

Otto Junker v Boskovicích slaví dvacet let



Foto B. Šmatera

Výrobní hala Otto Junker v Boskovicích.

Boskovice * Na začátku září letošního roku společnost Junker Industrial Equipment s.r.o. se sídlem v Boskovicích oslavila dvacet let své existence. Původní menší montážní provoz se za tu dobu vypracoval ve významnou mezinárodní společnost, která zaměstnává přes 120 lidí, další stovky pak prostřednictvím zadávání práce dalším společnostem. Junker Industrial Equipment, který se zabývá výrobou tavicích a žhavicích pecí, byl založen v roce 1995. „V té době jsme byli vlastně jen prodlouženou částí výroby, odloučeným pracovištěm německé společnosti Otto Junker GmbH,“ přiznává jednatel Antonín Kužel. „Na začátku se jednalo o jednoduchý montážní provoz, kam se většina komponent vozila z Německa a kde pracovalo asi třicet zaměstnanců. Postupně se společnost rozvíjela a dnes je z Německa dodáváno už jen asi deset procent komponent. Rozvíjela se kvalita i technologie. Důležitým krokem byla především výstavba nové výrobní haly v Boskovicích. Dnes máme vlastní halu, protože jen dlouhodobý pronájem nás stál v minulosti přes sto milionů korun,“ vzpomíná Kužel s tím, že dříve společnost pronajímala část areálu v Boskovicích, Přerově či Královopolské Brno a další externí sklady po okrese. „Nová hala tedy sjednotila těchto několik, do té doby rozdělených provozů a byla otevřena v roce 2006. Poté došlo k fúzi všech českých dceřiných společností Otto Junker pod jedno křídlo a od té doby fungujeme jako jedna firma,“ upozornil. Koncentrovala se a centralizovala všechna odvětví a vznikla organizovaná výroba a logistika.“

Junker Industrial Equipment je zároveň členem rozsáhlé organizace, která nesídlí jen u nás nebo v Německu. „Pobočky jsou po celém světě. Ve Spojených státech je také servisní a poradenská kancelář a od minulého roku i výrobní společnost. Stejně je to v Číně, kde má tamní výrobní společnost podobný obrat jako my, tedy cca 350 milionů korun. Další kancelář je například v Emirátech,“ přiblížil Kužel. „Naše úkoly ve skupině se v posledních letech rozšířily. Přes vyvíjení vlastních projektů či zařízení, konstrukce a návrhy termodynamiky, hydrauliky i další. Nejsme však plně závislí na zakázkách naší mateřské společnosti, minulý rok třetinu obratu tvořily naše projekty na českém trhu. A rádi bychom v budoucnu dosáhli těmito vlastními projekty poloviny obratu. Naši vizi je do roku 2020 minimálně zdvojnásobit obrat a zvýšit počet zaměstnanců na 200,“ dodal. To by přineslo pro region další pracovní místa. „V Boskovicích probíhá konečná montáž zařízení, takže při výrobě spolupracujeme i s dalšími strojírenskými firmami po celé republice, které nám dodávají hlavně ocelové konstrukce a díly. Do společností posíláme své auditory kvality, kteří kontrolují naše standardy a tím zvedáme úroveň i dalších firem.“

V prostorách montážní haly se montují tavicí pece prakticky na jakýkoliv kov, převažují však barevné kovy jako mosaz nebo hliník. „Průmysl vyspělých států vyžaduje zpracování stále většího množství barevných kovů, například automobilový průmysl v Americe využívá hliníku pro karoserie. Pro jednu tamní společnost nyní vyrábíme unikátní pec, která je konstrukcí velmi odlišná, než je ve světě zvykem. „Vlastně všechny naše výrobky jsou unikátní šité na míru zákazníkovi. Záměrce přijde s problémem a my se jej snažíme vyřešit. Každá firma

zpracovává různý materiál v jiné formě a potřebuje na jeho zpracování technologii. Od konzerv, přes lodní nebo letecký průmysl až po speciální folie, které slouží jako tištěný spoj,“ doplnil.

Vývoj společnosti jde stále kupředu. „Za poslední tři roky jsme investovali cca 60 milionů korun a stejnou částku plánujeme i pro další tři roky. Jsme rádi, že máme podporu naší mateřské společnosti, která s potěšením sleduje naše úspěchy posledních let,“ pochvaluje si Kužel. Kromě toho boskovická společnost hostí také různé mezinárodní konference. „Jezdí k nám zákazníci z celého světa, diskutujeme s nimi o různých problematikách tepelného zpracování kovů. Snažíme se, aby si náš závod držel světovou úroveň, dobře působil a zákazníci se vraceli. Jsem velmi potěšen, že nám často vyjadřují svoji spokojenost a důvěru tím, že přímo požadují, aby byla další výroba jejich zařízení soustředěna pouze do Boskovic.“

Zajímavá je vlastnická struktura společnosti Otto Junker. „Nemáme vlastníka jako takového, ale vlastní nás nadace. V roce 1970 ji založil náš zakladatel Otto Junker, který vyučoval na technické univerzitě v Aachenu. Nadaci založil, aby přispívala na doktorandská studia, rozvoj nadaných studentů a zajímavých projektů. Součástí nadace jsme od roku 1982, stejně jako dalších deset firem. Vedou ji lidé z univerzity a část našeho výsledku putuje na podporu studia, projektů či doktorandských výzkumů. Zpětná vazba z univerzity nám naopak zvyšuje know-how či kvalitu technického zařízení. Jen ze strany naší mateřské společnosti Otto Junker GmbH bylo do skupiny za ty roky vloženo 25 milionů eur. Z takového postupu by se mohly firmy a vysoké školy v České republice poučit. Tedy nečekejte na pomoc státu, ale aktivně spolupracovat. Pak dosáhnou vysoké školy profinancování výzkumu a bádání a firmy budou mít zajištěn technický rozvoj,“ přiblížil a řekl, že boskovický Junker pracuje na podobném projektu. „Rozvíjíme spolupráci s VUT Brno, již v minulosti jsme spolupracovali na poradenství našeho konstrukčního oddělení. Nyní připravujeme další projekty, které jsou i v celosvětovém měřítku unikátní. Nikdo se jimi nezabýval, nebo panovaly obavy z neúspěchu. My jsme však přesvědčeni, že toto spojení praxe a akademické půdy může přinést výsledky, které hned zrealizujeme v praxi,“ řekl.

Výrazný přístup společnost věnuje i svým pracovníkům. „Zakládáme si na tom, aby naši pracovníci byli vysoce kvalifikovaní. Tlačíme na technickou i jazykovou vybavenost, aby znali naše zařízení i servisní a konstrukční záležitosti. Máme vzdělávací programy, pracovníci si prohlubují jazykové znalosti v našem vlastním školicím centru. Na školení jezdí i do zahraničí. „Jde nám o to, aby uměli opravit zařízení přímo na místě u zákazníka,“ představil Kužel s tím, že lidé z Junkeru jezdí po celém světě. „Nedávno byli naši pracovníci v Pákistánu, nyní se chystá montáž v Mexiku,“ vybral například. Do celého světa tak míří i produkce společnosti. „V brusním opracováváme roštové tyče do spaloven komunálního odpadu Japonska, USA i Jižní Afriky. Ročně opracujeme 800 tun odlitků,“ upozornil.

Nezbytnou součástí kvalitní společnosti jsou i certifikáty systému jakosti. K certifikátu ČSN EN ISO 9001:2009 zaručující kvalitu managementu přibudou ještě letos další dva. ČSN EN ISO 14001:2005, který je zaměřený na životní prostředí a práci s chemikáliemi, ale také ČSN OHSAS 18001:2008, který se týká bezpečnosti práce. Ve spolupráci s mateřskou společností se posouvá i vývojová stránka společnosti. „Společně budujeme novou technologii na vlastní výrobu ventilátorů pro naše zařízení, které urychlí a zlevní cenu celého výrob-

ku. Dále se chceme zaměřit i na vlastní výrobu topných spirál potřebných pro elektrické pece. Na tuto výrobu plánujeme přijmout patnáct zaměstnanců na práci o obratu jednoho milionu eur. Nyní probíhá testování,“ přiblížil s tím, že Junker chystá i další nový počín.

„Zakládáme webovou stránku, přes kterou chceme zprostředkovat prodej použitých pecí a dalších zařízení sléváren. Prodejci takového zařízení umožníme podporu ve vyhledání vhodného zájemce a následného převodu. Oproti tomu zákazníkovi poskytneme aktivní odbornou pomoc spojenou s demontáží strojů, jejich repasí, instalací nového softwaru a elektroniky, celkovou modernizací, konečnou instalací a zprovoznění u zákazníka. Na závěr zprostředkujeme i certifikaci s veškerou související dokumentací. Celý proces jsme si před dvěma roky vyzkoušeli na demontáži elektrické obloukové pece na Slovensku, pro českou firmu. Po demontáži jsme toto zařízení z roku 1960 kompletně zmodernizovali a uvedli do provozu. Dnes pracujeme na několika dalších podobných zařízeních a pod hlavičkou webu Foundtech, který v těchto dnech spouštíme, již registrujeme zájem dalších zákazníků,“ přiblížil nejčerstvější novinku. „Našli jsme na trhu příležitost a chceme ji využít. Dokonce jsme díky zrealizované modernizaci přišli i na unikát. Speciální typ odsávání, který si nyní patentujeme. Ve světě se jej testují čtyři a nyní chystáme jejich certifikaci a uvedení na trhu,“ představil další novinku Kužel.

Na začátku září proběhly v Boskovicích také oslavy 20. výročí založení firmy, které byly rozděleny na dvě hlavní akce. Prvního září se konal den otevřených dveří pro zákazníky a obchodní partnery a páteho září pro zaměstnance a jejich rodinné příslušníky. „Den otevřených dveří pořádáme opakovaně a snažíme se názorně prezentovat naše výrobky přímo v hale, kde se montují, nejen našim zákazníkům, ale i našim obchodním partnerům. Nezapomínáme však na sousední firmy, nebo zástupce města Boskovic,“ připomíná Kužel to, že pozvání přijala starostka města Hana Nedomová. Celkem nás za jediný den navštívilo 150 zástupců firem z České republiky i ze zahraničí. Máme velmi pozitivní ohlasy a úspěch byl korunován přísliby několika kontraktů. „Chtěli jsme přiblížit pracovní prostory a výrobky také rodinám našich pracovníků, proto jsme k příležitosti výročí zorganizovali rodinný den, na kterém se v areálu firmy rodinní příslušníci měli možnost kromě sportovní a kulturní zábavy seznámit s provozem firmy a jednotlivými výrobky. Své rodiny prováděli sami zaměstnanci a těší mne, že tak činili s nadšením a hrdostí. Téměř stoprocentní účast a přátelská atmosféra mě utvrdila v přesvědčení, že podobné akce mají smysl a jistě v nich budeme pokračovat.“ zakončil jednatel společnosti Antonín Kužel. (Luka)



OTTOJUNKER
JUNKER Industrial Equipment s.r.o.

1995 **20** 2015
JAHRE · LET · YEARS

JUNKER Industrial Equipment s.r.o.
Chrudichromská 15a
680 01 Boskovice
Tel.: +420 516 499 311
e-mail: info-jle@otto-junker.de
www.junker-le.cz