

Výročná správa 2013



KOVYT, spol. s r.o.

Obsah

1. Príhovor majiteľa a konateľa spoločnosti	1
2. Profil spoločnosti	2
3. Vedenie spoločnosti	3
4. História a vývoj spoločnosti.....	3
5. Výrobný program spoločnosti.....	5
6. Štruktúra dodávateľov	9
7. Riadenie ľudských zdrojov.....	10
8. Postavenie spoločnosti na trhu.....	11
9. Kvalita produktov a procesov	12
10. Ochrana životného prostredia	13
11. Finančno-ekonomická pozícia.....	14
12. Zoznam príloh.....	15

1. Príhovor majiteľa a konateľa spoločnosti

Vážení spolupracovníci a obchodní partneri,

strojársky priemysel má bohatú tradíciu a históriu na Slovensku a aj konkrétne v meste Bánovce nad Bebravou, kde firma KOVYT, spol. s r.o. sídli a vykonáva svoju podnikateľskú činnosť.

Mojou víziou je stať sa jedným z najúspešnejších strojárskych spoločností na Slovensku so 100% domácim kapitálom.

Snahou všetkých našich zamestnancov je, aby náš závod dosahoval čo najlepšie výsledky v oblasti kvality, flexibility a produktivity. Ale mojím cieľom nie je krátkodobý úspech. Dlhodobá spolupráca s dynamicky rozvíjajúcim sa odberateľom nás núti byť neustále aktívnym. Investície do najnovších technológií a do odborného rastu našich zamestnancov radím na prvé miesto. Som presvedčený, že naše výrobky a služby na európskom trhu obstoja v silnom konkurenčnom boji. Verím, že naša spoločnosť bude prínosom nielen pre Trenčiansky kraj, ale aj pre celé Slovensko, či už z pohľadu ekonomického alebo spoločenského. Je to dlhodobý cieľ plný úskalí, ale teším sa na nové výzvy, ktoré ešte len stoja pred nami.

V roku 2013 sme napriek nepriaznivej situácii na trhu dosiahli plánovaný objem výroby. Týmto sa chcem poďakovať všetkým spolupracovníkom a spolupracovníčkam, ktorí svojim nasadením, pripravenosťou a zodpovednosťou podporili manažment podniku.

Vo výročnej správe za rok 2013 Vám predkladám podrobnú informáciu o plnení podnikateľského zámeru vo firme KOVYT, spol. s r.o., ktorá obsahuje finančné, obchodné, technologické a personálne súvislosti podporujúce napĺňanie dlhodobej stratégie rozvoja firmy.

Škorec Bohumil, konateľ spoločnosti



2. Profil spoločnosti

Názov firmy:	KOVYT, spol. s r.o. IČO: 314 33 774 DIČ: SK2020416684
Sídlo firmy:	Hollého 1190/48 957 01 Bánovce nad Bebravou
Druh činnosti:	kovovýroba <ul style="list-style-type: none">• delenie materiálu plazmou,• delenie materiálu pásovými píľami,• strihanie,• ohýbanie,• ohraňovanie,• práca na fréze a sústruhu,• práce na horizontálnych vyvrtávačkách,• obrábacie práce na CNC strojoch,• zvaracie práce,• povrchová úprava kovov (pieskovanie, náter tekutou farbou)• konštrukčné práce.
Začiatok podnikateľskej činnosti:	02.04.1993
Telefón:	038/ 760 45 46
Fax:	038/ 760 53 81
web-stranka:	www.kovyt.sk
E-mail:	kovyt@kovyt.sk
Dátum vyhotovenia:	08.09.2014

3. Vedenie spoločnosti

Bohumil Škorec

Zakladateľ a konateľ spoločnosti KOVYT, spol. s r.o., spol. s r.o.. Je absolventom Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej so špecializáciou Meranie a regulácia so sídlom v Bratislave. Svoju kariéru začal v strojárskych firme Tatra, a.s. v Bánovciach nad Bebravou, kde zastával viacero pozícií v rokoch 1986 až 1993. Dňa 2.4.1993 založil vlastnú spoločnosť. Pod jeho vedením si firma vytvorila stabilné miesto na trhu v strojárskom priemysle a naďalej úspešne napreduje. KOVYT, spol. s r.o. je podnik rodinného charakteru, kde pracujú obaja synovia konateľa.

Ing. Pavol Škorec

Úspešne ukončil štúdium na Fakulte elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, V roku 2000 začal pracovať v spoločnosti KOVYT, spol. s r.o.. Od roku 2009 zastáva v spoločnosti funkciu obchodného riaditeľa a dňa 3.2.2013 sa stal jej spoločníkom.

Ing. Juraj Škorec

Úspešne vyštudoval odbor Priemyselné inžinierstvo a manažment na Materiálovo-technologickej fakulte STU so sídlom v Trnave. V roku 2006 začal pracovať pre spoločnosť KOVYT, spol. s r.o. na pozícii asistenta riaditeľa výroby. Od roku 2009 pôsobí vo funkcii riaditeľa výroby a dňa 3.2.2013 sa stal jej spoločníkom.

4. História a vývoj spoločnosti.

Firma KOVYT, spol. s r.o., sa od svojho vzniku v roku 1993 zaoberala zákazkovou kovovýrobou. Sídlo firmy bolo v prenajatých priestoroch strojárskych podniku VAB a.s. Bánovce nad Bebravou až do roku 1999, kedy sa presťahovala do novovybudovaných vlastných priestorov na ulicu Hollého 1190/48 v Bánovciach nad Bebravou.

Hlavnú činnosť predstavovala na zákazková kovovýroba pre malé a stredné firmy a súkromné obyvateľstvo v okrese Bánovce nad Bebravou. Výrobky a služby, ktoré týmto spôsobom firma poskytovala, predstavovali zákazky ako napríklad konštrukcie, brány, výroba schodišť a zábradlí, prístreškov, rôzne plošiny, dopravníky, vzduchotechnika a kovové výrobky podľa potrieb zákazníka. Výhodou pri realizácii požadovaných výrobkov bola

vlastná konštrukcia, kde sa riešili všetky technické problémy zákazníka, čo umožňovalo pružne reagovať na jeho požiadavky.

V období vzniku firma zamestnávala 10 kvalifikovaných pracovníkov a jej ročný objem výroby predstavoval 4 až 4,5 milióna Sk.

Prvými zákazníkmi boli slovenské firmy a už v roku 1993 sa k nim pripojili zahraničné firmy, ktorých oslovila kvalita výrobkov a flexibilita firmy KOVYT, spol. s r.o.. Maximálnou orientáciou na zákazníka, dodržiavaním dodacích termínov si firma získala povest' stabilného a zodpovedného partnera. Rastom dopytu a následným zvyšovaním objemu výroby sa firma postupne rozrastala a prijímala nových pracovníkov do zamestnania. V roku 1999 sa firma KOVYT, spol. s r.o. transformovala na veľký závod.

Počas týchto rokov firma neustále rozširovala a skvalitňovala svoj strojný park, budovala vlastné výrobné a sociálne priestory, čo bolo z pohľadu rozvoja firmy nevyhnutné.

Mil'niky vo vývoji firmy

- 1993 – Založenie firmy KOVYT, spol. s r.o. (Prenajaté priestory v areály závodu Tatrovka).
- 1994 – Prvá väčšia zákazka v zahraničí – Bamberg – Nemecko
- 1995 – Spustenie sériovej výroby podhladových svietidiel pre firmu OMS, s.r.o.
- 1996 – Kúpa starej kotolne za účelom rekonštrukcie a výstavby vlastných firemných priestorov
- 1999 – Presťahovanie firmy z prenajatých priestorov do vlastných na ul. Hollého, Bánovce nad Bebravou
- 2000 – Začiatok výroby časti bagrov pre firmu ERA (Maschinenfabrik Ebbs & Radinger GmbH) so sídlom vo Viedni
- 2005 – Vybudovanie výrobnéj haly pre sklad a delenie materiálu
- 2007 – Dobudovanie vlastných priestorov na ul.Hollého 1190/48, Bánovce nad Bebravou
- 2007 – Kúpa druhého CNC frézovacieho centra
- 2008 – Kúpa zváracieho robota
- 2009 – Sériová výroba pre Weidemann GmbH
- 2009 – udržanie si odberateľa Wacker Neuson Linz GmbH, Weidemann GmbH

- 2011 – 2013 zvýšenie konkurencieschopnosti firmy KOVYT, spol. s r.o. zavedením inovatívnej technológie do výroby obstaraním prostredníctvom fondov EÚ

5. Výrobný program spoločnosti

Výrobný program spoločnosti KOVYT, spol. s r.o. predstavujú rôznorodé kovové komponenty a dielce, ako sú rámy, podvozky, nakladacie systémy, nádrže, korby.

- Predné a zadné rámy, podvozky stavebných a poľnohospodárskych strojov
- Nakladacie konzoly, ramená a lopaty pre bagre, rýpadla a nakladače
- Naftové a hydraulické nádrže pre stavebné a poľnohospodárske stroje
Hydraulické nádrže pre rôzne typy zariadení
- Rôzne druhy nakladacích korieb na stavebné stroje
- Drobné dielce

Ponuka služieb:

- plazmové delenie materiálov,
- CNC ohýbanie, práce na horizontálnom vyvrtávacom stroji
- CNC frézovacom centre, MIG/MAG zvaranie
- povrchová úpravu otryskávaním a následným lakovaním (polyuretánovou farbou) alebo zinkovaním.

V roku 2013 tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb dosiahli 4 325 tis. EUR. Podiel tržieb z exportu tvoril 84 % a 16 % pokryli tržby z domácich zákaziek.

Medzi strategických odberateľov patrí rakúska spoločnosť Wacker Neuson Linz GmbH a spoločnosť Weidemann GmbH so sídlom v Nemecku.

Tržby spoločnosti KOVYT, spol. s r.o. z predaja výrobkov do Nemecka predstavovali 33% z celkového objemu tržieb. Pre spoločnosť Weidemann GmbH vyrábame komponenty na malotraktor, používaný na poľnohospodárske účely. Poľnohospodársky sektor v Nemecku zaznamenal v roku 2010 trend ozdravenia, čo sa prejavilo v pripravenosti sektora na investície do strojov a zariadení.

46% tržieb spoločnosti KOVYT, spol. s r.o. predstavuje výroba častí a súčastí na malotraktor, používaný v stavebníctve. Dlhoročným odberateľom je spoločnosť Wacker Neuson Linz GmbH.

Firmy Wacker Neuson Linz GmbH a Weidemann GmbH sú dcérske spoločnosti holdingu Wacker Neuson SE, ktorý sídli v meste Mníchov v Nemecku.

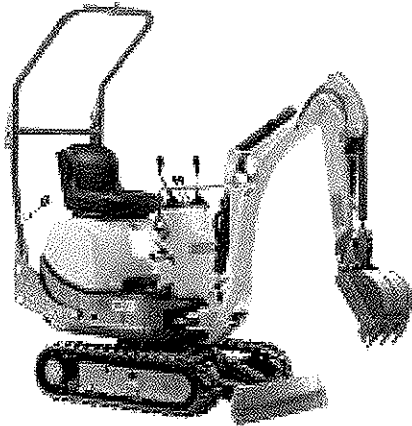
V priebehu roku 2007 prebehla fúzia spoločností Neuson Kramer Baumaschinen AG a Wacker Construction Equipment AG. Nová spoločnosť dostala meno Wacker Neuson AG. Fúzia spoločností predstavuje zlúčenie výroby kompaktných bagrov, stavebných vozíkov a malotraktorov, ktorú doposiaľ ponúkala spoločnosť Neuson Kramer Baumaschinen AG s výrobou ľahkej stavebnej techniky, t.j. techniky na betónovanie, kladenie priemyselnej podlahy, demolačnej techniky a úžitkového náradia od spoločnosti Wacker Construction Equipment AG. Cieľom fúzie bol prienik spoločnosti Wacker Neuson AG na americký a ázijský trh, poskytnúť kompletný servis z dôvodu zlúčenia ľahkej a ťažkej stavebnej techniky a zabezpečiť dlhodobý hospodársky rast. Spoločnosť s viac ako 30 –timi dcérskymi spoločnosťami a viac ako 180 –timi predajnými a servisnými miestami po celom svete ponúka viac ako 300 typov výnimočných produktov, pod značkou Wacker Neuson. Vo februári 2008 sa spoločnosť stala Európskou akciovou spoločnosťou (Societas Europaea) nesúcou názov Wacker Neuson SE.

Holding Wacker Neuson SE využíva synergický efekt zlúčenia viacerých spoločností, v snahe posilniť svoju pozíciu na trhu. Spojenie ponuky širokého spektra náradia s kompaktnými strojmi a poskytovanie dokonalého servisu je veľmi atraktívne a žiadané na celom svete. Holding Wacker Neuson SE má zorganizovanú sieť predajcov bagrov a malotraktorov po celom svete: v Európe, Afrike, Rusku, v krajinách blízkeho a stredného východu, Amerike, Číne a Filipínach.

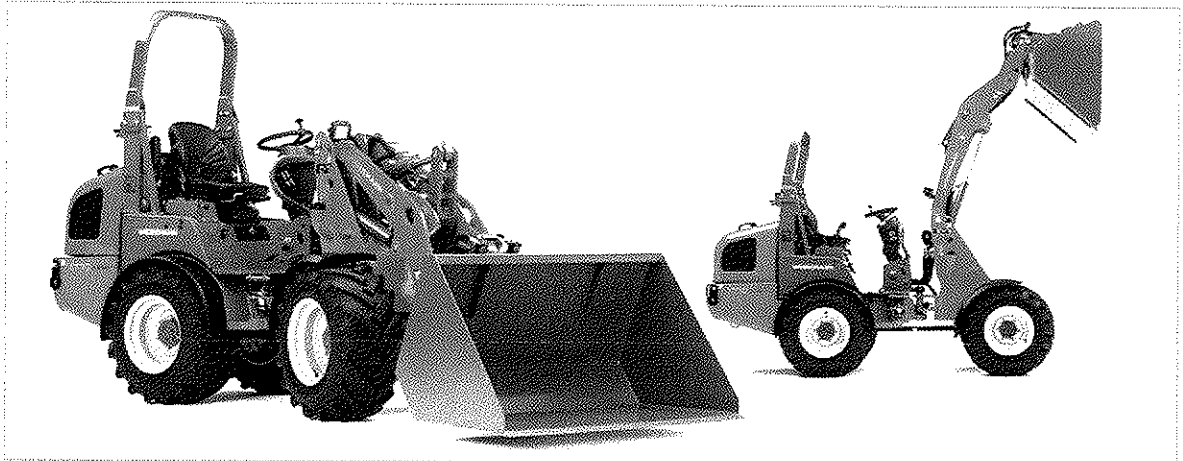
Spoločnosť Wacker Neuson SE patrí medzi skalných vystavovateľov na medzinárodných veľtrhoch.

Zo stredno- a dlhodobej perspektívy vysoko pozitívne hodnotíme nadviazanie kooperácie spoločnosti Wacker Neuson SE so svetovým lídrom v budovaní infraštruktúry, firmou Caterpillar. Spolupráca sa týka vývoja a výroby nových minibágro. Časť výrobného sortimentu minibágro je produkovaná v spoločnosti KOVYT, spol. s r.o..

Spoločnosť Wacker Neuson Linz GmbH sa orientuje na výrobu strojov pre potreby stavebného priemyslu.



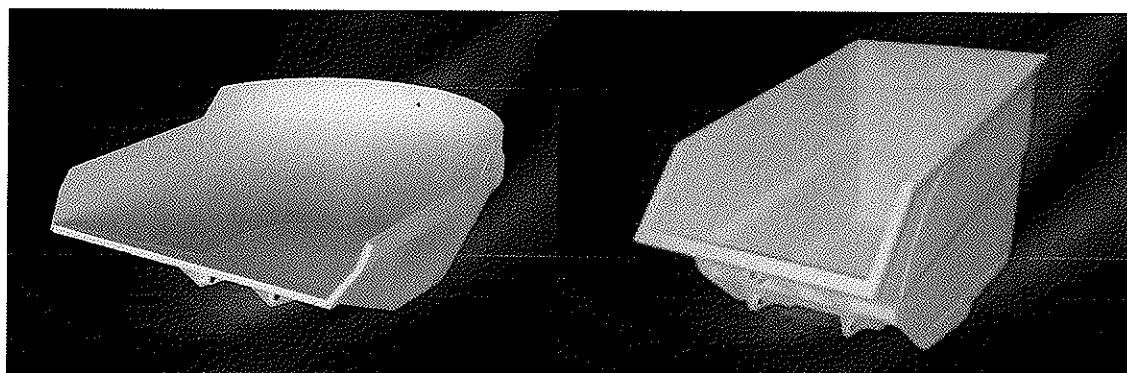
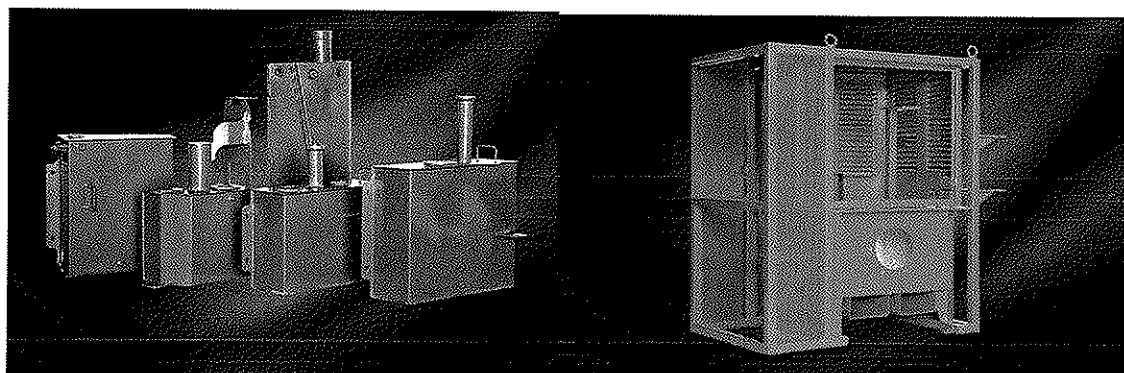
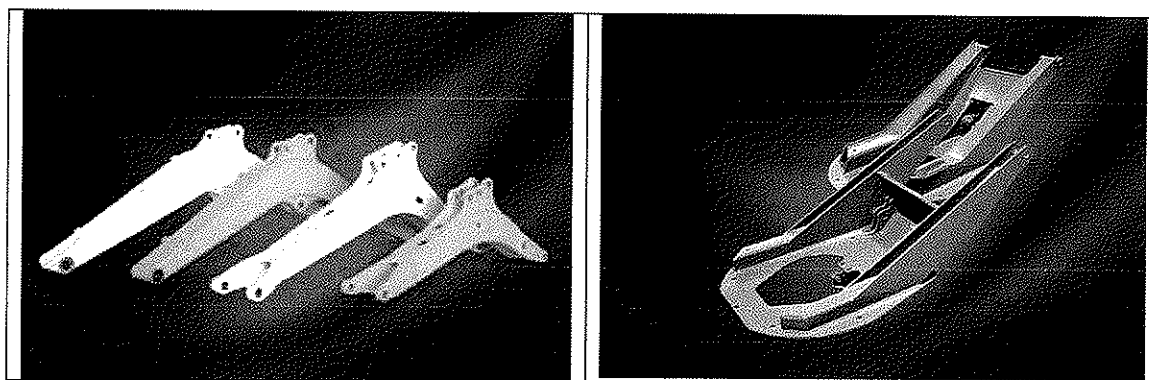
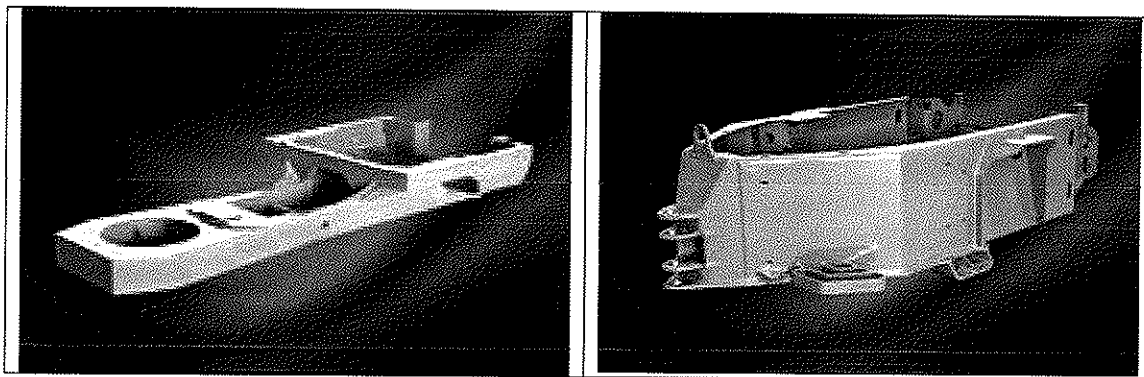
Spoločnosť Weidemann GmbH má ťažisko vo výrobe strojov pre potreby poľnohospodárskeho priemyslu.



Spolupráca so spoločnosťou Wacker Neuson SE je kľúčová pre ďalší vývoj a smerovanie firmy KOVYT, spol. s r.o..

Náš výrobný sortiment je daný obchodnými aktivitami spomenutých odberateľov . Predstavujú ho kovové časti a konštrukcie pre malotraktor, rôzne prípravky, kovové časti strojov a drobné dielce podľa nimi zaslanej výkresovej dokumentácie.

Prehľad výrobkov:



Výroba pre zahraničných odberateľov je postavená na dlhodobých dodávateľsko-odberateľských vzťahoch, plnením záväzných objednávok v požadovanej kvalite, trhovej

predajnej cene a v požadovanom termíne. Výška objemu výroby pre odberateľa ja stanovená rámcovou zmluvou na nasledujúci rok. Uzavretiu rámcovej zmluvy na rok 2014 predchádzali početné rokovania koncom roka 2013, analýza trhu a vývojových trendov.

Vývoj celkového objemu tržieb z exportu podľa odberateľa zaznamenáva príloha B.

6. Štruktúra dodávateľov

□ plechy:

- FERONA Slovakia a.s., Bytčická 12, 011 45 Žilina
- ThyssenKrupp FEROSTAV, s.r.o., Bešeňovská cesta 4757/17, 940 01 Nové Zámky 1
- KLIMEX Hutnícky materiál s.r.o., Mikovíniho 2/A, 917 01 Trnava
- Be Group Slovakia, s.r.o., Michalovce

□ hutný materiál:

- FERONA Slovakia a.s., Bytčická 12, 011 45 Žilina
- ThyssenKrupp FEROSTAV, s.r.o., Bešeňovská cesta 4757/17, 940 01 Nové Zámky 1
- Schmolz+Bickenbach Slovakia s.r.o., K výstavisku 13, 912 50 Trenčín
- Van Leeuwen pipe and Tube s.r.o.
- Raven, a.s., Považská Bystrica, P. Podhradie 117, 017 01,
- Alu König Frankstahl Slovensko, s.r.o., Poľná 4, 903 01 Senec

□ farba:

- Colour Group, s.r.o., Podleská 1065, 104 00 Praha 10 – Uhřetěves,
- METAX s.r.o. Farby-Laky, Partizánska 309, 957 01 Bánovce nad Bebravou 1

□ technický plyn:

- Air Product Slovakia s.r.o., Mlynské nivy 74, 821 05 Bratislava
- Messer Tatragas spol. s r.o., Chalupkova 9, Bratislava

7. Riadenie ľudských zdrojov

Spoločnosť si je plne vedomá toho, že hlavným potenciálom a zárukou úspešného rozvoja spoločnosti sú kvalifikovaní, motivovaní a výkonní pracovníci. Z toho hľadiska bude personálny rast naďalej jedným z hlavných cieľov našej firmy.

Cieľom firmy je podnikať aktivity podporujúce dlhodobú stratégiu spoločnosti a implementovať ju na všetky úrovne organizačnej štruktúry. Dôležitú úlohu pritom hrá obojsmerná komunikácia medzi jednotlivými úrovňami organizačnej štruktúry, motivácia pracovníkov formou odmien, organizovaním firemných akcií, zabezpečenie ochranných pracovných pomôcok, uľahčenie práce investovaním do kvalitnej a najnovšej technológie, zabezpečenie pracovných podmienok v zmysle zníženia negatívneho vplyvu jednotlivých výrobných procesov najmä počas zvarovania a obrábania kovov na zdravie pracovníka.

Záujemcovia o prácu formou sú evidovaní formou vyplnenia dotazníka – osobného listu. V prípade vzniku dopytu firmy po novej pracovnej sile, personálny pracovník v spolupráci s vedúcim výroby analyzujú dosiahnuté vzdelanie, prax evidovaných záujemcov o prácu a oslovia najvhodnejších kandidátov na obsadenie nového pracovného miesta. Výber novej pracovnej sily sa vykonáva aj formou inzercie v regionálnych novinách z dôvodu oslovenia väčšej skupiny obyvateľstva. Na vzdelanie a zručnosť zamestnancov firmy KOVYT, spol. s r.o. sa kladie veľký dôraz a preto sa každoročne zvyšuje formou interných a externých školení a skúšobnej praxe.

Strojársky priemysel má bohatú tradíciu a históriu na Slovensku a aj konkrétne v meste Bánovce nad Bebravou, kde firma KOVYT, spol. s r.o. sídli a vykonáva svoju podnikateľskú činnosť. Spoločnosť dlhodobo spolupracuje so Stredným odborným učilišťom Juraja Ríbaya a študentom poskytuje možnosť získať cenné skúsenosti z praxe. Zároveň si tak spoločnosť vychováva svojich budúcich zamestnancov.

K 31.12.2013 zamestnávala firma KOVYT, spol. s r.o. 75 pracovníkov.

Organizačná štruktúra firmy je zobrazená v prílohe A.

8. Postavenie spoločnosti na trhu

Firma KOVYT, spol. s r.o. ponúka svoje služby a výrobky v strojárskom priemysle už viac ako 21 rokov. Svojimi možnosťami strojového parku a dlhoročnými skúsenosťami zamestnancov dokáže uspokojiť i tie najnáročnejšie požiadavky svojich zákazníkov.

Vývoj v oblasti strojárkeho priemyslu

Najväčším odberateľom firmy KOVYT, spol. s r.o. sú spoločnosti Neuson Linz GmbH a Weidemann GmbH, dcérske spoločnosti holdingu Wacker Neuson SE, ktorý sídli v meste Mníchov v Nemecku.

Spoločnosť Wacker Neuson SE v roku 2013 napriek nepriaznivej situácii na trhoch navýšila objem výroby. Prvý kvartál 2013 sa niesol v znamení poklesu objemu výroby o 6% v dôsledku oslabenia dopytu na cieľových trhoch. Dôvodom bolo stiahnutie investičných zámerov významných zákazníkov z Austrálie a Nového Zélandu v oblasti stavebníctva a ťažby surovín. Na zhoršenej situácii sa pripísala aj Brazílska kríza a pokles predaja vo východnej časti Európy. Vývoj meny v dôležitých odbytových krajinách spôsobil škrty v očakávaniach – silnejšie Euro je prekážkou v nákupe pre odbytové krajiny mimo menovej únie.

Stratégia koncernu – presadiť kompaktné stroje v Európe sa ukázala ako úspešná a viedla k rastu obratu na cieľových trhoch vo Veľkej Británii, Rusku, Turecku. Spoločnosť Wacker Neuson SE neustále sleduje svoju konkurenciu – u ktorej zaznamenala vznik nových aliancií: Pahlfinger (Rakúsko) & Sany (Čína), Manitou (Francúzsko) & Yanmar (Japonsko). Rovnaká situácia je aj u prenajímateľov strojov, ktorí sa spájajú, aby lepšie odolávali ťažkej hospodárskej situácii na trhu. Koncentrácia sa prejavuje u výrobcov, zákazníkov i konkurencie.

Šance vidí spoločnosť Wacker Neuson SE na trhoch v Číne, Južnej Amerike, Rusku, Regióne ASEAN (Združenie krajín juhovýchodnej Ázie) a SAARC (Zoskupenie južnej Ázie pre regionálnu spoluprácu), t.j. mimo Európy, ale samozrejme nechce zaostať ani v kľúčových troch, t.j. v Európe a Severnej Amerike.

Dlhoročná spolupráca so zahraničnými odberateľmi (Wacker-Neuson Linz GmbH, Weidemann GmbH, Neuson Hydrotec GmbH, a ďalší) nás núti neustále sa prispôbovať

prísny kvalitatívny požiadavkam zákazníkov ako i novým trendom v strojárskom priemysle.

9. Kvalita produktov a procesov

Kvalita produktov a procesov je determinovaná kvalifikáciou a rokmi praxe manažmentu a zamestnancov v oblasti strojárstva, využívaním vyspelej technológie, strojov a zariadení. Vstupná kontrola materiálu od dodávateľa, medzioperačná a výstupná kontrola znižuje počet nepodarkov a prípadných reklamácií od odberateľa. Medzi pripravované systémy riadenia kvality patrí vytváranie podmienok a zavádzanie postupov pre získanie certifikátu kvality podľa ISO noriem.

Strojní park

Popis				Rozmery na opracovanie						Poznámka	
Proces	Technológia	ks	Stroj	Ø (mm)		Šírka (mm)		Dĺžka (mm)			Výška (mm)
				min.	max.	min.	max.	min.	max.		
Delenie materiálu	plazma	1	CNC 200.4/MCNO			2000		4000	15		
		1	CNC-200.4/DUC	-	-	1000		4000	80		
	1	Messer MultiTherm ID			2000		3000	50			
	autogén	1		-	-					ručný	
	striženie	1		-	-			5000	6		
pílenie - polcaut.	2		FILOU ARC280		230						
	2		FFRFX		250						
Mechanické trénkové opracovanie	brúsenie	1	DSM-950							pésové	
		1	VSS2								
	vrtanie	1	VR4					1000			
		1	VR5NC			1000		1450	245		NC
		1	SV-1BR	200				1500			
	sústruženie	1	Leadwell T-6M	450				404			CNC
		1	Leadwell LTC - 251L	225				1050			CNC
		1	Leadwell LTC - 208M	370				500			CNC
		1	Masturn 54	450				1000			CNC
	trénkové opracovanie	frézovanie	2	FG-32V			x = 300	y = 500	z = 500		
1			FVP 50 CNC			x = 1400	y = 1000	z = 500		3-osé CNC	
2			Finnacle PK-VMC2000			x = 2000	y = 800	z = 900		3-osé CNC	
1			Finnacle VMC 147			x = 710	y = 1470	z = 510		CNC	
1		Finnacle VMC 12/5			x = 1100	y = 1270	z = 500		3-osé CNC		
vytváranie		1	WR7			x = 1000	y = 940	z = 1000			
		2	W100			x = 1600	y = 1120	z = 1260			
		1	Sanco BMH-1120RW			x = 3000	y = 1800	z = 1500		CNC	
		1	rové jún			x =	y =	z =		CNC	
		1	TK 6511 B			x = 2500	y = 1200	z = 1500		CNC	
	1	lin					2000				
Tvárnenie	ohýbanie	1	Sata7					2500	15	160 t CNC	
		1	Bevaler					3100		250 t, NC	
		1	rovnací stôl			1500		4000	500		
Zváranie	MIG	29	Formica	-	-	2000		3000		7x400x2400 500kg	
	TIG	1									
	MIG	1	Robotex AX V6			100		2500		zvárací robot	
	MIG	1	Robotex AX-V6			100		2500		zvárací robot	
Povrchová úprava	pískovanie	1		-	-	5000		5000	2800		
	lakovanie	1	základ	-	-	4000		7000	2800		
	1	vrchná	-	-	4000		6000	2800			
1	sušenie	2		-	-	1800		6000	2800	80°C	

Inovácie a výskum

Produkciiu firmy KOVYT, spol. s r.o. predstavuje zákazková výroba na základe požiadaviek odberateľa a podľa dodanej technickej dokumentácie.

Požiadavky na inováciu sa prejavujú v technickej príprave výroby a najmä pri konštrukcii prototypov, ktorú zabezpečuje hlavný technik a konštruktér firmy KOVYT, spol. s r.o.. Hlavný technik vytvára výrobné postupy na získanie požadovaných technických parametrov, spolupracuje technickým a konštrukčným oddelením odberateľa, kde podáva návrhy na zmenu parametrov v závislosti od technických možností strojného zariadenia firmy KOVYT, spol. s r.o. i opracovávaného materiálu. Na inovácii výrobných procesov sa podieľajú aj jednotliví zamestnanci formou písomných návrhov. Efektivitu a funkčnosť návrhu posudzuje komisia zložená zo zmenových majstrov, riaditeľa výroby, hlavného technika a ekonóma spoločnosti. Predkladanie inovačných návrhov je motivované finančnou odmenou.

10. Ochrana životného prostredia

V oblasti životného prostredia spoločnosť KOVYT, spol. s r.o. usiluje o identifikáciu environmentálnych vplyvov vyplývajúcich z našej výrobnéj činnosti, hlavne o šetrenie energiou. Okrem ekonomického efektu je rozvoj ekologických výrob nevyhnutnosťou na zabezpečenie udržateľného rozvoja a v oblasti životného prostredia. Postupnou obnovou svojho technologického parku novými technológiami spoločnosť sleduje elimináciu environmentálnej záťaže našou spoločnosťou. Cieľom je šetriť prírodné zdroje – materiály, suroviny a energie, minimalizovať množstvo odpadu, školeniami a aktivitami zvýšiť environmentálne povedomie pracovníkov.

Odpady z výroby separujeme a recyklujeme u našich zmluvných partnerov:

- kovový odpad – firma ŽP EKO QELET a.s. Martin, LIQUID Recycling s.r.o.
- výpalky – firma ŽP EKO QELET a.s. Martin, LIQUID Recycling s.r.o.
- nebezpečné látky - firma Marius Pedersen, a.s., Trenčín
- komunálny odpad - mesto Bánovce nad Bebravou.

Naša spoločnosť má povolenie na nakladanie s nebezpečným odpadom (obaly z náterových látok, kovový kal, odpadové farby, minerálne oleje) vydané úradom životného prostredia v Bánovciach nad Bebravou.

11. Finančno-ekonomická pozícia

Inovácia výrobných postupov, optimalizácia procesov a prijatie opatrení na znižovanie nákladov výrazne prispeli k vylepšeniu pozície spoločnosti v roku 2013.

Počas roka 2013 spoločnosť realizovala tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb vo výške 4 325 tis. EUR a k 31.12. 2013 vykázala výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení 39.420,- EUR.

Cieľom spoločnosti KOVYT, spol. s r.o. je prijať opatrenia zabezpečujúce udržanie konkurencieschopnosti s využitím štátnych grantov, príp. kohéznych fondov EÚ akými sú modernizácia strojového parku a inovácia výrobných postupov.

Aktuálny projekt s podporou Európskej únie z Európskeho fondu

V máji 2013 bol ukončená realizácia projektu s názvom „**Zvýšenie konkurencieschopnosti firmy KOVYT, spol. s r.o. zavedením inovatívnej technológie do výroby**“. Cieľom investície do kúpy **horizontálneho frézovacieho a vŕtacieho CNC centra SHM-11030R** je rast konkurencieschopnosti firmy KOVYT, spol. s r.o..

- Zmluva o poskytnutí NFP číslo: KaHR-111SP-1001/0439/38
- Dodávateľ: MIKRON Slovakia s.r.o., Nové Zámky
- Cena obstarania stroja: 1.247.535 EUR + 20% DPH, t.j. 1.497.042 EUR s DPH
- Výška poskytnutého nenávratného príspevku predstavuje: 499 014,00 EUR

Tento projekt sa realizoval s podporou Európskej únie z Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Konkurencieschopnosť a hospodársky rast.

V prílohe D nájdete individuálnu účtovnú závierku spoločnosti KOVYT, spol. s r.o. za rok 2013.

12. Zoznam príloh

A. Organizačná štruktúra spoločnosti

B. Odberatelia - analýza objemu výroby:

- objem výroby pre Wacker Neuson Linz GmbH – rok 2011-2013 (tabuľka + graf),
- objem výroby pre Weidemann GmbH – rok 2011-2013 (tabuľka + graf),
- objem výroby pre LinEx Slovakia s.r.o. - rok 2011-2013 (tabuľka + graf),
- objem výroby pre Neuson Hydrotec GmbH – rok 2011-2013 (tabuľka + graf),
- štruktúra objemu výroby celkom - rok 2013.

C. Dodávatelia:

- štruktúra dodávateľov plechu a hutného materiálu,
- štruktúra dodávateľov farby a technického plynu.

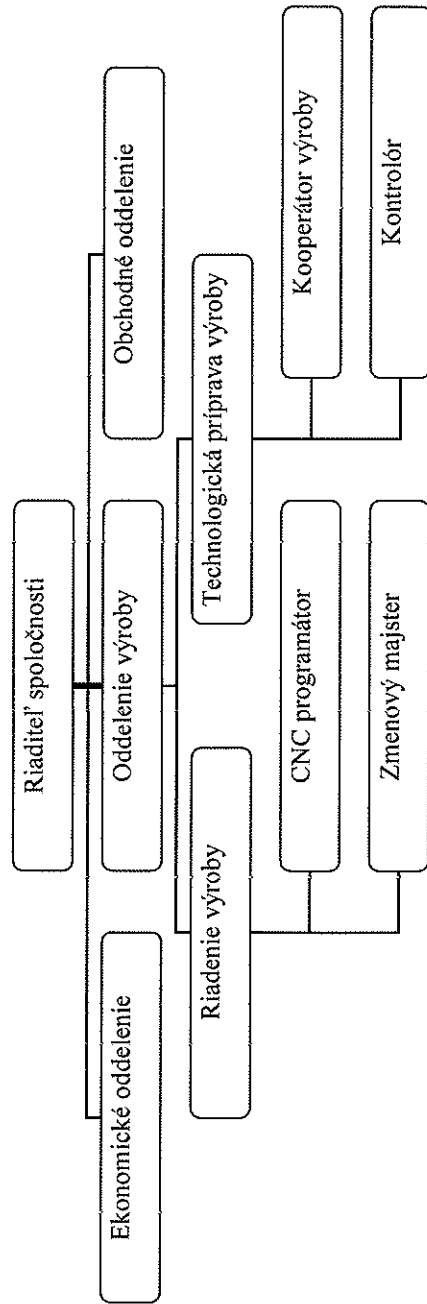
D. Finančné výkazy:

- súvaha k 31.12.2013,
- výkaz ziskov a strát k 31.12.2013,
- poznámky k účtovnej závierke k 31.12.2013,
- prehľad peňažných tokov CASH FLOW za rok 2013,
- správa nezávislého audítora k 31.12.2013.

Príloha A.

Organizačná štruktúra spoločnosti

Organizačná štruktúra spoločnosti KOVYT, spol. s r.o.



Príloha B.

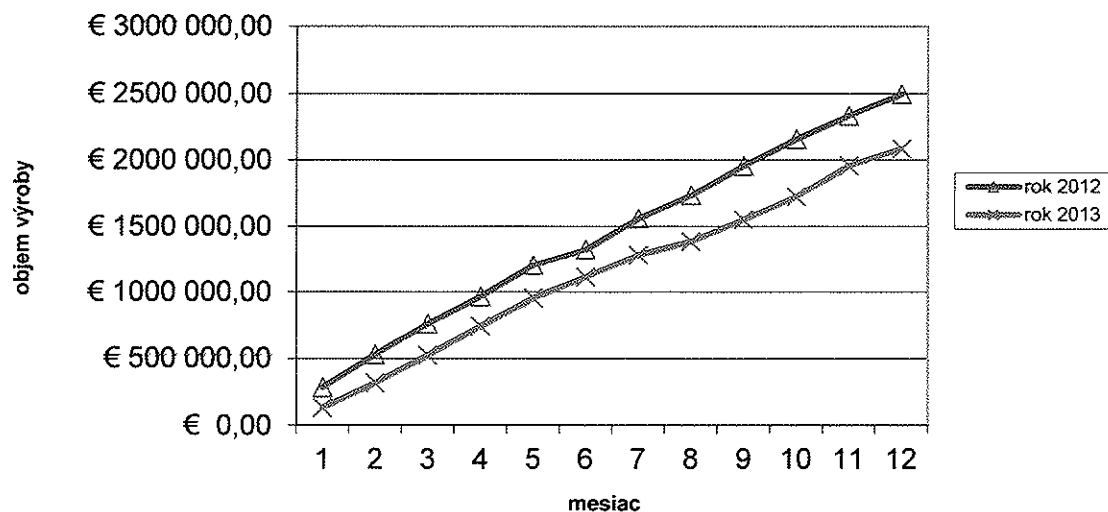
Odberatelia

Objem výroby pre Wacker Neuson Linz-GmbH

Objem výroby					
Rok výroby		2012	%	2013	%
1. kvartál	január	€ 283 709,25	11,37	€ 134 681,80	6,46
	február	€ 244 125,95	9,78	€ 181 012,60	8,68
	marec	€ 230 927,99	9,25	€ 206 027,50	27,50
	spolu	€ 758 763,19	30,40	€ 521 721,90	25,03
2. kvartál	apríl	€ 204 707,98	8,20	€ 220 567,60	10,58
	máj	€ 239 203,94	9,58	€ 211 245,00	10,13
	jún	€ 119 669,72	4,80	€ 159 081,40	7,63
	spolu	€ 563 581,64	22,58	€ 590 894,00	28,34
3. kvartál	júl	€ 235 486,96	9,44	€ 168 401,50	8,08
	august	€ 175 332,64	7,03	€ 103 264,70	4,95
	september	€ 222 274,63	8,91	€ 166 238,20	7,97
	spolu	€ 633 094,23	25,37	€ 437 904,40	21,01
4. kvartál	október	€ 201 775,62	8,08	€ 173 168,50	8,31
	november	€ 175 168,10	7,02	€ 234 752,50	11,26
	december	€ 163 313,41	6,54	€ 126 213,50	6,05
	spolu	€ 540 257,13	21,65	€ 534 134,50	25,62
Ročná výroba	spolu	€ 2 495 696,19	100	€ 2 084 654,80	100

Objem výroby pre Wacker Neuson Linz GmbH - Bagger - kumulovaný					
Rok výroby		2012		2013	
1. kvartál	1.	€ 283 709,25		€ 134 681,80	
	1.-2.	€ 527 835,20		€ 315 694,40	
	1.-3.	€ 758 763,19		€ 521 721,90	
2. kvartál	1.-4.	€ 963 471,17		€ 742 289,50	
	1.-5.	€ 1 202 675,11		€ 953 534,50	
	1.-6.	€ 1 322 344,83		€ 1 112 615,90	
3. kvartál	1.-7.	€ 1 557 831,79		€ 1 281 017,40	
	1.-8.	€ 1 733 164,43		€ 1 384 282,10	
	1.-9.	€ 1 955 439,06		€ 1 550 520,30	
4. kvartál	1.-10.	€ 2 157 214,68		€ 1 723 688,80	
	1.-11.	€ 2 332 382,78		€ 1 958 441,30	
	1.-12.	€ 2 495 696,19		€ 2 084 654,80	

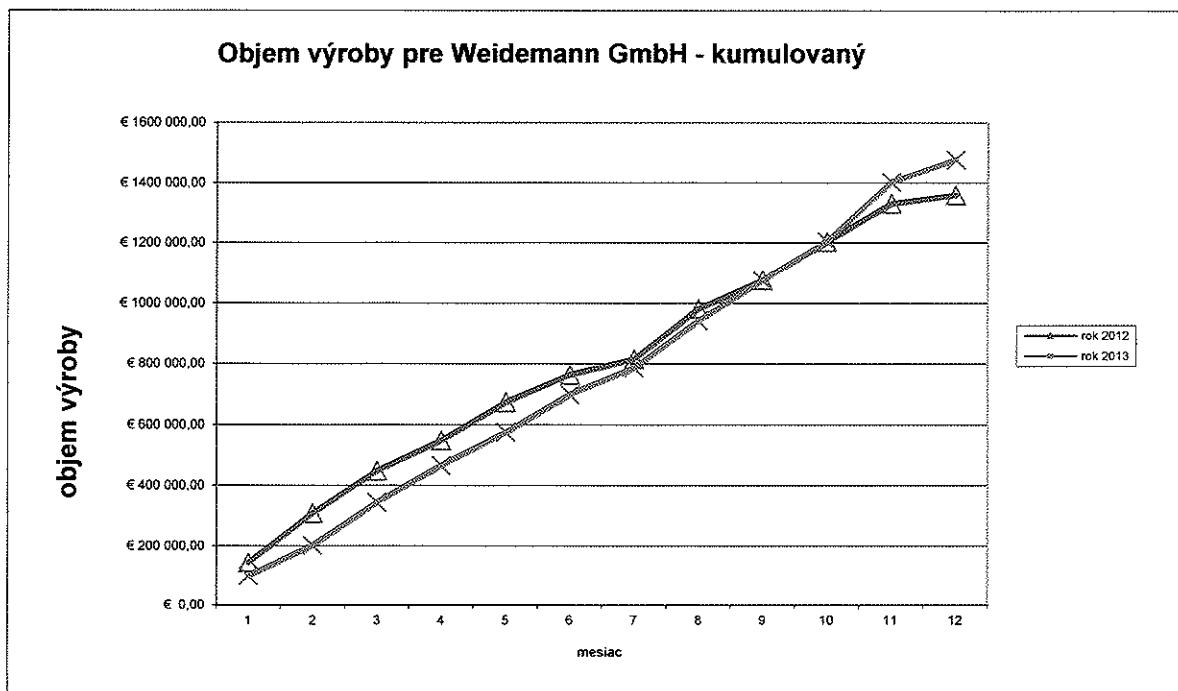
Objem výroby pre Wacker Neuson Linz GmbH - kumulovaný



Objem výroby pre Weidemann GmbH

Objem výroby					
Rok výroby		2012	%	2013	%
1. kvartál	január	€ 143 667,55	10,59	€ 97 501,90	6,60
	február	€ 164 375,56	12,11	€ 103 788,90	7,03
	marec	€ 139 371,59	10,27	€ 142 760,50	9,67
	spolu	€ 447 414,70	32,96	€ 344 051,30	23,30
2. kvartál	apríl	€ 99 806,02	7,35	€ 121 924,30	8,26
	máj	€ 125 275,20	9,23	€ 108 249,60	7,33
	jún	€ 90 347,54	6,66	€ 123 328,40	8,35
	spolu	€ 315 428,76	23,24	€ 353 502,30	23,94
3. kvartál	júl	€ 51 822,28	3,82	€ 88 005,60	5,96
	august	€ 167 047,11	12,31	€ 156 887,70	10,62
	september	€ 93 463,75	6,89	€ 132 172,30	8,95
	spolu	€ 312 333,14	23,01	€ 377 065,60	25,53
4. kvartál	október	€ 127 329,34	9,38	€ 129 090,20	8,74
	november	€ 126 489,33	9,32	€ 198 577,40	13,45
	december	€ 28 275,60	2,08	€ 74 584,50	5,05
	spolu	€ 282 094,27	20,78	€ 402 252,10	27,24
Ročná výroba	spolu	€ 1 357 270,87	100	€ 1 476 871,30	100

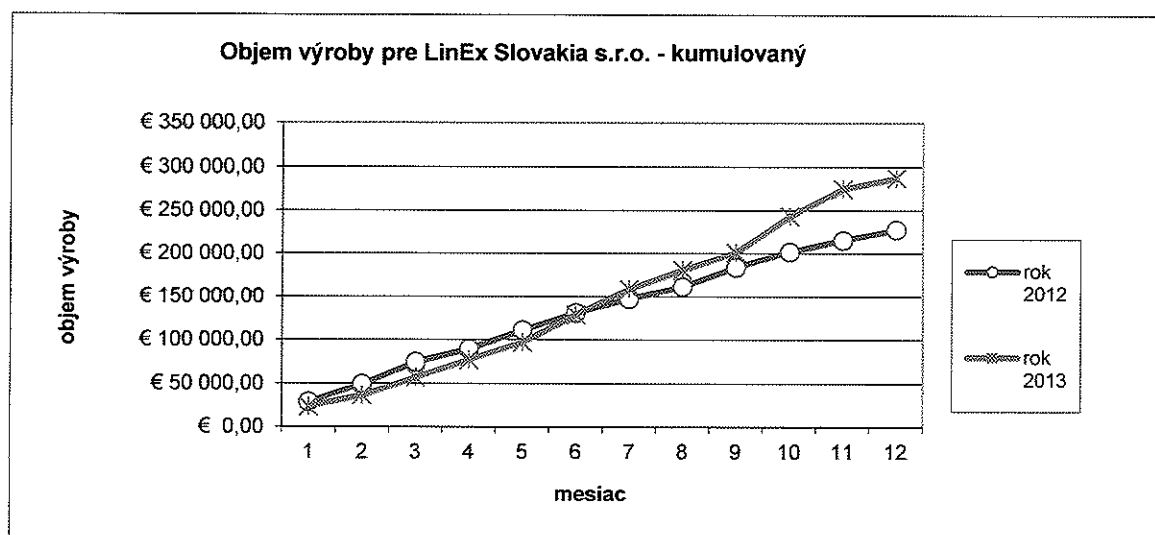
Objem výroby pre Weidemann GmbH - kumulovaný					
Rok výroby		2012		2013	
1. kvartál	1.	€ 143 667,55		€ 97 501,90	
	1.-2.	€ 308 043,11		€ 201 290,80	
	1.-3.	€ 447 414,70		€ 344 051,30	
2. kvartál	1.-4.	€ 547 220,72		€ 465 975,60	
	1.-5.	€ 672 495,92		€ 574 225,20	
	1.-6.	€ 762 843,46		€ 697 553,60	
3. kvartál	1.-7.	€ 814 665,74		€ 785 559,20	
	1.-8.	€ 981 712,85		€ 942 446,90	
	1.-9.	€ 1 075 176,60		€ 1 074 619,20	
4. kvartál	1.-10.	€ 1 202 505,94		€ 1 203 709,40	
	1.-11.	€ 1 328 995,27		€ 1 402 286,80	
	1.-12.	€ 1 357 270,87		€ 1 476 871,30	



Objem výroby pre LinEx Slovakia s.r.o.

Objem výroby					
Rok výroby		2012	%	2013	%
1. kvartál	január	€ 28 490,64	12,52%	€ 23 061,90	8,03%
	február	€ 20 431,73	8,98%	€ 13 150,40	4,58%
	marec	€ 24 992,66	10,99%	€ 20 621,90	7,18%
	spolu	€ 73 915,03	32,49%	€ 56 834,20	19,78%
2. kvartál	apríl	€ 15 107,68	6,64%	€ 20 181,80	7,02%
	máj	€ 21 458,86	9,43%	€ 19 860,00	6,91%
	jún	€ 20 168,20	8,87%	€ 31 615,20	11,00%
	spolu	€ 56 734,74	24,94%	€ 71 657,00	24,94%
3. kvartál	júl	€ 16 448,62	7,23%	€ 30 106,70	10,48%
	august	€ 14 279,82	6,28%	€ 21 970,00	7,65%
	september	€ 22 563,28	9,92%	€ 20 180,40	7,02%
	spolu	€ 53 291,72	23,43%	€ 72 257,10	25,15%
4. kvartál	október	€ 17 749,48	7,80%	€ 42 374,60	14,75%
	november	€ 13 532,54	5,95%	€ 31 594,40	10,99%
	december	€ 12 250,05	5,39%	€ 12 639,00	4,40%
	spolu	€ 43 532,07	19,14%	€ 86 608,00	30,14%
Ročná výroba	spolu	€ 227 473,56	100,00%	€ 287 356,30	100,00%

Objem výroby pre LinEx Slovakia s.r.o. - kumulovaný					
Rok výroby		2012		2013	
1. kvartál	1.	€ 28 490,64		€ 23 061,90	
	1.-2.	€ 48 922,37		€ 36 212,30	
	1.-3.	€ 73 915,03		€ 56 834,20	
2. kvartál	1.-4.	€ 89 022,71		€ 77 016,00	
	1.-5.	€ 110 481,57		€ 96 876,00	
	1.-6.	€ 130 649,77		€ 128 491,20	
3. kvartál	1.-7.	€ 147 098,39		€ 158 597,90	
	1.-8.	€ 161 378,21		€ 180 567,90	
	1.-9.	€ 183 941,49		€ 200 748,30	
4. kvartál	1.-10.	€ 201 690,97		€ 243 122,90	
	1.-11.	€ 215 223,51		€ 274 717,30	
	1.-12.	€ 227 473,56		€ 287 356,30	

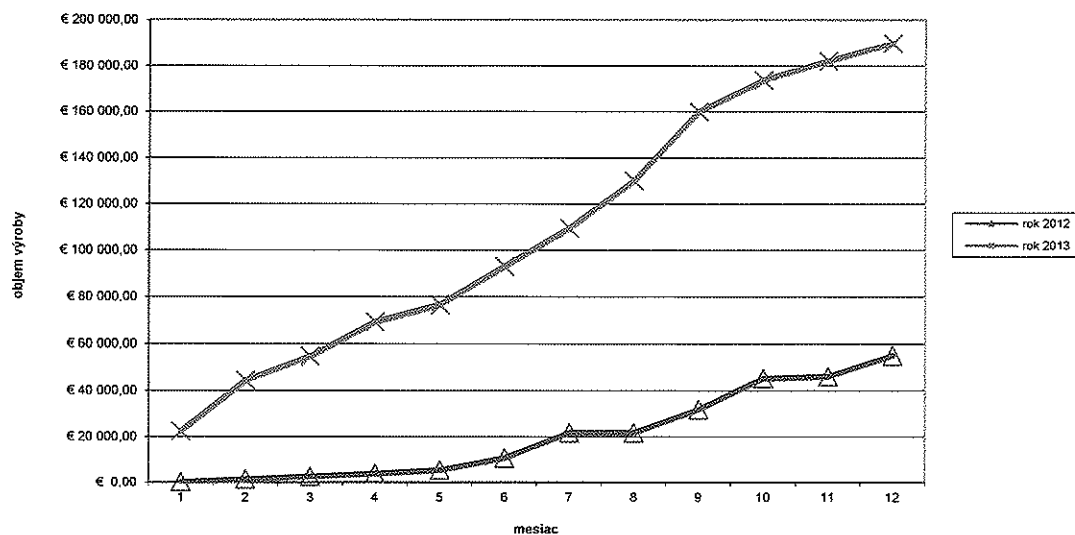


Objem výroby pre Neuson Hydrotec GmbH

Objem výroby					
Rok výroby		2012	%	2013	%
1. kvartál	január	€ 0,00	0,00	€ 22 434,50	11,82
	február	€ 1 245,90	2,26	€ 22 009,10	11,59
	marec	€ 1 229,80	2,23	€ 10 256,80	5,40
	spolu	€ 2 475,70	4,50	€ 54 700,40	28,81
2. kvartál	apríl	€ 1 260,00	2,29	€ 14 583,00	7,68
	máj	€ 1 558,24	2,83	€ 7 300,00	3,84
	jún	€ 5 207,64	9,46	€ 16 391,90	8,63
	spolu	€ 8 025,88	14,58	€ 38 274,90	20,16
3. kvartál	júl	€ 11 223,50	20,39	€ 16 391,90	8,63
	august	€ 0,00	0,00	€ 20 891,00	11,00
	september	€ 10 079,20	18,31	€ 29 616,20	15,60
	spolu	€ 21 302,70	38,69	€ 66 899,10	35,23
4. kvartál	október	€ 13 411,50	24,36	€ 13 780,00	7,26
	november	€ 866,90	1,57	€ 8 504,50	4,48
	december	€ 8 974,80	16,30	€ 7 720,30	4,07
	spolu	€ 23 253,20	42,23	€ 30 004,80	15,80
Ročná výroba	spolu	€ 55 057,48	100	€ 189 879,20	100

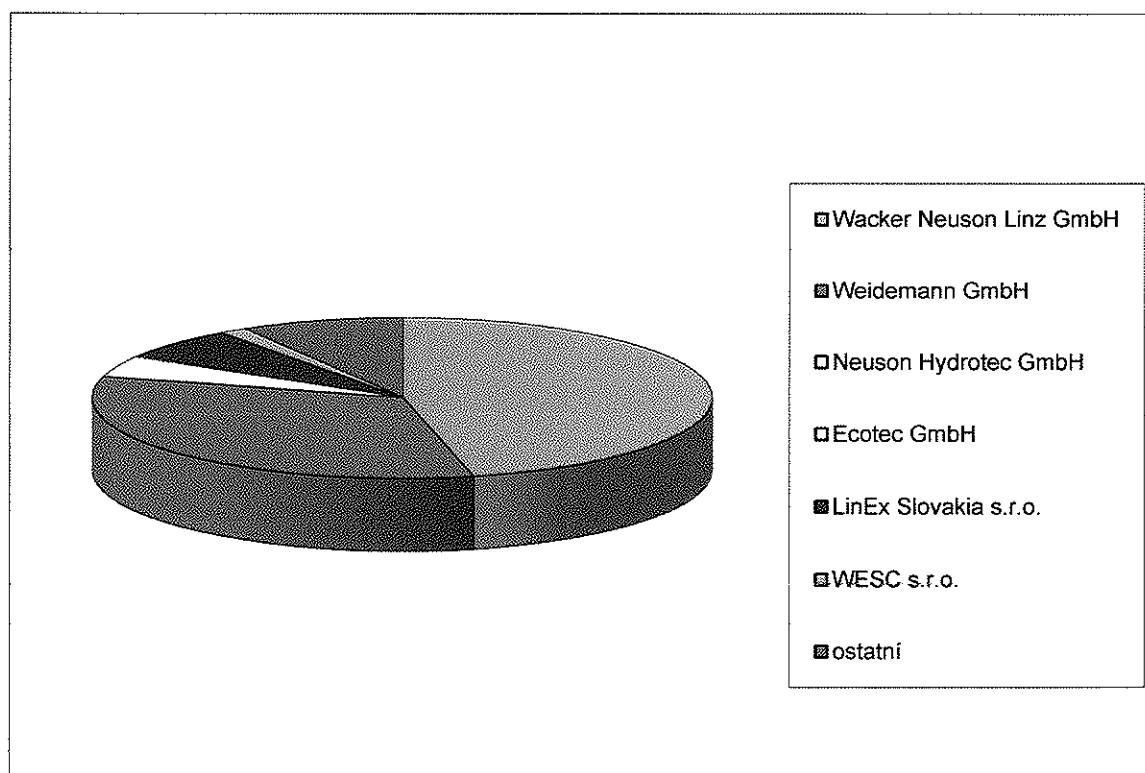
Objem výroby pre Neuson Hydrotec - kumulovaný					
Rok výroby		2012		2013	
1. kvartál	1.	€ 0,00		€ 22 434,50	
	1.-2.	€ 1 245,90		€ 44 443,60	
	1.-3.	€ 2 475,70		€ 54 700,40	
2. kvartál	1.-4.	€ 3 735,70		€ 69 283,40	
	1.-5.	€ 5 293,94		€ 76 583,40	
	1.-6.	€ 10 501,58		€ 92 975,30	
3. kvartál	1.-7.	€ 21 725,08		€ 109 367,20	
	1.-8.	€ 21 725,08		€ 130 258,20	
	1.-9.	€ 31 804,28		€ 159 874,40	
4. kvartál	1.-10.	€ 45 215,78		€ 173 654,40	
	1.-11.	€ 46 082,68		€ 182 158,90	
	1.-12.	€ 55 057,48		€ 189 879,20	

Objem výroby pre Neuson Hydrotec GmbH - kumulovaný



Štruktúra objemu výroby celkom

Odberateľ	2012	%	2013	%
Wacker Neuson Linz GmbH	€ 2 495 696,19	58,35%	€ 2 084 654,80	46,35%
Weidemann GmbH	€ 1 357 270,87	31,73%	€ 1 476 871,30	32,84%
Neuson Hydrotec GmbH	€ 55 057,48	1,29%	€ 189 879,20	4,22%
Ecotec GmbH	€ 14 453,10	0,00%	€ 10 754,80	0,24%
LinEx Slovakia s.r.o.	€ 227 473,56	5,32%	€ 287 356,30	6,39%
WESC s.r.o.	€ 85 116,44	1,99%	€ 65 180,00	1,45%
ostatní	€ 56 711,50	1,33%	€ 382 831,00	8,51%
Celkom	€ 4 277 326,04	100,00%	€ 4 497 527,40	100,00%



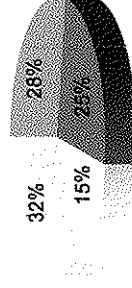
Príloha C.

Dodávateľia

Dodávateľa plechu

FERONA Slovakia a.s.	€ 239 046
ThyssenKrupp FEROSTAV s.r.o.	€ 214 830
KLIMEX Hutnícky materiál s.r.o.	€ 127 439
ostatní	€ 273 190
Spolu	€ 854 505

Dodávateľa plechu

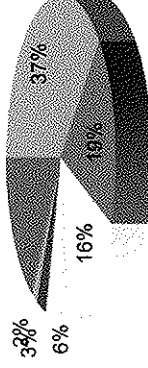


FERONA Slovakia a.s.
ThyssenKrupp FEROSTAV s.r.o.
KLIMEX Hutnícky materiál s.r.o.
ostatní

Dodávateľa hutného materiálu

FERONA Slovakia a.s.	194610
ThyssenKrupp FEROSTAV s.r.o.	€ 100 795
Schmolz+Bickenbach Slovakia s.r.o.	€ 83 612
Van Leeuwen pipe and Tube s.r.o.	€ 33 113
Raven, a.s.	€ 15 275
Königfrankstahl, s.r.o.	€ 7 722
ostatní	€ 85 581
Spolu	€ 520 708

Dodávateľa hutného materiálu



FERONA Slovakia a.s.
ThyssenKrupp FEROSTAV s.r.o.
Schmolz+Bickenbach Slovakia s.r.o.
Van Leeuwen pipe and Tube s.r.o.
Raven, a.s.
Königfrankstahl, s.r.o.
ostatní

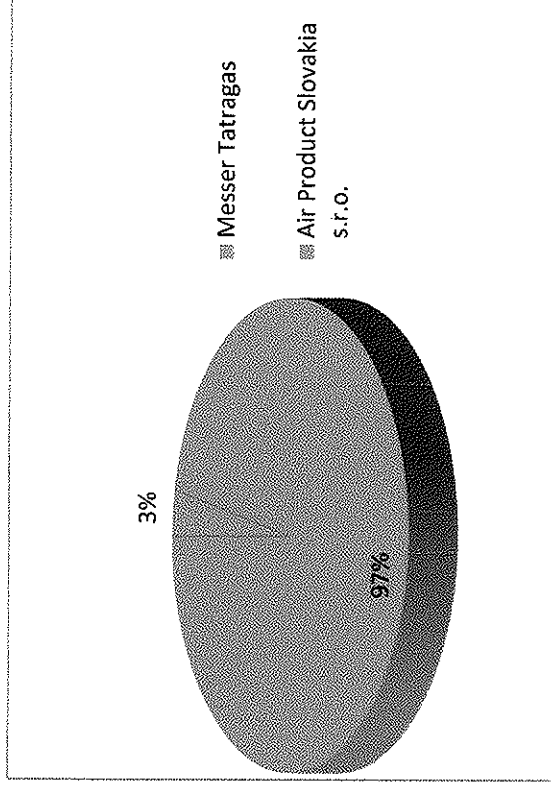
Poznámka:

Hutný materiál: gúlatina, I-profil, Joki-profil, L-profil, U-profil, plocháče, trubky.

Dodávateľia plynu

Messer Tatragas	€ 1 734
Air Product Slovakia s.r.o.	€ 54 195
Spolu	€ 55 929

Poznámka:
technický plyn



Dodávateľia farby

Colour Group, s.r.o.	€ 47 705
METAX s.r.o. Farby-Laky	€ 10 193
Spolu	€ 57 898

Dodávateľia farby

