě, dne 28.4.2009

Obsah

1. Úvod	3
2. Provozní a finanční ukazatelé	4
3. Profil společnosti	9
4. Základní údaje o společnosti	12
5. Údaje o činnosti společnosti v roce 2008	16
6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2008	23
7. Údaje o finanční situaci společnosti v roce 2008	29
8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2008	33
9. Účetní závěrka za rok 2008 v nezkrácené formě	38
10. Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období 2008	69
11. Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok 2008	70
12. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky za rok 2008	71
13. Zpráva auditora o ověření výroční zprávy za účetní období roku 2008	72

1. Úvod

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. je firmou, která má více než 80-iletou tradici na trhu elektromotorů. V dlouhodobém horizontu dosahuje prosperity a rentability a její finanční situace je stabilizovaná. Dosažení této úrovně je dáno plněním zásadních cílů obchodní politiky, finanční oblasti i personální politiky.

Směr pozitivního vývoje hospodářských výsledků po r. 2000 pokračoval i v roce 2008. I přes nepříznivé okolnosti, jakými byly např. posilování CZK vůči EUR zejména v první polovině roku a nastupující hospodářské krizi, se podařilo realizovat cíle stanovené statutárními a kontrolními orgány. Došlo sice k meziročnímu snížení výkonů a tržeb způsobenému zejména dvěma výše uvedenými faktory, bylo to však doprovázeno i snížením nákladových položek a realizací úsporných opatření, a tak mohly být stanovené cíle a ukazatele bezesbytku splněny.

Firma ATAS elektromotory Náchod a.s. působí na trhu elektromotorů již od roku 1928. Je výrobcem malých elektromotorů pro všeobecné použití a regulaci. Dále vyrábí zákaznické motory, které jsou konstrukčně přizpůsobené účelu použití. Výrobky společnosti nacházejí uplatnění v mnoha oborech a tomu je podřízen výrobní program tak, aby vyráběný sortiment splnil požadavky zákazníků co do účelu použití, výkonu, napětí, otáček, hmotnosti, rozměrů, atd. Utvar marketingu provádí monitoring trhu a požadavky potencionálních i stávajících odběratelů přenáší do vývojového, konstrukčního střediska. Toto středisko spolu s dílnou prototypů je schopno vyvinout elektromotory dle dispozic zákazníků, vyrobit vzorky a za podpory technologů zavést do výroby. Výrobní střediska, tj. lisovna, obrobna, navijárna a montáž, jsou schopna zajistit celý proces výroby elektromotorů – lisování plechů, zástřík rotorů hliníkem, obrábění kovových dílců, ruční i strojní navíjení rotorů a statorů i konečnou montáž elektromotorů. Vlastní útvary nářadí a mechanizace vyrábí potřebné formy, přípravky, lisovací a střížné nástroje příslušející danému typu výrobku. Převážná většina vyráběného sortimentu je ze své podstaty závislá na ruční práci (malé série, originální postupy, apod.) Utvar řízení jakosti je vybavován novými měřicími přístroji a zařízeními tak, aby bylo možno ověřit a prokázat kvalitu výrobků. Tato komplexnost umožňuje rychlou reakci na požadavky zákazníků a je jedním z příznivých prvků, které umožňují společnosti zlepšovat svoji pozici na trhu.

Výrobky ATAS elektromotory Náchod a.s. jsou převážně určeny pro trh Evropské unie. Z toho zhruba 66 % tržeb pochází z tzv. eurozóny. Pro společnost to znamená nutnost vyrovnat se s dopadem trvale posilující Kč vůči EUR, s dopadem, který představuje každoročně mnohamilionové ztráty. Společnost se snaží tento vliv eliminovat především svoji cenovou politikou (včetně navyšování podílu úhrad v EUR v rámci ČR) a předkupem výhodnějšího kurzu až na dva roky. Úspornými opatřeními v nákladových položkách potom z části vyrovnává průběžné zvyšování cen vstupů – energie, materiálu, služeb i ceny práce. Přes tyto záporné vlivy se daří dosahovat kladného hospodářského výsledku.

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s., jako obchodní společnost, která je emitentem cenných papírů registrovaných na regulovaném trhu cenných papírů v členských státech EU (RM-SYSTÉM a.s.), používá od r. 2005 pro účtování a sestavení účetní závěrky Mezinárodní účetní standardy upravené právem Evropských společenství. Účetní závěrka r. 2008 byla sestavena a ekonomické údaje vykázané v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví.

Firma vlastní certifikát o shodě managementu jakosti s normou ČSN EN ISO 9001: 2001. V roce 2008 proběhl úspěšně recertifikační audit.

Výrobní program firmy, obchodní kontakty i další informace o firmě (včetně předchozích Výročních zpráv) jsou k dispozici na webových stránkách <http://www.atas.cz>
Informace jsou uvedeny i v jazykových mutacích – v německém a anglickém jazyce.

2. Provozní a finanční ukazatelé

Tvorba a rozdělení zisku

	2008	2007	2006
I. Provozní výnosy celkem	400 664	468 399	444 075
a) Tržby za vlastní výroby	265 804	331 622	320 626
b) Tržby za poskytnuté služby	127 493	122 859	113 375
c) Tržby z obchodního zboží	854	1 051	1 039
d) Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a zásob	5 521	10 976	6 986
e) Ostatní provozní výnosy	991	1 891	2 049
A. Provozní náklady celkem	385 695	431 903	418 104
a) Osobní náklady	203 759	217 943	200 608
b) Suroviny, materiál, energie a související služby	182 360	225 407	213 667
c) Jiné provozní náklady	-424	-11 447	3 829
Provozní zisk před odpočtem odpisů (EBITDA)	14 969	36 496	25 971
B. Odpisy	19 404	20 624	17 664
a) Odpisy dlouhodobého hmotného majetku	18 435	19 338	16 664
b) Odpisy nehmotných aktiv	969	1 286	1 000
Provozní zisk (EBIT)	-4 435	15 872	8 307
II. Výnosové úroky	48	7	6
C. Nákladové úroky	4 288	3 184	2 487
III. Jiné finanční výnosy a náklady netto	4 093	-1 614	-1 827
Zisk před zdaněním (EBT)	-4 582	11 081	3 999
D. Daň z příjmů	-1 977	-272	2 051
a) splatná	25	1 100	1 429
b) odložená	-2 002	-1 372	622
Zisk po zdanění	-2 605	11 353	1 948

Bilance aktiv a pasiv

	2008	2007	2006
1. Dlouhodobá aktiva celkem	173 458	178 933	175 261
a) Budovy, pozemky, zařízení	151 567	156 385	152 628
e) Jiný nehmotný majetek	779	1 435	1 694
f) Jiná dlouhodobá aktiva	21 112	21 113	20 939
2. Krátkodobá aktiva celkem	140 512	144 602	129 335
a) Hotovost a peněžní ekvivalenty	6 696	2 337	474
b) Zásoby	102 511	106 945	93 411
c) Pohledávky z obchodního styku	27 769	32 020	30 933
d) Jiná krátkodobá aktiva	3 536	3 300	4 517
AKTIVA CELKEM	313 970	323 535	304 596
1. Vlastní kapitál	169 458	176 980	165 628
a) Základní kapitál	146 772	146 772	146 772
b) Fondy	-2 550	1 799	1 701
c) Nerozdělený zisk / (neuhrazená ztráta)	25 236	28 409	17 155
2. Dlouhodobé závazky	83 981	89 377	83 343
a) Dlouhodobé úvěry	73 461	76 798	68 550
b) Odložená daň	10 520	12 579	13 951
d) Ostatní dlouhodobé závazky	0	0	842
3. Krátkodobé závazky	60 531	57 178	55 625
a) Závazky z obchodního styku	13 416	25 714	23 847
b) Krátkodobé úvěry	14 800	4 429	3 927
c) Krátkodobá část dlouhodobých úvěrů	1 908	1 913	4 673
d) Splatná daň ze zisku	0	366	1 215
e) Krátkodobé rezervy	4 775	5 539	5 067
f) Ostatní krátkodobé závazky	25 632	19 217	16 896
VLASTNÍ KAPITÁL A ZÁVAZKY CELKEM	313 970	323 535	304 596

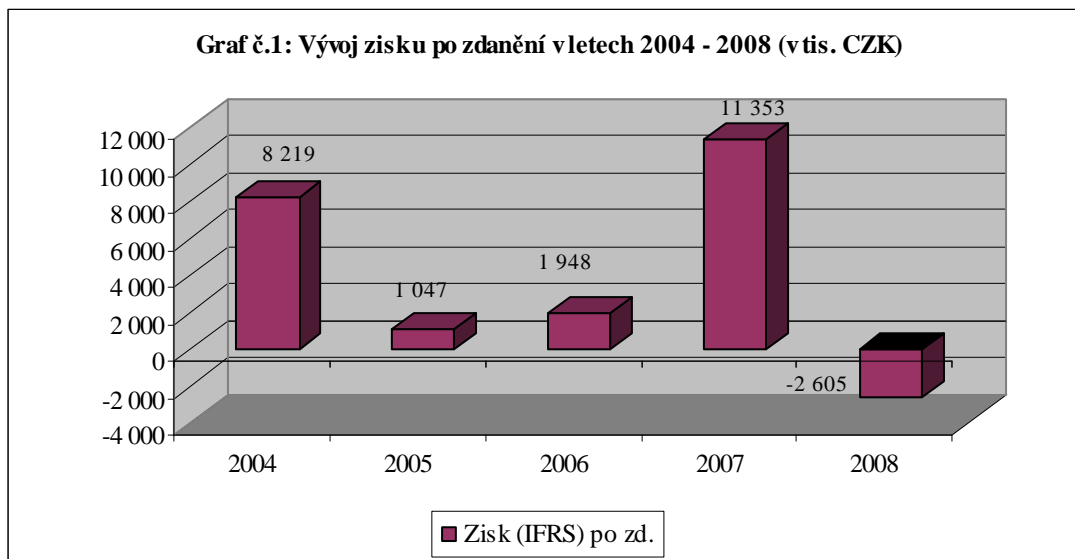
Rozdělení hospodářského výsledku za poslední tři účetní období

Rozdělení hospodářského výsledku za jednotlivé roky	2008 návrh	2007	2006
Zákonný příděl do rezerv.fondu	0	568	98
Příděl do ostatních fondů	0	0	0
Výplata dividend	0	0	0
Výplata tantiém	0	0	0
Úhrada ztráty z minulých let	0	0	0
Zvýšení (+)/snížení (-) nerozděleného zisku z minulých let	-2 605	10 785	1 850

Návrh představenstva na vypořádání hospodářského výsledku za rok 2008

Hospodářským výsledkem společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. za rok 2008 byla ztráta ve výši **2 604 820,50 CZK**. Představenstvo a.s. navrhuje uvedený hospodářský výsledek vypořádat následujícím způsobem:

- snížení nerozděleného zisku z minulých let o 2 604 820,50 CZK



Výkaz aktiv a pasiv sestavený dle metodiky ČÚS pro daňové účely

Řádek	Označení	Text	Brutto 2008	Korekce 2008	Netto 2008	Netto 2007
1		AKTIVA CELKEM (ř.02 +03 +31 +62)	615 954	-325 882	290 072	295 532
3	B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 +13 +23)	451 318	-303 148	148 170	150 616
4	B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 12)	10 714	-10 225	489	1 175
7	3.	Software	10 714	-10 225	489	1 175
13	B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 14 až 22)	434 204	-286 523	147 681	149 441
14	B. II. 1.	Pozemky	2 836	0	2 836	2 836
15	2.	Stavby	121 425	-44 253	77 172	80 000
16	3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	308 601	-242 270	66 331	64 182
20	7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	1 342	0	1 342	2 376
21	8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	47
23	B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	6 400	-6 400	0	0
26	3..	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	6 400	-6 400	0	0
31	C.	Oběžná aktiva (ř. 32 +39 + 47 +57)	163 779	-22 734	141 045	143 694
32	C. I.	Zásoby (ř. 33 až 38)	111 140	-8 485	102 655	107 022
33	C. I. 1.	Materiál	27 463	-1 959	25 504	28 525
34	2.	Nedokončená výroba a polotovary	49 838	-1 604	48 234	51 292
35	3.	Výrobky	33 181	-4 658	28 523	26 767
37	5.	Zboží	513	-264	249	361
38	6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	145	0	145	77
39	C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 46)	1 391	0	1 391	126
40	C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	126	0	126	126
45	C. II. 5.	Jiné pohledávky	1 265	0	1 265	0
47	C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 48 až 56)	44 552	-14 249	30 303	34 209
48	C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	41 874	-14 249	27 625	31 896
53	6.	Stát - daňové pohledávky	2 115	0	2 115	1 939
54	7.	Ostatní poskytnuté zálohy	524	0	524	352
55	8.	Dohadné účty aktivní	37	0	37	0
56	9.	Jiné pohledávky	2	0	2	22
57	C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 58 a 61)	6 696	0	6 696	2 337
58	C. IV. 1.	Peníze	289	0	289	216
59	2.	Účty v bankách	6 407	0	6 407	2 121
62	D. I.	Časové rozlišení (ř. 63 až 65)	857	0	857	1 222
63	D. I. 1.	Náklady příštích období	559	0	559	1 222
65	3.	Příjmy příštích období	298	0	298	0
66		PASIVA CELKEM (ř. 67 +84 +117)			290 072	295 532
67	A.	Vlastní kapitál (ř. 68 +72 +77 +80 +83)			137 953	140 694
68	A. I.	Základní kapitál (ř. 69 až 71)			146 772	146 772
69	A. I. 1.	Základní kapitál			146 772	146 772
72	A. II.	Kapitálové fondy (ř. 73 až 76)			-4 744	173
74	2.	Ostatní kapitálové fondy			173	173
75	3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků			-4 917	
77	A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 78+79)			2 194	1 626
78	A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond			2 194	1 626
80	A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 81 +82)			-8 445	-13 521
83	A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) [ř.01-(+68+72+77+80+84+117)]			2 176	5 644
84	B.	Cizí zdroje (ř. 85 +90 +101 + 113)			152 119	154 838
85	B. I.	Rezervy (ř. 86 až 89)			17 162	20 539
86	B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů			12 387	15 000
89	4.	Ostatní rezervy			4 775	5 539
90	B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 91 až 100)			5 740	6 635
100	10.	Odložený daňový závazek			5 740	6 635
101	B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 102 až 112)			39 048	44 524
102	B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů			13 416	24 941
106	5.	Závazky k zaměstnancům			12 404	9 506
107	6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění			5 272	4 776
108	7.	Stát - daňové závazky a dotace			1 256	1 382
109	8.	Krátkodobé přijaté zálohy			89	120

Řádek	Označení	Text	Brutto 2008	Korekce 2008	Netto 2008	Netto 2007
111	10.	Dohadné účty pasivní			308	3 728
112	11.	Jiné závazky			6 303	71
113	B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 114 až 116)			90 169	83 140
114	B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé			75 369	78 711
115	2.	Krátkodobé bankovní úvěry			14 800	4 429

Výkaz nákladů a výnosů sestavený dle metodiky ČÚS pro daňové účely

Řádek	Označení	Text	Rok 2008	Rok 2007
1	I.	Tržby za prodej zboží	854	1 052
2	A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	370	391
3	+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	484	661
4	II.	Výkony (ř. 05 +06 +07)	402 138	481 639
5	II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	393 297	454 480
6	2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	705	15 690
7	3.	Aktivace	8 136	11 469
8	B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	183 084	227 248
9	B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	135 465	169 814
10	B. 2.	Služby	47 619	57 434
11	+	Přidaná hodnota (ř. 03 +04 - 08)	219 538	255 052
12	C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	203 759	217 943
13	C. 1.	Mzdové náklady	143 574	154 398
14	C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	1 128	1 128
15	C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení	50 137	53 211
16	C. 4.	Sociální náklady	8 920	9 206
17	D.	Daně a poplatky	165	157
18	E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15 347	15 042
19	III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	5 521	10 976
20	III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	305	4 146
21	2.	Tržby z prodeje materiálu	5 216	6 830
22	F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	5 458	12 124
23	F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	160	4 942
24	2.	Prodaný materiál	5 298	7 182
25	G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštího období	-1 549	10 190
26	IV.	Ostatní provozní výnosy	22 810	69 846
27	H.	Ostatní provozní náklady	23 178	68 048
30	*	Provozní výsledek hospodaření [ř.11-12-17-18+19-22-25+26-27+(-28)-(-29)]	1 511	12 370
42	X.	Výnosové úroky	48	7
43	N.	Nákladové úroky	4 288	3 184
44	XI.	Ostatní finanční výnosy	10 787	3 423
45	O.	Ostatní finanční náklady	6 695	5 037
48	*	Finanční výsledek hospodaření [ř. 31 - 32 + 33 + 37 - 38 + 39 - 40 - 41 + 42 - 43 + 44 - 45 + (-46) - (-47)]	-148	-4 791
49	Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (ř. 50 + 51)	-813	1 935
50	Q. 1.	- splatná	82	1 100
51	2.	- odložená	-895	835
52	**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (ř. 30 + 48 - 49)	2 176	5 644
60	***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 52+58-59)	2 176	5 644
61		Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 30+48+53-54)	1 363	7 579

3. Profil společnosti

ATAS elektromotory Náchod a.s. se zaměřuje na výrobu elektromotorů pro všeobecné použití i na výrobu motorů přizpůsobených podle požadavků zákazníků. Systém řízení jakosti je certifikován EZÚ Praha od roku 1996 (rozšíření certifikace i na vývoj od roku 1999, recertifikace dle ČSN EN ISO 9001:2001 v roce 2003, která byla úspěšně obhájena i v r. 2008). Naše výrobky nacházejí uplatnění v mnoha oborech lidské činnosti, tomu odpovídá i rozsah výrobního programu:

- trojfázové a jednofázové asynchronní motory s trvale připojeným kondenzátorem s výkonem do 800 W
- jednofázové asynchronní motory se stíněným pólem s výkonem do 20 W
- komutátorové motory sériové a derivační do výkonu 500 W
- stejnosměrné motory s permanentními magnety do výkonu 1.500 W
- axiální ventilátory MEZAXIAL, radiální ventilátory RATAS
- převodové motory
- tachodynamy a tachogenerátory
- bezkontaktní návlekové resolvery, velikost 15, 21 a 28
- dentální vysokotáčkové mikromotorky
- motory pro letecký průmysl

ATAS nabízí také výrobu střížných nástrojů pro výrobu elektrotechnických plechů do Ø 150 mm, výrobu forem pro tlakové lití Al a jeho slitin a výrobu forem pro lisování dílů z plastických hmot a pryže.

Možnosti využití našich výrobků:

Elektromotory

- pohon ventilátorů
- jako řídicí člen v servomechanismech
- pohon turbínek pro průmyslové vysavače a odsavače
- dentální technika
- čisticí technika
- řezací technika
- automobilová technika
- pohon regulačních a automatizačních zařízení

Ventilátory

- ventilace malých prostorů
- chlazení
- odtah spalin pro kotle na tuhá paliva

Resolvery

- čidlo polohy servomotorů

Převodové elektromotory

- pohon zařízení, kde se vyžadují pomalé otáčky

Tachodynamy, tachogenerátory

- dálkové měření otáček

Převodovky

- pro přenášení točivého momentu motorů

Souprava Hobby

- pro modeláře

Reklamní točák

- reklamní účely

Poloha firmy



Prohlášení vedení ATAS elektromotory Náchod a.s.

Dlouhodobé vytváření pozitivních hodnot je jediným a objektivním měřítkem úspěchů každé firmy. Z tohoto důvodu je naším hlavním cílem trvalé uspokojování vyvážených očekávání a potřeb majitelů, zaměstnanců a státu. K tomuto cíli vede pouze jediná cesta – spokojení zákazníci. Toho lze dosáhnout pouze neustálým kontinuálním zlepšováním procesů uvnitř i vně firmy, rozhodováním založeným na základě ověřených faktů, porozuměním současným i budoucím potřebám zákazníků. Každý z našich zaměstnanců musí nejen kvalitně pracovat, ale především ctít základní etické hodnoty a budovat kolem sebe atmosféru důvěry. Všichni si musíme uvědomovat svůj osobní podíl zodpovědnosti na dosahovaných výsledcích firmy, a proto trvalým úkolem každého zaměstnance musí být růst výkonnosti naší akciové společnosti a její neustálé zlepšování. Navíc společnost vypracovala a zavádí do povědomí každého zaměstnance etický kodex, který stanovuje pravidla chování každého jednotlivce nad rámec právních předpisů.

Za tímto účelem je ve firmě implementován systém řízení dle normy ČSN EN ISO 9001:2001, který je pravidelně přezkoumáván nezávislou odbornou organizací, interními audity jakosti i audity našich zákazníků. Na základě získaných poznatků jsou přijímána organizační opatření, která vedou k jeho trvalému zlepšování.

Závěrem bych si dovilil uvést hlavní hodnoty, které musí vyznávat každý z nás. Zákazník, je jedno jestli vnější či vnitřní, vždy ocení kvalitu, odbornost a vysokou výkonnost, kterých lze nejefektivněji dosáhnout týmovou prací dobře komunikujících motivovaných zaměstnanců.

Za vedení ATAS elektromotory Náchod a.s.

Ing. Otto Daněk
generální ředitel



Jednofázový asynchronní motor A24N

Desatero politiky jakosti ATAS elektromotory Náchod a.s.

1. Spokojenosti našich zákazníků, jako hlavního prostředku k dosažení vytyčených cílů, musí být dosahováno úplným a včasným uspokojováním jejich očekávání výrobky i službami naší akciové společnosti.
2. Jakost výrobků musí být dosahována v předvýrobních etapách a ve výrobě, nikoliv následnou kontrolou. Jen touto cestou ji lze dosáhnout efektivně a pouze takto vynaložené prostředky přinášejí ve svém důsledku největší efekty pro firmu.
3. Každý z našich pracovníků zodpovídá za jakost jím řízeného procesu. Všichni tak musíme dbát trvalého zlepšování těchto procesů a jejich efektivnosti. Z toho plyne vysoká kvalita výrobků a služeb, které lze dosáhnout pouze neustálým zkoumáním potřeb zákazníků a trvalým vzděláváním pracovníků na všech úrovních řízení.
4. Každá jakost začíná v hlavě – v hlavě každého zaměstnance, ale i v hlavě firmy – tedy v jejím vedení, které se musí aktivně podílet na rozvíjení a uplatňování systému řízení jakosti.
5. Vedení firmy musí zajistit, aby byly k dispozici dostatečné zdroje pro fungování a monitorování procesů, aby byly včas analyzovány dostupné informace a přijímána opatření zamezující vzniku neshod.
6. Jakákoliv neshoda v kvalitě musí být okamžitě odstraněna. Bezezbytku musí být odstraněna také příčina této neshody a musí být přijata taková opatření, která zamezí jejímu opakování, eventuálně šíření.
7. Cílem v budování systému kvality je smysluplné a vzájemně prospěšné propojení procesů dodavatele, výrobce a konečného spotřebitele.
8. Neustálé zvyšování produktivity práce, dodržování norem jakosti, bezpečnosti práce a ekologie vede k udržení stávajících zákazníků a získávání nových.
9. Všichni musíme mít neustále na zřeteli, že zákazník je ten, kdo přináší do naší firmy peníze. Z tohoto důvodu musí každý dodavatel být neustále připraven pomáhat řešit vzniklé problémy zákazníka a ještě lépe je, když těmto problémům se vzájemnou komunikací předchází.
10. Mějme na paměti, že špatná pověst se vždy šíří dále a rychleji než pověst dobrá. Povinností každého z nás je zamezit vzniku neshod jak ve výrobním procesu, tak i se zákazníkem.



Elektronicky komutovaný motor G66UF

4. Základní údaje o společnosti

Identifikační údaje:

Obchodní firma	ATAS elektromotory Náchod a.s.
Sídlo	Bratří Čapků 722, Náchod
Země sídla	Česká republika
PSC	547 30
Identifikační číslo	45534543
Daňové identifikační číslo	CZ45534543
Telefonní číslo sídla společnosti	+420 491 446 111
Právní forma	akciová společnost
Založení společnosti	Akciová společnost byla založena jednorázově Fondem národního majetku České republiky jako jediným zakladatelem na základě zakladatelské listiny ze dne 24.4.1992 ve formě notářského zápisu. Společnost založena na dobu neurčitou.
Datum vzniku	1.5.1992
Zápis v obchodním rejstříku	Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 603
Místo, na kterém jsou k nahlédnutí veškeré dokumenty a materiály uváděné ve výroční zprávě emitenta	sídlo společnosti
Internetová adresa	www.atas.cz

Společnost se při své činnosti řídí právním řádem České republiky. Z významnějších právních předpisů můžeme jmenovat např. Živnostenský zákon, Obchodní zákoník, Zákoník práce, daňové a účetní zákony, ČSN, aj.

Předmět podnikání dle výpisu z obchodního rejstříku.:

1.	výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
2.	projektování elektrických zařízení
3.	nástrojařství
4.	výroba strojů a zařízení pro určitá hospodářská odvětví
5.	specializovaný maloobchod
6.	testování, měření a analýzy
7.	příprava a vypracování technických návrhů
8.	činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců
9.	zámečnictví
10.	kovoobráběčství
11.	slévárenství
12.	výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd

Údaje o přerušení podnikání: podnikání nebylo přerušeno

Doplňující údaje o společnosti:

Účast českých a zahr.osob na podnikání společnosti	viz. str. 13 a násl.
Účast společnosti na podnikání českých a zahr.osob	Není
Osoby, které emitenta ovládají nebo by jej mohly ovládat	Nejsou
Postavení společnosti ve skupině majetkově vzájemně propojených osob	Není
ISIN	CS0005028257

Údaje o základním kapitálu, akciích a hlavních akcionářích

Výše upsaného základního kapitálu činí 146 772 tis.Kč a je zcela splacena. Základní kapitál je rozložen na 146 772 ks akcií znějících na majitele, z nichž každá má jmenovitou hodnotu 1 000,- Kč. Akcie jsou veřejně obchodovatelné a jsou vedeny v zaknihované podobě.

Akcie, které nezakládají podíl na základním kapitálu: Nejsou

Způsob převodu cenných papírů: K převodu akcií dochází registrací převodu v zákonem stanovené evidenci na základě příkazu k registraci převodu (§ 17 zákona č. 591/1992 Sb., o cenných papírech v platném znění). Akcie na majitele je neomezeně převoditelná.

Mezi akcionáři nejsou uzavřeny žádné smlouvy, které by měly za následek ztížení převoditelnosti akcií nebo hlasovacích práv.

Omezení hlasovacích práv: Nejsou

Hlavní akcionáři emitenta nemají odlišná hlasovací práva než ostatní emitenti.

Společnost neeviduje vlastníky cenných papírů, kteří by měli zvláštní práva.

Způsob zdaňování výnosů: Výnos je zdaňován podle zákona ČNR č. 586/1992 Sb. o daních z příjmu ve znění pozdějších předpisů. Daň se vybírá srážkou při výplatě dividend.

Názvy veřejných trhů, na kterých byla emise cenných papírů přijata k obchodování: Burza cenných papírů Praha, a.s.; RM-SYSTÉM, a.s. V současné době je emise cenných papírů k dispozici k obchodování v RM-SYSTÉM, a.s.

Společnost nemá uzavřenu smlouvu s bankou nebo jinou k tomu oprávněnou osobou, jejímž prostřednictvím mohou majitelé akcií zdarma uplatňovat svá majetková práva spojená s těmito cennými papíry.

Společnost nevydala žádné cenné papíry, které opravňují k uplatnění práva na výměnu za jiné účastnické papíry nebo na přednostní úpis jiných účastnických cenných papírů a nedrží ve svém majetku žádné vlastní akcie.

Společnosti nejsou známy žádné údaje o státních, soudních nebo rozhodčích řízeních, které probíhaly nebo ohrožovaly společnost za období nejméně předešlých 12 měsíců, jenž by mohly mít nebo v nedávné minulosti měly významný vliv na finanční situaci nebo ziskovost firmy.

Účetní jednotka nemá organizační složku v zahraničí.

Majitelé více než 5% akcií společnosti k 31.12.2008 :

Název	Sídlo	IČO/Rod.č.	Podíl na hlas.právech
W.Plinta Stuttgart GmbH	Weilimdorfer Strasse 47, Korntal–Münchingen, SRN	0090029312	25,00 %
ebm Beteiligungs – GmbH	Bachmühle 2, Mulfingen, SRN	0090071602	22,75 %
Ing. Aleš Hodina	Na Klínu 736, Starý Plzenec	7211293045	16,46 %

Popis práv vyplývajících z akcií (viz čl.10 stanov a.s.):

- 1) Práva a povinnosti akcionáře stanoví právní předpisy a tyto stanovy. Akcionářem společnosti může být právnická nebo fyzická osoba.
- 2) Vlastnictví akcií zakládá právo akcionářů účastnit se na řízení společnosti. Toto právo uplatňují zásadně na valné hromadě, přičemž musí respektovat organizační opatření pro jednání valných hromad. Na valné hromadě může akcionář požadovat vysvětlení záležitostí, týkajících se společnosti, které jsou předmětem jednání valné hromady a uplatňovat návrhy a protinávrhy k projednávanému pořadu jednání a hlasovat.

- 3) Akcionář může vykonávat svá práva na valné hromadě osobně, prostřednictvím svého statutárního orgánu, nebo prostřednictvím zástupce na základě plné moci. Tímto zástupcem však nemůže být člen představenstva ani dozorčí rady akciové společnosti uvedené v čl. 1 stanov. Podpis zastoupeného akcionáře musí být úředně ověřen. Jestliže se akcionář, který vydal plnou moc, zúčastní valné hromady, stává se plná moc bezpředmětnou.
- 4) Hlasovací právo akcionáře se řídí jmenovitou hodnotou jeho akcií, přičemž každá akcie o jmenovité hodnotě 1 000,- Kč představuje jeden hlas při hlasování na valné hromadě.
- 5) Akcionář má právo na podíl ze zisku (dividendu), který valná hromada podle výsledku hospodaření určila k rozdělení za podmínek stanovených §178, odst.2 až 11 zákona. Valnou hromadou schválená dividenda je splatná do tří měsíců ode dne, kdy bylo přijato valnou hromadou usnesení. Akcionář není povinen vrátit společnosti dividendu přijatou v dobré víře. Právo akcionáře na výplatu dividendy se promlčuje, pokud nebylo uplatněno do 4 let od vzniku práva na výplatu dividendy.
- 6) Po dobu trvání společnosti ani v případě jejího zrušení není akcionář oprávněn požadovat vrácení svých majetkových vkladů. Za vrácení vkladu se nepovažuje plnění poskytnuté akcionáři:
 - a) v důsledku snížení základního kapitálu
 - b) při vrácení zatímního listu nebo jeho prohlášení za neplatný
 Po zrušení společnosti likvidací má akcionář právo na podíl na likvidačním zůstatku.

Další akcionářská práva vyplývají z obchodního zákoníku a stanov společnosti:

Skutečnosti důležité pro uplatňování akcionářských práv, společnost dle svých stanov uveřejňuje v celostátně distribuovaném Obchodním věstníku, Hospodářských novinách a na finančním serveru <http://www.ipoint.cz>.

Informace o významných smlouvách, ve kterých je emitent smluvní stranou a které nabudou účinnosti, změní se nebo zaniknou v případě změny ovládnutí emitenta v důsledku nabídky převzetí, a účincích z nich vyplývajících, s výjimkou takových smluv, jejichž uveřejnění by bylo pro emitenta vážně poškozující; tím není omezena jiná povinnost uveřejnit takovou informaci podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů: nejsou

Práva na přednostní úpis dosavadních akcionářů a omezení nebo vyloučení tohoto práva: Nejsou.

Možnost zaměstnanců účastnit se na základním kapitálu emitenta: Nákupem akcií na veřejném trhu za běžných obchodních podmínek.

Programy, na jejichž základě je zaměstnancům a členům představenstva společnosti umožněno nabývat účastnické cenné papíry společnosti, opce na tyto cenné papíry či jiná práva k nim za zvýhodněných podmínek, a o tom, jakým způsobem jsou práva z těchto cenných papírů vykonávána: neexistují

Počet akcií umístěných mezi veřejností (majitelé s podílem na základním kapitálu společnosti menším než 5%) s uvedením základního kapitálu, který na ně připadá:

Mezi ostatní veřejností je umístěno 52 529 ks akcií, na které připadá 52 529 tis. Kč základního kapitálu, tj. 35,8 % z celkového základního kapitálu společnosti.

Společnost neeviduje žádné cenné papíry v rámci vlastního kapitálu, které by nebyly obchodovány na regulovaném trhu se sídlem v členském státu Evropské unie.

V roce 2008 ani v účetním roce předcházejícím nebyla učiněna veřejná nabídka převzetí akcií emitenta, činěná třetími osobami, ani veřejná nabídka převzetí akcií jiných společností činěná emitentem.

Podmínky stanovené v zakládacích dokumentech pro změny výše základního kapitálu: Podmínky pro změny výše základního kapitálu a práv vyplývajících z jednotlivých druhů akcií ve Stanovách společnosti nejsou přísnější než podmínky stanovené zákonem.

Souhrnný popis operací, kterými došlo v průběhu předcházejících tří let ke změnám v základním kapitálu, v počtu nebo v druhu akcií, do kterých je rozložen:

V posledních třech letech nedošlo k žádným změnám ve výši základního kapitálu, který je od roku 1992 ve výši 146 772 tis. Kč.

Vydané dluhopisy a jejich splatnost, určení výnosu, záruky za ně, osoby které záruky převzaly:
Nejsou

Auditorská společnost

AV - AUDITING, spol. s r.o.

Tolarova 317, 533 51 Pardubice

nezávislý člen MOORE STEPHENS INTERNATIONAL LIMITED

DIČ: CZ49285220, osvědčení Komory auditorů ČR č.3

Ing. Anežka Vojtěchová - číslo osvědčení KA ČR 0274

Ing. Jiří Komárek - číslo osvědčení KA ČR 1281



MEZAXIAL 3140

5. Údaje o činnosti společnosti v roce 2008

Hlavní údaje o činnosti:

- Strategickým záměrem marketingu a prodeje je orientace na výrobu a prodej malých „zákaznických“ elektromotorů, ventilátorů, prvků pro automatizaci, speciálních motorů a také výrobků pro všeobecné použití a spotřební trh.

Naše výrobky jsou nejčastěji umísťovány jako komponenty do konstrukčních celků. Asynchronní motory se používají pro pohon ventilátorů v ponorných čerpadlech. Jako servopohony nalézají své uplatnění v energetice, kancelářských strojích a v laboratorní technice. Druhou velkou skupinou jsou komutátorové motory, které nejčastěji naleznete u pohonu kartáčů a pojezdu čistících strojů, v nezávislých topeních aut, dentální technice. Velmi významnou skupinou jsou axiální a radiální ventilátory nejčastěji používané v kuchyňských digestořích a v kotlích na vytápění domácností. Stále více nabývá na významu skupina motorů s elektronickou komutací, kde každý motor je vybaven svým "mozkem", který je programovatelný a v neposlední řadě je třeba připomenout čidla polohy, tzv. resolvery, které se opět prosadily na trhu.

Způsob organizování prodeje:

- vlastní obchodní oddělení
- externí obchodní zástupci

Hlavní podíl na tržbách má export. Každoročně v zahraničí prodáme kolem sedmdesáti procent naší produkce. Pravidelně obchodujeme s přibližně třiceti zeměmi, přičemž největší tržby realizujeme v SRN. Většina našich partnerů pochází z Evropy, ale naše motory můžete vidět například i na americkém či asijském kontinentu.

Z evropských zemí se jedná zejména o:

- Německo
- Slovensko
- Polsko
- Nizozemsko
- Rakousko
- Švýcarsko
- Belgie
- Litvu
- Francii

Ze zámořských se zemí se jedná o již zmiňované USA a Japonsko.

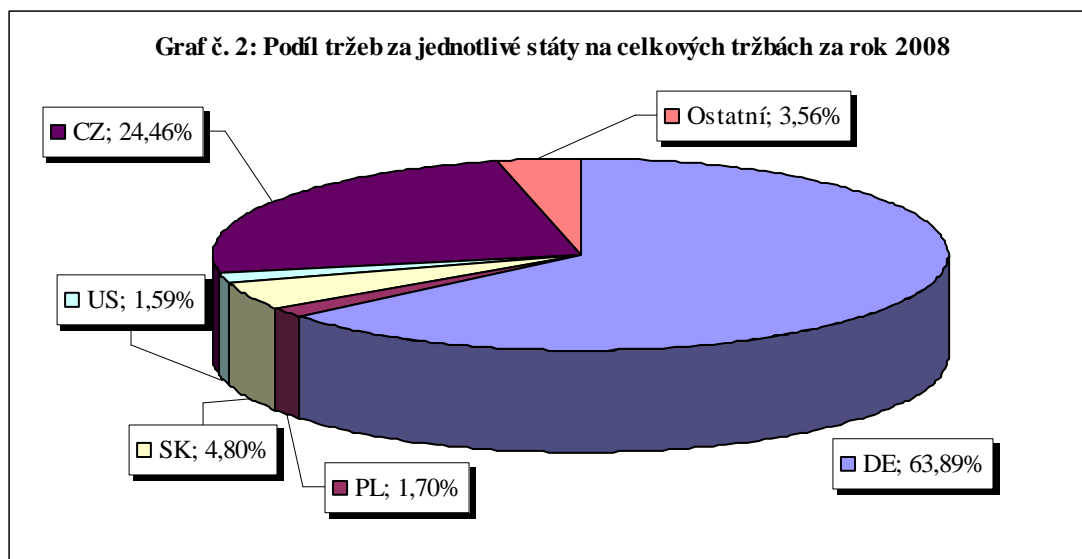
Dále společnost trvale usiluje i o posílení prodejních pozic v tuzemsku.

Informace o vývoji činnosti v roce 2008

Informace o tržbách

Podíly tržeb za vlastní výrobky, zboží a služby do tuzemska a zahraničí na celkových tržbách

	Podíl v % 2008	Podíl v % 2007
Tuzemsko	24,40	27,92
Zahraničí	75,60	72,08



Rozdělení prodaných výrobků dle teritorií:

- SRN - asynchronní motory pro elektrotopelná zařízení
- SRN - asynchronní motory pro pohon kancelářské techniky
- SRN - kooperační vztahy
- Slovenská republika – dentální motory
- Belgie - statorové a rotorové pakety
- Polsko - statorové a rotorové pakety, ventilátory
- USA – motory pro letecký průmysl

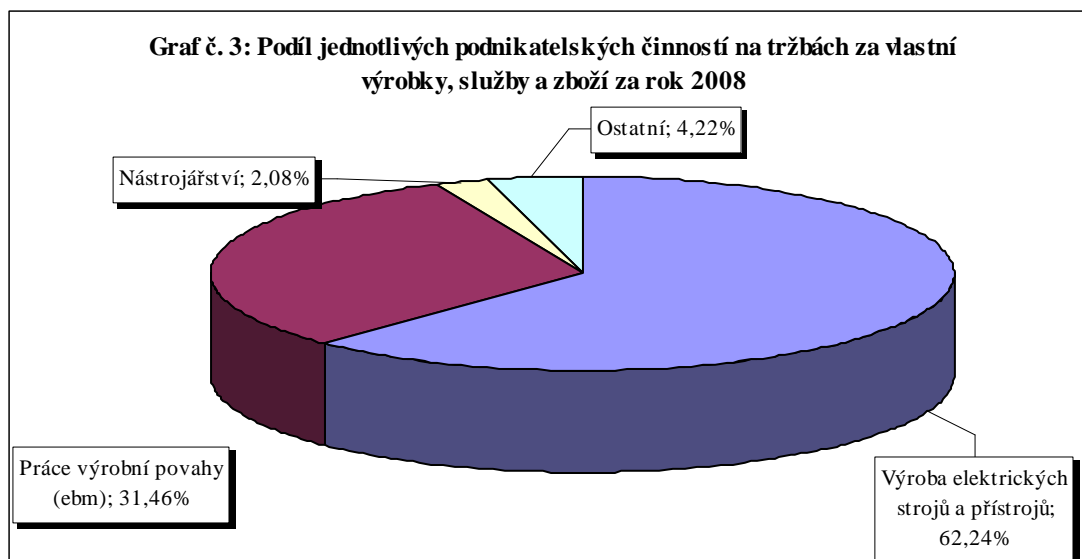
Vývoj tržeb za prodané vlastní výrobky, služby a zboží

ROK	2008	2007	2006
Tržby v tis.Kč	394 151	455 532	435 040
z toho: zboží	854	1 051	1 039
výrobky	265 804	331 622	320 626
služby	127 493	122 859	113 375

Rozlišení tržeb za prodané vlastní výrobky, služby a zboží dle druhů činnosti

v tis. Kč	2008	2007	2006
Výroba elektrických strojů a přístrojů	245 311	305 583	294 250
Práce výrobní povahy (ebm)	124 000	118 740	108 866
Nástrojářství	8 182	8 872	10 250
Ostatní činnosti	16 658	22 337	21 674
Celkem	394 151	455 532	435 040

% tržeb	2008	2007	2006
Výroba elektrických strojů a přístrojů	62,24	67,08	67,64
Práce výrobní povahy (ebm)	31,46	26,07	25,02
Nástrojářství	2,08	1,95	2,36
Ostatní činnosti	4,22	4,90	4,98



Investiční politika firmy

Investiční politika v roce 2008 byla založena na těchto principech:

- zvýšení efektivity a produktivity výroby i všech činností s ní souvisejících
- obnova zastaralých strojů a zařízení
- zlepšení informovanosti ve firmě, které snadněji odkryje slabá místa procesů ve firmě
- zlepšení pracovního prostředí a ekologie

Hlavní investice uskutečněné v letech 2006 až 2008

Rok 2008

Přehled nejdůležitějších přírůstků dlouhodobého majetku v roce 2008 je podrobně uveden v kapitole 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2008 (Účetní pravidla a komentář k roční účetní závěrce zpracovaná za rok 2008 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 1, písmeno e).

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Zařiz.odmašťovací ECOCLEAN 81C	3 244	tuzemsko	vlastní zdroje (cca 0,1 mil.CZK), investiční úvěr (cca 3,1 mil. CZK)
Svářečka odporová komutátorů	1 835	tuzemsko	vlastní zdroje (cca0,5 mil. CZK), investiční úvěr (cca1,3 mil. CZK)
Navíječka STATOMAT A2	1 100	tuzemsko	vlastní zdroje
Izolovačka statorů VDV 6006	491	tuzemsko	vlastní zdroje
Obšíváčka hlav vinutí LINK	435	tuzemsko	vlastní zdroje
STRÍHADLO ROT. STAT. PLECHU	397	tuzemsko	vlastní zdroje

Rok 2007

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
OBROB.,NÁSTR.,ÚDRŽBA	6 736	tuzemsko	vlastní zdroje (cca 3,7 mil.CZK), účelový úvěr (cca 3 mil. CZK)

CNC soustruh MAZAK QTNX200II	4 943	tuzemsko	vlastní zdroje
Centrum obráběcí vertikální MCFV 1060	3 421	tuzemsko	investiční úvěr
Soustruh MAZAK 100 II	2 534	tuzemsko	vlastní zdroje
Popisovač laserový TROTEC	998	tuzemsko	investiční úvěr (cca 900 tis. CZK) vlastní zdroje (98 tis. CZK)
FORMA LOŽISK.ŠTÍTU 4-NÁSOBNÁ	546	tuzemsko	vlastní zdroje

Rok 2006

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
HLAVNÍ VÝROBNÍ BUDOVA-4.podlaž.*	6 027	tuzemsko	vlastní zdroje (cca 0,7 mil.CZK), účelový úvěr (cca 5,3 mil. CZK)
Automat dlouhotočný DECO 26a	5 857	tuzemsko	vlastní zdroje
OBROB.,NÁSTR.,ÚDRŽBA **	3 863	tuzemsko	vlastní zdroje (0,2 mil.CZK), účelový úvěr (3,7 mil. CZK)
Stator test systém S2004	853	tuzemsko	investiční úvěr
Zařízení pro měření motorů K.-II	560	tuzemsko	vlastní zdroje
Soustruh hrotový univ. S32	508	tuzemsko	vlastní zdroje

* Hlavní výrobní budova – jednalo se o technická zhodnocení, která měla povahu modernizace vytápění, úpravy kanceláří, elektroinstalace

** Obrobna, nástrojárna, údržba - jednalo se o technická zhodnocení, která měla povahu rekonstrukce topení, úpravy slaboproudých rozvodů, dílenské úpravy, stavební práce při úpravách kanceláří

Investice zahájené v roce 2008 (probíhající i v r. 2009)

Rekonstrukce a modernizace topného systému – místo inv. akce ČR (Hlavní výrobní budova), k 31.12.2008 vyúčtováno cca 0,5 mil. CZK, financováno účelovým (investičním) úvěrem
Bude dokončeno v 1. polovině roku 2009, odhad nákladů cca 7 mil. CZK.

Automatický mazací stroj – místo inv. akce ČR (Hlavní výrobní budova), cca 0,1 mil. CZK, financováno vlastními zdroji.

Dokončeno a zařazeno ve 3/2009 za cca 0,3 mil. CZK.

Finanční investice

Rok	2008	2007	2006
Investice do akcií a dluhopisů	0	0	0

Údaje o budoucích investicích s výjimkou finančních investic plánovaných na rok 2009

Představenstvo společnosti rozhodlo na základě doporučení vedení firmy, že z důvodů celosvětové hospodářské krize bude silně omezen nákup investic. Z důvodů úsporných opatření byl vytvořen

soupis investičních požadavků na rok 2009, ze kterých budou posuzovány jednotlivé potřeby dle naléhavosti.

Souhrn realizace investic v letech 2006 až 2008 (v tis. CZK):

Rok	2008	2007	2006	Celkem
Informační technologie	314	1 027	681	2 022
Stroje, přístroje a ostatní	13 692	21 879	15 670	37 623
Budovy a ostatní stavby	74	7 199	10 258	31 149
Celkem	14 080	30 105	26 609	70 794

Politika výzkumu a vývoje

Společnost má vlastní střediska – zejména konstrukci a prototypovou dílnu, kde zajišťuje vývoj, konstrukci, zpracování a výrobu vzorků nových typů elektromotorů, případně úpravy stávajících výrobků dle požadavků zákazníků. V souladu s rozvojem elektroniky a automatizace v oblasti moderních pohonů je v běhu několik projektů motorů, které odpovídají posledním trendům. Mnohé z nich jsou již standardně nabízeny zákazníkům, další ve fázi vývoje a testování. Více viz kapitola 8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2008.

Opatření v oblasti ekologie

Viz kapitola 8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2008

Údaje o průměrném počtu zaměstnanců ve fyzických osobách s rozdělením podle jednotlivých druhů podnikatelské činnosti emitenta za poslední tři účetní období

Podnikatelská činnost	2008	2007	2006
Výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů	318	344	321
Práce výrobní povahy (ebm)	310	344	330
Nástrojařství	44	47	44
Ostatní	127	133	133
Celkem	799	868	828

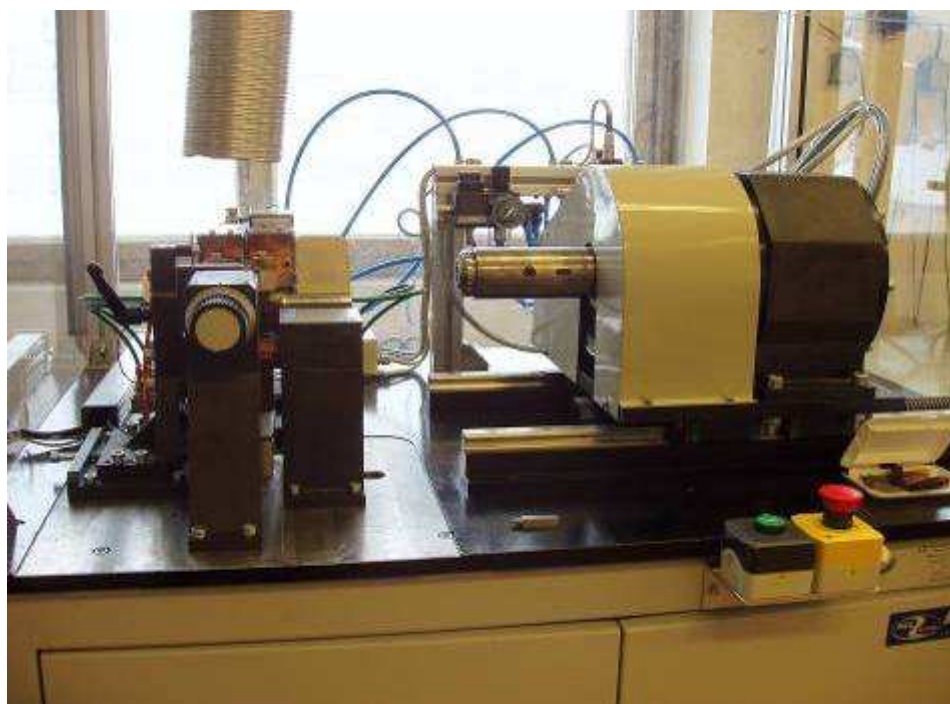
Odměny auditorům uhrazené v účetním období roku 2008

Druh činnosti	Částka v tis. CZK
Audit	289
Poradenství	28
<i>Celkem</i>	<i>317</i>

Významné položky dlouhodobého hmotného majetku zařazeného v roce 2008



Zařízení odmašťovací ECO-CLEAN 81C



Svářečka odporová komutátorů

Generální oprava boční komunikace



6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2008

Představenstvo

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2004 -2008
Předseda	Ing. Otto Daněk	bezúhonný	VŠCHT Pardubice	0	nebyly	-
Místopředseda	Jaroslav Chmelař	bezúhonný	SPŠ strojní	0	nebyly	-
Člen	Ing. Ivana Čimerová	bezúhonná	ČVUT Praha	8	nebyly	-
Člen	Ing. Josef Kůst	bezúhonný	VŠSE Plzeň	6	nebyly	-

Předseda představenstva Ing. Otto Daněk (1.11.1954) zastává tuto funkci od r. 2002, tedy více funkčních období. Do funkce člena představenstva byl dozorčí radou znovu zvolen 14. února 2007 (den vzniku členství v představenstvu) a následně zvolen představenstvem předsedou představenstva. Vystudoval Vysokou školu chemicko - technologickou v Pardubicích. Do společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. nastoupil v r. 2002 na pozici generálního ředitele společnosti. Před nástupem do společnosti pracoval na obdobných vedoucích a řídicích pozicích, absolvoval stáže v USA, Japonsku a SRN. Ve funkci generálního ředitele absolvoval řadu odborných seminářů jako je cyklus MANEX.

Místopředseda představenstva pan Jaroslav Chmelař (29.4.1950) zastává tuto funkci od r. 1998, tedy více funkčních období. Do funkce člena představenstva byl dozorčí radou znovu zvolen 14. února 2007 (den vzniku členství v představenstvu) a následně členy představenstva zvolen místopředsedou představenstva. Vystudoval Střední průmyslovou školu strojnickou v Novém Městě nad Metují. V roce 1998 nastoupil do společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. na pozici výrobního ředitele. Předpoklady pro výkon této funkce potvrzoval úspěšný výkon funkce na pozici ředitele výrobního závodu u předchozího zaměstnavatele. Ve funkci výrobního ředitele se účastnil řady odborných seminářů se zaměřením na systémy řízení (viz cyklus seminářů MANEX).

Ing. Ivana Čimerová (13.10.1961) je členkou představenstva od r. 2007, tedy první funkční období. Do funkce členky představenstva byla jmenována 17. prosince 2007 (den vzniku členství v představenstvu). Vystudovala ČVUT v Praze. Do firmy MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.) nastoupila v r. 1986 a funkci ekonomické ředitelky vykonává od r. 2007. Před nástupem do této funkce pracovala na obdobných pozicích ekonomického zaměření. Jako členka vedení společnosti si doplňovala své znalosti a zkušenosti i o nejnovější trendy v oblasti řízení firem tematickými přednáškami, jako je např. cyklus seminářů MANEX. Ve funkci ekonomické ředitelky absolvovala řadu soustředění a seminářů zaměřených na finanční řízení společností, finanční analýzu, odborné semináře se zaměřením na controlling a řízení procesů, daňovou a účetní problematiku především s orientací na mezinárodní účetní standardy a semináře s tematikou řízení lidských zdrojů.

Ing. Josef Kůst (14.8.1959) je členem představenstva od r. 2000, tedy více funkčních období. Do funkce člena představenstva byl dozorčí radou znovu zvolen 14. února 2007 (den vzniku členství v představenstvu). Vystudoval Vysokou školu strojní a elektronickou v Plzni, obor Elektrické pohony. V roce 1983 nastoupil do firmy MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.) na pozici vývojáře a konstruktéra, v roce 1992 přešel na pozici vedoucího marketingu a v roce 1993 byl

jmenován do funkce vedoucího obchodního úseku, následně obchodního náměstka. V r. 1998 byl jmenován do funkce obchodního ředitele. Ve vedoucích funkcích absolvoval řadu vzdělávacích programů v tématické oblasti řízení firem. Absolvoval studijní výcvikový program „Řízení průmyslových firem“ v Japonsku, cyklus strategických seminářů MANEX, apod. Odbornost si trvale zvyšuje odbornými semináři zaměřenými na marketing, obchod i elektrotechniku a zaměřením vývoje a výzkumu.

Žádný ze členů představenstva nebyl odsouzen za podvodné trestné činy, nebyl spojen s žádnými konkurzními řízeními, správami ani likvidacemi. Vůči žádnému z členů představenstva nebylo vzneseno žádné úřední veřejné obvinění ani sankce ze strany statutárních nebo regulatorních orgánů. Tyto osoby nebyly nikdy soudně zbaveny způsobilosti k výkonu funkce člena správních, řídicích nebo dozorčích orgánů kteréhokoli emitenta ani výkonu funkce ve vedení nebo provádění činnosti kteréhokoliv emitenta. Prohlašujeme tedy, že údaje tohoto obsahu za posledních pět let ke zveřejnění neexistují.

Prohlašujeme, že neexistují žádné, ani možné střety zájmů mezi povinnostmi těchto osob, členů představenstva, k emitentovi a jejich soukromými zájmy nebo jinými povinnostmi.

Dozorčí rada

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2004-2008
Předseda	Wolfgang Günter Plinta	bezúhonný	SŠ elektrotech. směru	4 509	nebyly	-
Místopředsedkyně	Ing. Ludmila Kuldová	bezúhonná	VŠE Praha	0	nebyly	místopředsedkyně DR nkt cables Vrchlabí k.s. (ukončeno v r. 2004), jednatel v BE Invest s.r.o. (aktivní členství), jednatel a společník společnosti BE Finance s.r.o. (aktivní členství)
Člen	Thomas Siegfried Wagner	bezúhonný	Dipl. Wi. Jug. (TH)	0	nebyly	-
Člen	Ing. Ladislav Řehák	bezúhonný	VŠE Praha	0	nebyly	-
Člen	Karel Zelenka	bezúhonný	SPŠS Nové Město n. Met.	6	nebyly	-
Člen	Josef Čepelka	bezúhonný	vyučen frézář	2	nebyly	-

Předseda dozorčí rady pan Wolfgang Günter Plinta (1.7.1940) zastává tuto funkci od roku 2003, členem dozorčí rady je od roku 1998, tedy více členských období. Do funkce člena dozorčí rady byl znovu zvolen valnou hromadou společnosti 15. června 2006 (den vzniku členství v dozorčí radě) a následně zvolen předsedou dozorčí rady. Pan Wolfgang Günter Plinta má středoškolské vzdělání

technického zaměření a je majitelem firmy WPS Stuttgart. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti.

*Místopředsedkyně dozorčí rady **Ing. Ludmila Kuldová*** (1.5.1956) zastává tuto funkci od roku 2003, členkou dozorčí rady je od roku 1999, tedy více členských období. Od roku 1998 do roku 1999 byla členkou představenstva v ATAS elektromotory Náchod a.s. Do funkce členky dozorčí rady byly znovu zvolena valnou hromadou společnosti 15.června 2006 (den vzniku členství v dozorčí radě) a následně zvolena místopředsedkyní dozorčí rady. Ing. Ludmila Kuldová má vysokoškolské vzdělání ekonomického směru a v uplynulém účetním období pracovala jako ředitelka oblastní pobočky ČSOB Hradec Králové, a.s, dříve pracovala na obdobných vedoucích pozicích výše uvedené banky . Do roku 2003 byla členkou dozorčí rady ve společnostech COTTEX a.s. a KABLO ELEKTRO a.s. V současnosti je společníkem v BE Invest s. r.o. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti.

Pan Thomas Siegfried Wagner (4.9.1959) byl do funkce člena dozorčí rady zvolen valnou hromadou společnosti 15. června 2006 (den vzniku členství v dozorčí radě), je to jeho první funkční období. Thomas Siegfried Wagner dosáhl vysokoškolského vzdělání technického směru. Pracuje na vysoké manažerské pozici ve společnosti ebm Beteiligungs – GmbH. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti.

Ing. Ladislav Řehák (7.8.1952) byl do funkce člena dozorčí rady zvolen valnou hromadou společnosti 15. června 2006 (den vzniku členství v dozorčí radě), je to jeho první funkční období. Ing. Ladislav Řehák má vysokoškolské vzdělání ekonomického směru a v současné době pracuje ve společnosti Transfinance a.s. jako vedoucí provozovny Pardubice, dříve pracoval na vedoucích postech společnosti Živnostenská banka, a.s. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti

Pan Karel Zelenka (31.10.1956) byl do funkce člena dozorčí rady zvolen zaměstnanci 21. března 2007 (den vzniku členství) a je to jeho první funkční období. Vystudoval Střední průmyslovou školu strojní v Novém Městě nad Metují. V roce 1977 nastoupil do společnosti MEZ Náchod n.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.). Po dobu svého zaměstnání prošel provozy technické kontroly, stal se vedoucím oddělení, získal značné odborné znalosti v oblasti jakosti výroby. V r. 2006 byl jmenován do funkce ředitele pro jakost. Ve funkci odborného ředitele pro jakost absolvoval cyklus vzdělávání v oblastní řízení MANEX. V odborných vzdělávacích programech doplnil své znalosti v oblasti řízení jakosti, především v aktuálních ustanoveních normy ČSN EN ISO 9001:2001.

Pan Josef Čepelka (7.9.1954) působí ve společnosti jako předseda VZO OSK. Členem dozorčí rady (volným zaměstnanci) je od r. 1993, tedy více funkčních období. Svou profesní dráhu začal v r. 1972 ve společnosti MEZ Náchod n.p. jako frézař v nástrojárně, ve funkci předsedy VZO OSK ATAS elektromotory Náchod a.s. je od r. 1991. Absolvoval několik kurzů zaměřených na personální a právní problematiku (Zákoník práce, Právní vědomí funkcionáře OS KOVO, Funkcionář v roli manažera, Kolektivní smlouva od A do Z, Komunikační dovednosti s cílenou argumentací). Je členem poradního orgánu Úřadu práce v Náchodě (jmenován v r. 1991). J. Čepelka je vyučen v oboru frézař.

Členům dozorčí rady volným valnou hromadou společnosti (pan Wolfgang Günter Plinta, Ing. Ludmila Kuldová, pan Thomas Siegfried Wagner, Ing. Ladislav Řehák) započalo funkční období dne 15.6.2006 a skončí nejpozději dnem 15.6.2009.

Panu Karlovi Zelenkovi (člen dozorčí rady volný zaměstnanci společnosti) započalo funkční období dne 4.4.2007 a skončí nejpozději dnem 4.4.2010.

Panu Josefovi Čepelkovi (člen dozorčí rady volný zaměstnanci společnosti) započalo funkční období dne 29.4.2008 a skončí nejpozději dnem 29.4.2011.

Žádný ze členů dozorčí rady nebyl odsouzen za podvodné trestné činy, nebyl spojen s žádnými konkurzními řízeními, správami ani likvidacemi. Vůči žádnému z členů dozorčí nebylo vzneseno žádné úřední veřejné obvinění ani sankce ze strany statutárních nebo regulatorních orgánů. Tyto osoby

nebyly nikdy soudně zbaveny způsobilosti k výkonu funkce člena správních, řídicích nebo dozorčích orgánů kteréhokoli emitenta ani výkonu funkce ve vedení nebo provádění činnosti kteréhokoliv emitenta. Prohlašujeme tedy, že údaje tohoto obsahu za posledních pět let ke zveřejnění neexistují. Prohlašujeme, že neexistují žádné, ani možné střety zájmů mezi povinnostmi těchto osob, členů představenstva, k emitentovi a jejich soukromými zájmy nebo jinými povinnostmi.

Funkční období členů statutárních a dozorčích orgánů společnosti

Představenstvo společnosti je statutárním orgánem společnosti, jenž řídí činnost společnosti a jedná jejím jménem. Rozhoduje o všech záležitostech společnosti, které nejsou obecně závaznými právními předpisy, stanovami společnosti nebo usnesením valné hromady vyhrazeny do působnosti valné hromady nebo dozorčí rady. Představenstvo společnosti má 4 členy. Členové představenstva jsou voleni a odvoláváni dozorčí radou. Funkční období představenstva je tříleté. Opětovná volba členů představenstva je možná. Členové představenstva mají uzavřenu smlouvu o výkonu funkce člena představenstva (příp. předsedy nebo místopředsedy). Smlouva obsahuje povinnosti a práva člena představenstva a závazky společnosti. Je zde stanovena pevná měsíční odměna. Další požitky ani odměny člen představenstva nepobírá. Platí zde zákaz konkurence vymezený ustanoveními § 65 a § 196 Obchodního zákoníku. Znění smlouvy a výše odměny je předmětem kontroly dozorčí rady.

Neexistují žádná zvláštní pravidla určující odvolání a volbu členů představenstva a změny stanov společnosti.

Členové představenstva nemají zvláštní pravomoci, zejména o pověření podle § 161a a 210 obchodního zákoníku

Nejsou uzavřeny žádné smlouvy mezi emitentem a členy jeho představenstva nebo zaměstnanci, kterými je emitent zavázán k plnění pro případ skončení jejich funkce nebo zaměstnání v souvislosti s nabídkou převzetí,

Ustanovení stanov emitenta, týkající se představenstva, obsahují čl. 18 až 25.

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti. Dohlíží na výkon působnosti představenstva a uskutečňování podnikatelské činnosti společnosti. Dozorčí rada má 6 členů. Čtyři členy dozorčí rady volí a odvolává valná hromada. Dva členové dozorčí rady jsou voleni a odvoláváni zaměstnanci společnosti. Funkční období dozorčí rady je tříleté. Opětovná volba členů dozorčí rady je možná. Členové dozorčí rady mají uzavřenu smlouvu o výkonu funkce člena dozorčí rady (příp. předsedy nebo místopředsedy). Smlouva obsahuje povinnosti a práva člena dozorčí rady a závazky společnosti. Je zde stanovena pevná měsíční odměna. Další požitky ani odměny člen dozorčí rady nepobírá. Platí zde zákaz konkurence vymezený ustanoveními § 65 a § 196 Obchodního zákoníku. Znění smlouvy a výši odměny schvaluje valná hromada společnosti.

Ustanovení stanov emitenta, týkající se dozorčí rady, obsahují čl. 26 až 31

Vedení firmy

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2004-2008
Generální ředitel	Ing. Otto Daněk	bezúhonný	VŠCHT Pardubice	0	nebyly	-
Obchodní ředitel	Ing. Josef Kůst	bezúhonný	VŠSE Plzeň	6	nebyly	-
Ekonomický ředitel	Ing. Ivana Čimerová	bezúhonná	ČVUT Praha	8	nebyly	-
Výrobní ředitel	Jaroslav Chmelař	bezúhonný	SPŠ strojní	0	nebyly	-

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2004-2008
Ředitel pro jakost	Karel Zelenka	bezúhonný	SPŠ strojní	6	nebyly	-
Technický ředitel	Ing. Milan Horochovský	bezúhonný	VŠST Liberec	1	nebyly	-
Ředitel pro správu	Ing. Miroslava Černíkovská	bezúhonná	ČVUT FSI Praha	6	nebyly	místopředsedkyně Společenství vlastníků jednotek Kostecká 1829, Náchod (aktivní členství)
Vedoucí provozu kooperace EBM	Milan Kubeček	bezúhonný	vyučení strojní zámečnick + večerní stř. škola strojní	0	nebyly	-

Generální ředitel a.s.: Ing. Otto Daněk : viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Obchodní ředitel : Ing. Josef Kůst : viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Ekonomická ředitelka: Ing. Ivana Čimerová : viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Výrobní ředitel a.s.: Pan Jaroslav Chmelař. viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Ředitel pro jakost : Pan Karel Zelenka: viz údaje v odstavci "Dozorčí rada"

Technický ředitel: Ing. Milan Horochovský (9.5.1959) vystudoval VŠST v Liberci, fakultu strojní. Jmenovaný nastoupil v r. 1982 do společnosti MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.). V průběhu let získal odbornou praxi na vedoucích pozicích. Od r. 1990 pracoval na pozici vedoucího útvaru nářadí a mechanizace. V roce 2001 byl jmenován do funkce technického ředitele. Ve funkci odborného ředitele absolvoval cyklus vzdělávání v oblasti řízení MANEX, rovněž i několik seminářů z technické oblasti.

Ředitelka pro správu: Ing. Miroslava Černíkovská (21.3.1959) absolvovala ČVUT Praha, fakultu strojní. V roce 1983 nastoupila do společnosti MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.). Od doby nástupu prošla v této společnosti řadou odborných funkcí, pracovala na pozici vedoucí odboru správy podniku. Do funkce odborné ředitelky pro správu byla jmenována v r. 2006. Ve funkci odborné ředitelky absolvovala cyklus vzdělávání v oblasti řízení MANEX, rovněž i několik seminářů z technické oblasti.

Vedoucí provozu kooperace ebm: Pan Milan Kubeček (27.7.1954) absolvoval Střední školu strojní v Novém Městě nad Metují. Po nástupu do společnosti MEZ Náchod (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.) v r. 1972 a po získání praxe pracoval na pozici mistra výroby (závod 02 Velké Poříčí) a následně vedoucího oddělení. Do funkce vedoucího provozu kooperace ebm byl jmenován v roce 2001.

Plnění poskytnutá vedení firmy, členům statutárních a kontrolních orgánů v tis. CZK:

	Peněžité příjmy	Z toho tantiémy	Naturální příjmy
Představenstvo	456	-	-
Dozorčí rada	672	-	-
Vedení firmy	11 503	-	936

Principy odměňování vedoucích osob

Vedoucí osoby emitenta jsou odměňovány v souladu se zákonem o mzdě a dalšími příslušnými legislativními ustanoveními a vnitropodnikovými předpisy.

Vedoucí osoby emitenta mají se zaměstnavatelem uzavřenu Smlouvu o individuálních pracovních a mzdových podmínkách ATAS elektromotory Náchod a.s. Tato smlouva stanovuje úkoly a povinnosti zaměstnance. Je zde ustanovení o vzniku, řešení změn a zániku vztahů ze smlouvy i o pracovních a mzdových podmínkách. Ve smlouvě je uveden zákaz nežádoucího konkurenčního jednání a ustanovení týkající se odměňování. Vše se řídí a je v rozsahu příslušných ustanovení zákoníku práce.

Ve smlouvě je stanovena měsíční mzda odpovídající pracovní pozici vedoucí osoby. Měsíční mzda je pevnou složkou příjmu vedoucí osoby a představuje zhruba padesát procent příjmu této osoby. Variabilní část příjmu, tedy v případě plnění všech stanovených úkolů, představuje padesát procent příjmu. Je dána nadtarifními, motivačními složkami. Podmínky získání těchto nadtarifních složek jsou stanoveny v tzv. Výměru osobní hmotné zainteresovanosti. Zásadní motivační složkou je roční prémie. Pro nárok na roční prémii jsou stanovena kritéria vycházející ze zásadních ekonomických ukazatelů a cílů, jejichž plnění zajistí pozitivní vývoj hospodaření nejen v daném roce, ale vytvoří i dobrou základnu pro rozvoj společnosti v letech následujících. Je naprosto zavržen trend jednorázového úspěchu na úkor budoucnosti.

Jako zásadními ekonomickými ukazateli jsou stanoveny výše tvorby hospodářského výsledku, produktivita práce, investiční rozvoj společnosti a další. Cílem podpory budoucího rozvoje je investiční politika. Stanovení hodnoty ekonomických ukazatelů vychází z finančního plánu pro stanovené roční období a strategického plánu pro delší časový úsek (Obchodní strategie na tři roky, s roční aktualizací). Relevantnost stanovených hodnot je kontrolována představenstvem a dozorčí radou. Vyhodnocení plnění stanovených úkolů vychází z auditované roční účetní závěrky společnosti a je kontrolováno dozorčí radou.

Úkoly podmiňující výplatu roční prémie a její výši pro generálního ředitele společnosti stanovuje představenstvo společnosti a toto je jedním z předmětů kontroly dozorčí rady společnosti. Vedoucím osobám (odborným ředitelům) stanovuje úkoly podmiňující výplatu roční prémie a její výši generální ředitel společnosti a toto projednává s představenstvem společnosti. Stanovení hodnoty ekonomických ukazatelů a případně stanovení úkolů dalších, vychází z finančního plánu pro stanovené roční období a strategického plánu pro delší časový úsek. Relevantnost stanovených hodnot je kontrolována představenstvem. Vyhodnocení plnění stanovených úkolů vychází z auditované roční účetní závěrky sestavené v souladu s Mezinárodními účetními standardy (IFRS, IAS) a podklady pro daňové priznání příslušného roku, tedy výsledky hospodaření společnosti sestavenými dle Českých účetních standardů. Po schválení roční účetní závěrky dozorčí radou jsou pak uvedené prémie vyplaceny.

Počty účastnických cenných papírů emitenta, které jsou ve vlastnictví členů statutárních, kontrolních a řídicích orgánů společnosti:

	Počet v ks
Představenstvo	14
Dozorčí rada	4 517
Vedení firmy	27

Společnost neposkytla v roce 2008 členům představenstva, dozorčí rady a vedení firmy žádné půjčky nebo úvěry, rovněž nepřevzala za jmenované okruhy osob žádné záruky nebo jistění za úvěry.

7. Údaje o finanční situaci společnosti v roce 2008

Přehled o změnách vlastního kapitálu za poslední tři účetní období v tis. Kč

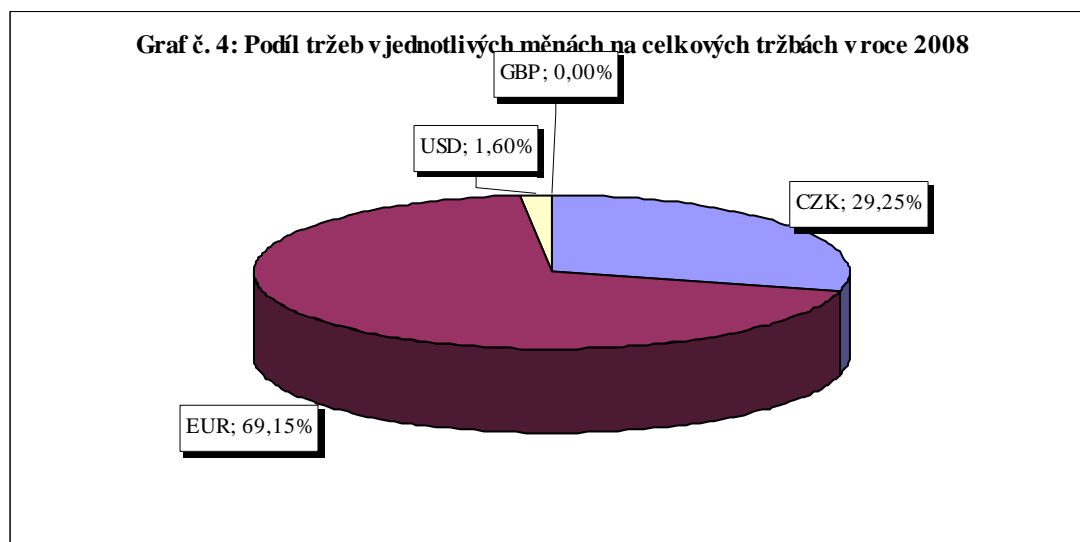
Rok	2008	2007	2006
Vlastní kapitál	169 458	176 980	165 628

Hospodářský výsledek připadající na jednu akcii za poslední tři účetní období v Kč

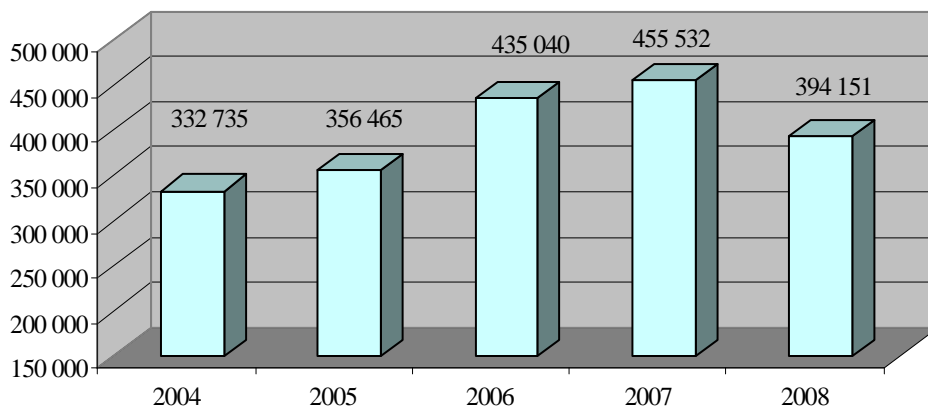
Rok	2008	2007	2006
Hospodářský výsledek na 1 akcii	- 17,75	77,35	13,27

Výše dividend na 1 akcii za poslední tři účetní období v Kč

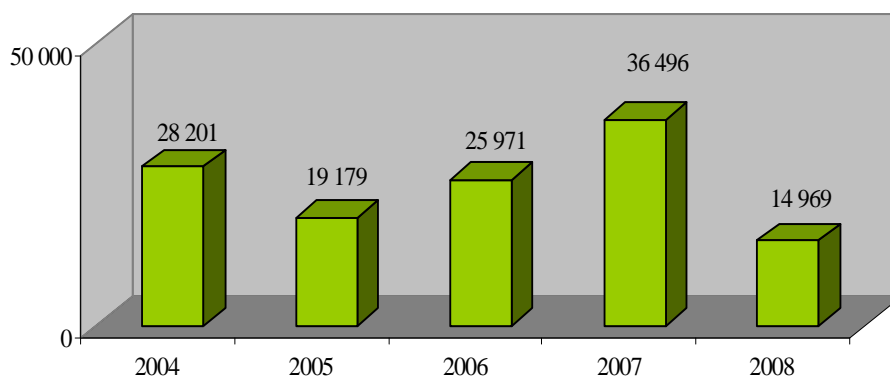
Rok	2008	2007	2006
Výše dividendy	0	0	0



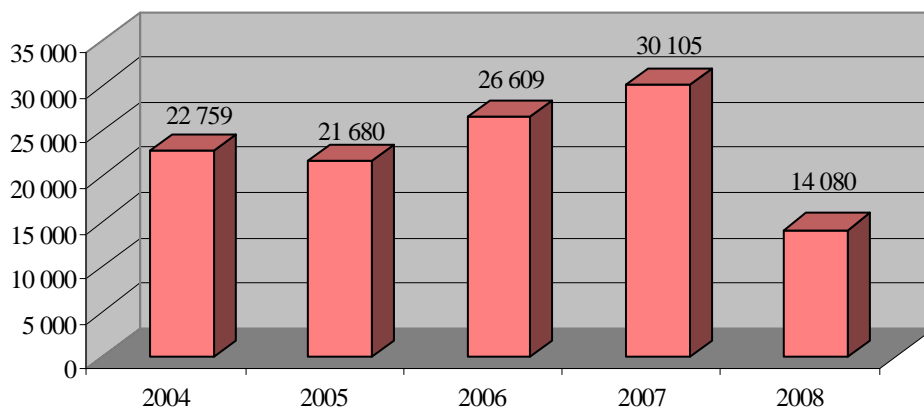
Graf č. 5: Vývoj tržeb z prodeje výrobků, služeb a zboží v letech 2004 - 2008 (v tis. CZK)



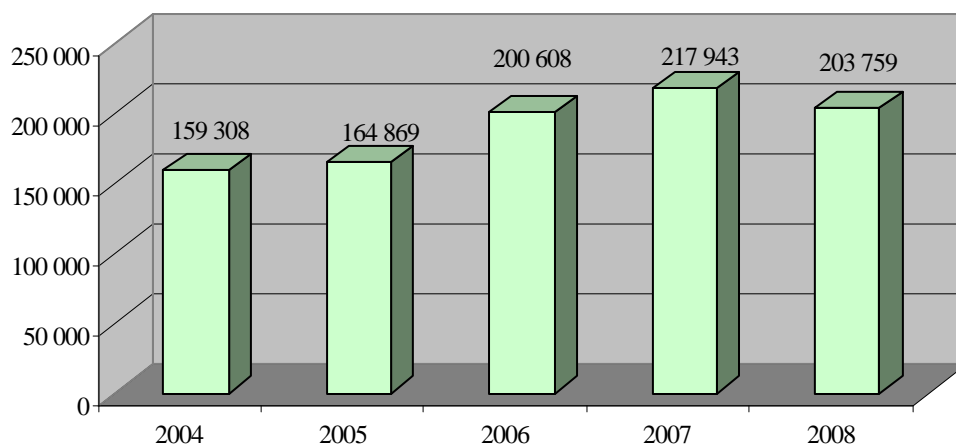
Graf č. 6: Vývoj provozního zisku před odpočtem odpisů (EBITDA) v letech 2004 - 2008 (v tis. CZK)



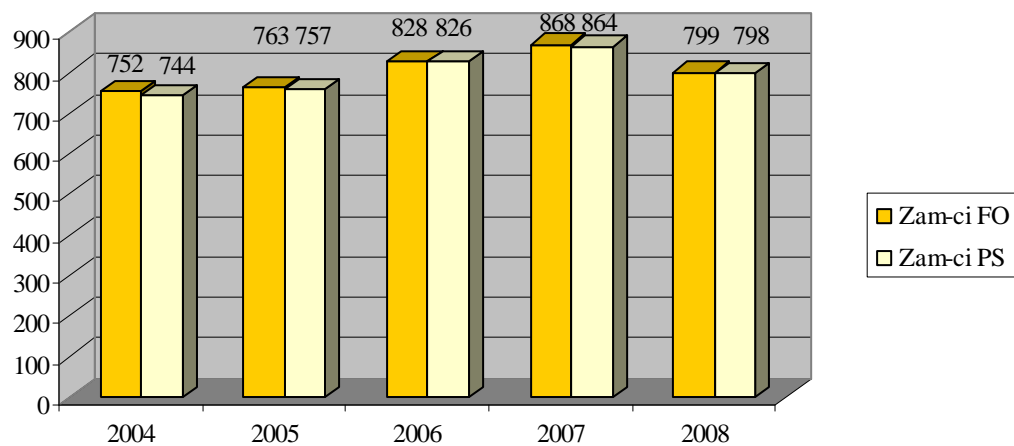
Graf č. 7: Zařazení dlouhodobého majetku do užívání v letech 2004 - 2008 (v tis. CZK)



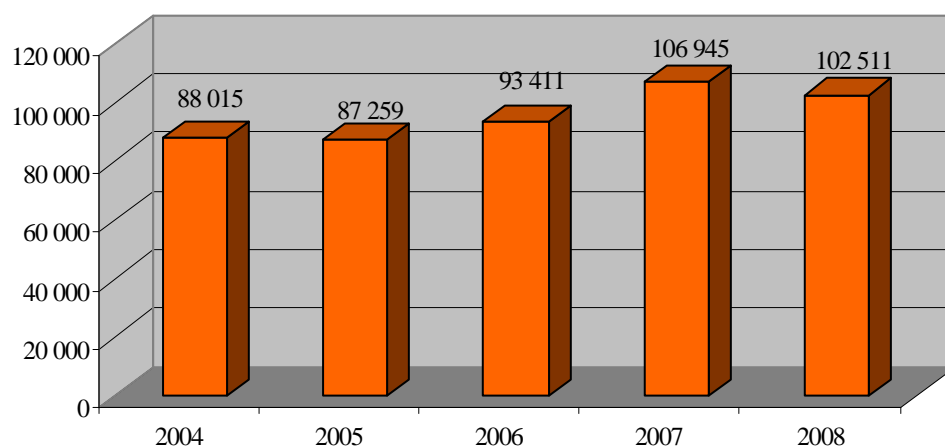
Graf č. 8: Vývoj osobních nákladů v letech 2004 -2008 (v tis. CZK)



Graf č. 9: Vývoj průměrného počtu zaměstnanců v letech 2004 - 2008



Graf č. 10: Vývoj zásob v letech 2004 - 2008 (v tis. CZK)



Bankovní a jiné úvěry k 31.12.2008 v tis. CZK

Název úvěru	Stav v tis. CZK	Splatné do 1 roku	Splatné nad 1 rok	Splatnost
UniCredit Bank – kontokorentní účet v CZK	33 597	0	33 597	31.5.2010
ČSOB – kontokorentní účet v CZK	14 800	14 800	0	31.3.2009*
ČSOB – dlouhodobý revolvingový v CZK	25 000	0	25 000	neurčená
ČSOB – dlouhodobý na rekonstrukci topení	4 372	1 308	3 064	30.4.2012
ČSOB – na rekonstrukci objektu B	2 400	600	1 800	31.12.2012
KB – dlouhodobý na investice	10 000	0	10 000	20.2.2012
Celkem v CZK	90 169	16 708	73 461	

* od 1.4.2009 je sjednána splatnost neurčitá.

Rozbor úvěrů je podrobně uveden v kapitole 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2008 (Účetní pravidla a komentář k roční účetní závěrce zpracovaná za rok 2008 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 5, písmeno a) a kapitola III., oddíl 6, písmena b) a c).

Informace o očekávané hospodářské a finanční situaci v roce 2009 v mil. Kč

Očekávaná hospodářská a finanční situace v roce 2009:

Hlavním úkolem společnosti pro rok 2009 je vyrovnat se s negativními dopady probíhající hospodářské krize. Očekáváme pokles poptávky, v tuzemsku o cca 30%, v zahraničí až o 50%. Z tohoto důvodu bude nutné optimalizovat veškeré nákladové položky, což se neobejde i bez redukce počtu zaměstnanců. I přes výše jmenované obtíže chceme splnit stanovené ukazatele z nichž hlavním, ale velmi obtížným, se jeví dosažení kladného hospodářského výsledku. První měsíce roku 2009 naznačují, že by se nám to mohlo s vynaložením značného úsilí podařit.

Hospodářské a finanční skutečnosti, které nastaly až po rozvahovém dni:

Viz kapitola 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2008 (Účetní pravidla a komentář k roční účetní závěrce zpracovaná za rok 2008 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 15.



Převodový elektromotor J46XR

8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2008

Vážení akcionáři, milí hosté,

dovolte mi, abych vám v úvodu svého vystoupení sdělil, že rok 2008 se stal rokem, v němž společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. poprvé po šesti letech růstu zaznamenala propad v tržbách o více než 61 mil.Kč, tj o 13,5% oproti roku 2007. Na tomto propadu se rovným dílem podílelo překotné posilování koruny v prvním pololetí, kdy v ČSOB 22.07.09 dosáhl kurs hodnoty 22,52 Kč/EUR a přicházející světová krize, kdy bylo nejdříve zaznamenáno snížení poptávky po našem zboží zejména v SRN a v závěru roku i na tuzemském trhu. Dlouhodobé předkoupění kursu snížilo tento propad o cca 6 mil.Kč, ale v konečném důsledku nemohlo zásadněji pomoci k lepšímu výsledku. Pozitivní skutečností však je, že se podařilo současně snížit výkonovou spotřebu o 19,4% proti předcházejícímu roku a tím zajistit kladný hospodářský výsledek dle ČÚS.

Nyní vás seznámím s hospodářskými výsledky společnosti v roce 2008, s plněním cílů, které si vedení společnosti zadalo jako podporu dosažení zisku stanoveného dozorčí radou i s aktivitami, realizovanými nad rámec plánu. Budu vás stručně informovat o vývoji hospodářské situace společnosti v I. čtvrtletí r. 2009, očekávaném vývoji v dalším období a o stěžejních záměrech představenstva na léta následující.

V předmětech podnikání nedošlo ve společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. ke změnám. Hlavním předmětem podnikání je výroba a prodej elektromotorů. Společnost vyrábí malé a středně velké elektromotory. Jedná se o motory pro všeobecné použití i o motory jednoúčelové, tzv. zákaznické. Použití elektromotorů pro všeobecné účely je velmi široké – asynchronní motory se používají například k pohonu ventilátorů, jako servopohony nalézají své uplatnění v energetice, kancelářských strojích i v laboratorní technice, stejnosměrné komutátorové motory s permanentními magnety jsou určeny pro dentální techniku, stejnosměrné komutátorové motory derivační k pohonu regulačních zařízení, převodové elektromotory různých typů k pohonu zařízení, která vyžadují otáčky určité rychlosti. V současné době stále více nabývá na významu skupina motorů s elektronickou komutací. S celým výrobním programem elektromotorů se můžete mimo jiné podrobně seznámit na webových stránkách společnosti.

Pro rok 2008 byly představenstvem původně stanoveny cíle, jejichž plnění mělo zajistit pokračování příznivého hospodářského vývoje minulých let. Úkoly byly rozpracovány do všech činností společnosti a byly stanoveny kontrolní termíny plnění. V průběhu roku však bylo nutné přehodnotit priority, které se původně zaměřovaly zejména na obchodní politiku a rentabilitu tržeb a středobodem zájmu se tak v prvním pololetí staly aktivity směřující k minimalizaci dopadů extrémně silné koruny a ve druhém pololetí došlo k výraznému posílení aktivit v získávání nových zakázek. V tomto období bylo zahájeno 42 nových projektů, z toho 4 byly získány a o dalších 6 není zatím rozhodnuto. Mě osobně nejvíce mrzí, že se nám nepodařilo uspět v projektu Edwards, ve kterém se jednalo o zakázku za 40 mil.Kč. Jak se nám však podařilo zjistit, startovací podmínky tohoto výběrového řízení nebyly stejné pro všechny jeho účastníky, a tak úspěch byl v tomto případě téměř nemožný. Nicméně jeden pozitivní aspekt toto výběrové řízení mělo – naše společnost svým přístupem a vstřícným jednáním si u firmy Edwards otevřela dveře k dalším projektům do budoucnosti.

Co je však důležité – úkoly stanovené dozorčí radou společnosti k 31.12.2008 byly i přes veškeré výše zmíněné obtíže bezezbytku splněny. Zisk před zdaněním vytvořený v roce 2008, uvedený dle metodiky ČÚS (českých účetních standardů) pro daňové účely, dosáhl výše 1 363 tis. Kč. A protože akcie naší společnosti jsou registrovány na regulovaném trhu cenných papírů (RM-SYSTÉM a.s.), musí naše společnost od r. 2005 účtovat a sestavovat účetní závěrku v Mezinárodních účetních standardech, které jsou upravené právem Evropského společenství. V pohledu na vykazování výnosů, nákladů a stavu majetku jsou mezi těmito dvěma standardy (ČÚS, IFRS) značné rozdíly. V mezinárodních účetních standardech byla v roce 2008, vykázána ztráta ve výši 2 605 tis. Kč. Příčinou rozdílu mezi vykazovaným ziskem podle metodiky IFRS a ČÚS je odlišné účtování o odpisech a rezervách na opravu a údržbu investičního majetku. Rozdíly v hospodářském výsledku po zdanění mezi českými a mezinárodními standardy dosáhly v tomto roce hodnoty 4,8

mil.Kč a pro rok 2009 bude nutno počítat s negativním dopadem ze stejných důvodů až ve výši kolem 16 mil.Kč. Protože ČÚS jsou rozhodující pro komunikaci s finančním úřadem a úkoly uložené dozorcí radou byly stanoveny taktéž dle těchto standardů, byla dána prioritou tvorby hospodářského výsledku v souladu s těmito standardy. Pro zajímavost bych ještě uvedl, že výsledek hospodaření minulých let dle ČÚS činí -8,4 mil.Kč, ale dle IFRS + 27 841 mil.Kč.

Příčinou snížení zisku dle ČÚS v roce 2008 oproti roku 2007 je zejména silná koruna, která v absolutní hodnotě snížila zisk o 31 mil.Kč a snížení poptávky, které si „odneslo“ dalších 5 mil.Kč. V podstatě součet těchto dvou hodnot musel být vyvážen racionalizačními opatřeními a navíc musela tato opatření eliminovat i 19 % navýšení cen elektrické energie. Výkony v roce 2008 dosáhly 402 mil. Kč a v porovnání s rokem 2007 byly nižší o 16,5%.

Podíl vývozu v roce 2008 dosáhl 75,6% a proti roku 2007 narostl o 3,5% absolutně. Export do zemí EÚ činil 288,5 mil. Kč (tj. o 8,4% méně než v roce 2007), export do zemí tzv. Eurozóny dosáhl 281,6 mil.Kč (tj. o 1% více než v roce 2007). Export do zemí mimo Evropu činil 1,5%

Nyní uvedu několik údajů o vývoji výše zakázek realizovaných pro stávající zákazníky v roce 2008. Významným výrobním segmentem je kooperace pro firmu ebm-papst Mulfingen ve Velkém Poříčí. Zde, i přes průběžné výkyvy v dodávkách způsobenými nestabilním trhem v EÚ, došlo k opětovnému navýšení tržeb. Proti roku 2007 došlo u firmy ebm-papst Mulfingen k navýšení tržeb o 7 mil. Kč. Zvýšení prodeje bylo dosaženo i u firmy Busch, a to o více než 11 mil.Kč. Naopak k největším propadům došlo u firem Wistro o 19 mil.Kč (-47%), Cankař o 7 mil.Kč (-25%) a Dahle Bürotechnik o 6 mil.Kč (-36%).

Skutečnost, že strategickým záměrem marketingu a prodeje je orientace na výrobu a prodej malých zákaznických elektromotorů, ventilátorů, prvků pro automatizaci, speciálních motorů, výrobků kategorie elektromotorů pro všeobecné použití a spotřební trh měla pozitivní vliv na to, že riziko ztráty tržeb bylo komoditně i časově diverzifikované a výpadek v tržbách tak neměl fatální dopad na hospodářský výsledek společnosti. V současné době máme ve výrobním programu cca 600 typů výrobků včetně jejich variant. Komplexnost marketingu, vývoje a technické přípravy výroby dává možnost, že na základě požadavků zákazníků je naše společnost schopna v relativně krátké době připravit vhodnou variantu již existujícího typu, případně vyvinout kompletně nový výrobek. Toto je jedním z hlavních důvodů atraktivity našich výrobků pro zákazníky. Jako další mohu uvést to, že nabízíme dobrou kvalitu za přijatelnou cenu, čímž čelíme i konkurenci výrobců motorů z Asie. Navíc část našeho výrobního programu je zaměřena na výrobky s velkými nároky na kvalitu a spolehlivost. Jsou to například výrobky z oblasti letecké techniky.

I přes poměrně bouřlivý vývoj na trhu motorů, zaznamenala naše společnost v r. 2008 odchod pouze jediného významného partnera, a to společnost HSM. Její požadavky na snížení ceny byly tak extrémní, že nebylo možno vyhovět, neboť výroba pro ni by dosáhla 15% ztrátovosti. Nadále se rozvíjela spolupráce s firmou Crane Aerospace & Electronic (CAE) z USA, i když z důvodů ekonomické krize a silné koruny byly tržby o 3 mil.Kč nižší, než v roce předcházejícím. Jedná se o dodávky technicky náročných elektromotorů, s řadou povinných schválení na úrovni státních orgánů USA a naše společnost očekává, že po odeznění krize opět dojde k postupnému zvyšování poptávky.

Firma ATAS elektromotory Náchod a.s. nevyrábí, snad s výjimkou Mezaxiálu a tzv. HOBBY soupravy, žádný finální výrobek. Elektromotory jsou komponenty do finálních výrobků našich odběratelů. V těchto výrobcích se dostávají do celého světa. V roce 2008 jsme naše motory dodali do 25 zemí světa, vč. USA a Číny. Jejich použití je velmi různé – vyrábíme elektromotory do extrémních tepelných podmínek, odolné a funkční při ponoření do kapaliny i pro celou řadu dalších aplikací. Perspektivou a zároveň nutností pro přežití na náročném trhu jsou motory s elektronickou komutací. Jedná se o typy elektromotorů, kde je přímo v motoru zabudována elektronika, která naprogramuje chod motoru. U tohoto typu motoru vidíme velkou budoucnost. Obchodní úsek zpracoval programový projekt na výzkum a vývoj elektronicky řízených elektromotorů a počátkem roku 2006 získala společnost na tento projekt účelovou podporu z MPO ve výši 7 000 tis.Kč. Část této dotace (1 050 tis. Kč) je určena spolupříjemci - Vysokému učení technickému v Brně. Fakulta elektroniky a komunikačních technologií se podílí na vývoji elektronicky řízeného elektromotoru, je spoluřešitelem projektu. Řešení projektového úkolu je rozloženo do tří let. V roce 2008 byla realizována další etapa tohoto projektu a MPO nám poskytlo příslušnou část dotace ve výši 2 142 tis.Kč (spolupříjemci 378 tis.Kč). Vývoj nového typu elektromotorů byl dokončen závěrečným oponentním řízením v březnu 2009 v souladu se zpracovaným harmonogramem.

Počátkem roku 2007 byla podána žádost o podporu nového projektu vývoje a výzkumu „Racionalizace nákladů na malé elektrické stroje“. Zde je řešitelem projektu technický úsek. Tato podpora byla také MPO schválena a to v celkové výši 3 577 tis. Kč. Spoluřešitelem uvedeného projektu je rovněž Vysoké

učení technické v Brně, kterému bude náležet část dotace ve výši 685 tis.Kč. I u tohoto projektu je řešení rozloženo do tří let a v roce 2008 proběhly další fáze projektu dle plánu a byla nám přiznána dotace ve výši 1 092 tis.Kč (spolupříjemci 258 tis.Kč).

V následujících pasážích Vás podrobněji seznámím s investiční politikou společnosti. Vysoký objem zakázek v roce 2007 a z něho vyplývající potřeba dalšího zvyšování výkonů výroby v roce 2008 se neopakoval. Pořizovací hodnota nakoupených a vlastních investic přesáhla 14 mil.Kč, což je na jedné straně oproti předchozímu roku méně, ale na druhé straně tato hodnota přesáhla 90% prosté reprodukce, což na období začínající krize je velmi solidní hodnota. Mezi nejvýznamnější investice tohoto období lze počítat zejména odmašťovací zařízení Ecoclean 81 C za 3,2 mil. Kč, které pozitivně ovlivnilo nejenom ochranu životního prostředí, ale mělo i zásadní vliv na zlepšení pracovního prostředí. Dále pak odporovou svářečku komutátorů za 1,8 mil.Kč, navíječku Statomat A2 za 1,1 mil.Kč a izolovačku statorů VDV 6006 za 0,5 mil.Kč. Všechna tato zařízení měla významný pozitivní vliv na produktivitu práce a kvalitu našich motorů. Ze stavebních investic byla zahájena 1. etapa modernizace topného systému v provozní budově, kde dojde k náhradě páry horkou vodou. Vynaloženo bylo zatím 0,5 mil.Kč, ale celá investiční akce přijde na 7 mil. Kč. I tak bude návratnost této investice relativně velmi rychlá.

V roce 2008 byly provedeny také některé významnější opravy, na které byla v minulých letech vytvořena rezerva. Jedná se zejména o opravu vodovodního systému za 1,4 mil.Kč, opravu boční komunikace k obrobně za 0,9 mil.Kč, opravu vnějších pláštů budov za 0,3 mil.Kč a opravu chodníku za 0,2 mil.Kč. Jednalo se o rozsáhlejší opravy, které bylo nutno ještě dodělat, neboť jak se zdá, přicházející krize nám toto nějaký čas teď neumožní. S konečnou platností, z důvodů této krize, ke dni dokončení této zprávy již bylo rozhodnuto, že rezervy na opravu fasády hlavní budovy a na opravu sociálního zařízení v celkové hodnotě 2,4 mil. Kč byly rozpuštěny do HV roku 2008 a v roce 2009 byly zrušeny rezervy na opravu vnějších pláštů budov a na opravu komunikací v celkové hodnotě 1,2 mil. Kč. Obě částky byly promítnuty do základu daně do roku 2008.

V oblasti ekologie se daří i nadále zlepšovat systém třídění komunálních odpadů, což vede jak ke snížení objemu skládkovaných odpadních komodit, tak i ke snížení nákladů souvisejících s odpadovým hospodářstvím. V roce 2008 bylo skládkováno a jinak likvidováno necelých 137 t odpadů, což bylo o 5,5 % méně než v roce předchozím. Naše společnost za to zaplatila 260 tis.Kč, což bylo o 3,5 % méně proti roku 2007. Průměrná cena za skládkování a likvidace dosáhla 1,90 Kč/kg, což činilo o 2,2% více než v předcházejícím období. Příčinou nárůstu byl vyšší podíl nebezpečných odpadů. Navíc bylo vytríděno cca 17,5 tun recyklovatelných surovin, což bylo více než v roce 2007 a opět nemalou měrou prospělo k zlepšení životního prostředí.

V oblasti personální politiky se vedení společnosti stabilně zaměřuje na další rozvoj zaměstnanců, zlepšování jejich úrovně, trénink, osobní rozvoj a orientace na zákazníka. Souběžně s tím se zaměřuje na zvyšování motivace zaměstnanců a využití vhodných motivačních prvků ve všech činnostech společnosti. V této oblasti však došlo k zásadní změně ve vývoji, neboť přepočtený stav našich zaměstnanců po pěti letech nepřetržitého růstu nabral obrácený směr a počet pracovníků bylo nutno přizpůsobit zakázkové náplni. Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2007 dosáhl 864 a tento se v roce 2008 změnil na 798. V průběhu roku však došlo ke změně ve fyzickém počtu našich zaměstnanců o 161, důležité však bylo, že naše společnost nemusela na tuto redukci stavu zaměstnanců vynaložit ani korunu navíc. Tyto změny se týkaly všech kategorií, zejména však jednicových dělníků. Objem mzdových nákladů se proti roku 2007 se snížil o 7 %. Zaměstnancům byly nadále poskytovány příspěvky na stravování.

I v roce 2008 byli zaměstnanci odměněni jednorázovou odměnou za podíl na hospodářských výsledcích společnosti v celkové výši cca 1 mil.Kč. Bylo to však o cca 6000 Kč/zaměstnanec méně než v předchozím roce, ale v souladu s hospodářským výsledkem za sledované období. Cílem vedení společnosti je neustále optimalizovat mzdový systém tak, aby motivační složky podporovaly zvyšování produktivity, využívání pracovní doby i zvyšování kvality práce. Na řešení jednorázových úkolů jsou stanovovány cílové prémie, aktivity nad rámec pracovních povinností jsou řešeny fondem vedoucího.

Jedním z důležitých podnikových procesů daných systémem kvality dle ČSN EN ISO 9001:2001 je vzdělávání zaměstnanců. Každoročně je zpracováván plán vzdělávání, kde odborní ředitelé předkládají požadavky na rozšíření znalostí zaměstnanců, které souvisí s výkonem jejich funkce. Vzdělávání, výcvik a školení zaměstnanců probíhá ve třech okruzích: legislativní, odborné a v oblasti řízení jakosti. Společnost zorganizovala v roce 2008 pro své zaměstnance celkem 74 kurzů a školení, tj. o 10 méně než v předchozím roce. Z toho bylo 8 dle legislativních předpisů. Proškoleny byly celkem 540 účastníků školení, což bylo 300 našich zaměstnanců. Toto číslo je téměř shodné s předchozím

obdobím. Za tato školení bylo zapláceno 721 tis.Kč, což je téměř o 200 tis.Kč méně než v roce 2007. Některá školení provedli bezplatně naši lektori (výpočetní technika, Ekonomie pro neekonomy a.p.).

Klesající objem zakázek signalizuje další významnou změnu proti minulým obdobím. Po delší době nebylo nutné řešit nedostatek výrobních dělníků a to především elektromechaniků a kovoobráběčů. Začínající převis nabídky nad poptávkou v uvedených profesích, po dlouhé době umožnil zkvalitnit strukturu našich zaměstnanců. I nadále však spolupracujeme se školami v náchodském okrese. Jedná se především o Střední průmyslovou školu v Novém Městě nad Metují a Střední odbornou školu a Střední odborné učiliště v Hronově a na zmíněném zkvalitňování chceme kontinuálně pracovat i nadále. Každým rokem na základě požadavků těchto škol zajišťujeme praktický výcvik několika učňům a vytváříme tím podmínky pro zvýšení zájmu o uzavření pracovního poměru s naší společností. Vítráme exkurze žáků středních škol i vysokých škol v prostorách společnosti. Výrobními provozy je provádějí erudovaní zaměstnanci, kteří je seznamují s prací vykonávanou na jednotlivých pracovištích. Personální politika stojí samozřejmě v popředí zájmu představenstva, neboť odborně vzdělaný a správně motivovaný personál je schopen zajistit bezproblémové plnění požadavků zákazníků.

Na konci dubna se fyzický počet zaměstnanců pohyboval kolem 670, z čehož bylo 70 občanů polské národnosti. Stále však pokračuje trend z druhé poloviny minulého roku v přizpůsobování stavu pracovníků objemu zakázek. Za první tři měsíce roku 2009 tak různým způsobem byl ukončen pracovní poměr s dalšími 70 zaměstnanci. Za to však již bylo vyplaceno odstupné v souladu se zákoníkem práce ve výši 2,6 mil.Kč. K tomu navíc byla zkrácena pracovní doba na 35 h týdně v závodu Náchod (mimo navijárnu) a v závodu V.Poříčí a v navijárně na 32,5 h týdně. Tím bylo nejen ušetřeno odstupné cca pro 150 zaměstnanců, které by dosáhlo včetně 2 měsíců povinného zaměstnání těchto lidí částku cca 10 mil.Kč, ale zároveň bylo dohodnuto, že zkrácení pracovní doby bude z podstatné části kompenzováno i zkrácením mzdy. Navíc se tímto vytváří prostor pro okamžité navýšení pracovních kapacit po odeznění krize a toto opatření nám umožní udržet kvalifikované pracovníky. Povinnosti zaměstnavatele v této souvislosti dané zákoníkem práce byly a jsou beze zbytku plněny.

V neposlední řadě se musím zmínit i o ekonomické situaci společnosti. Hodnota vlastního kapitálu dle ČÚS k 31.12.2008 byla 137,9 mil.Kč (dle IFRS 169,5 mil. Kč). Z toho základní kapitál činí 146,8 mil. Kč, rezervní fond 2,2 mil. Kč, nerozdělený zisk minulých období dle ČÚS činí -8,4 mil.Kč (dle IFRS +27,8 mil. Kč). Stejným ukazatelem ekonomické stability podniku je poměr vlastního a cizího kapitálu. Podnikatelské záměry, rozhodovací situace o co nejvýhodnější umístění kapitálu jsou podřízeny dlouhodobému cíli – zajistit vlastním kapitálem alespoň 45% aktiv společnosti. V roce 2008 tak cizí zdroje dle ČÚS dosáhly 52,4%. V tomto případě se negativně projevilo vykázaní dopadu z derivátních obchodů ve výši 4,9 mil.Kč, které bylo vyčísleno na základě expertního propočtu a odhadu očekávaného vývoje kurzu Eur vůči CZK pro období 2009 a 2010.

V oblasti úvěrů převažuje podíl dlouhodobých úvěrů, které na konci sledovaného období tvořily 83,6% z celkového objemu dle ČÚS. Krátkodobé pohledávky klesly proti předchozímu období o 3,9 mil.Kč a neustálý tlak na odběratele minimalizoval objem těchto pohledávek po lhůtě splatnosti. Na druhé straně se aktivní politikou nákupu a tlakem na snižování zásob podařilo snížit naše závazky dle ČÚS téměř o 6,4 mil.Kč. I zde se projevil negativně vliv již zmiňovaných derivátních obchodů.

A teď se dostávám k dalšímu důležitému bodu zprávy. Vzhledem ke skutečnosti, že naše společnost je z více jak 70% orientovaná na export a to zatím z velké většiny do zemí eurozóny, je pro nás významným faktorem kurs koruny zejména vůči Euru. Alarmující trend rychle a silně posilující koruny v prvním pololetí minulého roku byl pro naši společnost velkým ohrožením, neboť každé posílení o jednu korunu má negativní dopad do tržeb, přidané hodnoty a zisku ve výši 10 mil.Kč. Každým dnem jsme s obrovskou pečlivostí sledovali situaci na devizovém trhu a aktuální pohyby kurzu. Pro to jsme využívali příslušné instrumenty sloužící k zajištění kurzového rizika, tedy spoty, swapy, forwardové operace i měnové opce. Tyto obchody byly uzavírány až na dva roky dopředu a ve sledovaném období nám snížily negativní dopady v roce 2008 do zmíněných ukazatelů v absolutní výši o 6 mil.Kč. Podařilo se nám předkoupit kurs za 26,20 Kč/Eur v době, kdy aktuální směnný kurs v ČSOB se pohyboval kolem 22,50 Kč/Eur. Společnost realizovala další opatření v oblasti ochrany proti posilování koruny, která eliminovala ztráty dané vývojem kurzu. Jednalo se zejména o růst podílu nákupu za EURa, a to jak v zahraničí, tak v tuzemsku. V roce 2007 se podařilo uzavřít kupní smlouvu na dodávky elektrické energie s ČEZem, kde je smluvna pevná cena na období 2008-2009 s tím, že platby budou probíhat v EURch za fixní kurs 27,897 pro rok 2008 a 27,463 pro rok 2009. Podobná smlouva byla uzavřena i s největším dodavatelem přepravních služeb s firmou CDS a k dohodě došlo i

s dodavatelem měděných drátů. I tak se ukázal předpoklad ztráty vlivem kurzovních rozdílů ve výši 25 mil.Kč jako realistický a skutečný dopad činil přesně tuto hodnotu.

Hodnota kurzu Kč/Eur v ČNB k 31.12.2008 dosáhla 26,93. V průběhu prvních dvou měsíců roku 2009 však koruna oslabila až na 29,47 Kč/Eur a to co se v průběhu roku 2008 zdálo jako záchrana (předkoupení kurzu), se v průběhu začátku roku 2009 stalo opět velkým ohrožením pro společnost. A to dokonce bankovní experti předpovídali, že koruna oslabí až na 32 Kč/Eur. Byli to ti samí odborníci, kteří před půl rokem předpovídali posílení koruny na 19,90 Kč/Eur. Naštěstí se situace s oslabováním koruny zklidnila a koruna se postupně vrátila na přijatelný kompromis kolem 27 Kč/Eur. Lze předpokládat, že koruna vůči EURu v dlouhodobém horizontu bude opět postupně posilovat s dynamikou kolem 3-5% ročně a naším přáním bude, aby se hlavně toto posilování vyhnulo extrémním výkyvům.

Ve své činnosti v roce 2008 pokračovala Rada změn. Byla však stanovena její nová koncepce. Původní složení zůstalo téměř beze změn a i nadále se bude zabývat provozními a koncepčními problémy kratšího horizontu. Pro dlouhodobé a strategické cíle bylo ustanoveno užší vedení Rady změn. Byly uloženy nové úkoly se zaměřením především do oblasti racionalizace práce ve výrobě a do oblasti personální. Členové Rady pravidelně seznamovali vedení společnosti s plněním úkolů v dané oblasti a jejich činnost přinesla úspory za sledovaný rok téměř 5 mil.Kč.

Co říci závěrem? Na rok 2009 bude nutné od základu přehodnotit priority. Za hlavní cíl pro tento a pravděpodobně i příští rok stanovilo představenstvo naší akciové společnosti překonat krizi a minimalizovat její dopady. Zároveň připravit společnost na pokrizové období tak, aby byla schopna operativně zareagovat na změny v poptávce na trhu v co nejkratším čase a uspokojit požadavky zákazníků dříve než naše konkurence. Určitě to nebude lehké období, neboť signály z trhu říkají, že poptávka v tuzemsku klesla až o 30%, v zahraničí avizují naši zákazníci pokles až o 50%. Nadále bude nutné optimalizovat počet našich zaměstnanců, udržovat trvalou restrikcí ve všech oblastech nákladů a nepřetržitě hledat cesty k zlepšování situace v oblasti peněžních toků. Pro rok 2009 byl sestaven finanční plán, který se odráží od reality trhu elektromotorů z ledna tohoto roku. Úkol, který stanovila dozorčí rada – zisk btto dle ČÚS ve výši 1 mil.Kč se začíná jevit jako nejtěžší v novodobé historii společnosti. O nákladových restrikcích jsem se již zmínil. Doplnil bych ještě, že na základě doporučení porady vedení rozhodlo představenstvo z důvodu udržení peněžních toků, že pro tento rok byly pozastaveny téměř všechny investiční aktivity, opravy byly omezeny pouze na nezbytně nutné a v rámci těchto opatření bylo v rozpuštěno asi 25% vytvořené rezervy na opravu a údržbu investičního majetku jak již bylo dříve zmíněno. O jejím zbytku bude rozhodnuto v průběhu tohoto roku. Pozitivní na této situaci je, že v minulých sedmi letech naše společnost velmi intenzivně pracovala na svém postupném zvelebování a investice dosahovaly dvoj- až trojnásobku odpisů. Tím byl vytvořen prostor pro přežití i dvou až tří let bez dalšího investování a rozsáhlých oprav. Výsledky I. čtvrtletí naznačují, že zavedená opatření přinášejí průběžně svoje očekávané efekty. K 31.3.2009 byl vytvořen zisk ve výši 3,1 mil. Kč vykázáný dle ČÚS.

A nyní se vrátím k výsledkům roku 2008. Ztráta, o jejichž příčinách jsem se zmínil v rámci této zprávy zprávy, vykázaná v souladu s Mezinárodními účetními standardy byla v roce 2008 ve výši 2 605 tis. Kč. Představenstvo navrhuje, aby byla uhrazena z nerozděleného zisku minulých let.



Reklamní točák MM 2010

9. Účetní závěrka za rok 2008 v nezkrácené formě

Rozvaha v plném rozsahu dle IFRS

v celých tis. Kč

ke dni : 31.12.2008

ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratři Čapků 722
547 30 Náchod
IČ: 45534543

AKTIVA

<i>Text</i>	<i>Běžné období</i>	<i>Minulé období</i>
1. Dlouhodobá aktiva celkem	173 458	178 933
a) Budovy, pozemky, zařízení	151 567	156 385
e) Jiný nehmotný majetek	779	1 435
f) Jiná dlouhodobá aktiva	21 112	21 113
2. Krátkodobá aktiva celkem	140 512	144 602
a) Hotovost a peněžní ekvivalenty	6 696	2 337
b) Zásoby	102 511	106 945
c) Pohledávky z obchodního styku	27 769	32 020
d) Jiná krátkodobá aktiva	3 536	3 300
AKTIVA CELKEM	313 970	323 535

PASIVA

<i>Text</i>	<i>Běžné období</i>	<i>Minulé období</i>
1. Vlastní kapitál	169 458	176 980
a) Základní kapitál	146 772	146 772
b) Fondy	-2 550	1 799
c) Nerozdělený zisk / (neuhrazená ztráta)	25 236	28 409
2. Dlouhodobé závazky	83 981	89 377
a) Dlouhodobé úvěry	73 461	76 798
b) Odložená daň	10 520	12 579
3. Krátkodobé závazky	60 531	57 178
a) Závazky z obchodního styku	13 416	25 714
b) Krátkodobé úvěry	14 800	4 429
c) Krátkodobá část dlouhodobých úvěrů	1 908	1 913
d) Splatná daň ze zisku		366
e) Krátkodobé rezervy	4 775	5 539
f) Ostatní krátkodobé závazky	25 632	19 217
VLASTNÍ KAPITÁL A ZAVAZKY CELKEM	313 970	323 535

Výkaz zisků a ztrát v plném rozsahu dle IFRS

v celých tis. Kč

ke dni : 31.12.2008

ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722
547 30 Náchod
IČ: 45534543

Text	Běžné období	Minulé období
I. Provozní výnosy celkem	400 664	468 399
a) Tržby za vlastní výroby	265 804	331 622
b) Tržby za poskytnuté služby	127 493	122 859
c) Tržby z obchodního zboží	854	1 051
d) Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a zásob	5 521	10 976
e) Ostatní provozní výnosy	992	1 891
A. Provozní náklady celkem	385 695	431 903
a) Osobní náklady	203 759	217 943
b) Suroviny, materiál, energie a související služby	182 360	225 407
c) Jiné provozní náklady	-424	-11 447
Provozní zisk před odpočtem odpisů (EBITDA)	14 969	36 496
B Odpisy	19 404	20 624
a) Odpisy dlouhodobého hmotného majetku	18 435	19 338
b) Odpisy nehmotných aktiv	969	1 286
Provozní zisk (EBIT)	-4 435	15 872
II. Výnosové úroky	48	7
C. Nákladové úroky	4 288	3 184
III. Jiné finanční výnosy a náklady netto	4 093	-1 614
Zisk před zdaněním (EBT)	-4 582	11 081
D. Daň z příjmů	-1 977	-272
Zisk po zdanění (včetně menšinových podílů)	-2 605	11 353

Výkaz cash flow dle IFRS

v celých tis. CZK

ke dni : 31.12.2008

ATAS elektromotory Náchod
Bratří Čapků 722
547 30 Náchod
IČ: 45534543

	Běžné období	Minulé období
Text	K 31.12.2008	K 31.12.2007
Peněžní toky z hlavní (provozní) činnosti	11 666	19 076
Provozní zisk (EBT)	-4 582	11 081
Odpisy	19 404	20 624
Příjem z investic	-145	933
Nákladové úroky	-4 288	-3 184
Snížení (zvýšení) čistého pracovního kapitálu	1 229	-8 437
Placené úroky	48	7
Placená daň ze zisku		-1 948
Peněžní toky z investiční činnosti	-8 063	-23 005
Výdaj za nákup pozemků, budov a zařízení netto	-8 063	-23 005
Peněžní toky z financování	756	5 792
Příjem z (vydání) dlouhodobého dluhu netto	-3 337	7 406
Ostatní aktivity financování	4 093	-1 614
Netto přírůstek peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	4 359	1 863
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty k počátku období	2 337	474
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty ke konci období	6 696	2 337

Výkaz o změnách vlastního kapitálu dle IFRS

v celých tis. CZK

ke dni : 31.12.2008

ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722
547 30 Náchod
IČ: 45534543

	Základní kapitál	Ostatní fondy	Fondy ze zajištění kurzového rizika	Nerozdělený zisk	CELKEM
POČÁTEČNÍ ZŮSTATEK	146 772	1 799	0	28 409	176 980
Čistý zisk / ztráta za účetní období ve výsledovce				-2 605	-2 605
Převody do fondů, použití fondů		568	-4 917	-568	-4 917
KONEČNÝ ZŮSTATEK	146 772	2 367	-4 917	25 236	169 458

Účetní pravidla a komentář k roční účetní závěrce zpracované za rok 2008 v ATAS elektromotory Náchod a.s.

[údaje v tis. CZK]

I. Obecné údaje o účetní jednotce

a. Popis účetní jednotky

Název : ATAS elektromotory Náchod a.s.
Sídlo : Náchod, Bratří Čapků 722
Právní forma: akciová společnost
Zapsáno u: Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 603
IČ: 45534543
DIČ: CZ45534543

ATAS elektromotory Náchod a.s. není součástí konsolidačního celku a proto nezpracovává konsolidovanou účetní závěrku.

Předmět podnikání:

- Výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
- Projektování elektrických zařízení
- Nástrojářství
- Činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců
- Specializovaný maloobchod
- Testování, měření a analýzy
- Příprava a vypracování technických návrhů
- Výroba strojů a zařízení pro určitá hospodářská odvětví
- Zámečnictví
- Kovoobráběčství
- Slévárenství
- Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd

Rozvahový den: 31.12.2008

Datum sestavení účetní závěrky: 24.4.2009

Datum vzniku společnosti : 1.5.1992

Společníci / akcionáři s podílem na základním kapitálu účetní jednotky větším než 20% - stav k 31.12.2008:

W.Plinta Stuttgart GmbH	25,005 %
ebm Beteiligungs GmbH	22,748 %

Výše uvedené osoby nejednají ve vzájemné shodě.

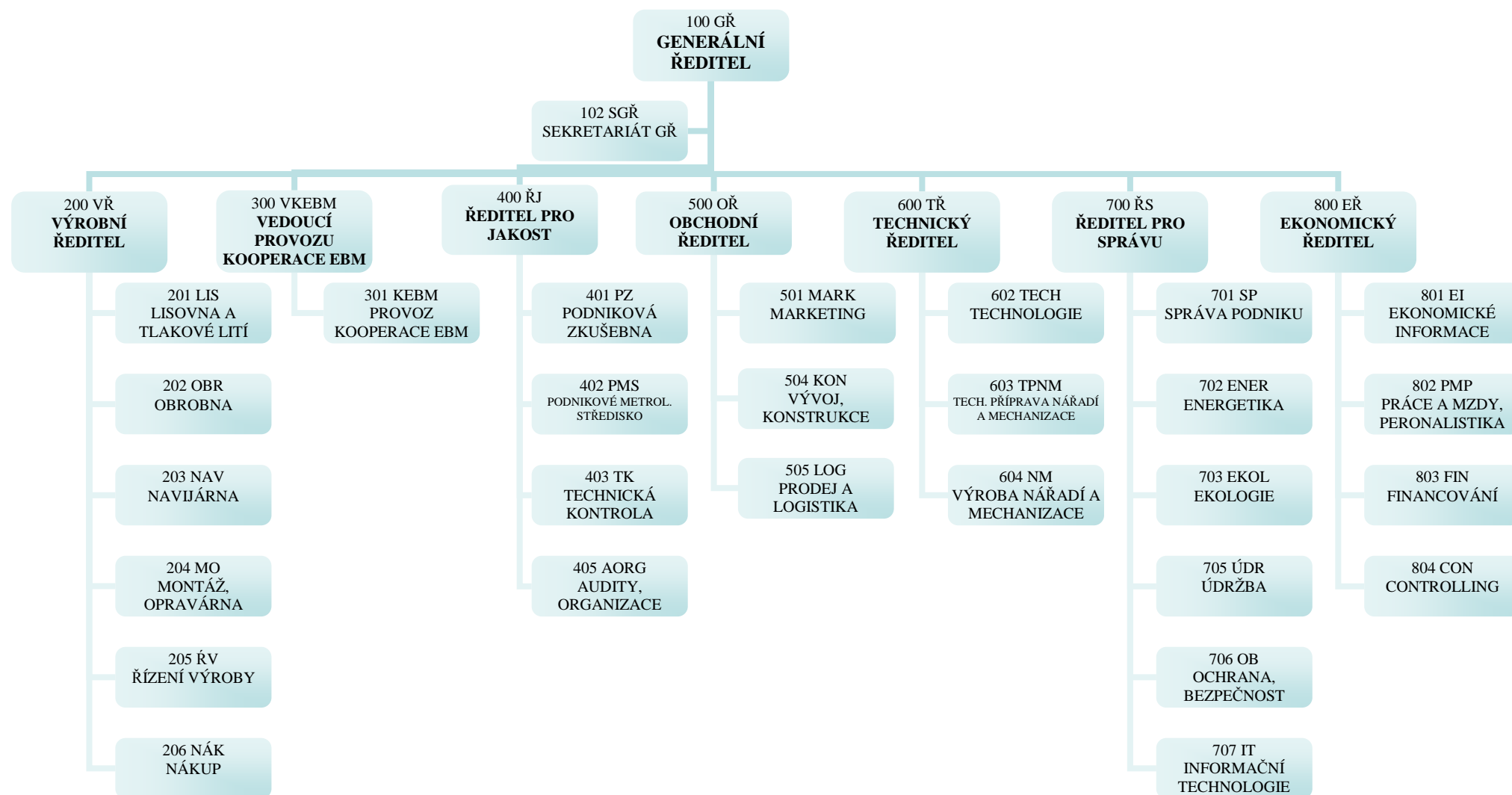
Popis změn a dodatků provedených v uplynulém účetním období v obchodním rejstříku:

V uplynulém účetním období roku 2008 došlo k těmto změnám a dodatkům v obchodním rejstříku:
Statutární orgán – dozorčí rada:

- p. Josef Čepelka, člen dozorčí rady, den zániku členství v dozorčí radě 29. dubna 2008
- p. Josef Čepelka, člen dozorčí rady, den vzniku členství v dozorčí radě 29. dubna 2008

Změny v dozorčí radě vyplývají z voleb člena dozorčí rady voleného zaměstnanci, které se uskutečnily dne 29. dubna 2008.

Obr. 1: Organizační schéma společnosti platné k 31.12.2008



Organizace a struktura společnosti

Akciová společnost se člení horizontálně na organizační celky vyššího řádu – úseky, provozy. Tyto se dále vertikálně člení na organizační celky nižšího řádu – útvary (oddělení, dílny). Firma je rozdělena na 8 úseků (příp. provozů) . Jsou to: úsek generálního ředitele, výrobní úsek, provoz kooperace EBM, úsek řízení jakosti, obchodní úsek, technický úsek, správní úsek a ekonomický úsek. (viz. organizační schéma., obr. 1) .

b. Statutární a kontrolní orgány (k 31.12.2008)

Statutární orgán	Jméno a příjmení člena	Funkce	Poznámka
Představenstvo	Ing. Otto Daněk	předseda	
	Jaroslav Chmelař	místopředseda	
	Ing. Ivana Čimerová	člen	
	Ing. Josef Kůst	člen	
Dozorčí rada	Wolfgang Günter Plinta	předseda	
	Ing. Ludmila Kuldová	místopředseda	
	Thomas Siegfried Wagner	člen	
	Ing. Ladislav Řehák	člen	
	Josef Čepelka	člen	zvolený zaměstnanci
	Karel Zelenka	člen	zvolený zaměstnanci

Pozn.: Složení dozorčí rady je platné od 29.4.2008, kdy se konaly řádné volby člena dozorčí rady zvoleného zaměstnanci společnosti, ve kterých byl pan Josef Čepelka znovu zvolen členem dozorčí rady.

Společnost zastupuje představenstvo jako celek nebo dva členové představenstva společně.

c. Další údaje

- Účetní jednotka nemá větší než 20% podíl na základním kapitálu jiných obchodních společností.
- Základní údaje o zaměstnancích

	Celkem v tis. CZK v r. 2008	Z toho: řídicích pracovníků	Celkem v tis. CZK v r. 2007	Z toho: řídicích pracovníků
Prům. počet zaměstnanců (přep.)	798	31	864	32
Osobní náklady celkem	203 759	22 835	217 943	24 460
Mzdové náklady celkem	143 574	16 119	154 398	17 657
Odměny členům statutárních a kontrolních orgánů a.s.	1 128	564	1 128	564
z toho : zaměstnanci	564	564	564	564
ostatní členové	564	0	564	0

Za řídicí pracovníky jsou považováni vedoucí I. a II. okruhu (I. okruh – generální ředitel, vedoucí provozů a úseků přímo podřízených generálnímu řediteli, II. okruh – vedoucí oddělení a dílen přímo podřízené vedoucím úseků a provozů, příp. generálnímu řediteli), celkem 31 řídicích pracovníků.

- 2 služební automobily pro potřeby managementu firmy jsou používány i k osobním účelům a majetkový prospěch je zdaňován dle zákona o daních z příjmů

II. Informace o účetních metodách a obecných účetních zásadách

Účetní jednotka jako emitent cenných papírů je povinna sestavovat účetní závěrku v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví (IFRS). Příložené účetní výkazy společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. jsou sestaveny v souladu s účetními principy přijatými Radou pro mezinárodní standardy účetního výkaznictví. Tyto principy zahrnují Mezinárodní účetní standardy (IAS), Mezinárodní standardy účetního výkaznictví (IFRS) a interpretace vydané Výborem pro interpretace Mezinárodních standardů účetního výkaznictví (IFRIC) a Stálým interpretačním výborem (SIC).

A. Pozemky, budovy a zařízení

Pozemky, budovy a zařízení jsou vykazovány v souladu s IAS 16 Pozemky, budovy a zařízení. Nemovitosti, stroje a zařízení jsou prvotně zaznamenávány v pořizovací ceně a jsou s výjimkou pozemků odepisovány, jak je uvedeno níže. Zůstatková hodnota zahrnuje i případné snížení hodnoty aktiva.

Pořizovací cena této složky aktiv zahrnuje veškeré položky, které přímo souvisejí s uvedením jednotlivých položek hmotných aktiv do stavu umožňujícího předpokládané použití. Výdaje na opravu a údržbu jsou účtovány do nákladů v době jejich vzniku a tedy nevstupují do pořizovací hodnoty aktiva. Do dlouhodobých aktiv jsou zařazovány stroje a zařízení, jejichž pořizovací hodnota je větší než 40 tis. CZK a doba životnosti delší než 1 rok. Majetek, který nespĺňuje tato kritéria, je účtován do spotřeby (účty 501XXX). Výjimku tvoří výpočetní technika (počítače, monitory a tiskárny), která je považována za dlouhodobé aktivum již od pořizovací hodnoty 2 tis. CZK a jejichž doba životnosti je delší než 1 rok. U nemovitostí je podmínkou jen doba životnosti delší než 1 rok.

Nemovitosti, stroje a zařízení, které se nepoužívají, nebo jsou z jiných důvodů vyřazeny, se z rozvahy vyřadí spolu s oprávkami vztahujícími se k tomuto majetku. Veškeré výnosy či ztráty vzniklé v souvislosti s vyřazením jsou účtovány do hospodářského výsledku z běžné činnosti, dle IFRS jsou uvedeny v provozních nákladech nebo výnosech dle povahy operací a jsou součástí provozního zisku před odpočtem odpisů (EBITDA).

Nakupované pozemky, budovy a zařízení jsou oceňovány pořizovací cenou včetně vedlejších a doprovodných nákladů. Stroje a zařízení, které byly pořízeny ve vlastní režii, jsou oceňovány ve vlastních nákladech včetně výrobní režie.

Budovy, stroje a zařízení jsou odpisovány rovnoměrně počínaje měsícem jejich uvedení do užívání dle OS č. 207. Zůstatková hodnota a doba životnosti těchto aktiv je určována jednotlivě dle posouzení jejich využití a je každoročně aktualizována a přehodnocována. Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho zpětně získatelnou hodnotu, je tato zůstatková hodnota snížena na jeho zpětně získatelnou hodnotu.

B. Dlouhodobé investice (v přidružených společnostech)

Dlouhodobé investice jsou oceňovány v pořizovací ceně podle IAS 39 a ztráty ze snížení hodnoty se vykazují výsledkově, pokud taková situace nastane. Společnost eviduje v této položce menšinový podíl v jedné společnosti (VELTECH s.r.o. Praha), netto hodnota v CZK je však nulová (viz Kapitola III., bod 1, odstavec b) Dlouhodobé investice).

C. Jiné dlouhodobé finanční investice k prodeji

Společnost nevykazovala v této kategorii žádné položky.

D. Goodwill

Společnost nevykazovala v této kategorii žádné položky.

E. Nehmotná aktiva

Nehmotná aktiva jsou vykazována v souladu s IAS 38 Nehmotná aktiva. Jsou tvořena nakoupeným počítačovým softwarem. Za nehmotná aktiva jsou považovány takové položky, jejichž doba životnosti přesahuje 1 rok a pořizovací hodnota je vyšší než 60 tis. CZK. Nehmotná aktiva jsou vykazována v pořizovacích cenách snížených o oprávky a ztráty ze snížení hodnoty. Náklady na počítačový software jsou odpisovány rovnoměrně na základě předpokládané doby životnosti dle OS č. 207.

F. Jiná dlouhodobá aktiva

Tato kategorie obsahuje některé položky dlouhodobého majetku, které nejsou součástí výše uvedených kategorií, např. poskytnuté zálohy na dlouhodobý majetek, nedokončený dlouhodobý majetek, ostatní dlouhodobý hmotný majetek (drobné stavby, dopravní prostředky, inventář, speciální nářadí pořizované převážně ve vlastní režii). Do dlouhodobých aktiv – kategorie ostatní dlouhodobý hmotný majetek jsou zařazovány položky, u kterých je pořizovací hodnota větší 40 tis. CZK a doba životnosti delší než 1 rok. Majetek, který nesplňuje tato kritéria, je účtován do spotřeby (účty 501XXX). Výjimku tvoří speciální nářadí dlouhodobého charakteru pořizované převážně ve vlastní režii, které je považováno za dlouhodobé aktivum již od pořizovací hodnoty 15 tis. CZK a jehož doba životnosti je delší než 1 rok. Jiná dlouhodobá aktiva, která se nepoužívají nebo jsou z jiných důvodů vyřazena, se z rozvahy vyřadí spolu s oprávkami vztahujícími se k tomuto majetku. Veškeré výnosy či ztráty vzniklé v souvislosti s vyřazením jsou účtovány do hospodářského výsledku z běžné činnosti, dle IFRS jsou uvedeny v provozních nákladech nebo výnosech dle povahy operací a jsou součástí provozního zisku před odpočtem odpisů (EBITDA).

Nakupovaná aktiva jsou oceňována pořizovací cenou včetně vedlejších a doprovodných nákladů. Speciální nářadí dlouhodobého charakteru, které bylo pořízeno ve vlastní režii, je oceňováno ve vlastních nákladech včetně výrobní režie.

Jiná dlouhodobá aktiva – ostatní dlouhodobý hmotný majetek je odpisován rovnoměrně počínaje měsícem jejich uvedení do užívání dle OS 207. Zůstatková hodnota a doba životnosti těchto aktiv je určována jednotlivě dle posouzení jejich využití a je každoročně aktualizována a přehodnocována. Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho zpětně získatelnou hodnotu, je tato zůstatková hodnota snížena na jeho zpětně získatelnou hodnotu.

Obsahem této kategorie jsou dále i dlouhodobé poskytnuté zálohy, které jsou oceňovány v pořizovací ceně a dlouhodobé pohledávky z pevných termínových operací (ocenění dle výpočtů, viz bod T. Zajištění kurzového rizika).

G. Hotovost a peněžní ekvivalenty

Hotovost a peněžní ekvivalenty jsou oceňovány v rozvaze pořizovací cenou. Pro účely přehledu o peněžních tocích zahrnuje tato kategorie hotovost v pokladně, zůstatky na bankovních účtech a ceniny. Zůstatky na bankovních účtech jsou očištěny o záporné zůstatky na kontokorentních účtech, které jsou pak zachycovány v rozvaze v položce krátkodobé, resp. dlouhodobé úvěry.

H. Zásoby

Kategorie zásob zahrnuje materiál, nedokončenou výrobu, výrobky ve vlastní režii a zboží určené k dalšímu prodeji. Nakupované zásoby materiálu byly oceňovány skutečnými nákupními cenami, které jsou použity i pro ocenění materiálu v nedokončené výrobě. Cena je stanovena včetně nákladů s pořízením souvisejících.

Zásoby ve vlastní režii (nedokončená výroba a hotové výrobky) byly oceňovány vlastními náklady (přímé náklady a výrobní režie). Přímými náklady jsou přímý materiál, přímé mzdy a ostatní přímé náklady. Poskytnuté zálohy na zásoby jsou pak oceňovány v pořizovací ceně.

Výdej materiálu a nedokončená výroba byly oceňovány průměrnými cenami, výdej hotových výrobků a zboží pak dle metody FIFO. Přímo do spotřeby je účtován režijní materiál k výrobním účelům, paliva,

pohonné hmoty, energie, kancelářské potřeby, aj. Vedlejšími pořizovacími náklady, které byly zahrnuty do pořizovacích cen nakupovaných zásob, jsou náklady na přepravu a clo.

I. Pohledávky z obchodního styku

V této skupině jsou obsaženy běžné pohledávky za odběrateli, směnky k inkasu a ostatní pohledávky krátkodobého charakteru. Pohledávky z obchodního styku jsou vykazovány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku zohledňující snížení hodnoty pohledávek.

J. Jiná krátkodobá aktiva

Jiná krátkodobá aktiva tvoří aktivní zůstatky daňových účtů, dále pak poskytnuté provozní zálohy krátkodobého charakteru, pohledávky za zaměstnanci, jiné pohledávky krátkodobého charakteru, náklady příštích období, příjmy příštích období a dohadné účty aktivní. Jsou oceňovány v nominální hodnotě.

K. Snížení hodnoty aktiv

Když dojde k událostem či změnám, které naznačují nebo mohou způsobit, že účetní zůstatková hodnota může převýšit zpětně získatelnou hodnotu aktiva, je prověřováno, zda nedošlo ke snížení hodnoty majetku. Pokud tomu tak je, společnost tvoří opravné položky, které toto snížení zohledňují. Výše opravných položek k pohledávkám byla stanovena na základě rozboru lhůt splatností, informací o právních aspektech dalšího vymáhání pohledávek – vše v souladu s principem opatrnosti. Byly započítány vzájemné pohledávky a závazky vůči totožným obchodním partnerům (bylo testováno). K pohledávkám se splatností do konce 1. poloviny roku 2008 byly vytvořeny opravné položky v plném rozsahu. Dále byly posuzovány pohledávky z 2. poloviny roku 2008. Tyto pohledávky byly kontrolovány individuálně a na základě vyhodnocení jejich vymahatelnosti byly rovněž u ohrožených položek vytvořeny opravné položky v plné výši. Opravné položky k zásobám materiálu jsou tvořeny na základě rozboru jejich obrátkovosti a dalšího využití. U zásob hotových výrobků, náhradních dílů a zboží jsou opravné položky vytvořeny na základě jejich obrátkovosti, příp. zhodnocení jejich technického stavu (škodní protokoly).

L. Úvěry

Úvěry jsou vykazovány v přijaté protihodnotě bez transakčních nákladů. Úvěry jsou klasifikovány jako krátkodobé závazky, pokud společnost nemá povinnost splatit je za více než 12 měsíců. Jako krátkodobé závazky jsou klasifikovány také části dlouhodobých úvěrů, jejichž splatnost činí k rozvahovému dni méně než 12 měsíců. Pokud společnost má povinnost splatit je do doby více než 12 měsíců, jsou součástí dlouhodobých závazků jako dlouhodobé úvěry. Úroky z úvěrů jsou účtovány přímo do nákladů.

M. Odložená daň

Náklad daně z příjmů představuje splatnou a odloženou daň. Odložená daň je vypočtena s použitím závazkové metody uplatněné na všechny dočasné rozdíly vzniklé mezi daňovou hodnotou majetku a závazků a jejich účetní zůstatkovou hodnotou uvedenou v účetní závěrce. Odložená daň je vypočtená s použitím schválených daňových sazeb a právních ustanovení, která budou účinná v době, kdy dojde k realizaci aktiva nebo k vyrovnání závazku. Odložená daň se zjišťuje ze všech přechodných rozdílů, které vznikají z rozdílného účetního a daňového pohledu na položky zachycené v účetnictví, tj. nejen mezi účetní a daňovou zůstatkovou hodnotou dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku odpisovaného, ale i dalších rozdílů (například opravné položky k zásobám, opravné položky k pohledávkám, rezervy tvořené nad rámec příslušných zákonů, při nerealizované ztrátě z předchozích let).

N. Rezervy

Rezervy jsou tvořeny v případech, kdy společnost bude nucena v budoucnu hradit současný závazek a je možné spolehlivě odhadnout výši odtoku prostředků představujících ekonomický prospěch nezbytných k vypořádání tohoto závazku. Společnost vykazuje rezervu na nevyplacené provize v hodnotě 359 tis. CZK a rezervu na dovolenou v hodnotě 4 416 tis., které jsou však krátkodobými rezervami v rámci krátkodobých závazků. Dlouhodobé rezervy nejsou podle zásad IFRS v účetním období vykázány.

O. Ostatní dlouhodobé závazky

Společnost vykazuje v této položce závazky, které jsou splatné nad 1 rok. Jednotlivé položky jsou oceňovány v nominální hodnotě.

P. Krátkodobé závazky

Společnost vykazuje v této položce běžné dodavatelské závazky z obchodního styku, krátkodobé úvěry, záporné zůstatky kontokorentních účtů, krátkodobé části dlouhodobých úvěrů, splatnou daň ze zisku, krátkodobé rezervy a ostatní závazky, mezi které jsou zahrnuty závazky vůči zaměstnancům, pasivní zůstatky daňových účtů, přijaté zálohy od odběratelů, jiné závazky, výdaje a výnosy příštích období, dohadné položky pasivního charakteru a krátkodobé závazky z pevných termínových operací (ocenění dle výpočtů, viz bod T. Zajištění kurzového rizika). Výše jmenované položky jsou oceňovány v nominální hodnotě.

Q. Vykazování výnosů a nákladů

Výnosy jsou vykazovány bez daně z přidané hodnoty. Provozní výnosy se vykazují v účetní závěrce v brutto hodnotách v okamžiku uskutečnění výnosu a jsou vykazovány na následující bázi:

1. Tržby za vlastní výrobky
2. Tržby za poskytnuté služby
3. Tržby z obchodního zboží
4. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a zásob
5. Ostatní provozní výnosy

Provozní náklady jsou rovněž vykazovány v okamžiku uskutečnění nákladu bez daně z přidané hodnoty a jsou vykazovány na následující bázi:

1. Osobní náklady
2. Suroviny, materiál, energie a související služby
3. Jiné provozní náklady (bez odpisů dlouhodobého majetku)
 - a. náklady na prodané zboží
 - b. daně a poplatky
 - c. náklady na prodaný dlouhodobý majetek a materiál
 - d. náklady na tvorbu (rozpuštění) opravných položek a rezerv
 - e. změna stavu zásob
 - f. aktivace zásob, služeb a dlouhodobého majetku
 - g. ostatní provozní náklady

Rozdíl mezi provozními výnosy a provozními náklady představuje provozní zisk před odpočtem odpisů (EBITDA). Tento je pak upraven o náklady na odpisy dlouhodobého majetku a výsledkem je provozní zisk (EBIT). Ten je dále na straně nákladů očištěn o nákladové úroky a jiné finanční náklady (zejména kurzové ztráty), na straně výnosů je pak upraven o výnosové úroky, ostatní finanční výnosy (zejména kurzové zisky). Po započtení uvedených položek dospějeme k zisku před zdaněním (EBT), ze kterého po započtení daně z příjmu z běžné činnosti (splatné i odložené) získáme zisk po zdanění..

R. Kurzová politika

Hlavní (bilanční) měnou je CZK. Společnost používala v r. 2008 pro přepočet údajů v cizích měnách na bilanční měnu CZK pevný kurz. Tento kurz byl stanoven na každé kalendářní čtvrtletí a vycházel z

výpisu platného kurzovního lístku ČNB vždy k prvnímu pracovnímu dni daného čtvrtletí. Počínaje rokem 2009 společnost rozhodla, že bude používat pro přepočtení údajů v cizích měnách na bilanční měnu CZK pevný kurz stanovený na každý měsíc, který bude vycházet z výpisu platného kurzovního lístku ČNB vždy k prvnímu pracovnímu dni daného měsíce. Pro přepočtení majetku a závazků na konci účetního období používá společnost kurz ČNB k poslednímu dni v kalendářním roce. Kurzové rozdíly jsou vykazovány výsledkově v době jejich vzniku, minimálně 1x za měsíc.

S. Kritické účetní odhady

Společnost provádí odhady a předpoklady týkající se budoucnosti. Ze své podstaty se účetní odhady pouze zřídka budou rovnat skutečným výsledkům. Odhady a předpoklady jsou průběžně ohodnocovány a vycházejí z historických zkušeností a dalších faktorů, včetně odhadů budoucích událostí, které jsou s ohledem na okolnosti rozumné.

Společnost vytváří s ohledem na dočasné rozdíly odloženou daň. Konečné daňové posouzení řady transakcí a kalkulací je v době tvorby odhadu nejisté a určování odloženého daňového závazku a pohledávky odráží očekávání, jak budou využita aktiva společnosti a uhrazeny její závazky. Bude – li se konečná výše daňově uznatelných nákladů odchylovat od odhadnutých částek, bude tato odchylka zúčtována v období, kdy bude zjištěna.

T. Zajištění kurzových obchodů

Společnost má uzavřené smlouvy s ČSOB, a.s a UniCredit Bank Czech Republic, a.s. o zajišťovacích derivátech, které byly sjednány za účelem řízení měnového rizika aktiv a závazků a splňují kritéria pro zajišťovací účetnictví. Reálná hodnota těchto nástrojů k rozvahovému dni byla stanovena prostřednictvím expertních výpočtů s použitím platných předpisů a metod pro dané transakce, vše dle platné metodiky IFRS 7 Finanční nástroje : Zveřejňování. Záporné reálné hodnoty derivátů jsou v rozvaze vykázány v dlouhodobých, resp. krátkodobých závazcích a oceňovací rozdíly jsou součástí položky fondy.

Axiomy pro výpočet dopadů derivátních obchodů:

- vycházelo se ze smlouvy o derivátních obchodech mezi ATAS a.s. a ČSOB, a.s. a ATAS a.s. a UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
- průměrný kurz CZK/EUR na 1. pololetí 2009 vychází ze skutečnosti kurzů ČNB od 1.1.2009 do 22.4.2009 a odhadu ČSOB uveřejněného na internetu na jednotlivá čtvrtletí (FX Strategie). Ostatní odhady kurzů byly rovněž čerpány z FX Strategie ČSOB.
- EURIBOR byl započten ze skutečnosti 22. 4. 2009 na 6 měsíců respekt. 12měsíců.
- úroky jmenovaných bank byly stanoveny dle skutečnosti nám úročených vkladů
- vlastní výpočet byl stanoven dle metodiky autorů Radová, Dvořák, Málek

Dopady derivátních obchodů (D) do výsledků hospodaření a.s. na období 2009 a 2010:

$$D = V \times [1 + (u \times T) / (360 \times 100)] \times K_{DO} - (V \times K_{DO} \times U_B) - (V \times K_{\text{ČNB}})$$

D	=	dopad derivátního obchodu
K_{DO}	=	kurz derivátního obchodu
$K_{\text{ČNB}}$	=	aktuální kurz ČNB v den derivátního obchodu
U_B	=	úroková sazba banky v % p.a.
V	=	objem cizí měny určené k obchodování
u	=	EURIBOR v %, za který můžeme uložit V na dobu od t_0 do t_1
T	=	počet dní od t_0 do t_1 (vyjádřeno jako průměrná hodnota sledovaného období)
t_0	=	den uzavření obchodu (popřípadě den aktualizace)
t_1	=	den obchodu

Období	Dopad v CZK
2009	-6 182 399
2010	1 265 321
Celkem	-4 917 078

V letech minulých (období od roku 2003 do roku 2008) přispěly derivátní obchody významně k eliminaci kurzových výkyvů a jejich dopadů do aktiv a závazků společnosti, jejich přínos se pohyboval v řádu více než 20 mil. CZK.

U. Transakce mezi spřízněnými stranami

V souladu s ustanoveními IAS 24 zveřejňuje společnost transakci mezi spřízněnými osobami. Firma W.Plinta Stuttgart GmbH vlastnila k 31.12.2008 25,00 % akcií společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. S touto firmou uzavřela společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. v r. 1993 Smlouvu o obchodním zastoupení, která je aktualizována příslušnými dodatky. Na základě této smlouvy a jejich aktuálních dodatků zajistila jmenovaná firma svojí činností v roce 2008 uzavření obchodů na prodej výrobků firmy ATAS elektromotory Náchod a.s. v hodnotě 4 031 tis. EUR a 567 tis. CZK. Z této aktivity přináležejí firmě W.Plinta Stuttgart GmbH provize v průměrné výši 4,80 %. Mezi společnostmi ebm Beteiligungs GmbH, která se podílí na hlasovacích právech 22,75 % a společností ATAS elektromotory Náchod a.s. neproběhly žádné transakce.

Žádné transakce nebyly v r. 2008 uskutečněny s členy představenstva, dozorčí rady, vrcholovými řídicími pracovníky ani s blízkými členy rodin těchto jednotlivců.

V. Další skutečnosti

Majetek v reprodukční pořizovací ceně v průběhu účetního období pořízen nebyl

III. Doplnující informace k rozvaze a výkazu zisku a ztráty

1. Dlouhodobá aktiva

a) Budovy, pozemky, zařízení

	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2008	Oprávk v tis. CZK v r. 2008	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2008	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2007	Oprávk v tis. CZK v r. 2007	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2007
Budovy	110 092	-37 751	72 341	110 786	-35 963	74 823
Pozemky	2 836	0	2 836	2 836	0	2 836
Zařízení	244 076	-167 686	76 390	238 321	-159 595	78 726
z toho: Stroje	205 199	-136 398	68 801	198 059	-128 617	69 442
Ostatní zařízení	38 877	-31 288	7 589	40 262	-30 978	9 284
Celkem	357 004	-205 437	151 567	351 943	-195 558	156 385

b) Dlouhodobé investice

	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2008	Oprávk v tis. CZK v r. 2008	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2008	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2007	Oprávk v tis. CZK v r. 2007	Netto hodnot a v tis. CZK v r. 2007
Realizovatelné cenné papíry a podíly - Veltech - výroba a.s.	6 400	- 6400	0	6 400	- 6400	0

Od března r. 1995 vlastní společnost 1280 ks cenných papírů a podílů Veltech – výroba a.s. V souladu s principem opatrnosti byla v letech 1997 až 1999 vytvořena účetní opravná položka v plné výši.

c) Jiný nehmotný majetek

	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2008	Oprávk v tis. CZK v r. 2008	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2008	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2007	Oprávk v tis. CZK v r. 2007	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2007
Software	11 044	-10 265	779	10 730	-9 295	1 435

d) *Jiná dlouhodobá aktiva*

	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2008	Oprávky v tis. CZK v r. 2008	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2008	Pořizovací cena v tis. CZK v r. 2007	Oprávky v tis. CZK v r. 2007	Netto hodnota v tis. CZK v r. 2007
Drobné stavby	11 333	-6 394	4 939	11 333	-6 099	5 234
Dopravní prostředky	11 588	-7 997	3 591	11 643	-7 125	4 518
Inventář	3 126	-2 748	378	3 126	-2 571	555
Speciální nářadí ve výdejnách	83 605	-74 135	9 470	79 862	-71 557	8 305
Pořízení dl.hmotného majetku	1 343	0	1 343	2 375	0	2 375
Poskytnuté dlouhodobé zálohy ostatní	126	0	126	126	0	126
Pohledávky z pevných term. operací	1 265	0	1 265	0	0	0
Celkem	112 386	-91 274	21 112	108 465	-87 352	21 113

Pohledávky z pevných termínových operací - jedná se o stanovení reálné hodnoty obchodů s finančními nástroji (opce, forwardy, ap.) se sjednanou splatností delší než 1 rok.

e) *Přehled nejdůležitějších přírůstků a úbytků dlouhodobého majetku*

Typ dlouhodobého majetku	Přírůstky (poř.cena)	Úbytky (poř.cena)	Úbytky (zůst. cena)
Budovy, pozemky, zařízení	7 844	2 783	80
Dopravní prostředky, inventář, spec.nářadí, ostatní stavby	5 639	1 952	80
Dlouhodobý nehm .majetek	314	0	0
Celkem	13 797	4 735	160

Přírůstky – zařazení, technická zhodnocení
Úbytky - vyřazení

Zařazení budov, pozemků a zařízení v r. 2008

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Pozn.
HM1	Budova Lisovny "Ostrov"	56	Technické zhodnocení
HM1	Obrobna, nástrojárna, údržba	18	Technické zhodnocení
<i>HM1</i>	<i>Celkem</i>	<i>74</i>	
HM4	Zařízení odmašťovací ECOCLEAN 81C	3 244	Počáteční stav
HM4	Svářečka odporová komutátorů	1 835	Počáteční stav
HM4	Navíječka STATOMAT A2	1 100	Počáteční stav
HM4	Izolovačka statorů VDV 6006	491	Počáteční stav

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Pozn.
HM4	Obšíváčka hlav vinutí LINK	435	Technické zhodnocení
HM4	Navíječka cívek SOMET	157	Technické zhodnocení
HM4	Navíječka cívek SOMET	154	Technické zhodnocení
HM4	Ostatní	110	Počáteční stav
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>7 526</i>	
HM5	Výpočetní technika (PC, monitory, ap.)	244	Počáteční stav
<i>HM5</i>	<i>Celkem</i>	<i>244</i>	
Celkem		7 844	

Pozn.: Technická zhodnocení budov:

Lisovna – modernizace osvětlení, Obrobná, nástrojárna, údržba - stavební úpravy

Technické zhodnocení strojů – modernizace dle požadavků příslušných dílen

Zařazení dopravních prostředků, inventáře, speciálního nářadí a ostatních staveb v r. 2008

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Pozn.
<i>SPI</i>	<i>Speciální nářadí ve výdejnách</i>	<i>5 639</i>	<i>Počáteční stav</i>
Celkem		5 639	

Zařazení dlouhodobého nehmotného majetku v r. 2008

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Pozn.
NM1	Software LCS HELIOS ORANGE	196	Technické zhodnocení
NM1	NOD 32 (antivirový program)	118	Technické zhodnocení
Celkem		314	

Pozn. Technická zhodnocení dlouhodobého nehmotného majetku – jedná se o upgrady programů na vyšší verzi (HELIOS ORANGE), resp. zakoupení licencí na další období (NOD 32).

Vyřazení budov, pozemků a zařízení v r. 2008

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Zůstat.hod. v tis.CZK
HM1	Hala Žacléř	769	0
<i>HM1</i>	<i>Celkem</i>	<i>769</i>	<i>0</i>
HM3	Klimatizační jednotka	68	0
HM3	Klimatizační jednotka	68	0
<i>HM3</i>	<i>Celkem</i>	<i>136</i>	<i>0</i>
HM4	Navíječka STATOMAT M1/2	136	80
HM4	Generátor kyslíkovodíkový	51	0
HM4	Generátor kyslíkovodíkový	49	0
HM4	Ostatní	13	0
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>249</i>	<i>80</i>
HM5	Výpočetní technika (PC, tiskárny, monitory)	1 421	0

HM5	Čítač	42	0
HM5	Zdroj zkušební	30	0
HM5	Ostatní	136	0
HM5	<i>Celkem</i>	<i>1 629</i>	<i>0</i>
Celkem		2 783	80

Vyřazení dopravních prostředků, inventáře, speciálního nářadí a ostatních staveb v r. 2008

Třída	Dlouhodobý majetek	Pořiz.hod. v tis.CZK	Zůstat.hod. v tis.CZK
HM6	Výtah nákladní	29	0
HM6	Ostatní	26	0
HM6	<i>Celkem</i>	<i>55</i>	<i>0</i>
SPI	<i>Speciální nářadí ve výdejnách</i>	<i>1 897</i>	<i>80</i>
Celkem		1 952	80

Souhrnný popis nemovitostí vlastněných společností k 31.12.2008

Oblast	stavby v pořiz.hodnotě v tis.CZK	pozemky výměra tis. m ²	pozemky ocenění tis. CZK
Náchod	121 425	36	2 836
z toho: Budovy	110 092		
<i>Budova Lisovny "Ostrov"</i>	25 477		
<i>OBROB.,NÁSTR.,ÚDRŽBA</i>	25 164		
<i>HLAVNÍ VÝROBNÍ BUDOVA-4.podlaž.</i>	22 905		
<i>VÝROBNÍ BUDOVA "Ostrov"</i>	10 972		
<i>HALA - SKLAD ZELEZA</i>	8 185		
<i>GARÁŽE A PŘÍSL.</i>	5 272		
<i>ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA</i>	4 690		
<i>VÝPOČETNÍ STŘEDISKO</i>	3 995		
<i>Ostatní budovy</i>	3 432		
Ost. stavby	11 333		

Soupis nejvýznamnějších strojů a zařízení k 31.12.2008

Třída	Název	Poř. hodnota v tis. CZK	Umístění	Datum zařazení	Životnost
HM3	Plošina zabíhací patrová	360	Náchod	4/2007	15 let
HM3	Plošina zabíhací patrová	359	Náchod	3/2007	15 let
HM3	Plošina zabíhací patrová	317	Náchod	8/2006	15 let
HM4	Lis automatický	21 450	Náchod	10/1991	19 let
HM4	Lis poloautomatický	8 393	Náchod	2/1992	18 let
HM4	Weiler obráběcí centrum	6 856	Náchod	8/1996	15 let
HM4	Automat dlouhotočný DECO	5 857	Náchod	3/2006	15 let

Třída	Název	Poř. hodnota v tis. CZK	Umístění	Datum zařazení	Životnost
	26a				
HM4	CNC soustruh MAZAK QTNX200II	4 943	Náchod	6/2007	15 let
HM4	Centrum obráběcí vertikální MCFV 1060	3 421	Náchod	5/2007	12,5 let
HM4	Zařízení odmašťovací	3 244	Náchod	3/2008	12,5 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	3 193	Náchod	5/2005	20 let
HM4	Hloubicí stroj SODICK	3 065	Náchod	10/2004	19 let
HM4	Soustruh CNC – MAZAK QTN 200	2 870	Náchod	5/2004	17 let
HM5	Měřič charakteristik motorů	1 027	Náchod	12/2005	10 let
HM5	Popisovač laserový TROTEC	998	Náchod	12/2007	8 let
HM5	Vyvažovačka SCHENCK	868	Náchod	6/1996	14 let
HM5	Stator test systém S2004	853	Náchod	5/2006	12,5 let
HM5	Server AC Mercury 8602U-R	640	Náchod	7/2002	8 let
HM5	Vyvažovačka CEMB	636	Náchod	8/2004	18 let
HM5	Zařízení pro měření motorů K.-II	560	Náchod	1/2006	10 let
HM6	Vozík vysokozdvizný DV 25A	1 006	Náchod	12/1997	16 let
HM6	Jeřáb mostový	911	Náchod	2/1998	22 let
HM6	Automobil osobní Škoda Octavia kombi	810	Náchod	11/2005	7 let
HM6	Automobil užitkový VW Transporter	711	Náchod	6/2004	6 let
HM6	Jeřáb mostový	702	Náchod	2/1998	22 let

f) *Přehled položek finančního pronájmu*

Rok 2008	Součet splátek v tis. CZK	Skut. uhr. splátky v tis. CZK	Splatné do 1 roku v tis. CZK	Splatné nad 1 rok v tis. CZK
Drát. řezačka SODICK (EUR/CZK)	109 / 2 935	109 / 2 935	0 / 0	0 / 0
Bandáž.stroj LINK 942	97 / 2 612	97 / 2 612	0 / 0	0 / 0

Rok 2007	Součet splátek v tis. CZK	Skut. uhr. splátky v tis. CZK	Splatné do 1 roku v tis. CZK	Splatné nad 1 rok v tis. CZK
Drát. řezačka SODICK (EUR/CZK)	109 / 2 902	104 / 2 768	5 / 134	0 / 0
Bandáž.stroj LINK 942	97 / 2 582	73 / 1 943	24 / 639	0 / 0

Stroje jsou v rozvaze vykázány v položce "Budovy, pozemky, zařízení" jako součást dlouhodobých aktiv (viz oddíl III. Doplnující informace k rozvaze a výkazu zisků a ztrát, odst. 1 Dlouhodobá aktiva, písm. a) Budovy, pozemky, zařízení).

Závazky splatné do 1 roku jsou v rozvaze vykázány v položce "Závazky z obchodního styku" jako součást krátkodobých závazků (viz oddíl III. Doplnující informace k rozvaze a výkazu zisků a ztrát, odst. 6 Krátkodobé závazky, písm. a) Závazky z obchodního styku

Závazky splatné nad 1 rok jsou v rozvaze vykázány v položce "Ostatní dlouhodobé závazky" jako součást dlouhodobých závazků (viz oddíl III. Doplnující informace k rozvaze a výkazu zisků a ztrát, odst. 5 Dlouhodobé závazky, písm. d) Ostatní dlouhodobé závazky

Pro přepočítání leasingových smluv na CZK byl použit kurz ČNB k 31.12.2008 1EUR = 26,93 CZK a k 31.12.2007 1EUR = 26,62 CZK.

2. Krátkodobá aktiva

a) Hotovost a peněžní ekvivalenty

Položka	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Peníze v pokladně	265	205
Ceniny	24	11
Bankovní účty	6 407	2 121
Celkem	6 696	2 337

Pokladní hotovost – rozdělení podle měn

Měna	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
CZK	225	171
EUR	32	24
SKK	0	3
USD	8	7
Celkem	265	205

Bankovní účty – rozdělení podle měn

Měna	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
CZK	68	198
EUR	6 041	1 027
USD	298	896
Celkem	6 407	2 121

b) Zásoby

Položka	K 31.12.2008 v tis. CZK			K 31.12.2007 v tis. CZK		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Materiál	27 463	-1 959	25 504	30 586	-2 061	28 525
Nedokončená výroba	49 838	-1 604	48 234	52 916	-1 624	51 292
Výrobky	33 181	-4 658	28 523	29 528	-2 761	26 767

Položka	K 31.12.2008 v tis. CZK			K 31.12.2007 v tis. CZK		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Zboží	514	-264	250	466	-105	361
Celkem	110 996	-8 485	102 511	113 496	-6 551	106 945

c) *Pohledávky z obchodního styku*

Položka	K 31.12.2008 v tis. CZK			K 31.12.2007 v tis. CZK		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Pohledávky z obchodních vztahů celkem	42 018	-14 249	27 769	46 326	-14 306	32 020
Pohledávky ve lhůtě splatnosti	17 299	0	17 299	20 156	0	20 156
Pohledávky po lhůtě splatnosti	24 719	-14 249	10 470	26 170	-14 306	11 864
z toho: do 30 dnů po spl.	8 865	-170	8 695	10 538		10 538
31 až 60 dnů po spl.	1 468	-172	1 296	632		632
61 až 90 dnů po spl.	364	-136	228	572		572
91 až 180 dnů po spl.	469	-218	251	122		122
nad 180 dnů po spl.	13 553	-13 553	0	14 306	-14 306	0
z toho: po lhůtě splatnosti delší než 5 let***	12 070	-12 070	0	13 311	-13 311	0
Pohledávky k podnikům ve skupině	-	-	-	-	-	-

*** V roce 2008 se jedná se o pohledávky splatné do 31.12.2003 (v roce 2007 splatné do 31.12.2002), zejména pohledávky přihlášené do konkurzního řízení

d) *Jiná krátkodobá aktiva*

Položka	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Poskytnuté provozní zálohy	524	352
Pohledávky za zaměstnanci	0	22
Daňové pohledávky	2 115	1 939
Jiné pohledávky	3	0
Náklady příštích období	559	987
Příjmy příštích období	298	0
Dohadné účty aktivní	37	0
Celkem	3 535	3 300

Daňové pohledávky

Stát – daňové pohledávky	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Daň z příjmu práv. osob	1 249	0
Daň z přidané hodnoty	866	1 939
Celkem	2 115	1 939

Jedná se přeplatky na zálohách z daně příjmu právnických osob, resp. o nadměrné odpočty daně z přidané hodnoty (rok 2008 i 2007).

Náklady příštích období

Náklady příštích období	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Provize	360	372
Ostatní	199	615
Celkem	559	987

V rámci položky "Ostatní" se jednalo o předplatné časopisů, školení, nájem plynu, aj., vše na rok 2009 (resp. na rok 2008)

3. Ostatní údaje o aktivech společnosti

a) Souhrnná výše majetku neuvedená v rozvaze v pořizovacích cenách v tis. CZK:

Druh majetku	Rok 2008	Rok 2007
Materiál přijatý ke zpracování	7 916	7 997
Přístroje	3 731	3 863
Inventář	15 689	16 118
Nářadí ve výdejnách	39 432	39 080
Obaly v používání a.s.	1 512	1 540
Celkem	68 280	68 598

Pozn. Z výše uvedeného majetku se jedná u první položky o cizí majetek, k němuž nemá ATAS elektromotory Náchod a.s. vlastnické právo. V případě ostatních položek se jedná o samostatné movité věci považované za drobný hmotný majetek v souladu s pravidly účtování, o kterém společnost rozhodla, že o něm bude účtovat jako o zásobách. O těchto zásobách je vedena v rámci společnosti operativní evidence.

b) Rozpis hmotného majetku, který je zatížen zástavním právem:

In. číslo	Název majetku	Zástav.instituce	Hodnota zástavy v tis. CZK	Hodnota v účetnictví k 31.12.2008 v tis. CZK
2110001	Obrobná, nástrojárna, údržba	ČSOB	14 179	25 190
2110075	Výpočetní středisko	ČSOB	3 883	3 995
2110124	Budova lisovny "Ostrov"	ČSOB	25 386	25 477
	Pozemky k objektům	ČSOB	1 121	1 121
2110035	Hlavní výrobní budova – 4 podlaž.	UNICREDITBANK	13 923	24 141
2110083	Administrativní budova	UNICREDITBANK	4 189	4 690
	Pozemky k objektům	UNICREDITBANK	936	936
	Stroje a zařízení	ČSOB	13 993	13 993
	Stroje a zařízení hrazené z úvěru	KB	11 494	11 494
Celkem			89 104	111 037

c) *Majetek, jehož tržní ocenění je větší než jeho ocenění v účetnictví:*

Soubor movitých věcí je v pojistné smlouvě oceněn kvalifikovaným odhadem ve výši 390 mil.CZK. Jedná se o stroje, zařízení, inventář a drobné užívané předměty (dlouhodobý hmotný majetek účtovaný v rámci syntetického účtu 022). Účetní hodnota tohoto majetku dle IFRS činí k 31.12.2008 342 mil. CZK.

4. *Vlastní kapitál*

Vlastní kapitál	Rok 2008 v tis. CZK	Rok 2007 v tis. CZK	Změna
Základní kapitál	146 772	146 772	0
Fondy	-2 550	1 799	-4 349
z toho: Ostatní kapitálové fondy	173	173	0
Zákonný rezervní fond	2 194	1 626	568
Fond ze zajištění kurz. rizika	-4 917	0	-4 917
Nerozdělený zisk / Neuhrazená ztráta (-)	25 236	28 409	-3 173
z toho: HV běžného účetního období	-2 605	11 353	-13 958
Nerozdělený zisk minulých let	27 841	17 056	10 785
Celkem	169 458	176 980	-7 522

Rozdělení hospodářského výsledku běžného účetního období za rok 2007 (resp. 2006)

Struktura	Rok 2007 v tis. CZK	Rok 2006 v tis. CZK
<i>Rozdělení hospodářského. výsledku valnou hromadou</i>		
Hospodářský výsledek běžného účetního období dle IFRS	11 353	1 948
Zvýšení nerozděleného zisku z minulých let	10 785	1 850
Zákonný příděl do rezervního fondu	568	98

Návrh na rozdělení hospodářského výsledku za rok 2008 ve výši - 2 604 820,50 CZK

- korekce nerozděleného zisku z minulých let o - 2 604 820,50 CZK

Struktura základního kapitálu

- ♦ 146 772 akcií na majitele, nominální hodnota 146 772 000,- CZK
Všechny akcie mají nominální hodnotu 1 000,- CZK, celkem činí základní kapitál 146 772 tis. CZK a je splacen v celé výši.

5. *Dlouhodobé závazky*

a) *Dlouhodobé úvěry*

Druh úvěru	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Úvěr KB na investice CZK	10 000	10 000

Druh úvěru	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Úvěr ČSOB revolvingový CZK	25 000	25 000
Úvěr ČSOB na rekonstrukci topení CZK	3 064	4 373
Úvěr ČSOB na rekonstrukci obj. B CZK	1 800	2 400
Úvěr UCB - kontokorentní účet CZK	33 597	33 465
Úvěr UCB - kontokorentní účet EUR	0	1 560
Celkem	73 461	76 798

Pozn.

Stav úvěru ČSOB na rekonstrukci topení činil k 31.12.2008 4 372 tis. CZK, částka 1 308 tis. CZK byla splatná do 1 roku. Uvedená částka je potom součástí krátkodobých závazků, konkrétně pak jako krátkodobá část dlouhodobých úvěrů a proto v dlouhodobých úvěrech je tento závazek ve výši 3 064 tis. CZK

Stav úvěru ČSOB na rekonstrukci topení činil k 31.12.2007 5 685 tis. CZK, částka 1 312 tis. CZK byla splatná do 1 roku. Uvedená částka je potom součástí krátkodobých závazků, konkrétně pak jako krátkodobá část dlouhodobých úvěrů a proto v dlouhodobých úvěrech je tento závazek ve výši 4 373 tis. CZK

Stav úvěru ČSOB na rekonstrukci objektu B činil k 31.12.2008 2 400 tis. CZK, částka 600 tis. CZK byla splatná do 1 roku. Uvedená částka je potom součástí krátkodobých závazků, konkrétně pak jako krátkodobá část dlouhodobých úvěrů a proto v dlouhodobých úvěrech je tento závazek ve výši 1 800 tis. CZK

Stav úvěru ČSOB na rekonstrukci objektu B činil k 31.12.2007 3 000 tis. CZK, částka 600 tis. CZK byla splatná do 1 roku. Uvedená částka je potom součástí krátkodobých závazků, konkrétně pak jako krátkodobá část dlouhodobých úvěrů a proto v dlouhodobých úvěrech je tento závazek ve výši 2 400 tis. CZK

U kontokorentních účtů (v CZK i EUR) je dohodnuto pravidelné obnovování úvěrového rámce.

Celkem činila **krátkodobá část dlouhodobých úvěrů k 31.12.2008 1 908 tis. CZK** (31.12.2007 1 913 tis. CZK)

- Úvěr KB na investice je kryt zástavní smlouvou na technologie hrazené z úvěru a strojní zařízení (hydraulické lisy v pořizovací hodnotě 4,6 mil. CZK). Úroková sazba k 31.12.2008 4,45% (výpočet 6M PRIBOR + 0,7%), k 31.12.2007 4,84% (výpočet 6M PRIBOR + 0,7%).
- Úvěr Československé obchodní banky revolvingový v CZK je jištěn zástavní smlouvou na nemovitosti, pohledávky a blankosměnky. Úroková sazba k 31.12.2008 4,06% (výpočet 1M PRIBOR + 0,85%), k 31.12.2007 4,79% (výpočet 1M PRIBOR + 0,85%).
- Úvěr Československé obchodní banky na rekonstrukci topení v CZK je jištěn zástavní smlouvou na pohledávky a movité věci (Automat dlouhotočný DECO, navíječka STATOMAT v pořizovací hodnotě 9,1 mil. CZK). Úroková sazba k 31.12.2008 4,33% (výpočet 3M PRIBOR + 0,7%), k 31.12.2007 4,81% (výpočet 3M PRIBOR + 0,7%).
- Úvěr ČSOB na rekonstrukci objektu "B" je jištěn zástavní smlouvou na pohledávky a movité věci (soustružnické centrum MAZAK QT v pořizovací hodnotě 4,9 mil. CZK). Úroková sazba k 31.12.2008 4,33% (výpočet 3M PRIBOR + 0,7%), k 31.12.2007 4,81% (výpočet 3M PRIBOR + 0,7%).
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v CZK je kryt zástavní smlouvou na nemovitosti a pohledávky. Úroková sazba k 31.12.2008 4,36% ((výpočet 1T PRIBOR + 1%), k 31.12.2007 5,09% (výpočet 1M PRIBOR + 1,15%).
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v EUR je kryt zástavní smlouvou na nemovitosti a pohledávky. Úroková sazba k 31.12.2008 3,74% (výpočet 1T EUR LIBOR + 1%), 31.12.2007 5,43% (výpočet 1M EUR LIBOR + 1,15%). K 31.12.2006 byl zůstatek účtu kladný, byl součástí krátkodobého finanční majetku (aktiva).

b) *Odložená daň*

Název účtu	K 31.12.2008 v tis. CZK	K 31.12.2007 v tis. CZK
Opravná pol. k mat. pro odloženou daň	1 959	0
Opravná pol. k NV pro odloženou daň	1 604	0
Opravná pol. k HV pro odloženou daň	4 658	288
Opravná pol. ke zboží pro odloženou daň	264	0
Nedaň.opravn.pol.k pohl.pro odloženou daň	1 425	949
Rezerva na provizi	359	372
Rezerva na dovolenou a přísluš. pojištění	4 416	5 168
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DNM	-415	-544
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DM - ZP	-66 871	-66 135
Rozdíl mezi ZC daň.a účet.u DM-výdej.	2	2
Základ odložené daně	-52 599	-59 900
Sazba daně v procentech	20	21
Odložená daň celkem (ve výkazech IFRS)	-10 520	-12 579
<i>Odložená daň dle ČÚS</i>	<i>-5 741</i>	<i>-6 635</i>
<i>Odložená daň z operací dle IAS/IFRS</i>	<i>-4 779</i>	<i>-5 944</i>

Pozn. Se znaménkem – se jedná o odložený daňový závazek, se znaménkem + pak o odloženou daňovou pohledávku

c) *Dlouhodobé rezervy*

Společnost v letech 2008 ani v roce 2007 nevykazovala žádné dlouhodobé rezervy.

6. Krátkodobé závazky

a) *Závazky z obchodního styku*

Závazky z obchodního styku	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Závazky z obchodního styku celkem	13 416	25 714
Závazky ve lhůtě splatnosti	13 416	25 431
Závazky po lhůtě splatnosti	0	283
z toho: do 30 dnů po spl.	0	279
31 – 60 dnů po spl.	0	0
61 – 90 dnů po spl.	0	0
91 – 180 dnů po spl.	0	0
nad 180 dnů po spl.	0	4
Závazky po lhůtě splatnosti delší než 5 let	-	-
Závazky k podnikům ve skupině	-	-

b) *Krátkodobé úvěry*

Krátkodobé úvěry	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Úvěr ČSOB – kontok. účet v CZK	14 800	4 429
Celkem krátkodobé úvěry	14 800	4 429

- Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK je kryt zástavní smlouvou na nemovitosti, pohledávky a blankosměnky. Úroková sazba k 31.12.2008 2,59% (výpočet O/N PRIBOR + 1,2%), k 31.12.2007 4,03% (výpočet O/N PRIBOR + 1,2%), úroková sazba k 31.12.2006 3,74% (výpočet O/N PRIBOR + 1,2%)

Úvěry jsou poskytnuty na financování oběžných aktiv, tímto dochází k optimalizaci cizích zdrojů, zejména snížení závazků z obchodních vztahů.

c) *Krátkodobá část dlouhodobých úvěrů*

V této položce jsou obsaženy ty části dlouhodobých úvěrů, jejichž splatnost je méně než 1 rok od rozvahového dne. Rozbor položek viz bod 5. Dlouhodobé závazky, a) dlouhodobé úvěry v odstavci poznámka.

d) *Splatná daň ze zisku*

Splatná daň ze zisku	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Daň z příjmu PO	0	366

Pozn. Je-li daňová povinnost z titulu DPPPO vyšší než daňová pohledávka, tak je rozdíl vykazován v této položce. Pokud je tomu naopak, je výsledný rozdíl součástí krátkodobých aktiv, položka "Jiná krátkodobá aktiva"

e) *Krátkodobé rezervy*

Krátkodobé rezervy	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Rezerva na dovolenou	4 416	4 117
Rezerva na provize	359	372
Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplac. mzdám	0	1 050
Celkem	4 775	5 539

Tvorba a čerpání krátkodobých rezerv

Rok 2008

Druh rezervy	Stav k 1.1.2008 v tis. CZK	Tvorba v r. 2008 v tis. CZK	Čerpání v r. 2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK
Rezerva na dovolenou	4 117	299	0	4 416
Provize	372	359	372	359

Druh rezervy	Stav k 1.1.2008 v tis. CZK	Tvorba v r. 2008 v tis. CZK	Čerpání v r. 2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK
Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplac, mzdám	1 050	0	1050	0
Celkem	5 539	658	1 422	4 775

Rok 2007

Druh rezervy	Stav k 1.1.2007 v tis. CZK	Tvorba v r. 2007 v tis. CZK	Čerpání v r. 2007 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Rezerva na dovolenou	4 755	4 117	4 775	4 117
Provize	312	372	312	372
Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplac, mzdám	0	1 050	0	1 050
Celkem	5 067	5 539	5 087	5 539

Pozn. Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplaceným mzdám byla vytvořena z důvodu rozhodnutí o přesunutí výplatního termínu uvedených mezd do roku 2008. Tyto prémie jsou vázány na stanovené úkoly, které se týkaly roku 2007, kam nákladově patří. Uvedená rezerva byla v roce 2008 v celé své výši rozpuštěna, protože pominuly důvody pro její existenci.

Rezerva na nevyčerpanou dovolenou byla vytvořena z důvodu značného nárůstu nevyčerpaných dnů dovolené, na které vznikl zaměstnancům nárok v r. 2008 (resp. 2007). Provozní důvody, kdy zvýšený objem zakázek vyžadoval značný nárůst pracovní doby, neumožnily zaměstnavateli určit zaměstnancům čerpání celého nároku dovolené (tj. 25 dnů). Tento budoucí náklad, který není pokryt výkony, je kompenzován rezervou, jejíž výše odpovídá náhradě mzdy a počtu dnů, které nebyly z nároku roku 2008 (resp. 2007) vyčerpány

7. Ostatní krátkodobé závazky

Ostatní krátkodobé závazky	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Přijaté zálohy k fakturám	89	120
Závazky vůči zaměstnancům	12 404	9 506
Závazky ze soc.zabezpečení a zdr.pojištění	5 272	4 776
Daňové závazky	1 256	1 016
Jiné závazky	121	70
Dohadné účty pasivní	308	3 729
Závazky z pevných termínových operací	6 182	0
Celkem	25 630	19 217

Závazky z pevných termínových operací - jedná se o stanovení reálné hodnoty obchodů s finančními nástroji (opce, forwardy, ap.) se sjednanou splatností kratší než 1 rok.

Přijaté zálohy k fakturám

Přijaté zálohy k fakturám	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Faktury v CZK	71	69
Faktury v EUR	18	51
Celkem	89	120

Závazky vůči zaměstnancům

Závazky vůči zam-cům	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Mzdové závazky	12 404	9 501
Ostatní závazky	0	5
Celkem	12 404	9 506

Veškeré závazky vůči zaměstnancům jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny počátkem roku 2009 rovněž ve lhůtě splatnosti.

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

Závazky ze soc.zabezpečení a zdr.poj.	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Zdravotní pojištění	1 665	1 618
Sociální zabezpečení	3 607	3 158
Celkem	5 272	4 776

Veškeré závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny v lednu roku 2009 rovněž ve lhůtě splatnosti.

Daňové závazky

Stát – daňové závazky a dotace	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Daň z příjmu FO – zaměstnanci	1 239	991
Silniční daň	0	3
Poplatek za znečiš.živ.prostředí	0	3
Ostatní nepřímé daně	17	19
Celkem	1 256	1 016

Veškeré daňové závazky jsou ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny v lednu roku 2009 (resp. v lednu roku 2008) rovněž ve lhůtě splatnosti.

Dohadné účty pasivní

Dohadné účty pasivní	Stav k 31.12.2008 v tis. CZK	Stav k 31.12.2007 v tis. CZK
Nevyfakturované dodávky	303	729
Ostatní	5	3 000
Celkem	308	3 729

V položce ostatní (rok 2007) je zúčtována nevyplacená roční odměna vedoucím. I. okruhu.

Celkový podíl cizích zdrojů na celkových zdrojích společnosti činil k 31.12.2008 46,03% (k 31.12.2007 45,30%). Další závazky evidované mimo účetnictví nebyly zjištěny.

8. Provozní výnosy

Druh výnosu	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Tržby za vlastní výrobky, služby a zboží	394 151	455 532
Tržby z prodeje dlouh. majetku a zásob	5 521	10 976
Ostatní provozní výnosy	992	1 891
Celkem	400 664	468 399

Rozdělení tržeb za vlastní výrobky, služby a zboží dle teritorií a ekonomických činností v tis. CZK

Činnost	Tuzemsko v r. 2008	Vývoz v r. 2008	Celkem v r. 2008	Tuzemsko v r. 2007	Vývoz v r. 2007	Celkem v r. 2007
Výroba el.strojů a přístrojů	86 915	158 396	245 311	116 356	189 227	305 583
Práce výrobní povahy (ebm)	0	124 000	124 000	0	118 740	118 740
Nástrojařství	1 879	6 303	8 182	1 845	7 027	8 872
Ostatní činnosti	7 373	9 285	16 658	8 990	13 347	22 337
Celkem	96 167	297 984	394 151	127 191	328 341	455 532

Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu

Tržby z prodeje dlouh. majetku a materiálu	Rok 2008 v tis. CZK	Rok 2007 v tis. CZK
Materiál, obaly, šrot	5 216	6 830
Dlouhodobý majetek	305	4 146
Celkem	5 521	10 976

9. Provozní náklady

Druh nákladů	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Osobní náklady	203 759	217 943
Suroviny, materiál, energie, služby	182 360	225 407
Jiné provozní náklady	-424	-11 447
Celkem provozní náklady	385 695	431 903

a) Osobní náklady

Osobní náklady	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Mzdové náklady	143 574	154 398
Odměny členům orgánů společnosti	1 128	1 128
Zdravotní a soc. pojištění	50 137	53 211

Osobní náklady	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Zákonné sociální náklady	7 117	7 332
Ostatní sociální náklady	1 803	1 874
Celkem	203 759	217 943

b) Suroviny, materiál, energie, služby

Suroviny, materiál, energie, služby	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Materiál	121 760	156 487
Energie	13 705	13 327
Služby	46 895	55 593
z toho: přepravné našich výrobků	10 931	11 343
nájemné	9 024	10 653
opravy a udržování	5 041	7 106
náklady na odbyt	6 128	6 888
zpracování materiálů	6 649	8 854
ostatní nemat.sloužby	9 122	10 749
Celkem	182 360	225 407

c) Jiné provozní náklady

Jiné provozní náklady	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Prodané zboží	370	391
Daně a poplatky	165	157
Zůstatková cena prod. dlouh. majetku	160	5 079
Prodej materiálů, obalů a šrotu	5 299	7 182
Odpis pohledávek (zaniklé)	1 328	89
Ztráta (+) / zisk (-) z postoupených pohledávek	177	253
Tvorba (+) a rozpouštění (-) rezerv, opravných položek	1 064	3 135
Změna stavu zásob vlastní výroby (+ snížení, - zvýšení)	-705	-15 690
Aktivace materiálů a služeb (+snížení, - zvýšení)	-3 109	-5 426
Aktivace dlouhodobého majetku (+ snížení, - zvýšení)	-5 028	-6 043
Dotace na náklady výzkumu a vývoje	-3 132	-2 854
Ostatní provozní náklady	2 987	2 280
Celkem	-424	-11 447

10. Odpisy dlouhodobého majetku

Odpisy	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Hmotný majetek	18 435	19 338
z toho: speciální náradí	4 455	3 688
ostatní majetek	13 979	15 650
Nehmotný majetek	969	1 286
Celkem	19 404	20 624

11. Nákladové a výnosové úroky

Jedná se úroky z úvěrů placené bankám, resp. připsané úroky ze zůstatků běžných účtů.

Úroky	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Nákladové	4 288	3 184
Výnosové	48	7

12. Jiné finanční výnosy a náklady

Náklady (-), výnosy (+)	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Kurzové ztráty	-5 731	-4 115
Bankovní poplatky	-691	-890
Skonta u vydaných faktur	-272	0
Kurzové zisky	10 714	3 380
Ostatní	73	11
Celkem	4 093	-1 614

13. Daň z příjmu

Daň z příjmu	Rok 2008 v tis.CZK	Rok 2007 v tis.CZK
Daň z příjmu splatná	82	1 100
Odložená daň z příjmu	-2 059	- 1 372
Celkem	-1 977	-272

14. Celkové výdaje na výzkum a vývoj

Výdaje na výzkum a vývoj	Rok 2008 v tis. CZK	Rok 2007 v tis. CZK
Neinvestiční výdaje	12 079	10 934
Pořízení dlouhodobého majetku na výzkum a vývoj	232	592
Čerpání dotace na výzkum a vývoj	-3 234	-2 854
Celkové výdaje	9 077	8 672

15. Události po rozvahovém dnu

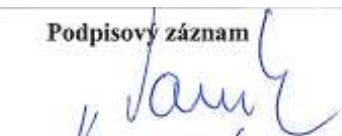


ATAS elektromotory Náchod a.s. jako významný exportér pocit'uje v důsledku hospodářské krize pokles objednávek zahraničních odběratelů (převážně ze SRN). Snížení objednávek se začíná projevovat i u tuzemských odběratelů. Z tohoto důvodu přistoupila společnost k realizaci následujících opatření:

- zkrácení pracovní doby většiny provozů o 1 hodinu s příslušným zkrácením osobních nákladů
- snaha o udržení odborných pracovníků
- propouštění nadbytečných zaměstnanců ze snadno nahraditelných profesí
- využití vzdělávacích kurzů dotovaných Úřadem práce (bezpečnost práce, profesní vzdělávání, aj.)

Uplatňovaná opatření se zdají být účinná, což dokazuje skutečnost, že za leden až březen roku 2009 bylo dosažen zisk (cca 3 mil. Kč).

Kromě uvedených úsporných opatření společnost aktivně vyhledává nové zákazníky v nových teritoriích (např. Rusko)

Datum sestavení účetní závěrky: 24.4.2009

Osoba	Funkce	Podpisový záznam
Ing. Otto Daněk	předseda představenstva	
Ing. Ivana Čimerová	členka představenstva osoba zodpovědná za účetnictví	
Zdeněk Borůvka	osoba zodpovědná za účetní závěrku	

Zpracoval: Ing. Jaromír Koukola

10. Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období roku 2008

AV-AUDITING spol. s r. o., Tolarova 317, Pardubice 533 51

Nezávislá česká firma Moore Stephens International Limited
Osvědčení Komory auditorů ČR č. 3, IČO 492 85 220
Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, Možka 4404

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

o ověření účetní závěrky za rok 2008

určená pro akcionáře společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s.

Ověřili jsme řádnou účetní závěrku společnosti **ATAS elektromotory Náchod a.s.** sestavenou k 31. 12. 2008. Předmětem podnikání společnosti je zejména výroba elektrických strojů a přístrojů.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Za sestavení účetní závěrky v souladu s předpisy platnými v České republice, tj. zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví a Mezinárodními standardy účetního výkaznictví (IAS/IFRS) znění platným pro rok 2008 a za věrné zobrazení skutečnosti v ní odpovídá statutární orgán ověřované společnosti. Ten je mimo jiné povinen

- zvolit a uplatňovat vhodné účetní zásady a provádět účetní odhady, které jsou s ohledem na danou situaci přiměřené,
- zajistit vnitřní kontroly nad sestavováním účetní závěrky a věrným zobrazením skutečností v ní tak, aby účetní závěrka neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora a provedení auditu

Naším úkolem je vydat na základě provedení auditu výrok k této účetní závěrce.

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl audit tak, aby získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Audit též zahrnuje posouzení použitých účetních metod a významných odhadů provedených vedením a dále zhodnocení vypovídací schopnosti účetní závěrky.

Domníváme se, že důkazní informace, které jsme získali, jsou dostatečné a vhodné, aby poskytovaly přiměřený základ pro vyjádření výroku auditora bez výhrad:

Výrok auditora

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka ve všech významných ohledech věrně a poctivě zobrazuje aktiva, pasiva a finanční situaci společnosti

ATAS elektromotory Náchod a.s.


k 31. 12. 2008 a náklady, výnosy a výsledek jejího hospodaření za rok 2008 a je v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví (IAS/IFRS), které jsou pro tuto společnost dle zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví závazné.

Datum ukončení auditu: 24. 4. 2009

Datum vydání zprávy: 29. 4. 2009


Ing. Jiří Komárek
auditor, osvědčení KA ČR č. 1281




Ing. Anččka Vojtěchová
jednatelka společnosti
osvědčení KA ČR č. 3

Tento výřez je zpracován pouze pro potřebu zařazení do výroční zprávy.

11. Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok 2008

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. nebyla v průběhu roku 2008 v postavení ovládané osoby ve smyslu § 66a, odst.2, zákona č.513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

12. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky za rok 2008

Prohlašujeme, že při vynaložení veškeré přiměřené péče na zajištění podkladů pro uvedenou výroční zprávu podle našeho nejlepšího vědomí jsou údaje uvedené v tomto dokumentu správné a nebyly v něm zamlčeny žádné skutečnosti, které by mohly změnit význam této výroční zprávy



.....
Ing. Otto Daněk
předseda představenstva
Vančurova 2007, Náchod



.....
Ing. Ivana Čimerová
členka představenstva
Kostelecká 1830, Náchod

Osoby zodpovědné za ověření účetní závěrky za poslední tři účetní období :

	2006		2007		2008	
Název firmy	AV AUDITING, spol. s r.o.	AV AUDITING, spol. s r.o.	AV AUDITING, spol. s r.o.	AV AUDITING, spol. s r.o.	AV AUDITING, spol. s r.o.	AV AUDITING, spol. s r.o.
Jméno, příjmení	Ing. Anežka Vojtěchová	Ing. Jiří Komárek	Ing. Anežka Vojtěchová	Ing. Jiří Komárek	Ing. Anežka Vojtěchová	Ing. Jiří Komárek
Sídlo	Tolarova 317 533 51 Pardubice	Tolarova 317 533 51 Pardubice	Tolarova 317 533 51 Pardubice	Tolarova 317 533 51 Pardubice	Tolarova 317 533 51 Pardubice	Tolarova 317 533 51 Pardubice
IČO	49285220	49285220	49285220	49285220	49285220	49285220
Osvědčení KAČR č.	0274	1281	0274	1281	0274	1281

13. Zpráva auditora o ověřování výroční zprávy za účetní období roku 2008

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

o ověření výroční zprávy za rok 2008
určená pro akcionáře společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s.

Ověřili jsme výroční zprávu společnosti **ATAS elektromotory Náchod a. s.** sestavenou k 31. 12. 2008. Předmětem podnikání společnosti je výroba elektrických strojů a přístrojů.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za výroční zprávu

Za sestavení, výroční zprávy v souladu s předpisy platnými v České republice, tj. zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, zákonem č. 591/1992 Sb. o cenných papírech a zákonem č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, a souvisejícími prováděcími předpisy v platném znění a za věrné zobrazení skutečností v nich odpovídá statutární orgán ověřované společnosti. Ten je mimo jiné povinen

- zvolit a uplatňovat vhodné účetní zásady a provádět účetní odhady, které jsou s ohledem na danou situaci přiměřené,
- zajistit vnitřní kontroly nad sestavováním, výroční zprávy a věrným zobrazením skutečností v nich tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

ATAS elektromotory Náchod a. s., není ovládanou osobou ve smyslu § 66a) obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb. v platném znění. Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami nebyla proto zpracována ani ověřena.

Odpovědnost auditora za provedení auditu


Naším úkolem je vydat na základě provedeného auditu výrok k této výroční zprávě. Audit výroční zprávy jsme provedli v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech a Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl audit tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou.

Výrok auditora k výroční zprávě


Domníváme se, že důkazní informace, které jsme získali, jsou dostatečné a vhodné, aby poskytovaly přiměřený základ pro vyjádření výroku auditora:

Informace uvedené ve výroční zprávě společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. za rok 2008 jsou ve všech významných ohledech v souladu s účetní závěrkou této společnosti sestavenou k 31. 12. 2008.

Datum vydání zprávy: 29. 4. 2009


Ing. Jiří Komárek
auditor, osvědčení KA ČR č. 1281




Ing. Anežka Vojtěchová
jednatelka společnosti
osvědčení KA ČR č. 3