

Výročná správa 2017/2018



IMOS-Systemair

 systemair

O spoločnosti



HISTÓRIA SPOLOČNOSTI

Spoločnosť IMOS spol. s r.o. bola založená 7. septembra 1990. Vďaka úsiliu majiteľov spoločnosti a ich spolupracovníkov sa v priebehu krátkeho obdobia stala popredným slovenským podnikom, ktorý vyrába a v rámci vlastného technického rozvoja aj inovuje vzduchotechnické prvky.

Výroba je zabezpečovaná progresívnymi laserovými a vysekávacími technológiami na báze CNC riadených strojov – automatov a poloautomatov, ohraňovacích lisov a pod.

Tieto umožňujú za podpory príslušného softvérového vybavenia technologicky a konštrukčne zabezpečiť aj výrobu atypických výrobkov pri dosiahnutí maximálnej presnosti a vysokej kvality.

„Kvalita je to, čo za kvalitu považuje zákazník“ – na tejto strategickej myšlienke bol a stále je budovaný goodwill spoločnosti. Plnenie tejto stratégie je zabezpečované



OBSAH

| | |
|---|----|
| O spoločnosti..... | 2 |
| Celkové hodnotenie výsledkov | 4 |
| Činnosť technického úseku | 9 |
| Nákup a Logistika | 14 |
| Kvalita a životné prostredie..... | 18 |
| Riadenie ľudských zdrojov | 20 |
| Účtovná závierka spoločnosti | 23 |
| Dodatok správy audítorskej spoločnosti..... | 25 |

v rámci systému manažmentu kvality, ktorý zodpovedá požiadavkám normy ISO 9001:2000, certifikovaným spoločnosťou BVQI so sídlom v Londýne. Spoločnosť má zároveň certifikovaný a úspešne zavedený aj systém environmentálneho manažmentu podľa normy ISO 14001:2004.

Dňa 3.4.2007 kapitálovovo vstúpila švédska spoločnosť Systemair AB do spoločnosti IMOS-ASEK spol. s r.o. Jedná sa o významného strategického partnera špecializujúceho sa na výrobu ventilátorov a vzduchotechnických zariadení s predajom svojich výrobkov cez vybudovanú a organizovanú distribučnú

sieť dcérskych spoločností skupiny Systemair v 40 krajinách sveta. Od toho dňa vystupuje spoločnosť na trhu pod názvom IMOS-Systemair, s.r.o.

Podnikateľská činnosť zostáva nezmenená so špecializáciou na výrobu koncových distribučných prvkov určených pre vetranie, chladenie a kúrenie budov. V rámci širokej pôsobnosti Systemair group bude táto hlavná podnikateľská funkcia ešte viac posilnená a rozvíjaná v prospech spokojnosti všetkých zákazníkov.

Dňa 1.10.2014 zmenila spoločnosť IMOS-Systemair, s.r.o. právnu formu na akciovú spoločnosť.



Ing. Peter Havlovič, Managing director

Celkové hodnotenie výsledkov 2017/2018

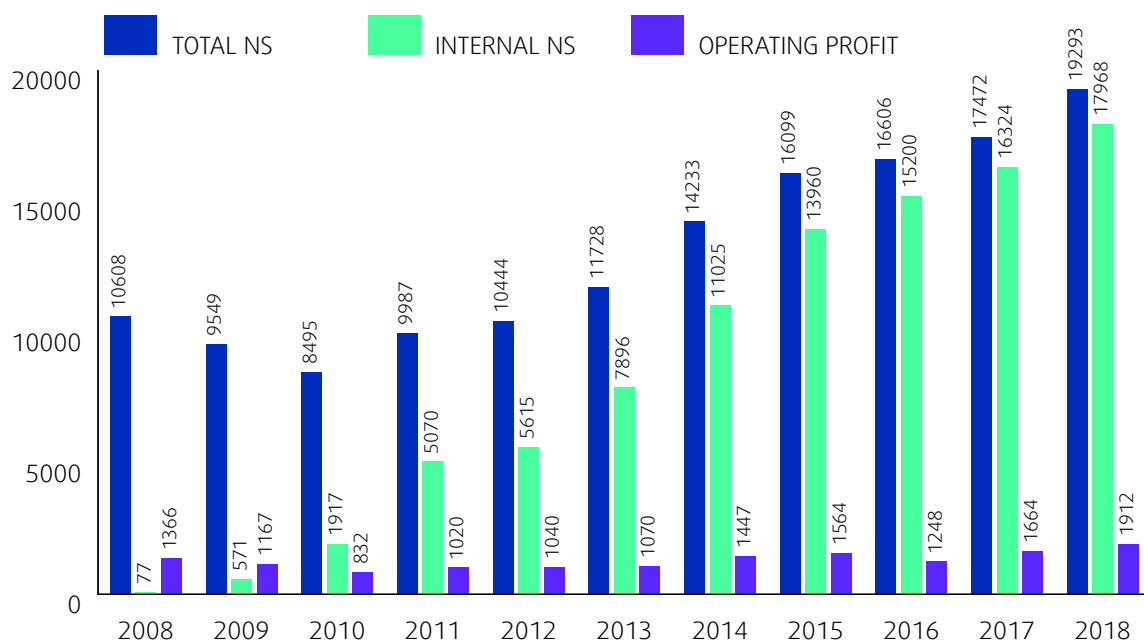
Rok 2016-17 bol opäť najúspešnejší v našej histórii, už 8 rokov v rade za sebou s medziročným rastom v objeme výnosov z hospodárskej činnosti a 2 roky aj v objeme vývoja prevádzkového zisku.

Výnosy z hospodárskej činnosti sme dosiahli v objeme 19,256 Mil € s 9% nárastom v porovnaní s predchádzajúcim rokom a prevádzkový zisk v objeme 1,940 Mil € až s 15,8% medziročným rastom.

Podľa EU metodiky materskej spoločnosti dochádza k drobnému rozdielu v evidencii vyššie uvedených ukazovateľov v spôsobe započítavania, resp. odpočítavania výnosov nedokončenej výroby na strane nákladov namiesto na strane výnosov podľa SK metodiky a tiež rozdielu úrokov, ktoré sú súčasťou prevádzkových výnosov, resp. prevádzkových nákladov namiesto SK metodiky, kde sú súčasťou finančných výnosov, resp. finančných nákladov. Podľa tohto EU štandardu evidujeme net sales v objeme 19,293 Mil € a operating profit v objeme 1,915 Mil €.

Vývoj a rast oboch týchto ukazovateľov bol v našej histórii v skupine podnikov Systemair veľmi priaznivý. V porovnaní s prvým rokom 2007-08 sme v hospodárskom roku 2017-18 zaznamenali rast v objeme výnosov z hospodárskej činnosti - net sales až o 82% a v prevádzkovom zisku - operating profit o 40% (vid. graf "11 rokov v Systemair"). Nižšia miera zisku bola a je stále ovplyvňovaná vyššími nákladmi potrebnými pre služby zákazníkom (marketingové nástroje).

11 ROKOV V SYSTEMAIR



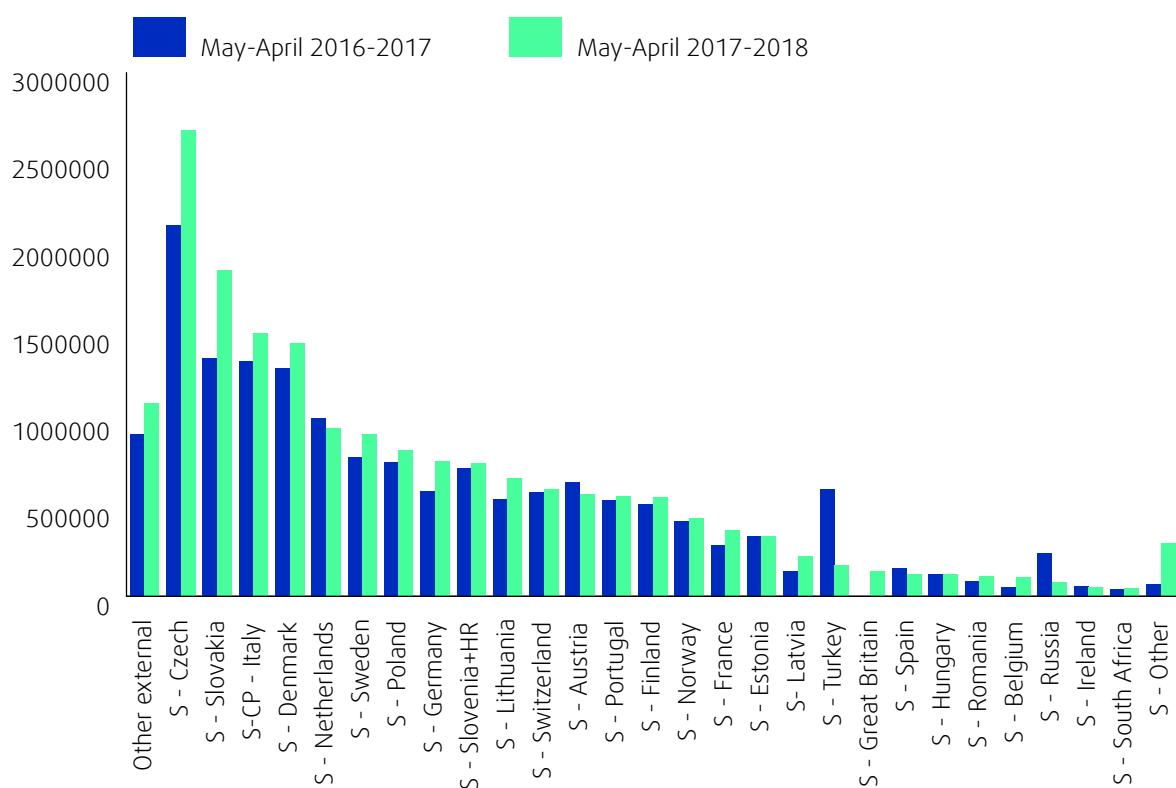
Internal NS zahrnuje objem predaja výrobkov ADP a FSP do jednotlivých krajín v rámci vlastnej siete obchodných dcérskych spoločností Systemair a external NS priamy predaj externým zákazníkom, reprezentujúci zväčša veľkoobchod.

INTERNÝ PREDAJ

V roku 2017-18 sme v rámci interného predaja výrobkov dosiahli výnosy v celkovom objeme 17,968 Mil €, čo je o 10% viac ako v minulom hospodárskom roku. Pozitívny medziročný vývoj sme zaznamenali vo väčšine Systemair krajín. Najvyšší obrat sme dosiahli v Českej republike s objemom 2,673 Mil € a 25,6% medziročným rastom, druhé Slovensko s 1,870 Mil € a 37,3% rastom a tretí top trh Taliansko s obratom 1,508 Mil € a 12,1% medziročným rastom. Najväčším skokanom je Belgicko, kde s objemom 0,111 Mil € sme medziročne zvýšili predaj o 220,7%. Naopak najväčší prepad, resp. pokles sme zaznamenali v Turecku kde sme medziročne stratili 61,3% a predali len v objeme 0,177 Mil €. Bližšie graf č.2.

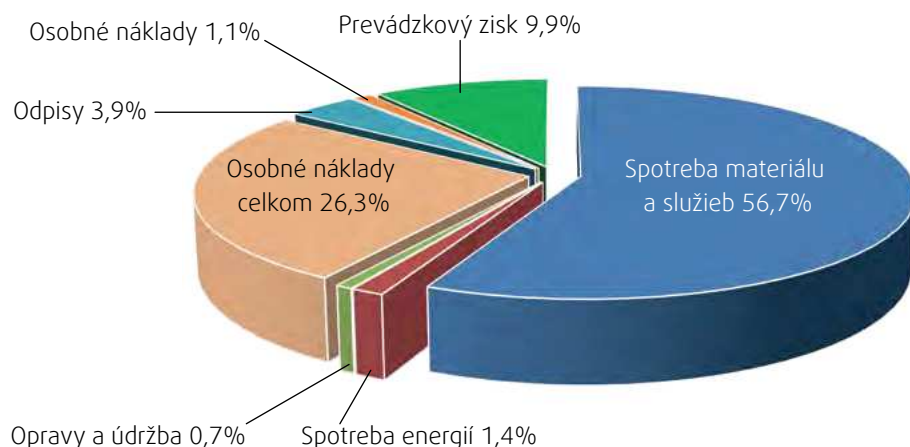
EXTERNÝ PREDAJ

Externe najväčší podiel z predaja bol v Holandsku v spolupráci so spoločnosťou Barcol-Air, kde sme dosiahli obrat v objeme 0,658 Mil €, druhý skončil Airco B z Bosny a Hercegoviny s objemom 0,155 Mil € a tretí Systemair Maroko s objemom 0,109 Mil €. Celkovo sme dosiahli obrat z externého predaja vo výške 1,107 Mil €, čo je o 19% viac ako v predchádzajúcim fiškálnom roku.



Zisk z hospodárskej činnosti (prevádzkový zisk) sme dosiahli vo výške 1.940 Mil €, čo je o 15,8% viac ako v predchádzajúcom roku. Jeho výška bola ovplyvnená v nákladovej časti 56,7% podielom spotreby a materiálu a služieb a 26,3% podielom osobných nákladov, druhý rozhodujúci faktor, oba ukazovateľe najviac ovplyvňujú predmetnú výšku zisku. Kým podiel materiálových vstupov klesol medziročne o 1,3%, naopak podiel osobných nákladov stúpol o 3,5%. Vid. bližšie graf č.3.

PODIEL NÁKLADOV NA 100 EUR OBJEMU VÝNOSOV 2017-18

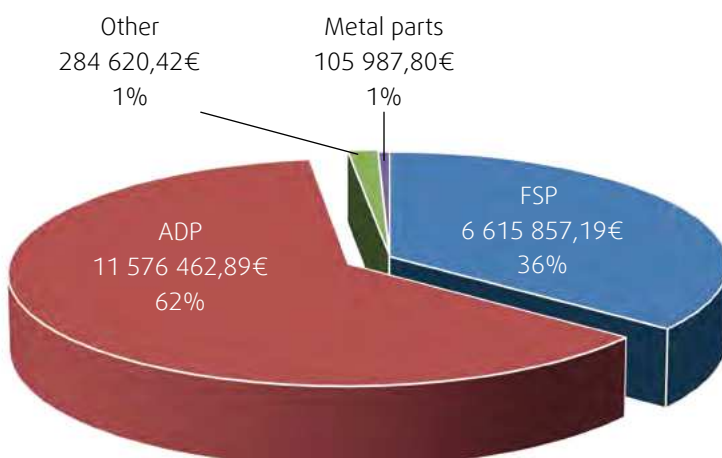


ŠTRUKTÚRA VÝROBKOV

Z hľadiska štruktúry predaja výrobkov boli najpredávanejšou skupinou koncové distribučné prvky - ADP s objemom 11.576 Mil € s ich 62% podielom na celkovom objeme predaja.

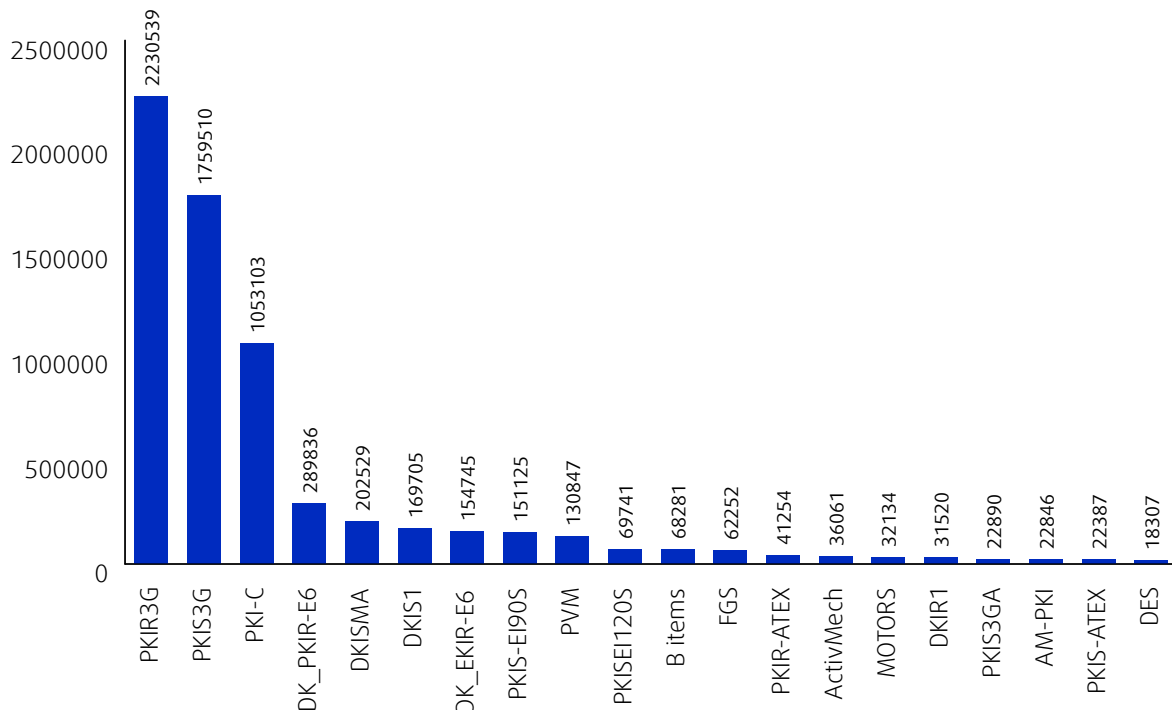
Výrobky požiarnej ochrany - FSP s objemom 6,616 Mil € a 36% podielom na celkovom objeme predaja boli druhou najvýznamnejšou skupinou nášho výrobného portfólia. Vid. graf č.4.

PODIEL PREDAJA HLAVNÝCH SKUPÍN VÝROBKOV 2017-18



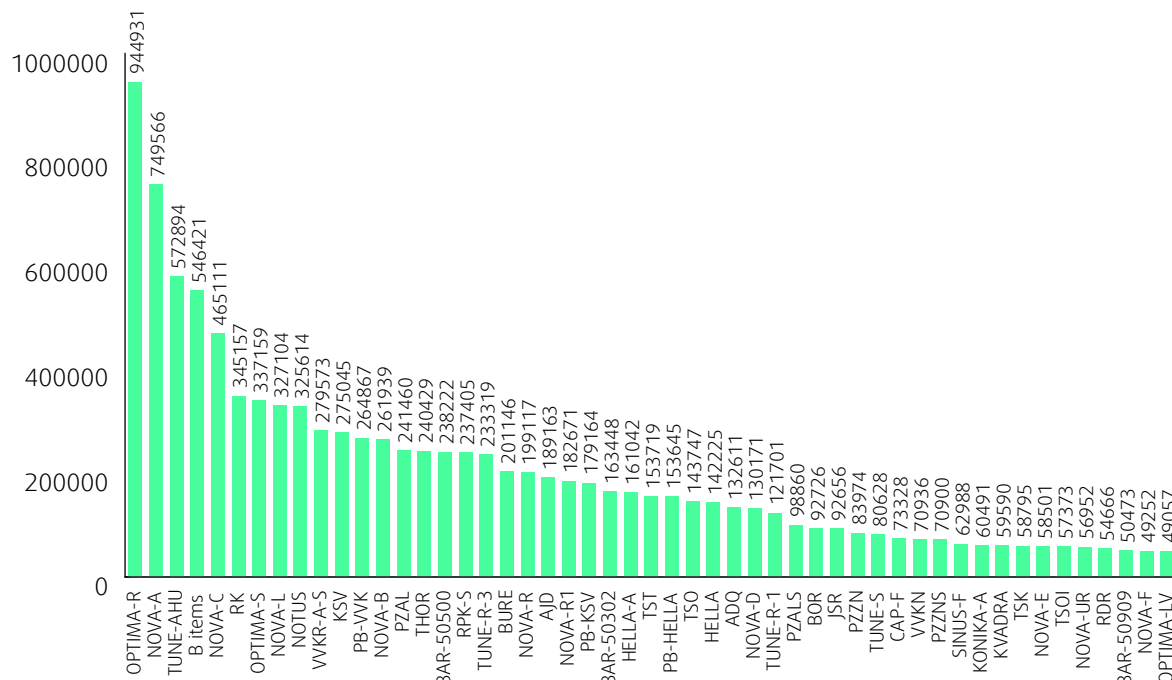
NAJPREDÁVANEJŠIE SKUPINY VÝROBKOV FSP

Požiarne klapky sú logicky najpredávanejšou produktovou skupinou výrobkov s 92% podielom na celkovom objeme predaja FSP. Klapky pre odvod dymu a tepla sa podielali zatiaľ len 6% na celkovom objeme predaja FSP a zvyšný 4% je podiel z predaja príslušenstva k obom spomínaným skupinám výrobkov. Detailný graf 5 dáva obraz o objeme predaja jednotlivých typov výrobkov.



NAJPREDÁVANEJŠIE SKUPINY VÝROBKOV ADP

ADP, ako najsilnejšia skupina výrobkov pre distribúciu vzduchu, zahrňuje širokú ponuku 7 hlavných skupín výrobkov s viac ako 100 rôznymi základnými typmi výrobkov (family names). Detailný prehľad top 26 najpredávanejších typov je uvedený v grafe č. 6.



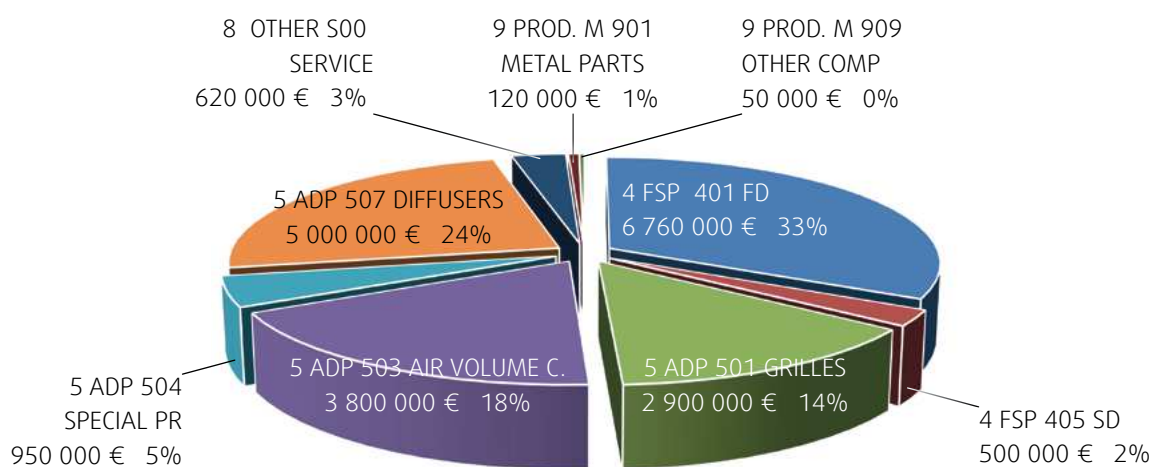
VÝHĽAD PRE ROK 2018-2019

Do budúceho roka vstupujeme s očakávaním ďalšieho rastu spoločnosti vo všetkých rozhodujúcich ukazovateľoch. Predpokladáme, že prekročíme v objeme výroby a predaja hranicu 20 Mil €. Dôležitým zdrojom rastu popri modernej technológii a všetkých pracovníkov, je a bude plné využívanie nových online nástrojov marketingu (výber a projektové využitie výrobkov, vizualizácie a ponuka riešení pre projekty a individuálne potreby zákazníkov) s vyššou kvalitou a dostupnosťou výrobkov na sklade.

V roku 2018-19 plánujeme celkový objem tržieb z hospodárskej činnosti (Net Sales) vo výške 20.700 Mil €, čo predstavuje o 7,5% viac ako v predchádzajúcom roku a prevádzkový zisk (Operating profit) vo výške 2,320 Mil €, čo prinesie zvýšenie rentability tržieb až o cca 12 % medziročne. Tržby z predaja interným zákazníkom plánujeme vo výške 19,500 Mil € a z predaja externým zákazníkom vo výške 1,200 Mil €.

Objem predaja v skupine výrobkov FSP je plánovaný vo výške 7,260 Mil €, čo predstavuje 9,7% medziročný rast. Objem predaja ADP plánujeme vo výške 12,650 Mil € s 9,3% rastom. Podiel jednotlivých skupín výrobkov graf č. 7.

PODIEL PREDAJA HLAVNÝCH SKUPÍN VÝROBKOV 2018-19



Pre naplnenie predmetného cieľa plánujeme aj investície do obnovy a ďalšie doplnenie novej technológie v celkovom objeme 0,581 Mil €.

Rok 2018-19 bude rokom ďalšieho zlepšovania kvality, zvyšovania efektívnosti výrobných procesov a posilnenia starostlivosti o zamestnancov a životné prostredie.

Peter Havlovič
Managing director

Činnosť technického úseku v hospodárskom roku 2017/2018

Vzhľadom na plán nárastu tržieb v hospodárskom roku 2016/17 v porovnaní s predošlým obdobím, ako aj plán na zavedenie niektorých nových, alebo inovovaných výrobkov na trh, bolo treba preveriť a z hľadiska efektívnosti optimalizovať nielen organizáciu výroby, ale koordinovať aj činnosť ostatných technických útvarov, ktoré sa na týchto aktivitách priamo podieľali.

Ing. Ondrej Ertl, Technical director



Zvyšujúce sa nároky trhu si trvalo vyžadujú výrobky stále vyššej technickej úrovne, na čo treba reagovať výrobkami nielen s lepšími parametrami, ale taktiež s vyššou pridanou hodnotou, a to v obidvoch našich hlavných trhových segmentoch – v oblasti distribučných prvkov **ADP**, ako aj v oblasti prvkov požiarnej ochrany **FSP**.

V uplynulom hospodárskom roku sa podarilo ukončiť vývoj a zahájiť predaj viacerých výrobkov z oblasti distribučných prvkov. Je to napríklad progresívna nová generácia štrbinových výustiek **HELLA**, pri vývoji ktorých bol kladený mimoriadny dôraz nielen na vysokú variabilitu výrobku, ale aj na rovnomernú distribúciu vzduchu u všetkých vyhotovení. Toto sa podarilo zabezpečiť predovšetkým novou konštrukciou samotnej štrbiny s reguláciou prúdenia vzduchu, ale aj originálnym tvarovaním pretlakových boxov, individuálne prispôsobených jednotlivým druhom štrbinových výustiek.



PB-HELLA



Výustka HELLA



HELLA rohový diel

Súčasťou tohto projektu bol aj vývoj rohových kusov, po ktorých je zo strany zákazníkov rastúci dopyt. Všetky typy štrbín HELLA je možné dodávať s čierrou, alebo bielou usmerňovacou lištou a okrem základného vyhotovenia elox aj vo farebnom vyhotovení podľa požiadaviek zákazníkov.

Nová štrbinová výustka vyznačujúca sa aj vyššou estetickou úrovňou, nahradila vo výrobe svojho predchodcu, úspešnú štrbinu HELLA-A.

Do skupiny štrbinových výustiek patrí aj nová výustka **AQUA** určená do priestorov bazénov a plavární, nahradzujúca starší typ bazénovej výustky BS. Štrbina AQUA využíva nové hliníkové profily v úprave elox a podľa spôsobu inštalácie môže byť doplnená antikorovými rozvádzacími komorami. Vyrába sa v troch stupňoch šírky štrbín, a ako jedno- až päťštrbinová, čo výrazne rozšírilo variabilitu ponuky voči jej predchodcovi.



Bazénová výustka AQUA

Celkom novú kvalitu prináša aj možnosť objednania si dielu s odklopou mriežkou, čo uľahčuje nielen čistenie priestoru pod mriežkou, ale aj vyberanie drobných predmetov, ktoré mohli cez mriežku prepadnúť.

Nakoľko v minulom hospodárskom roku bol ukončený vývoj nových kruhových regulátorov konštantného prietoku vzduchu NOTUS-R, v tomto roku sme sa zamerali na konštrukciu a odladenie novej generácie regulátorov hranatých, označených ako **NOTUS-S**, ktoré sa vyrábajú v rozmerovom rade od 200 x 100 mm až po maximálny rozmer 600 x 600 mm, a to v štandardnom, alebo izolovanom vyhotovení a celkovo v 20 rozmeroch. Nová generácia konštantných regulátorov NOTUS nahradila staršiu generáciu regulátorov RPK-R a RPK-S a posunula technickú úroveň týchto regulátorov k vyššej kvalite.



Regulátor NOTUS-S v izolovanom vyhotovení

Nenápadnou, ale o to dôležitejšou skupinou výrobkov sú pretlakové boxy – **PB**. Vyrábame ich ako doplnok ku mnohým koncovým prvkom, a to v rôznych vyhotoveniach. Vzhľadom na rastúce nároky na energetickú úspornosť budov sa zo strany zákazníkov zvyšujú požiadavky aj na takéto jednoduché výrobky, a to hlavne požiadavky na ich tesnosť, ktorá v nedávnej minulosti nebola ešte vôbec sledovaná, ako aj na dobré hlukové parametre s nízkym generovaním vlastného hluku.

Kvôli splneniu týchto požiadaviek sme vyvinuli nový spôsob spájania pretlakových boxov, kde bol doterajší clinching nahradený spájaním so zalisovanými lemami. Pre túto technológiu bol v spolupráci s externým dodávateľom na základe našich požiadaviek vyvinutý a postavený prototyp jednoúčelového hydraulického stroja PANOBA. Takto upravené boxy dosahujú požadovanú triedu tesnosti „C“ v zmysle normy EN 1751.



Práca na stroji PANOBA

Kvôli tejto výrobe bolo vo výrobnej hale VH1 vybudované samostatné pracovisko, zamerané na montáž pretlakových boxov. Nová technológia bola úspešne overená na novo vyvinutých a optimalizovaných boxoch ku štrbinám HELLA a nakoľko sa dobre osvedčila, následne bola aplikovaná aj na značne rozšírené boxy typu **PB-THOR** a **PB-THOR-E**, ako aj aplikovaná na neštandardné boxy holandského zákazníka, čo mu prinieslo vyššiu kvalitu týchto výrobkov.



Do budúcnosti plánujeme postupné zavádzanie tejto výrobnej technológie aj na ostatné typy pretlakových komôr.

V nadväznosti na trend znižovania energetickej náročnosti vzduchotechnických systémov budov sa často pristupuje k nižším rýchlosťam prúdenia vzduchu a k regulovaniu menších prietokov. Tento trend zohľadňuje nový regulátor **OPTIMA-LV**, schopný regulovať prietok vzduchu už od rýchlosťí 0,2 m/s. Tento technologicky náročný výrobok kladie však zvýšené požiadavky na presnosť výroby jeho jednotlivých komponentov, ako aj na jeho finálnu montáž a kalibráciu. Vyrába sa v rozsahu priemerov od 100 do 400 mm.



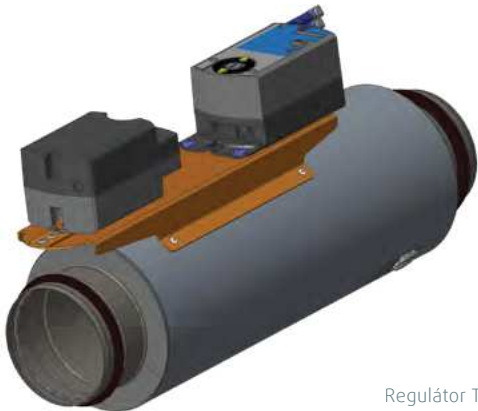
Regulátor OPTIMA-LV

Technológia variabilných regulátorov prietoku je využívaná u rezidenčných regulačných jednotiek **OPTIMA-RES-A** novej generácie, ktorými sme reagovali hlavne na požiadavky nemeckého trhu. Pri ich vývoji sa podarilo zachovať vysoký stupeň dedičnosti na štandardne vyrábané regulátory, riadenie ktorých bolo doplnené o nový, pod taktovkou oddelenia marketingu špeciálne pre tento výrobok vyvinutý, elektronický systém.



Rezidenčná jednotka OPTIMA-RES-A

Z ďalších nových výrobkov spomenieme ešte aspoň niektoré projektovo orientované výrobky, vyvájané na základe požiadaviek zákazníkov pre konkrétné projekty. Je to napríklad kombinovaný regulátor prietoku vzduchu v kruhových potrubiach **TUNE-R/OPTIMA-R**, úprava výstieku **TSO Marine** pre použitie v interiéroch lodí, dizajnovo upravené mriežky **NOVA-L** vrátane príslušenstva pre projekt SkyPark, alebo viaceré odvodené varianty regulačných klapiek **TUNE-AHU By-Pass**.



Regulátor TUNE-R/OPTIMA-R

Inovácie sa nevyhli ani výrobkom **požiarnej ochrany**.

Najväčšia zmena zasiahla klapky, plášte ktorých sú vyrábané na jednoúčelovej linke Dallan, teda až po rozmer 1200 x 800. Kvôli zvýšeniu odolnosti týchto výrobkov voči nesprávnej montáži, s ktorou sa žiaľ v praxi relatívne často stretávame, bola rozšírená obvodová príuba o 5 mm na nominálnych 25 mm, čo napomáha zabezpečovať dostatočný odstup medzi listom takýchto klapiek v otvorenej polohe voči nie vždy korektné namontovanému pripojovaciemu potrubiu. Táto úprava tak znížuje nároky na presnosť montáže a prispieva aj ku vyššiemu komfortu práce montážnych firiem. Zároveň sa podarilo ešte zvýšiť tuhosť plášta klapiek, ktoré sú tak menej citlivé na nesprávne zaobchádzanie počas skladovania, ako aj transportu na miesto inštalácie. Zavedenie tejto zmeny si vyžadovalo značný zásah do konštrukcie výrobnej linky, čo sme realizovali svojpomocne pod vedením oddelenia technológie.



PKIS3G s upravenými prírubami

V oblasti požiarnej ochrany bol uvedený na trh nový výrobok splňujúci vysoké nároky na parametre – dymová klapka pre viac požiarnych úsekov DKISMA/DKISMAL. Pred uvedením na trh prešla táto klapka sériou náročných externých testov, ktoré dôsledne preverili jej parametre. Túto dymovú klapku je možné inštalovať buď standardne do požiarne deliacich stien, alebo v zmysle stále viac požadovaného spôsobu inštalácie priamo na potrubie určené pre odvod dymu.

Všetky tieto zmeny vo výrobnom programe by neboli možné bez úpravy výrobných technológií, ako aj zmien v organizácii výroby a následne aj internej logistiky.



Prípravok na dierovanie tesniacej lišty regulačných klapiek TUNE-AHU

Okrem už spomínaných úprav linky Dallan, ako aj nového stroja PANOBIA, boli pre výrobu na oddelení technológie vyvinuté mnohé jednoúčelové a montážne prípravky. Ich potreba priamo úmerne vzrástá so zvyšovaním nárokov na presnosť montáže, čo sa týka hlavne regulátorov prietoku vzduchu.

Taktiež organizácia prác vo výrobe vyžaduje nielen vyššiu flexibilitu zamestnancov, ale aj optimalizovanie organizácie prác v príprave výroby a vo výrobe polotovarov.



Skladovanie polotovarov a výrobkov

Ondrej Ertl
Technical director



Ing. Ján Pánik, Purchase / Logistic Manager

Nákup a Logistika v hospodárskom roku 2017/2018

Po uplynulom hospodárskom roku 2017/2018 môžeme konštatovať, že pri tak výrazných zmenách cien komodít, ktoré tvoria podstatnú časť našich nákupov (Al, Fe, Cu), sme uplynulý hospodársky rok zvládli veľmi dobre a opäťovne sme zaznamenali medziročný hospodársky nárast s pozitívnym hospodárskym výsledkom.

CENTRÁLNY SKLAD

Po zadaných cieľoch z uplynulého hospodárskeho roka sa nám podarilo postupnými cielenými zmenami v rámci internej logistiky zvýšiť efektivitu interných logistických procesov.

Hlavnou zmenou je selektovanie hotových výrobkov a zákaziek odchádzajúcich z výroby do centrálneho skladu priamo k baliacej linke, resp. na paletové pozície. K tomu dopomáhajú nové transportné vozíky. Tento spôsob fungovania internej logistiky dlhodobo zefektívni, zrýchli balenie a zníži chybovosť – zámeny pri balení jednotlivých zákaziek pri zaskladňovaní a pomáha uvoľňovať pozície na jednotlivých pracoviskách pre ďalšiu dokončenú hotovú výrobu. Prehľadnosť a selekcia výrobkov má v konečnom dôsledku veľmi výrazný vplyv na úsporu času a prácnosť.

Pre zvýšenie efektivity a zjednodušenie pracovného procesu pre zamestnancov sme za uplynulý hospodársky rok investovali aj do nového elektrického vozíka a ťahača. Cieľom je zrýchlenie interných logistických procesov s existujúcim počtom pracovníkov.



Ťahač pre transportné vozíky/palety



Nový VZV elektrický vozík



Vychystávacia a baliaca plocha CS

Centrálny sklad pre ADP a FSP skupiny Systemair Group, tak ako sme ho navrhli, sa osvedčil a momentálne je zaplnený približne na 85% pozícií pre hotovú výrobu a obchodný tovar a približne na 90% pozícií pre materiálové vstupy do výroby.

Aj nadálej využívame externý sklad pre uskladňovanie hliníkových profilov z Ázie, nakoľko naše skladovacie kapacity by na tieto objemy nestačili. Dovoz profilov je veľmi špecifický a je potrebné mať niekoľko-mesačné zásoby a zabezpečenie plynulého výrobného procesu v ADP segmente, ktorý tvorí až 62% podiel z celkového obratu firmy a druhú najväčšiu skupinu FSP s celkovým podielom 36%.

EXPEDÍCIA



Efektívne balenie/znižovanie transportných nákladov

Za uplynulý hospodársky rok 2017/2018 sme vyexpedovali tisíce kusov rôznych druhov výrobkov, od najmenších až po tie najväčšie, aj tzv. OEM – atypické, vyslovene konštruované len pre konkrétny projekt a konkrétnego zákazníka. Tisíce kusov hotových výrobkov prejdú rukami výrobných a skladových pracovníkov, ktorí sú najdôležitejšou súčasťou celého procesu.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom sme zabalili a vyexpedovali v priemere 1284 paliet mesačne, čo je medziročný nárast oproti predchádzajúcemu roku približne o 15%, čo korešponduje s medziročným hospodárskym rastom firmy. Top destinácie z pohľadu vyexpedovaného objemu sú pre nás už tradične Česká republika, Slovensko, Taliansko, Dánsko a Holandsko.

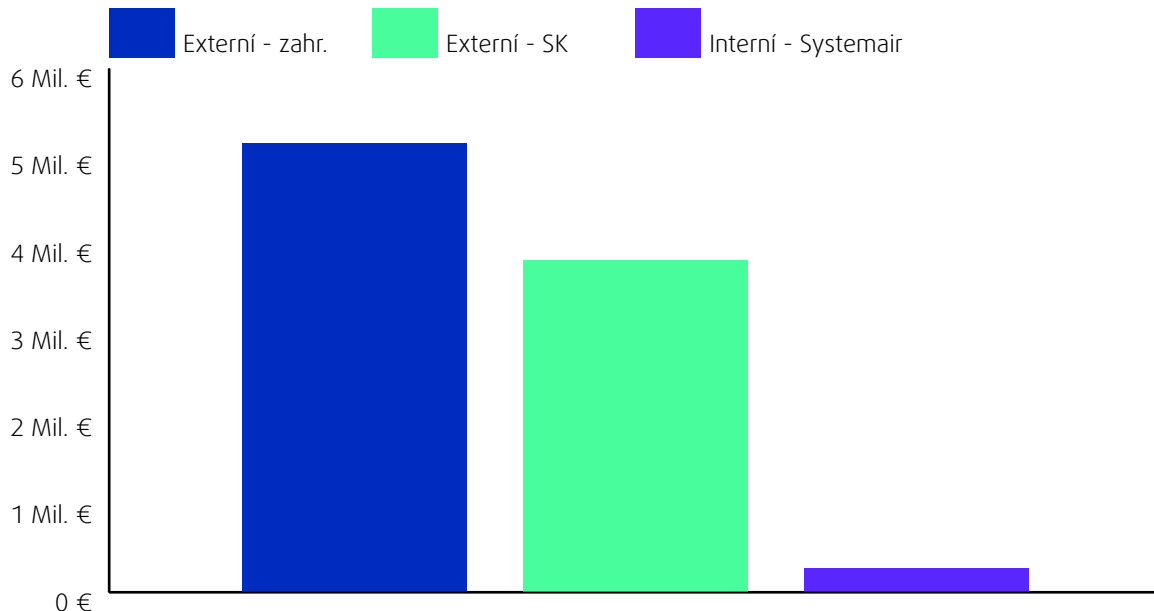
Najviac zavážané destinácie s vysokou pravidelnosťou sú pobočky Systemair Taliansko, Holandsko, Dánsko, ale aj Rakúsko a Slovensko, ktoré obsluhujeme našou dopravou v pravidelných závozoch. Výhodou takejto „kyvadlovej dopravy“ je, že na späťocnej ceste vieme využiť naše auto materiálom, ktorý nakupujeme, resp. skladujeme u externých dodávateľov. Až 98% našich zákazníkov tvoria sesterské firmy skupiny. Z nášho centrálneho skladu priamo distribuujeme a zavážame dva centrálné sklady. Jeden je priamo vo Švédsku v materskej firme a druhý v Nemecku, odkiaľ sa výrobky ďalej predávajú.

Pri takej kvantite a druhoch výrobkov je veľmi pozitívne, ako tieto procesy (objednávka – výroba – balenie – expedícia) zvládame v tak krátkych časových intervaloch.

Cieľom expedície je znižovanie celkových nákladov za dopravu a efektívne formy balenia pri dodržaní všetkých potrebných zásad na ochranu výrobkov počas transportu. Tento cieľ sa darí plniť a našou snahou pre ďalší hospodársky rok je aj ďalej pokračovať v čo najefektívnejšom balení a znižovaní dopravných nákladov či už našich, ale aj zákazníkov.

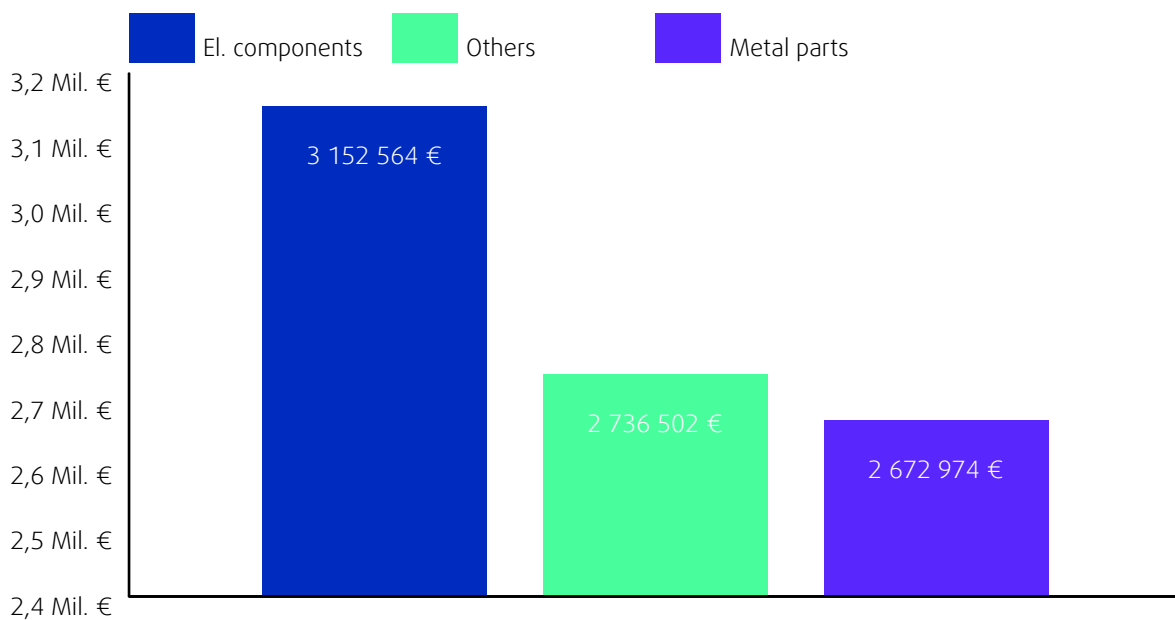
NÁKUP

Objem nakupovaných materiálov a obchodného tovaru za posledný hospodársky rok 2017/2018 oproti predchádzajúcemu hospodárskemu roku opäť narastol a prekročil hranicu 9,2 mil. Euro. Počet aktívnych dodávateľov, interných a externých, sa pohybuje do celkového počtu 200. Interní dodávateelia (Systemair skupina) tvoria 3% z celkového nakupovaného objemu 9,2 mil. €.



Jednotlivé druhy nakupovaných materiálov zostali nezmenené. Tvoria ich hlavne tzv. elektronické komponenty, v najväčšej miere zastúpené servo-motormi, ktoré sú súčasťou jedného z dvoch hlavných výrobných programov (FSP). Ďalej hliníkové profily, pozinkované plechy a kooperačné výkresové diely.

Tieto tri materiálové skupiny tvoria viac ako 70% z celkového objemu nakúpených materiálov pre výrobu. Až 58% podiel na týchto dodávkach materiálov tvoria zahraničné firmy, ktoré sú našimi dlhoročnými partnermi a zvyšnú 42% časť tvoria slovenskí dodávateelia.



NÁKUP – TRADING ITEMS (OBCHODNÝ TOVAR)

V skupine hotových výrobkov tzv. "trading items", s ktorými obchodujeme, sa dodávatelia nezmenili. Najväčší podiel na nakupovanom obchodnom tovare máme zo sesterskej firmy z Indie - viac ako 0,2 mil. €. Pri dodávkach z Indie sme zaznamenali medziročný nárast vplyvom zvýšeného dopytu zákazníkov pre tieto druhy výrobkov. Zvyšnú časť obchodného tovaru tvoria zazmluvnení obchodní partneri z Belgicka, Talianska ale aj Francúzska, ktorých objem dodávok je porovnatelný s rokom predchádzajúcim.

CIELE NÁKUPU A LOGISTIKY PRE NOVÝ HOSPODÁRSKY ROK 2018/2019

Cieľom v ďalšom hospodárskom roku z pohľadu nákupu je obstarávanie dodávaných materiálov v požadovanej kvalite za prijateľnú cenu, s cieľom znižovať podiel nákladov materiálov a služieb a tým zvyšovať ziskosť firmy.

Z pohľadu logistiky sa budeme ďalej sústrediť a pokračovať v zlepšovaní interných logistických procesov, s cieľom priniesť čo najväčšiu efektivitu do výrobného procesu, spôsobu balenia, cez skladovanie až po samotnú expedíciu zákazníkovi.

Ján Pánik
Purchase / Logistic Manager



Michal Lásan, Quality and Environment Manager

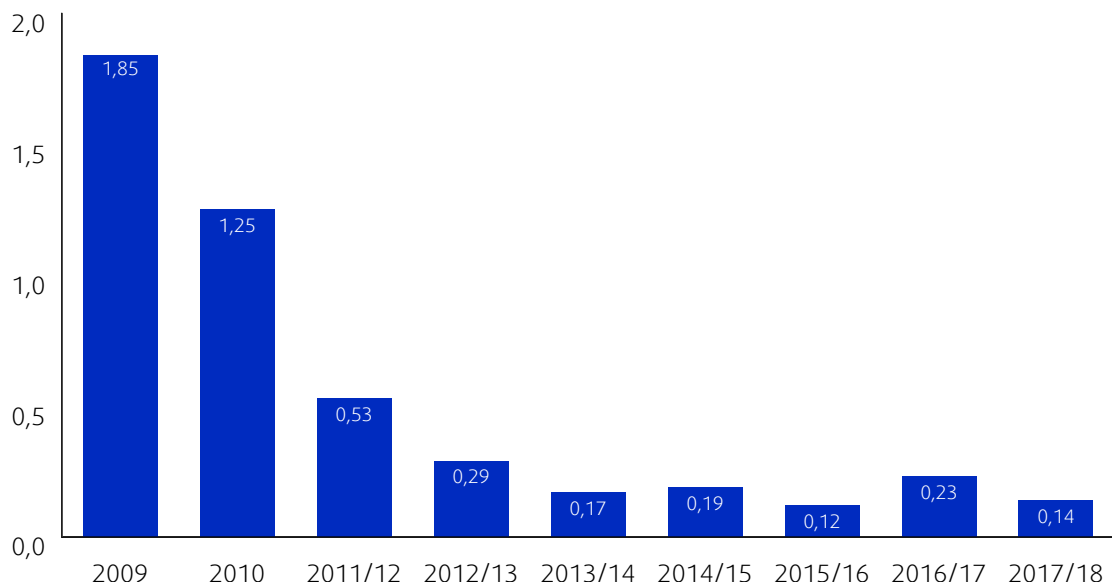
Kvalita a životné prostredie

Integrovaný systém manažérstva bol v hospodárskom roku 2017/2018 preverený podľa nariem ISO 9001:2008 a ISO 14001:2004 v rámci dozorného auditu firmou Bureau Veritas Slovakia a tiež interným auditom. Pri porovnaní s minulým rokom opäť neboli vystavené žiadne nezhody, čo je veľmi pozitívne s ohľadom na neustály nárast produkcie. Systém je naďalej dobre udržiavaný. Jeho fungovanie zodpovedá aktuálnej dokumentácii všetkých stupňov a normám ISO 9001:2015 a ISO 14001:2015.

KVALITA - INTERNÉ NEZHODY

Počet nezhôd z celkového objemu vyrobencov klesol z 0,23% na 0,14% čo poukazuje na to, že sa nám darí nezhody eliminovať ešte v rámci výrobného procesu prostredníctvom medzioperačných kontrol cielených na klúčové procesy. V ďalšom období by sme chceli v tomto trende pokračovať a znížiť počet nezhôd.

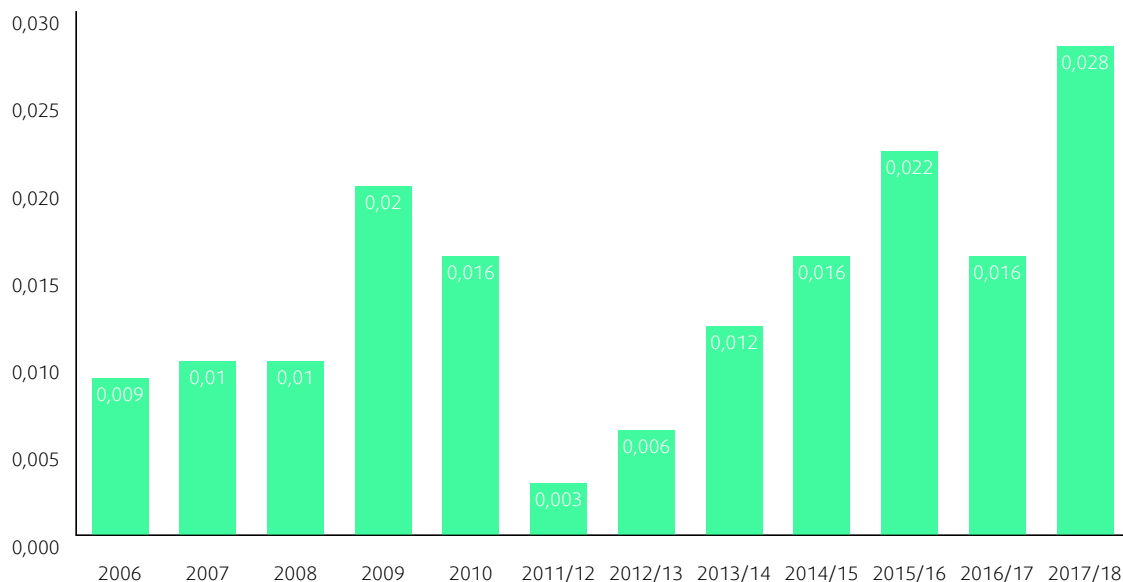
NEZHODNÉ VÝROBKY ZA JEDNOTLIVÉ OBDOBIA Z CELKOVEJ PRODUKcie V %



KVALITA - REKLAMÁCIE

So zvyšujúcim sa objemom výroby sa nám mierne zvýšil aj počet reklamácií. Oproti minulému hospodárskemu roku z 0,016% na 0,028%, čo je však stále malé číslo, vzhľadom na množstvo produkcie a široký sortiment výrobkov. Samozrejme našou snahou je do budúcnosti znižovať reklamácií.

REKLAMÁCIE CELKOVO ZA JEDNOTLIVÉ OBDOBIA Z CELKOVEJ PRODUKCIE V %



ŽIVOTNÉ PROSTREDIE – PRÁVNE POŽIADAVKY

Zhoda s právnymi a inými požiadavkami, ktoré sa týkajú životného prostredia bola zisťovaná jednak v rámci interných auditov, aj samostatne. Žiadne vázne nezhody neboli zistené. Povedomie nových zamestnancov je zvyšované vstupnými školeniami, pracovníci kontroly sledujú environmentálne správanie pracovníkov a upozorňujú ich na prípadné nedostatky. Prístup pracovníkov k ochrane životného prostredia sa neustále zlepšuje.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE – PRIPOMIENKY ZAIINTERESOVANÝCH STRÁN

Ešte v predchádzajúcim hospodárskom roku sme riešili sťažnosť obyvateľov vedľa našej firmy, ktorí sa stážovali na vibrácie spôsobené vysekávacím strojom v našej hale. Na základe tejto sťažnosti bolo vykonané nezávislé meranie firmou Klub ZPS vo Vibroakustike, s.r.o. Meraním bolo zistené, že vibrácie sú hlboko pod hranicou prípustných hodnôt, ktoré sú ustanovené vyhláškou č. 549/2007. Napriek týmto skutočnostiam sme prijali opatrenie na obmedzenie vysekávania hrubších plechov v nočných hodinách, pokiaľ je to možné. V hospodárskom roku 2017/18 obyvatelia susediacich domov spísali a odoslali na regionálny úrad verejného zdravotníctva petíciu, kde požadovali zákaz, resp. nepovolenie tretej zmeny (nočnej prevádzky) a povinnosť odhlučnenia všetkých strojov počas dennej prevádzky. Regionálny úrad vo svojom stanovisku uviedol, že nezistil žiadne porušenie platných právnych predpisov v oblasti ochrany verejného zdravia.

ZLEPŠOVANIE

V ďalšom hospodárskom roku plánujeme realizáciu opatrení prostredníctvom dlhodobých a krátkodobých cieľov s cieľom zvýšiť kvalitu produktov a zlepšiť ochranu životného prostredia a zdravia pracovníkov. Pripravujeme:

- Plne využívať moduly v podpornom systéme Elvis zmenové konanie, CIP a nápravné opatrenia, porady a úlohy.
- Vyriešiť nedostatočnú cirkuláciu vzduchu v lakovni.
- Zaviesť pravidelné kontroly 1x mesačne na dodržiavanie predpisov týkajúcich sa BOZP a ŽP.
- Zlepšiť pracovné prostredie vo výrobných halách postupnou výmenou osvetlenia.

Michal Lasan
Quality and Environment Manager

Riadenie ľudských zdrojov



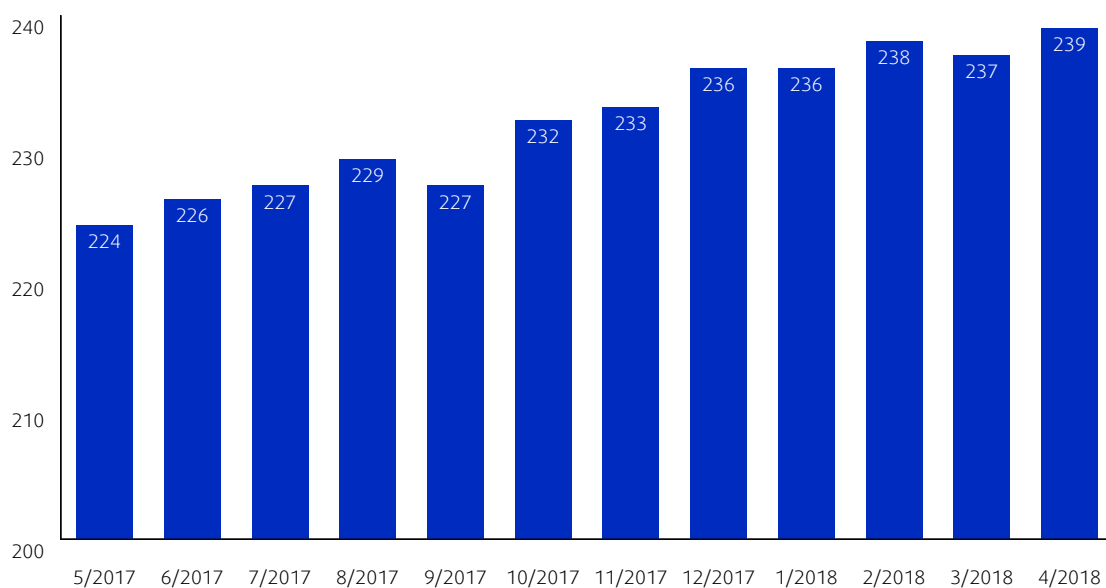
Eva Fricová, Manager HR and payroll

Účelom riadenia ľudských zdrojov v spoločnosti IMOS-Systemair, a. s., je vytvárať systémové nástroje, ktoré pomáhajú zvyšovať efektívnosť, produktivitu práce a pracovný výkon jednotlivcov, tímov a celej spoločnosti. Týmto riadenie ľudských zdrojov výrazne prispieva k dosahovaniu podnikových cieľov.

VÝVOJ STAVU ZAMESTNANCOV

V hospodárskom roku 2017/2018 zamestnávala spoločnosť v priemere 233 zamestnancov, z toho 87 žien.
K 30. 04. 2018 bol celkový počet zamestnancov 239, čo predstavuje oproti rovnakému obdobiu minulého roku nárast o 7,6%.

POČET ZAMESTNANCOV ZA JEDNOTLIVÉ MESIACE

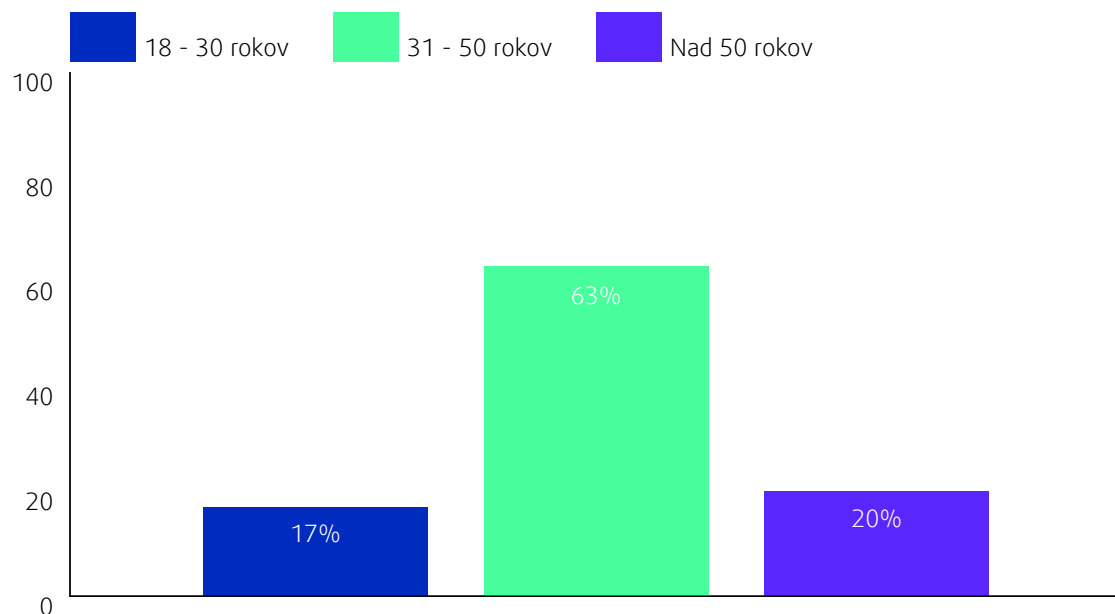


ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV

Z celkového počtu zamestnancov spoločnosti bol stav THP pracovníkov 58 osôb, z čoho je 15 riadiacich pracovníkov. Najväčšiu časť zamestnancov predstavujú výrobní pracovníci 167 osôb, ostatní zamestnanci boli v počte 21 osôb.

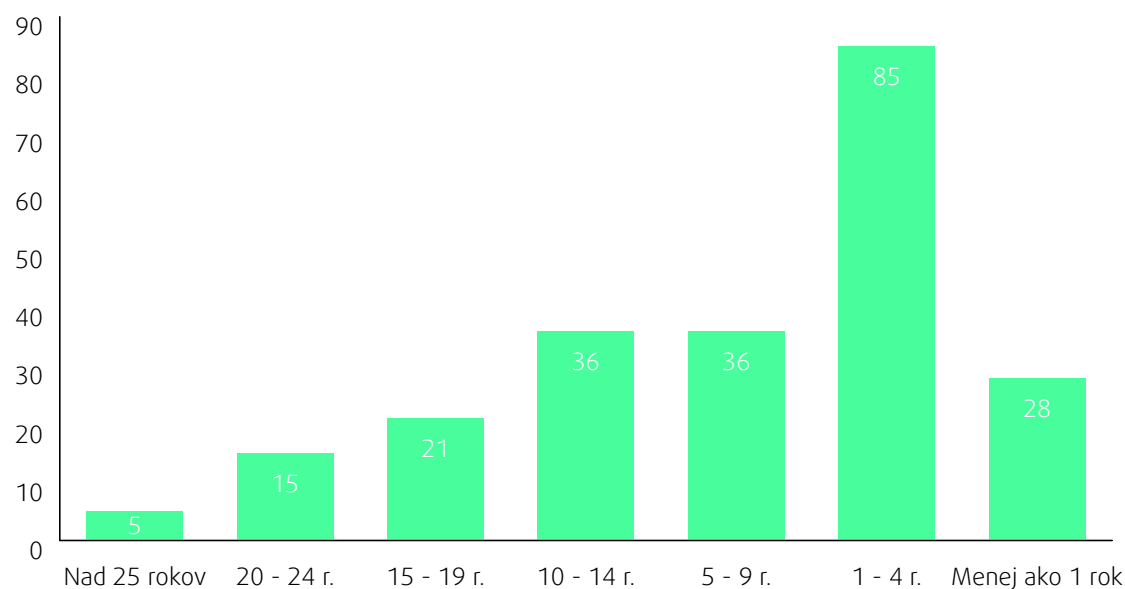
Priemerný vek zamestnancov spoločnosti je 41 rokov.

VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV



Prehľad vývoja štruktúry zamestnancov podľa dĺžky zamestnania svedčí o dlhoročnej stabilizácii personálu v spoločnosti. Zároveň v roku 2017 vzrástol počet zamestnancov s doborou trvania zamestnania do jedného roka ako výsledok prijímania nových zamestnancov v uplynulom období.

ODPRACOVANÉ ROKY ZAMESTNANCOV V SPOLOČNOSTI



VZDELÁVANIE ZAMESTNANCOV

Za účelom udržania zručnosti, odbornej kvalifikácie, ako aj platnosti príslušných oprávnení, absolvovali zamestnanci našej spoločnosti v hospodárskom roku 2017/2018 školenia v rôznych oblastiach. Výrobní zamestnanci absolvovali závačské kurzy, školenia a preškolenia práce s vysokozdvížnymi vozíkmi, preškolenia práce s bremenami, odborné školenia práce na CNC strojoch. Technickí zamestnanci sa zúčastňovali odborných seminárov a konferencií.

Skupina riadiacich zamestnancov absolvovala jazykový kurz anglického jazyka. Zamestnávateľ v roku 2017/2018 použil na vzdelávanie finančné prostriedky vo výške 15.228 Eur.

ČERPANIE PROSTRIEDKOV SOCIÁLNEHO FONDU

IMOS-Systemair, a.s., aj v hospodárskom roku 2017/2018 poskytoval zamestnancom príspevky zo sociálneho fondu na stravné, príspevky pri životných a pracovných jubileách. Zamestnancom boli poskytnuté vianočné darčekové karty na nákup a deti zamestnancov potešili Mikulášske balíčky.

Čerpanie prostriedkov zo sociálneho fondu bolo vo výške 19.118 Eur.

V roku 2018 plánujeme rozšíriť príspevky zo sociálneho fondu na ďalšie spoločné akcie ako sú výlety zamestnancov s deťmi a tiež na teambuildingové aktivity na utuženie a zlepšenie vzťahov na pracoviskách a tým aj na zvýšenie produktivity práce.

Eva Fričová
Manager HR and payroll

Účtovná závierka spoločnosti

Účtovná závierka spoločnosti IMOS-Systemair, a.s. za hospodársky rok od 1.5.2017 do 30.4.2018 bola odsúhlasená nezávislým audítorm, ktorý konštatoval, že účtovná závierka je vypracovaná podľa Zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. a vyjadruje pravdivo a verne vo všetkých významných súvislostiach finančného situáciu spoločnosti k dátumu 30.4.2018 a výsledok jej hospodárenia za hospodársky rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu.

Ing. Gabriela Čermáková, Account Manager



V hospodárskom roku 2017-2018 neboli nadobudnuté vlastné obchodné podiely alebo akcie materského podniku.

Spoločnosť nemá v zahraničí žiadnu vlastnú obchodnú a ani inú organizačnú zložku.

Za obdobie od 30.4.2018 do dňa vypracovania výročnej správy sa neudiali žiadne udalosti osobitného významu. Náklady na výskum a vývoj sa nevynakladali.

NÁVRH NA ROZDELENIE ČISTÉHO ZISKU ZA ROK 2017/2018:

Dosiahnutý hospodársky výsledok – zisk – celkom : 1.454.530,43 EUR

- Prídel do rezervného fondu: 0,00 EUR
- Prevod ziska akcionárom – Systemair AB 0,00 EUR
- Prevod na nerozdelený zisk: 1.454.530,43 EUR

Účtovná závierka obsahuje súvahu k 30.4.2018 a výkaz ziskov a strát k 30.4.2018.

Gabriela Čermáková
Account Manager

SÚVAHA V EUR - VYBRANÉ ÚDAJE O AKTÍVACH

| Aktíva | k 30.4.2018 | k 30.4.2017 |
|-----------------------------|-------------|-------------|
| Spolu majetok | 14 220 778 | 13 443 727 |
| Neobežný majetok | 7 282 351 | 7 822 463 |
| Dlhodobý nehmotný majetok | 123 005 | 93 898 |
| Dlhodobý hmotný majetok | 7 159 346 | 7 728 565 |
| Dlhodobý finančný majetok | - | - |
| Obežný majetok | 6 897 115 | 5 581 355 |
| Zásoby | 3 182 597 | 2 800 373 |
| Dlhodobé pohľadávky | 87 079 | 77 795 |
| Krátkodobé pohľadávky | 2 287 540 | 1 605 903 |
| Krátkodobý finančný majetok | - | - |
| Finančné účty | 1 339 899 | 1 097 284 |
| Časové rozlíšenie | 41 312 | 39 909 |

SÚVAHA V EUR - VYBRANÉ ÚDAJE O PASÍVACH

| Pasíva | k 30.4.2018 | k 30.4.2017 |
|---|-------------|-------------|
| Spolu vlastné imanie a záväzky | 14 220 778 | 13 443 727 |
| Vlastné imanie | 10 646 358 | 9 191 828 |
| Základné imanie | 26 560 | 26 560 |
| Emisné ážio | - | - |
| Ostatné kapitálové fondy | 33 | 33 |
| Zákonné rezervné fondy | 36 512 | 36 512 |
| Ostatné fondy zo zisku | - | - |
| Oceňovanie rozdiely z precenenia | - | - |
| Výsledok hospodárenia minulých rokov | 9 128 723 | 7 906 804 |
| Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení | 1 454 530 | 1 221 919 |
| Záväzky | 3 571 182 | 4 249 979 |
| Dlhodobé záväzky | 117 370 | 79 811 |
| Dlhodobé rezervy | 28 724 | 30 523 |
| Dlhodobé bankové úvery | - | 1 122 000 |
| Krátkodobé záväzky | 2 001 427 | 1 669 581 |
| Krátkodobé rezervy | 301 661 | 226 064 |
| Bežné bankové úvery | 1 122 000 | 1 122 000 |
| Krátkodobé finančné výpomoci | - | - |
| Časové rozlíšenie | 3 238 | 1 920 |

VÝKAZ ZISKOV A STRÁT V EUR - VYBRANÉ ÚDAJE

| Výnosy a náklady | 2017/2018 | 2016/2017 |
|--|------------|------------|
| Čistý obrat | 19 021 410 | 17 073 585 |
| Výnosy z hospodárskej činnosti | 19 256 157 | 17 652 802 |
| Tržby za predaj tovaru | 518 051 | 450 254 |
| Tržby za predaj vlastných výrobkov | 17 926 566 | 16 038 746 |
| Tržby z predaja služieb | 576 793 | 584 585 |
| Zmena stavu zásob | -22 642 | 186 364 |
| Aktivácia | 3 585 | 5 198 |
| Tržby z predaja DNM, DHM a materiálu | 244 812 | 380 021 |
| Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti | 8 992 | 7 634 |
| Náklady na hospodársku činnosť | 17 317 960 | 15 977 998 |
| Výsledok hospodáreja z hospodárskej činnosti | 1 938 197 | 1 674 804 |
| Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti | -66 267 | -85 459 |
| Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením | 1 871 930 | 1 589 345 |
| Daň z príjmov | 417 400 | 367 426 |
| Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení | 1 454 530 | 1 221 919 |

ACCONT AUDIT, s.r.o.
Hattalova 3429/12A, Bratislava
Slovenská republika
OR OS Bratislava I.
Odd.: Sro, vložka č. 115097/B
IČO: 34 150 404
IČDPH: SK20 20 378 954
+421(0)2 4445 2029, 34 6510 429
mailto: account.audit@account.sk

IMOS - Systemair, a.s. 2018

Dodatok správy audítorskej spoločnosti

...pre objektívne poznanie

ACCONT AUDIT



Dodatok správy audítorskej spoločnosti akcionárom spoločnosti IMOS-Systemair, a.s. k Výročnej správe 2017/2018

v zmysle § 27 odsek 6 zákona č.423/2015 Z.z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z.z o účtovníctve v znení neskorších predpisov:

Správa z auditu účtovnej závierky

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky účtovnej jednotky - akciovej spoločnosti IMOS-Systemair, a.s., Kalinkovo 371, 900 43 Kalinkovo, IČO: 00 683 868 (ďalej v texte dodatku len „spoločnosť“), ktorá obsahuje Súvahu k 30. aprílu 2018, Výkaz ziskov a strát za rok končiaci k uvedenému dátumu a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód používaných účtovnou jednotkou ako i ďalšie vysvetľujúce informácie. Vybrané informácie z tejto účtovnej závierky sú uvedené vo Výročnej správe 2017/2018. K tejto účtovnej závierke sme dňa 14. septembra 2018 vydali správu audítorskej spoločnosti, v ktorej sme vyjadrili názor v nasledujúcom znení:

„Názor audítorskej spoločnosti“

Priložená účtovná závierka účtovnej jednotky IMOS - Systemair, a.s., ktorá je vypracovaná podľa zákona č.431/2002 Z.z. o účtovníctve, podľa nášho názoru vyjadruje pravdivo a verne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu tejto spoločnosti k dátumu 30.aprílu 2018 a výsledok jej hospodárenia za hospodársky rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu.“

Vyjadrenie tohto názoru je podložené skutočnosťou, že audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky.

Od Spoločnosti sme nezávislí podľa relevantných ustanovení zákona o štatutárnom audite týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora SKAU a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto noriem týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, nám poskytli dostatočný a vhodný základ pre náš vyššie uvedený názor.

Správa k ďalším požiadavkám zákona

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo Výročnej správe 2017/2018

Štatutárny orgán Spoločnosti je zodpovedný za informácie uvedené vo Výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“ v príslušnom gramatickom tvare).

ACCONT AUDIT

Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo Výročnej správe 2017/2018. V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo Výročnej správe a posúdenie, či informácie najmä účtovného charakteru nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne. Posúdili sme aj, či Výročná správa 2017/2018 Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Podľa nášho názoru, na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky a posúdenia informácií vo Výročnej správe 2017/2018 uvádzame, že:

- Výročná správa 2017/2018 obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve, okrem účtovnej závierky za účtovné obdobie za ktoré sa vyhotovuje výročná správa a správy audítora k tejto účtovnej závierke. Obsahuje však vybrané informácie z tejto účtovnej závierky,
- Vybrané informácie účtovného charakteru uvedené vo Výročnej správe 2017/2018 zostavenej za účtovné obdobie - hospodársky rok od 01.05.2017 do 30.04.2018, sú v súlade s účtovnou závierkou za dané účtovné obdobie.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo Výročnej správe 2017/2018, ktorú sme dostali po dátume vydania správy audítorskej spoločnosti k účtovnej závierke. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

V Bratislave 18. októbra 2018

ACCONT AUDIT, s.r.o.
audítorská spoločnosť
Hattalova 3429/12A, 83103 Bratislava
Licencia SKAU číslo: 120

JUDr. Ing. Ján Balga, CA
klúčový audítorský partner
Licencia SKAU číslo: 888



IMOS-Systemair

