

ŽDAS NA SVĚTOVÝCH VELETRZÍCH

INNOTRANS Berlín

V minulém týdnu se ŽDAS poprvé prezentoval samostatným stánkem na čtyřdenním mezinárodním veletrhu dopravní techniky InnoTrans v Berlíně, který je největší akcí svého druhu na světě. Ve 41 halách plně vyprodaného berlínského výstaviště se letos představilo 3062 vystavovatelů ze šedesáti zemí, což je nový historický rekord. I přes původní extrémní převis přihlášek se nakonec organizátorům podařilo uspokojit všechny zájemce a k tradičním vystavovatelům přibýlo 146 nových firem. Návštěvnost byla dle očekávání také vysoká, s inovacemi na poli světového železničního průmyslu se přijelo seznámit více než 130 tisíc odborných návštěvníků. Veřejnosti z řad příznivců fascinujícího světa železnic byl pak věnován víkend 22. a 23. září.

ŽDAS na veletrhu InnoTrans prezentoval zájemcům především své nejnovější technologie a zařízení na výrobu železničních kol, montáž, demontáž a opravy železničních soukolí a kování a rovnání železničních náprav. Aktuálně v této oblasti firma ŽDAS pracuje na loni uzavřeném projektu na modernizaci stávající válcovny železničních kol pro společnost BONATRANS Group, jehož první etapa bude realizována do konce příštího roku. Na našem stánku proběhla řada předem připravených schůzek týkajících se rozjednaných projektů se stávajícími i potenciálními zákazníky, ale podařilo se také navázat i nové kontakty s perspektivou uzavření spolupráce v blízké budoucnosti. Konkrétně se návštěvníci nejčastěji zajímali o hydraulické lisy na montáž a údržbu železničních soukolí typu CDRA a CDRM.



Na veletrhu InnoTrans v Berlíně představil ŽDAS od 18. do 21. září své technologie a zařízení pro železniční průmysl.

Pavilon České republiky v Šanghaji

V prostorách Free Trade Zone v čínské Šanghaji byl koncem letošního července slavnostně otevřen pavilon České republiky. Jeho hlavním cílem je prezentovat českou kulturu, vzdělání a průmysl, a pomoci hledat možnosti vzájemné spolupráce mezi oběma zeměmi. V pavilonu České republiky se prezentují celosvětově renomovaní čeští výrobci napříč různými obory, jako je například sklárna Moser, výrobce klavírů Petrof nebo automobilka Škoda Auto.

Mezi uvedenými prestižními značkami nechybí ani akciová společnost ŽDAS, jakožto špičkový český vý-

robce zařízení a metalurgických produktů. Naše firma v českém pavilonu vystavuje model tažné linky s pilou na dělení trubek. Pilu určenou k dělení trubek přímo na tažné stolici ŽDAS poprvé představil jako svoji technickou inovaci na loňském Mezinárodním strojírenském veletrhu v Brně, kde byl právě tento model hlavním exponátem. V prostoru umístěném hned vedle výrobce Škoda Auto jsou pak kromě modelu na velkoplošných fotografiích prezentovány další atraktivní referenční dodávky naší akciové společnosti.



Prezentace společnosti ŽDAS na dlouhodobé výstavě v pavilonu České republiky v Šanghaji

MSV v Brně oslaví kulatiny i sto let republiky



MSV 2018

Jubilejní 60. Mezinárodní strojírenský veletrh v Brně od 1. do 5. října letos doplní unikátní výstava 100RIES v pavilonu A, která návštěvníkům u příležitosti výročí založení republiky „odvypráví“ 100 příběhů československých průmyslových legend uplynulého století. Partnerskou zemí letošního MSV bude symbolicky Slovensko. Společnost ŽDAS je jednou z asi čtyřiceti firem, které na výstavě 100RIES vystaví fyzický exponát, a to pohyblivý model integrovaného kovacího souboru s lisem CKW 4000 a manipulátorem QKK 35. Zařízení bylo v roce 2008 dodáno do indické firmy Bharat Forge Ltd., v mezičase prošlo modernizací a do dnešního dne zákazníkovi úspěšně slouží k výrobě širokého sortimentu volně kovaných výkovek.

Společná expozice společností ŽDAS a TS Plzeň bude opět umístěna v pavilonu V, stánek číslo 95. Obě společnosti představí své nejatraktivnější aktuální dodávky a technologické možnosti na velkoplošných fotografiích a v novém videoprogramu. ŽDAS kromě toho vystaví také odlitek skříňe parní turbíny složené ze dvou dílů.

Současně s letošním MSV proběhne na brněnském výstavišti také 17. Mezinárodní slévárenský veletrh FOND-EX, kde bude firma ŽDAS také prezentována formou videoprogramu a katalogů ve stánku Svazu sléváren. Dále se souběžně letos koná veletrh obráběcích a tvářecích strojů IMT, veletrh svařovací techniky WELDING, veletrh technologií pro povrchové úpravy ProFINTECH a veletrh plastů, pryže a komponentů PLASTEX.

Veletrh můžete navštívit od pondělí 1. do čtvrtka 4. října od 9 do 18 hodin, v pátek 5. října pak pouze do 16 hodin. Více informací naleznete na www.bvv.cz/msv/msv-2018.

Soutěž o nejlepšího zaměstnance

I v druhém prázdninovém měsíci volilo vedení společnosti ŽDAS nejlepšího zaměstnance. Zaměstnancem měsíce srpna se stal pan **Pavel Dohnal**, který pracuje jako montér – zámečník a šéfmontér na provozu Externí montáže již patnáct let. Je velmi zkušený a má evropskou zkoušku kombinace 141/111 /argon/elektro. Díky dobrým jazykovým znalostem řídí montáž (mechanika, hydraulika) na jednotlivých akcích nejen v České Republice, ale i v zahraničí. Příkladem plní svoje povinnosti, k zadané práci přistupuje iniciativně a přichází s podněty k právě prováděným úkolům. Nyní byl šéfmontérem hydrauliky na montáži lisy CKZW 6500 ve firmě Bonatrans Bohumín. Druhým nejlepším zaměstnancem byl v srpnu zvolen **Petr Hloušek**. Pan Hloušek pracuje jako nástrojař. Trvale odvá-

dí práci ve vysoké kvalitě. Je vždy ochoten pracovat nad rámec běžné pracovní doby, a to včetně práce o víkendech. K ostatním povinnostem si ještě dobrovolně přibral funkci patrona, kdy zaučuje dva nové nástrojaře z Ukrajiny. **Milan Kalců**, třetí nejlepší zaměstnanec měsíce srpna, vykonává práci na kovacích integrovaných souborech především jako řidič zařízení. Pan Kalců zodpovídá za dodržování technologických a bezpečnostních předpisů, kontrolu technického stavu zařízení, předepsaných výrobních operací, zhotovení výkovek v požadovaných rozměrech a stanoveném čase. Převážně pracuje na hydraulickém lise CKV 2250, ale jako řidič zařízení je schopen obsluhovat i další kovací soubory CKV 1250/1600 a CKV 630, případně zastupovat vedoucího kovářské čety. Několikrát se jako řidič lisy zúčastnil oživování a zprovoznění nových kovacích souborů ze společnosti ŽDAS v zahraničí, kde se podílel i na zaučování místní obsluhy. Ocenění si zaslouží především jeho iniciativa, samostatnost, spolehlivost a ochota být k dispozici v případné nutnosti, nad rámec své běžné pracovní doby. Úzce spolupracuje s technologickou přípravou výroby, kde se aktivně podílí na řešení provozních problémů.



Místopředseda představenstva a generální ředitel Ing. Pavel Cesnek poděkoval za odvedenou práci (zleva) panu Milanovi Kalců, který v srpnu získal 3. místo v soutěži o nejlepšího zaměstnance, a panu Pavlu Bártkovi, druhému nejlepšímu zaměstnanci v červenci.

S ROVNACÍMI LINKAMI SE NÁM V ČÍNĚ DAŘÍ

ŽĐAS získal v Číně nového zákazníka

Firma ŽĐAS opět zvítězila v tendru na dodávku rovnací linky s rovnačkou XRK 2-40 pro čínského zákazníka Shandong Shouguang Juneng Special Steel Co., Ltd. Jedná se již o třetí zakázku na rovnací linku, kterou se nám letos v Číně podařilo získat. Dva předchozí kontrakty jsme podepsali v průmyslové oblasti, která leží asi 200 kilometrů od Šanghaje. Závod tohoto nového zákazníka se nachází nedaleko krásného přístavního města Qingdao na severovýchodě Číny. Tendru se zúčastnili naši silní konkurenti z Evropy, firmy Danielli, Mair a EJP. Poprvé se zde však objevila také italská firma Landgraf, se kterou jsme v minulosti spolupracovali na nabídkách inspekčních linek. Nechyběla ani tradiční konkurence z USA, firma Hetran. Tento zákazník patří k předním čínským firmám, jejichž produkce směřuje díky své kvalitě především na export. Naši konkurenti se snažili prosadit svá řešení, našemu čínskému zástupci, firmě TITO, se však podařilo zákazníka přesvědčit o přednostech našeho technického řešení, které jsme realizovali a s úspěchem v srpnu předali čínské společnosti Nanjing Iron and Steel Co. Po diskuzi s vývojáři konstrukce válcoven jsme se dohodli, že zákazníkovi nabídneme řešení s plně automatickým přestavováním vodících pravítek, které ještě pro tuto velikost rovnačky nemáme navrženy. Zákazníkovi tím poskytneme větší komfort a především zvýšení produktivity rovnací linky. Naše konkurence v průběhu celého tendrového procesu vytvářela enormní tlak na cenu. Na tomto místě musím poděkovat všem pracovníkům z technického úseku, úseku nákup i kolegům z obchodního úseku za

vstřícnou spolupráci vedoucí k minimalizaci nákladů. Bez těchto opatření a nadstandardního přístupu referentů a jejich vedoucích bychom neměli šanci tento projekt získat.

Rovnačka úspěšně předána

V době, kdy většina z nás vybírala dovolenou a nabírala síly pro další období, skupina pracovníků firmy ŽĐAS montovala a uváděla do provozu rovnací linku na tyče do průměru 40 mm v daleké Číně – pro zákazníka Nanjing Iron and Steel Co.

Naši lidé se museli během celé akce vyrovnávat s extrémními klimatickými podmínkami, kdy teplota ve stínu přesahovala 45 °C. Montáž mechaniky zahájil pan Michal Drlíček, který byl nucen řešit mnoho problémů s místními dodávkami a nepřipraveností stavby zákazníkem. Je na místě poznamenat, že na všechny problémy byl sám a vždy si dokázal poradit, i díky svým předchozím zkušenostem z Číny a ostatních staveb. Později se k němu připojil také montér elektro, pan Ondřej Šustáček. I on se musel vyrovnat s „čínským přístupem“, kdy jedna věc je mnohokrát diskutovaná dokumentace, druhá věc pak reálná příprava a dodávka zajišťovaná našimi čínskými subdodavateli i zákazníkem. V následující etapě se k týmu připojili Ing. Jan Vyplašil a pan Pavel Bártek, DiS. Společným úsilím celého týmu dokázali zlikvidovat téměř dvouměsíční zpoždění z počátku akce, způsobené zákazníkem. Dokonale zvládli závěrečnou část uvádění linky do provozu, pro-



Ing. Stanislav Hrdina a Marco Zhou po podpisu smlouvy na dodávku rovnací linky s rovnačkou XRK 2-40 pro nového čínského zákazníka

pojení s ostatními částmi linky, včetně proškolení obsluhy a údržby. Pod vedením ing. Vyplašila se podařilo splnit náročné závěrečné výkonové a kvalitativní testy v termínech dle harmonogramu i k velké spokojenosti zákazníka, který linku nasadil do běžného provozu. Všichni tito zaměstnanci si zaslouží velké poděkování za vynikající reprezentaci naší společnosti a vytvoření dobrých podmínek pro získání dalších projektů u tohoto zákazníka. Prvním výsledkem je již podepsaný další kontrakt na dodávku rovnací linky XRK 2-80.

Ing. Stanislav Hrdina, ředitel klíčových projektů

Kovací lis předán do zkušebního provozu

Ve firmě BONATRANS GROUP a.s. byl po generální opravě a modernizaci koncem července úspěšně předán do zkušebního provozu hydraulický kovací lis CKZW 56/65. Předmětem zakázky byla kompletní demontáž stávajícího lisu, doprava dílů nového lisu k zákazníkovi, montáž nového lisu, seřízení, provedení funkční zkoušky, proškolení obsluhy a údržby a předání lisu do zkušebního provozu. Celá tato akce byla naplánována na 42 dní. Díky skvělé práci našich pracovníků se podařilo již tak „šibeniční“ termín zkrátit ještě o dva dny. To zákazník samozřejmě velmi ocenil. Předáním lisu do zkušebního provozu však projekt zdaleka nekončí. V současné době probíhá zkušební provoz a poté bude koncem září následovat předání do trvalého provozu u zákazníka. Tím bude ukončena první etapa rekonstrukce a modernizace celé linky.

Při samotné demontáži a montáži lisu se v různých etapách montáže vystřídal u zákazníka několik desítek montérů, a to jak kmenových pracovníků Externích montáží, tak i montérů najatých od jiných firem speciálně pro tuto akci. Intenzivně

se na projektu také podíleli další pracovníci naší společnosti, zejména specialisté z konstrukce mechaniky a hydrauliky. Všem, kteří se zasloužili o úspěšné předání lisu do zkušebního provozu, patří velké poděkování. Dík si ale zaslouží také ti, kteří se podíleli na přípravě celé akce už ve firmě ŽĐAS, dělníci vyrábějící jednotlivé díly, montážní pracovníci, kteří některé tyto díly smontovali do celků, aby mohly být před expedicí odzkoušeny, dále kompletáři, pracovníci logistiky, kteří s dopravcem vyjednali pravidelné denní dodávky dílů na stavbu, pracovníci expedice, kteří neměli na starost jenom tuto akci a s plánovanými nakládkami se vypořádali ke spokojenosti všech. I díky jejich profesionálnímu přístupu podepsala firma ŽĐAS se společností BONATRANS smlouvu na druhou a třetí etapu, s možností rozšíření o další tři etapy. Práce na druhé a třetí etapě již ve firmě probíhají a v následujících vydáních firemních novin Vás o nich budeme informovat

Josef Štěpánek, tuzemský obchod Divize Strojírny

OBRAZEM



Na montáži haly 5 vrcholila v druhé polovině září montáž mechanické části dvousloupového dolůtažného lisu CKW 3300/4000 určeného pro japonského zákazníka, společnost Nakamura Iron Works. První snímek zachycuje ustavování druhého sloupu. Následně, po usazení horního příčnicku – viz druhý snímek, vytvoří oba sloupky společně s horním a dolním příčnickem pohyblivý rám lisu. Na druhé fotografii je zároveň zachycena probíhající montáž tří kusů nůžek na zpracování šrotu CNS 730/190 MTC elektro, CNS 400 K a CNS 400 K-E, určených pro tuzemské zákazníky.



Firemní noviny ŽÁR naleznete nově v elektronické verzi také na Facebooku. Stačí, když budete sledovat stránku Naše srdce tvoří budoucnost a už Vám žádné číslo neutče.

Sledujte nás na www.zdas.com a profesní síti LinkedIn.

OHLÉDNUTÍ ZA LOŇSKÝMI PROJEKTY

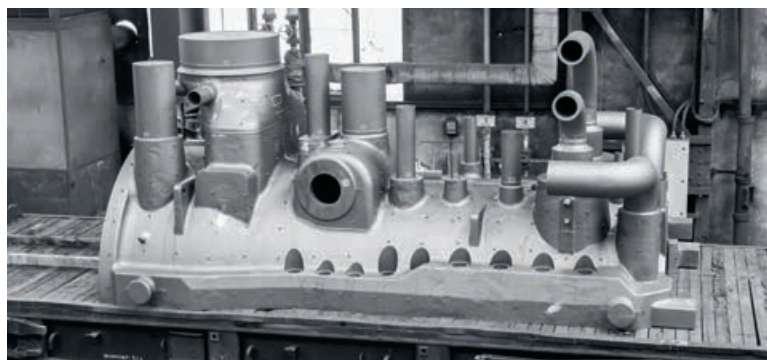
SERIÁL

V několika předcházejících vydáních Žár jsme čtenáře postupně seznamovali s nejdůležitějšími projekty jednotlivých divizí za loňský rok. Tentokrát přinášíme poslední díl tohoto seriálu.

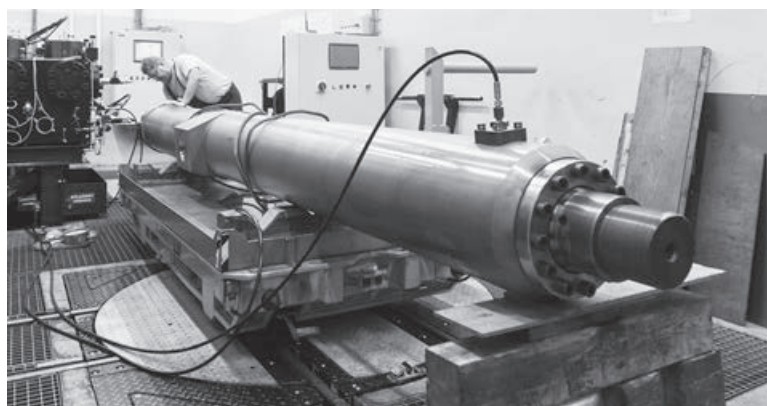
Pro divizi **Nástrojárny** byl loňský rok z pohledu výsledků úspěšný. Výrobní kapacity se dařilo průběžně naplňovat v jednotlivých čtvrtletích roku a s předstihem pro dané měsíce. Nosným oborem byl, jako již pravidelně v posledních letech, automobilový průmysl, dále pak obory energetika a přesná strojírenská výroba. K nejvýznamnějším obchodním případům patřily jednotlivé projekty pro firmu ŠKODA AUTO a.s. Postupně dodávala Nástrojárna ŽDAS lisovací nástroje pro Škodu Rapid, Rapid Spaceback, Škodu Superb Combi a tři SUV Škodu Kodiaq, SEAT Ateca a Škodu Karoq. Pro tuto firmu byly též provedeny generální opravy tlakových licích forem pro bloky motorů a dodány díly do lemovacích a svařovacích linek. Zároveň se podařilo s tímto zákazníkem podepsat kontrakty na nové projekty, které budou postupně probíhat až do roku 2021. V roce 2017 dodával ŽDAS průběžně lisovací nástroje pro dalšího našeho dalšího významného zákazníka z oblasti automobilového průmyslu, firmu Benteler Automotive. Jednalo se převážně o dodávky nástřihových nástrojů, ale i nástrojů postupových a transferových. Již tradičně směřovaly také dodávky lisovacích nástrojů do oblasti energetiky. Nástroje, jejichž finálním produktem jsou statorové a rotorové plechy velkých elektrických točivých strojů, byly dodány stěžejním výrobcům lodních generátorů, nebo elektrických motorů firmám SIEMENS Electric Machines a BRUSH SEM. Nelze opomenout ani pronajímání zapracovávacího lisu CTHZ 1600 pro potřeby našich zákazníků. Tento lis byl rovněž využíván i pro potřeby zkoušek a zapracování námi vyrobených lisovacích nástrojů. V oblasti energetiky loni Nástrojárna úspěšně pokračovala s diverzifikací výroby, a to dodávkami komponentů pro vodní energetiku. Tato oblast umožňuje částečnou eliminaci rizik spojených s výkyvy poptávky v automobilovém průmyslu. Pro vodní energetiku dodal ŽDAS v rámci významného projektu pro ČKD Blansko Engineering dvě kompletní oběžná kola Kaplanovy turbíny pro MVE Brandýs nad Labem,

kteřá je v majetku firmy ENERGO-PRO. Dále byly pro tohoto zákazníka vyrobeny oběžné a rozváděcí lopaty pro vodní elektrárnu Kamýk, soustrojí TG4, kde koncovým odběratelem je firma ČEZ a.s. Tyto náročné dodávky se podařilo úspěšně realizovat k plné spokojenosti zákazníka, což mimo jiné vedlo k podepsání nových kontraktů na dodávku dalších oběžných a rozváděcích lopat vodní elektrárny Kamýk, soustrojí TG2, které se realizují letos.

Divize Metalurgie loni ve všech svých výrobních oborech aktivně spolupracovala se zákazníky z třiceti zemí, podíl jejího exportu přesahoval padesát procent. K nejvýznamnějším patřily dodávky pro firmy působící hlavně v oblasti energetiky, těžebního průmyslu a těžkého strojírenství. K hlavním zákazníkům divize Metalurgie patří skupina Siemens, Doosan Škoda Power, ŽDAS SGS, Nuovo Pignone, Sandvik Svedala, Strojírny Poldi, Tiruna, I. P. HUSE, GE, ZTS Metalurg, Královopolská kovárna, Gustav Grimm a další. V oblasti výroby odlitků je v rámci technického rozvoje ověřována moderní technologie 3D tisku forem a jader na odlitcích z vysokolegovaných ocelí. V projektech s téměř poloviční finanční podporou státu byly realizovány zkušební odlitky víka tělesa čerpadla (hrubá hmotnost 740 kg), ventilu (hrubá hmotnost 910 kg) a spirály (hrubá hmotnost 2600 kg). Cílem těchto experimentů je ověření technických limitů technologie 3D tisku forem a jader i finanční rentability. Při využití této nové technologie ve firmě ŽDAS by mohla být zkrácena doba mezi vydáním 3D slévárenské technologie a vlastním odlitím řádově o týdny, což je v dnešní době významná konkurenční výhoda. Dále bylo vybudováno nové pracoviště rozměrové kontroly. Odlitky jsou nyní rozměrově vyhodnocovány 3D skenováním z pohledu smrštnění po odlití a deformací v rámci výrobního procesu, aby v budoucnu bylo možno realizovat vizi co nejvyššího zkrácení a zlevnění výrobního procesu odlitků s využitím 3D technologií. Za podpory prostředků z veřejných



Divize Metalurgie realizovala během uplynulých měsíců několik projektů pro zákazníka SIEMENS Brno. Na fotografii je odlitek spodní části turbínové skříně o hmotnosti přes 23 tun, na který jsou navařené dodané díly, a je proveden rozšířený rozsah opracování včetně nedestruktivního zkoušení po přivaření a vyžhání.



V červenci byl na Hydraulické zkušebně odzkoušen hydraulický válec kovacího lisu CKW 3300/4000 pro našeho japonského zákazníka Nakamura I.W. Komaki Aichi. Tento hydraulický válec zajišťuje v lisu funkci podélného posuvu a jeho parametry jsou následující: v zasunutém stavu měří na délku 4961 milimetrů a při vysunutém pak 8961 milimetrů, pracovní tlak je 320 barů. Zkušební technici hydraulické zkušebny provedli funkční a tlakovou zkoušku. Účelem funkční zkoušky je zkontrolovat, zda se pístnice válce vysouvá na požadovaný zdvih a nedochází ke vrypům na povrchu. Zároveň probíhá správný záběh těsniva a manžet. Při tlakové zkoušce se ověřuje těsnost a pevnost celého tělesa. Klade se důraz na těsnění a na případné výrobní vady materiálů, kde mohou být mikro-trhlinky. Zkušební tlak činil 450 barů. Zkoušky proběhly úspěšně a věříme, že zákazníkovi bude válec dobře fungovat i v ostrém provozu.

zdrojů jsou řešeny dva grantové projekty „Výzkum a vývoj technologie výroby těžkých odlitků z progresivních austenitických ocelí pro energetický průmysl“, pro austenitické chrom niklové ocele a „Výzkum a vývoj odlévání a svařování masivních odlitků z duplexních ocelí“, s využitím v chemickém a energetickém průmyslu. V oboru vývojků a elektroocelárny byla loni ověřována výroba tří hřídelů z takzvané duplexní nerezavějící ocele X2CrNiMoN2253. Dosud byly z duplexních ocelí v naší firmě vyráběny

pouze výkovky menších rozměrů, ale zhodnocením získaných zkušeností se podařilo technikům dosáhnout dalšího kroku na cestě ke standardní produkci i takto náročných výrobků. V průběhu loňského roku byl také ověřován nový typ třideskového šoupátkového uzávěru, umožňujícího uzavření výtokového otvoru pánve sekundární metalurgie bez rizika zatuhnutí kovu ve výlevce. Za podpory prostředků z veřejných zdrojů byly také řešeny dva grantové projekty.

VČERA, DNES A ZÍTRA...

SERIÁL

V minulém vydání firemního měsíčníku Žár jsme psali o setkání s bývalými zaměstnanci, zástupci různých profesí, které proběhlo v červnu u generálního ředitele Ing. Pavla Cesneka. Otiskli jsme také první zajímavý příspěvek bývalého projektanta firmy ŽDAS, pana inženýra Jana Aldorfa. Tentokrát přinášíme našim čtenářům příspěvek Františka Havlíka, který pracoval ve firmě jako horizontkář, a před svým odchodem do penze působil po dvě volební období jako předseda odborové organizace.

Utratit můžeme jen to, co vyděláme

Narodil jsem se v roce 1947 ve Žďáře nad Sázavou. Po základní škole jsem nastoupil na strojní učiliště. Zajímavé je, že nás tehdy bylo ve třídě třicet pět a z tohoto počtu po vojně nastoupilo do firmy ŽDAS pouhých šest absolventů. Situace se tedy v tomto ohledu od dnešního stavu tolik nelišila, pouze žáků mělo tehdy učiliště víc než dnes. Na učilišti jsme byli v úzkém kontaktu s praxí. V prvním ročníku samozřejmě ještě bylo více teorie, pak už jsme ale měli každý druhý týden praktickou výuku u strojů, kdy už jsme podle stupně svých zkušeností pomáhali přímo s výrobou pro ŽDAS. Po ukončení učiliště jsem absolvoval základní vojenskou službu, po které jsem pak nastoupil do fabriky. Bylo to zrovna v době, kdy se nově otevřela hala 5, takže

se uvolnilo hodně pracovních míst na jediné těžké obrobě na hale 4. K dispozici jsme tam měli velmi kvalitní stroje a já osobně jsem začal pracovat na stolové horizontální vyvrtávačce 200 v 7. poli, která na stejném místě stojí dodnes. Práce se mi líbila a tehdy jsem byl spokojen i s ohodnocením. Měli jsme úplně jiné nároky, než dnešní mladí lidé, a lépe jsme si uvědomovali, že utratit můžeme pouze to, co vyděláme. V některých obdobích, když jsme pracovali na velkých zakázkách, jako například na výrobě převodových skříní pro Kladlo, jsme jeli na nepřetržitý provoz. Za odměnu jsme pak dostali poukaz na fúru škváry. To byla tehdy pro mě obrovská odměna, protože jsem právě v té době stavěl dům. Samozřejmě, že dnes,

s velkým množstvím pracovních nabídek, rostou také nároky zaměstnanců.

Po roce 1989 jsem byl zvolen do odborové organizace, následně jsem byl jejím tajemníkem a poté dvě volební období jejím předsedou. V té době jsme měli těžkou pozici, protože odborová organizace byla vnímána jako úhlavní nepřítel. Když jsme si například odkoupili od firmy ŽDAS rekreační středisko v Zubří, které do té doby firma dotovala částkou 1,5 milionu korun ročně, všichni si mysleli, že to nemůžeme utáhnout. My jsme ale začali hospodařit, sice jsme nevydělávali, ale dokázali jsme majetek udržet. Stejně tak jsme tehdy ubránili Dům kultury, který byl v té době naším majetkem, a podnikatelé z jiných částí republiky s ním měli různé lukrativní plány. Do penze jsem odešel v roce 2009 a svému následníkovi jsem předal značnou finanční částku, kterou se nám podařilo vydělat a ušetřit. Přijal jsem nabídku práce pro Klub důchodců, původně pouze na jeden rok, nyní už však v něm působím třetí volební období, a pokud budu moci, budu se snažit přispět i nadále. Chtěl bych na tomto místě také poděkovat vedení firmy za příspěvek, který nám na naši činnost poskytuje.

František Havlík, horizontkář

Slavíme se Žďárem 100. výročí založení republiky

Přijďte s námi oslavit toto kulaté výročí! Na sobotu 27. října jsme pro Vás připravili na Staré radnici bohatý program spojující naši republiku, město Žďár, společnost ŽDAS a VOŠ a SPŠ Žďár nad Sázavou.

Ve vestibulu Staré radnice si můžete prohlédnout výstavu historických fotografií z archivu města, školy a společnosti ŽDAS, které zachycují jejich společný vývoj. Pro mladší návštěvníky bude určitě zajímavé prohlédnout si Žďár jako malé městečko, bez panelových domů a obchodních center.

V prostoru před radnicí si děti společně s lektory technických kroužků „Mámo, táto, pojď si se mnou hrát“, které pořádá VOŠ a SPŠ Žďár nad Sázavou, mohou vybarvit českého lva, nebo vyplnit jednoduchou doplnovačku na slepé mapě České republiky.

K dispozici bude drobné občerstvení i něco pro zahřátí, což koncem října jistě přijde vhod malým i velkým návštěvníkům.

V rámci prezentace společnosti ŽDAS budou rozdávány reklamní předměty na podporu stacionáře STACÍK. Za svůj příspěvek na dobrou věc dostanete oplátkou pamětní medaili, tričko nebo deštník. Záleží jen na Vás a na výši poskytnutého příspěvku. STACÍK vybrané peníze použije na vybudování speciální místnosti určené k poskytnutí pozitivně naladěného prostředí, které má funkci relaxační, poznávací a interakční, nabízí poznání odlišných sensorických zkušeností, atmosféru vzájemné důvěry a bezstarostného uvolnění.

Všichni jste srdečně zváni.

Těšíme se na Vás

v sobotu 27. října na Staré radnici.



ZDAS
www.zdas.com

**Hledáme odborníky:
Servisní technik**
(elektro, PLC programátor)

Benefity:
5 týdnů dovolené
Podpora vzdělávání
Zvýhodněné telefonní tarify
Příspěvek na penzijní pojištění
Příspěvek na stravování
Dětské letní tábory

**NAŠE SRDCE
TVOŘÍ BUDOUCNOST**

ŽDAS, a.s., Strojírenská 675/6
591 01 Žďár nad Sázavou | e-mail: personalni@zdas.cz
tel.: +420 607 030 781

Volba člena dozorčí rady se blíží

Na zasedání výboru odborové organizace dne 18. 9. 2018 byla projednána spolu se zástupci managementu akciové společnosti organizace voleb člena dozorčí rady ŽDAS, a.s. voleného zaměstnanci. Volby se uskuteční ve dnech 9. a 10. 10. 2018. Bližší informace k průběhu voleb a seznam kandidátů budou zveřejněny nejpozději 27. 9. na firemním Intranetu a nástěnkách v prostorách společnosti.

Zaměstnanci navštívili Divadlo Bolka Polívky

Vedení akciové společnosti ŽDAS připravilo na pátek 7. září pro své zaměstnance a jejich rodinné příslušníky společnou návštěvu divadelního představení DNA v brněnském Divadle Bolka Polívky. Mezi zaměstnanci byl o tuto autorskou inscenaci velký zájem, o čemž svědčí asi 140 prodaných vstupenek. Bolek a Anna Polívkovi předvedli opravdu bravurní výkon a celé dvou a půl hodinové představení provázeli herce smích diváků. K pohodové atmosféře pátečního večera přispělo i příjemné teplé počasí a zaplněné hospůdky v centru Brna.

Letní fotosoutěž jde do finále

Letní fotosoutěž, kterou vyhlásila společnost ŽDAS u příležitosti stého výročí založení republiky, se pomalu blíží do finále. Od června zaslalo své soutěžní snímky dvacet autorů, kteří se nyní ucházejí o Vaše lajky. Podpořit své favority v soutěži můžete až do neděle 30. září do 12ti hodin, kdy bude hlasování uzavřeno. Finální pořadí snímků bude zveřejněno v říjnovém vydání firemních novin Žár, na Facebooku a webových stránkách www.zdas.com.

OKÉNKO DŮCHODCŮ

Výbor klubu důchodců se omlouvá všem členům a jejich známým, kteří chtěli jet 11. září na jednodenní zájezd do Českého Krumlova. Po ukončení prodeje, vzhledem k velmi malému zájmu, jsme museli z ekonomických důvodů tento zájezd zrušit. Připravujeme tradiční výroční setkání našich členů, které se uskuteční 11. prosince 2018 v Domě kultury. Bližší podrobnosti uvedeme v příštím Žáru.

Výbor KD

Důchodci vyrazili do Jeseníků

Cílem letošní výpravy Klubu důchodců při ZO OS KOVO ŽDAS se v prvním prázdninovém týdnu stalo jedno z nejkrásnějších českých a moravských pohoří, Jeseníky. Ubytování v příjemném prostředí hotelu Paramon v Suché Rudné, nedaleko lázeňského centra Karlova Studánka, poskytlo účastníkům přiměřený komfort a umožnilo jim nejen sledovat napínavé zápasy fotbalového mistrovství světa, ale také strávit večery při skleničce a pěkné písničce. Každý den si mohli účastníci vybrat z několika variant pěších túr. Ti zdatnější se vydali například přes hřebeny hor na Červenohorské sedlo, nebo z Rejvízu do lázní Jeseník, další si zvolili kratší trasy, nebo jen odpočívali v krásné okolní přírodě. Nechyběly samozřejmě ani návštěvy zajímavých pamětihodností, jako třeba návštěva polského města Nysa s jeho památkami a trhy, příhraničního Peczkowa, či zámku v Javorníku, po kte-



Členové Klubu důchodců ŽDAS u kostela sv. Jana Evangelisty v polském Peczkowě, kam zavítali během červencové týdenní rekreace v Jeseníkách.

rém následovala pěší túra přes zříceninu hradu Rychleby do Račího údolí. Bývalí strojaři také ocenili návštěvu vodního díla Dlouhé Stráně, včetně prohlídky horní i dolní části celé soustavy. Když se k tak zajímavému programu přidalo ještě pěkné počasí, které nám přálo po celý týden, není divu, že se nikomu ze spokojených účastníků ani nechtělo domů.

Jan Aldorf, Klub důchodců

ZDAS

ŽÁR

Vydává: Vedení ŽDAS, a. s., ve spolupráci s VZO OS KOVO ŽDAS, a. s., Žďár nad Sázavou.
Odpovědná redakce – Marketing ŽDAS, a. s., Strojírenská 675/6, Žďár nad Sázavou 1, tel. 566 643 967,
e-mail: redakce@zdas.cz. Registrováno MK ČR E 11279. Tisk UNIPRESS s. r. o. Žďár nad Sázavou.
Neprodejné.