

Vizualizace 3D modelu nového manipulátoru QKK 20NK, který bude během července a srpna instalován na provozě Kovárny. Od září bude fungovat ve tříměsíčním zkušebním provozu. Více informací se dočtete na straně 2.

NEJLEPŠÍ ZAMĚSTNANCI V BŘEZNU

Seriál



Od generálního ředitele Pavla Cesneka přijali dodatečnou osobní gratulaci nejlepší zaměstnanci za měsíc únor (uprostřed): Václav Kluch a Jiří Lempere, a také nejlepší zaměstnanci za měsíc březen (zleva): Lucie Brožová, DiS., Petr Janů a Vít Srnský.

Petr Janů, 1. místo Svářeč kovů

Petr Janů pracuje jako svářeč kovů na Svařovně haly 5. Je velmi zkušený, ovládá jak svařování v ochranné atmosféře, tak obalenou elektrodou i metodou TIG ve špičkové kvalitě. Své povinnosti si plní příkladně a iniciativně. Je ochotný v případě potřeby pracovat na prodloužených a víkendových směnách.

Vít Srnský, 2. místo Kalič-žíhač

Vít Srnský vykonává práci na žíhacích pecích tepelného zpracování jako vedoucí party žíhačů, kde

zodpovídá za dodržování výrobních, technologických a bezpečnostních předpisů. Patří mezi nejzkušenější pracovníky, má organizační schopnosti, je vstřícný a svou práci vykonává svědomitě a zodpovědně. Kladné ohodnocení si zaslouží jeho spolehlivost, minimální absence a především ochota být k dispozici v případě nutnosti nad rámec své běžné pracovní doby, i přesto, že pracuje v nepřetržitém provozu.

Lucie Brožová, DiS., 3. místo Personalista

Lucie Brožová pracuje na personálním oddělení třetím rokem. K práci přistupuje maximálně zodpovědně a v rámci koordinace testování zaměstnanců na COVID-19 odvedla práci na vysoké profesionální úrovni a řešila pracovní problémy bez ohledu na pracovní dobu a víkendy.

Všem oceněným kolegům v měsíci březnu srdečně gratulujeme.

ÚSPĚŠNÁ PŘEJÍMKÁ VÝKOVKŮ PRO JADERNOU ELEKTRÁRNU V TURECKU

Pracovníci divize Metalurgie ve spolupráci se zástupci ruské společnosti CKBM úspěšně předali dne 31. 3. 2021 výkovky pro 1. a 2. blok jaderné elektrárny Akkuyu v Turecku.

Začátkem dubna byly jednotlivé výkovky expedovány. Za celkový proces zhotovení a následnou úspěšnou přejímkou poděkoval ve svém dopisu všem zainteresovaným pracovníkům ŽĐASu a CKBM zástupce generálního ředitele společnosti CKBM Aleksey M. Kuzmin. Dalším krokem bude dodávka výkovků pro Kurskou jadernou elektrárnu v Rusku.

ING. MICHAL PROKŮPEK

Představujeme

Od 1. dubna 2021 byl do funkce Obchodního ředitele divize Strojírny jmenován Ing. Michal Prokůpek.

Vystudoval Provozně-ekonomickou fakultu ČZU v Praze a Pedagogickou fakultu na Univerzitě Hradec Králové. Pracoval jako ředitel marketingu ve společnosti Shell, kde byl zároveň zodpovědný za globální kontrakty s importéry, jako je BMW, Ferrari, Volvo, John Deere aj. Poté necelých pět let pracoval na pozici Head of Sales Excellence divize Smart Infrastructure ve společnosti Siemens, ve které byl za projekt interní digitalizace nominován na cenu Wernera von Siemens (ocenění z oblasti technických a přírodovědných oborů). Je mu 41 let, je ženatý a má osmiletou dceru. Je členem aktivních záloh AČR u 43. výsadečného pluku v Chrudimi a ve volném čase se věnuje triatlону.



SLOVO GENERÁLNÍHO ŘEDITELE



Vážené kolegyně, vážení kolegové, k tomu, aby se naše společnost mohla rozvíjet a neustále se posouvat dopředu patří zavádění změn a někdy i složitá rozhodování, což nemusí být vždy přijímáno s nadšením. Proto bych touto cestou rád shrnul důležité změny, které v naší společnosti nastaly během posledních 3 let a kterých jsme byli součástí. Každá mince má dvě strany a některá rozhodnutí se časem ukázala jako ne zcela ideální, ale i přesto nás něco naučila a stojíme si za nimi. Vždy zvažujeme nejen úzký okruh argumentů, ale i celkový dopad, soulad opatření s dlouhodobější vizí,

aktuální situaci a celkovou ekonomiku každého kroku.

K první zásadní změně došlo v uspořádání, kdy byl ŽDAS pevně rozdělen na divize. Každá má své vedení a provoz je tak značně jednodušší, orientace na výsledek lépe uchopitelná a financování průhlednější. Do rukou ředitelů divizí se přesunuly veškeré kompetence k tomu, aby mohli řídit divizi jako nezávislý celek.

Dále dochází ke koncentraci strojírenské výroby pouze na halu 5, což umožní vícesměnný provoz, maximální využití strojních kapacit a v neposlední řadě i úsporu fixních nákladů v nemalé výši. Prostory haly 3 a 4 jsou součástí investičního záměru, kdy by v budoucnu měla vzniknout ve spolupráci s naším vlastníkem nová výroba za účasti akcionáře. Současná pandemická situace způsobila posunutí původních termínů, nicméně na projektu se dále pracuje. Nyní probíhá proces krátkodobého pronájmu. Ukončili jsme provoz Kalírny na hale 3, k čemuž nás vedly ekonomické důvody. Dále jsme ukončili provoz Ozubárny, jejíž udržení nebylo ekonomicky únosné. Byť se

může zdát, že se zbavujeme unikátní technologie, v celkovém měřítku je takové rozhodnutí smysluplné. Vytížení tohoto provozu bylo dlouhodobě na velmi nízké úrovni, generovalo ztrátu a výrobní technologie by v případě dlouhodobého záměru vyžadovaly vysoké investice. Došlo i k přestěhování Elektroprojekce včetně Elektrodílny do provozu Nástrojárny. Divize Nástrojárna byla začleněna pod divizi Strojírny, a to kvůli dramatickému propadu v automotive segmentu, navýšily se tím ale kapacity jak pro strojírenskou výrobu, tak i naopak. Předpokládáme, že v automotive segmentu dojde dříve či později k oživení a my budeme připraveni se ucházet o nové projekty. Veškerá takováto opatření vedou ke zvýšení naší konkurenceschopnosti na trhu.

V loňském roce došlo k založení divize Energetika, jejíž součástí je úsek pro výstavbu a provoz energetických celků a úsek projektu vývoje a výroby bezlopatkové vodní turbíny PROTUR. Pod tímto názvem zajišťujeme vývoj unikátní turbíny, jejíž komerční prodej a sériová výroba by měla nastat ve druhé polovině roku. Letos v březnu jsme v prostorách Nástrojárny zahájili provoz nové zkušebny, která nám poskytuje další možnosti kapacity testování turbín (v současné době jde o velký typ turbíny PROTUR 500) a jejich prezentace našim partnerům. V loňském roce došlo k instalaci turbíny v rámci skupiny ČEZ, TE Ledvice a letos proběhne další v TE Pruněřov.

ŽDAS se také za poslední roky začal více orientovat na trh Ruské federace, který v sobě skrývá velký potenciál investic zejména v oblasti energetiky a v pro nás zajímavých dodávkách kováčích souborů, rovnacích inspekčních linek a investičních celků. Nyní máme rozpracováno několik obchodních případů, každý v hodnotě stovek milionů korun. Jedná se zejména o spolupráci se zákazníkem

OEMK Starý Oskol a společností MMK (Magnitogorský metalurgický závod), se kterou jsme v březnu roku 2020 podepsali největší exportní zakázku v novodobé historii ŽDASu na dodávku energetického celku.

Během posledních 3 let došlo i k revizi mezd, vznikla mzdová mapa a obecně vzrostla průměrná hrubá mzda o cca 3 % ročně. Ustoupili jsme od plošného zvyšování mezd, jdeme individuální cestou. Jsme si vědomi, že řada zaměstnanců na takový postup nebyla zvyklá a může to v nich vyvolávat nespokojenost, ale jsme přesvědčeni, že individuální ocenění nadstandardního přístupu k práci je to správné.

Nemohli jste nezaznamenat také fúzi podfinancované společnosti TS Plzeň, jejíž provoz byl dlouhodobě ztrátový a vyčerpávající. Podobná situace nastala i s hotelem Svratka, kdy došlo k jeho prodeji zejména z finančních důvodů. Jako společnost jsme neuměli a nadále nechtěli kompenzovat ztrátový provoz a prodej byl vyhodnocen jako jediné možné řešení.

Přijali jsme i chybná rozhodnutí, příkladem může být zrušení jídelny na Hrubovně, kdy po čase a vyhodnocení celkového efektu došlo k obnovení jejího chodu především s ohledem na vzdálenost ostatních jídelen od jednotlivých provozů, které se v tomto zařízení stravovaly.

Na závěr bych Vám všem chtěl poděkovat za to, že to v této nelehké době nevzdáváte a svědomitě odvádíte svoji práci. Nevíme, co nám budoucí dny přinesou, ale určitě chceme naši firmu posouvat dopředu a pokračovat ve změnách, které to umožní. Budme tomu otevření a snažme se změny vnímat jako něco, co nás může zase o krok posunout. Díky všem!

*Ing. Pavel Cesnek, MBA
Místopředseda představenstva
a generální ředitel ŽDAS, a.s.*

NOVÝ MANIPULÁTOR UŽ OD ZÁŘÍ NA KOVÁRNĚ

První etapa modernizace Kovárny ŽDASu představuje uvedení nového manipulátoru QKK 20 NK do provozu. S tím jsou spojeny stavební práce, které budou započaty od 16.7.2021 s trváním až do konce srpna. Poté bude dne 6.9.2021 zahájen téměř tříměsíční zkušební provoz.

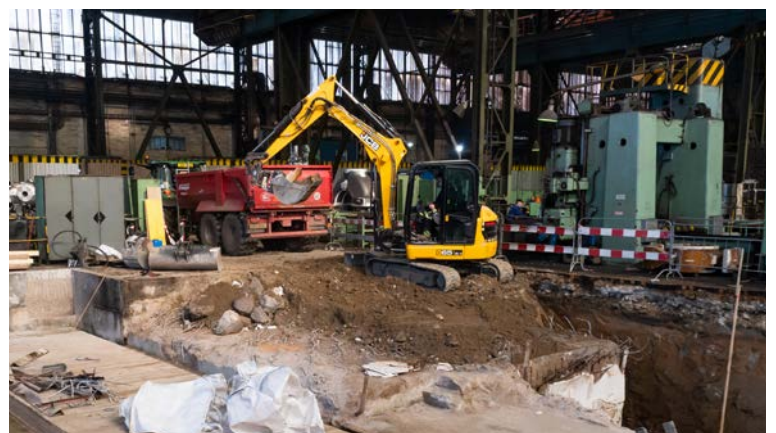
Manipulátor zajišťuje manipulaci s výkovkem ve všech směrech v průběhu kování v prostoru lisu a je ovládán řidičem od ovládacího pultu. K pojezdu kováčského manipulátoru ve směru podélné osy výkovku bude sloužit kolejiště s roztečí kolejí 3400 mm v úrovni podlahy Kovárny v prodloužené ose podélného lisu. Celkový pojezd bude max. 12 m. Nový manipulátor umožní výrobu větších a náročnějších výkovků z původní hmotnosti 9 tun až na 15 tun, současně se zvýší hmotnost ingotů z 11,5 tuny až na 20 tun.

Ve druhé etapě modernizace bude pro Kovárnu vyroben nový jednotkový pohon pro CKV 2250 a v té poslední bude vyroben a zprovozněn nový kováčský lis CKV 3000. Jedná se o modernizaci a postupnou náhradu stávajícího integrovaného souboru s lisem CKV 1850/2250 za lis CKV 3000 s manipulátorem QKK 20NK, a postupnou náhradu akumulátorové stanice za olejové jednotkové pohony.

OBRAZEM



V únoru byl firmou Modul Container s.r.o. dodán kancelářský kontejner, který byl instalován v 3. poli haly 5. Instalací kontejneru přímo do výroby zajistíme úzký kontakt programátorů s obsluhami CNC strojů. Tím se zkrátí doba potřebná pro vzájemnou komunikaci mezi těmito pracovníky.



V současné době probíhají stavební úpravy na základových konstrukcích pro vyvrtávačku W 200/HCW2. Jedná se o stroj, který byl demontován v TS Plzeň a nově bude umístěn na Hrubovně. Stavební práce budou ukončeny k 31. 5. 2021, následovat bude montáž stroje v délce cca 3 měsíce.



ŽÁR VYSOČINY

IO TOMHLE SE TENKRÁT PSALO...

Do dubnového Žáru jsme vybrali historické články, které byly otisknuty v dubnu, a to v letech 1958, 1961 a 1963. Některá vydání v sobě ukrývají skutečně zajímavé poklady, nemyslíte? Nás četba starých podnikových novin rozhodně baví a nepřestává mile překvapovat.

POZNÁTE SE?



Na fotografii z roku 1964 je zachycen dámský kolektiv z Kovárny. A my Vás chceme opět požádat – pokud na snímku poznáte např. svoji maminku, babičku, sestru nebo dokonce jste na fotce zachyceni Vy, napište nám na e-mail: redakce@zdas.cz nebo zavolejte na telefonní číslo 721 847 673. Odměním Vás za to malým dárkem.

Předem děkujeme všem, kteří se nám ozvou.

Co znamená jedna minuta v našem průmyslu?

Často si lidé neumějí ani představit, oč naše národní hospodářství přichází pro zdánlivě maličkosti. Podívejme se dnes na význam každé využití minuty pracovní doby v našem průmyslu.

Je ještě dost těch, pro které pět či deset minut prodloužené svačiny, pozdního příchodu nebo předčasného odchodu z pracoviště nic neznamená. Řekne se „minuta sem, minuta tam – vždyť to přece u jednotlivce nehraje žádnou roli!“ Avšak tito jednotlivci tvoří dohromady celou průmyslovou armádu půl druhého milionu lidí. Jednotlivec nedokáže za minutu mnoho vyrobit, ale všichni pracovníci našeho průmyslu dohromady vyrobili v roce 1957 tolik, že na každou minutu v 308 pracovních dnech o 24 hodinách připadalo na př. 40.213 kWh elektřiny, 186 tun uhlí, 12 tun oceli, 8 tun cementu, 1 tuna papíru, 875 metrů bavlněné tkaniny, 137 párů kožené a gumové obuvi, 13 q masných výrobků a masa, 18 q cukru, 3 q tuků a másla, 28 q pšeničné a žitné mouky atd. atd.

Na každou hodinu v 308 pracovních dnech o plných 24 hodinách připada-

lo v loňském roce toto množství výrobků: 5 osobních automobilů, 19 motocyklů, 35 rozhlasových přijímačů, 11 televizorů, 40 domácích praček, 46 jízdních kol, 15 fotoaparátů a pod.

Každá nevyužitá minuta v průmyslové výrobě znamená v našem národním hospodářství velké ztráty. Uvážíme-li, že jen v průmyslových podnicích pracovalo loni cca jeden a půl milionu dělníků, pak ztráta jedné minuty denně u každého z nich znamená za rok ztrátu asi 7 milionů hodin, což představuje více než 900.000 směn. v těchto ztracených směnách by bylo možno vyrobit 5,5 milionu tun uhlí, nebo 1 milion tun železné a manganové rudy, nebo 150 tisíc tun železa, 200 tisíc tun oceli a 150 tisíc tun válcovaného materiálu dohromady, atd.

Z těchto čísel je jasné vidět, že využití nebo ztráta každé chvilky z celkové pracovní doby hraje v národním hospodářství významnou roli. Proto ještě nesmiřlivěji bojujme proti všem druhům absencí a prostojů, ať vznikají z jakýchkoliv příčin!

Proč tak jednoduše?

Když jsme se dověděly, že náš podnik má vlastního opraváře psacích a počítacích strojů, měly jsme velkou radost. Hned jsme toho také využily a nechaly si opravit jeden psací stroj. Naše radost však trvala jen krátkou dobu. Když jsme si nesly opravit stroj druhý a potom i počítačku, musely jsme jít až na halu 3 do druhého poschodí. Ještě dnes vzpomínáme na cestu tam a zpět několikrát po so-

bě s těžkým strojem v náručí.

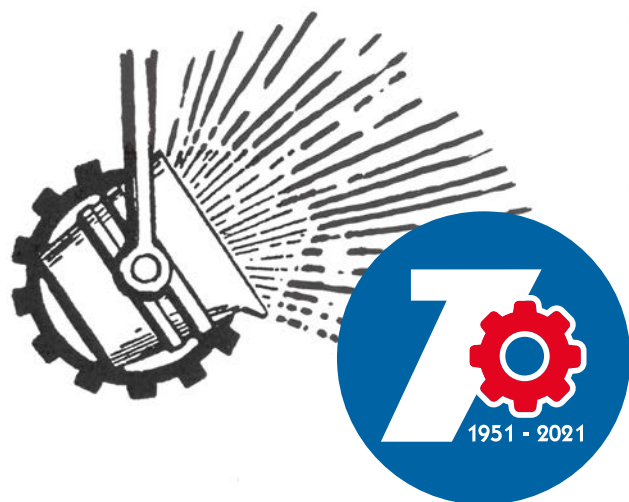
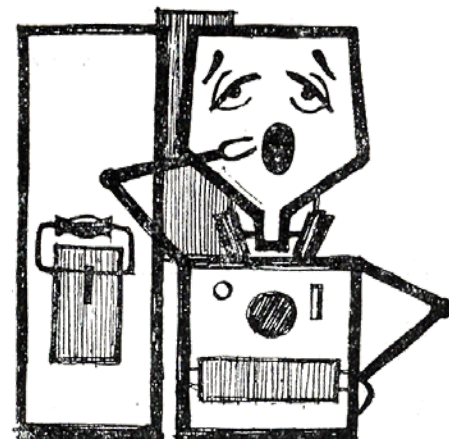
Proč asi nemůže mít opravář svoji dílnu v hale 9 nebo alespoň v hale 4, kde je strojů daleko více? Nebo snad taková klíčka, jakou má v hale 3, by se jinde nenašla? Nám všem, které musíme těžké stroje nosit, by odpadla zbytečná námaha i ztráta času.

Kolektiv rozpisu technologie slévárny.

Všudybyl nám píše

Přesto, že jsem již ledacos vyšfoual a myslím, že leckde i pomohl, rozhodl jsem se, že zatím ještě neusnu na vavřínech a trochu se porozhlédnu po dílnách. Možná, že ještě na něco přijdu – řekl jsem si, ale moc jsem o tom zrovna přesvědčený nebyl. Myslel jsem, že to bude spíš takové čestné kolo vítěze – ale nebylo.

Ve svařovně jsem potkal svářecí automat STK 1000 – má hodnotu kolem 20 000 Kčs a není již několik roků využit. Nuď se a chátrá stářím (stroje stárnou rychle). Podobný osud stihl i lapovací stroj k lapování čoček do beranů třecích lisů v montáži lisů. Všudybyl.



POZVÁNKA

U příležitosti 70. výročí založení společnosti ŽĐAS připravujeme pro zaměstnance a širokou veřejnost na sobotu 28. 8. 2021 Den ŽĐASu. Dopoledne se můžete těšit na Den otevřených dveří a odpoledne na kulturní program na tzv. Farských humnech. Hlavní program na Farských humnech se bude skládat z dětského pásma, vystoupení Horácké muziky a folklorního souboru Kamínek. Třešničkou na pomyslném dortu bude koncert skupiny Jelen. A to není zdaleka vše, na co se můžete v rámci oslav těšit. O dalších zajímavostech vás budeme informovat. Vše bude přizpůsobeno aktuální covidové situaci.



BEZPEČNĚ PŘI PRÁCI

Serial



TRUHLÁŘ - MODELÁŘ

Baví Tě práce se dřevem?
Umíš pracovat s výkresovou dokumentací?
Máš chuť učit se novým věcem?

**Pokud sis na všechny otázky odpověděl ano,
a chceš získat **náborový příspěvek až 50 000 Kč,**
tak je tato pozice přímo pro Tebe.**



NAŠE SRDCE
TVOŘÍ BUDOUCNOST

ŽĐAS, a.s.

Strojírenská 675/6
591 01 Žďár nad Sázavou
+420 607 015 667
personalni@zdas.cz



Stal se Ti pracovní úraz?

- Pracovním úrazem je poškození zdraví zaměstnance, došlo-li k němu nezávisle na jeho vůli krátkodobým, náhlým a násilným působením zevních vlivů při plnění pracovních úkolů nebo v přímé souvislosti s ním.
- Stane-li se Ti pracovní úraz, jsi povinen to ihned a bezodkladně nahlásit svému nadřízenému. To platí i při sebemenším zranění, které nemusíš považovat za důležité.
- Jsi povinen se nechat okamžitě podrobit testu na alkohol a na drogy.
- Zraní-li se tvůj kolega, jsi povinen to ihned nahlásit, ale také spolupracovat při objasňování příčin, jak k pracovnímu úrazu došlo.
- Vše ostatní za Tebe bude řešit zaměstnavatel. Ty jen musíš spolupracovat a pravdivě uvést informace o celé události, které budou následně zaznamenány do knihy pracovních úrazů.

OD NAŠICH PŘÍSPĚVATELŮ LETNÍ DĚTSKÝ TÁBOR V ZUBŘÍ

Serial

Odborová organizace ŽĐAS připravuje o letošních letních prázdninách dětský tábor v Zubří. Tábor se mohou zúčastnit děti prvních až devátých tříd základní školy, a to ve třech termínech:

- I. běh 1. 7. – 15. 7. 2021
- II. běh 16. 7. – 30. 7. 2021
- III. běh 31. 7. – 14. 8. 2021

Přihlášky můžete podávat osobně na sekretariátu odborové organizace, zasílat elektronickou poštou na e-mail: zooskovo@zdas.cz nebo posílat na adresu ZO OS KOVO ŽĐAS, a.s., Strojírenská 675/6, 591 01 Žďár nad Sázavou.

Věříme, že stávající vládní opatření skončí a budou dána pravidla, za kterých budeme moci tábor uspořádat. Více informací najdete na: www.rekreace-zubri.cz/letni-tabor

Ing. Eva Rosecká
Předsedkyně ZO OS KOVO ŽĐAS, a.s.

*Měsíčník akciové společnosti ŽĐAS,
Žďár nad Sázavou*

Vydává: ŽĐAS, a.s.

Redakce: Marketing ŽĐAS, a.s.
Strojírenská 675/6
591 01 Žďár nad Sázavou

tel.: +420 566 643 967
e-mail: redakce@zdas.cz

Registrováno MK ČR E 11279