



Výroční zpráva 2016

**ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722, 547 01 Náchod
IČO: 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 5. 5. 2017

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 2016	13
6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2016	22
7. Doplnující údaje o finanční situaci společnosti v roce 2016	28
8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2016	30
9. Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok 2016	36
10. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu a ověření účetní závěrky za rok 2016	37
Příloha: Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období 2016 a účetní závěrka za rok 2016 v nezkrácené formě	38

1. Úvod

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. je firmou, která v příštím roce oslaví 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, investiční a personální politiky.

V roce 2016 dosáhl meziroční nárůst tržeb 7 % a byl tak vyšší o 31 mil. Kč. 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 našich zaměstnanců.

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 přizpůsobeny 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, zástřik 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 střižné 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, v loňském roce to bylo dokonce 79%. Pro společnost to znamená nutnost trvale sledovat vývoj kurzu Eura a v době, kdy ČNB opustila po téměř 3,5 rocích intervenční režim, racionálně postupovat ve střednědobém až dlouhodobém horizontu se zajištěním kurzu Eura a výhodně měnit přebytek inkasovaných EUR.

Úspornými opatřeními v nákladových položkách a cenovými jednáními se zákazníky 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 loni obhájila certifikát o shodě managementu jakosti s normou ČSN EN ISO 9001:2009.

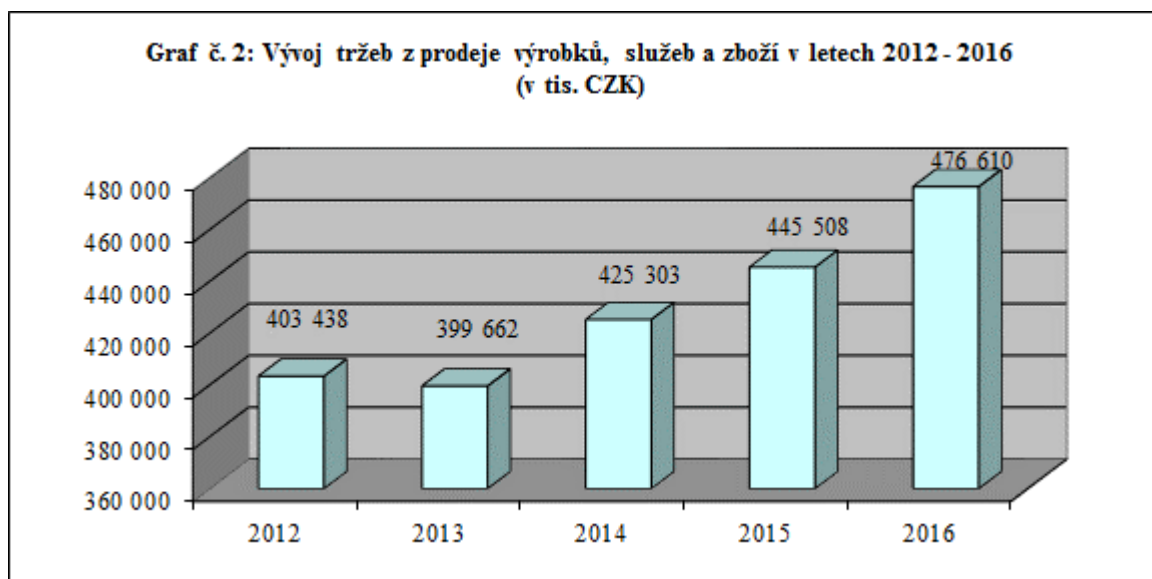
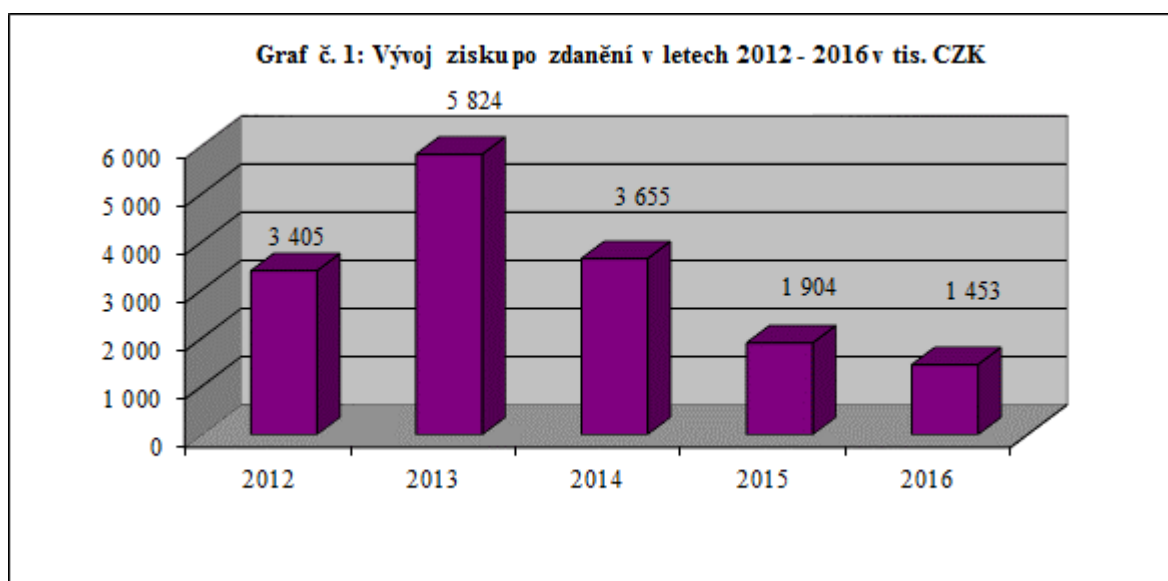
Výrobní program firmy, obchodní kontakty i další informace o firmě (včetně předchozích Výročních zpráv) jsou k dispozici na webových stránkách <http://www.atas.cz>
Informace jsou uvedeny i v jazykových mutacích – německy, anglicky a rusky.

2. Provozní a finanční ukazatele

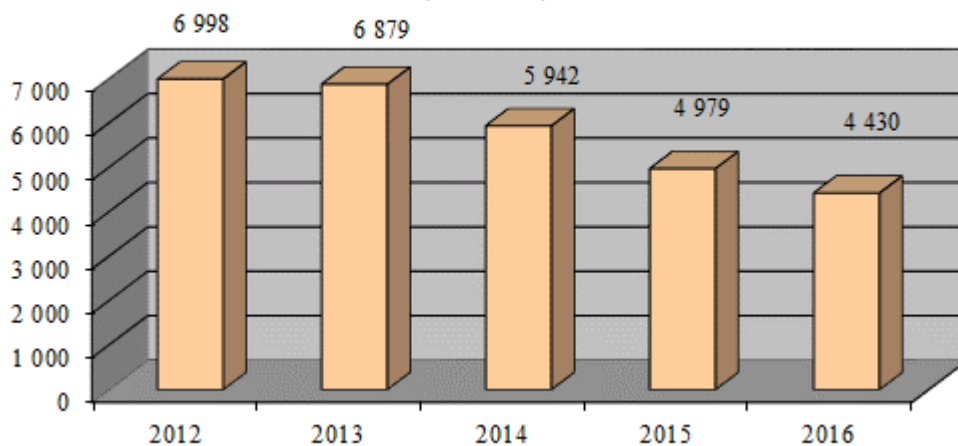
Návrh představenstva na vypořádání hospodářského výsledku za rok 2016

Hospodářským výsledkem společnosti ATAS elektromotory Náchod a.s. za rok 2016 byl zisk ve výši **1 453 067,14 CZK**. Představenstvo a.s. navrhuje uvedený hospodářský výsledek dle stávajících stanov vypořádat následujícím způsobem:

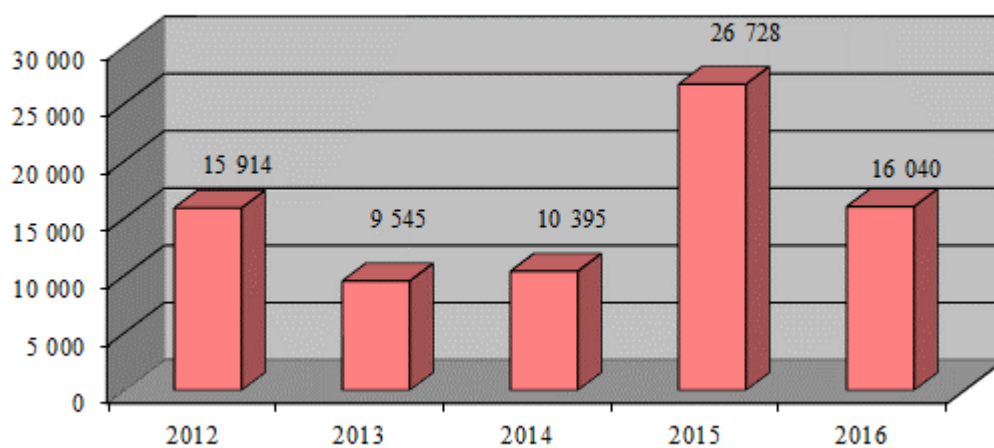
- přiděl do rezervního fondu ve výši 146 000,00 CZK (min. 10% z hospodářského výsledku běžného účetního období)
- přiděl do investičního fondu ve výši 1 307 067,14 CZK



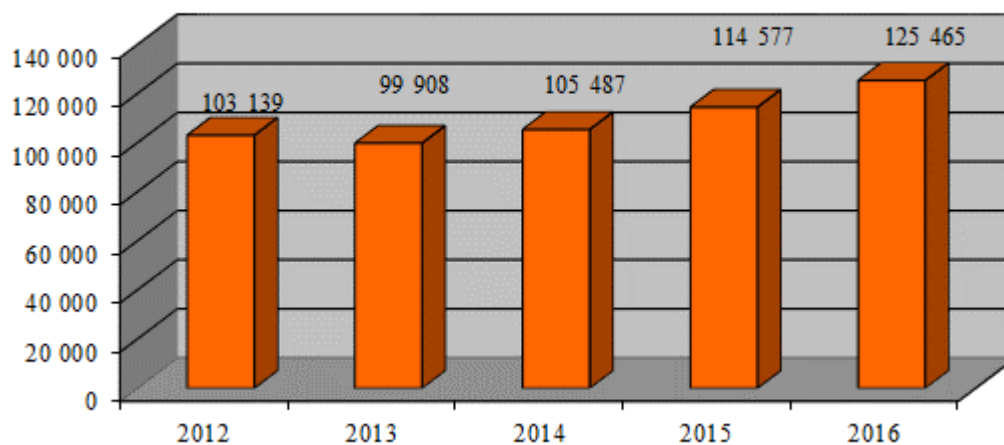
Graf č. 3: Vývoj provozního hospodářského výsledku v letech 2012 - 2016 (v tis. CZK)



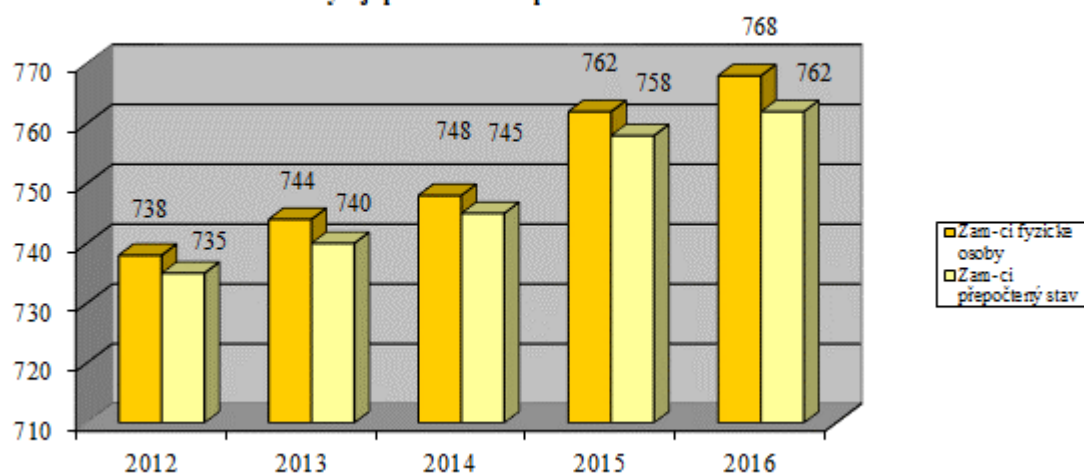
Graf č. 4: Zařazení dlouhodobého majetku v letech 2012 - 2016 (v tis. CZK)



Graf č. 5: Vývoj stavu zásob v letech 2012 - 2016 (v tis. CZK)



Graf č. 6: Vývoj průměrného počtu zaměstnanců v letech 2012 - 2016



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 2016 proběhl úspěšný kontrolní 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
- bezkontaktní návlekové resolvers (velikost 15)
- BLDC motory
- komponenty elektromotorů
- střížné nástroje pro výrobu elektrotechnických plechů do Ø 150 mm
- formy pro tlakové lití Al a jeho slitin a formy pro lisování dílů z plastických hmot

Využití výrobků ATAS:

Elektromotory pro pohony

- turbíny pro průmyslové vysavače a odsavače
- ventilátory akumulčních kamen
- letecká technika a automobilová technika
- trakční pohony
- zemědělská technika
- textilní stroje a tiskařské stroje
- řezací mechanismy na papír
- regulační a automatizační zařízení
- silové členy servomechanismu
- lékařská a dentální technika
- čisticí technika
- akumulátorové trakční pohony
- pohony klimatizace
- elektromotory pro ruční nářadí
- motory pro modeláře
- pohony mechanismů pro imobilní osoby
- pohony ventilátorů kotlů
- vestavné motory pro pohon ventilátorů nezávislého chlazení elektrických strojů
- pohony vakuových zařízení
- pohony energetických zařízení
- pohony kompresorů
- pohony průmyslových čerpadel
- pohony průmyslových šicích strojů

Ventilátory

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

Resolvers

- čidlo polohy servomotorů
- digitální měření otáček

Převodové elektromotory

- pohon pomaluběžných zařízení

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 zdroje k dosažení vytyčených cílů, musí být dosahováno úplným a včasným uspokojováním jejich očekávání výrobky i službami naší akciové společnosti. Nepominutelné jsou také požadavky a očekávání osob a organizací, které mají vliv na naši firmu z hlediska zákonů, dodavatelských, vlastnických a zaměstnaneckých vztahů. Vzájemným cílem je dodržování nejen zákonů, ale i etických pravidel.
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, jejich efektivnosti, eliminování potencionálních rizik a vyhledávání příležitostí ke zlepšení. 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. Součástí je také monitorování prvků externího a interního prostředí, které mohou významně ovlivňovat efektivnost systému řízení jakosti.
5.	Vedení firmy přijímá odpovědnost: <ul style="list-style-type: none">• za dlouhodobý růst firmy založený na etickém rozšiřování okruhu zákazníků, jak na stávajících tak i na nových teritoriích,

	<ul style="list-style-type: none"> • za efektivnost systému řízení jakosti; za stanovení politiky a cílů jakosti; za zajištění souladu se strategií firmy; za podporu procesního přístupu, zlepšování procesů a zvažování všech potencionálních rizik, • za dostupnost dostatečných zdrojů pro fungování a monitorování procesů, aby tyto zdroje byly trvale zajišťovány etickými postupy, • za zajištění včasného analyzování dostupných informací a přijímání opatření zamezujících vzniku neshod, • za zajištění kontinuálního budování systému CSR v souladu s Etickým kodexem naší firmy.
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	http://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.

RM-SYSTÉM, česká burza cenných papírů a.s. rozhodl 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.

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 protinavrhy 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 likvidací 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 2016 ani v účetním roce předcházejícím nebyla učiněna veřejná nabídka převzetí akcií emitenta činěná třetími osobami, ani veřejná nabídka převzetí akcií jiných společností činěná emitentem.

Podmínky stanovené v zakládacích dokumentech pro změny výše základního kapitálu:

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

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

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

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

Auditorská společnost:

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

IČO: 49285220, číslo oprávnění KA ČR 003

Ing. Lenka Prokúpková, číslo oprávnění KA ČR 1669

5. Údaje o činnosti společnosti v roce 2016

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 akumulátorových čistících strojů, pohonu kompresorů nezávislých topení 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

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 2016 se nám opět 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:

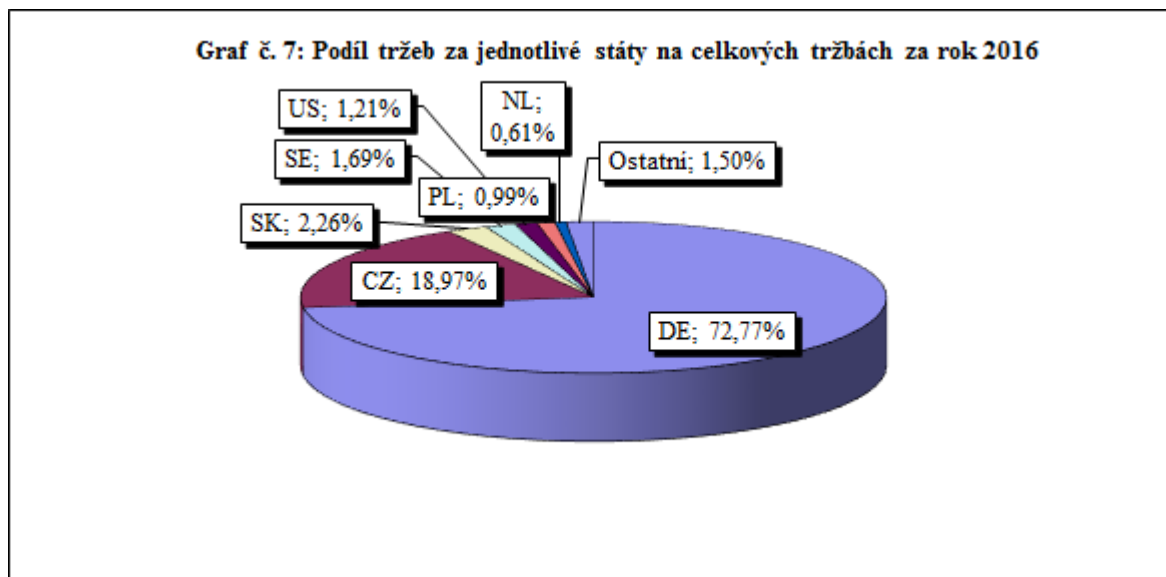
- Německo
- Slovensko
- Švédsko
- Polsko
- Nizozemsko
- Švýcarsko
- Rusko
- Rakousko
- Maďarsko
- Rumunsko
- Ukrajina
- Španělsko
- Litva
- Itálie
- Francie
- Belgie

Ze zámořských zemí se jedná o již zmiňované USA a Brazílii, z asijských zemí lze jmenovat Indii, Írán a Spojené arabské emiráty

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

Informace o vývoji činnosti v roce 2016

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

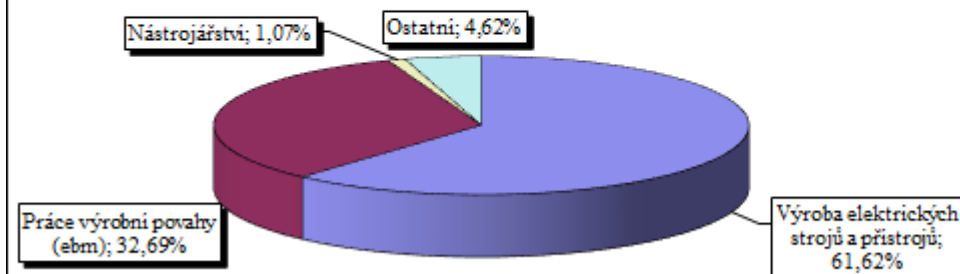
Vývoj tržeb za prodané vlastní výrobky, služby a zboží

Tržby v tis. CZK dle produktů	2014	2015	2016
Celkem	425 303	445 508	476 610
z toho: zboží	1 197	833	858
výrobky	281 063	310 402	317 583
služby	143 043	134 273	158 169

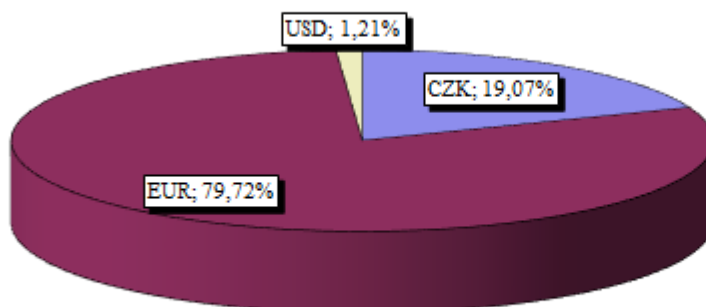
Podíly tržeb za vlastní výrobky, zboží a služby do tuzemska a zahraničí na celkových tržbách

Tržby v %	2014	2015	2016
Tuzemsko	20,02	19,39	18,97
Zahraníčí	79,98	80,61	81,03

Graf č. 8: Podíl jednotlivých podnikatelských činností na tržbách za vlastní výrobky, služby a zboží za rok 2016



Graf č. 9: Podíl tržeb v jednotlivých měnách na celkových tržbách v roce 2016



Investiční politika firmy

Rok 2016 se po předchozím mimořádném roce z hlediska pořízení nových strojů a zařízení vrátil do obvyklého objemu investic kolem 10 mil. Kč. Jednalo se především o nákup oboustranného obšívacího stroje LINK, který umožnil zefektivnění výroby v navijárně. (viz foto)

Obrobna byla posílena o novou výrobní linku, sestavenou ze tří samostatných jednoúčelových strojů na narážení hřídelí, na obrábění rotorů a na potisk rotorů. Všechny tři stroje byly vyrobeny pracovníky mechanizační dílny nástrojárny. (viz 3x foto)

Významným pomocníkem pro navijárnu se stala nová střihačka kabelů Schleuniger (viz foto) a rovněž se podařilo dovybavit 2 dílny novou manipulační technikou (viz foto).

Po masivní obnově výpočetní techniky z předchozího období byla v roce 2016 provedena jen nejnnutnější výměna HW.

Je třeba zmínit také průběžnou výrobu a obnovu náradí, forem a razidel ve firemní nástrojárně, což představuje velmi významný objem pořízených investic především pro činnost lisovny.

Od počátku roku 2016 se navázalo na připravené podmínky pro realizaci projektu nové dílny montáže v souladu s pravidly štíhlé výroby v dříve málo využívaných prostorech nejvyššího podlaží nad dílnou jednoúčelových strojů lisovny. Nová dílna je zařízena kompletně novým stolovým vybavením se

závěsnými prvky, novými přípravky a měřicími přístroji. Současně byla provedena úprava vzduchotechniky a sociálního zázemí pro pracovníky.

Ve třetím podlaží hlavní výrobní budovy byla rozšířena a zmodernizována další dílna navijárny včetně nové elektroinstalace a osvětlení. Toto opatření bylo provedeno jako příprava na dodání nového navijacího stroje, který bude umístěn právě do tohoto prostoru v roce 2017.

Za významný krok v hospodaření s elektrickou energií je považován zahájený proces výměny osvětlení ve výrobních prostorech. Ve druhé polovině roku 2016 proběhla kompletní výměna zastaralého zářivkového osvětlení za úspornější ledkové v celé dílně obrobny. Tento trend hodláme dodržet i v následujícím období, neboť technická úroveň i významně nižší spotřeba elektrické energie ledkového osvětlení přispívá k celkově odpovědnějšímu přístupu firmy k životnímu i pracovnímu prostředí. Tento víceletý záměr přispěje k technickému zhodnocení objektů sídla společnosti.

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 2014 až 2016

Rok 2016

Přehled nejdůležitějších přírůstků dlouhodobého majetku v roce 2016 je podrobně uveden v kapitole 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2016 (Příloha k roční účetní závěrce zpracované za rok 2016 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 1, písmeno b).

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
Stroj obšívací LINK	3 248	tuzemsko	investiční úvěr
Jednouúčelový stroj na narážení hřídelů	1 012	tuzemsko	vlastní zdroje
Obrobna, nástrojárna, údržba *	998	tuzemsko	vlastní zdroje
Jednouúčelový stroj na obrábění rotorů *	955	tuzemsko	vlastní zdroje
Stroj stříhací	692	tuzemsko	vlastní zdroje
Plošina patrová	626	tuzemsko	vlastní zdroje

Obrobna, nástrojárna, údržba * - rekonstrukce osvětlení
Jednouúčelový stroj na obrábění rotorů * - modernizace stroje

Rok 2015

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
Navijáčka STATOMAT A2	2 955	tuzemsko	investiční úvěr
Navijáčka 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

Název investice	Pořizovací cena v tis. CZK	Umístění	Způsob financování
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
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

Investice zahájené v roce 2016 (pokračující i v r. 2017)

V roce 2016 proběhlo jednání s výrobcí navíjecí techniky, kterých není v Evropě mnoho, o dodání nestandardní navíjecí technologie, která by respektovala naše specifické požadavky. V poptávkovém řízení uspěl švýcarský dodavatel, s nímž byla uzavřena smlouva na dodání upraveného stroje typu Micafil. Dodavatel nakonec nebyl schopen akceptovat technické požadavky ve slíbeném termínu, takže dodávka stroje se uskuteční až v první polovině roku 2017.

Finanční investice

Rok	2014	2015	2016
Investice do akcií a dluhopisů	0	0	0

Údaje o budoucích investicích s výjimkou finančních investic plánovaných na rok 2017

Každoročně se investiční politika společnosti řídí především investičním plánem, který je vždy na začátku roku aktualizován podle vyhodnocení technického a morálního stavu stávající výrobní technologie, podle informací pracovníků údržby o četnosti poruch nebo podle jiných parametrů, a také podle kapacitních potřeb nastavených objednávkami zákazníků. Dlouhodobým cílem je postupná obměna strojního parku obrobny, modernizace vybavení navijárny a přidává se i potřeba modernizace řízení těžkých lisů. Současně je třeba neopomenout postupnou obnovu vozového parku a manipulační techniky. Všechny investiční záměry, které jsou obsaženy v zásobníku požadavků z jednotlivých útvarů pro příští období, jsou a budou i nadále důkladně hodnoceny z hlediska naléhavosti a ekonomické návratnosti. V souladu s dlouhodobou koncepcí modernizace obrobny bude největší investicí roku

2017 nové obráběcí CNC centrum, které nahradí vyřazenou zastaralou obráběcí technologií a začlení se do řady vysoce produktivních strojů na této dílně.

Souhrn realizace investic v letech 2014 až 2016 (v tis. CZK):

Investice v tis. CZK	2014	2015	2016	Celkem
Software	545	269	415	1 229
Stroje, přístroje a ostatní	9 850	26 295	14 472	50 617
Budovy a ostatní stavby	0	164	1 153	1 317
Celkem	10 395	26 728	16 040	53 163

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 2016.

Opatření v oblasti ekologie - viz kapitola 8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2016.

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

Podnikatelská činnost	2014	2015	2016
Výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů	270	292	302
Práce výrobní povahy (ebm)	324	318	313
Nástrojářství	39	39	40
Ostatní	115	109	113
Celkem	748	758	768



Oboustranná navíječka LINK



Stříhačka kabelů Schleuniger



JUS na soustružení rotorů – vlastní výroba



JUS na narážení hřídelí – vlastní výroba



JUS na potisk rotorů – vlastní výroba



Ruční manipulační vozík v nástrojárně

6. Údaje o statutárních, kontrolních a řídicích orgánech v roce 2016

Představenstvo

Funkce	Jméno	Bezúhonnost	Odborná způsobilost	Počet vlast. akcií	Podnikatelské aktivity v oboru	Členství v orgánech jiných spol. od r. 2012 – 2016
Předseda	Ing. Otto Daněk	bezúhonný	VŠCHT Pardubice	0	nebyly	člen statutárního orgánu Asociace exportérů z.s., člen představenstva Elektrotechnické asociace České republiky
Místopředseda	Karel Zelenka	bezúhonný	SPŠS Nové Město nad Metují	6	nebyly	člen výboru Technické společnosti ATAS Náchod z.s.
Člen	Ing. Ivana Čimerová	bezúhonná	ČVUT Praha	8	nebyly	členka výkonného výboru SPORT KLUB Náchod z.s., členka výboru Technické společnosti ATAS Náchod z.s.
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 tematikou řízení lidských zdrojů.

Ing. Josef Kúst (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. 2012-2016
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.,
Místopředseda	Thomas Siegfried Wagner	bezúhonný	Dipl. Wi. Jug. (TH)	0	nebyly	-
Člen	Ing. Milan Horochovský	bezúhonný	VŠST Liberec	1	nebyly	předseda výboru Technické společnosti ATAS Náchod z.s.

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 zaměstnanci) 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. Opětovná volba členů představenstva je možná. Členové představenstva mají uzavřenu smlouvu o výkonu funkce člena představenstva (příp. předsedy nebo místopředsedy). Smlouva obsahuje povinnosti a práva člena představenstva a závazky společnosti. Je zde stanovena pevná měsíční odměna. 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. Opětovná volba

členů dozorčí rady je možná. Členové dozorčí rady mají uzavřenu smlouvu o výkonu funkce člena dozorčí rady (příp. předsedy nebo místopředsedy). Smlouva obsahuje povinnosti a práva člena dozorčí rady a závazky společnosti. Je zde stanovena pevná měsíční odměna. 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. 2012-2016
Ředitel pro jakost	Josef Andrlé	bezúhonný	SPŠ elektro	0	nebyly	-
Technický ředitel	Ing. Milan Horochovský	bezúhonný	VŠST Liberec	1	nebyly	předseda výboru Technické společnosti ATAS Náchod z.s.
Ředitel pro správu	Ing. Miroslava Černíkovská	bezúhonná	ČVUT FSI Praha	6	nebyly	místopředsedkyně výboru Společenství vlastníků jednotek Kostecká 1829, Náchod , členka výboru Technické společnosti ATAS Náchod z.s.
Vedoucí provozu kooperace EBM	Jaroslav Čímera	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 Čímerová**: viz údaje v odstavci "Představenstvo"

Ředitel pro jakost **pan Josef Andrlé** (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	7 769	-	-
Dozorčí rada	600	-	-
Vedení firmy	5 254	-	630

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 sedmdesát procent příjmu této osoby. Variabilní část příjmu, tedy v případě plnění všech stanovených úkolů, představuje třicet 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 2016 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. Doplnující údaje o finanční situaci společnosti v roce 2016

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

Rok	2014	2015	2016
Vlastní kapitál	160 201	162 105	163 558

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

Rok	2014	2015	2016
Hospodářský výsledek na 1 akcii	24,90	12,98	9,90

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

Rok	2014	2015	2016
Výše dividendy	0	0	0

Informace o očekávané hospodářské a finanční situaci v roce 2017

Hlavním úkolem společnosti pro rok 2017 je připravit a zrealizovat dostatečný objem tržeb, zajistit kurz Eura a dostatečný počet pracovníků, zejména dělnických profesí. Výsledky za první čtvrtletí ukazují, že opatření, která byla přijata na sklonku minulého roku byla správná a i přes některé výpadky u tradičních zákazníků se nám zvýšenou aktivitou na světových, ale i tuzemských trzích podařilo navýšit tržby za 1. čtvrtletí o 23 % oproti stejnému období předchozího roku a realizovaná opatření v oblasti úspor přinesla nejvyšší zisk za první čtvrtinu roku v novodobé historii společnosti. Toto vše je nutné, abychom si vytvořili dostatečnou rezervu na očekávané posilování koruny, protože posílení kurzu vůči Euru o 1 korunu pro nás znamená negativní dopad ve výši cca 15 mil. Kč. Na druhé straně budeme muset reagovat na vývoj situace na trhu práce a i když už jsme letos v lednu a dubnu mzdy našim pracovníkům navýšili, nelze vyloučit, že se k tomu budeme muset ještě jednou, pravděpodobně na podzim, vrátit.

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, technického umu a vysokou technickou přidanou hodnotu.

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 přibližně 60 nových zaměstnanců, zejména pro závod ve Velkém Poříčí, abychom 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 daná mezinárodními hospodářskými vlivy, a to zejména krizí na Ukrajině, válečným stavem na Středním východě, vzájemným embargem mezi Ruskou federací a Evropskou unií, ekonomickou krizí na jihu EU a zvolením nového Amerického prezidenta, který připravuje ochranná opatření trhu v USA, stanovené ukazatele splníme.

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

Viz kapitola 9. Účetní závěrka v nezkrácené formě za rok 2016 (Příloha v roční účetní závěrce zpracované za rok 2016 v ATAS elektromotory Náchod a.s., kapitola III., oddíl 14.)



Hobby bruska



Jednofázový asynchronní motor s permanentním magnetem

8. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti za rok 2016

Vážení akcionáři, milí hosté,

i rok 2016, stejně tak jako rok předchozí, byl rokem ekonomických rozporů v blízkém okolí naší republiky. Na jedné straně se jednalo o stále nedořešený válečný konflikt mezi Ruskem a Ukrajinou a na straně druhé prohlubující se propad ekonomiky jižní části Eurozóny v čele s Řeckem. Navíc eskalovaly konflikty v Sýrii a s Islámským státem, které měly za následek migrační vlnu, která velmi citelně postihla Evropskou unii, rozhádala unijní politiky a vážně ohrožuje volný pohyb obyvatel a zboží v rámci EU. I přes tyto skutečnosti a celou řadu dalších problémů se naší společností podařilo poměrně významně navýšit výkony i tržby.

Hodnocený rok navázal na trend z minulých let a zaznamenal nárůst v tržbách za vlastní výroby a služby o 31,1 mil. Kč, tedy o 7,0 % a poprvé od roku 2006 byl narušen cyklus, ve kterém se střídaly vždy dva roky růstu a dva roky propadu a došlo k růstu ve třech letech v řadě. Na zmíněném růstu se v loňském roce téměř z 98 % podíleli zákazníci z Německa (Y/Y +9,6%) a náš největší zákazník ebmpapst na něm měl největší podíl, a to více než 72 % (Y/Y +16,9%). Druhý největší podíl z nárůstu jsme vytvořili v České republice (13,3%) a na třetím místě se umístilo Slovensko s podílem na nárůstu ve výši 1%. Naopak k největšímu propadu došlo v USA a to o 2,7 mil. Kč a v Nizozemí o 1,6 mil. Kč. V roce 2016 bylo vyrobeno a prodáno více než 481 tis. motorů, meziročně tak došlo k nárůstu počtu prodaných motorů o 2,2 %.

Nyní vás seznámím s hospodářskými výsledky společnosti za rok 2016, 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. 2017, 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 2017 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 2016 byl představenstvem stanoven klíčový cíl, a to pokračovat v růstu prodeje v segmentu motorů s elektronickou komutací a resolverů. Toto se nám bezesbytku podařilo, neboť v oblasti EC motorů bylo prodáno o 5,9 % motorů více než v roce 2015 a u resolverů byl zaznamenán meziroční nárůst o 16,7%. Pravdou je, že se stále ještě u EC motorů 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 5,9 % z celkových tržeb. Podíl resolverů na tržbách dosáhl 2,6%. 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 roce 2016 bylo zahájeno 23 nových projektů (což je o 12 méně než v roce předchozím) a objem tržeb z nich činil cca 8 mil. Kč. Hlavní a zároveň jedinou příčinou sníženého počtu nových projektů byl fatální nedostatek pracovních sil.

Co je však důležité – úkoly stanovené dozorčí radou společnosti k 31. 12. 2016 byly bezesbytku splněny. Zisk před zdaněním vytvořený v roce 2016 činil 1,381 mil. Kč, čímž sice nedosáhl výsledku minulého období o 671 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 14 885 normohodin (tj. 4,1 %) a byly tak překročeny úspory z roku 2015 o 384 h. Splnění tohoto ukazatele přineslo úsporu ve výši 2,250 mil. Kč.

Další významnou nákladovou položkou jsou energie. Celkové náklady v roce 2016 dosáhly 14 mil. Kč, což je o 500 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 EUREch 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 úrovně roku 2015. 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 jednou polovinou z celkového objemu. Na rok 2017 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 2016 dosáhly 498,9 mil. Kč a v porovnání s rokem 2015 byly vyšší o 7,2%.

Podíl vývozu v roce 2016 překročil 81 % z celkových tržeb. Export do zemí Eurozóny činil 76,1% z celkových tržeb (tj. o 1,2 p. b. více, než v roce 2015) a podíl SRN na našich tržbách dosáhl 72,8 %, což je o 1,7 p. b. více než v roce 2015. V Evropě měla naše společnost zákazníky v 29 zemích (stejně jako v roce předchozím) a vyvezené zboží dosáhlo 79,8 % z celkových tržeb, v Americe jsme měli zákazníky ve 2 zemích (1,3 % tržeb), v Asii jsme měli zákazníky ve 4 zemích a v Africe v 1 zemi.

Komponenty na výrobu motorů jsme v minulém roce dováželi ze 16 zemí (14 Evropa, 2 Asie 1 Amerika), přičemž největší podíl nákupů ze zahraničí byl realizován v Německu, činil 9,2 % podílu na celkových nákupech. Tamtéž bylo zároveň dosaženo největšího přebytku ZO ve výši téměř 323 mil. Kč (o 24 mil. Kč více než v r. 2015). Naopak největší propad obchodní bilance byl v Chorvatsku, který činil necelých 1,6 mil. Kč. Jen pro zajímavost uvedu, že v ČR jsme nakoupili suroviny a komponenty na výrobu motorů za 210 mil. Kč, což je o 120 mil. Kč více, než zde činil prodej našich výrobků.

Nyní uvedu několik údajů o vývoji výše zakázek realizovaných pro stávající zákazníky v roce 2016. Nejvýznamnějším výrobním segmentem je kooperace pro firmu ebm-papst Mulfingen ve Velkém Poříčí. Proti roku 2015 došlo loni u této firmy k nárůstu tržeb o 22,5 mil. Kč (+ 16,9 %). Významné zvýšení tržeb bylo dosaženo u firem Tornado a to o téměř 17 mil. Kč (+235,8%) a Busch o 4,3 mil. Kč (+7,2 %). Naopak k největším propadům došlo u firmy Kärcher ve výši 14,8 mil. Kč (o -42,1 %). V Čechách to byla První brněnská strojírna s propadem 2,6 mil. Kč (- 87,5 %).

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 1364 typů motorů, z toho je 986 živých typů, což je o 60 více, než v předchozím období. V roce 2016 bylo prodáno 305 typů, což je o 13 méně, než v roce 2015.

Bez zajímavosti není ani skutečnost, že Česká republika v roce 2016 vyvezla do 133 zemí (Y/Y – 7 zemí) komoditu „Elektrické stroje točivé“ v hodnotě 35,9 mld. Kč (- 2,5 mld. Kč) a dovezla tuto komoditu z 76 zemí (- 8 zemí) v hodnotě 31,3 mld. Kč. (+1,7 mld. Kč). ATAS se na exportu ČR podílí necelými 0,2 %.

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. 2016 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 100 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 2016 jsme naše motory dodali mimo ČR do 35 zemí světa (o 3 méně než v předchozím roce) na 4 kontinentech vč. USA (což nám umožňuje schválený izolační systém UL), ale mimo jiné i do Brazílie, Iránu, Indie, Číny a Spojených arabských emirátů. Nově jsme našli naše zákazníky mj. v Bulharsku, Portugalsku, Irsku, Norsku, Egyptě a Srbsku.

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 2016 byla naše společnost zapojena do 1 dotačního projektu na vědu a výzkum. Na tento projekt byla v roce 2016 vyplacena dotace ve výši 1,4 mil. Kč. a naše společnost na něm spolupracovala s VUT Brno.

V následujících pasážích Vás podrobněji seznámím s investiční politikou společnosti. Pořizovací hodnota realizovaných tj. nakoupených a vlastních investic dosáhla 16 mil. Kč, což je na úrovni 131 % odpisů. Tuto nadstandardně štědrá investiční politiku umožnila intervenční politika ČNB a naše společnost ji využila pro přípravu na horší časy. Největší investicí roku 2016 se tak stal nákup obšivacího stroje Link za 3,2 mil. Kč. Do nákupu SW a HW bylo v loňském roce nainvestováno 0,8 mil. Kč, což je o 0,1 mil. Kč méně než v roce předchozím.

V roce 2016 byly provedeny také některé významnější opravy. Jedná se zejména o vyasfaltování vozovek v areálu závodu. Celkové náklady na opravy dosáhly hodnoty 6,3 mil. Kč.

Nemalou pozornost věnovala naše společnost oblasti kvality. Podařilo se nám úspěšně absolvovat certifikační audit systému řízení kvality dle ČSN EN ISO 9001:2009, který provedla certifikační společnost EZÚ Praha. Celkové ztráty z nekvality dosáhly hodnoty 3,1 mil. Kč, což je o 600 tis. Kč více než v roce 2015. Ztráty z reklamací dosáhly v roce 2016 úrovně 473 tis. Kč a oproti předchozímu roku tak vzrostly o 31 tis. Kč. Zhoršení bylo způsobeno převážně dokončováním některých nových, technicky náročných projektů a meziročním zvýšením výkonů.

V oblasti ekologie se daří dlouhodobě snižovat objem skládkovaných odpadních komodit. V roce 2016 bylo skládkováno a jinak likvidováno 112 t odpadů, což bylo o 16 t více, než v roce předchozím. Naše společnost za to zaplatila 268 tis. Kč, což bylo o 5 tis. Kč méně, než v roce 2015. Průměrná cena za skládkování a likvidace dosáhla 2,80 Kč/kg, což je o 5 haléřů méně než v předcházejícím období. Příčinou bylo snížení ceny za skládkování byl vyšší podíl recyklovatelných odpadů, kterých bylo vytríděno cca 18,8 tun. To bylo o 7,4 t více než v roce 2015.

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 pod 5 %, což ještě více zhoršilo situaci v oblasti získávání nových pracovníků. 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 téměř sto tisíc studentů a na technikách pouze necelé dva tisíce, ale z toho přibýlo 5 tisíc 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. Jen pro dokreslení uvedu, že v pololetí roku 2016 bylo v KHK registrováno téměř 650 nezaměstnaných vysokoškoláků, přičemž více než 83% bylo absolventy humanitních oborů a ani jeden absolvent technických oborů. 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 ministr 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! Bohužel pro pracovníky z třetích zemí se v roce 2016 nic nezměnilo, kromě navýšení kvóty pro Ukrajinu o 3600 osob, ale v letošním roce je připravována novela zákona, který se má zabývat problematikou zaměstnávání mimounijních pracovníků a dle předběžných informací se má situace v této oblasti pro zaměstnavatele výrazně zhoršit.

Dále bych se zmínil o vývoji počtu pracovních úrazů a s tím souvisejících statistických údajích. Počet pracovních úrazů se oproti roku 2015 snížil o 10 a dosáhl úrovně 16. Odškodnění těchto úrazů ve výši 176 tis. Kč bylo plně hrazeno pojišťovnou a bylo o 50 tis. Kč nižší než v roce předchozím. Pracovní neschopnost v součtu dosáhla 431 pracovních dní, což je o 57 pracovních dní méně než v roce 2015. Naštěstí nedošlo k žádnému vážnému pracovnímu úrazu.

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2016 dosáhl úrovně 762 a oproti předchozímu období vzrostl o 4 zaměstnanců, tedy o 0,5 %.

Objem osobních nákladů oproti roku 2015 vzrostl o 17 mil. Kč, tj. o 7,3%, průměrný příjem vzrostl o 7,2 % a dosáhl hodnoty 18 586 Kč/měsíc. Hlavní příčinou tohoto poměrně výrazného nárůstu byl velmi ostrý konkurenční boj na trhu práce, kde zejména Škoda Kvasiny používala metody náborem nových pracovníků v rozporu s platnými zákony. Dlužno podotknout, že se mzdovým nárůstem v závodu Velké Poříčí nám významně pomohl náš akcionář ebm papst.

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 96 školení, což je o 20 méně, než v předchozím roce. Naše společnost na tato školení vynaložila celkem 904 tis. Kč, z toho 792 tis. Kč z vlastních zdrojů. Proškoleny bylo celkem 607 účastníků (364 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 7 exkurzí pro 170 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 pro tyto obory nemotivující systém vzdělání v ČR nám neumožňuje výraznější posun v této oblasti a navíc se na tyto školy hlásí stále méně zájemců. Ve školním roce 2016/2017 se v našem spádovém regionu do učebního poměru kovoobráběč přihlásili 4 studenti, přičemž je třeba počítat s 50 % „studijní úmrtností“. Demograficky se nám tato skutečnost promítá v průměrném věku našich kovoobráběčů, který sice klesá, ale příčinou jsou odchody do starobního důchodu bez náhrady. 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. 2016 dosáhla 163,6 mil. Kč a vzrostla tak oproti minulému období o 1 %. Z toho základní kapitál činí 146,8 mil. Kč, fondy ze zisku 14 mil. Kč, nerozdělený zisk minulých období činí 1,2 mil. Kč. Stejným ukazatelem ekonomické stability podniku je poměr vlastního a cizího kapitálu. Podnikatelské záměry, rozhodovací situace o co nejvýhodnější umístění kapitálu jsou podřízeny dlouhodobému cíli –

nepřekročit cizími zdroji hodnotu 55% aktiv společnosti. V roce 2016 cizí zdroje dosáhly 50,5 % hodnoty aktiv a tento cíl tak byl s velkou rezervou splněn.

V oblasti úvěrů převažuje podíl dlouhodobých úvěrů, které na konci sledovaného období tvořily 60,9 % z celkového objemu úvěrového zatížení. Celkový objem úvěrů na konci sledovaného období dosáhl 100,5 mil. Kč a byl tak vyšší o 21,3 % oproti objemu úvěrů z prosince 2015.

Krátkodobé pohledávky oproti minulému období poklesly o 1,3 %, krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů poklesly o 0,6 %. 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 80,2 %, 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 2015 posílila o 0,9%, tj. o 0,25 Kč, což meziročně snížilo tržby, přidanou hodnotu a zisk společnosti o cca 3,5 mil. Kč. Navíc za rok 2016 byla zaznamenána nejnižší volatilita kurzu koruny vůči EURu v historii, a to ve výši 0,5 %. 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 2016 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 počítat s posilováním koruny a po ukončení intervenčního režimu, které ČNB oznámila 6.4.2017 lze předpokládat, že řádově vzroste i volatilita. Každé posílení koruny o jednu korunu vůči EURu má negativní dopad do tržeb, přidané hodnoty a zisku společnosti ve výši cca 15 mil. Kč. Z tohoto důvodu si naše společnost pro rok 2017 zajistila kurz EURa od června 2017 na úrovni 26,48 až 26,76 v objemu 2,4 mil. EUR. Navíc zajištění kurzu bylo realizováno až do prosince 2021.

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 EURech za fixní kurz. Podobná smlouva je v platnosti i s největším dodavatelem přepravních služeb s firmou CDS a několika dalšími dodavateli.

To, že naše společnost je v rámci celé ČR významným exportérem, bylo v závěru roku 2016 oceněno v rámci soutěže Exportér roku. Tuto soutěž každoročně vyhlašuje Střední podnikatelský stav a záštitu nad ní převzal prezident České republiky, Hospodářská komora ČR a Česká exportní banka. Ve své činnosti v roce 2016 pokračovala i Rada změn. Nadále se zabývala provozními a koncepčními problémy kratšího horizontu a svojí činností uspořila naší akciové společnosti přibližně 1,5 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 2016 považuji na jedné straně za velmi úspěšný rok, protože se podařilo vytvořit rekordní tržby i výkony, ale na druhé straně to byl rok, který byl nesmírně hektický, kde hlavně díky častým poruchám klíčových strojů a nedodržováním slíbených termínů jejich oprav a nedodržením slíbených termínů dodávky některých strojů se naše společnost musela mnohem více obracet na naše kooperanty než v minulých letech, stálo nás to vysoké náklady navíc a často jsme se dostávali do skluzů v dodávkách. Nemalý podíl na tom měl i fatální nedostatek pracovníků, který dělal problémy v celé naší republice.

V roce 2017 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 2017, 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 460 mil. Kč tržeb nepatří do předem splněných, zejména proto, že v letošním roce jeden z nejvýznamnějších zákazníků omezí nákupy motorů u nás a bude nakupovat motory v Číně. Nejtěžším úkolem se pro letošní rok jeví snížení doby obratu zásob na konci roku na 90 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 na hranici našich možností. A ani zvýšení podílu dodávek v požadovaném čase nebude nijak jednoduché. I tak vyvineme maximální úsilí, abychom se s těmito úkoly vypořádali se ctí.

A nyní se vrátím k výsledkům roku 2016. Naše společnost za minulý rok vytvořila zisk před zdaněním ve výši 1 380 599,02 Kč, což po zdanění činí 1 453 067,14 Kč. Představenstvo navrhuje, aby zisk po zdanění byl vypořádán následujícím způsobem:

1. Převést do rezervního fondu 146 000,00 Kč.
2. Převést do investičního fondu 1 307 067,14 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 2016

Společnost ATAS elektromotory Náchod a.s. nebyla v průběhu roku 2016 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 2016



.....
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:

	2014		2015	2016
<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 Prokúpková 1669	Ing. Jiří Komárek 1281	Ing. Lenka Prokúpková 1669	Ing. Lenka Prokúpková 1669

Příloha: Zpráva auditora o ověřování účetní závěrky za účetní období 2016 a účetní závěrka za rok 2016 v nezkrácené formě



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

**o ověření účetní závěrky a výroční zprávy za rok 2016
společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s.**

Příjemce zprávy:	ATAS elektromotory Náchod a. s. Bratří Čapků 722 547 30 Náchod IČ: 455 34 543
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 2016 Výroční zpráva za rok 2016
Počet stran:	4
Počet výtisků:	3 2 x ověřovaný subjekt 1 x auditorská společnost
Přílohy:	Rozvaha Výkaz zisku a ztráty Příloha v účetní závěrce Přehled o peněžních tocích Výkaz vlastního kapitálu

Pardubice dne 5.5.2017

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

určená akcionářům společnosti

ATAS elektromotory Náchod a. s.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s., IČ 455 34 543 (dále jen „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.12.2016, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31.12.2016 a přílohy v této účetní závěrce, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v čl. I. přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti ATAS elektromotory Náchod a. s. k 31. 12. 2016 a nákladů, výnosů, výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2016 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu, nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve

všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti.

V rámci uvedených postupů jsme v obdržení ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady Společnosti za účetní závěrku

Představenstvo Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající 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.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo Společnosti povinno posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá dozorčí rada.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

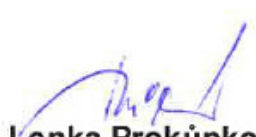
- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat představenstvo a dozorčí radu mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

Pardubice dne 5.5.2017



AV-AUDITING, spol. s r.o.
Tolarova 317
533 51 Pardubice
auditorské oprávnění č. 003


Ing. Lenka Prokúpková
statutární auditor, odpovědný
za provedení auditu
auditorské oprávnění č. 1669

ROZVAHA
v plném rozsahu
ke dni: 31. 12. 2016
IČO: 45534543

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

Název a sídlo účetní jednotky:
ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722
547 01 Náchod

Označení a	Aktiva b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 37 + 74)	1	723 543	-386 376	337 167	305 135
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 14 + 20)	3	535 054	-374 387	160 667	156 374
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 + 06 + 09 až 11)	4	9 795	-8 178	1 617	1 451
B.I.2.	Ocenitelná práva (ř. 07 + 08)	6	9 795	-8 178	1 617	1 451
B.I.2.1.	Software	7	9 795	-8 178	1 617	1 451
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 15 + 18 až 20 +24)	14	518 859	-359 809	159 050	154 923
B.II.1.	Pozemky a stavby (ř. 16 + 17)	15	139 829	-66 332	73 297	73 188
B.II.1.1.	Pozemky	16	2 836	0	2 836	2 836
B.II.1.2.	Stavby	17	136 793	-66 332	70 461	70 352
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	18	373 805	-293 477	80 328	76 796
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek (ř. 25 + 26)	24	5 425	0	5 425	4 939
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25	1 566	0	1 566	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26	3 859	0	3 859	4 939
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 28 až 34)	27	6 400	-6 400	0	0
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	32	6 400	-6 400	0	0
G.	Ověřitelná aktiva (ř. 38 + 46 + 68 + 71)	37	186 184	-11 989	174 195	147 595
C.I.	Zásoby (ř. 39 + 40 + 41 + 44 + 45)	38	127 677	-2 212	125 465	114 577
C.I.1.	Materiál	39	35 638	-1 123	34 515	32 821
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	40	75 354	-225	75 129	70 743
C.I.3.	Výrobky a zboží (ř. 42 + 43)	41	16 677	-864	15 813	10 752
C.I.3.1.	Výrobky	42	16 435	-864	15 571	10 453
C.I.3.2.	Zboží	43	242	0	242	299
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	45	8	0	8	261
C.II.	Pohledávky (ř. 47 + 57)	46	40 048	-9 777	30 271	30 665
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 48 až 52)	47	126	0	126	126
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní (ř. 53 až 56)	52	126	0	126	126
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	54	126	0	126	126
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky (ř. 58 až 61)	57	39 922	-9 777	30 145	30 539
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	58	37 394	-9 777	27 617	27 796
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní (ř. 62 až 67)	61	2 528	0	2 528	2 743
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	64	2 057	0	2 057	1 521
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	65	428	0	428	647
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	66	0	0	0	555
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	67	43	0	43	20
C.IV.	Peněžní prostředky (ř. 72 +73)	71	18 459	0	18 459	2 353
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	72	480	0	480	265
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	73	17 979	0	17 979	2 088
D.	Časové rozlišení aktiv (ř. 75 až 77)	74	2 305	0	2 305	1 166
D.1.	Náklady příštích období	75	1 203	0	1 203	802
D.3.	Příjmy příštích období	77	1 102	0	1 102	364

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období 4	Minulé účetní období 5
	PASIVA CELKEM (ř. 79 + 101 + 141)	78	337 167	305 135
A.	Vlastní kapitál (ř. 80 + 84 + 92 + 95 + 99 - 101)	79	163 558	162 105
A.I.	Základní kapitál (ř. 81 až 83)	80	146 772	146 772
A.I.1.	Základní kapitál	81	146 772	146 772
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (ř. 85 + 86)	84	173	173
A.II.2.	Kapitálové fondy (ř. 87 až 91)	86	173	173
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	87	173	173
A.III.	Fondy ze zisku (ř. 93 + 94)	92	13 971	12 067
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	93	3 728	3 537
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	94	10 243	8 530
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) (ř. 96 až 98)	95	1 189	1 189
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	96	1 189	1 189
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	99	+ 1 453	+ 1 904
B.+C.	Čistá zdroje (ř. 102 + 107)	101	170 110	141 110
B.	Rezervy (ř. 103 až 106)	102	5 815	7 195
B.á.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	0	2 900
B.4.	Ostatní rezervy	106	5 815	4 295
C.	Závazky (ř. 108 + 123)	107	164 295	133 915
C.I.	Dlouhodobé závazky (ř. 109 + 112 až 119)	108	70 132	51 788
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	112	61 222	43 618
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	114	833	0
C.I.6.	Odložený daňový závazek	116	8 077	8 170
C.II.	Krátkodobé závazky (ř. 124 + 127 až 133)	123	94 163	82 127
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	127	39 234	39 186
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	126	58	169
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	129	35 814	19 875
C.II.6.	Závazky - ostatní (ř. 134 až 140)	133	19 057	22 897
C.II.6.3.	Závazky k zaměstnancům	136	11 426	12 381
C.II.6.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	137	6 280	7 131
C.II.6.5.	Stát - daňové závazky a dotace	138	1 218	1 457
C.II.6.6.	Dohadné účty pasivní	139	12	1 792
C.II.6.7.	Jiné závazky	140	121	136
D.	Časové rozlišení pasiv (ř. 142 + 143)	141	3 499	1 920
D.1.	Výdaje příštích období	142	3 499	1 920

Sestaveno dne: 5. 5. 2017
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 Čimerová - členka představenstva

Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

**VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY, druhové členění
v plném rozsahu
ke dni: 31. 12. 2016
IČO: 45534543**

Zpracováno v souladu s vyhláškou č. 500/2002

Sb. ve znění pozdějších předpisů

Název a sídlo účetní jednotky:
ATAS elektromotory Náchod a.s.
Bratří Čapků 722
547 01 Náchod

Označení a	Text b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	1	475 752	444 675
II.	Tržby za prodej zboží	2	858	833
A.	Výkonová spotřeba (ř. 04 + 05 + 06)	3	238 418	217 992
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	4	431	339
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	5	172 365	169 328
A.3.	Služby	6	65 622	48 325
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	7	-9 898	-8 278
C.	Aktivace (-)	8	-13 241	-12 364
D.	Osobní náklady (ř. 10 + 11)	9	244 941	228 122
D.1.	Mzdové náklady	10	178 631	165 923
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady (ř. 12 + 13)	11	66 310	62 199
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	60 868	56 188
D.2.2.	Ostatní náklady	13	5 442	6 011
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (ř. 15 + 18 + 19)	14	11 808	12 158
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku (ř. 16 + 17)	15	12 231	12 920
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	12 231	12 920
E.2.	Úpravy hodnot zásob	18	-355	-708
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	-68	-54
III.	Ostatní provozní výnosy (ř. 21 + 22 + 23)	20	7 630	11 085
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	0	296
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	22	5 252	5 540
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	2 378	5 249
F.	Ostatní provozní náklady (ř. 25 až 29)	24	7 782	13 984
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	0	119
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	26	4 633	5 338
F.3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	310	340
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	-1 380	2 291
F.5.	Jiné provozní náklady	29	4 219	5 896
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-) (ř. 01 + 02 - 03 - 07 - 08 - 09 - 14 + 20 - 24)	30	4 430	4 979

Označení a	Text b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (ř. 40 + 41)	39	0	1
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	0	1
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (ř. 44 + 45)	43	1 039	983
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45	1 039	983
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	351	1 606
K.	Ostatní finanční náklady	47	2 361	3 551
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-) (ř. 31 - 34 + 35 - 38 + 39 - 42 - 43 + 46 - 47)	48	-3 049	-2 927
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 30 + 48)	49	1 381	2 052
L.	Daň z příjmů (ř. 51 + 52)	50	-72	148
L.1.	Daň z příjmů splatná	51	21	24
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	-93	124
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) (ř. 49 - 53)	53	1 453	1 904
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 53 - 54)	55	+ 1 453	+ 1 904
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII	56	484 591	458 200

Sestaveno dne: 5. 5. 2017
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 Čimerová - členka představenstva
Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

ATAS elektromotory Náchod a.s.
Přehled o peněžních tocích (cash flow) za rok 2016

Číslo	Označení	Text	Rok 2016	Rok 2015
1	P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	2 353	1 167
3	Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	1 381	2 052
4	A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	11 467	15 146
5	A.1.1.	Odplys stálých aktiv (+) s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv, a dále umořování oceňovacího rozdílu k nabytému majetku a goodwillu (+/-)	12 231	12 920
6	A.1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv	-1 803	1 421
7	A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (-/+)	0	-177
9	A.1.5.	Vyúčtované nákladové úroky (+) s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku, a vyúčtované výnosové úroky (-)	1 039	982
11	A.*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu	12 848	17 198
12	A.2.	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	22 062	11 185
13	A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-), aktivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů aktivních	-640	-2 021
14	A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-), pasivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů pasivních	33 235	21 588
15	A.2.3.	Změna stavu zásob (+/-)	-10 533	-8 382
17	A.**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním	34 910	28 383
18	A.3.	Vypáčené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku (-)	-1 039	-983
19	A.4.	Přijaté úroky (+)	0	1
20	A.5.	Zaplacená daň z příjmů a za doměrky daně za minulé období (-)	-22	-26
22	A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	33 849	27 375
24	B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-9 941	-22 714
25	B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	0	295
27	B.4.	Splátky investičních úvěrů	-7 802	-3 770
28	B.***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-17 743	-26 189
39	F.	Čisté zvýšení resp. snížení peněžních prostředků	16 106	1 186
40	R.	Stav peněžních prostředků a pen. ekvivalentů na konci účetního období	18 459	2 353

Sestaveno dne: 5. 5. 2017
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 Čimerová - členka představenstva
Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

za období od 1.1.2016 do 31.12.2016
(v celých tisících Kč)

IČO: 45534543

Název a sídlo účetní jednotky

ATAS elektromotory Náchod a.s.

Položka	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
A. Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku (účet 411)			
A.1.	Počáteční stav	146 772	146 772
A.2.	Zvýšení	0	0
A.3.	Snížení	0	0
A.4.	Konečný zůstatek	146 772	146 772
C.1.	Počáteční zůstatek A.+/-B.	146 772	146 772
C.2.	Počáteční zůstatek vlastních akcií a vlastních obchodních podílů	0	0
C.3.	Změna stavu účtu 252	0	0
C.4.	Konečný zůstatek účtu 252	0	0
C.5.	Konečný zůstatek A.+/-B.	146 772	146 772
F. Ostatní fondy ze zisku			
F.1.	Počáteční zůstatek	12 067	8 412
F.2.	Zvýšení	1 904	3 655
F.3.	Snížení	0	0
F.4.	Konečný zůstatek	13 971	12 067
G. Kapitálové fondy			
G.1.	Počáteční zůstatek	173	173
G.2.	Zvýšení	0	0
G.3.	Snížení	0	0
G.4.	Konečný zůstatek	173	173
I. Zisk účetních období (účet 428+zůstatek na straně D účtu 431)			
I.1.	Počáteční zůstatek	3 093	4 844
I.2.	Zvýšení	0	0
I.3.	Snížení	1 904	3 655
I.4.	Konečný zůstatek	1 189	1 189

Sestaveno dne:

5. 5. 2017

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 Čimerová - členka představenstva

Zdeněk Borůvka - osoba odpovědná za účetní závěrku

Příloha v roční účetní závěrce zpracované za rok 2016 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. 2016

Datum sestavení účetní závěrky: 5. 5. 2017

Datum vzniku společnosti: Společnost byla založena společenskou smlouvou jako akciová společnost a vznikla zapsáním do obchodního rejstříku dne 1. 5. 1992

Společníci / akcionáři s podílem na základním kapitálu účetní jednotky větším než 20 % - stav k 31. 12. 2016:

W.Plinta Stuttgart GmbH	25,0 %
ebm Beteiligungs GmbH	22,7 %
Ostatní	52,3 %

Výše uvedené osoby s podílem nad 20 % 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.

Společnost není v likvidaci.

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

V uplynulém účetním období roku 2016 došlo k těmto změnám a dodatkům v obchodním rejstříku:

Představenstvo:

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

Kvůli sjednocení funkčních období všech členů představenstva navrhl pan Karel Zelenka výše uvedené odstoupení ze všech funkcí v představenstvu společnosti, které bylo na zasedání dozorčí rady akceptováno. Poté bylo zvoleno nové složení představenstva na další pětileté funkční období, a to s účinností od 28. 1. 2016. Představenstvo od uvedeného data pracuje v následujícím složení:

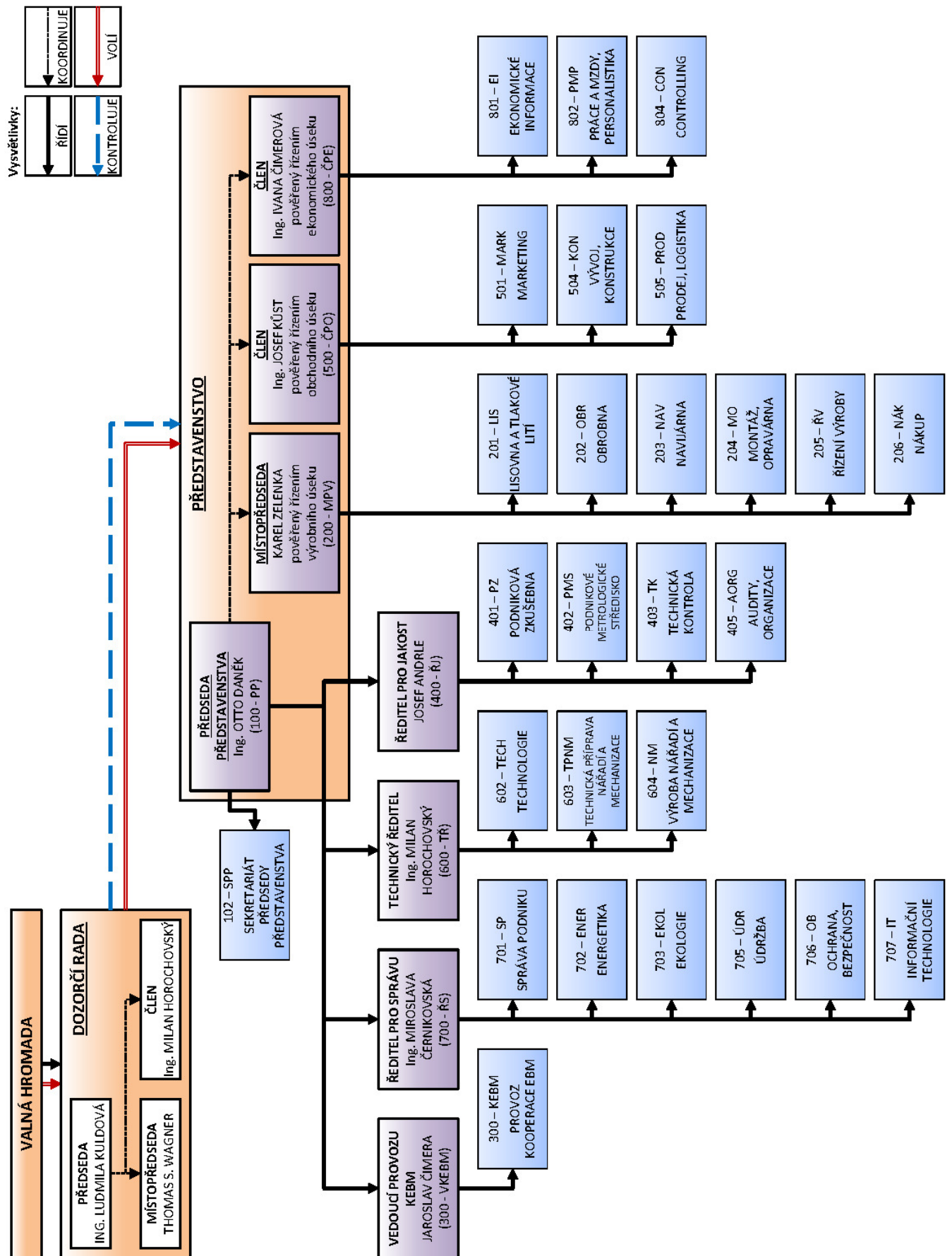
Ing. Otto Daněk – předseda představenstva, den vzniku funkce i členství 28. 1. 2016

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

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

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

Obr. 1: Organizační schéma společnosti platné k 31. 12. 2016



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. 2016)

<i>Statutární orgán</i>	<i>Jméno a příjmení člena</i>	<i>Funkce</i>	<i>Poznámka</i>
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

<i>Údaje o zaměstnancích</i>	<i>Celkem v r. 2016</i>	<i>Z toho: řídicích pracovníků</i>	<i>Celkem v r. 2015</i>	<i>Z toho: řídicích pracovníků</i>
Průměrný počet zaměstnanců (přep.)	762	23	758	23
Osobní náklady celkem (tis. CZK)	244 941	28 420	228 122	28 477
z toho: Mzdové náklady celkem (tis. CZK)	178 631	12 919	165 923	16 493
z toho: Odměny členům statutárních a kontrolních orgánů a.s. (tis. CZK)	8 369	180	5 604	180
z toho: zaměstnanci (tis. CZK)	180	180	180	180
ostatní členové (tis. CZK)	8 189	0	5 424	0

Za řídicí pracovníky jsou považováni vedoucí I. a II. okruhu (I. okruh – vedoucí provozu KEBM a ředitelé jednotlivých úseků přímo podřízených předsedovi představenstva, II. okruh – vedoucí oddělení a dílen přímo podřízené vedoucím úseků a provozů, příp. předsedovi 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

Na základě požadavků novely zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky platné od 1. 1. 2016 došlo ke změně vykazování položek rozvahy a výkazu zisku a ztráty. Pro zajištění srovnatelnosti těchto položek s minulým účetním obdobím byly položky rozvahy a výkazu zisku a ztráty za rok 2015 příslušně reklasifikovány. Společnost postupovala v souladu s Českým účetním standardem pro podnikatele č. 024 „Srovnatelné období za účetní období započaté v roce 2016“ a byly provedeny následující reklasifikace:

<i>Nové položky k 1. 1. 2016</i>	<i>Stávající položky k 31. 12. 2015</i>	<i>Pozn.</i>
ROZVAHA - AKTIVA		
B. Dlouhodobý majetek	B. Dlouhodobý majetek	
B.I.2. Ocenitelná práva	součtová položka B.I.3. a B.I.4.	
B.I.2.1. Software	B.I.3. Software	
B.II.1. Pozemky a stavby	součtová položka B.II.1. a B.II.2.	
B.II.1.1. Pozemky	B.II.1. Pozemky	
B.II.1.2. Stavby	B.II.2. Stavby	
B.II.2. Hmotné movité věci a jejich soubory	B.II.3. Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	
B.II.5. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	součtová položka B.II.8. a B.II.7.	
B.II.5.1. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	B.II.8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	
B.II.5.2. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	B.II.7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	
B.III. Dlouhodobý finanční majetek	B.III. Dlouhodobý finanční majetek	
B.III.5. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	B.III.3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	7.
C. Oběžná aktiva	C. Oběžná aktiva	
C.I. Zásoby	C.I. Zásoby	
C.I.1. Materiál	C.I.1. Materiál	
C.I.2. Nedokončená výroba a polotovary	C.I.2. Nedokončená výroba a polotovary	
C.I.3. Výrobky a zboží	součtová položka C.I.3. a C.I.5.	
C.I.3.1. Výrobky	C.I.3. Výrobky	
C.I.3.2. Zboží	C.I.5. Zboží	
C.I.5. Poskytnuté zálohy na zásoby	C.I.6. Poskytnuté zálohy na zásoby	
C.II. Pohledávky	součtová položka C.II. a C.III.	
C.II.1. Dlouhodobé pohledávky	C.II. Dlouhodobé pohledávky	
C.II.1.5. Pohledávky – ostatní	součtová položka C.II.4. až C.II.7.	
C.II.1.5.2. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	C.II.5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	
C.II.2. Krátkodobé pohledávky	C.III. Krátkodobé pohledávky	
C.II.2.1. Pohledávky z obchodních vztahů	C.III.1. Pohledávky z obchodních vztahů	
C.II.2.4. Pohledávky – ostatní	součtová položka C.III.4. až C.III.9.	
C.II.2.4.3. Stát - daňové pohledávky	C.III.6. Stát - daňové pohledávky	
C.II.2.4.4. Krátkodobé poskytnuté zálohy	C.III.7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	
C.II.2.4.5. Dohadné účty aktivní	C.III.8. Dohadné účty aktivní	
C.II.2.4.6. Jiné pohledávky	C.III.9. Jiné pohledávky	
C.IV. Peněžní prostředky	součtová položka C.IV.1. a C.IV.2.	
C.IV.1. Peněžní prostředky v pokladně	C.IV.1. Peníze	
C.IV.2. Peněžní prostředky na účtech	C.IV.2. Účty v bankách	
D. Časové rozlišení aktiv	D.I. Časové rozlišení	
D.1. Náklady příštích období	D.I.1. Náklady příštích období	
D.3. Příjmy příštích období	D.I.3. Příjmy příštích období	
ROZVAHA – PASIVA		

A. Vlastní kapitál	A. Vlastní kapitál	
A.I. Základní kapitál	A.I. Základní kapitál	
A.I.I. Základní kapitál	A.I.I. Základní kapitál	
A.II. Ážio a kapitálové fondy	A.II. Kapitálové fondy	
A.II.2. Kapitálové fondy	součtová položka A.II.2. až A.II. 6.	
A.II.2.1. Ostatní kapitálové fondy	A.II.2. Ostatní kapitálové fondy	
A.III. Fondy ze zisku	A.III. Fondy ze zisku	
A.III.2. Statutární a ostatní fondy	A.III.2. Statutární a ostatní fondy	
A.IV. Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	A.IV. Výsledek hospodaření minulých let	
A.IV.1. Nerozdělený zisk minulých let	A.IV.1. Nerozdělený zisk minulých let	
A.V. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	A.V.1. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	
B. + C. Cizí zdroje	B. Cizí zdroje	
B. Rezervy	B.I. Rezervy	
B.3. Rezervy podle zvláštních právních předpisů	B.I.1. Rezervy podle zvláštních právních předpisů	
B.4. Ostatní rezervy	B.I.4. Ostatní rezervy	
C. Závazky	součtová položka B.II., B.III. a B.IV.	
C.I. Dlouhodobé závazky	B.II. Dlouhodobé závazky	
C.I.2. Závazky k úvěrovým institucím	B.IV.I. Bankovní úvěry dlouhodobé	
C.I.4. Závazky z obchodních vztahů	B.II.1. Závazky z obchodních vztahů	
C.I.8. Odložený daňový závazek	B.II.10. Odložený daňový závazek	
C.II. Krátkodobé závazky	B.III. Krátkodobé závazky	
C.II.2. Závazky k úvěrovým institucím	B.IV.2. Krátkodobé bankovní úvěry	
C.II.3. Krátkodobé přijaté zálohy	B.III.8. Krátkodobé přijaté zálohy	
C.II.4. Závazky z obchodních vztahů	B.III.1. Závazky z obchodních vztahů	
C.II.8. Závazky ostatní	součtová položka B.III.4., B.IV.3., B.III.5. až B.III.7., B.III.10. a B.III.11. (část položky)	
C.II.8.3. Závazky k zaměstnancům	B.III.5. Závazky k zaměstnancům	
C.II.8.4. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	B.III.6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	
C.II.8.5. Stát - daňové závazky a dotace	B.III.7. Stát - daňové závazky a dotace	
C.II.8.6. Dohadné účty pasivní	B.III.10. Dohadné účty pasivní	
C.II.8.7. Jiné závazky	B.III.11. Jiné závazky (část položky)	16.
D. Časové rozlišení pasiv	C.I. Časové rozlišení	
D.1. Výdaje příštích období	C.I.1. Výdaje příštích období	

Vysvětlivky:

7. Nová položka „B.III.6. Zápůjčky a úvěry - ostatní“ obsahuje část stávající položky „B.III.5. Jiný dlouhodobý finanční majetek“, která se týká ostatních zápůjček a úvěrů.

16. Nová položka „C.II.8.7. Jiné závazky“ obsahuje část stávající položky „B.III.11. Jiné závazky“, která není obsahem nové položky „C.II.5. Krátkodobé směnky k úhradě“.

<i>Nové položky k 1. 1. 2016</i>	<i>Stávající položky k 31. 12. 2015</i>	<i>Pozn.</i>
VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY		
I. Tržby z prodeje výrobků a služeb	II.1. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	
II. Tržby za prodej zboží	I. Tržby za prodej zboží	
A. Výkonová spotřeba	součtová položka A., B.1. a B.2.	
A.1. Náklady vynaložené na prodané zboží	A. Náklady vynaložené na prodané zboží	
A.2. Spotřeba materiálu a energie	B.1. Spotřeba materiálu a energie	
A.3. Služby	B.2. Služby	
B. Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	II.2. Změna stavu zásob vlastní činnosti	1.
C. Aktivace (-)	II.3. Aktivace	2.
D. Osobní náklady	C. Osobní náklady	

D.1. Mzdové náklady	C.1. Mzdové náklady +	
D.2. Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	C.2. Odměny členům orgánů obchodní korporace součtová položka C.3. a C.4.	
D.2.1. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	C.3. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	
D.2.2. Ostatní náklady	C.4. Sociální náklady	
E. Úpravy hodnot v provozní oblasti	součtová položka E. a G. (část položky)	
E.1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	součtová položka E. a G. (část položky)	3.
E.1.1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	E. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	4.
E.2. Úpravy hodnot zásob	G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (část položky)	5.
E.3. Úpravy hodnot pohledávek	G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (část položky)	
III. Ostatní provozní výnosy	součtová položka III.1., III.2., IV., V. a XIII. (část položky)	
III.1. Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	III.1. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	
III.2. Tržby z prodaného materiálu	III.2. Tržby z prodeje materiálu	
III.3. Jiné provozní výnosy	IV Ostatní provozní výnosy	6.
F. Ostatní provozní náklady	součtová položka E.1., E.2., D. a G. (část položky)	
F.1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	E.1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	
F.2. Zůstatková cena prodaného materiálu	E.2. Prodaný materiál	
F.3. Daně a poplatky v provozní oblasti	D. Daně a poplatky	
F.4. Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (část položky)	7.
F.5. Jiné provozní náklady	H. Ostatní provozní náklady	8.
* Provozní výsledek hospodaření (+/-)	* Provozní výsledek hospodaření	
VI. Výnosové úroky a podobné výnosy	součtová položka X. a VII.2. (část položky)	
VI.2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	X. Výnosové úroky (část položky)	16.
J. Nákladové úroky a podobné náklady	N. Nákladové úroky	
J.2. Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	N. Nákladové úroky (část položky)	18.
VII. Ostatní finanční výnosy	VI. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů (část položky)	19.
	VIII. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	
	IX. Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	
	XI. Ostatní finanční výnosy	
	XII. Převod finančních výnosů	
	XIII. Mimořádné výnosy (část položky)	
	J. Prodané cenné papíry a podíly (část položky)	20.
	K. Náklady z finančního majetku (část položky)	
	L. Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	
	O. Ostatní finanční náklady	
	P. Převod finančních nákladů	
	R. Mimořádné náklady (část položky)	
* Finanční výsledek hospodaření (+/-)	* Finanční výsledek hospodaření	
** Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	**** Výsledek hospodaření před zdaněním	
L. Daň z příjmů	Q. Daň z příjmů za běžnou činnost	
L.1. Daň z příjmů splatná	S. Daň z příjmů z mimořádné činnosti	
L.2. Daň z příjmů odložená (+/-)	Q.1. - Daň z příjmů za běžnou činnost splatná S.1. - Daň z příjmů z mimořádné činnosti splatná	
** Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	Q.2. - Daň z příjmů za běžnou činnost odložená S.2. - Daň z příjmů z mimořádné činnosti odložená	
*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	
* Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV + V. + VI. + VII.		

Vysvětlivky:

Stávající položky „+ Obchodní marže“ a „+ Přidaná hodnota“ nemají srovnatelné nové položky, nepřevádí se.

1. Podle § 22 vyhlášky se mění vykazování a účtování o změně stavu zásob vlastní činnosti. Pro srovnatelnost položek je nutno vykázat částku stávající výnosové položky „112. Změna stavu zásob vlastní činnosti“ s opačným znaménkem tak, aby stávající položka výnosů byla srovnatelná s novou položkou nákladů „B. Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)“. Stávající celkové výnosy se sníží (respektive zvýší) o změnu stavu zásob vlastní činnosti a zároveň se sníží (respektive zvýší) stávající celkové náklady; stávající výsledky hospodaření se nemění.

2. Podle § 23 vyhlášky se mění vykazování a účtování o aktivaci. Pro srovnatelnost položek je nutno vykázat částku stávající výnosové položky „II.3. Aktivace“ se znaménkem mínus tak, aby stávající položka výnosů byla srovnatelná s novou položkou nákladů „C. Aktivace (-)“. Stávající celkové výnosy se sníží o aktivaci a zároveň se sníží stávající celkové náklady; stávající výsledky hospodaření se nemění.
3. Nová položka „E.1.2. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasně“ obsahuje část stávající položky „G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období“, která se týká opravných položek k dlouhodobému nehmotnému a hmotnému majetku.
4. Nová položka „E.2. Úpravy hodnot zásob“ obsahuje část stávající položky „G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období“, která se týká opravných položek k zásobám.
5. Nová položka „E.3. Úpravy hodnot pohledávek“ obsahuje část stávající položky „G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období“, která se týká opravných položek k pohledávkám.
6. Nová položka „III.3. Jiné provozní výnosy“ obsahuje:
- a) stávající položky „IV. Ostatní provozní výnosy“, „V. Převod provozních výnosů“ a
 - b) část stávající položky „XIII. Mimořádné výnosy“, která se týká mimořádných výnosů v provozní oblasti.
7. Nová položka „F.4. Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období“ obsahuje část stávající položky „G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období“, která není vykázána v nových položkách „E.1.2. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasně“, „E.2. Úpravy hodnot zásob“ a „E.3. Úpravy hodnot pohledávek“
8. Nová položka „F.5. Jiné provozní náklady“ obsahuje:
- a) stávající položky „H. Ostatní provozní náklady“, „I. Převod provozních nákladů“ a
 - b) část stávající položky „R. Mimořádné náklady“, která se týká mimořádných nákladů v provozní oblasti.
16. Nová položka „VI.2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy“ obsahuje:
- a) část stávající položky „X. Výnosové úroky“, která není vykázána v nové položce „VI.1. Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba“, a
 - b) část stávající položky „VII.2. Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů“, která není vykázána v nových položkách „IV.2. Ostatní výnosy z podílů“ a „VI.1. Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba“.
18. Nová položka „J.1. Ostatní nákladové úroky a podobné náklady“ obsahuje část stávající položky „N. Nákladové úroky“, která není vykázána v nové položce „J.1. Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba“.
19. Nová položka „VII. Ostatní finanční výnosy“ obsahuje:
- a) část stávající položky „VI. Tržby z prodeje cenných papírů“, která se týká tržeb z prodeje krátkodobých cenných papírů a podílů,
 - b) stávající položky „VIII. Výnosy z krátkodobého finančního majetku“,
 - c) stávající položky „IX. Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů“,
 - d) stávající položky „XI. Ostatní finanční výnosy“,
 - e) stávající položky „XII. Převod finančních výnosů“ a
 - f) část stávající položky „XIII. Mimořádné výnosy“, která není vykázána v nové položce „III.3. Jiné provozní výnosy“.
20. Nová položka „K. Ostatní finanční náklady“ obsahuje:
- a) část stávající položky „J. Prodané cenné papíry a podíly“, která se týká nákladů na prodané krátkodobé cenné papíry,
 - b) část stávající položky „K. Náklady z finančního majetku“, která není vykázána v nové položce „H. Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem“,
 - c) stávající položky „L. Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů“,
 - d) stávající položky „O. Ostatní finanční náklady“,
 - e) stávající položky „P. Převod finančních nákladů“ a
 - f) část stávající položky „R. Mimořádné náklady“, která není vykázána v nové položce „F.5. Jiné provozní náklady“.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami (není-li dále uvedeno jinak), zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

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 oprávků. Dlouhodobý nehmotný majetek je odepisován rovnoměrně na základě předpokládané doby životnosti dle organizační směrnice (dále jen "OS") č. 207. Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za účetní období částku 40 tis. CZK za jednotlivý dokončený zásah, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého nehmotného majetku.

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 pozemky a stavby, hmotné movité věci a jejich soubory, 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.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. CZK, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého hmotného majetku.

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. Peněžní prostředky

Peněžní prostředky jsou tvořeny pokladní hotovostí, ceninami (nevydané stravenky) a penězi na bankovních účtech. Jsou oceňovány jmenovitou hodnotou. Zůstatky na bankovních účtech jsou očištěny o záporné zůstatky na kontokorentních účtech, které jsou pak zachycovány v rozvaze v položkách závazky k úvěrovým institucím, dle povahy závazku jako krátkodobé nebo dlouhodobé. 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, áziem a kapitálovými fondy, fondy ze zisku, výsledky hospodaření minulých let a výsledkem hospodaření běžného účetního období.

Základní kapitál společnosti se vyazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu je v kompetenci valné hromady společnosti a vyazuje 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.

Dle stanov 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 a krátkodobé závazky

- 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 2016 vytvořeny rezervy na provize, náhrady za nevyčerpanou dovolenou a prémie včetně odvodů na sociální a zdravotní pojištění k nevyplaceným položkám.

- Dlouhodobé závazky

Obsahem této položky byly v roce 2016 i 2015 závazky k úvěrovým institucím (dlouhodobé) a odložená daň.

Závazky k úvěrovým institucím jsou vykazovány v přijaté protihodnotě bez transakčních nákladů. Jsou klasifikovány jako dlouhodobé závazky, pokud mají dobu splatnosti delší než 1 rok. 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.

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 této položky byly v roce 2016 i 2015 závazky k úvěrovým institucím (krátkodobé), krátkodobé přijaté zálohy režijního charakteru, závazky z obchodních vztahů, závazky k zaměstnancům, závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění, daňové závazky a dotace, dohadné účty pasivní a jiné závazky.

Mezi jinými závazky mohou být i závazky z přecenění derivátových obchodů s cizí měnou, pokud mají dobu splatnosti 1 rok a kratší.

Závazky k úvěrovým institucím jsou vykazovány v přijaté protihodnotě bez transakčních nákladů. Jsou klasifikovány jako krátkodobé závazky, pokud mají dobu splatnosti 1 rok a kratší. Jako krátkodobé závazky jsou klasifikovány také části dlouhodobých úvěrů, které mají dobu splatnosti 1 rok a kratší. 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.

Krátkodobé závazky jsou oceňovány jmenovitou hodnotou. Závazky 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. Dotace

Dotace je záúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí. Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje do provozních nebo finančních výnosů. Dotace přijatá na pořízení dlouhodobého majetku včetně technického zhodnocení a na úhradu úroků zahrnutých do pořizovací ceny majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady na pořízení.

N. Následné události

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

O. 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 vlastních výrobků a služeb
2. Tržby za prodej zboží
3. Ostatní provozní výnosy

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

1. Výkonová spotřeba
2. Změna stavu zásob vlastní činnosti
3. Aktivace
4. Osobní náklady
5. Úpravy hodnot v provozní oblasti
6. Ostatní provozní náklady

Rozdíl mezi provozními výnosy a provozními náklady představuje provozní výsledek hospodaření. Rozdíl mezi finančními výnosy a finančními náklady tvoří finanční výsledek hospodaření. Finanční náklady představují nákladové úroky a ostatní finanční náklady (zejména kurzové ztráty), finanční výnosy pak výnosové úroky a ostatní finanční výnosy (zejména kurzové zisky). Součtem provozního a finančního výsledku hospodaření získáme výsledek hospodaření před zdaněním. Ten je dále upraven o daň z příjmu splatnou i odloženou. Spojením výsledku hospodaření před zdaněním a daně z příjmu získáme výsledek hospodaření po zdanění.

P. Kurzová politika

Hlavní (bilanční) měnou je CZK. Společnost používala v r. 2016 pro přepočet 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 přepočet 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.

Q. 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.

R. Zajištění kurzových obchodů

Společnost neměla k 31. 12. 2016 uzavřené smlouvy o zajišťovacích derivátech, které by byly sjednány za účelem řízení měnového rizika aktiv a závazků a splňují kritéria pro zajišťovací účetnictví. Na počátku roku 2017 byly uzavřeny forwardové zajišťovací obchody v hodnotě 2 400 tis. EUR se splatností v roce 2017, v hodnotě 5 400 tis. EUR se splatností v roce 2018, v hodnotě 4 800 tis. EUR se splatností v roce 2019, v hodnotě 3 000 tis. EUR se splatností v roce 2020 a v hodnotě 3 000 tis. EUR se splatností v roce 2021.

S. Transakce mezi spřízněnými stranami

Společnost zveřejňuje údaje o transakcích mezi spřízněnými osobami. Firma W.Plinta Stuttgart GmbH vlastnila k 31. 12. 2016 25,0 % 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 2016 uzavření obchodů na prodej výrobků firmy ATAS elektromotory Náchod a.s. v hodnotě 5 398 tis. EUR. Z této aktivity přináleží firmě W.Plinta Stuttgart GmbH provize v průměrné výši 4,98 %. Mezi společnostmi ebm Beteiligungs GmbH, která se podílí na hlasovacích právech 22,7 % a společností ATAS elektromotory Náchod a.s. neproběhly žádné transakce.

Žádné transakce nebyly v r. 2016 uskutečněny s členy představenstva, dozorčí rady, vrcholovými řídicími pracovníky ani s blízkými členy rodin těchto jednotlivců.

T. Přehled o peněžních tocích (výkaz Cash Flow)

V souladu s § 18 odst. 2 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zahrnuje účetní závěrka také přehled o peněžních tocích. Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou. Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti.

U. Další skutečnosti

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

III. Doplňující informace k rozvaze a výkazu zisku a ztráty

1. Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Pořizovací cena

Položka	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Software	9 380	415	0	0	9 795
Celkem 2016	9 380	415	0	0	9 795
Celkem 2015	9 111	269	0	0	9 380

Opravné položky a oprávky

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Software	7 929	249	0	0	0	8 178	0	1 617
Celkem 2016	7 929	249	0	0	0	8 178	0	1 617
Celkem 2015	7 687	242	0	0	0	7 929	0	1 451

Pozn. V rozvaze jsou oprávky vyjádřeny se záporným znaménkem

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

Položka	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	2 836	0	0	0	2 836
Stavby	135 832	1 153	-192	0	136 793
Hmotné movité věci a jejich soubory	361 072	14 472	-1 739	0	373 805
Poskytnuté zálohy na DHM	0	1 652	-86	0	1 566
Nedokončený DHM	4 939	14 543	-15 623	0	3 859
Celkem 2016	504 679	31 820	-17 640	0	518 859
Celkem 2015	487 191	61 523	-44 035	0	504 679

Opravné položky a oprávky

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Pozemky	0	0	0	0	0	0	0	2 836
Stavby	65 480	1 044	0	-192	0	66 332	0	70 461
Hmotné movité věci a jejich soubory	284 276	10 922	18	-1 739	0	293 477	0	80 328
Poskytnuté zálohy na DHM	0	0	0	0	0	0	0	1 566
Nedokončený DHM	0	0	0	0	0	0	0	3 859
Celkem 2016	349 756	11 966	18	-1 931	0	359 809	0	159 050
Celkem 2015	342 621	12 677	119	-5 661	0	349 756	0	154 923

Pozn. V rozvaze jsou oprávky vyjádřeny se záporným znaménkem

Přehled nejdůležitějších přírůstků a úbytků dlouhodobého majetku v roce 2016

<i>Typ dlouhodobého majetku</i>	<i>Přírůstky (poř. cena)</i>	<i>Úbytky (poř. cena)</i>	<i>Úbytky (zůst. cena)</i>
Stavby	1 153	192	0
Hmotné movité věci	14 472	1 739	18
Software	415	0	0
Celkem	16 040	1 931	18

Přírůstky – zařazení, technická zhodnocení
 Úbytky – vyřazení

Zařazení dlouhodobého majetku v r. 2016

<i>TM</i>	<i>Název majetku</i>	<i>UP tis. CZK</i>	<i>UP Typ pohybu</i>
HM1	OBROBNA, NÁSTROJÁRNA, ÚDRŽBA	998	Technické zhodnocení
HM1	HLAVNÍ VÝROBNÍ BUDOVA-4.podlaž.	112	Technické zhodnocení
HM1	Ostatní	43	Počáteční stav
<i>HM1</i>	<i>Celkem</i>	<i>1 153</i>	
HM3	Plošina patrová zabíhací	626	Počáteční stav
HM3	Rozvaděč kompenzační	167	Počáteční stav
HM3	Ostatní	133	Počáteční stav
<i>HM3</i>	<i>Celkem</i>	<i>926</i>	
HM4	Stroj obšívací oboustranný LINK	3 248	Počáteční stav
HM4	JUS na narážení hřídelí	1 012	Počáteční stav
HM4	JUS na obrábění rotorů (BUSCH/WISTRO)	955	Technické zhodnocení
HM4	Stroj stříhací SCHLEUNIGER	692	Počáteční stav
HM4	JUS na potisk rotorů (BUSCH/WISTRO)	396	Technické zhodnocení
HM4	Zařízení pro zapékání statorů	267	Počáteční stav
HM4	Zařízení odmašťovací ECOCLEAN 81C	239	Technické zhodnocení
HM4	Ostatní	331	Počáteční stav
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>7 140</i>	
HM5	Kopírka DEVELOP + 258	110	Počáteční stav
HM5	Ostatní výpočetní technika	250	Počáteční stav
HM5	Ostatní	163	Počáteční stav
<i>HM5</i>	<i>Celkem</i>	<i>523</i>	
HM6	Dráhy pojezdové montážních stolů	158	Počáteční stav
HM6	Vozík vysokozdvizný EUROlift ES12WA	138	Počáteční stav
HM6	Ostatní	94	Počáteční stav
<i>HM6</i>	<i>Celkem</i>	<i>390</i>	
<i>SPI</i>	<i>Speciální nářadí ve výdejních</i>	<i>5 493</i>	<i>Počáteční stav</i>
DHM	Celkem	15 625	
NM1	Software HELIOS ORANGE	209	Technické zhodnocení
NM1	ESET Endpoint Antivirus	137	Technické zhodnocení
NM1	Ostatní	69	Počáteční stav
DNM	Celkem	415	
Celkem		16 040	

Pozn.:

Technické zhodnocení budov – rekonstrukce osvětlení (OBROBNA), úprava elektroinstalace pro odsávání (HLAVNÍ VÝR. BUDOVA)

Technické zhodnocení strojů – modernizace stávajícího strojního vybavení

Technická zhodnocení softwaru – uprady informačního systému HELIOS ORANGE a prodloužení licence u antivirového programu

Vyřazení dlouhodobého majetku v r. 2016

<i>Třída</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Poř. hodnota v tis. CZK</i>	<i>Zůstat. hod. v tis. CZK</i>
HM2	PLOCHA ZPEVNĚNÁ U EMULG.ST.	192	0
<i>HM2</i>	<i>Celkem</i>	<i>192</i>	<i>0</i>
HM3	Baterie kondenzátorová	33	0
<i>HM3</i>	<i>Celkem</i>	<i>33</i>	<i>0</i>
HM4	Poloautomat svazkovací BOLIS	359	0
<i>HM4</i>	<i>Celkem</i>	<i>359</i>	<i>0</i>
HM5	Výpočetní technika	999	0
<i>HM5</i>	<i>Celkem</i>	<i>999</i>	<i>0</i>
HM6	Vozíky, kontejnery	93	0
<i>HM6</i>	<i>Celkem</i>	<i>93</i>	<i>0</i>
HM	Celkem	1 676	0
SPI	Speciální nářadí ve výdejnách	255	18
DHM	Celkem	1 931	18

Souhrnný popis nemovitostí vlastněných společností k 31. 12. 2016

<i>Oblast</i>	<i>Stavby v poř. hodnotě v tis. CZK</i>	<i>pozemky výměra tis. m²</i>	<i>pozemky ocenění tis. CZK</i>
Náchod	136 793	36	2 836
z toho: Budovy	126 913		
<i>Obrobna, Nástrojárna, Údržba</i>	<i>32 488</i>		
<i>Hlavní výrobní budova - 4.podlaž.</i>	<i>32 358</i>		
<i>Budova Lisovny "Ostrov"</i>	<i>25 477</i>		
<i>Výrobní budova "Ostrov"</i>	<i>11 015</i>		
<i>Hala – sklad železa</i>	<i>8 185</i>		
<i>Garáže a příslušenství</i>	<i>5 272</i>		
<i>Administrativní budova</i>	<i>4 690</i>		
<i>Výpočetní středisko</i>	<i>3 995</i>		
<i>Ostatní budovy</i>	<i>3 433</i>		
Ostatní stavby	9 880		

Soupis nejvýznamnějších strojů a zařízení k 31. 12. 2016

<i>Třída</i>	<i>Název</i>	<i>Poř. hodnota v tis. CZK</i>	<i>Umístění</i>	<i>Datum zařazení</i>	<i>Životnost</i>
HM3	Plošina patrová zabíhací	626	Náchod	2/2016	14 let
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	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	Zařízení odmašťovací	3 483	Náchod	3/2008	17 let
HM4	Centrum obráběcí vertikální MCFV 1060	3 421	Náchod	5/2007	18 let
HM4	Stroj obšívací oboustranný LINK	3 248	Náchod	10/2016	12,5 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	3 193	Náchod	5/2005	20 let
HM4	Řezačka drátová SODICK	3 142	Náchod	7/2015	15 let
HM4	Stroj obšívací oboustranný LINK	3 122	Náchod	8/2013	17 let

<i>Třída</i>	<i>Název</i>	<i>Poř. hodnota v tis. CZK</i>	<i>Umístění</i>	<i>Datum zařazení</i>	<i>Životnost</i>
HM4	Hloubicí stroj SODICK	3 065	Náchod	10/2004	19 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	2 955	Náchod	5/2015	15 let
HM4	Soustruh CNC – MAZAK QTN 200	2 870	Náchod	5/2004	21 let
HM4	Navíječka STATOMAT A2	2 593	Náchod	12/2011	14 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	25 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 vysokozdvizný 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	13 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. 2016, resp. k 31. 12. 2015 žádné položky z titulu finančního pronájmu.

c) Dlouhodobý finanční majetek

<i>Položka</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2014</i>	<i>Přírůstky</i>	<i>Úbytky</i>	<i>Přecenění</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2015</i>	<i>Přírůstky</i>	<i>Úbytky</i>	<i>Přecenění</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2016</i>
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	6 400	0	0	0	6 400	0	0	0	6 400
Opravná položka k ostatním dl.cenným papírům a podílům	-6 400	0	0	0	-6 400	0	0	0	-6 400
Celkem	0	0	0	0	0	0	0	0	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. 2016			Stav k 31. 12. 2015		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Materiál	35 638	-1 123	34 515	33 668	-847	32 821
Nedokončená výroba	75 354	-225	75 129	71 075	-332	70 743
Výrobky	16 435	-864	15 571	11 840	-1 387	10 453
Zboží	242	0	242	299	0	299
Zálohy na zásoby	8	0	8	261	0	261
Celkem	127 677	-2 212	125 465	117 143	-2 566	114 577

K 31. 12. 2016 byly zásoby společnosti v hodnotě 52 907 tis. CZK (k 31. 12. 2015 46 609 tis. CZK) zatíženy zástavním právem ke krytí kontokorentního úvěru ČSOB.

b) Dlouhodobé pohledávky

Položka	Stav k 31. 12. 2016			Stav k 31. 12. 2015		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Dlouhodobé poskytnuté zálohy	126	0	126	126	0	126
Celkem	126	0	126	126	0	126

Jedná se o poskytnuté zálohy na poštovné a kartu CCS.

c) Krátkodobé pohledávky

Položka	Stav k 31. 12. 2016			Stav k 31. 12. 2015		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Pohledávky z obchodních vztahů	37 394	-9 777	27 617	37 641	-9 845	27 796
Pohledávky – ostatní	2 528	0	2 528	2 743	0	2 743
Celkem	39 922	-9 777	30 145	40 384	-9 845	30 539

Pohledávky z obchodních vztahů

Položka	Stav k 31. 12. 2016			Stav k 31. 12. 2015		
	Brutto	Korekce	Netto	Brutto	Korekce	Netto
Pohledávky z obchodních vztahů celkem	37 394	-9 777	27 617	37 641	-9 845	27 796
Pohledávky ve lhůtě splatnosti	18 132	0	18 132	15 668	0	15 668
Pohledávky po lhůtě splatnosti	19 262	-9 777	9 485	21 973	-9 845	12 128
z toho: do 30 dnů po spl.	8 281	0	8 281	9 404	0	9 404
31 až 60 dnů po spl.	1 261	-57	1 204	1 594	0	1 594
61 až 90 dnů po spl.	215	-215	0	1 073	0	1 073
91 až 180 dnů po spl.	0	0	0	341	-284	57
nad 180 dnů po spl.	9 505	-9 505	0	9 561	-9 561	0
z toho: po lhůtě splatnosti delší než 5 let	9 480	0	9 480	9 547	-9 547	0
Pohledávky k podnikům ve skupině	-	-	-	-	-	-

K 31. 12. 2016 byly pohledávky z obchodních vztahů v brutto hodnotě 15 570 tis. CZK (k 31. 12. 2015 16 295 tis. CZK) zatíženy zástavním právem ke krytí kontokorentního úvěru ČSOB.

K 31. 12. 2016 byly pohledávky z obchodních vztahů v brutto hodnotě 8 934 tis. CZK (k 31. 12. 2015 nebyly evidovány) zatíženy zástavním právem ke krytí revolvingového úvěru KB.

K 31. 12. 2015 byly pohledávky z obchodních vztahů v brutto hodnotě 8 756 tis. CZK zatíženy zástavním právem ke krytí kontokorentního úvěru UNICREDIT BANK (k 31. 12. 2016 již nebyla úvěrová angažovanost u UNICREDIT BANK).

Pohledávky - ostatní

	<i>Stav k 31. 12. 2016</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015</i>
Stát – daňové pohledávky	2 057	1 521
Krátkodobé poskytnuté zálohy	428	647
Dohadné účty aktivní	0	555
Jiné pohledávky	43	20
Celkem	2 528	2 743

Stát – daňové pohledávky

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Daň z přidané hodnoty	2 056	1 520
Ostatní daně	1	1
Celkem	2 057	1 521

Daň z přidané hodnoty

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Nadměrný odpočet listopad	923	1 029
Nadměrný odpočet prosinec	1 133	491
Celkem	2 056	1 520

Nadměrný odpočet za listopad 2016 (resp. 2015) – daňové přiznání podáno v prosinci 2016 (resp. 2015), uhrazeno v lednu 2017 (resp. 2016)

Nadměrný odpočet za prosinec 2016 (resp. 2015) – daňové přiznání podáno v lednu 2017 (resp. 2016), uhrazeno v únoru 2017 (resp. 2016).

Krátkodobé poskytnuté zálohy

<i>Poskytnuté k fakturám</i>	<i>zálohy</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Faktury v CZK		415	482
Faktury v EUR		13	165
Celkem		428	647

Dohadné účty aktivní

	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Dohadné účty aktivní		
Předpis náhrad od pojišťoven	0	551
Ostatní	0	4
Celkem	0	555

Jiné pohledávky

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Stálé zálohy zam - cům	0	20
Neuplatněné DPH z opr. daň. dokladů	43	0
Celkem	43	20

d) Peněžní prostředky

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Peníze a ceniny v pokladně	480	265
Bankovní účty	17 979	2088
Celkem	18 459	2 353

Peníze a ceniny v pokladně – rozdělení podle měn

<i>Měna</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
CZK	236	153
EUR	228	100
UAH	1	1
PLN	0	1
USD	15	10
Celkem	480	265

Bankovní účty – rozdělení podle měn

<i>Měna</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
CZK	7 309	1 527
EUR	10 387	395
USD	283	166
Celkem	17 979	2 088

3. Časové rozlišení

Náklady příštích období

	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Provize	361	349
Předplatné, školení	742	256
Nájem lahví na plyn	54	124
Certifikace ISO 9001	46	73
Celkem	1 203	802

Příjmy příštích období

	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Neuplatněná DPH	484	364
Přefakturace nákladů z r. 2016	618	0
Celkem	1 102	364

Neuplatněná DPH v roce 2016 (resp. 2015) - z dokladů, jejichž DUZP je prosinec 2016 (resp. 2015), ale byly doručeny a nárokovány až v lednu 2017 (resp. 2016).

Přefakturace nákladů z r. 2016 – faktury vystavena v r. 2017, zejména pronájem skladu, náklady na klimatizační jednotku.

4. *Ostatní údaje o aktivech společnosti*

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

<i>Druh majetku</i>	<i>Rok 2016</i>	<i>Rok 2015</i>	<i>Opotřebení v %</i>
Materiál přijatý ke zpracování	8 556	9 178	
Nářadí ve vlastnictví zákazníka	54 661	53 148	
Přístroje a měřidla	3 459	3 456	60
Inventář	18 384	17 426	65
Nářadí ve výdejních	53 209	50 949	70
Obaly v používání a.s.	1 316	1 327	55
Celkem	139 585	135 484	

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:*

<i>In. číslo</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Zástav. instituce</i>	<i>Hodnota zástavy v tis. CZK</i>	<i>Hodnota v účetnictví k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>
2110001	Obrobná, nástrojárna, údržba	ČSOB	14 179	32 488
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	32 358
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	31 617
Celkem			108 988	146 675

Pozn. V prosinci roku 2016 skončila naše úvěrová angažovanost u UniCredit Bank. Právní účinek zániku zástavního práva u majetku zastaveného u UNICREDITBANK nastal dne 4. ledna 2017, kdy byly uvedené položky odúčtovány z příslušných účtů.

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. 2016 374 mil. CZK.

5. Vlastní kapitál

<i>Vlastní kapitál</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>	<i>Změna</i>
Základní kapitál	146 772	146 772	0
Ážio a kapitálové fondy	173	173	0
z toho: Ostatní kapitálové fondy	173	173	0
Fondy ze zisku	13 971	12 067	1 904
Výsledek hospodaření minulých let	1 189	1 189	0
Výsledek hospodaření běžného účetního období	1 453	1 904	-451
Celkem	163 558	162 105	1 453

Struktura základního kapitálu

Základní kapitál společnosti se skládá z 146 772 ks akcií znějících na majitele plně upsaných a splacených s nominální hodnotou 146 772 tis. CZK.

Ostatní kapitálové fondy

Ostatní kapitálové fondy v hodnotě 173 tis. CZK jsou tvořeny změnou cen pozemků zastavěné plochy a opravami výměr pozemků, resp. cen pozemků.

Fondy ze zisku

	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>	<i>Změna</i>
Rezervní fond	3 728	3 537	191
Investiční fond	10 243	8 530	1 713
Celkem	13 971	12 067	1 904

Pozn. Rezervní a investiční fond je vykazován v rozvaze v rámci Fondů ze zisku.

Rozdělení hospodářského výsledku běžného účetního období za rok 2015 (resp. 2014)

<i>Rozdělení hospodářského výsledku valnou hromadou</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2014 v tis. CZK</i>
Hospodářský výsledek běžného účetního období	1 904	3 655
Příděl do rezervního fondu	191	366
Příděl do investičního fondu	1 713	3 289

Návrh na rozdělení hospodářského výsledku za rok 2016 ve výši + 1 453 067,14 CZK

Dle stanov společnosti se navrhuje následující rozdělení hospodářského výsledku:

- příděl do rezervního fondu ve výši 146 000,00 CZK (min. 10 % z hospodářského výsledku běžného účetního období)
- příděl do investičního fondu ve výši 1 307 067,14 CZK

6. Cizí zdroje

a) Rezervy

	<i>Zůstatek k 31. 12. 2014</i>	<i>Netto změna v roce 2015</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2015</i>	<i>Netto změna v roce 2016</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2016</i>
Podle zvláštních právních předpisů	1 450	1 450	2 900	-2 900	0
Ostatní	3 454	841	4 295	1 520	5 815
Celkem	4 904	2 291	7 195	-1 380	5 815

Rezervy podle zvláštních právních předpisů – na opravy dlouhodobého hmotného majetku

Ostatní rezervy

<i>Rezervy</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2014</i>	<i>Netto změna v roce 2015</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2015</i>	<i>Netto změna v roce 2016</i>	<i>Zůstatek k 31. 12. 2016</i>
Rezerva na dovolenou	2 903	-1 255	1 648	-1 020	628
Provize	387	-38	349	12	361
Rezerva na prémie a příslušné sociální a zdravotní pojištění	164	2 134	2 298	2 528	4 826
Celkem	3 454	841	4 295	1 520	5 815

Pozn. Rezerva na nevyčerpanou dovolenou je vytvářena z důvodu významného podílu nevyčerpaných dnů dovolené, na které vznikl zaměstnancům nárok v r. 2016 (resp. 2015). 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 2016 (resp. 2015) vyčerpány.

Rezerva na soc. a zdr. pojištění k nevyplaceným mzdám byla vytvořena z důvodu rozhodnutí o přesunutí výplatního termínu uvedených mezd do roku 2017. Jedná se o prémie, které jsou vázány na stanovené úkoly, jež se týkaly roku 2016, kam nákladově patří (analogicky stejný princip v roce 2015).

b) Dlouhodobé závazky

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Závazky k úvěrovým institucím	61 222	43 618
Závazky z obchodních vztahů	833	0
Odložená daň	8 077	8 170
Celkem	70 132	51 788

Závazky k úvěrovým institucím – podrobně popsány v bodě d) Závazky k úvěrovým institucím

Závazky z obchodních vztahů – jsou zde obsaženy položky se splatností delší než 1 rok od rozvahového dne

Odložená daň

<i>Položka</i>	<i>K 31. 12. 2016 v tis. Kč</i>	<i>K 31. 12. 2015 v tis. Kč</i>
Opravná pol. k mat. pro odloženou daň	1 123	847
Opravná pol. k NV pro odloženou daň	225	332
Opravná pol. k HV pro odloženou daň	864	1 387
Opravná pol. ke zboží pro odloženou daň	0	0

<i>Položka</i>	<i>K 31. 12. 2016 v tis. Kč</i>	<i>K 31. 12. 2015 v tis. Kč</i>
Rezerva na provizi	361	349
Rezerva na nevypl. mzdy a příslušné pojištění	5 454	3 946
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DNM	-1 359	-1 185
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DHM - ZP	-49 177	-48 675
Rozdíl mezi ZC daň. a účet. u DHM-výdej.	0	0
Základ odložené daně	-42 509	-42 999
Sazba daně v procentech	19	19
Odložená daň	-8 077	-8 170

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

c) Krátkodobé závazky

<i>Krátkodobé závazky</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Závazky k úvěrovým institucím	39 234	39 186
Krátkodobé přijaté zálohy	58	169
Závazky z obchodních vztahů	35 814	19 875
Ostatní	19 057	22 897
Celkem	94 163	82 127

Závazky k úvěrovým institucím – podrobně popsány v bodě d) Závazky k úvěrovým institucím

Krátkodobé přijaté zálohy

<i>Přijaté zálohy k fakturám</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Faktury v CZK	41	9
Faktury v EUR	17	160
Celkem	58	169

Závazky z obchodních vztahů

<i>Závazky z obchodních vztahů</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Závazky z obchodních vztahů celkem	35 814	19 875
Závazky ve lhůtě splatnosti	20 025	14 453
Závazky po lhůtě splatnosti	15 789	5 422
z toho: do 30 dnů po spl.	13 611	5 149
31 – 60 dnů po spl.	1 858	252
61 – 90 dnů po spl.	320	0
91 – 180 dnů po spl.	0	-8
nad 180 dnů po spl.	0	29
Závazky po lhůtě splatnosti delší než 5 let	-	-
Závazky k podnikům ve skupině	-	-

Ostatní závazky

<i>Ostatní závazky</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Závazky k zaměstnancům	11 426	12 381
Závazky ze soc. zab. a zdr. poj.	6 280	7 131
Daňové závazky a dotace	1 218	1 457
Dohadné účty pasivní	12	1 792
Jiné	121	136
Celkem	19 057	22 897

Závazky k zaměstnancům – jedná se o závazky z titulu nevyplacených mezd. Veškeré závazky vůči zaměstnancům jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny počátkem roku 2017 (resp. 2016) rovněž ve lhůtě splatnosti.

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

<i>Závazky ze soc. zabezpečení a zdr. poj.</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Zdravotní pojištění	1 951	2 158
Sociální zabezpečení	4 329	4 973
Celkem	6 280	7 131

Veškeré závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění jsou k rozvahovému dni ve lhůtě splatnosti, byly uhrazeny v lednu roku 2017 (resp. 2016) rovněž ve lhůtě splatnosti.

Daňové závazky a dotace

<i>Stát – daňové závazky a dotace</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Daň z příjmu PO	21	22
Daň z příjmu FO – zaměstnanci	1 150	1 424
DPH z nevyořádaných záloh	47	7
Ostatní	0	4
Celkem	1 218	1 457

Závazek z titulu daně z příjmu FO za prosinec 2016 (resp. 2015) byl uhrazen v lednu roku 2017 (resp. 2016) ve lhůtě splatnosti, závazek z titulu daně z příjmu PO za rok 2016 (resp. 2015) bude (byl) uhrazen ve lhůtě podání daňového přiznání (červen následujícího roku). Ostatní daňové závazky vykázané k 31. 12. 2016 (resp. k 31. 12. 2015) byly splaceny rovněž ve lhůtách splatnosti.

Dohadné účty pasivní

	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Dohadné účty pasivní		
Nevyfakturované dodávky	3	33
Ostatní	9	1 759
Celkem	12	1 792

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

Jiné závazky

Jiné závazky	Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK	Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK
Exekuce z mezd, aj.	121	136
Celkem	121	136

d) Závazky k úvěrovým institucím

Dlouhodobé – v rozvaze jsou součástí dlouhodobých závazků, řádek C.I.2 v pasivech

Krátkodobé – v rozvaze jsou součástí krátkodobých závazků, řádek C.II.2 v pasivech

Rok 2016

Druh úvěru	Celkem k 31. 12. 2016 v tis. CZK	Krátkodobý závazek v tis. CZK	Dlouhodobý závazek v tis. CZK	Splatnost
Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK	35 005	35 005	0	Neurčitá
Úvěr KB na investice v EUR (330 tis. EUR)	8 004	1 814	6 190	20.5.2021
Úvěr KB na investice v EUR (365 tis. EUR)	7 447	2 415	5 032	20.1.2020
Úvěr KB dlouhodobý revolvingový v CZK	50 000	0	50 000	15.11.2018
Celkem	100 456	39 234	61 222	

Pozn. Zůstatek úvěru KB na investice (úvěrový limit 330 tis. EUR) činí 296,2 tis. EUR, zůstatek úvěru KB na investice (úvěrový limit 365 tis. EUR) činí 275,6 tis. EUR.

Úvěry KB na investice v EUR (330 tis. EUR) a KB na investice v EUR (365 tis. EUR) jsou sjednány jako dlouhodobé úvěry. Podle zásad sestavování účetních výkazů je však část splatná max. 1 rok klasifikována jako krátkodobý úvěr. Část splatná nad 1 rok od rozvahového dne je pak součástí dlouhodobých úvěrů

Rok 2015

Druh úvěru	Celkem k 31. 12. 2015 v tis. CZK	Krátkodobý závazek v tis. CZK	Dlouhodobý závazek v tis. CZK	Splatnost
Úvěr ČSOB - kontokorentní účet v CZK	33 613	33 613	0	Neurčitá
Úvěr KB na investice v EUR (330 tis. EUR)	4 202	907	3 295	20.5.2021
Úvěr KB na investice v EUR (365 tis. EUR)	9 864	2 416	7 448	20.1.2020
Úvěr UNICR - kontokorentní účet v CZK	30 523	0	30 523	29.12.2017
Úvěr UNICR - kontokorentní účet v EUR	124	0	124	29.12.2017
Úvěr UNICR – EKO-ENERGIE v CZK	4 478	2 250	2 228	29.12.2017
Celkem	82 804	39 186	43 618	

Pozn. Zůstatek úvěru KB na investice (úvěrový limit 330 tis. EUR) činí 155,5 tis. EUR, zůstatek úvěru KB na investice (úvěrový limit 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 max. 1 rok 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. 2016 0,82 % (výpočet O/N PRIBOR + 0,70 %), úroková sazba k 31. 12. 2015 0,83 % (výpočet O/N PRIBOR + 0,70 %)

- Úvěr KB na investice v EUR (330 tis. CZK je jištěn blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2016 1,032 % (výpočet 1M EURIBOR + 1,40 %), úroková sazba k 31. 12. 2015 1,195 % (výpočet 1M EURIBOR + 1,40%).
- Úvěr KB na investice v EUR (365 tis. CZK) je jištěn blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2016 1,032 % (výpočet 1M EURIBOR + 1,40 %), úroková sazba k 31. 12. 2015 1,195 % (výpočet 1M EURIBOR + 1,40%).
- Úvěr KB dlouhodobý revolvingový v CZK je jištěn blankosměnkou, vybranými pohledávkami z obchodního styku a nemovitostmi. Úroková sazba k 31. 12. 2016 0,57 % (výpočet O/N PRIBOR + 0,45 %). Úvěr byl sjednán v prosinci 2016.
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v CZK byl jištěn zástavní smlouvou na nemovitosti, smlouvou o zajišťovacím postoupení pohledávek a blankosměnkou. Úroková sazba k 31. 12. 2015 0,95 % (výpočet 1M PRIBOR + 0,75. Tento úvěr byl v průběhu roku 2016 splacen.
- Úvěr UniCredit Bank – kontokorentní účet v EUR byl jištěn 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 byl v průběhu roku 2016 splacen.
- Úvěr UniCredit Bank na EKO – ENERGII byl jištěn zástavní smlouvou na nemovitosti. Úroková sazba k 31. 12. 2015 2,10 % (výpočet 1M PRIBOR + 1,90 %). Úvěr byl v průběhu roku 2016 splacen.

Náklady na úroky vztahující se k závazkům k úvěrovým institucím za rok 2016 činily 1 039 tis. CZK (v roce 2015 983 tis. CZK).

Celkový podíl cizích zdrojů na celkových zdrojích společnosti činil k 31. 12. 2016 50,45 % k 31. 12. 2015 46,25 %. Další závazky evidované mimo účetnictví nebyly zjištěny.

7. Časová rozlišení pasiv

Výdaje příštích období

<i>Položka</i>	<i>Stav k 31. 12. 2016 v tis. CZK</i>	<i>Stav k 31. 12. 2015 v tis. CZK</i>
Nájem ebm (fa v r. 2017, resp. v r. 2016)	2 362	890
Tepelná energie (fa v r. 2017, resp. v r. 2016)	748	580
Snížení tržeb fa CRANE (fa v r. 2017, resp. v r. 2016)	0	236
Materiál (fa v r. 2017, resp. v r. 2016)	286	0
Ostatní	103	214
Celkem	3 499	1 920

8. Provozní výnosy

<i>Druh výnosu</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	475 752	444 675
Tržby za prodej zboží	858	833
Ostatní provozní výnosy	7 630	11 085
z toho: Tržby z prodaného dlouh. majetku	0	296
Tržby z prodaného materiálu	5 252	5 540
Jiné provozní výnosy	2 378	5 249
Celkem	484 240	456 593

Tržby z prodaného materiálu – nepotřebný materiál, obaly, šrot

Ostatní provozní výnosy

<i>Jiné provozní výnosy</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Dotace na náklady výzkumu a vývoje, školení	1 665	3 666
Výnosy z postoupených závazků	41	321
Náhrady od pojišťoven	13	1 054
Odpis promlčených závazků	102	0
Přefakturace a jiné	557	208
Celkem	2 378	5 249

9. Provozní náklady

<i>Druh nákladů</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Náklady vynaložené na prodané zboží	431	339
Spotřeba materiálu	158 326	154 841
Spotřeba energie	14 039	14 487
Služby	65 622	48 325
Změna stavu zásob vlastní činnosti	-9 898	-8 278
Aktivace	-13 241	-12 364
Osobní náklady	244 941	228 122
Úpravy hodnot v provozní oblasti	11 808	12 158
Ostatní provozní náklady	7 782	13 984
Celkem provozní náklady	479 810	451 614

Služby

<i>Služby</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Přepravné našich výrobků	11 257	10 028
Nájemné	19 133	9 632
Opravy a udržování	4 797	2 862
Náklady na odbyt	8 089	9 358
Zpracování materiálu	13 333	7 669
Ostatní nemat. služby	9 013	8 776
Celkem	65 622	48 325

Osobní náklady

<i>Osobní náklady</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Mzdové náklady	178 631	165 923
Náklady na soc. zabez., zdr. poj. a ostatní	66 310	62 199
<i>z toho:</i>		
Zdravotní a soc. pojištění	60 868	55 515
Zákonné sociální náklady	5 215	5 763
Ostatní sociální náklady	227	921
Celkem	244 941	228 122

Úpravy hodnot v provozní oblasti

<i>Položka</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Úpravy hodnot dl. hmotný majetek trvalé	11 983	12 678
z toho: speciální nářadí	3 560	2 948
ostatní majetek	8 423	9 730
Úpravy hodnot dl. nehmotný majetek	248	242
Úpravy hodnot zásob	-355	-708
Úpravy hodnot pohledávek	-68	-54
Celkem	11 808	12 158

Ostatní provozní náklady

<i>Ostatní provozní náklady</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Zúst. cena prodaného dl. majetku	0	119
Zúst. cena prodaného materiálu	4 633	5 338
Daně a poplatky	310	340
Rezervy	-1 380	2 291
Jiné náklady	4 219	5 896
<i>z toho:</i>		
Dary	54	200
Náhrady škod při úrazech	74	224
Vyřazení nepotř. zásob	960	2 365
Pojištění majetku a odpovědnosti	2 621	2 516
Odpis nedobytných pohledávek	117	7
Postoupení závazků	41	321
Jiné	352	263
Celkem	7 782	13 984

10. Finanční výnosy

<i>Finanční výnosy</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Výnosové úroky	0	1
Ostatní finanční výnosy	351	1 606
Celkem	351	1 607

Ostatní finanční výnosy

<i>Ostatní finanční výnosy</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Kurz. zisky z faktur a přepočtu majetku a závazků	332	1 418
Kurz. zisky z měnových obchodů	19	188
Celkem	351	1 606

11. Finanční náklady

<i>Finanční náklady</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Nákladové úroky	1 039	983
Ostatní finanční náklady	2 361	3 551
Celkem	3 400	4 534

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

Ostatní finanční náklady

<i>Ostatní finanční náklady</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Kurz. ztráty z faktur a přepočtu majetku a závazků	473	1 399
Kurz. ztráty z měnových obchodů	672	1 160
Bank. poplatky, skonta	1 216	992
Celkem	2 361	3 551

12. Daň z příjmu

<i>Daň z příjmu</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Daň z příjmu splatná	21	24
Odložená daň z příjmu	-93	124
Celkem	-72	148

13. Celkové výdaje na výzkum a vývoj

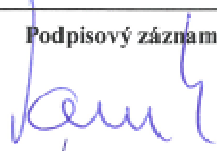

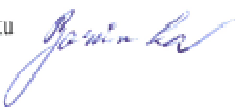
<i>Výdaje na výzkum a vývoj</i>	<i>Rok 2016 v tis. CZK</i>	<i>Rok 2015 v tis. CZK</i>
Neinvestiční výdaje	3 578	8 247
Pořízení dlouhodobého majetku na výzkum a vývoj	217	214
Čerpání dotace na výzkum a vývoj	-1 447	-450
Celkové výdaje	2 348	7 711

14. Události po rozvahovém dni

Po rozvahovém dni došlo k následujícím událostem:

Na počátku roku 2017 byly uzavřeny forwardové zajišťovací obchody. Podrobněji v čl. II, písm. R.

Datum sestavení účetní závěrky: 5. 5. 2017

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