

Október, 2017

VAILLANT GROUP

VÝROČNÁ SPRÁVA 2016

Vaillant Industrial Slovakia s.r.o.



OBSAH



Stručne o firme	3
Budúci vývoj firmy	7
Prehľad investícií	8
Organizačná štruktúra	9
Orgány spoločnosti	10
Vývoj vybraných ukazovateľov	11
Obchodné aktivity, výroba	12
Zamestnanci	15
Súvaha	17
Výkaz ziskov a strát	19
Návrh na rozdelenie zisku	21
Vplyv spoločnosti na životné prostredie	21
Osobité udalosti, riziká a neistoty	22

Stručne o firme

Vaillant Industrial Slovakia je spoločnosť s ručením obmedzeným, ktorá bola založená podľa ustanovení zákona č. 513/1991, na základe zakladateľskej listiny zapísanej formou notárskeho zápisu dňa 14.5.2004. Spoločnosť vznikla dňa 6.8.2004 zápisom do obchodného registra. Zakladateľom spoločnosti je nemecká firma Vaillant GmbH, ktorá je 100 percentným vlastníkom. Firma Vaillant Industrial Slovakia je súčasťou nadnárodného koncernu Vaillant Group, ktorý na svetový trh dodáva najnovšiu vykurovaciu a klimatizačnú techniku. Spoločnosť nemá žiadnu organizačnú zložku v zahraničí.

Fabrika Vaillant Industrial Slovakia v Trenčianskych Stankovciach nefinalizuje kotly žiadnej z koncernových značiek. Vznikla, aby sa stala strategickou prevádzkou na výrobu modulov. Dnes sa do všetkých kondenzačných kotlov každej zo značiek Vaillant Group montujú spaľovacie moduly a hydraulika z tohto závodu. Ročne sa v tejto fabrike vyrábí okolo 2,5 milióna modulov. Pozíciu strategického výrobného centra dáva závodu pri Trenčíne systém výroby, ktorý kotly vyrába skladaním základných modulov na troch technologických úrovniach, ktoré sú zároveň produktové platformy. Základné skupiny modulov pre každú platformu sú hydraulika, horáky, konzoly na upevnenie kotlov na stenu a rúrky. Výroba spaľovacích a hydraulických modulov, spájajúcich armatúry a príslušenstvo priniesla spolu s investíciami za vyše 13 miliónov eur do Trenčianskych Stankoviec viac ako šesťsto pracovných miest. Prácu na výrobných linkách overujú kvalitári testovaním, pri spaľovacích moduloch sa kontroluje sto percent produkcie.

Finálna výroba kotlov, ako aj výroba modulov je pod vplyvom odbytu na trhoch pomerne sezónna záležitosť. Rozloženie sezónneho náporu v roku a s tým súvisiace zladenie potrieb fabriky a predajnej sezóny pomáha v trenčianskej fabrike Vaillant obdoba konta pracovného času.

Po krízových rokoch vplyv globálnej ekonomickej krízy začal pomaly ustupovať a pozitívny vývoj externého prostredia pozitívne ovplyvnil hospodárske výsledky odvetvia čo sa napokon prejavilo aj v samotnom závode Vaillant Industrial Slovakia. Podobne ako v predchádzajúcich rokoch, aj v roku 2016 zostal export hlavným pilierom ziskovosti spoločnosti.

Trh s vykurovacou technikou sa v minulých rokoch menil razantným tempom. Nové technológie, zameranie sa na systémy s viacerými komponentmi, implementácia obnoviteľných zdrojov energie, ale aj rastúci vplyv politických a rámcových podmienok sú faktory, ktoré podstatne ovplyvňujú obchodné činnosti skupiny Vaillant Group a tým aj výrobného závodu Vaillant Industrial Slovakia. Preto je dôležité dlhodobé smerovanie

spoločností na trhové potreby a podmienky aby v pravý čas ponúkali správne produkty a služby. Spoločnosť Vaillant Industrial Slovakia nemá žiadne náklady na výskum a vývoj.

V rámci modernizácie a zavádzania nových produktov do výroby spoločnosť v roku 2015 investovala do piatich nových výrobných liniek, v ktorých je okrem iných inovácií implementovaný aj inteligentný elektronický systém riadenia výrobného procesu AMS (Assembly Management System) a v roku 2016 spoločnosť investovala do ich aktualizácie na systém AMS+ na linkách EcoVit FSBC, EvoTec, P2 SD, R-DIN (Optiblock), FSCU Multizone, Hydraulic Tower. Tento systém umožňuje efektívnu kontrolu výrobného procesu a pomocou elektronickej navigácie napomáha zamestnancom ku správnej montáži podľa pracovného postupu. Takisto umožňuje na základe databázy spätnú sledovateľnosť technických parametrov a komponentov. Značné prostriedky spoločnosť investovala aj do optimalizácie interného logistického procesu, ktorý vyplýva z VPS (Vaillant Group Production System) a jeho základných princípov.

Aktuálnym a dlhodobým trendom vo vývoji kotlov je neustále zvyšovanie ich účinnosti. Preto sa napríklad v hydraulických moduloch stále viac využívajú najnovšie technológie vysokoúčinných čerpadiel, ktoré sa majú stať základnou súčasťou všetkých aplikácií vykurovacích systémov. Okrem vysokej účinnosti sa vyznačujú aj plynulou reguláciou prítoku. Postupne sa zavádzajú podobné vysokoúčinné technológie do všetkých modulov, a tým aj všetkých výrobkov skupiny Vaillant. Od septembra 2015 navyše prišla do platnosti nová smernica Európskej únie, ktorá umožňuje uviesť na trh, okrem niekoľkých výnimiek, len kondenzačné kotly s vysokoúčinnými čerpadlami.

Vývoj firmy VAILLANT INDUSTRIAL SLOVAKIA s.r.o. :

- ✓ 2004
 - založenie firmy
 - výstavba novej haly v obci Trenčianske Stankovce



- ✓ 2005
 - začatie výroby (Aquablocky a Jigy)

✓ 2006

- rozširovanie závodu a výrobných kapacít - spustenie montáže hydroblokov



- zmena oficiálneho sídla spoločnosti na adresu Jurkovičova 45, Skalica, výrobná prevádzka spolu s administratívnou časťou je umiestnená v obci Trenčianske Stankovce
- implementácia mzdového softwaru HUMAN spolu so synchronizovaným dochádzkovým systémom ELAS
- implementácia konsignačného procesu s cieľom optimalizovať výšku skladových zásob

✓ 2007

- II. etapa rozširovania závodu - prístavba novej haly, druhého poschodia pre kancelárie, zväčšenie závodnej jedálne
- spustená prevádzka na výrobu medených rúrok používaných na montáž hydraulických modulov a príslušenstva
- implementácia systému Shop-in-Shop po dohode s významnými dodávateľmi, ktorí vyrábajú priamo v závode pre just in time potreby výroby
- zavedenie warehouse managmentu - Relag systému

✓ 2008

- rozšírenie výroby aquablokov o ďalšiu výrobnú linku Aquablock 5
- rozšírenie výroby EcoEuro a Ultracom modulov na novej linke UltraEuro
- transfér výrobnej linky Flexicom heat engine z Veľkej Británie
- transfer ECO EUR JIGS linky z Nemecka do Trenčína

✓ 2009

- vyprodukovať jubilejný desaťmiliónteho modulu pre vykurovacie kotly v závode v Trenčianskych Stankovciach
- implementácia výrobného procesu – „one piece flow“

✓ 2011

- v novembri bola spoločnosti udelená Národná cena za kvalitu SR
- udelenie ceny „Bezpečný podnik“

✓ 2012

- 1.1.2012 sa spoločnosť Vaillant Industrial Slovakia s.r.o. stala členom DPH skupiny, kde ako zástupca celej DPH skupiny vystupuje firma PROTHERM PRODUCTION s.r.o.
- vyprodukovanie jubilejného dvadsaťmiliónteho modulu pre vykurovacie kotly v závode v Trenčianskych Stankovciach
- 2. miesto v národnom kole súťaže „Dobrá prax“ – udeľuje Národný inšpektorát práce

✓ 2013

- došlo k prestavaniu výrobných liniek na jednotný takt, všetky stanice pracujú odteraz podľa rovnakého rytmu
- plynulý tok – v závode sú materiály dodávané k výrobným linkám podľa metódy „milkrun“ – jeden vozík s materiálom jazdí podľa plánu po závode a zásobuje výrobné linky podľa potreby
- zavedený systém manažérstva nástrojov, ktorý monitoruje životnosť a kvalitu nástrojov

✓ 2014

- v roku 2014 vyrobili v Trenčianskych Stankovciach 2,5 milióna spaľovacích a hydraulických modulov a 2 milióny kusov príslušenstva, bez ktorého sa žiadny kotel nezaobíde
- tretina produkcie smeruje do Veľkej Británie a o niečo menej do Nemecka

✓ 2015

- výroba modulov dosiahla objem 2,4 milióna spaľovacích a hydraulických modulov, 2 milióny kusov príslušenstva, 3 milióny kusov ventilov a 8,5 milióna kusov rúrok a hydrolátov
- začala sa nová výroba spaľovacích modulov typu EvoTec, FSBe, EcoVIT a hydraulických modulov R-DIN (Optiblock)
- systémové moduly rozšírila výroba FSCU Multizone, ISS moduly, VDM a VMS7 o solárne systémové moduly, výrobné zariadenia sa rozšírili o novú práčku v rúrkovom centre
- závod rozšíril parkovisko pre zamestnancov, skladovacie kapacity sa zväčsili o dva automatické skladovacie regále a rozšírený vonkajší prístrešok
- na konci roka 2015 Vaillant Group uskutočnil rozhodnutie o rozšírení závodu v Trenčianskych Stankovciach prestaňovaním výroby rúrok a náhradných dielov zo závodov Remscheid a Gelsenkirchen, stahovanie výroby sa má začať v roku 2016 a predpokladaný koniec transferu je rok 2018, závod tak ponúkne 209 pracovných miest vo výrobe a administratíve

✓ 2016

- v roku 2016 závod v Trenčianskych Stankovciach vyrobil 1,1 milióna spaľovacích a 1,1 milióna hydraulických modulov, 1,8 milióna kusov príslušenstva, 2,8 milióna kusov ventilov a 7,7 milióna kusov rúrok a hydroplátov v rúrkovom centre

- v júni 2016 začali stavebné práce pre rozšírenie závodu na takmer dojnasobok svojej existujúcej rozlohy, prístavba zahŕňa novú výrobnú halu pre rúrkové centrum a pre výrobu náhradných dielov, nový 11 metrov vysoký sklad pre výrobu náhradných dielov, priestory pre oddelenie kvality a údržby pre novú transferovanú výrobu, priestor pre novú centrálnu expedíciu hotovej výroby zo závodu, ako aj nové administratívne a sociálne priestory
- hlavné investície roku 2016 v hodnote viac ako 11,7 miliónov súviseli s prístavbou novej výrobnej haly počas druhej polovice roka, trasnefrom výroby príslušenstva na konci roka 2016, prípravou na transfer výroby rúrok a náhradných dielov v roku 2017
- rúrkové centrum sa v rámci transferu výroby rozšíri o výrobu pre ostatné závody v rámci skupiny Vaillant Group, na konci roku 2016 sa uskutočnila prvá časť transferu výroby rúrok z Remscheidu ako nultý krok trasnferu rúrok, ktoré bol závod v Trenčíne schopný vyrábať na už existujúcich zariadeniach a výrobných kapacitách
- implementácia metódy MTM pre meranie výrobného času na časti výroby.
- modernizácia VED linky
- zosúladenie testovacieho procesu na základe novej špecifikácie plynových ventilov
- nový tester pre test hydraulických modulov pre SPA (serial product audit)
- nová ohýbačka na „pipe centre“
- rozšírenie montážnych a testovacích kapacít na linke RDIN hydraulika
- záložná linka EvoTec

Budúci vývoj firmy



Na konci roka 2015 koncern Vaillant Group uskutočnil rozhodnutie o rozšírení závodu v Trenčianskych Stankovciach presťahovaním výroby rúrok a náhradných dielov zo závodov Remscheid a Gelsenkirchen. Výstavba výrobných a administratívnych priestorov a sťahovanie prvej časti sa začalo v roku 2016. Ďalšie kroky transferu sú plánované na rok 2017 a 2018. Prepodklad ukončenia transferu výroby pod projektovým názvom Fit4Growth zo závodov Remscheid a Gelsenkirchen je polovica roku 2018. Závod tak ponúkne 209 nových pracovných miest vo výrobe a administratívne.

Vzhľadom na to, že európska legislatíva podporuje predaj kondenzačných produktov, a nakoľko u nás sú vyrábané spaľovacie moduly určené pre kondenzačnú technológiu, počítame s výraznejším nárastom objemu výroby v najbližších rokoch. Ako pozitívny výsledok našich snáh plánujeme v budúcom roku rozšíriť naše výrobné portfólio o niekoľko nových typov systémových modulov. Na základe internej stratégie je práve tento segment oblasťou potenciálneho rastu. Okrem zvyšovania objemu výroby a

rozšírenia výrobného portfólia patrí medzi hlavné ciele zvyšovanie efektivity práce, optimalizácia procesov a v neposlednom rade neustále zvyšovanie kvality, ktorá je už teraz na vysokej úrovni.

V roku 2017 k významným investičným akciám budú patriť:

- rozšírenie výrobných priestorov
- presun výroby rúrok
- presun výroby náhradných dielov
- zavádzanie novej generácie spaľovacích modulov
- zavádzanie výroby novej skupiny hydraulických modulov
- zvyšovanie kapacity výroby spaľovacích modulov
- zvyšovanie kapacity výroby hydraulických modulov
- spustenie výroby novej verzie plniaceho ventilu pre existujúcu platformu hydraulických modulov
- nové testovacie zariadenie hydraulických modulov pre výstupnú kontrolu
- zavedenie centrálneho balenia hotových výrobkov
- rozšírenie skladových kapacít závodu
- investície do rúrkového centra - prvý robotický ostrov, nový stroj pre spájkovanie na rúrkovom centre
- implementácia metódy MTM pre meranie výrobného času na linkách vyhrievacích moduloch a P1 hydraulických moduloch

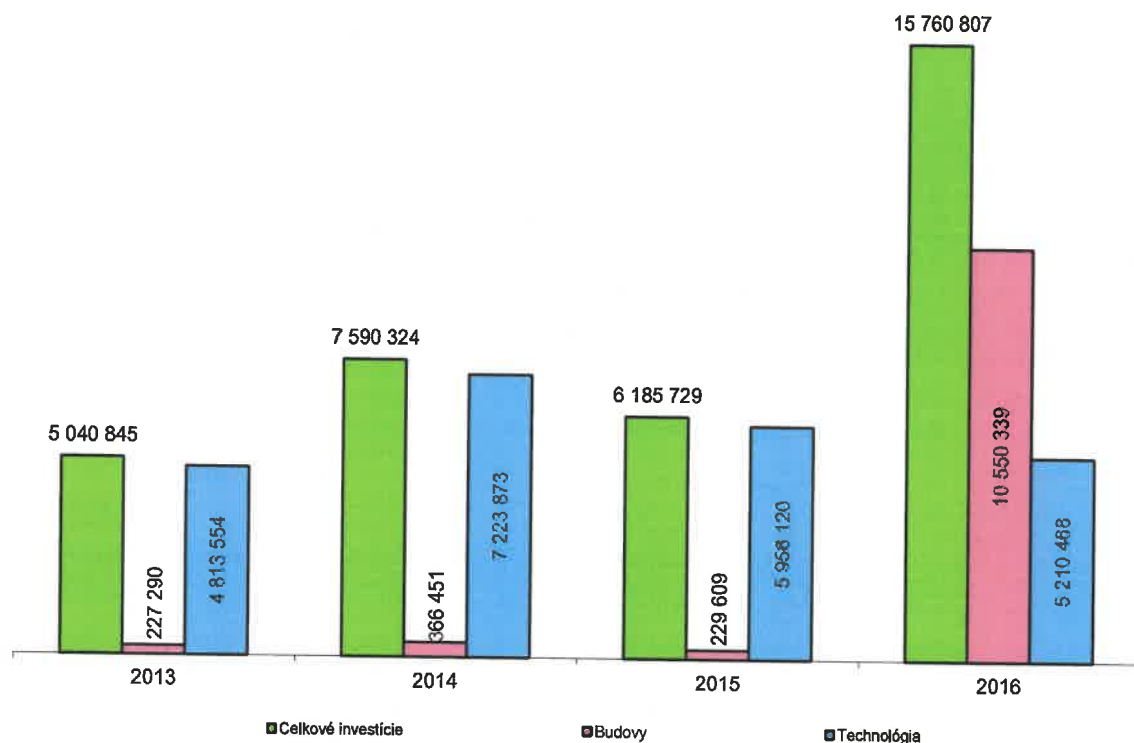
V roku 2018:

- dokončenie transferu výroby náhradných dielov z Remscheidu – 2.Q 2018
- validácia výroby rúrok z Gelsenkirchenu a začatie sériovej výroby – 1.Q a 2.Q roku 2018
- implementácia metódy MTM pre meranie výrobného času v rúrkovom centre
- výroba príslušenstva pre HP and PEEC projekty
- PEEC projekt - nová špecifikácia, vývoj, príprava výrobnej plochy, investícia do výrobných zariadení, výroba
- príprava výrobnej plochy na PEEC projekt
- rozmiestnenie výrobných liniek a výrobných staníc
- investície do rúrkového centra - kúpa nového ohýbacieho stoja, druhý robotický ostrov, rozšírenie odsávacieho systému
- hasiaci systém pre vertikálne skladovanie priestory

Prehľad investícií

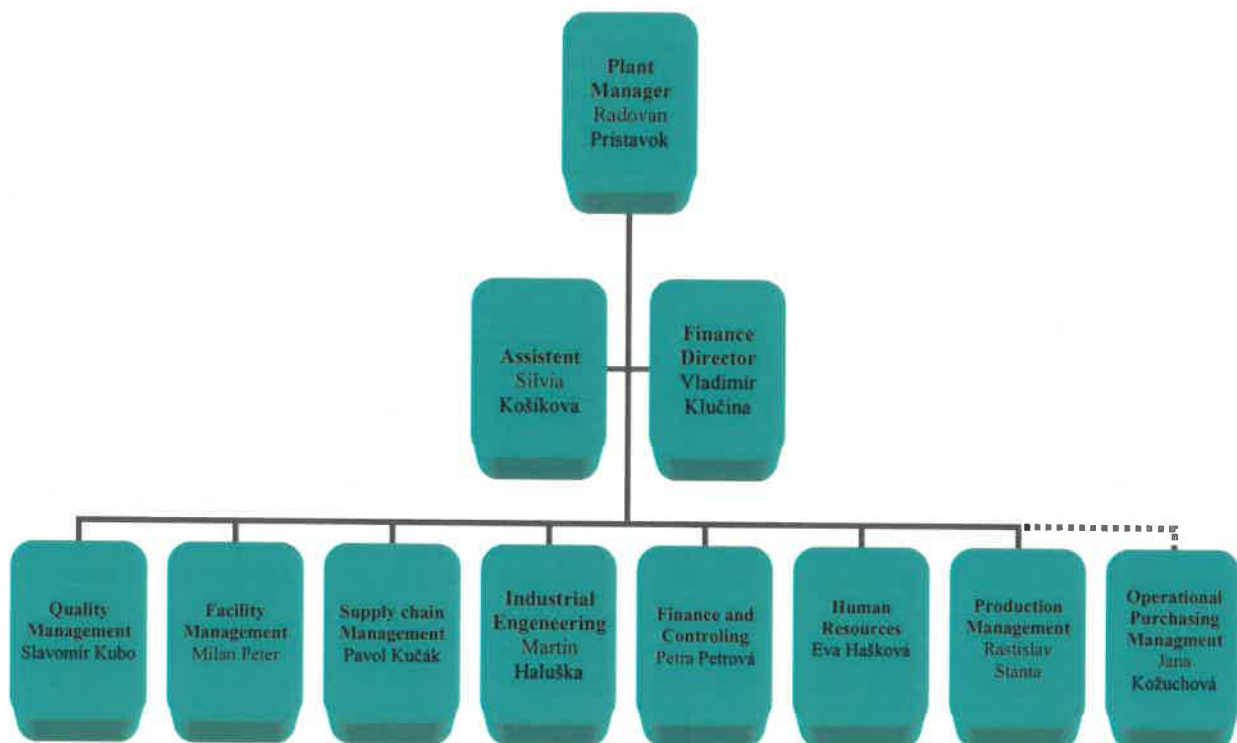
• • •

Prehľad investícií 2013 - 2016 v EUR



Organizačná štruktúra k 31.12.2016

.....



Štatutárny orgán spoločnosti k 31.12.2016

.....



Vývoj vybraných ukazovateľov

• • • •

V EUR	2013	2014	2015	2016
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	275 101 958	278 566 463	289 719 407	286 333 033
Čistý zisk	10 937 501	11 748 598	7 721 900	11 329 749
Pridaná hodnota	25 850 081	27 189 601	23 329 346	28 646 843
Vyplatené dividendy	9 084 000	10 937 000	11 748 000	7 721 000
Aktíva spolu	73 946 150	69 237 066	70 280 836	70 871 395
Poskytnuté finančné výpomoci	21 653 194	13 408 530	4 909 911	3 990 915
Základné imanie	132 776	132 776	132 776	132 776
Vlastné imanie	11 103 924	11 915 522	7 889 422	11 498 171

Vývoj vybraných finančných ukazovateľov:

	2013	2014	2015	2016
Likvidita				
I.stupeň - okamžitá likvidita	0,00	0,00	0,00	0,00
II.stupeň - pohotová likvidita	0,63	0,52	0,45	0,33
III.stupeň - bežná likvidita	0,84	0,78	0,71	0,58
Ukazovatele štruktúry kapitálu				
Celková zadlženosť	0,85	0,83	0,84	0,84
Koeficient samofinancovania	0,15	0,17	0,16	0,16
Miera zadlženosť VI	5,66	4,81	5,24	5,16
Stav prekapitalizovania	0,51	0,47	0,43	0,30
Ukazovatele aktivity				
Doba obratu zásob	17,18	18,32	18,93	17,75
doba inkasa pohľadávok	49,70	37,68	33,74	23,04
doba splácania KD záväzkov	79,49	71,98	74,29	70,60
Doba obratu kapitálu	96,70	89,44	92,03	88,29
Ukazovatele rentability				
Rentabilita tržieb	0,04	0,04	0,04	0,04
Rentabilita VI	0,99	0,99	0,99	0,99
Rentabilita celk.kap.	0,15	0,17	0,16	0,16
Rentabilita ZI	82,38	88,48	88,48	85,33
Zisková marža PMOS	0,05	0,05	0,03	0,05
Materiálová náročnosť v %	0,91	0,91	0,90	0,88
Náročnosť na služby v %	0,02	0,02	0,02	0,03
Mzdová náročnosť v %	0,03	0,03	0,03	0,04

Obchodné aktivity, výroba



Obchodné aktivity spoločnosti sú zamerané na dodávanie subkomponentov pre materskú a sesterské spoločnosti v rámci celej Európy. Výrobu by sme mohli rozdeliť do 3 skupín. Najvýznamnejšími skupinami sú výroba hydraulík a spaľovacích komôr, ktoré tvoria jadro finálnych výrobkov, ktorými sa spoločnosť Vaillant a ostatné značky patriace do tohto koncernu prezentujú na trhoch v Európe. Treťou skupinou je kompletovanie sád náhradných dielov, príslušenstva a inštalačných sád k predávaným vykurovacím zariadeniam. Vyrobené množstvá sú každoročne prispôsobované potrebám dopytu na trhu a preto sa pomery vyrobených výrobkov v jednotlivých rokoch môžu významne odlišovať. Jedno však konštatovať môžeme a to je fakt, že Vaillant Industrial Slovakia sa stal významným dodávateľom subkomponentov v rámci skupiny Vaillant Group, o čom svedčia nárasty vyrobených kusov a teritórií predaja výrobkov.

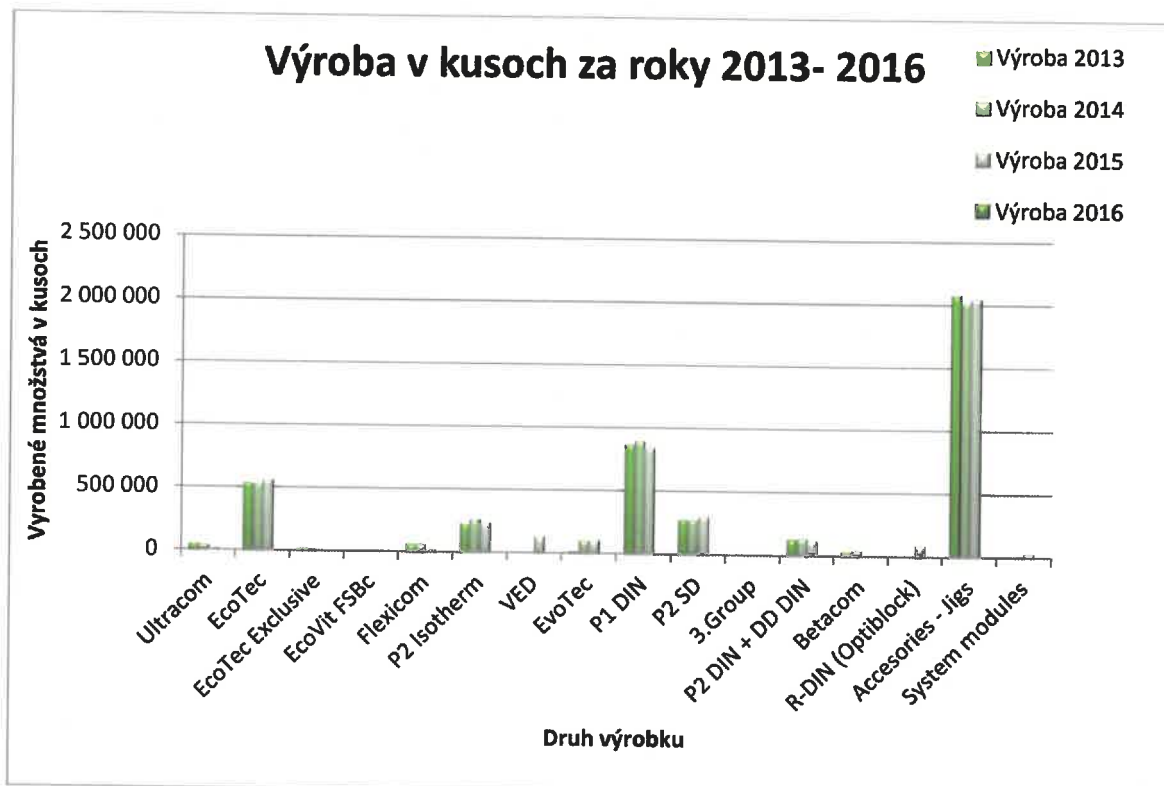
Kategórie vyrábaného a predávaného sortimentu v roku 2016:

Druhy výrobkov:

- Ultracom
- EcoTec
- EcoTec Exclusive
- EcoVit FSBC
- Flexicom
- P2 Isotherm
- VED
- EvoTec
- P1 DIN
- P2 SD
- P2 DIN + DD DIN
- R_DIN (Optiblock)
- Accessories - JIGS
- System modules (MSS, ISS, FSCU Miltizone, Hydraulic tower, VDM/VMS 70)

Prehľad vyrobených výrobkov

Druhy výrobkov	Výroba 2013 v ks	Výroba 2014 v ks	Výroba 2015 v ks	Výroba 2016 v ks
Sum Heat engines	905 059	1 009 938	1 072 445	1 121 004
Ultracom	43 020	36 225	15 068	3 151
EcoTec	533 241	529 870	561 305	604 718
EcoTec Exclusive	16 993	13 075	10 742	6 819
EcoVit FSBC	7 925	7 805	8 598	11 703
Flexicom	60 077	59 387	20 762	4 008
P2 Isotherm	229 199	258 147	224 479	198 086
VED	14 604	105 429	127 228	125 089
EvoTec			104 263	167 430
Sum Hydraulics	1 308 803	1 346 709	1 338 358	1 146 539
P1 DIN	873 864	896 956	843 460	760 745
P2 SD	270 226	271 682	304 002	226 312
3. Group	2 639	4 069		
P2 DIN + DD DIN	128 402	137 884	111 312	39 667
Betacom	33 672	36 118		
R-DIN (Optiblock)			79 584	119 815
Sum Jigs	2 081 349	2 028 502	2 078 122	1 901 677
Accessories - Jigs	2 077 350	2 022 460	2 051 444	1 859 607
System modules	3 999	6 042	26 678	42 070
Total Modules	4 295 211	4 385 149	4 488 925	4 169 220

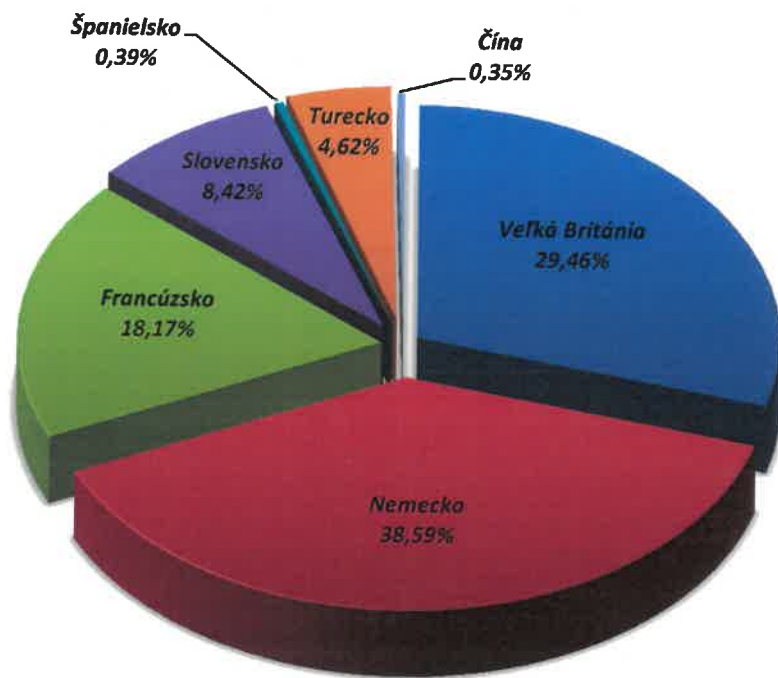


Vývoj teritoriálnej štruktúry predaja

V EUR	2013		2014		2015		2016	
Veľká Británia	105 991 901	37,97%	99 823 349	35,36%	86 456 447	29,33%	86 307 578	29,46%
Nemecko	92 705 859	33,21%	98 250 687	34,80%	113 383 629	38,47%	113 047 739	38,59%
Francúzsko	43 034 305	15,42%	44 879 664	16,03%	53 803 643	18,26%	53 237 524	18,17%
Slovensko	27 910 826	10,00%	29 556 979	10,49%	29 572 560	10,03%	24 662 219	8,42%
Španielsko	1 237 901	0,44%	984 328	0,35%	1 117 518	0,38%	1 145 659	0,39%
Turecko	7 932 522	2,84%	8 160 119	2,89%	9 909 609	3,36%	13 542 856	4,62%
Talianosko	223 209	0,08%	199 377	0,07%	145 234	0,05%	0	0,00%
Belgicko	74 992	0,03%	20 156	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Česká republika	5 027	0,00%	1 084	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Čína					321 052	0,11%	1 024 059	0,35%
Holandsko					12 956	0,00%	5 823	0,00%
Rusko	54	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Celkom	279 116 596	100%	281 875 743	100%	294 722 648	100%	292 973 457	100%

Tržby z predaja tovarov, služieb a vlastných výrobkov v roku 2016 poklesli o 1 749 tisíc eur.

Teritoriálna štruktúra predaja v roku 2016



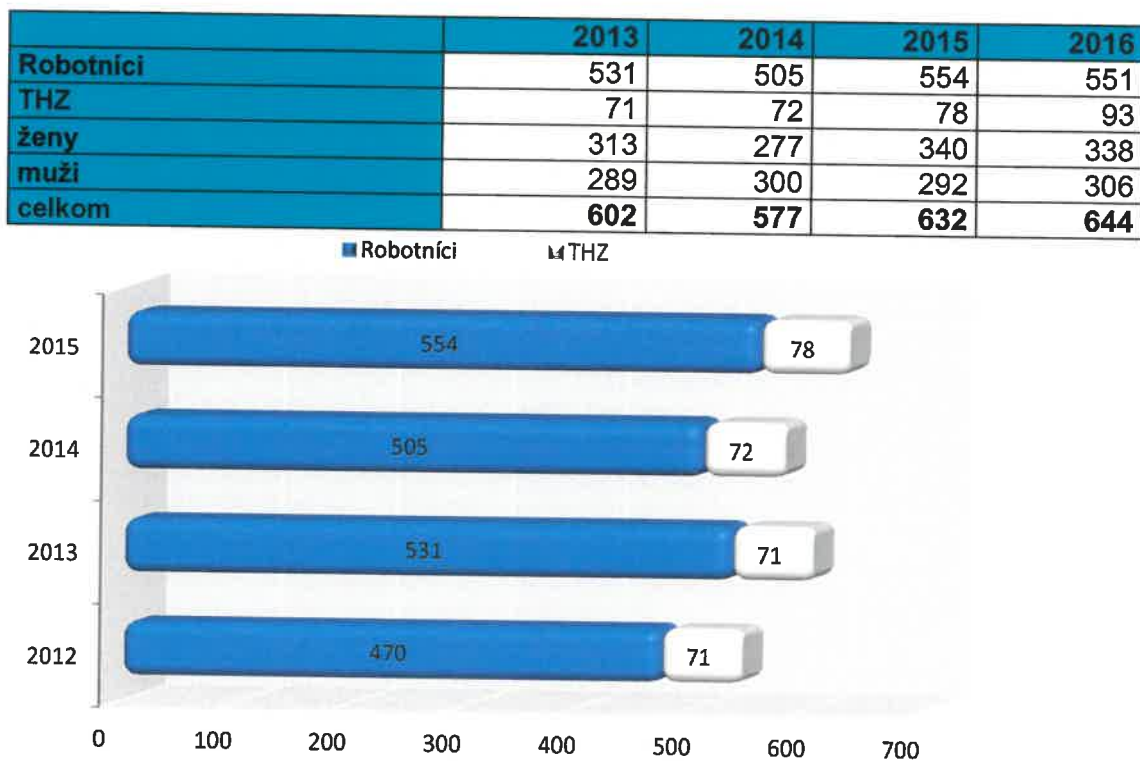
Zamestnanci



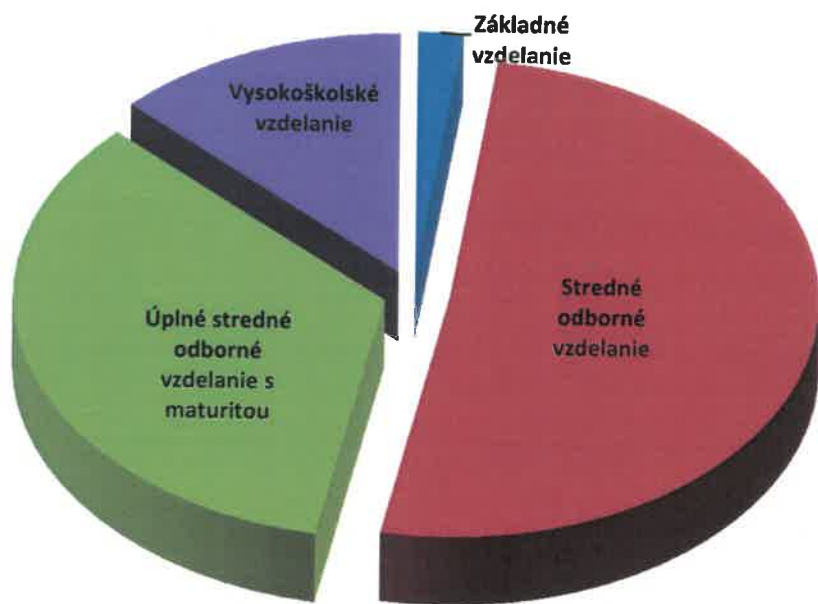
Oblasť riadenia ľudských zdrojov je podriadená základnej myšlienke, že najdôležitejším zdrojom je zamestnanec, ktorý musí byť v maximálne možnej miere spokojný, cítiť sa bezpečne a odvádzat tak dobrú prácu. Hlavným cieľom v oblasti riadenia a rozvoja ľudských zdrojov je zvyšovanie motivácie a posilňovanie integrity a angažovanosti zamestnancov, podpora ďalších investícií do vzdelávania, rozvoja a kariérneho rastu zamestnancov.

Odborný rast a vzdelávanie ľudského potenciálu patrí medzi naše najvyššie hodnoty. Okrem povinných školení vyplývajúcich zo zákona, ktoré sú samozrejmostou, kladieme významný dôraz na dlhodobé vzdelávacie programy pre zamestnancov, ktoré zvyšovali najmä ich odborné, manažérské a jazykové schopnosti.

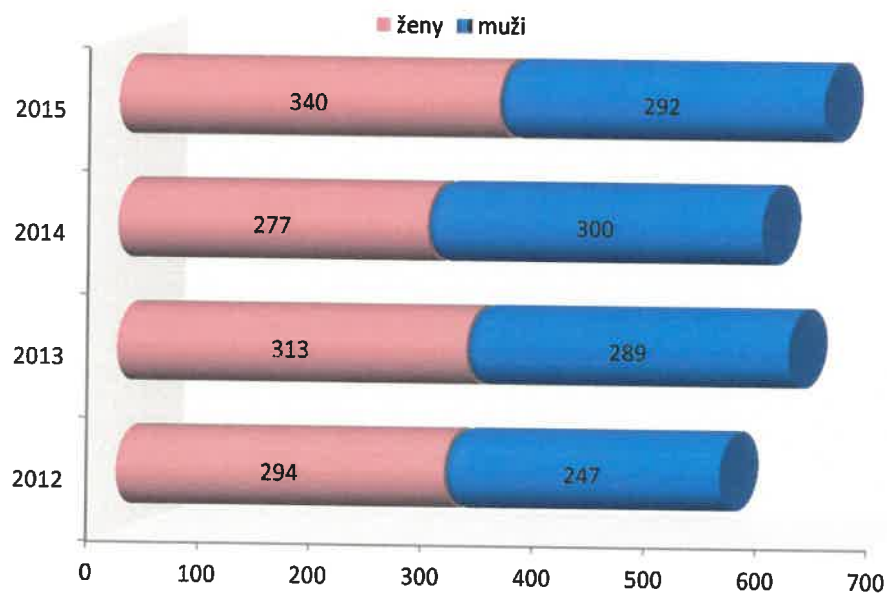
V rámci sociálneho programu firma poskytovala príspevky pri narodení dieťaťa, odmeny zamestnancom pri pracovnom a životnom jubileu, pri sobáši, príspevok na stravné lístky, príspevky na kultúrne, športové a relaxačné aktivity a príspevky na doplnkové dôchodkové poistenie. Pre našich zamestnancov a ich deti organizujeme detský tábor a mikulášsky večierok. Medzi veľmi pozitívne hodnotené organizované kultúrne akcie patril vianočný večierok pre zamestnancov. Samozrejmostou sú stravovacie služby pre zamestnancov, zabezpečenie pitného režimu a zabezpečenie preventívnych lekárskych prehliadok zamestnancov.



Štruktúra zamestnancov podľa vzdelania



Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia



Súvaha

.....

Aktiva	v EUR	podiel v %	Pasiva	v EUR	podiel v %
Dlhodobý hmotný majetok	37 767 454	53,29	Vlastné imanie	11 498 171	16,22
Dlhodobý nehmotný majetok	72 908	0,10	Záväzky	59 373 224	83,78
Finančný majetok	16 957	0,02			
Pohľadávky	18 614 693	26,27			
Zásoby	14 245 841	20,10			
Ostatný majetok	153 542	0,22			
Spolu	70 871 395	100	Spolu	70 871 395	100

Celkový stav majetku k 31. decembru 2016 bol viac ako 70 871 tis. Eur a v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa hodnota majetku zvýšila o necelé 1 %.

Neobežný majetok vzrástol o 10 113 tis. Eur. Zostatková cena dlhodobého hmotného majetku k 31. decembru 2016 bola 37 767 tis. Eur, čo je nárast o viac ako 10 098 tis. Eur nakoľko celková hodnota novoobstaraného majetku bola vyššia ako ročný odpis dlhodobého hmotného majetku. Najväčší podiel na obstaraní dlhodobého hmotného majetku mal nákup strojov a zariadení, testerov, nástroje a ostatné zariadenia určené pre výrobu nových výrobkov a výstupnú kontrolu.

K 31. decembru 2016 spoločnosť nemala žiadny majetok, ktorý by bol predmetom záložného práva zriadeného na zabezpečenie bankových úverov. Celý majetok bol poistený proti všetkým rizikám v Generali Poisťovňa a. s.

Zniženie stavu obežného majetku, celkovo o 9 670 tis. Eur, bolo dané najmä znížením stavu pohľadávok o viac ako 8 754 tis. Eur a to najmä znížením pohľadávok z obchodného styku kde pokles predstavoval bezmála 7 161 tis. Eur. Stav zásob sa znižil o 1 041 tis. Eur.

V štruktúre pasív došlo v roku 2016 k zvýšeniu vlastných zdrojov o viac ako 3 609 tis. Eur, čo bolo spôsobené vyšším ziskom za rok 2016. Naproti tomu celkové záväzky klesli o takmer 3 018 tis. Eur. Najväčší podiel na poklese mali záväzky z obchodného styku o 4 381 tis. Eur.

AKTÍVA	2013	2014	2015	2016
Spolu majetok	73 946 150	69 237 066	70 280 836	70 871 395
Neobežný majetok	22 796 457	25 873 792	27 727 646	37 840 362
Dlhodobý nehmotný majetok	53 505	51 648	58 532	72 908
Softvér	37 517	43 892	42 361	60 359
Oceniteľné práva	12 241	1 756	16 171	12 549
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok + obstaranie	3 747	6 000	0	0
Dlhodobý hmotný majetok	22 742 952	25 822 144	27 669 114	37 767 454
Pozemky	1 308 232	1 308 232	1 308 232	1 308 232
Stavby	7 406 028	7 256 735	6 971 468	6 391 881
Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	9 107 935	8 282 120	13 773 534	16 108 326
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	60 508	90 860	108 414	117 694
Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	4 764 878	8 867 775	5 161 802	13 758 405
Poskytnuté predavky na dlhodobý hmotný majetok	95 371	16 422	345 664	82 916
Obežný majetok	51 149 082	43 360 965	42 547 809	32 877 491
Zásoby súčet	13 136 656	14 181 936	15 287 081	14 245 841
Materiál	12 154 071	13 165 882	14 495 449	12 852 667
Nedokončená výroba a polotovary	193 115	286 613	170 846	103 600
Výrobky	223 915	186 038	170 274	261 631
Tovar	565 555	543 403	450 512	1 027 943
Dlhodobé pohľadávky	0	0	0	121 918
Krátkodobé pohľadávky	38 009 114	29 170 624	27 247 223	18 492 775
Pohľadávky z obchodného styku	15 113 159	13 971 535	20 124 242	12 962 873
Ostatné pohľadávky voči dcérskej a materskej účt.jednotke	21 653 194	13 408 530	4 909 911	3 990 915
Daňové pohľadávky	531 779	807 040	1 447 298	696 472
Iné pohľadávky	710 982	983 519	765 772	842 515
Finančné účty súčet	3 312	8 405	13 505	16 957
Peniaze	1 119	612	878	1 276
Účty v bankách	2 193	7 793	12 627	15 681
Časové rozlišenie	611	2 309	5 381	153 542
Náklady budúcich období	611	2 309	5 381	4 742
Prijmy budúcich období	0	0	0	148 800

PASÍVA	2013	2014	2015	2016
Spolu vlastné imanie a záväzky	73 946 150	69 237 066	70 280 836	70 871 395
Vlastné imanie	11 103 924	11 915 522	7 889 422	11 498 171
Základné imanie súčet	132 776	132 776	132 776	132 776
Základné imanie	132 776	132 776	132 776	132 776
Fondy zo zisku	13 277	13 277	13 277	13 277
Zákonný rezervný fond	13 277	13 277	13 277	13 277
Výsledok hospodárenia minulých rokov	20 370	20 871	21 469	22 369
Nerozdelený zisk minulých rokov	20 370	20 871	21 469	22 369
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	10 937 501	11 748 598	7 721 900	11 329 749
Záväzky	62 842 226	57 321 544	62 391 414	59 373 224
Dlhodobé záväzky súčet	468 318	335 867	77 746	10 378
Záväzky zo sociálneho fondu	2 772	3 444	3 872	10 378
Ostatné dlhodobé záväzky	0	0	0	0
Odložený daňový záväzok	465 546	332 423	73 874	0
Dlhodobé rezervy	0	0	0	0
Krátkodobé záväzky súčet	60 782 511	55 725 556	59 989 474	56 666 927
Záväzky z obchodného styku	58 671 903	54 020 699	58 781 274	54 400 288
Nevyfakturované dodávky	511 730	988 647	404 609	454 447
Záväzky voči spoločníkom a združeniu	0	0	0	113 997
Záväzky voči zamestnancom	385 313	389 118	445 154	482 402
Záväzky zo sociálneho poistenia	259 947	253 898	297 238	337 096
Daňové záväzky a dotácie	953 163	46 977	59 272	871 547
Ostatné záväzky	455	26 217	1 927	7 150
Krátkodobé rezervy	1 591 397	1 260 121	2 324 194	2 695 919

Výkaz ziskov a strát

• • •

Druh nákladov	Štruktúra nákladov v %		Náklady v EUR	
	2015	2016	2015	2016
dane a poplatky	1,24%	1,23%	2 585 030	3 499 562
finančné náklady	0,05%	0,02%	251 010	54 129
osobné náklady	3,11%	3,51%	9 304 920	10 013 871
odpisy	1,58%	1,89%	4 661 117	5 385 343
ostatné náklady	0,69%	0,74%	3 155 927	2 103 407
spotreba materiálu a energie	90,10%	87,33%	259 435 193	249 335 999
náklady na predaný tovar	1,52%	2,51%	5 444 931	7 179 375
spotreba služieb	1,71%	2,78%	6 809 762	7 933 151
Spolu	100,00%	100,00%	291 647 890	285 504 837

Druh výnosov	Štruktúra výnosov v %		Výnosy v EUR	
	2015	2016	2015	2016
aktivácia	0,16%	0,02%	302 537	57 919
ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	0,46%	0,67%	2 364 860	1 981 142
tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	0,52%	0,54%	1 741 333	1 598 828
tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	97,42%	96,46%	289 719 407	286 333 033
tržby z predaja tovaru	1,40%	2,24%	5 003 241	6 640 424
finančné výnosy	0,02%	0,05%	244 365	159 248
zmeny stavu vnútroorganizačných zásob	0,03%	0,02%	-5 953	63 992
Spolu	100,00%	100,00%	299 369 790	296 834 586

V štruktúre výnosov, v porovnaní s predchádzajúcim rokom, nenašli prakticky žiadne významné zmeny. Takisto, v štruktúre nákladov nastali len minimálne odchýlky v porovnaní s rokom 2015.

Výkaz ziskov a strát	2013	2014	2015	2016
Tržby z predaja tovaru	4 014 638	3 992 316	5 003 241	6 640 424
Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	4 307 939	4 174 043	5 444 931	7 179 375
Obchodná marža	-293 301	-181 727	-441 690	-538 951
Výroba	275 230 930	279 121 464	290 015 991	286 454 944
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	275 101 958	278 566 463	289 719 407	286 333 033
Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob	-366 973	94 356	-5 953	63 992
Aktivácia	495 945	460 645	302 537	57 919
Výrobná spotreba	249 087 548	251 750 136	266 244 955	257 269 150
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	244 223 566	247 053 481	259 435 193	249 335 999
Služby	4 863 982	4 696 655	6 809 762	7 933 151
Pridaná hodnota	25 850 081	27 189 601	23 329 346	28 646 843
Osobné náklady súčet	7 904 484	8 519 101	9 304 920	10 013 871
Mzdové náklady	5 691 947	6 138 939	6 686 401	7 197 648
Náklady na sociálne poistenie	2 042 108	2 202 859	2 399 877	2 559 727
Sociálne náklady	170 429	177 303	218 642	256 496
Dane a poplatky	46 925	47 002	48 254	48 682
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	4 227 557	4 333 066	4 661 117	5 385 343
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	1 493 253	1 481 619	1 741 333	1 598 828
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	1 199 288	1 164 472	1 448 053	1 347 298
Tvorba opravných položiek k pohľadávkam	38 543	368	42 045	-42 372
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	1 865 026	1 302 315	2 364 860	1 981 142
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	1 348 012	721 620	1 665 829	798 481
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	14 443 551	15 187 906	10 265 321	14 675 510
Výnosové úroky	0	3 984	0	0
Nákladové úroky	23 583	8 468	21 167	372
Kurzové zisky	136 219	47 553	244 365	158 071
Kurzové straty	107 691	137 917	227 533	50 687
Ostatné výnosy z finančnej činnosti	2	16	0	1 177
Ostatné náklady na finančnú činnosť	3 752	1 507	2 310	3 070
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	1 195	-96 339	-6 645	105 119
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením	14 444 746	15 091 567	10 258 676	14 780 629
Daň z príjmov z bežnej činnosti	3 507 245	3 342 969	2 536 776	3 450 880
splatná	3 639 694	3 476 092	2 795 325	3 646 672
odložená	-132 449	-133 123	-258 549	-195 792
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti po zdanení	10 937 501	11 748 598	7 721 900	11 329 749
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	14 444 746	15 091 567	10 258 676	14 780 629
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	10 937 501	11 748 598	7 721 900	11 329 749

Návrh na rozdelenie hospodárskeho výsledku

Kontrolu a overenie riadnej účtovnej závierky vykonala audítorská spoločnosť PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o., ktorá konštatovala, že účtovná závierka spoločnosti Vaillant Industrial Slovakia, s.r.o. zostavená ku dňu 31.12.2016 odráža verne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu spoločnosti a výsledok hospodárenia za obdobie od 1.1. 2016 do 31.12.2016 je v súlade s platným zákonom o účtovníctve.

Firma ukončila rok 2016 s výsledkom hospodárenia po zdanení 11 329 749 EUR. Vedenie predložilo návrh na rozdelenie zisku spoločnosti nasledovne (v EUR):

Hospodársky výsledok 2016 v EUR:	11 329 749
Dividendy k vyplateniu	10 000 000
Nerozdelený zisk	1 329 749

Vplyv spoločnosti na životné prostredie

Vaillant Industrial Slovakia preukazuje v súlade s uplatňovaním priatých environmentálnych princípov zodpovedné environmentálne správania spĺňaním požiadaviek platnej legislatívy.

Vaillant Industrial Slovakia svojou podnikateľskou činnosťou ovplyvňuje životné prostredie v podobe odpadov a emisií. Spoločnosti vzniká odpad priamo z výkonu živnosti - výroby - z nakupovaných komponentov a nepriamo z výkonu živnosti (vybavenosť kancelárií, soc. zariadení skladov atď.).

Firma eviduje odpady primárne:

- z výroby – nebezpečné a ostatné
- komunálne odpady

Vo firme má ochrana životného prostredia prioritu, v rámci ktorej sa snažíme redukovať odpady a tiež efektívne využívať energie. Konštrukčné diely sa dodávajú a prepravujú v nie jednorazových ale opäťovne použiteľných plastových kontajneroch. V poslednom období svoju pozornosť spoločnosť tak tiež zameriava na zvyšovanie energetickej efektívnosti prevádzok. Pomocou nových, energeticky úsporných kompresorov firma znížila spotrebu elektriny na výrobu stlačeného vzduchu o 35%. Výmenou bežného osvetlenia vo výrobných halách za energeticky úsporné žiarivky sa

ušetrí ďalších 365 kwh elektriny denne. Okrem toho od roku 2007 má firma nainštalované na streche závodu fotovoltaické zariadenie na výrobu elektrickej energie pripojené na sieť pozostávajúce z 38 kusov solárnych modulov Vaillant auroPower 260 so špičkovým výkonom celkom 9,9 kwh pričom každá kilowatthodina solárnej elektriny znamená takmer o 1 kilogram menej emisií CO₂. Spoločnosť sa ďalej snaží recykláciou odpadov, zmluvne zabezpečenou odbornou likvidáciou nebezpečných odpadov a ostatných odpadov minimalizovať negatívne dopady na životné prostredie.

Udalosti osobitného významu, významné riziká a neistoty

Spoločnosť neeviduje žiadne významné osobité udalosti, ktoré nastali po zostavení účtovnej závierky, obdobne nie sú jej známe žiadne významné riziká a neistoty, okrem prirodzených komerčných, ktoré by zásadne ovplyvnili činnosť spoločnosti.

V oblasti ľudských zdrojov spoločnosť v regióne sídla spoločnosti začína pociťovať problémy pri obsadzovaní pozícii na úrovni výrobných pracovných pozícii, ale aj v oblasti nevýrobných pozícii a to hlavne vyžadujúcich odbornú kvalifikáciu, napr. pozicie výrobných technológií.

V oblasti predaja spoločnosť predáva svoju produkciu modulov a komponentov takmer výhradne závislým osobám na ďalšie spracovanie. Dopyt spoločnosti Vaillant Industrial Slovakia je teda v prevažnej miere garantovaný a preto Vaillant Industrial Slovakia znáša iba určité sekundárne trhové riziko súvisiace s nevyužitím výrobných kapacít v dôsledku možného poklesu dopytu.

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí a neemitovala vlastné akcie, dočasné listy ani podiely.

V Skalici, 26. októbra 2017



Ing. Vladimír Klučina
konateľ spoločnosti

Správa nezávislého audítora

Spoločníkovi a konateľom spoločnosti Vaillant Industrial Slovakia s.r.o.:

Náš názor

Podľa nášho názoru vyjadruje účtovná závierka objektívne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu spoločnosti Vaillant Industrial Slovakia s.r.o. (ďalej len „Spoločnosť“) k 31. decembru 2016 a výsledok jej hospodárenia za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil, v súlade so zákonom č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o účtovníctve“).

Čo sme auditovali

Účtovná závierka Spoločnosti obsahuje tieto súčasti:

- súvahu k 31. decembru 2016,
- výkaz ziskov a strát za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil a
- poznámky k účtovnej závierke, ktoré obsahujú významné účtovné zásady a účtovné metódy a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Východisko pre náš názor

Audit sme vykonali v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Naša zodpovednosť vyplývajúca z týchto štandardov je ďalej opísaná v časti *Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky* našej správy.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, sú dostatočným a vhodným východiskom pre náš názor.

Nezávislosť

Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle Etického kódexu pre účtovných odborníkov, ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov pri Medzinárodnej federácii účtovníkov (ďalej len „Etický kódex“), ako aj v zmysle iných požiadaviek slovenskej legislatívy, ktorá sa vzťahuje na náš audit účtovnej závierky. Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky, ktoré na nás kladú tieto legislatívne požiadavky a Etický kódex.

Správa k ostatným informáciám uvedeným vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za výročnú správu vypracovanú v súlade so Zákonom o účtovníctve. Výročná správa pozostáva z (a) účtovnej závierky a (b) ostatných informácií.

Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na ostatné informácie.

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o., Karadžičova 2, 815 32 Bratislava, Slovenská republika
T: +421 (0) 2 59350 111, F: +421 (0) 2 59350 222, www.pwcc.com/sk

The firm's ID No. (IČO): 35 739 347.

Tax Identification No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (DIČ): 2020270021.

VAT Reg. No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (IČ DPH): SK2020270021.

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, pod Vložkou č.: 16611/B, Oddiel: Sro.

The firm is registered in the Commercial Register of Bratislava I District Court, Ref. No.: 16611/B, Section: Sro.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámiť sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a na základe toho posúdiť, či sú vo významnom nesúlade s účtovnou závierkou alebo poznatkami, ktoré sme počas auditu získali, alebo či existuje iná indikácia, že sú významne nesprávne.

Pokiaľ ide o výročnú správu, posúdili sme, či obsahuje zverejnenia, ktoré vyžaduje Zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu sme dospeli k názoru, že:

- informácie uvedené vo výročnej správe za rok ukončený 31. decembra 2016 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok, a že
- výročná správa bola vypracovaná v súlade so Zákonom o účtovníctve.

Navýše na základe našich poznatkov o Spoločnosti a situácií v nej, ktoré sme počas auditu získali, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie a objektívnu prezentáciu tejto účtovnej závierky v súlade so Zákonom o účtovníctve, a za internú kontrolu, ktorú štatutárny orgán považuje za potrebnú pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za posúdenie toho, či je Spoločnosť schopná nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za zverejnenie prípadných okolností súvisiacich s pokračovaním Spoločnosti v činnosti, ako aj za zostavenie účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, okrem situácie, keď štatutárny orgán má v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo tak bude musieť urobiť, pretože realisticky inú možnosť nemá.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našim cieľom je získať primerané uistenie o tom, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš názor. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa Medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, aj keď existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnenie očakávať, že jednotlivо alebo v úhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe účtovnej závierky.

Počas celého priebehu auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus ako súčasť nášho auditu podľa Medzinárodných audítorských štandardov. Okrem toho:

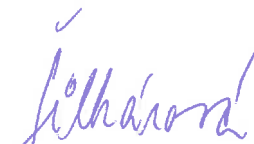
- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na to, aby tvorili východisko pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti, ktorá je výsledkom podvodu, je vyššie než v prípade nesprávnosti spôsobenej chybou, pretože podvod môže znamenať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.

- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnuť audítorské postupy, ktoré sú za daných okolností vhodné, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a s nimi súvisiacich zverejnených informácií zo strany štatutárneho orgánu.
- Vyhodnocujeme, či štatutárny orgán v účtovníctve vhodne používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov aj to, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že takáto významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, sme povinní modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky, vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý viedie k ich vernému zobrazeniu.

So štatutárnym orgánom komunikujeme okrem iného i plánovaný rozsah a časový harmonogram auditu, ako aj významné zistenia z auditu, vrátane významných nedostatkov v interných kontrolách, ktoré počas auditu identifikujeme.



PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
Licencia SKAU č. 161



Ing. Katarína Šilhárová, FCCA
Licencia UDVA č. 1082

V Bratislave, 18. decembra 2017