



Výroční zpráva 2015

**ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722, 547 01 Náchod
IČ: 45534543, DIČ: CZ45534543
zapsáno u Krajského soudu v
Hradci Králové, oddíl B, vložka 603**

Výroční zpráva byla vytvořena podle českých účetních a dalších souvisejících předpisů

Předkládá: Představenstvo společnosti

Náchod, dne 28. 4. 2016

Obsah

1. Úvod	3
2. Provozní a finanční ukazatele	4
3. Profil společnosti	7
4. Základní údaje o společnosti	10
5. Údaje o činnosti společnosti v roce 2015	14
6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2015	23
7. Údaje o finanční situaci společnosti v roce 2015	29
8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2015	31
9. Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok 2015	37
10. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky za rok 2015	38
Příloha: Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období 2015 a účetní závěrka za rok 2015 v nezkrácené formě	39

1. Úvod

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. je firmou, která má již téměř devadesátiletou 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, finanční i personální politiky.

V roce 2015 se opět dostavil nárůst tržeb, a to o necelých 5 % oproti roku předchozímu. I z tohoto důvodu se podařilo splnit cíle stanovené statutárními a kontrolními orgány. Zisk před zdaněním sice nedosáhl úrovně zisku z předchozího období, ale náklady, které zisk snížily, byly účelně vynaloženy, a to na jedné straně do zvelebení firmy a na straně druhé do stabilizace zejména klíčových pracovníků.

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. Útvar marketingu provádí monitoring trhu a požadavky potenciálních i stávajících odběratelů přenáší do vývojového oddělení. 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 útvar náradí 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.) Útvar řízení jakosti je vybaven moderní měřicí technikou, aby bylo možno ověřit, prokázat a dlouhodobě udržovat vysokou kvalitu našich výrobků. Tato komplexnost usnadňuje rychlou reakci na požadavky zákazníků a je jedním z rozhodujících prvků, které umožňují společnosti zlepšovat svoji pozici na trhu.

Výrobky naší společnosti jsou převážně určeny pro trh Evropské unie. Podíl tohoto teritoria se dlouhodobě pohybuje kolem 75 % z našich tržeb. Pro společnost to znamená nutnost trvale sledovat vývoj kurzu EURa, ale hlavně již v této době připravovat podmínky na situaci, kdy ČNB opustí intervenční režim.

Úspornými opatřeními v nákladových položkách se potom snažíme mírnit dopady průběžného zvyšování cen vstupů – energie, materiálu, služeb i ceny práce. Přes tyto záporné vlivy se trvale daří dosahovat kladného hospodářského výsledku.

Účetní závěrka je sestavena dle příslušné legislativy platné v České republice, zejména pak podle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb. ve znění pozdějších novel, vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví, českých účetních standardů pro účetní jednotky, které účtují podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., daňových zákonů, aj.

Firma vlastní certifikát o shodě managementu jakosti s normou ČSN EN ISO 9001:2009.

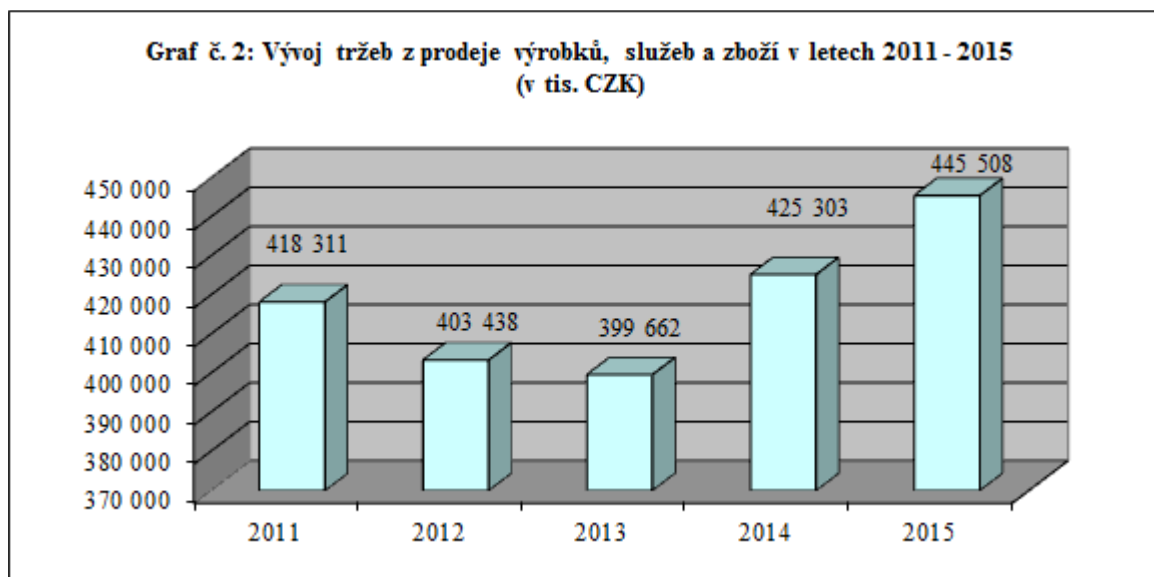
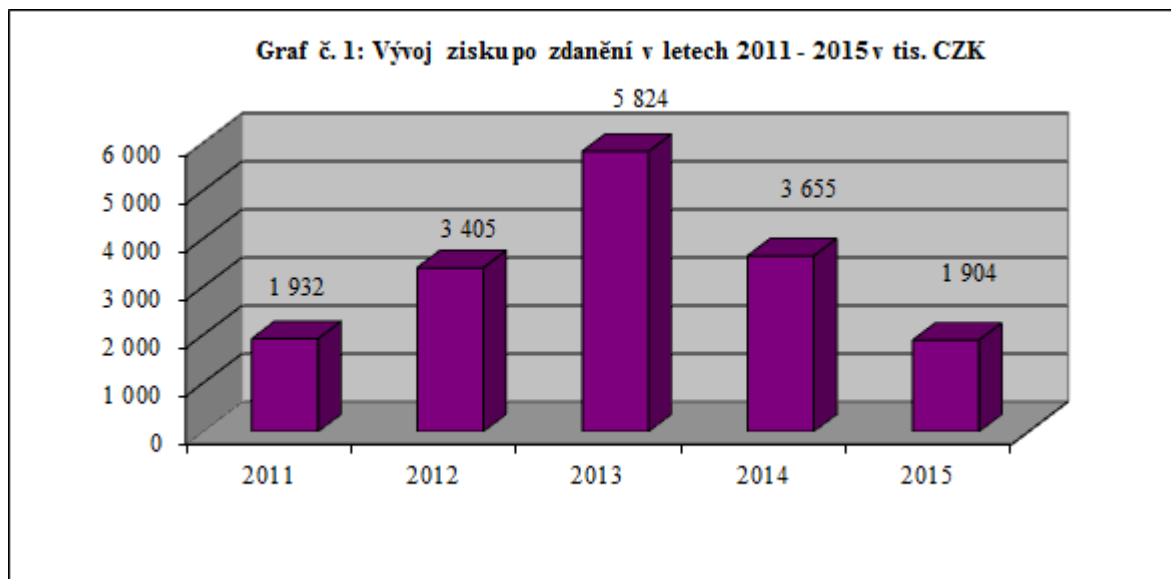
Výrobní program firmy, obchodní kontakty i další informace o firmě (včetně předchozích Výročních zpráv) jsou k dispozici na webových stránkách <http://www.atas.cz>
Informace jsou uvedeny i v jazykových mutacích – německy, anglicky a rusky.

2. Provozní a finanční ukazatele

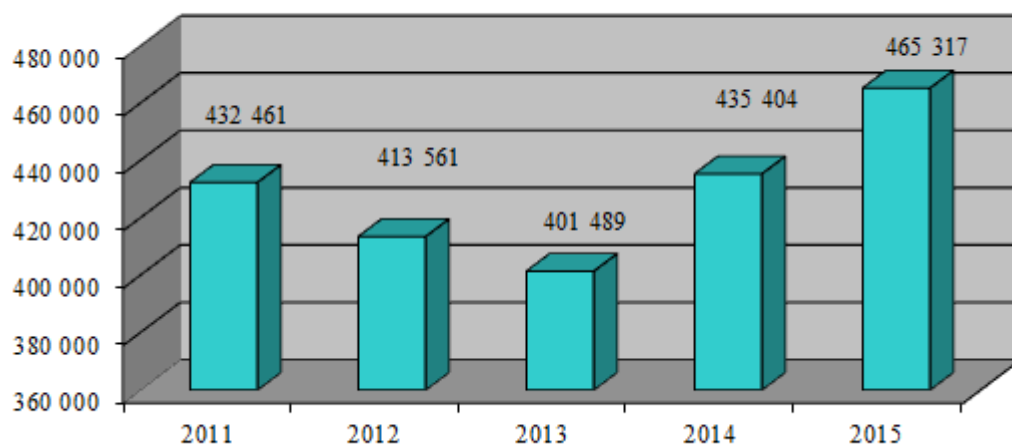
Návrh představenstva na vypořádání hospodářského výsledku za rok 2015

Hospodářským výsledkem společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. za rok 2015 byl zisk ve výši **1 904 392,53 CZK**. Představenstvo a.s. navrhuje uvedený hospodářský výsledek dle stávajících stanov vypořádat následujícím způsobem:

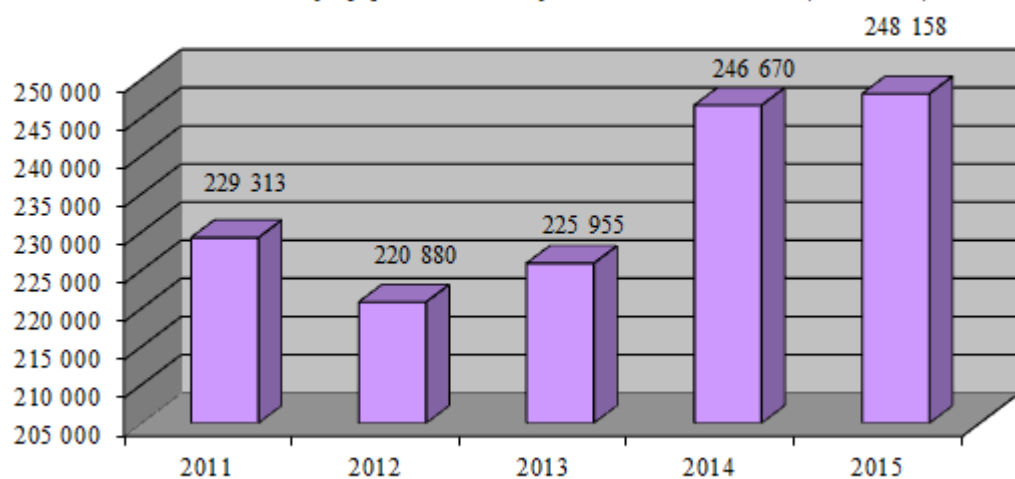
- přiděl do rezervního fondu ve výši 191 000,00 CZK (min. 10% z hospodářského výsledku běžného účetního období)
- přiděl do investičního fondu ve výši 1 713 392,53 CZK



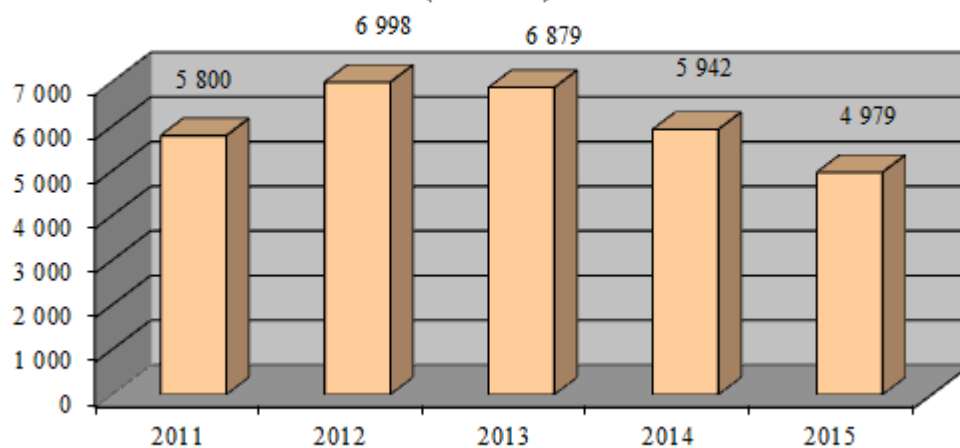
Graf č. 3: Vývoj výkonů v letech 2011 - 2015 (v tis. CZK)



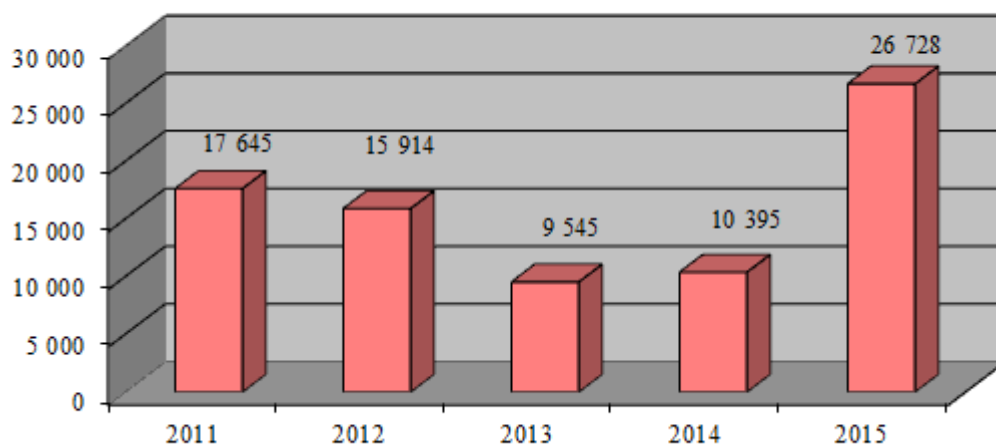
Graf č. 4: Vývoj přidané hodnoty v letech 2011 - 2015 (v tis. CZK)



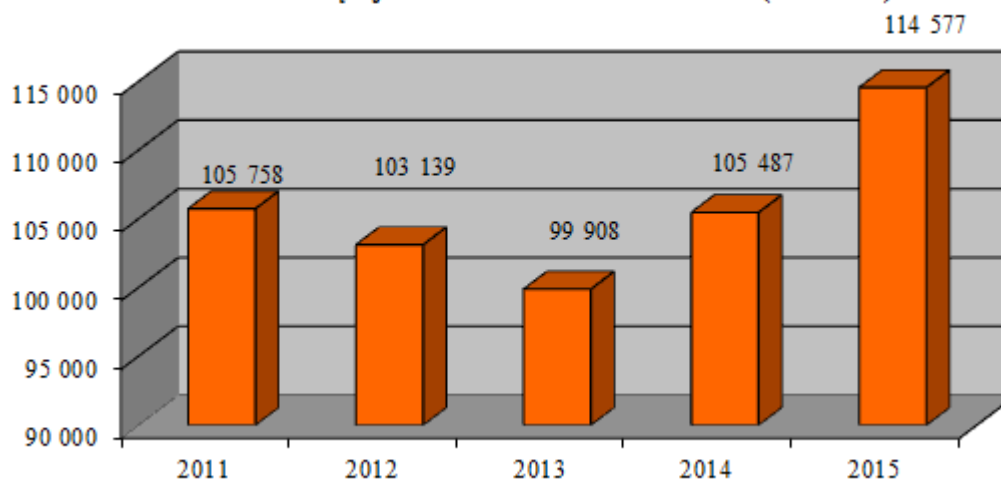
Graf č. 5: Vývoj provozního hospodářského výsledku v letech 2011 - 2015 (v tis. CZK)



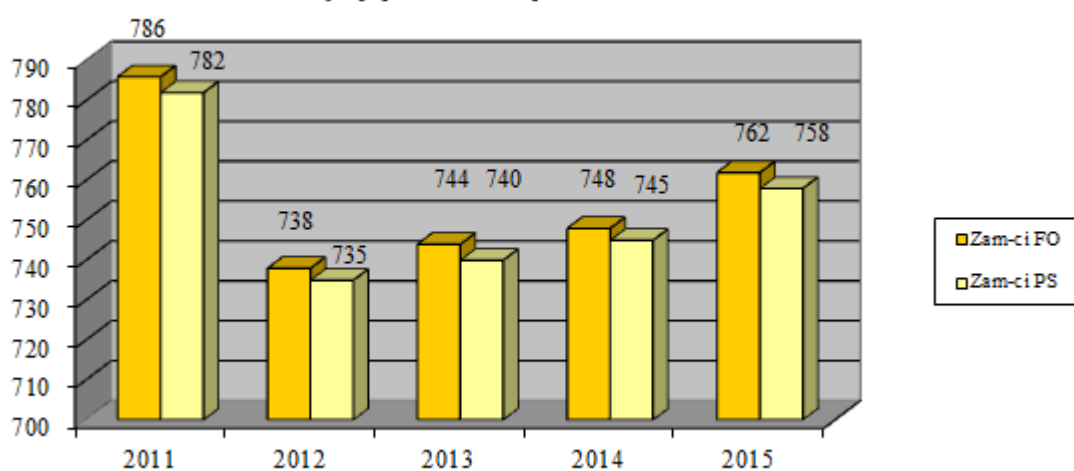
Graf č. 6: Zařazení dlouhodobého majetku v letech 2011 - 2015 (v tis. CZK)



Graf č. 7: Vývoj stavu zásob v letech 2011 - 2015 (v tis. CZK)



Graf č. 8: Vývoj průměrného počtu zaměstnanců v letech 2011 - 2015



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. V roce 2015 proběhl úspěšný recertifikační audit dle ČSN EN ISO 9001:2009. Naše výrobky nacházejí uplatnění v mnoha oborech lidské činnosti, tomu odpovídá i rozsah výrobního programu:

- jednofázové asynchronní motory s trvale připojeným kondenzátorem s výkonem až do 800W
- jednofázové asynchronní motory se stíněným pólem s výkonem do 20 W
- trojfázové asynchronní motory s kotvou nakrátko
- stejnosměrné motory s permanentními magnety do výkonu 1 500 W
- komutátorové motory sériové a derivační do výkonu 500 W
- axiální ventilátory MEZAXIAL, radiální ventilátory RATAS
- převodové motory
- tachodynamy a tachogenerátory
- bezkontaktní návlekové resolvery velikost 15, 21
- BLDC motory
- komponenty elektromotorů
- střížné nástroje pro výrobu elektrotechnických plechů do \varnothing 150 mm
- formy pro tlakové lití Al a jeho slitin a formy pro lisování dílů z plastických hmot

Využití výrobků ATAS:

Elektromotory

- pohon turbín pro průmyslové vysavače a odsavače
- pohon ventilátorů
- letecká technika a automobilová technika
- trakční technika
- zemědělská technika
- textilní stroje a tiskařské stroje
- řezací mechanismy
- pohon regulačních a automatizačních zařízení
- silový člen servomechanismu
- lékařská a dentální technika
- čisticí technika
- akumulátorové trakční pohony
- pohony klimatizace
- elektromotory pro ruční nářadí

Ventilátory

- ventilace malých prostorů
- chlazení elektronických zařízení
- odtah spalin kotlů na pevná paliva

Resolvery

- čidlo polohy servomotorů
- digitální měření otáček

Převodové elektromotory

- pohon pomaluběžných zařízení

Tachodynamy, tachogenerátory

- analogové měření otáček

Hobby technika

- drobné obrábění v modelářské technice
- pohony hobby vřeten
- otáčivé reklamní pulty

Prohlášení vedení ATAS elektromotory Náchod a.s.

Dlouhodobé vytváření pozitivních hodnot je jediným a objektivním měřítkem úspěchu každé firmy. Z tohoto důvodu je naším hlavním cílem trvalé uspokojování vyvážených očekávání a potřeb majitelů, našich 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 našeho zaměstnance musí být růst výkonnosti naší akciové společnosti a její neustálé zlepšování. Za tímto účelem je ve firmě implementován systém řízení dle normy ČSN EN ISO 9001:2009, který je pravidelně přezkoumáván nezávislou certifikační organizací, interními audity i audity našich zákazníků. Tento systém je vhodně doplňován budováním systému CSR (systém managementu společenské odpovědnosti), který je komplexně včleněn do Etického kodexu naší akciové společnosti. Na základě získaných poznatků jsou přijímána organizační opatření, která vedou k jeho trvalému zlepšování.

Hlavní zásady firmy v oblasti jakosti jsou shrnuty v následujících bodech:

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: <ul style="list-style-type: none"> • dlouhodobý růst firmy založený na etickém rozšiřování okruhu zákazníků, jak na stávajících tak i na nových teritoriích, • aby byly k dispozici dostatečné zdroje pro fungování a monitorování procesů a tyto zdroje byly trvale zajišťovány etickými postupy, • aby byly včas analyzovány dostupné informace a přijímána opatření zamezující vzniku neshod, • aby bylo kontinuálně zajištěno budování systému CSR prostřednictvím Etického kodexu naší akciové společnosti.
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 nejen k udržení stávajících zákazníků a získávání nových, ale také k zachování životního prostředí pro naše potomky.
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 je těmto problémům vzájemnou komunikací předcházeno.
10.	Mějme na paměti, že špatná pověst se vždy šíří dále a rychleji než pověst dobrá. Povinností každého z nás je předcházet vzniku špatné pověsti.

Ing. Otto Daněk
předseda představenstva

Poloha firmy



4. Základní údaje o společnosti

Identifikační údaje:

Obchodní firma	ATAS elektromotory Náchod a.s.
Sídlo	Bratří Čapků 722, 547 01 Náchod
Země sídla	Česká republika
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, Občanský zákoník, Zákon o obchodních korporacích, 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.	nástrojářství
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 nebo společenských věd

Údaje o přerušení podnikání: podnikání nebylo přerušeno

Doplňující údaje o společnosti:

Účast českých a zahraničních osob na podnikání společnosti	viz. str. 11 a násl.
Účast společnosti na podnikání českých a zahraničních 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 vydány a 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 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. Burza cenných papírů ukončila obchodování s cennými papíry společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. v červenci roku 2000.

Představenstvo RM-SYSTÉM, česká burza cenných papírů a.s. rozhodlo dne 11. 6. 2009 o vyloučení akcií ATAS elektromotory Náchod a.s. z obchodování na oficiálním trhu, organizovaném RM-S, emise byla vyloučena 5. obchodním dnem od data vydání tohoto rozhodnutí.

Společnost nemá uzavřenou 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. 2015:

Název	Sídlo	IČO/Rodné číslo	Podíl na hlasovacích právech
W.Plinta Stuttgart GmbH	Weilimdorfer Strasse 47, Kornthal–Münchingen, SRN	0090029312	25,00 %
ebm Beteiligungs – GmbH	Bachmühle 2, Muldingen, SRN	0090071602	22,75 %
Ing. Aleš Hodina	Na Klínu 736, Starý Plzenec	7211293045	16,59 %

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 protinámry 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 aktivně valné hromady a vykonává hlasovací právo, je zástupce na základě plné moci tohoto akcionáře vyloučen z výkonu hlasovacího práva.
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. 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.
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 likvidační má akcionář právo na podíl na likvidačním zůstatku.

Další akcionářská práva vyplývají z občanského zákoníku, zákona o obchodních korporacích a stanov společnosti:

Skutečnosti důležité pro uplatňování akcionářských práv společnost dle svých stanov uveřejňuje v Obchodním věstníku, příp. na serveru <http://www.valnehromady.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

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 52 335 ks akcií, na které připadá 52 335 tis. Kč základního kapitálu, tj. 35,66 % z celkového základního kapitálu společnosti.

V roce 2015 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 základacích 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, Rosice, 533 51 Pardubice

DIČ: CZ49285220, číslo oprávnění KA ČR 003

Ing. Lenka Prokúpková, číslo oprávnění KA ČR 1669



Stejnoseměrný motor s permanentním magnetem P2X

5. Údaje o činnosti společnosti v roce 2015

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 obvykle používají pro pohon ventilátorů, vakuových pump a kompresorů, v kancelářské a laboratorní technice. Jako servopohony nalézají své uplatnění v energetice. Druhou velkou skupinou jsou komutátorové motory, které nejčastěji nalezneme u pohonu pojezdu čistících strojů, v nezávislých topeních aut, dentální technice, v zemědělské technice. Velmi významnou skupinou jsou axiální a radiální ventilátory nejčastěji používané v kotlích na vytápění domácností. Stále více nabývá na významu skupina takzvaných motorů BLDC, které postupně nahradí značnou část motorů asynchronních a komutátorových. Rostoucí položkou objemu výroby je skupina resolverů, což jsou sofistikovaná čidla úhlové polohy hřídele. Dlouholetým, ale stále žádaným produktem jsou tachodynamy, dnes vyráběná již jen na náhradní díly.

Způsob organizování prodeje:

- vlastní obchodní oddělení
- externí obchodní zástupci

Hlavní podíl na tržbách má export. Každoročně do zahraničí prodáváme kolem sedmdesáti procent naší produkce. V roce 2015 se nám podařilo v exportu překročit hranici 80% a zdá se, že v tomto trendu se bude naše společnost pravděpodobně držet několik následujících let. Pravidelně obchodujeme s více než 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:

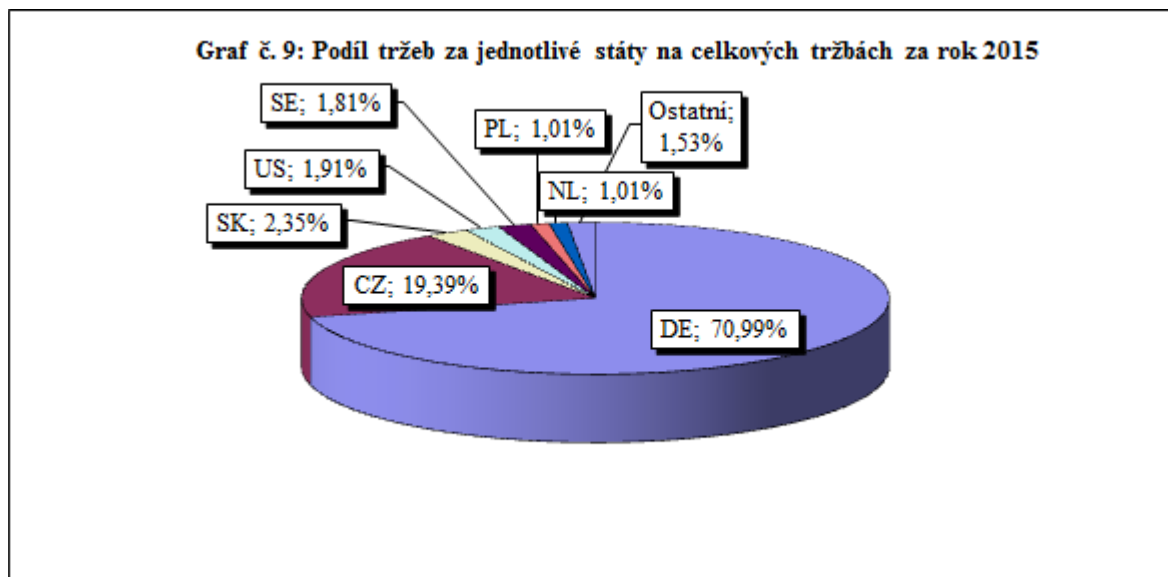
- Německo
- Slovensko
- Švédsko
- Polsko
- Nizozemsko
- Švýcarsko
- Rusko
- Rakousko
- Ukrajina
- Maďarsko
- Rumunsko
- Litva
- Lucembursko
- Kosovo
- Estonsko

Ze zámořských zemí se jedná o již zmiňované USA a Brazílii, z asijských zemí lze jmenovat Indonésii a Indii.

Dále se společnost trvale snaží i o posílení prodejních pozic v tuzemsku.

Informace o vývoji činnosti v roce 2015

Informace o tržbách



Rozdělení prodaných výrobků dle teritorií:

- SRN - asynchronní motory pro kancelářskou a vakuovou techniku
- SRN - komutátorové motory pro čisticí a úklidovou techniku
- SRN - kooperační vztahy
- Slovenská republika - pohony servomechanismů a odtahových ventilátorů
- USA – malé elektromotory a rotory pro letecký průmysl
- Švédsko – pohon ventilátorů pro akumulční kamna
- Polsko - statorové a rotorové pakety, ventilátory

Vývoj tržeb za prodané vlastní výrobky, služby a zboží

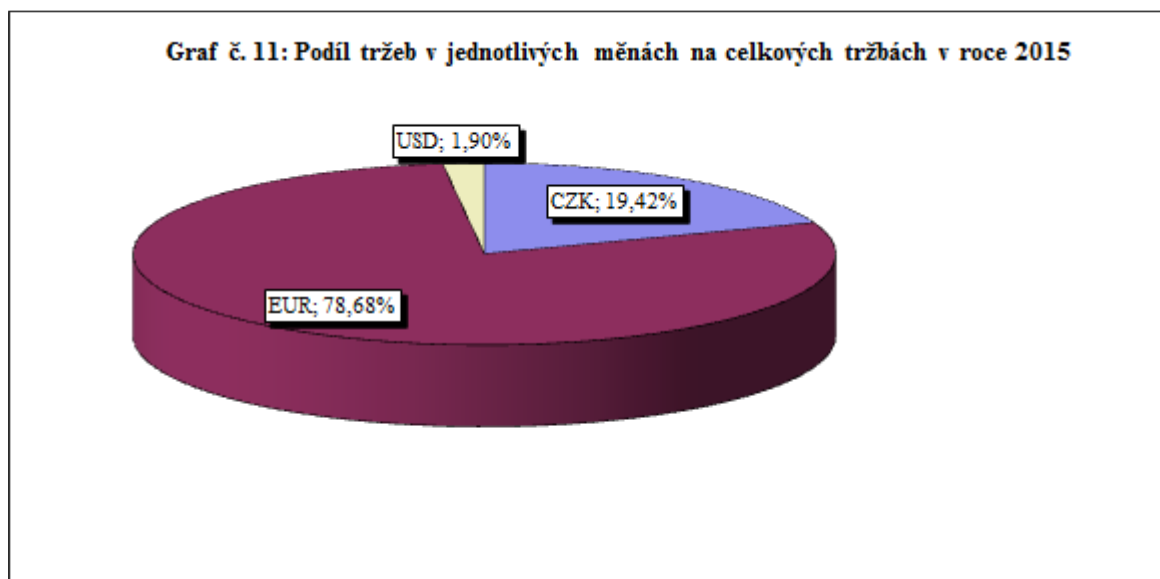
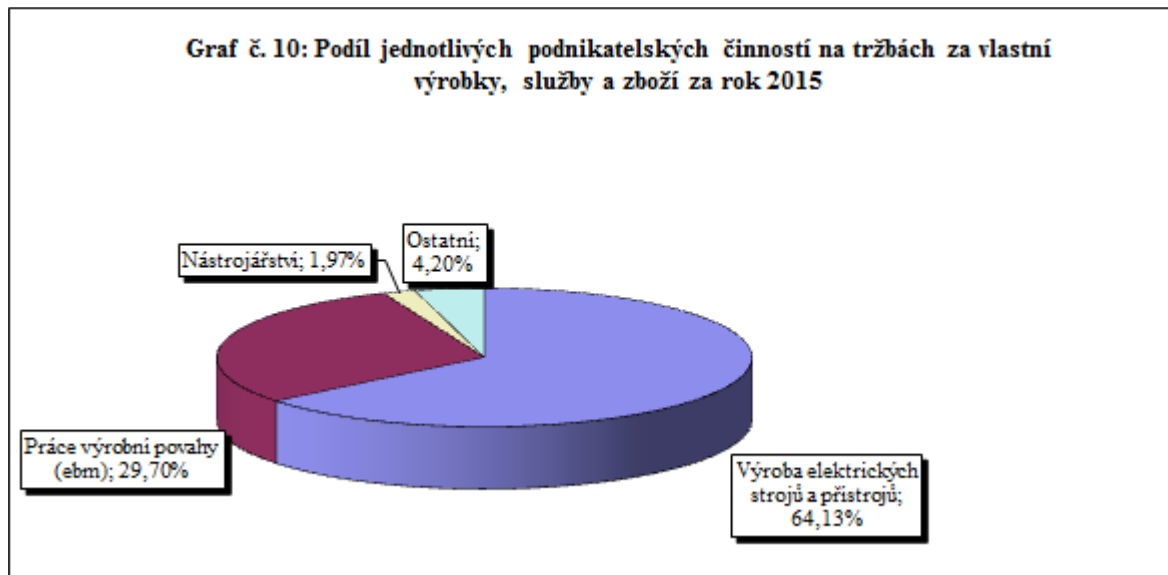
Tržby v tis. CZK dle produktů	2013	2014	2015
Celkem	399 662	425 303	445 508
z toho: zboží	897	1 197	833
výrobky	263 062	281 063	310 402
služby	135 703	143 043	134 273

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

Tržby v tis. CZK (%) dle činností	2013	%	2014	%	2015	%
Výroba elektrických strojů a přístrojů	239 325	59,88	256 689	60,35	285 707	64,13
Práce výrobní povahy (ebm)	133 799	33,48	139 442	32,79	132 332	29,70
Nástrojářství	6 974	1,74	7 470	1,76	8 760	1,97
Ostatní činnosti	19 564	4,90	21 702	5,10	18 709	4,20
Celkem	399 662	100,00	425 303	100,00	445 508	100,00

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

Tržby v %	2013	2014	2015
Tuzemsko	20,13	20,02	19,39
Zahraníčí	79,87	79,98	80,61



Investiční politika firmy

Rok 2015 se stal v novodobé historii společnosti nejvýznamnějším, co se týká pořízení nových výrobních technologií, a to především pro dílnu obrobny, ale také pro navijárnu a v neposlední řadě i pro dílnu nástrojárny. Významně bylo posíleno CNC obrábění hned 2 stroji, které pomohly kapacitně podpořit nárůst požadavků našich zákazníků. Rovněž výroba v navijárně se mohla rozšířit o další z řady osvědčených navíječek typu A2 a k tomu začít nově využívat jehlovou navíječku, která nám byla postavena „na míru“ v rámci jednoho z dotačních projektů v italské firmě E.GO. Neméně významné bylo pořízení zkušebního zařízení SPS pro statory a navíc byla navijárna dovybavena několika menšími strojními zařízeními, která jsou však mimořádně výkonnými pomocníky ve výrobě, např. odizolovací stroj Schleuniger. Obrázky nových strojů naleznete na str. 19 až 22.

Ani dílny montáže a lisovny nebyly opominuty, i když v pořizovacích cenách byly nakoupené investice pro tyto dílny objemově menší, o to více se do nich soustředila vlastní výroba strojů v mechanizační dílně jako např. svazkový poloautomat BOLIS a speciálního nářadí v nástrojárně.

V neposlední řadě byly zbudovány nové výrobní prostory navijárny a zmodernizovány dílny montáže včetně vybavení výkonnou vzduchotechnikou v hlavní výrobní budově, která tím byla technicky zhodnocena.

Obdobně jako v předchozích letech se také v roce 2015 částečně obnovil vozový park o jeden osobní automobil a pokračovala generační obměna výpočetní techniky. Všechny tyto investice v součtu představují sumu bezmála 27 mil. Kč.

I pro další období trvá strategie investiční politiky, stanovené v minulých letech

- uskutečňování investičních akcí, které mají přímý vliv na výrobu a chod firmy
- investice s rychlou návratností
- obnova zastaralého majetku

Hlavní investice uskutečněné v letech 2013 až 2015

Rok 2015

Přehled nejdůležitějších přírůstků dlouhodobého majetku v roce 2015 je podrobně uveden v kapitole 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2015 (Příloha k roční účetní závěrce zpracované za rok 2015 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 1, písmeno b).

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Soustruh CNC MAZAK	5 317	tuzemsko	investiční úvěr
Řezačka drátová SODICK	3 142	tuzemsko	investiční úvěr
Navíječka STATOMAT A2	2 955	tuzemsko	investiční úvěr
Navíječka jehlová E.GO	2 054	tuzemsko	investiční úvěr
Systém pro zkoušení statorů SPS	1 557	tuzemsko	vlastní zdroje
Soustruh CNC CUTEX	1 367	tuzemsko	investiční úvěr
Poloautomat svazkový – BOLIS	630	tuzemsko	vlastní zdroje
Stříhadlo rotorového a statorového plechu	541	tuzemsko	vlastní zdroje
Izolovačka statorů	508	tuzemsko	vlastní zdroje
Sada nářadí pro navíjení rotorů	503	tuzemsko	vlastní zdroje

Rok 2014

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Izolovačka drážek	1 254	tuzemsko	vlastní zdroje
Poloautomat na obrábění rotoru	1 123	tuzemsko	vlastní zdroje
Navíječka mikrocívek	634	tuzemsko	vlastní zdroje
Automobil užitkový VW Transporter	453	tuzemsko	vlastní zdroje

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Poloautomat na montáž ložiskových štítů	443	tuzemsko	vlastní zdroje
Stříhadlo rotorového a statorového plechu	417	tuzemsko	vlastní zdroje
Lis HOP 15 SMG	392	tuzemsko	vlastní zdroje
Stroj odjehlovací	387	tuzemsko	vlastní zdroje

Rok 2013

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Stroj obšivací oboustranný LINK	3 122	tuzemsko	vlastní zdroje
Soustruh komutátorů poloautomatický	1 003	tuzemsko	vlastní zdroje
Forma izolační základny	364	tuzemsko	vlastní zdroje
Stříhadlo rotorového plechu	339	tuzemsko	vlastní zdroje
Vozík vysokozdvizný LINDE H 25D	316	tuzemsko	vlastní zdroje

Investice zahájené v roce 2015 (pokračující i v r. 2016)

Od 3. čtvrtletí 2015 byl zahájen velký projekt na zřízení zcela nové samostatné dílny pro našeho významného zákazníka v doposud nevyužívané části 3podlažní budovy nad lisovnou. Celý podzim byly specifikovány podmínky pro zřízení montážního pracoviště v konceptu štíhlé výroby a v návaznosti na to byl ke konci roku připraven prostor dílny včetně rekonstrukce vzduchotechniky a do roku 2016 byl přenesen záměr na nové vybavení tohoto prostoru pro specifickou montážní činnost.

Finanční investice

Rok	2013	2014	2015
Investice do akcií a dluhopisů	0	0	0

Údaje o budoucích investicích s výjimkou finančních investic plánovaných na rok 2016

Investiční politika společnosti se dlouhodobě řídí především investičním plánem, který je každoročně aktualizován podle vyhodnocení technického a morálního stavu stávající výrobní technologie a také dle potřeb nastavených objednávkami zákazníků. Stále platí, že je třeba postupně modernizovat především strojní vybavení obrobny a navijárny, k tomu se přidává i nutnost obměny vozového parku a manipulační techniky. Všechny investiční záměry v roce 2016 i v letech následujících budou důkladně hodnoceny z hlediska naléhavosti a ekonomické návratnosti.

Souhrn realizace investic v letech 2013 až 2015 (v tis. CZK):

Investice v tis. CZK	2013	2014	2015	Celkem
Informační technologie	493	545	269	1 307
Stroje, přístroje a ostatní	9 052	9 850	26 295	45 197
Budovy a ostatní stavby	0	0	164	164
Celkem	9 545	10 395	26 728	46 668

Politika výzkumu a vývoje

Společnost má vlastní střediska – zejména konstrukci, technickou přípravu nářadí a prototypovou dílnu, kde zajišťuje vývoj, konstrukci, přípravu nářadí, 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 nových 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 2015.

Opatření v oblasti ekologie - viz kapitola 8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2015.

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

Podnikatelská činnost	2013	2014	2015
Výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů	267	270	292
Práce výrobní povahy (ebm)	321	324	318
Nástrojářství	38	39	39
Ostatní	118	115	109
Celkem	744	748	758



CNC soustruh CUTEX 160 A MC v obrobě



CNC soustruh MAZAK QTNX 200-2MSY v obrobně



Drátová řezačka SODICK SLC600G Premium v nástrojárně



Drátová řezačka SODICK SLC600G Premium – příklady použití výroby komponentů



Jehlová navíječka od italské firmy E.GO v navijárně



Odizolovací stroj Schleuniger v navijárně

6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2015

Představenstvo

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2010 - 2014
Předseda	Ing. Otto Daněk	bezúhonný	VŠCHT Pardubice	0	nebyly	místopředseda Asociace exportérů, člen představenstva Českomoravské elektrotechnické asociace
Místopředseda	Karel Zelenka	bezúhonný	SPŠS Nové Město nad Metují	6	nebyly	-
Člen	Ing. Ivana Čimerová	bezúhonná	ČVUT Praha	8	nebyly	členka výkonného výboru SPORT KLUB Náchod
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 28. ledna 2016 (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, kde působil do 30. června 2014 ^{Pozn. 1)}. 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 Karel Zelenka (31. 10. 1956) zastává tuto funkci od r. 2014, tedy více funkčních období. Do funkce člena představenstva byl dozorčí radou znovu zvolen 28. ledna 2016 (den vzniku členství v představenstvu) a následně zvolen představenstvem místopředsedou představenstva. 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, kde působil do 31. prosince 2013. Od 1. ledna 2014 do 30. června 2014 pak vykonával funkci výrobního ředitele ^{Pozn. 1)}. Ve funkcích odborného ředitele pro jakost absolvoval cyklus vzdělávání v oblasti řízení MANEX. V odborných vzdělávacích programech doplnil své znalosti v oblasti řízení jakosti, především v aktuálních ustanoveních normy ČSN EN ISO 9001:2009.

Ing. Ivana Čimerová (13. 10. 1961) je členkou představenstva od r. 2007, tedy více funkčních období. Do funkce členky představenstva byla znovu zvolena 28. ledna 2016 (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 vykonávala od r. 2007 do 30. června 2014 ^{Pozn. 1)}. 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 tématikou 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 28. ledna 2016 (den vzniku členství v představenstvu). Vystudoval Vysokou školu strojní a elektrotechnickou 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, kde působil do 30. června 2014 ^{Pozn. 1)}. Ve vedoucích funkcích absolvoval řadu vzdělávacích programů v tematické 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 zaměření 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 kteréhokoliv 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.

Pozn. 1): Od 1. 7. 2014 došlo ke změně modelu vrcholového řízení. Uvedené změny vyplynuly z nových ustanovení zákonů, zejména pak zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 90 Sb., o obchodních korporacích.

Dozorčí rada

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2010-2014
Předsedkyně	Ing. Ludmila Kuldová	bezúhonná	VŠE Praha	0	nebyly	člen stat. orgánu a společník v BE Invest s.r.o., člen stat. orgánu a společník v BE Finance s.r.o., člen stat. orgánu a společník v BE Stabilita s.r.o., člen představenstva AGADIRO, a.s. (ukončeno v r. 2011), jednatel v MAR-CONTROLS, spol. s r.o. (ukončeno v r. 2011)
Místopředseda	Thomas Siegfried Wagner	bezúhonný	Dipl. Wi. Jug. (TH)	0	nebyly	-
Člen	Ing. Milan Horochovský	bezúhonný	VŠST Liberec	1	nebyly	-

*Předsedkyně dozorčí rady **Ing. Ludmila Kuldová*** (1. 1. 1956) zastává tuto funkci od 29. června 2009. Členkou dozorčí rady je od roku 1999, tedy více funkčních období. Od roku 1998 do roku 1999 byla členkou představenstva v ATAS elektromotory Náchod a.s. Do funkce členky dozorčí rady byla znovu zvolena valnou hromadou společnosti 30. června 2015 (den vzniku členství v dozorčí radě) a následně zvolena předsedkyní dozorčí rady. Ing. Ludmila Kuldová má vysokoškolské vzdělání ekonomického směru a v minulých obdobích pracovala jako ředitelka oblastní pobočky ČSOB Hradec Králové, a.s, dříve pracovala na obdobných vedoucích pozicích výše uvedené banky. V současné době se angažuje jako členka ve statutárních orgánech společností BE INVEST s.r.o., BE FINANCE s.r.o a BE Stabilita s.r.o. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti.

*Místopředseda dozorčí rady **pan Thomas Siegfried Wagner*** (4. 9. 1959) zastává tuto funkci od 29. června 2009. Do funkce člena dozorčí rady byl znovu zvolen 30. června 2015 (den vzniku členství v dozorčí radě) a následně pak zvolen dozorčí radou místopředsedou dozorčí rady. Členem dozorčí rady je od roku 2006, tedy více funkčních období. Thomas Siegfried Wagner dosáhl vysokoškolského vzdělání technického směru. Pracuje ve vysoké manažerské pozici ve společnosti ebm-papst. Má tedy bohaté obchodní a manažerské zkušenosti a dovednosti.

Ing. Milan Horochovský (9. 5. 1959) byl členem dozorčí rady (voleným zaměstnancem) od 4. června 2004 do 4. dubna 2007, dále pak od roku 2011 až do současné doby. Do funkce člena dozorčí rady byl znovu zvolen 15. července 2014 (den vzniku členství v dozorčí radě). 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.

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 kteréhokoliv 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 dozorčí rady 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 pětileté. Opětná 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. Platí zde zákaz konkurence vymezený ustanoveními § 5, § 441 a § 442 Zákona o obchodních korporacích a § 432 Občanského 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 (není využito možností dle § 299 an. a § 511 an. Zákona o obchodních korporacích).

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. 17 až 22.

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti. Dohlíží na výkon působnosti představenstva a uskutečňování podnikatelské činnosti společnosti. Dozorčí rada má tři členy. Členové jsou voleni a odvoláváni valnou hromadou společnosti. Funkční období dozorčí rady je pětileté. Opětná 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. Platí zde zákaz konkurence vymezený ustanoveními § 451 Zákona o obchodních korporacích. Znění smlouvy a výši odměny schvaluje valná hromada společnosti.

Ustanovení stanov emitenta, týkající se dozorčí rady, obsahují čl. 23 až 28.

Vedení firmy

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2010-2014
Ředitel pro jakost	Josef Andrie	bezúhonný	SPŠ elektro	0	nebyly	-
Technický ředitel	Ing. Milan Horochovský	bezúhonný	VŠST Liberec	1	nebyly	-
Ředitel pro správu	Ing. Miroslava Černíkovská	bezúhonná	ČVUT FSI Praha	6	nebyly	místopředsedkyně výboru Společenství vlastníků jednotek Kostecká 1829, Náchod (aktivní členství)
Vedoucí provozu kooperace EBM	Jaroslav Čimera	bezúhonný	SPŠ strojní	30	nebyly	-

Úsek předsedy představenstva – řízením pověřen předseda představenstva **Ing. Otto Daněk**: viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Výrobní úsek – řízením pověřen místopředseda představenstva **pan Karel Zelenka**: viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Obchodní úsek – řízením pověřen člen představenstva **Ing. Josef Kůst**: viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Ekonomický úsek – řízením pověřena členka představenstva **Ing. Ivana Čimerová**: viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Ředitel pro jakost pan Josef Andrie (13. 4. 1960) vystudoval Střední průmyslovou školu elektrotechnickou v Dobrušce. V roce 1979 nastoupil do společnosti MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.). Po dobu svého zaměstnání prošel provozy technické kontroly a v roce 2006 se stal vedoucím oddělení technické kontroly, získal značné odborné znalosti v oblasti jakosti výroby. V r. 2014 byl jmenován do funkce ředitele pro jakost. Absolvoval cyklus vzdělávání v oblasti řízení MANEX. V odborných vzdělávacích programech doplnil své znalosti v oblasti řízení jakosti, především v aktuálních ustanoveních normy ČSN EN ISO 9001:2009.

Technický ředitel Ing. Milan Horochovský: viz údaje v odstavci "Dozorčí rada"

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 Jaroslav Čimera (27. 11. 1958) absolvoval Střední průmyslovou školu strojnickou v Plzni. Po nástupu do společnosti MEZ Náchod k.p. (nyní ATAS elektromotory Náchod a.s.) v r. 1983 a získání praxe pracoval postupně ve funkcích technického kontrolora, mistra, plánovače výroby a vedoucího kooperace s německou kooperační firmou. Po ukončení činnosti výše jmenované kooperace pracoval na vedoucích pozicích technického rázu ve firmě AMETEK elektromotory Náchod s.r.o. Do firmy ATAS elektromotory Náchod se vrátil v červnu roku 2011, kdy nastoupil do funkce vedoucího provozu kooperace ebm ve Velkém Poříčí.

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

	Peněžité příjmy	Z toho tantiémy	Naturální příjmy
Představenstvo	5 004	-	462
Dozorčí rada	600	-	-
Vedení firmy	3 389	-	198

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, inovační aktivity společnosti a další. Stanovení hodnoty ekonomických ukazatelů vychází z finančního plánu pro stanovené roční období a strategického plánu pro delší časový úsek (Obchodní strategie s výhledem na pět let). Relevantnost stanovených hodnot je kontrolována představenstvem a dozorčí radou.

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

	Počet v ks
Představenstvo	20
Dozorčí rada	1
Vedení firmy	37

Společnost neposkytla v roce 2015 členům představenstva, dozorčí rady a vedení firmy žádné půjčky nebo úvěry, rovněž nepřevzala za jmenované okruhy osob žádné záruky nebo jistění za úvěry.



Axiální ventilátor MEZAXIAL 3141

7. Údaje o finanční situaci společnosti v roce 2015

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

Rok	2013	2014	2015
Vlastní kapitál	156 546	160 201	162 105

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

Rok	2013	2014	2015
Hospodářský výsledek na 1 akcii	39,68	24,90	12,98

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

Rok	2013	2014	2015
Výše dividendy	0	0	0

Bankovní a jiné úvěry k 31. 12. 2015

Název úvěru	Hodnota v tis. CZK	Krátkodobá část v tis. CZK	Dlouhodobá část	Splatnost
ČSOB – kontokorentní účet v CZK	33 613	33 613	0	neurčitá
KB – na investice v EUR (330 tis. EUR)	4 202	907	3 295	20. 5. 2021
KB – na investice v EUR (365 tis. EUR)	9 864	2 416	7 448	20. 1. 2020
UniCredit Bank – kontokorentní účet v CZK	30 523	0	30 523	29. 12. 2017
UniCredit Bank – kontokorentní účet v EUR	124	0	124	29. 12. 2017
UniCredit Bank – EKO – ENERGIE	4 478	2 250	2 228	29. 12. 2017
Celkem	82 804	39 186	43 618	

Rozbor úvěrů je podrobně uveden v kapitole 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2015 (Příloha k roční účetní závěrce zpracované za rok 2015 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 6, písmeno d).

Informace o očekávané hospodářské a finanční situaci v roce 2016

Hlavním úkolem společnosti pro rok 2016 je zajistit dostatečný objem tržeb. Očekáváme, že by mohlo dojít k výpadku tržeb u některých klíčových zákazníků, a to ve výši i několika milionů Kč oproti předchozímu roku. Jedná se zejména o některé německé zákazníky a z tohoto důvodu byly výrazně zvýšeny obchodní aktivity na všech trzích. Výsledky za první čtvrtletí ukazují, že naše prognózy byly správné a i přes řadu výpadků u tradičních zákazníků se nám zvýšenou aktivitou na světových, ale i tuzemských trzích podařilo udržet stejnou dynamiku růstu tržeb jako v období 2015/2014.

Naše pozornost bude stejně jako v minulém roce zaměřena na získávání nových projektů, přičemž bychom chtěli intenzivně rozvíjet zejména oblast motorů s elektronickou komutací a resolverů – tedy výrobky s vysokou technickou i ekonomickou přidanou hodnotou. Tyto skupiny výrobků považujeme za velmi významné, zejména do budoucna, neboť avizované zpříšňování technických norem může být řešeno právě EC motory a resolvery zase obsahují velmi málo materiálu a mnoho pracnosti.

Nadále bude nezbytné vést opatrnou nákladovou politiku a využívat veškeré příležitosti k získávání nových zákazníků.

Očekáváme, že v průběhu tohoto roku bude nutné přijmout až 100 nových zaměstnanců, zejména pro závod ve Velkém Poříčí, abychom jsme se mohli připravit na další růst, který očekáváme pro následující roky. Vzhledem k aktuální situaci na trhu práce, toto se jeví jako jeden z nejobtížnějších úkolů poslední doby.

I přes omezení dané zejména mezinárodními hospodářskými vlivy, a to zejména krizí na Ukrajině, válečným stavem na Středním východě, ekonomickou krizí na jihu EU, aj., stanovené ukazatele, z nichž hlavním se v tuto chvíli jeví dosažení plánované úrovně tržeb, splníme.

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

Viz kapitola 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2015 (Příloha k roční účetní závěrce zpracované za rok 2015 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 15.)



Hobby bruska



Jednofázový asynchronní motor s permanentním magnetem

8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2015

Vážení akcionáři, milí hosté,

i rok 2015, stejně tak jako rok předchozí, byl rokem plným ekonomických rozporů v geograficky velmi blízkém okolí naší republiky. Na jedné straně se jednalo o válečný konflikt mezi Ruskem a Ukrajinou a na straně druhé stále se prohlubující propad ekonomiky jižní části Eurozóny v čele s Řeckem. Navíc eskalovaly konflikty v Sýrii a s Islámským státem, které iniciovaly bezprecedentní migrační vlnu, která velmi citelně postihla Evropskou unii, rozhádala unijní politiky a vážně ohrozila volný pohyb obyvatel a zboží v rámci EU. Ani tyto velmi nebezpečné skutečnosti však nezabránily naší společnosti v meziročním nárůstu tržeb.

Nyní mi dovoluji, abych vám sdělil, že hodnocený rok navázal na trend z minulého roku a stal se rokem, který opět zaznamenal nárůst v tržbách za vlastní výrobky a služby a to o 20,6 mil. Kč, tedy o 4,9 %. Naplnil se tak opět dvouletý cyklus, který byl zahájen v roce 2006 a od té doby se pravidelně střídají dva roky růstu a dva roky propadu. Na řadě by teď dle statistických údajů měla být stagnace, ale je snahou všech našich zaměstnanců, aby statistika padla právě v tento pro nás příhodný moment a po 10 let nastal její zvrát pozitivním směrem. Na zmíněném růstu se v loňském roce z více než 77 % podíleli zákazníci z Německa, i když náš největší zákazník ebm-papst zaznamenal propad o téměř 6 %. Trochu překvapivě druhý největší podíl z nárůstu zaznamenalo Švédsko (22,5 %) a na třetím místě se umístilo Nizozemí (10,6 %). Zákazníci z České republiky se na nárůstu podíleli 5,7 %. V roce 2015 bylo vyrobeno a prodáno více než 481 tis. motorů, meziročně tak došlo k nárůstu počtu prodaných motorů o téměř 9 %.

Nyní vás seznámím s hospodářskými výsledky společnosti za rok 2015, 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. 2016, 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. Stejnoseměrné komutátorové motory s permanentními magnety jsou určeny především pro pohon kartáčů čistící techniky, stejnosměrné komutátorové motory derivační k pohonu regulačních zařízení, převodové elektromotory různých typů k pohonu zařízení, která vyžadují nízké otáčky. Již několik let v řadě nabývá na významu skupina motorů s elektronickou komutací, o kterých se ještě v rámci této zprávy zmíním. S celým výrobním programem elektromotorů se můžete mimo jiné podrobně seznámit na webových stránkách naší společnosti. V roce 2016 chceme pokračovat v trendu rozšiřování výroby resolverů, kterou osobně považuji za velmi perspektivní, protože se ukázalo, že optická čidla polohy nejsou a nebudou schopna plně nahradit čidla elektromagnetická a navíc se jedná o výrobky nízké hmotnosti, malých rozměrů a vysoké přidané hodnoty.

Pro rok 2015 byl představenstvem stanoven klíčový cíl, a to pokračovat v růstu prodeje v segmentu motorů s elektronickou komutací a resolverů. Toto se nám bezesbýtku podařilo, neboť v oblasti EC motorů bylo prodáno o 20 % motorů více než v roce 2014. Pravdou je, že se stále ještě jedná o relativně malá množství – tisíce kusů, ale trend je zcela určitě dobrý a podíl na celkových tržbách u těchto motorů v minulém roce již dosáhl více než 4 % z celkových tržeb. U resolverů došlo k meziročnímu nárůstu téměř 1,5x a tržby dosáhly 2,4%. Je třeba mít stále na mysli, že recese a možná dokonce i krize se stává naší každodenní skutečností a čím větší bude jak výrobová, tak i teritoriální diverzifikace, tím méně zranitelná bude naše akciová společnost.

Společně s opatrnou nákladovou politikou byl kladen hlavní důraz na nové projekty, neboť správná a včasná inovace je univerzální prevencí proti ekonomické krizi. V tomto roce bylo zahájeno 35 nových projektů (což je o 3 více než v roce předchozím) a očekávaný objem tržeb z nich činil o 7 mil. Kč více než v roce 2014, tedy 30 mil. Kč.

Co je však důležité – úkoly stanovené dozorčí radou společnosti k 31. 12. 2015 byly bezesbytku splněny. Zisk před zdaněním vytvořený v roce 2015 činil 2 052 tis. Kč, čímž sice nedosáhl výsledku minulého období o 2 296 tis. Kč, ale s dostatečnou rezervou splnil a překročil stanovený úkol. Druhým ukazatelem bylo meziroční snížení časových norem ve výši 4 %. I tento úkol byl splněn a překročen, uspořeno bylo celkem 14 501 normohodin (tj. 4,2 %) a jen splnění tohoto ukazatele přineslo úsporu převyšující 1,8 mil. Kč.

Další významnou nákladovou položkou jsou energie. Celkové náklady v roce 2015 dosáhly 14,5 mil. Kč, což je o 100 tis. Kč méně, než v předchozím období.

Dlouhodobou smlouvou až do roku 2019 s ČEZem, kde kromě lepších cen než jsou aktuálně dostupné na trhu, platbou v EURch za fixní kurz a energetickou racionalizací se nám daří trvale snižovat náklady všech druhů energií a v tomto trendu chceme i nadále pokračovat. Na této úspoře se rovnoměrně podílely naše oba závody.

Přibližně dalších 5,5 mil. Kč přinesla společně vnitřní a vnější racionalizace a dosáhla tak 110% úrovně roku 2014. Každoročně však ubývá vnitřního potenciálu pro úspory a tyto zdroje jsou po mnoha letech jejich využití téměř vyčerpány. Z tohoto důvodu se vnitřní racionalizace podílí na celkových úsporách přibližně 55 % z celkového objemu. Na rok 2016 počítáme s další racionalizací vedoucí k úsporám výrobních časů, kde chceme dosáhnout minimálně 4 % úspor, a to zejména racionalizací práce, technickými opatřeními, konstrukčními změnami, ale i zpřísněním norem, a navíc chceme postupně zavádět nejmodernější metody toku materiálu výrobou, jako například metodu lean production.

Výkony v roce 2015 dosáhly 465,3 mil. Kč a v porovnání s rokem 2014 byly vyšší o 6,9 %.

Podíl vývozu v roce 2015 dosáhl téměř 81 % z celkových tržeb. Export do zemí EU činil 74,9% z celkových tržeb (tj. zhruba stejně jako roce 2014) a podíl SRN na našich tržbách dosáhl 71,1 %, což je o 0,3 p.b. více než v roce 2014. V Evropě měla naše společnost zákazníky v 29 zemích (o 3 více než v roce předchozím) a vyvezené zboží dosáhlo téměř 79 % z celkových tržeb, v Americe jsme měli zákazníky ve 2 zemích (2 % tržeb) a v Asii jsme měli zákazníky v 8 zemích.

Komponenty na výrobu motorů jsme v minulém roce dováželi ze 17 zemí (14 Evropa, 2 Asie, 1 Amerika), přičemž největší podíl nákupů ze zahraničí byl realizován v Německu - necelých 12 % podílu na celkových nákupech. Tamtéž bylo zároveň dosaženo největšího přebytku ZO ve výši téměř 299 mil. Kč. Naopak největší propad obchodní bilance byl na Tchaj-wanu, který činil necelých 2,3 mil. Kč. Jen pro zajímavost uvedu, že v ČR jsme nakoupili suroviny a komponenty na výrobu motorů za 108 mil. Kč, což je o 22 mil. Kč více, než zde činil prodej našich výrobků.

Nyní uvedu několik údajů o vývoji výše zakázek realizovaných pro stávající zákazníky v roce 2015. Nejvýznamnějším výrobním segmentem je kooperace pro firmu ebm-papst Mulfingen ve Velkém Poříčí. Proti roku 2014 došlo u této firmy k propadu tržeb o 8,3 mil. Kč (- 5,8 %). Významné zvýšení tržeb bylo dosaženo u firem Busch a to o 17,3 mil. Kč (+39,9%) a Minerva o 5,6 mil. Kč (+189,6 %). V zahraničí to byla firma Tornado s nárůstem 286 %. Naopak k největším propadům (mimo ebm papst) došlo u firmy Wistro ve výši 2,0 mil.Kč (o 6,4 %). V Čechách to byl Novus s propadem 1,4 mil.Kč (29,4 %).

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, má trvale pozitivní vliv na to, že rizika ze ztráty tržeb jsou komoditně i časově diverzifikována. V současné době máme ve výrobním programu 1324 typů motorů, z toho je 926 živých typů, což je o 6 více než v předchozím období. V roce 2015 bylo prodáno 318 typů, což je o 14 více než v roce 2014.

Bez zajímavosti není ani skutečnost, že Česká republika v roce 2015 vyvezla do 140 zemí komoditu „Elektrické stroje točivé“ v hodnotě 38,4 mld. Kč a dovezla tuto komoditu z 84 zemí v hodnotě 29,6 mld. Kč. U exportu byl zaznamenán meziroční pokles ve výši 7,9 %, import narostl o 9,7 %. ATAS se na exportu ČR podílí necelým 1 %.

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 motoru, případně vyvinout kompletně výrobek nový. Toto je jedním z hlavních důvodů atraktivity našich výrobků pro zákazníky. Jako další mohu uvést i to, že nabízíme velmi 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, spolehlivost a technickou náročnost. Jsou to například výrobky z oblasti letecké techniky, prvky pro automatizaci a regulaci, elektromotory do extrémních podmínek, motory odolné a funkční při ponoření do kapaliny i pro celou

řadu dalších aplikací. Navíc můžeme dodávat naše motory se Státním ověřováním jakosti, což otevírá možnost i dodávek pro armádu a celou řadu technicky náročných komodit.

I přes poměrně ostrý konkurenční boj na trhu motorů nezaznamenala naše společnost v r. 2015 odchod ani jednoho významného obchodního partnera. Pro blízkou budoucnost se velmi nadějně jeví v této oblasti zejména společnost Kollmorgen, kde bude záležet jen na nás, zda během jednoho až dvou let zvládneme připravit kapacitu až 150 tis. resolverů za rok.

Firma ATAS elektromotory Náchod a.s. nevyrábí, s výjimkou Mezaxiálu a tzv. Hobby soupravy, žádný finální výrobek určený přímo do tržní sítě. Elektromotory jsou komponenty do výrobků našich odběratelů. V těchto výrobcích se dostávají do celého světa. V roce 2015 jsme naše motory dodali mimo ČR do 38 zemí světa na třech kontinentech vč. USA (což nám umožňuje schválený izolační systém UL), ale mimo jiné i do Brazílie, Indonésie, Indie, Singapuru a Tchaj-wanu. Nově jsme našli naše zákazníky mj. v Hongkongu, Iránu, Vietnamu, Izraeli, Turecku, Bosně a Hercegovině a Řecku.

Perspektivou a zároveň nutností pro přežití na náročném trhu jsou motory s elektronickou komutací. Jedná se o typy elektromotorů, kde je často přímo v motoru zabudována elektronika, která řídí jeho chod. U těchto typů motorů vidíme velkou budoucnost, a proto se na ně již delší čas zaměřuje i naše pozornost v oblasti výzkumu a vývoje. V roce 2015 byla naše společnost zapojena do 4 dotačních projektů. Na tyto technické projekty byla v roce 2015 vyplacena dotace ve výši 4,3 mil. Kč. Na těchto výzkumných projektech spolupracovala naše firma s VUT Brno a na jednom z uvedených projektů také s firmou TESLA Blatná, s níž se naší společnosti otvírají další široké možnosti v technickém rozvoji EC motorů.

V následujících pasážích Vás podrobněji seznámím s investiční politikou společnosti. Pořizovací hodnota realizovaných tj. nakoupených a vlastních investic dosáhla 26,7 mil. Kč, což je o 13,3 mil. Kč více než v roce 2014. Tuto nadstandardně štědrá investiční politiku umožnila intervenční politika ČNB a naše společnost ji využila pro přípravu na horší časy. Největší investicí roku 2015 se stal nákup CNC soustruhu Mazak za 5,3 mil. Kč, následovala drátová řezačka Sodick za 3,1 mil. Kč a navíječka Statomat za 3,0 mil. Kč. Do nákupu SW a HW bylo v loňském roce nainvestováno 0,9 mil. Kč, což je o 1,1 mil. Kč méně než v roce předchozím.

V roce 2015 byly provedeny také některé významnější opravy. Jedná se zejména o výměnu oken na dílně pro výrobu motorů pro firmu Busch, opravu budovy lisovny a opravu šachetních dveří výtahu. Celkové náklady na opravy dosáhly hodnoty 4,6 mil. Kč, což je částka na úrovni cca 70 % oproti roku 2014.

Nemalou pozornost věnovala naše společnost oblasti kvality. Podařilo se nám úspěšně absolvovat recertifikační audit systému řízení kvality dle ČSN EN ISO 9001:2009, který provedla certifikační společnost EZÚ Praha. Celkové ztráty z nekvality dosáhly hodnoty 2,5 mil. Kč, což je o 200 tis. Kč více než v roce 2014. Ztráty z reklamací dosáhly v roce 2015 úrovně 442 tis. Kč a oproti předchozímu roku tak vzrostly o 55 tis. Kč. Zhoršení bylo způsobeno převážně zahájením některých nových, technicky náročných projektů a v některých případech i nekritickým zvýšením požadavků některých zákazníků.

V oblasti ekologie se daří dlouhodobě snižovat objem skládkovaných odpadních komodit. V roce 2015 bylo skládkováno a jinak likvidováno 96 t odpadů, což bylo o 2 t méně, než v roce předchozím. Naše společnost za to zaplatila 273 tis. Kč, což bylo o 2 tis. Kč méně než v roce 2014. Průměrná cena za skládkování a likvidace dosáhla 2,85 Kč/kg, což je o 6 haléřů více než v předcházejícím období. Příčinou bylo navýšení ceny za skládkování. Navíc bylo vytríděno cca 11,4 tun recyklovatelných surovin, což bylo stejné množství jako v roce 2014.

V oblasti personální politiky vedení společnosti trvale sleduje další rozvoj zaměstnanců, zlepšování jejich úrovně, trénink, osobní rozvoj a orientaci na zákazníka. Souběžně s tím se zaměřuje na zvyšování motivace zaměstnanců a využití vhodných motivačních prvků ve všech činnostech společnosti. V regionu došlo opět ke snížení nezaměstnanosti a to až na úroveň 5 %, což ještě zhoršilo situaci v oblasti získávání nových pracovníků, neboť tato úroveň nezaměstnanosti je považována za technickou nulu, protože tento objem populace nemá zájem být zaměstnán a pracovat nikdy nebude. Situace na trhu práce se dále zhoršila i v oblasti mladých vysokoškoláků, což je zřejmě způsobeno volbou nevhodné vysoké školy začínajících vysokoškoláků. V oblasti vysokoškolsky vzdělaných odborníků situace v naší akciové společnosti zůstává již několik let stejná, tzn. špatná. Mladí lidé se stále více orientují na humanitní obory, jsou vedeni vidinou získání akademického titulu a při vši úctě k těmto oborům je získání titulu mnohem snazší než na technikách. Jen pro zajímavost uvedu, že za posledních dvanáct let podíl studentů na technikách klesl z 33 % na 14 % z celkového počtu studentů a ve stejném období na humanitních oborech VŠ přibýlo sto tisíc studentů a na technikách pouze necelé dva tisíce, ale z toho přibýly čtyři tisíce studentů ze zahraničí, kteří z velké většiny se budou

vracet do svých zemí. Příčinou je naprostá absence systému vzdělávání, vysoká feminizace základního a středního školství, nulová motivace ke studiu technických oborů, špatný systém odměňování pedagogů a naprosto nevyhovující systém financování všech druhů škol včetně nesledování statistik reálného uplatnění absolventů na trhu práce. Z tohoto důvodu se představenstvo naší akciové společnosti rozhodlo pokračovat ve vyhledávání vhodných zaměstnanců na vysokých školách na Slovensku, v Polsku a na Ukrajině, kde bychom chtěli přímo oslovit končící studenty zejména ze specializace konstrukce elektromotorů a pokusit se tak připravit společnost na generační obměnu, která nás čeká v horizontu 10 let. Veškeré pokusy provedené v rámci České republiky, a to zejména na vysokých školách v Brně, Praze, Plzni, Liberci, Pardubicích, se minuly účinkem. Osobně byli osloveni ministři práce a sociálních věcí, ministr zahraničních věcí a ministr vnitra, kteří přislíbili, že vydávání víz a pracovních povolení pro osoby z oblastí vně EU se zrychlí, protože doposud tento proces trval 9 až 14 měsíců!

Dále bych se zmínil o vývoji počtu pracovních úrazů a s tím souvisejících statistických údajích. Počet pracovních úrazů se oproti roku 2014 nezměnil a zůstal na úrovni 26 pracovních úrazů. Odškodnění těchto úrazů ve výši 226 tis. Kč bylo plně hrazeno pojišťovnou a bylo o 20 tis. Kč nižší než v roce předchozím. Pracovní neschopnost v součtu dosáhla 488 pracovních dní, což je o 11 pracovních dní méně než v roce 2014. Naštěstí nedošlo k žádnému vážnému pracovnímu úrazu.

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2015 dosáhl úrovně 758 a oproti předchozímu období vzrostl o 13 zaměstnanců, tedy o 1,7 %.

Objem osobních nákladů oproti roku 2014 poklesl o 3,6 mil. Kč, tj. o 1,6%, průměrný příjem poklesl o 5,6 % a dosáhl hodnoty 18 166 Kč/měsíc. Hlavní příčinou tohoto poklesu bylo pozastavení roční motivační složky představenstvu, které zaznamenalo meziroční pokles příjmu ve výši 40,1 % a top managementu, u kterého ze stejného důvodu činil pokles 16,1 %. Navíc tyto dvě skupiny se s přihlédnutím k vývoji v mzdové oblasti vzdaly podstatné části z roční motivační složky, která jim bude vyplacena až v 1. pololetí roku 2016. Technicko-hospodářští zaměstnanci zaznamenali meziroční nárůst mezd ve výši 0,2 % a dělnické profese zaznamenaly pokles 1,5 %. Svůj podíl na poklesu průměrného příjmu měly i nižší dotace z důvodu ukončení dotovaných projektů.

Cílem vedení společnosti je neustále optimalizovat mzdový systém tak, aby motivační složky podporovaly zvyšování produktivity, využívání pracovní doby i zvyšování kvality práce a aby předem nedocházelo k závazkům společnosti, které by v případě zhoršení situace nebylo možno splnit. Na řešení jednorázových úkolů jsou stanovovány cílové prémie, aktivity nad rámec pracovních povinností jsou řešeny fondem vedoucího.

Jedním z důležitých podnikových procesů daných systémem řízení kvality dle ČSN EN ISO 9001:2009 je vzdělávání zaměstnanců. Každoročně je zpracováván plán vzdělávání, kde odborní ředitelé předkládají požadavky na rozšíření znalostí zaměstnanců, které souvisí s výkonem jejich funkce. V oblasti vzdělávání proběhlo celkem 116 školení, což je o 7 méně než v předchozím roce. Naše společnost na tato školení vynaložila celkem 727 tis. Kč, z toho 405 tis. Kč z vlastních zdrojů. Proškoleny bylo celkem 796 účastníků (413 našich zaměstnanců). Vzdělávání, výcvik a školení zaměstnanců bylo realizováno ve třech okruzích: legislativní, odborné a jazykové. Počet proškolených zaměstnanců každoročně závisí na okamžitých potřebách společnosti, neboť tato povinná školení probíhají v různých cyklech.

I nadále spolupracujeme se školami v našem regionu. Jedná se především o Gymnázium Náchod, Střední průmyslovou školu elektrotechnickou v Dobrušce, Střední odbornou školu a Střední odborné učiliště v Novém Městě nad Metují a Střední průmyslovou školu v Hronově a Podorlické vzdělávací centrum v Dobrušce. Spolupracujeme i se základními školami a dvěma mateřskými školami v regionu. V rámci této spolupráce proběhlo 15 exkurzí pro 320 studentů. 14 studentů v naší akciové společnosti absolvovalo odbornou praxi. Výrobními provozy je provádějí naši 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.

Trvale se snažíme zajistit mladé a vzdělané odborníky - zejména kovoobráběče a elektromechaniky, ale naprosto nevhodný systém vzdělání v ČR nám neumožňuje výraznější posun v této oblasti a navíc se na tyto školy hlásí stále méně zájemců. Demograficky se nám tato skutečnost promítá v průměrném věku našich brusičů, který je již několik let o 7 let vyšší oproti průměrnému věku všech zaměstnanců naší akciové společnosti a v 1Q t. r. dosáhl 51 let a u vrtařů a zámečníků je průměrný věk dokonce 56 let! Tato situace není dobrá a s přihlédnutím ke skutečnosti, že mezi mladými lidmi opadá zájem o tradiční řemesla, hrozí tím zcela reálně, že během 10 let, pokud nedojde

k zásadním změnám v přístupu ke vzdělání na ministerstvu školství a od základu se nezmění systém motivace škol, bude nejenom ATAS, ale i celá naše společnost postavena před obrovské problémy.

V neposlední řadě se musím zmínit i o ekonomické situaci společnosti. Hodnota vlastního kapitálu k 31. 12. 2015 dosáhla 162,1 mil. Kč a vzrostla tak oproti minulému období o 1,2 %. Z toho základní kapitál činí 146,8 mil. Kč, fondy ze zisku 12,1 mil. Kč, nerozdělený zisk minulých období činí 1,2 mil. Kč. Stěžejním ukazatelem ekonomické stability podniku je poměr vlastního a cizího kapitálu. Podnikatelské záměry, rozhodovací situace o co nejvýhodnější umístění kapitálu jsou podřízeny dlouhodobému cíli – nepřekročit cizími zdroji hodnotu 55% aktiv společnosti. V roce 2015 cizí zdroje dosáhly 46,3 % hodnoty aktiv a tento cíl tak byl s velkou rezervou splněn.

V oblasti úvěrů převažuje podíl dlouhodobých úvěrů, které na konci sledovaného období tvořily 52,7 % z celkového objemu úvěrového zatížení. Celkový objem úvěrů na konci sledovaného období dosáhl 82,8 mil. Kč a byl tak vyšší o 33,8 % oproti objemu úvěrů z prosince 2014. Po dlouhé době se tak podařilo s jednou financující bankou dohodnout o prodloužení splatnosti a výpovědní lhůty úvěru.

Krátkodobé pohledávky oproti minulému období vzrostly o 7,8 %, krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů vzrostly o 10,6 %, což koresponduje s rostoucími objemy tržeb. V každém případě v průběhu celého minulého roku nemusela naše společnost řešit ani jednu významnou pohledávku jako nedobytnou.

Naše závazky z obchodních vztahů vzrostly o 15,7 %, což na jedné straně koresponduje s nárůstem nákupů a na druhé straně i s politikou společnosti, udržovat příznivý poměr mezi závazky a pohledávkami.

A teď se dostávám k dalšímu důležitému bodu zprávy. Vzhledem ke skutečnosti, že naše společnost je zhruba z 80 % orientovaná na export a to zatím z velké většiny do zemí eurozóny, je pro nás významným faktorem kurz koruny zejména vůči EURu. Koruna v průměru oproti roku 2014 posílila o 0,9%, tj. o 0,25 Kč, což meziročně snížilo tržby, přidanou hodnotu a zisk společnosti o cca 3,2 mil. Kč. Navíc za rok 2015 byla zaznamenána druhá nejnižší volatilita kurzu koruny vůči EURu v historii, a to ve výši 5,1 %. Tato skutečnost měla velmi příznivý dopad na plánování, zejména v oblasti CF. Předkup kurzu EURa nebyl realizován, což se ukázalo jako prozíravé, neboť tuto činnost za nás zdarma vykonávala v roce 2015 ČNB. EURo tedy bylo z velké většiny prodáváno přes dealingová centra „ad hoc“ pomocí spotových operací, kde se nám dařilo získávat kurzy až o 15 hal vyšší, oproti kurzovnímu lístku. Tím se tak částečně eliminovala ztráta z posílení koruny. Z hlediska střednědobého vývoje je však třeba i nadále počítat s posilováním koruny a naším přáním tedy bude, aby toto posilování nebylo příliš rychlé a vyvarovalo se velké volatility, neboť nejenom pro naši společnost, ale i pro drtivou většinu českého průmyslu je volatilita velkým ohrožením a navíc každé posílení o jednu korunu má negativní dopad do tržeb, přidané hodnoty a zisku společnosti ve výši cca 12 mil. Kč. Jisté je, že pro rok 2017 musíme počítat se zajištěním kurzu, protože již v závěru roku ČNB oznámila, že intervenční režim bude s vysokou mírou pravděpodobnosti ukončen v prvním pololetí 2017, a proto počítáme s předkupem kurzu až od 1Q. 2017 na maximálně možnou dobu.

Společnost i nadále realizovala další opatření v oblasti ochrany proti posilování koruny, která eliminovala rizika daná vývojem kurzu. Jednalo se zejména o růst podílu nákupu za EURa, a to jak v zahraničí, tak v tuzemsku. Máme uzavřenou kupní smlouvu na dodávky elektrické energie s ČEZem, kde je smluvena pevná cena v korunách za silovou elektřinu až do roku 2019 s tím, že platby budou probíhat v EURch za fixní kurz. Podobná smlouva je v platnosti i s největším dodavatelem přepravních služeb s firmou CDS.

To, že naše společnost je v rámci celé ČR významným exportérem, bylo v závěru roku 2015 oceněno v rámci soutěže Exportér roku prvním místem „Za rozvoj nových exportních příležitostí“ v kategorii objem exportu do 500 mil. Kč. Tuto soutěž každoročně vyhlašuje Střední podnikatelský stav a záštitu nad ní převzal prezident České republiky, Hospodářská komora ČR a Česká exportní banka.

Toto však nebylo jediné ocenění, kterého se nám za rok 2015 dostalo. V soutěži Manager roku jsem jako předseda představenstva naší akciové společnosti zvítězil v kategorii Energetika a výroba elektrických přístrojů a zároveň jsem byl zařazen mezi TOP 10 nejlepších managerů ČR. Ocenění předali v Praze na Žofíně prezident a premiér České republiky.

Ve své činnosti v roce 2015 pokračovala i Rada změn. Nadále se zabývala provozními a koncepčními problémy kratšího horizontu a svojí činností uspořila naší akciové společnosti přibližně 1 mil. Kč. Dlouhodobými a strategickými cíli se zabývá užší vedení Rady změn, které řeší zejména rozhodující koncepční problémy a investičně náročné záležitosti.

Co říci závěrem? Rok 2015 považuji na jedné straně za druhý nejúspěšnější rok v historii akciové společnosti, ale na druhé straně to byl rok, kde hlavně díky častým poruchám klíčových strojů a nedodržováním slíbených termínů jejich oprav a nedodržení slíbených termínů dodávky nové navíječky a náradí pro navíječku stávající z Itálie, naše společnost se dostávala do častých skluzů svých dodávek, kde si jejich řešení vyžadovalo zbytečné náklady a neplnění termínů poškozovalo naše jméno.

V roce 2016 bude nutné navázat na strategické úkoly z minulého roku. I nadále bude hlavním cílem, který stanovilo představenstvo naší akciové společnosti, pracovat na potenciálu pro budoucnost a zaměřit se především na oblast motorů s vysokou technickou přidanou hodnotou, neboť světové trendy, které potvrdily všechny významné evropské veletrhy v průběhu minulého období, se zaměřují na zvyšování účinnosti motorů, energetické úspory a aplikace „ušité“ na míru zákazníkovi či řešenému problému. Dalším centrem našeho zájmu bude sériová výroba resolverů, po nichž v poslední době roste domácí i zahraniční poptávka. Určitě to nebude snadný úkol, protože na trhu práce stále více chybí profese, které by nám mohly pomoci při extenzivním vývoji společnosti a jak se zdá, k požadovaným změnám ve školství a na trhu práce stále chybí politická odvaha vlády i zákonodárců a reformy jsou připravované nekoncepčně, pomalu a málo radikálně. Nicméně mohu konstatovat, že v tuto chvíli děláme maximum pro to, aby naše společnost nebyla těmito riziky bezprostředně ohrožována a mohla kráčet na své cestě k dlouhodobé prosperitě.

I nadále bude nutné vést obezřetnou nákladovou politiku a v neposlední řadě řešit smysluplně a citlivě obnovování či doplňování potřebných investic. Velmi důležité bude minimalizovat výpadky tržeb, což s přihlédnutím k informacím ze zahraničí i z tuzemska se jeví jako nejtěžší úkol. Zřejmě jedinou cestou v období cyklicky se opakujících krizí bude nepřetržité hledání nových zákazníků a zároveň i nových příležitostí u zákazníků stávajících. Bude nutné využít především svůj potenciál při hledání obchodních příležitostí, ale i nabídky pomoci MPO ČR a MZV ČR v rámci exportní strategie České republiky.

Finanční plán pro rok 2016, který vycházel z aktuální situace na trhu v prosinci minulého roku, byl sestaven tak, aby zajistil prosperitu společnosti. Úkol, který stanovila dozorčí rada – zisk btto ve výši 1 mil. Kč tak, jak tomu bylo i v minulých obdobích, se jeví jako reálný a pokud bude příležitost, tak vše, co bude nad rámec tohoto cíle, bude reinvestováno zpět do společnosti, která to zcela určitě potřebuje. Druhým úkolem pro letošní rok jsou úspory normočasů ve výši 4 %. Toto již patří do kategorie náročnějších cílů, protože tento úkol je opakován již několik let a prostor pro racionalizaci se zužuje, ale i tak věřím, že se díky velkému úsilí technické přípravy výroby a výrobních středisek podaří i tento úkol splnit. Ani úkol ve výši 450 mil. Kč tržeb nepatří do předem splněných, zejména v období, kdy v závodě ve Velkém Poříčí bude probíhat první etapa přístavby výrobních prostor za plného provozu, kde celkové náklady investiční akce překročí 100 mil. Kč. Nejtěžším úkolem se pro letošní rok jeví snížení doby obratu zásob o 5 dní, což při neustále rostoucím počtu skladových položek, stále se horšící dostupnosti některých dodávek, zejména z Asie, a trvalým tlakem zákazníků na zkracování termínů pro předkládání objednávek, považuji v tuto chvíli za úkol za hranici splnitelnosti. I tak vyvineme maximální úsilí se tomuto cíli alespoň přiblížit bez toho, aby jeho plnění mělo negativní dopad na včasné plnění dodávek.

A nyní se vrátím k výsledkům roku 2015. Naše společnost za minulý rok vytvořila zisk před zdaněním ve výši 2 052 184,79 Kč, což po zdanění činí 1 904 392,53 Kč. Představenstvo navrhuje, aby zisk po zdanění byl vypořádán následujícím způsobem:

1. Převést do rezervního fondu 191 000,00 Kč.
2. Převést do investičního fondu 1 713 392,53 Kč

9. Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok 2015

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. nebyla v průběhu roku 2015 v postavení ovládané osoby ve smyslu § 82, zákona č. 90/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů

10. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky za rok 2015



.....
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:

	2013		2014		2015
<i>Název firmy / Oprávnění KA ČR č</i>	AV AUDITING, spol. s r.o. 003		AV AUDITING, spol. s r.o. 003		AV AUDITING, spol. s r.o. 003
<i>IČO</i>	49285220		49285220		49285220
<i>Sídlo</i>	Tolarova 317 533 51 Pardubice		Tolarova 317 533 51 Pardubice		Tolarova 317 533 51 Pardubice
<i>Jméno, příjmení / Oprávnění KA ČR č</i>	Ing. Lenka Prokůpková 1669	Ing. Jiří Komárek 1281	Ing. Lenka Prokůpková 1669	Ing. Jiří Komárek 1281	Ing. Lenka Prokůpková 1669

Příloha: Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období 2015 a účetní závěrka za rok 2015 v nezkrácené formě



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

**o ověření účetní závěrky a výroční zprávy za rok 2015
společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s.**

Příjemce zprávy:	ATAS elektromotory Náchod a. s. Bratří Čapků 722 547 30 Náchod IČ: 4553 4543
Auditorská společnost:	AV - AUDITING, spol. s r. o. Tolarova 317 533 51 Pardubice IČO 492 85 220 Oprávnění Komory auditorů ČR č. 003
Předmět ověření:	Účetní závěrka za rok 2015 Výroční zpráva za rok 2015
Počet stran:	3
Počet výtisků:	3 2 x ověřovaný subjekt 1 x auditorská společnost
Přílohy:	Rozvaha Výkaz zisku a ztráty Přehled o peněžních tocích Příloha k účetní závěrce

Pardubice dne 28. 4. 2016

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

Oprávnění Komory auditorů ČR č. 003, IČO 492 85 220

Osvědčení Komory daňových poradců o evidenci v seznamu právnických osob
Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 4404

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

o ověření účetní závěrky za rok 2015

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s., IČ 4553 4543, která se skládá z rozvahy k 31.12.2015, z výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2015, přehledu o peněžních tocích za rok končící 31.12.2015 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s. jsou uvedeny v bodě I. přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s. je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Naší odpovědností je vyjádřit na základě našeho auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné (materiální) nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné (materiální) nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobených podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsme přesvědčeni, že důkazní informace, které jsme získali, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku:

Výrok auditora

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s. k 31. 12. 2015 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření (a peněžních toků) za rok končící 31. 12. 2015 v souladu s českými účetními předpisy.

Ostatní informace

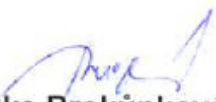
Za ostatní informace se považují informace uvedené ve **výroční zprávě za rok 2015** mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje, ani k nim nevydáváme žádný zvláštní výrok. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a zvážení, zda ostatní informace uvedené ve výroční zprávě nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky, zda je výroční zpráva sestavena v souladu s právními předpisy nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Pokud na základě provedených prací zjistíme, že tomu tak není, jsme povinni zjištěné skutečnosti uvést v naší zprávě.

V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích nic takového nezjistili.

Pardubice dne 28. 4. 2016




Ing. Lenka Prokúpková
statutární auditor,
auditorské oprávnění č. 1669
jednatelka společnosti
auditorské oprávnění č. 003

ke dni **31.12.2015**

IČ
45534543

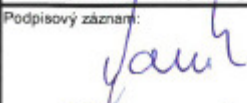
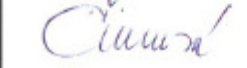

Obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky
**ATAS elektromotory
Náchod a.s.**

Sídlo, bydliště nebo místo
podnikání účetní jednotky

**Bralčí Čapků 722
547 01 Náchod**

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63)	001	681 631	-376 496	305 135	282 612
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	520 459	-364 085	156 374	145 994
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 12)	004	9 380	-7 929	1 451	1 424
	3. Software	007	9 380	-7 929	1 451	1 424
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 14 až 22)	013	504 679	-349 756	154 923	144 570
B. II. 1.	1. Pozemky	014	2 836		2 836	2 836
	2. Stavby	015	135 832	-65 480	70 352	72 625
	3. Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	016	361 072	-284 276	76 796	60 861
	7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	4 939		4 939	7 198
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021			0	1 050
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	6 400	-6 400	0	0
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	6 400	-6 400	0	0
C.	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	031	160 006	-12 411	147 595	135 102
C. I.	Zásoby (ř. 33 až 38)	032	117 143	-2 566	114 577	105 487
C. I. 1.	1. Materiál	033	33 668	-847	32 821	30 906
	2. Nedokončená výroba a polotovary	034	71 075	-332	70 743	60 078
	3. Výrobky	035	11 840	-1 387	10 453	14 225
	5. Zboží	037	299		299	278
	6. Poskytnuté zálohy na zásoby	038	261		261	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	039	126	0	126	126
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044	126		126	126
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	40 384	-9 845	30 539	28 322
C. III. 1.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	049	37 641	-9 845	27 796	25 130
	6. Stát - daňové pohledávky	054	1 521		1 521	2 509
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	055	647		647	595
	8. Dohadné účty aktivní	056	555		555	40
	9. Jiné pohledávky	057	20		20	48
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	2 353	0	2 353	1 167
C. IV. 1.	1. Peníze	059	265		265	272
	2. Účty v bankách	060	2 088		2 088	895
D. I.	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	1 166	0	1 166	1 516
D. I. 1.	1. Náklady příštích období	064	802		802	638
	3. Příjmy příštích období	066	364		364	878

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 89 + 122)	067	305 135	282 612
A.	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 80 + 83 + 87 + 88)	068	162 105	160 201
A. I.	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	146 772	146 772
A. I. 1.	Základní kapitál	070	146 772	146 772
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 74 až 79)	073	173	173
	2. Ostatní kapitálové fondy	075	173	173
A. III.	Fondy ze zisku (ř. 81 + 82)	080	12 067	8 412
	2. Statutární a ostatní fondy	082	12 067	8 412
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 84 až 86)	083	1 189	1 189
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	084	1 189	1 189
A. V. 1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	087	+ 1 904	+ 3 655
B.	Cizí zdroje (ř. 90 + 95 + 106 + 118)	089	141 110	122 411
B. I.	Rezervy (ř. 91 až 94)	090	7 195	4 904
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	091	2 900	1 450
	4. Ostatní rezervy	094	4 295	3 454
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 96 až 105)	095	8 170	8 046
	10. Odložený daňový závazek	105	8 170	8 046
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 107 až 117)	106	42 941	47 513
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	107	19 875	17 181
	5. Závazky k zaměstnancům	111	12 381	15 962
	6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	112	7 131	8 586
	7. Stát - daňové závazky a dotace	113	1 457	3 135
	8. Krátkodobé přijaté zálohy	114	169	95
	10. Dohadné účty pasivní	116	1 792	2 432
	11. Jiné závazky	117	136	122
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 119 až 121)	118	82 804	61 948
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	119	43 618	4 478
	2. Krátkodobé bankovní úvěry	120	39 186	57 470
C. I.	Časové rozlišení (ř. 123 + 124)	122	1 920	0
C. I. 1.	Výdaje příštích období	123	1 920	

Sestaveno dne:	28.4.2016
Právní forma účetní jednotky:	akciová společnost
Předmět podnikání/účetní jednotky:	výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
Podpisový záznam:	<p>  </p>
	Ing. Otto Daněk - předseda představenstva
	Ing. Ivana Čimerová - členka představenstva
	Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

Zpracováno v souladu s vyhláškou
č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
(v celých tisících Kč)

ke dni **31.12.2015**

IČ
45534543

Obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky

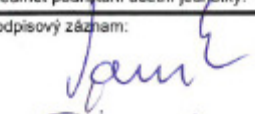

ATAS elektromotory
Náchod a.s.

Sídlo, bydliště nebo místo
podnikání účetní jednotky

Bratři Čapků 722
547 01 Náchod

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	833	1 197
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	339	595
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	494	602
II.	Výkony (ř. 05 až 07)	04	465 317	435 404
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	444 675	424 106
	2. Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	8 278	1 997
	3. Aktivace	07	12 364	9 301
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	217 653	189 336
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	169 328	140 167
B. 2.	Služby	10	48 325	49 169
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 08)	11	248 158	246 670
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	228 122	231 683
C. 1.	Mzdové náklady	13	160 319	160 343
C. 2.	Odměny členům orgánů obchodní korporace	14	5 604	8 587
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	55 515	56 017
C. 4.	Sociální náklady	16	6 684	6 736
D.	Daně a poplatky	17	340	296
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	12 920	13 388
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 20 + 21)	19	5 836	5 078
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	296	25
III. 2.	Tržby z prodeje materiálu	21	5 540	5 053
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 23 + 24)	22	5 457	5 077
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23	119	5
F. 2.	Prodaný materiál	24	5 338	5 072
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	25	1 529	-747
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	5 249	10 259
H.	Ostatní provozní náklady	27	5 896	6 368
*	Provozní výsledek hospodaření (ř. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - 25 + 26 - 27 + (-28) - (-29))	30	4 979	5 942

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
X.	Výnosové úroky	42	1	1
N.	Nákladové úroky	43	983	904
XI.	Ostatní finanční výnosy	44	1 606	1 619
O.	Ostatní finanční náklady	45	3 551	2 310
*	Finanční výsledek hospodaření (ř. 31 - 32 + 33 + 37 - 38 + 39 - 40 - 41 + 42 - 43 + 44 - 45 + (-46) - (-47))	48	-2 927	-1 594
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (ř. 50 + 51)	49	148	693
Q. 1.	- splatná	50	24	24
Q. 2.	- odložená	51	124	669
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (ř. 30 + 48 - 49)	52	1 904	3 655
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 52 + 58 - 59)	60	+ 1 904	+ 3 655
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 30 + 48 + 53 - 54)	61	+ 2 052	+ 4 348

Sestaveno dne:	28.4.2016
Právní forma účetní jednotky:	akciová společnost
Předmět podnikání účetní jednotky:	výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
Podpisový záznam:	Ing. Otto Daněk - předseda představenstva
	Ing. Ivana Cimerová - členka představenstva
	Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

ATAS elektromotory Náchod a.s.
Přehled o peněžních tocích (cash flow) za rok 2015

Číslo	Označení	Text	Rok 2015	Rok 2014
1	P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	1 167	1 497
3	Z.	Účetní zisk nebo ztráta z běžné činnosti před zdaněním	2 052	4 348
4	A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	15 146	13 570
5	A.1.1.	Odписы стáлых актів а умоfování оpraвнэ položky k nabytému majetku	12 920	13 388
6	A.1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv	1 421	-700
7	A.1.3.	Zisk z prodeje stáлых актів	-177	-21
9	A.1.5.	Vyúčtované nákladové úroky s výjimkou kapitalizovaných a vyúčtované výnosové úroky	982	903
11	A.*	Čistý peněžní tok z prov. činnosti před zdaněním, změnami prac. kapitálu a mim.položkami	17 198	17 918
12	A.2.	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	11 185	-5 062
13	A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, přechodných účtů aktiv	-2 021	5 547
14	A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti, přechodných účtů pasiv	21 588	-6 442
15	A.2.3.	Změna stavu zásob	-8 382	-4 167
17	A.**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami	28 383	12 856
18	A.3.	Vyplacené úroky s výjimkou kapitalizovaných	-983	-904
19	A.4.	Přijaté úroky	1	1
20	A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období	-26	-24
22	A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	27 375	11 929
24	B.1.	Výdaje spojené s nabytím stáлых актів	-22 714	-8 316
25	B.2.	Příjmy z prodeje stáлых актів	295	25
27	B.4.	Splátky investičních úvěrů	-3 770	-3 968
28	B.***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-26 189	-12 259
39	F.	Čisté zvýšení resp. snížení peněžních prostředků	1 186	-330
40	R.	Stav peněžních prostředků a pen. ekvivalentů na konci účetního období	2 353	1 167

Sestaveno dne:	28.4.2016
Právní forma účetní jednotky:	akciová společnost
Předmět podnikání účetní jednotky:	výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
Podpisový záznam:	<p>Ing. Otto Daněk - předseda představenstva</p> <p>Ing. Ivana Čimerová - členka představenstva</p> <p>Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku</p>

Příloha k roční účetní závěrce zpracované za rok 2015 v ATAS elektromotory Náchod a.s.

I. Obecné údaje o účetní jednotce

a. Popis účetní jednotky

Název: ATAS elektromotory Náchod a.s.
Sídlo: Bratří Čapků 722, 547 01 Náchod
Právní forma: akciová společnost
ISIN: CS0005028257
Zapsáno u: Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 603
IČ: 45534543
DIČ: CZ45534543

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. 2015

Datum sestavení účetní závěrky: 28. 4. 2016

Datum vzniku společnosti: 1. 5. 1992

Společníci / akcionáři s podílem na základním kapitálu účetní jednotky větším než 20% - stav k 31. 12. 2015:

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

Výše uvedené osoby nejednají ve vzájemné shodě. Proto společnost není povinna sestavovat zprávu o vztazích.

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

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

V uplynulém účetním období roku 2015 došlo k těmto změnám a dodatkům v obchodním rejstříku:

Dozorčí rada:

Ing. Ludmila Kuldová – předsedkyně dozorčí rady, den zániku funkce i členství 30. 6. 2015

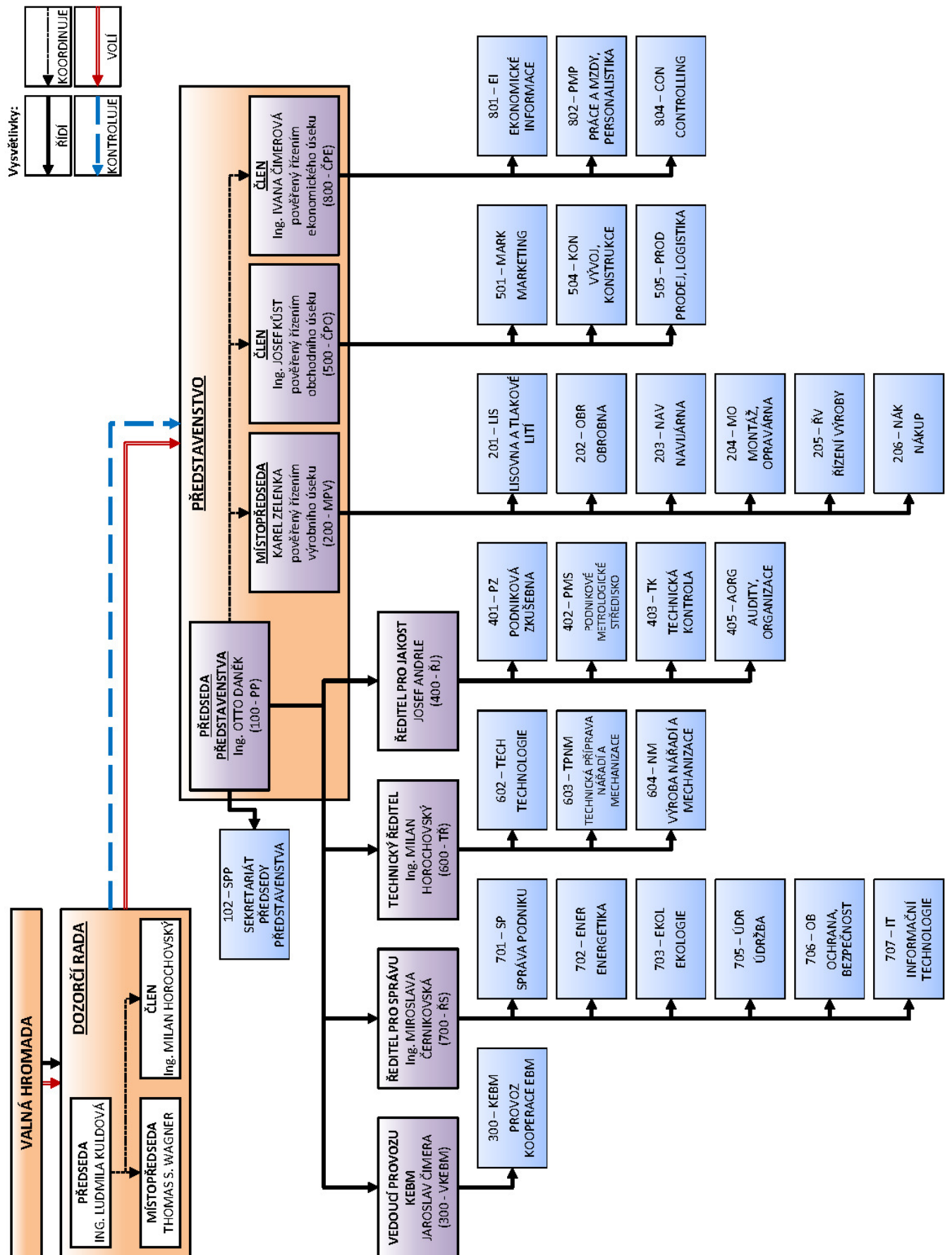
Ing. Ludmila Kuldová – předsedkyně dozorčí rady, den vzniku funkce i členství 30. 6. 2015

Thomas Siegfried Wagner – místopředseda dozorčí rady, den zániku funkce i členství 30. 6. 2015

Thomas Siegfried Wagner – místopředseda dozorčí rady, den vzniku funkce i členství 30. 6. 2015

Výše popsaná změna vyplývá ze skutečnosti, že stávajícím členům dozorčí rady uplynulo dne 30. 6. 2015 tříleté funkční období. Ing. Ludmila Kuldová i Thomas Siegfried Wagner byli znovuzvoleni do svých funkcí valnou hromadou společnosti, která se konala dne 30. 6. 2015, a to s účinností ode dne 30. 6. 2015.

Obr. 1: Organizační schéma společnosti platné k 31. 12. 2015



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 předsedy představenstva, výrobní úsek, provoz kooperace EBM, úsek řízení jakosti, obchodní úsek, technický úsek, správní úsek a ekonomický úsek (viz organizační schéma, obr. 2).

Statutární a kontrolní orgány (k 31. 12. 2015)

Statutární orgán	Jméno a příjmení člena	Funkce	Poznámka
Představenstvo	Ing. Otto Daněk	předseda	
	Karel Zelenka	místopředseda	
	Ing. Ivana Čimerová	členka	
	Ing. Josef Kůst	člen	
Dozorčí rada	Ing. Ludmila Kuldová	předsedkyně	
	Thomas Siegfried Wagner	místopředseda	
	Ing. Milan Horochovský	člen	

Společnost zastupuje představenstvo jako celek nebo dva členové představenstva společně

b. Další údaje

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

	Celkem v r. 2015	Z toho: řídicích pracovníků	Celkem v r. 2014	Z toho: řídicích pracovníků
Průměrný počet zaměstnanců (přep.)	758	23	748	26
Osobní náklady celkem (tis. CZK)	228 122	28 477	231 683	32 976
z toho: Mzdové náklady celkem (tis. CZK)	160 319	16 493	160 343	17 191
Odměny členům statutárních a kontrolních orgánů a.s. (tis. CZK)	5 604	180	8 587	144
z toho: zaměstnanci (tis. CZK)	180	180	144	144
ostatní členové (tis. CZK)	5 424	0	8 443	0

Za řídicí pracovníky jsou považováni vedoucí I. a II. okruhu (I. okruh - vedoucí provozů a úseků přímo podřízených předsedovi představenstva, II. okruh – vedoucí oddělení a dílen přímo podřízení vedoucím úseků a provozů, příp. členům představenstva), celkem 23 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 závěrka je sestavena dle příslušné legislativy platné v České republice, zejména pak podle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb. ve znění pozdějších novel, vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví, českých účetních standardů pro účetní jednotky, které účtují podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., daňových zákonů, aj.

A. Dlouhodobý nehmotný majetek

Je tvořen 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 oprávk. Dlouhodobý nehmotný majetek je odepisován rovnoměrně na základě předpokládané doby životnosti dle organizační směrnice (dále jen "OS") č. 207.

B. Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek je prvotně zaznamenáván v pořizovací ceně a je s výjimkou pozemků odepisován, jak je uvedeno níže. Pořizovací cena této složky aktiv zahrnuje veškeré složky, které přímo souvisejí s uvedením jednotlivých položek hmotných aktiv do stavu umožňujícího předpokládané použití. Pořizovací cena se snižuje o poskytnuté dotace od státních institucí (viz § 29, odst. 1. zákona o daních z příjmů). 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 samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí, jejichž pořizovací cena je větší než 40 tis. CZK a doba životnosti delší než 1 rok. Majetek, který nesplňuje tato kritéria, je účtován do spotřeby (účty 501). Výjimku tvoří výpočetní technika (počítače, notebooky, monitory, tiskárny, UPS zařízení), která je považována za dlouhodobé aktivum již od pořizovací ceny 2 tis. CZK a jejichž doba životnosti je delší než 1 rok. U nemovitostí je podmínkou jen doba životnosti delší než 1 rok.

Dlouhodobý hmotný majetek, který je vyřazen z evidence, je z rozvahy odúčtován spolu s oprávkami vztahujícími se k tomuto majetku. Veškeré výnosy či ztráty vzniklé v souvislosti s vyřazením jsou součástí provozního výsledku hospodaření a vstupují tedy do výsledku hospodaření z běžné činnosti. Dle povahy operací jsou uvedeny v provozních nákladech nebo výnosech.

Nakupovaný dlouhodobý hmotný majetek je oceňován pořizovací cenou včetně vedlejších a doprovodných nákladů. Dlouhodobý hmotný majetek, který byl pořízen ve vlastní režii, je oceňován ve vlastních nákladech včetně výrobní režie. Jedná se zejména o speciální nářadí dlouhodobého charakteru, které je považováno za dlouhodobé aktivum již od pořizovací hodnoty 15 tis. CZK a jehož doba životnosti je více než 1 rok.

Budovy, stroje a zařízení jsou odepisovány 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.

Dále tato kategorie obsahuje některé položky dlouhodobého majetku, které nejsou součástí výše uvedených kategorií, např. poskytnuté zálohy na dlouhodobý majetek a nedokončený dlouhodobý majetek. Tyto položky jsou oceňovány ve jmenovité hodnotě, resp. v pořizovací ceně. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý majetek v cizí měně (pokud mají ke konci účetního období zůstatek) jsou přepočítány na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

C. Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek je oceňován v pořizovací ceně. Společnost eviduje v této položce menšinový podíl ve společnosti VELTECH s.r.o. Praha, netto hodnota v CZK je však nulová (viz Kapitola III., bod 1, odstavec c) Dlouhodobý finanční majetek).

D. Zásoby

Kategorie zásob zahrnuje materiál, nedokončenou výrobu, výrobky ve vlastní režii, zboží určené k dalšímu prodeji a poskytnuté zálohy na zásoby. Nakupované zásoby materiálu jsou 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) jsou oceňovány vlastními náklady (přímé náklady a výrobní režie). Přímými náklady jsou přímý materiál, přímé mzdy a ostatní přímé náklady. Výdeje materiálu a nedokončené výroby jsou 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. K vedlejším pořizovacím nákladům, které jsou zahrnovány do pořizovacích cen nakupovaných zásob, patří náklady na přepravu a clo.

Poskytnuté zálohy na zásoby jsou oceňovány jmenovitou hodnotou, v případě pořízení v cizí měně je zůstatek přepočítán na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

E. Dlouhodobé pohledávky

Obsahem této kategorie jsou dlouhodobé poskytnuté zálohy, které jsou oceňovány jmenovitou hodnotou.

F. Krátkodobé pohledávky

V této kategorii jsou obsaženy pohledávky z obchodních vztahů, daňové pohledávky (aktivní zůstatky daňových účtů), ostatní poskytnuté zálohy, dohadné účty aktivní a jiné pohledávky.

Pohledávky z obchodních vztahů jsou vykazovány ve jmenovité hodnotě snížené o opravnou položku zohledňující snížení hodnoty pohledávek. Další položky jsou oceňovány rovněž ve jmenovité hodnotě.

Pohledávky vedené v cizí měně jsou přepočítány na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

G. Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek je tvořen pokladní hotovostí, ceninami (nevydané stravenky) a penězi na bankovních účtech. Je oceňován jmenovitou hodnotou. Zůstatky na bankovních účtech jsou očištěny o záporné zůstatky na kontokorentních účtech, které jsou pak zachycovány v rozvaze v položce krátkodobé úvěry nebo dlouhodobé úvěry. V případě pokladní hotovosti a peněz na bankovních účtech vedených v cizí měně je zůstatek přepočítán na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

H. Časové rozlišení (aktiva)

Tato kategorie obsahuje položky nákladů a příjmů příštího období. Položky jsou oceňovány ve jmenovité hodnotě.

I. Vlastní kapitál

Vlastní kapitál je tvořen základním kapitálem, kapitálovými fondy, rezervním fondem, statutárními fondy, výsledky hospodaření minulých let a výsledkem hospodaření běžného účetního období.

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu je v kompetenci valné hromady společnosti a vykazuje se jako změna základního kapitálu. Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny peněžními či nepeněžními vklady nad hodnotu základního kapitálu, bezplatným nabytím majetku při přecenění pozemku a fondem reálné hodnoty derivátových obchodů s cizí měnou. Reálné hodnoty derivátů jsou v rozvaze vykazovány v dlouhodobých nebo krátkodobých pohledávkách, resp. závazcích a oceňovací rozdíly jsou součástí položky fondy.

Společnost vytváří a doplňuje rezervní fond v roce, kdy dosáhne kladného hospodářského výsledku, a to v minimální výši 10 % čistého zisku a to až do té doby, kdy jeho výše dosáhne hranice 20 % základního kapitálu. Takto vytvořené zdroje lze použít jen k úhradě ztráty.

Valnou hromadou společnosti bylo schváleno vytvoření investičního fondu (statutární fond), který slouží k pokrytí zvýšení investičních potřeb. O tvorbě investičního fondu rozhoduje valná hromada společnosti na návrh představenstva v rámci rozdělení zisku a vychází z klouzavého investičního plánu na 5 let, který schvaluje dozorčí rada.

J. Cizí zdroje

Součástí cizích zdrojů společnosti jsou rezervy, dlouhodobé závazky, krátkodobé závazky a bankovní úvěry a vypočty.

- Rezervy

V souladu s principem opatrnosti tvoří společnost, dle § 25, odst. 3 a § 26, odst. 3 Zákona o účetnictví, vedle odpisů majetku a opravných položek i rezervy na rizika a ztráty.

Na základě zhodnocení technického stavu jednotlivých položek hmotného majetku je vytvářena rezerva na opravu dlouhodobého hmotného majetku. Z důvodů dodržení principu souměřitelnosti nákladů a výnosů byly v roce 2015 vytvořeny rezervy na provize, náhrady za nevyčerpanou dovolenou a prémie včetně odvodů na sociální a zdravotní pojištění k nevyplaceným položkám.

- Dlouhodobé závazky

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 odepisovaného, 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). Odložená daň je součástí dlouhodobých závazků.

Součástí dlouhodobých závazků může být i závazek z přecenění derivátových obchodů s cizí měnou se sjednanou splatností delší než 1 rok.

- Krátkodobé závazky

Součástí krátkodobých závazků jsou závazky z obchodních vztahů, závazky k zaměstnancům, závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění, daňové závazky a dotace, krátkodobé přijaté zálohy režijního charakteru, dohadné účty pasivní a jiné závazky. Mezi jinými závazky mohou být i závazky z přecenění derivátových obchodů s cizí měnou se sjednanou splatností kratší než 1 rok. Krátkodobé závazky jsou oceňovány jmenovitou hodnotou. Závazky vedené v cizí měně jsou přepočítány na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

- Bankovní úvěry a výpomoci

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 maximálně 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. Bankovní úvěry vedené v cizí měně jsou přepočítány na CZK dle kurzu ČNB platného k 31. 12.

K. Časové rozlišení (pasiva)

V této kategorii se objevují položky výdajů nebo výnosů příštích období. Položky jsou oceňovány ve jmenovité hodnotě.

L. 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 a s ohledem na dosažení věrného a poctivého obrazu finanční situace společnosti. Opravné položky k zásobám materiálu, hotových výrobků, náhradních dílů, nedokončené výroby a zboží jsou tvořeny na základě rozboru jejich obrátkovosti a dalšího využití.

M. Vykazování výnosů a nákladů

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

1. Tržby za prodej zboží
2. Výkony
3. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu
4. Ostatní provozní výnosy

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

1. Náklady vynaložené na prodané zboží
2. Výkonová spotřeba
3. Osobní náklady
4. Daně a poplatky
5. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku
6. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu
7. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti
8. Ostatní provozní náklady

Rozdíl mezi provozními výnosy a provozními náklady představuje provozní výsledek hospodaření. Rozdíl mezi finanční výnosy a finančními náklady tvoří finanční výsledek hospodaření. Finanční náklady představují nákladové úroky a jiné finanční náklady (zejména kurzové ztráty), finanční výnosy pak výnosové úroky a ostatní finanční výnosy (zejména kurzové zisky). Součtem provozního a finančního výsledku hospodaření a odpočtem daně z příjmu splatné i odložené získáme výsledek hospodaření za běžnou činnost. Ten je dále upraven o mimořádné položky (mimořádný výsledek hospodaření), resp. o daň z příjmu za mimořádnou činnost splatnou i odloženou.

Agregací výsledku hospodaření za běžnou činnost a mimořádného výsledku hospodaření získáme výsledek hospodaření za účetní období.

N. Kurzová politika

Hlavní (bilanční) měnou je CZK. Společnost používala v r. 2015 pro přepočtení údajů v cizích měnách na bilanční měnu CZK pevný kurz. Tento kurz byl stanoven na každý kalendářní měsíc a vycházel 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 obchodnímu dni v kalendářním roce. Kurzové rozdíly jsou vykazovány výsledkově v době jejich vzniku, minimálně 1x za měsíc.

O. 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.

P. Zajištění kurzových obchodů

Společnost neměla k 31. 12. 2015 ani do okamžiku sestavení roční účetní závěrky uzavřené smlouvy o zajišťovacích derivátech, které by byly sjednány za účelem řízení měnového rizika aktiv a závazků a splňují kritéria pro zajišťovací účetnictví.

Q. Transakce mezi spřízněnými stranami

Společnost zveřejňuje údaje o transakcích mezi spřízněnými osobami. Firma W.Plinta Stuttgart GmbH vlastnila k 31. 12. 2015 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 2015 uzavření obchodů na prodej výrobků firmy ATAS elektromotory Náchod a.s. v hodnotě 6 070 tis. EUR. Z této aktivity přináležejí firmě W. Plinta Stuttgart GmbH provize v průměrné výši 4,95 %. 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. 2015 uskutečněny s členy představenstva, dozorčí rady, vrcholovými řídicími pracovníky ani s blízkými členy rodin těchto jednotlivců.

R. Další skutečnosti

Majetek v reprodukční pořizovací ceně v průběhu účetního období pořízen nebyl.

III. Doplnující informace k rozvaze a výkazu zisku a ztráty

1. Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Druh majetku	Pořizovací cena v tis. CZK k 31. 12. 2015	Oprávky v tis. CZK k 31. 12. 2015	Netto hodnota v tis. CZK k 31. 12. 2015	Pořizovací cena v tis. CZK k 31. 12. 2014	Oprávky v tis. CZK k 31. 12. 2014	Netto hodnota v tis. CZK k 31. 12. 2014
Software	9 380	-7 929	1 451	9 111	-7 687	1 424

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Druh majetku	Pořizovací cena v tis. CZK k 31.12.2015	Oprávky v tis. CZK k 31.12.2015	Netto hodnota v tis. CZK k 31.12.2015	Pořizovací cena v tis. CZK k 31.12.2014	Oprávky v tis. CZK k 31.12.2014	Netto hodnota v tis. CZK k 31.12.2014
Pozemky	2 836	0	2 836	2 836	0	2 836
Stavby	135 832	-65 480	70 352	135 668	-63 043	72 625
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	361 072	-284 276	76 796	340 439	-279 578	60 861
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	4 939	0	4 939	7 198	0	7 198
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý majetek	0	0	0	1 050	0	1 050
Celkem	504 679	-349 756	154 923	487 191	-342 621	144 570

Přehled nejdůležitějších přírůstků a úbytků dlouhodobého majetku v roce 2015

Typ dlouhodobého majetku	Přírůstky (poř. cena)	Úbytky (poř. cena)	Úbytky (zúst. cena)
Budovy a stavby	164	0	0
Stroje, přístroje, zařízení, apod.	19 764	5 567	28
Speciální nářadí ve výdejních	6 531	94	91
Software	269	0	0
Celkem	26 728	5 661	119

Přírůstky – zařazení, technická zhodnocení

Úbytky – vyřazení

Zařazení dlouhodobého majetku v r. 2015

TM	Název majetku	Poř. hod. v tis. CZK	Typ pohybu
HM1	HLAVNÍ VÝROBNÍ BUDOVA-4.podlaž.	164	Technické zhodnocení
HM1	<i>Celkem</i>	<i>164</i>	
HM3	Systém odsávací dílny statorů	95	Počáteční stav
HM3	Odsavač pro broušení SOS SV 557.1.B	82	Počáteční stav
HM3	Ostatní	119	Počáteční stav
HM3	<i>Celkem</i>	<i>296</i>	
HM4	Soustruh CNC MAZAK QTNX200-2MSY	5 317	Počáteční stav
HM4	Řezačka drátová SODICK SLC600G PREMIUM	3 142	Počáteční stav
HM4	Navíječka STATOMAT A2	2 955	Počáteční stav
HM4	Navíječka jehlová E.GO	2 054	Počáteční stav

TM	Název majetku	Poř. hod. v tis. CZK	Typ pohybu
HM4	Soustruh CNC CUTEX 160 A MC	1 367	Počáteční stav
HM4	Poloautomat svazkovací - BOLIS	630	Počáteční stav
HM4	Izolovačka statorů EU 130	508	Počáteční stav
HM4	JUS na potisk rotorů	175	Počáteční stav
HM4	Ostatní	593	Počáteční stav
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>16 741</i>	
HM5	Systém pro zkoušení statorů SPS	1 557	Počáteční stav
HM5	Termokamera FLUKE Ti 110	96	Počáteční stav
HM5	Sada digi dutinmikrometru 50-100	77	Počáteční stav
HM5	Výpočetní technika	622	Počáteční stav
<i>HM5</i>	<i>Celkem</i>	<i>2 352</i>	
HM6	Automobil osobní Škoda Octavia kombi (6H2 8910)	375	Počáteční stav
<i>HM6</i>	<i>Celkem</i>	<i>375</i>	
HM	Celkem	19 928	
NM1	SOLIDWORKS Simulation Standard Network	62	Počáteční stav
NM1	Software HELIOS ORANGE	207	Technické zhodnocení
NM1	Software celkem	269	
SPI	Speciální nářadí ve výdejních	6 531	Počáteční stav
Celkem		26 728	

Pozn.:

Technické zhodnocení budov – úprava elektroinstalace

Technická zhodnocení softwaru – upgrady informačního systému HELIOS ORANGE a

Vyřazení dlouhodobého majetku v r. 2015

Třída	Název majetku	Poř. hod. v tis. CZK	Zůstat. hod. v tis. CZK
HM3	Agregát hydraulický	227	0
HM3	Ostatní	60	25
<i>HM3</i>	<i>Celkem</i>	<i>287</i>	<i>25</i>
HM4	Řezačka drátová AGIECUT DEM100	3 345	0
HM4	Štítostroj A24NL	277	0
HM4	Stůl s hydraulickým svěrákem	216	0
HM4	Kabina svářecí - MEZAX	96	0
HM4	Ostatní	127	0
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>4 061</i>	<i>0</i>
HM5	Drsnoměr přenosný TR200	84	2
HM5	Server záložní Comfor Diablo+51	77	0
HM5	Ostatní výpočetní technika	874	0
<i>HM5</i>	<i>Celkem</i>	<i>1 035</i>	<i>1</i>
HM6	Automobil osobní Škoda Felicia (NAJ 65-74)	1	0
<i>HM6</i>	<i>Celkem</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
HM7	Videokamera	105	0
HM7	Ústředna telefonní Siemens	78	0
<i>HM7</i>	<i>Celkem</i>	<i>183</i>	<i>0</i>
HM	Celkem	5 567	28
SPI	Celkem	94	91
Celkem		5 661	119

Souhrnný popis nemovitostí vlastněných společností k 31. 12. 2015

Oblast	stavby v poř. hodnotě v tis. CZK	pozemky výměra tis. m ²	pozemky ocenění tis. CZK
Náchod	135 832	36	2 836
z toho: Budovy	125 760		
<i>Obrobna, Nástrojárna, Údržba</i>	<i>32 246</i>		
<i>Budova Lisovny "Ostrov"</i>	<i>25 477</i>		
<i>Hlavní výrobní budova - 4.podlaž.</i>	<i>32 083</i>		
<i>Výrobní budova "Ostrov"</i>	<i>10 972</i>		
<i>Hala – sklad železa</i>	<i>8 185</i>		

Oblast	stavby v poř. hodnotě v tis. CZK	pozemky výměra tis. m²	pozemky ocenění tis. CZK
<i>Garáže a příslušenství</i>	5 272		
<i>Administrativní budova</i>	4 690		
<i>Výpočetní středisko</i>	3 995		
<i>Ostatní budovy</i>	2 840		
Ostatní stavby	10 072		

Soupis nejvýznamnějších strojů a zařízení k 31. 12. 2015

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	Weiler obráběcí centrum	6 856	Náchod	8/1996	20 let
HM4	Automat dlouhotočný DECO 26a	5 857	Náchod	3/2006	19 let
HM4	CNC soustruh MAZAK QTNX200-2MSY	5 317	Náchod	5/2015	15 let
HM4	CNC soustruh MAZAK QTNX200II	4 943	Náchod	6/2007	18 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	Řezačka drátová SODICK	3 142	Náchod	7/2015	8 let
HM4	Stroj obšívací oboustranný LINK	3 122	Náchod	8/2013	17 let
HM4	Hloubicí stroj SODICK	3 065	Náchod	10/2004	19 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	2 955	Náchod	5/2015	12,5 let
HM4	Soustruh CNC – MAZAK QTN 200	2 870	Náchod	5/2004	21 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	2 593	Náchod	12/2011	12,5 let
HM4	Soustruh MAZAK 100 II	2 534	Náchod	3/2007	18 let
HM4	Lis hydraulický stříkací	2 290	Náchod	11/1997	25 let
HM4	Lis hydraulický stříkací	2 289	Náchod	11/1997	21 let
HM5	Systém pro zkoušení statorů SPS	1 557	Náchod	12/2015	20 let
HM5	Měřič charakteristik motorů	1 027	Náchod	12/2005	15 let
HM5	Tester statorů - pracoviště	1 012	Náchod	5/2012	20 let
HM5	Popisovač laserový TROTEC	998	Náchod	12/2007	13 let
HM5	Stator test systém S2004	853	Náchod	5/2006	17 let
HM5	Vyvažovačka CEMB	636	Náchod	8/2004	18 let
HM5	Zařízení pro měření motorů K.-II	560	Náchod	1/2006	18 let
HM6	Vozík vysokozdvíhací DV 25A	1 006	Náchod	12/1997	23 let
HM6	Jeřáb mostový	911	Náchod	2/1998	22 let
HM6	Automobil osobní Honda Accord	849	Náchod	5/2011	9 let
HM6	Automobil osobní Škoda Octavia kombi	810	Náchod	11/2005	12 let
HM6	Jeřáb mostový	702	Náchod	2/1998	22 let
HM6	Automobil užitkový VW Transporter	453	Náchod	2/2014	10 let

Přehled položek finančního pronájmu

Společnost neevidovala v k 31. 12. 2015, resp. k 31. 12. 2014 žádné položky z titulu finančního pronájmu.

c) *Dlouhodobý finanční majetek*

Druh fin. majetku	Pořizovací cena v tis. CZK k 31.12.2015	Oprávký v tis. CZK k 31.12.2015	Netto hodnota v tis. CZK k 31.12.2015	Pořizovací cena v tis. CZK k 31.12.2014	Oprávký v tis. CZK k 31.12.2014	Netto hodnota v tis. CZK k 31.12.2014
Realizovatelné cenné papíry a podíly - Veltech - výroba a.s.	6 400	-6 400	0	6 400	-6 400	0

Od března r. 1995 vlastní společnost 1 280 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.

2. Oběžná aktiva

a) *Zásoby*

Položka	Stav k 31.12.2015			Stav k 31.12.2014		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Materiál	33 668	-847	32 821	32 235	-1 329	30 906
Nedokončená výroba	71 075	-332	70 743	60 078	0	60 078
Výrobky	11 840	-1 387	10 453	16 171	-1 946	14 225
Zboží	299	0	299	278	0	278
Zálohy na zásoby	261	0	261	0	0	0
Celkem	117 143	-2 566	114 577	108 762	-3 275	105 487

b) *Dlouhodobé pohledávky*

Položka	Stav k 31.12.2015			Stav k 31.12.2014		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Dlouhodobé poskytnuté zálohy	126	0	126	126	0	126
Celkem	126	0	126	126	0	126

c) *Krátkodobé pohledávky*

Položka	Stav k 31.12.2015			Stav k 31.12.2014		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Pohledávky z obchodních vztahů	37 641	-9 845	27 796	35 138	-10 008	25 130
Stát – daňové pohledávky	1 521	0	1 521	2 509	0	2 509
Krátkodobé poskytnuté zálohy	647	0	647	595	0	595
Dohadné účty aktivní	555	0	555	40	0	40
Jiné pohledávky	20	0	20	48	0	48
Celkem	40 384	-9 845	30 539	38 330	-10 008	28 322

Pohledávky z obchodních vztahů

Položka	Stav k 31.12.2015			Stav k 31.12.2014		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Pohledávky z obchodních vztahů celkem	37 641	-9 845	27 796	35 138	-10 008	25 130
Pohledávky ve lhůtě splatnosti	15 668	0	15 668	12 583	0	12 583
Pohledávky po lhůtě splatnosti	21 973	-9 845	12 128	22 555	-10 008	12 547
z toho: do 30 dnů po spl.	9 404	0	9 404	11 516	0	11 516

	Stav k 31.12.2015			Stav k 31.12.2014		
31 až 60 dnů po spl.	1 594	0	1 594	1 262	-231	1 031
61 až 90 dnů po spl.	1 073	0	1 073	199	-199	0
91 až 180 dnů po spl.	341	-284	57	0	0	0
nad 180 dnů po spl.	9 561	-9 561	0	9 578	-9 578	0
z toho: po lhůtě splatnosti delší než 5 let	9 547	-9 547	0	9 578	-9 578	0
Pohledávky k podnikům ve skupině	-	-	-	-	-	-

Stát – daňové pohledávky

Položka	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Daň z přidané hodnoty	1 520	2 345
Dotace ze státního rozpočtu	0	163
Ostatní daně	1	1
Celkem	1 521	2 509

Dotace ze státního rozpočtu – v r. 2014 se jedná o nárok z titulu dotace na vzdělávání a dotace na veletrhy

Daň z přidané hodnoty

Položka	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Nadměrný odpočet listopad	1 029	1 084
Nadměrný odpočet prosinec	491	1 261
Celkem	1 520	2 345

Nadměrný odpočet za listopad 2015 (resp. 2014) – daňové přiznání podáno v prosinci 2015 (resp. 2014), uhrazeno v lednu 2016 (resp. 2015)

Nadměrný odpočet za prosinec 2015 (resp. 2014) – daňové přiznání podáno v lednu 2016 (resp. 2015), uhrazeno v únoru 2016 (resp. 2015).

Krátkodobé poskytnuté zálohy

Poskytnuté fakturám	zálohy k	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Faktury v CZK		482	413
Faktury v EUR		165	182
Celkem		647	595

Dohadné účty aktivní

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Dohadné účty aktivní		
Předpis náhrad od pojišťoven	551	0
Dobropisy přijaté v násled. roce	0	39
Ostatní	4	1
Celkem	555	40

Jiné pohledávky

Položka	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Stálé zálohy zam - cům	20	24
Neuplatněné DPH z opr. daň. dokladů	0	24
Celkem	20	48

d) Hotovost a peněžní ekvivalenty

Položka	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Peníze v pokladně	265	272
Bankovní účty	2 088	895
Celkem	2 353	1 167

Pokladní hotovost – rozdělení podle měn

Měna	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
CZK	153	187
EUR	100	73
UAH	1	1
PLN	1	1
USD	10	10
Celkem	265	272

Bankovní účty – rozdělení podle měn

Měna	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
CZK	1 527	417
EUR	395	257
USD	166	221
Celkem	2 088	895

3. Časové rozlišení

Náklady příštích období

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Provize	349	387
Předplatné, školení	256	175
Nájem lahví na plyn	124	53
Certifikace ISO 9001	73	23
Celkem	802	638

Příjmy příštích období

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Neuplatněná DPH	364	878
Celkem	364	878

Neuplatněná DPH v roce 2015 (resp. 2014) - z dokladů, jejichž DUZP je prosinec 2015 (resp. 2014), ale byly doručeny a nárokovány až v lednu 2016 (resp. 2015).

4. *Ostatní údaje o aktivech společnosti*

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

Druh majetku	Rok 2015	Rok 2014	Opotřebení v %
Materiál přijatý ke zpracování	9 178	8 273	
Nářadí ve vlastnictví zákazníka	53 148	49 618	
Přístroje a měřidla	3 456	3 460	60
Inventář	17 426	16 528	65
Nářadí ve výdejnách	50 949	48 869	70
Obaly v používání a.s.	1 327	1 330	55
Celkem	135 484	128 078	

Pozn. Z výše uvedeného majetku se jedná u prvních dvou položek 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. Položky ve vlastnictví a.s. jsou průběžně doplňovány a nahrazovány a jejich míra opotřebení se pohybuje v rozmezí 55 – 70 % (odhad).

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

In. číslo	Název majetku	Zástav. instituce	Hodnota zástavy v tis. CZK	Hodnota v účetnictví k 31.12.2015 v tis. CZK
2110001	Obrobna, nástrojárna, údržba	ČSOB	14 179	31 491
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	32 247
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	31 378	31 378
Celkem			108 988	145 328

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 ČÚS činí k 31. 12. 2015 361 mil. CZK.

5. *Vlastní kapitál*

Vlastní kapitál	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Základní kapitál	146 772	146 772
Fondy	173	173
z toho: Ostatní kapitálové fondy	173	173
Fondy ze zisku	12 067	8 412

Vlastní kapitál	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Výsledek hospodaření minulých let	1 189	1 189
HV běžného účetního období	1 904	3 655
Celkem	162 105	160 201

Fondy ze zisku

	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Rezervní fond	3 537	3 171
Investiční fond	8 530	5 241
Celkem	12 067	8 412

Pozn. Rezervní a investiční fond je vykazován v rozvaze v rámci Fondů ze zisku v položce "Statutární a ostatní fondy".

Rozdělení hospodářského výsledku běžného účetního období za rok 2014 (resp. 2013)

Struktura	Rok 2014 v tis. CZK	Rok 2013 v tis. CZK
<i>Rozdělení hospodářského výsledku valnou hromadou</i>		
Hospodářský výsledek běžného účetního období	3 655	5 824
Zvýšení nerozděleného zisku (+)/ snížení neuhrazené ztráty (-) z minulých let	0	0
Příděl do rezervního fondu	366	583
Příděl do investičního fondu	3 289	5 241

Návrh na rozdělení hospodářského výsledku za rok 2015 ve výši + 1 904 392,53 CZK

Dle stanov společnosti se navrhuje následující rozdělení hospodářského výsledku:

- příděl do rezervního fondu ve výši 191 000,- CZK (min. 10% z hospodářského výsledku běžného účetního období)
- příděl do investičního fondu ve výši 1 713 392,53 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.

6. Cizí zdroje

a) Rezervy

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Rezervy na opravu HM	2 900	1 450
Ostatní rezervy	4 295	3 454
Celkem	7 195	4 904

Tvorba a čerpání rezerv

Rok 2015

Druh rezervy	Stav k 1.1.2015 v tis. CZK	Tvorba v r. 2015 v tis. CZK	Čerpání v r. 2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK
Rezervy na opravu HM	1 450	1 450	0	2 900
Rezerva na dovolenou	2 903	0	1 255	1 648
Provize	387	349	387	349
Rezerva na prémie a příslušné sociální a zdravotní pojištění	164	2 134	0	2 298
Celkem	4 904	3 933	1 642	7 195

Rok 2014

Druh rezervy	Stav k 1.1.2014 v tis. CZK	Tvorba v r. 2014 v tis. CZK	Čerpání v r. 2014 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Rezervy na opravu HM	0	1 450	0	1 450
Rezerva na dovolenou	3 467	2 903	3 467	2 903
Provize	414	387	414	387
Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplac. mzdám	85	164	85	164
Celkem	3 966	4 904	3 966	4 904

Pozn. Rezerva na nevyčerpanou dovolenou je vytvářena z důvodu významného podílu nevyčerpaných dnů dovolené, na které vznikl zaměstnancům nárok v r. 2015 (resp. 2014). 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 2015 (resp. 2014) vyčerpány.

Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplaceným mzdám byla vytvořena z důvodu rozhodnutí o přesunutí výplatního termínu uvedených mezd do roku 2016. Jedná se o prémie, které jsou vázány na stanovené úkoly, jenž se týkaly roku 2015, kam nákladově patří (analogicky stejný princip v roce 2014).

b) *Dlouhodobé závazky*Odložená daň

Název účtu	K 31.12.2015 v tis. Kč	K 31.12.2014 v tis. Kč
Opravná pol. k mat. pro odloženou daň	847	1 329
Opravná pol. k NV pro odloženou daň	332	0
Opravná pol. k HV pro odloženou daň	1 387	1 946
Opravná pol. ke zboží pro odloženou daň	0	0
Rezerva na provizi	349	387
Rezerva na nevypl. mzdy a příslušné pojištění	3 946	3 067
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DNM	-1 185	-991
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DM - ZP	-48 675	-48 087
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DM-výdej.	0	0
Základ odložené daně	-42 999	-42 349
Sazba daně v procentech	19	19
Odložená daň	-8 170	-8 046

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

c) *Krátkodobé závazky*

Krátkodobé závazky	Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK	Stav k 31. 12. 2014 v tis. CZK
Závazky z obchodních vztahů	19 875	17 181
Závazky k zaměstnancům	12 381	15 962
Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	7 131	8 586
Stát – daňové závazky a dotace	1 457	3 135
Krátkodobé přijaté zálohy	169	95
Dohadné účty pasivní	1 792	2 432
Jiné závazky	136	122
Celkem	42 941	47 513

Závazky z obchodních vztahů

Závazky z obchodních vztahů	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Závazky z obchodních vztahů celkem	19 875	17 181
Závazky ve lhůtě splatnosti	14 453	16 372
Závazky po lhůtě splatnosti	5 422	809
z toho: do 30 dnů po spl.	5 149	802
31 – 60 dnů po spl.	252	0
61 – 90 dnů po spl.	0	0
91 – 180 dnů po spl.	-8	0
nad 180 dnů po spl.	29	7
Závazky po lhůtě splatnosti delší než 5 let	-	-
Závazky k podnikům ve skupině	-	-

Závazky vůči zaměstnancům

Závazky vůči zam-cům	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Mzdové závazky	12 381	15 962
Celkem	12 381	15 962

Veškeré závazky vůči zaměstnancům jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny počátkem roku 2016 (resp. 2015) rovněž ve lhůtě splatnosti.

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

Závazky ze soc. zabezpečení a zdr. poj.	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Zdravotní pojištění	2 158	2 943
Sociální zabezpečení	4 973	5 643
Celkem	7 131	8 586

Veškeré závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny v lednu roku 2016 (resp. 2015) rovněž ve lhůtě splatnosti.

Daňové závazky

Stát – daňové závazky a dotace	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Daň z příjmu PO	22	24
Daň z příjmu FO – zaměstnanci	1 424	2 947
DPH z nevypořádaných záloh	7	158
Ostatní	4	6
Celkem	1 457	3 135

Závazek z titulu daně z příjmu FO za prosinec 2015 (resp. 2014) byl uhrazen v lednu roku 2016 (resp. 2015) ve lhůtě splatnosti, závazek z titulu daně z příjmu PO za rok 2015 (resp. 2014) bude (byl) uhrazen ve lhůtě podání daňového přiznání (červen následujícího roku). Ostatní daňové závazky vykázané k 31. 12. 2015 (resp. k 31. 12.2014) byly splaceny rovněž ve lhůtách splatnosti.

Krátkodobé přijaté zálohy

Přijaté zálohy k fakturám	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Faktury v CZK	9	67
Faktury v EUR	160	28
Celkem	169	95

Dohadné účty pasivní

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Dohadné účty pasivní		
Nevyfakturované dodávky	33	1 949
Ostatní	1 759	483
Celkem	1 792	2 432

V položce ostatní (rok 2015 i 2014) jsou zúčtovány nevyplacené roční odměny vedoucím zaměstnancům

Jiné závazky

Jiné závazky	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Exekuce z mezd, aj.	136	122
Celkem	136	122

d) Bankovní úvěry

Rok 2015

Druh úvěru	Celkem k 31.12.2015	Krátkodobý úvěr	Dlouhodobý úvěr
Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK	33 613	33 613	0
Úvěr KB na investice v EUR (330 tis. EUR)	4 202	907	3 295
Úvěr KB na investice v EUR (365 tis. EUR)	9 864	2 416	7 448
Úvěr UNICR - kontokorentní účet v CZK	30 523	0	30 523
Úvěr UNICR - kontokorentní účet v EUR	124	0	124
Úvěr UNICR – EKO-ENERGIE v CZK	4 478	2 250	2 228
Celkem	82 804	39 186	43 618

Pozn. Zůstatek úvěru KB na investice (330 tis. EUR) činí 155,5 tis. EUR, zůstatek úvěru KB na investice (365 tis. EUR) činí 365 tis. EUR, zůstatek úvěru UNICR – kontokorentní účet v EUR činí 4,6 tis. EUR.

Úvěry KB na investice v EUR (330 tis. EUR), KB na investice v EUR (365 tis. EUR), UNICR – kontokorentní účty v CZK i EUR a UNICR – EKO-ENERGIE jsou sjednány jako dlouhodobé úvěry. Podle zásad sestavování účetních výkazů je však část splatná do 1 roku klasifikována jako krátkodobý úvěr. Část splatná nad 1 rok od rozvahového dne je pak součástí dlouhodobých úvěrů.

Rok 2014

Druh úvěru	Celkem k 31.12.2014	Krátkodobý úvěr	Dlouhodobý úvěr
Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK	33 672	33 672	0
Úvěr KB na technologie a auto v EUR	1 541	1 541	0
Úvěr UNICR – kontokorentní účet v CZK	20 007	20 007	0
Úvěr UNICR – EKO-ENERGIE v CZK	6 728	2 250	4 478
Celkem	61 948	57 470	4 478

Pozn. Hodnota úvěru KB na technologie a automobil v EUR činila 56 tis EUR.

Úvěry KB na technologie a automobil v EUR a úvěr UNICR – EKO-ENERGIE jsou sjednány jako dlouhodobé úvěry. Podle zásad sestavování účetních výkazů je však část splatná do 1 roku klasifikována jako krátkodobý úvěr. Část splatná nad 1 rok od rozvahového dne je pak součástí dlouhodobých úvěrů.

Zajištění a úročení úvěrů

- Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK je jistěn zástavní smlouvou na nemovitosti, pohledávky, zásoby a blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 0,83% (výpočet O/N PRIBOR + 0,70%), Úroková sazba k 31. 12. 2014 0,86% (výpočet O/N PRIBOR + 0,70%).
- Úvěr KB na investice v EUR (330 tis. CZK), který byl sjednán v průběhu roku 2015, je jistěn blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 1,195% (výpočet 1M EURIBOR + 1,40%).
- Úvěr KB na investice v EUR (365 tis. CZK), který byl sjednán v průběhu roku 2015, je jistěn blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 1,195% (výpočet 1M EURIBOR + 1,40%).
- Úvěr KB na technologie a automobil byl zajištěn zástavní smlouvou na movité věci a blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2014 1,698% (výpočet 1M EURIBOR + 1,68%). Tento úvěr byl v průběhu roku 2015 splacen.
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v CZK je jistěn zástavní smlouvou na nemovitosti, smlouvou o zajišťovacím postoupení pohledávek a blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 0,95% (výpočet 1M PRIBOR + 0,75%), úroková sazba k 31. 12. 2014 0,955% (výpočet O/N PRIBOR + 0,795%).
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v EUR je jistěn zástavní smlouvou na nemovitosti, smlouvou o zajišťovacím postoupení pohledávek a blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 1,145% (výpočet 1M EURIBOR + 1,35%).
- Úvěr UniCredit Bank na EKO – ENERGIE je jistěn zástavní smlouvou na nemovitosti. Úroková sazba k 31. 12. 2015 2,10% (výpočet 1M PRIBOR + 1,9%), úroková sazba k 31. 12. 2014 2,15% (výpočet 1M PRIBOR + 1,9%).

Celkový podíl cizích zdrojů na celkových zdrojích společnosti činil k 31. 12. 2015 46,25%, k 31. 12. 2014 43,31%. Další závazky evidované mimo účetnictví nebyly zjištěny.

7. Časová rozlišení

Výdaje příštích období

	Stav k 31.12.2015 v tis. CZK	Stav k 31.12.2014 v tis. CZK
Nájem ebm (fa v r. 2016)	890	0
Tepelná energie (fa v r. 2016)	580	0
Snížení tržeb fa CRANE (fa v r.2016)	236	0
Ostatní	214	0
Celkem	1 920	0

Pozn. V roce 2014 byly tyto položky součástí krátkodobých závazků, položka Dohadné účty pasivní ve výši 1 941 tis. CZK.

8. Provozní výnosy

Druh výnosu	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Tržby za prodej zboží	833	1 197
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	444 675	424 106
Změna stavu zásob	8 278	1 997
Aktivace	12 364	9 301
Tržby z prodeje dlouh. majetku a materiálu	5 836	5 078
Ostatní	5 249	10 259
Celkem	477 235	451 938

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

Činnost	Tuzemsko v r. 2015	Vývoz v r. 2015	Celkem v r. 2015	Tuzemsko v r. 2014	Vývoz v r. 2014	Celkem v r. 2014
Výroba el. strojů a přístrojů	67 827	217 880	285 707	70 878	185 811	256 689
Práce výrobní povahy (ebm)	0	132 332	132 332	0	139 442	139 442
Nástrojářství	4 763	3 997	8 760	2 556	4 914	7 470
Ostatní činnosti	13 794	4 915	18 709	11 730	9 972	21 702
Celkem	86 384	359 124	445 508	85 164	340 139	425 303

Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu

Tržby z prodeje dlouh. majetku a materiálu	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Materiál, obaly, šrot	5 540	5 053
Dlouhodobý majetek	296	25
Celkem	5 836	5 078

Ostatní provozní výnosy

Ostatní provozní výnosy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Dotace na náklady výzkumu a vývoje, školení	3 666	9 025
Výnosy z postoupených závazků	321	384
Náhrady od pojišťoven	1 054	402

Ostatní provozní výnosy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Odpis promlčených závazků	0	98
Jiné	208	350
Celkem	5 249	10 259

9. Provozní náklady

Druh nákladů	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Náklady na prodej zboží	339	595
Spotřeba materiálu	154 841	125 595
Spotřeba energie	14 487	14 572
Služby	48 325	49 169
Osobní náklady	228 122	231 683
Daně a poplatky	340	296
Odpisy dlouhodobého majetku	12 920	13 388
Zůstatková cena dlouh. majetku a materiálu *	5 457	5 077
Změna stavu rezerv a opravných položek	1 529	-747
Ostatní provozní náklady	5 896	6 368
Celkem provozní náklady	472 256	445 996

* jedná se o prodej obalů, šrotu a ostatního materiálu

Služby

Služby	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Přepravné našich výrobků	10 028	9 490
Nájemné	9 632	10 302
Opravy a udržování	2 862	4 950
Náklady na odbyt	9 358	8 191
Zpracování materiálu	7 669	6 322
Ostatní nemat. služby	8 776	9 914
Celkem	48 325	49 169

Osobní náklady

Osobní náklady	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Mzdové náklady	160 319	160 343
Odměny členům orgánů obch. korporace	5 604	8 587
Zdravotní a soc. pojištění	55 515	56 017
Zákonné sociální náklady	5 763	5 762
Ostatní sociální náklady	921	974
Celkem	228 122	231 683

Odpisy dlouhodobého majetku

Odpisy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Hmotný majetek	12 678	13 028
z toho: speciální náradí	2 948	2 663

Odpisy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
ostatní majetek	9 730	10 365
Nehmotný majetek	242	360
Celkem	12 920	13 388

Změna stavu rezerv a opravných položek

Zůstatková cena	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Zákonné rezervy	1 450	1 450
Ostatní rezervy	841	-513
Zák. opravné položky pohledávkám	-54	-110
Úč. opravné položky k zásobám	-708	-1 411
Úč. opravné položky k pohledávkám	0	-163
Celkem	1 529	-747

Více o rezervách v kap. 6. Cizí zdroje, bod a) Rezervy

Ostatní provozní náklady

Ostatní provozní náklady	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Dary	200	45
Náhrady škod při úrazech	224	231
Vyřazení nepotř. zásob	2 365	3 119
Pojištění majetku a odpovědnosti	2 516	2 469
Odpis nedobytných pohledávek	7	0
Postoupení závazků	321	384
Jiné	263	120
Celkem	5 896	6 368

10. Finanční výnosy

Finanční výnosy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Výnosové úroky	1	1
Ostatní finanční výnosy	1 606	1 619
Celkem	1 607	1 620

Výnosové úroky - jedná se o připsané úroky ze zůstatků běžných účtů.

Ostatní finanční výnosy

Ostatní finanční výnosy	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Kurz. zisky z faktur a přepočtu majetku a závazků	1 418	1 400
Kurz. zisky z měnových obchodů	188	219
Celkem	1 606	1 619

11. Finanční náklady

Finanční náklady	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Nákladové úroky	983	904
Ostatní finanční náklady	3 551	2 310
Celkem	4 534	3 214

Nákladové úroky - jedná se o úroky z úvěrů placené bankám.

Ostatní finanční náklady

Ostatní finanční náklady	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Kurz. ztráty z faktur a přepočtu majetku a závazků	1 399	932
Kurz. ztráty z měnových obchodů	1 160	731
Bank. poplatky, skonta	992	647
Celkem	3 551	2 310

12. Daň z příjmu

Daň z příjmu	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Daň z příjmu splatná	24	24
Odložená daň z příjmu	124	669
Celkem	148	693

13. Celkové výdaje na výzkum a vývoj

Výdaje na výzkum a vývoj	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Neinvestiční výdaje	8 247	18 254
Pořízení dlouhodobého majetku na výzkum a vývoj	214	695
Čerpání dotace na výzkum a vývoj	-450	-7 031
Celkové výdaje	7 711	11 918

14. Odměny auditorům uhrazené v účetním období

Druh činnosti	Rok 2015 v tis. CZK	Rok 2014 v tis. CZK
Audit	214	261
Ostatní	2	6
Celkem	217	267

15. Událostí po rozvahovém dni

Po rozvahovém dni došlo k těmto změnám a dodatkům v obchodním rejstříku:

Statutární orgán – představenstvo:

Ing. Otto Daněk – předseda představenstva, den zániku funkce i členství 28. 1. 2016

Ing. Otto Daněk – předseda představenstva, den vzniku funkce i členství 28. 1. 2016

Karel Zelenka – místopředseda představenstva, den zániku funkce i členství 28. 1. 2016

Karel Zelenka - místopředseda představenstva, den vzniku funkce i členství 28. 1. 2016

Ing. Ivana Čimerová – členka představenstva, den zániku členství 28. 1. 2016

Ing. Ivana Čimerová – členka představenstva, den vzniku členství 28. 1. 2016

Ing. Josef Kůst – člen představenstva, den zániku členství 28. 1. 2016

Ing. Josef Kůst – člen představenstva, den vzniku členství 28. 1. 2016

Výše popsané změny vyplývají ze skutečnosti, že dosavadním členům představenstva uplynulo tříleté funkční období. Na zasedání dozorčí rady, které se konalo dne 28. 1. 2016, bylo zvoleno představenstvo, které s účinností **od 28. 1. 2016** pracuje v následujícím složení:

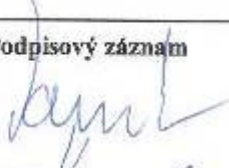

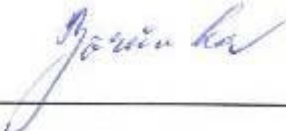
Ing. Otto Daněk – předseda představenstva

Karel Zelenka – místopředseda představenstva

Ing. Ivana Čimerová – členka představenstva

Ing. Josef Kůst – člen představenstva

Datum sestavení účetní závěrky: 28. 4. 2016

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

Zpracoval: Ing. Jaromír Koukola