



Dne 27. srpna přesně v 11 hodin byla v roce 1951 první tavbou zahájena výroba. Ve stejný den o 70 let později byla generálním ředitelem Ing. Pavlem Cesnekem a starostou města Žďár nad Sázavou Ing. Martinem Mrkosem, ACCA slavnostně přestřižena páska k symbolickému předání a užívání industriálních lavic v parku Farská humna. Ty byly vyrobeny a darovány městu k 70. výročí založení ŽĎAS.

## NEJLEPŠÍ ZAMĚSTNANCI V SRPNU

Seriál

## ÚSPĚŠNÉ PROJEKTY V RUSKU

**ŽĎAS má v současné době na ruském trhu hned několik aktivních projektů.**

Do ruského OEMK ve Starém Oskolu jsme úspěšně přes online přejímku předali první ze tří demagnetizačních zařízení. Jedná se o první takové zařízení, které dodáváme našemu největšímu ruskému zákazníkovi. Na konci července byl předán detail inženýring k inspekční a rovnací lince. V tuto chvíli se jedná o náš největší projekt na ruském trhu. V průběhu srpna dále odletěli naši zaměstnanci na 2. etapu šefmontáže odhrotovací linky. V září začne šefmontáž kovacího souboru CKV 1250/1600 a manipulátoru QKK8 pro KMZ Ižora-Metall.

Dalším velkým projektem, za kterým stojí ředitel energetické divize ŽĎAS Lukáš Chmel, je výstavba 100 MW zdroje energie pro hutní kombinát MMK Magnitogorsk v celkové výši 172 milionů eur. Svou hodnotou je projekt jedním z největších exportních zakázek z České republiky do Ruské federace za posledních patnáct let. ŽĎAS se tak stal generálním dodavatelem zdroje energie na bázi parních turbín s následnou výrobou stlačeného vzduchu. Vlastní zdroj bude zpracovávat vysokopecní plyny z nově postavené vysoké pece na třech parních kotlích. Vyrobena pára bude použita k výrobě elektřiny na třech 50 MW parních turbínách od společnosti Siemens a výrobě stlačeného vzduchu na třech turbodmychadlech s instruktážními turbínami, rovněž od společnosti Siemens. Celý projekt bude realizován do konce roku 2024 a představuje zásadní milník ve vývoji energetických projektů naší společnosti.

## JEDNÁNÍ S DODAVATELI PRO DUKOVANY



V průběhu léta se uskutečnila jednání se dvěma schválenými potenciálními dodavateli pro dostavbu nového bloku JE Dukovany. První schůzka byla se zástupci francouzské skupiny EDF, druhá proběhla v sídle jihokorejské společnosti KHNP v Praze a za divizi Strojírny se ho zúčastnila Mgr. Zdeňka Hoblová. Během schůzky KHNP potvrdila svůj záměr spolupracovat při výrobě celků pro jaderný reaktor s českými dodavateli, mezi kterými bude figurovat také ŽĎAS.



Poděkování a osobní gratulaci přijali od generálního ředitele Pavla Cesneka nejlepší zaměstnanci za měsíc srpen (zleva): Ivoš Špaček a Libor Šacl.

### Jiří Štěpánek, 1. místo Slévač-formíř

Jiří Štěpánek pracoval před odchodem do důchodu ve ŽĎAS 40 let. Za tu dobu se potvrdilo, že byl zaměstnancem, který si svědomitě plnil svoje pracovní povinnosti. Jednalo se o zkušeného pracovníka, který vycházel vstříc požadavkům svých nadřízených. Při výrobě forem předával své bohaté zkušenosti ochotně ostatním. Je letitým pořadatelem různých cyklistických závodů pro děti i dospělé, které podporuje také ŽĎAS.

### Ivoš Špaček, 2. místo Svářečský dělník

Ivoš Špaček pracuje jako obsluha CNC pálicího stroje na přípravě materiálů, kde patří k jednomu z nejlepších pracovníků. Zaškolil již mnoho

nových spolupracovníků a má velice vstřícný přístup k požadavkům zaměstnavatele. Za svoji dlouholetou činnost odpracoval také stovky přesčasových hodin.

### Libor Šacl, 3. místo Zámečnick

Libor Šacl patří trvale k nejlepším pracovníkům Teplárny, kde pracuje jako provozní zámečnick. Jedná se o aktivního a spolehlivého pracovníka, který odborně provádí požadované opravy na strojích a zařízeních. V době odstávky Ocelárny iniciativně vypomohl s generální opravou podvozku elektrické obloukové pece. Následně spolupracoval na likvidaci starých kouřovodů od parních plynových kotlů.

**Všem oceněným kolegům v srpnu srdečně blahopřejeme.**



Generální ředitel Pavel Cesnek osobně poděkoval a poblahopřál také nejlepším zaměstnancům za měsíc červenec (zleva): Pavel Merunka, Bc. Miloslav Černý a Jozef Plessel.

**Jozef Plessel, 1. místo**  
Vrchní mistr

Jozef Plessel pracuje jako vrchní mistr Těžké obrobny. Je dlouholetým zkušeným, svědomitým a spolehlivým zaměstnancem. Díky svým technickým znalostem významně přispívá k plnění a zkracování požadovaných termínů na výrobu. Mimo halu 5 vede také pracovníky na hale 4.

**Bc. Miloslav Černý, 2. místo**  
Obchodník divize Metalurgie

Miloslav Černý dlouhodobě svědomitě plní obchodní činnost spojenou s řízením zakázek pro obor odlitky na divizi Metalurgie. Začínal na výrobní pozici a nasbíral tak technické zkušenosti, které dnes

zúročuje při práci na obchodě. Ovládá komunikativně angličtinu a němčinu, což mu pomáhá v roli obchodníka pro export. Jeho nynější hlavní činností je starost o zákazníka Siemens, jakožto strategického partnera pro Metalurgii.

**Pavel Merunka, 3. místo**  
Instalatér

Pavel Merunka pracuje na údržbě instalací jako instalatér a svářeč. Má státní zkoušku na svařování metodou MAG a plamenem a je také odborně způsobilý k provádění výškových prací pomocí horolezecké techniky. Jedná se o aktivního a spolehlivého pracovníka, který odborně provádí požadované opravy na rozvodech horkovodu, stlačeného vzduchu, pitné a užitkové vody a zařízeních s nimi spojených.

**Všem oceněným kolegům v červenci srdečně blahopřejeme.**

NAŠE SRDCE TVOŘÍ BUDOUCNOST

**ZAVÁDÍME UNIKÁTNÍ TECHNOLOGII ELEKTROSTRUSKOVÉHO PŘETAVOVÁNÍ**

**NÁBOROVÝ PŘÍSPĚVEK 30 000 Kč**

Co to je? → Technologie ESR spočívá v postupném přetavování ingotů elektrickým obloukem ve vodou chlazeném krystalizátoru. Výsledná ocel je určena na výrobu součástí konstrukcí letadel, jaderných reaktorů, kloubních implantátů a celé řady dalších speciálních aplikací.

**Zaujala Vás naše nabídka? Kontaktujte personální oddělení:**  
Sylvie Růžicková, tel.: +420 607 030 781, e-mail: sylvie.ruzickova@zdas.cz



Ve dnech 6. – 9. září 2021 proběhl v Paříži největší strojírenský veletrh ve Francii Global Industrie (MIDEST), kterého se za divizi Strojírny zúčastnila Mgr. Zdeňka Hoblová a Anna Zikmundová. Veletrh se zaměřuje na subdodávky, plechy, trubky a automatizaci.

**UNIKÁTNÍ TECHNOLOGIE NA METALURGII**



Už v první polovině příštího roku bude na divizi Metalurgie dokončeno nové moderní pracoviště elektrostruskového přetavování (ESR). Dodavatelem této pokročilé technologie je americká firma CONSARC. Technologie ESR je určena k výrobě vysoce jakostních ocelí a slitin používaných v leteckém, vojenském, strojírenském a energetickém průmyslu.  
(foto: CONSARC, realizace u jiného zákazníka)



# ŽÁR VYSOČINY



Těšíme se, že lavičky budou hojně využívány i během akcí jako např. u příležitosti oslav k 70. výročí založení společnosti ŽDAS odložených na 27. 8. 2022.



## LAVIČKY NA FARSKÝCH

U příležitosti 70. výročí založení společnosti ŽDAS byly vyrobeny a následně instalovány lavičky v parku na Farských humnech.

Výroba kovových a dřevěných částí laviček byla zcela v režii společnosti ŽDAS podle uměleckého návrhu Pavla Jekla, DiS.

Součástí tohoto průmyslového díla jsou i skleněné barevné čočky na tzv. „holubníku“, které vyrobil pan Lukáš Verner ve sklárně v Karlově.

Pochází sklo je z dílny pana Jaroslava Štorka z Hlinska. To bylo instalováno do odlítka a poskytuje zajímavé pohledy jak dovnitř odlítka, tak i při pohledu na odraz paprsků slunce od skla.

Na 70. výročí odkazuje také logo s názvem firmy, které bylo vyřezané vodním paprskem na jednom z tzv. „šneků“.

Industriální dílo vyrobené ze surového železa a dřeva získá časem přirozenou patinu, která je tímto materiálům vlastní.

Věříme, že si lavičky najdou mezi lidmi oblibu a budou sloužit k odpočinku, jako hřiště pro děti, ale zejména jako odkaz na výrobu, která představuje „srdce“ naší společnosti.



## HISTORICKÁ FIGURKA OCELÁŘE DO NAŠEHO KALENDÁŘE



Měli jsme velkou radost, když jsme v našem archivu našli fotku z listopadu 1966 s postavičkou, která se nápadně podobá našemu Igráčkovi. Nabízíme pro srovnání fotku, které od sebe dělí 55 let, a hned se ptáme: „Najde se mezi našimi čtenáři někdo, kdo historickou figurku vlastní nebo zná její příběh, proč byla vyrobena?“ Určitě víme, že byla součástí kapesního kalendáře v roce 1968. Pokud se s námi chcete podělit o informaci ohledně historické postavičky, kontaktujte nás na e-mailové adrese redakce@zdas.cz. Moc děkujeme!





V březnovém Žáru jsme vás informovali o náročném modelu lopatky Kaplanovy turbíny, který byl dokončen na Modelárně. V srpnu byla vyrobena forma a poté byla odlita první z celkových 13 lopatek, které si u nás argentinská společnost IMPSA objednala. Lití necelých 44 t oceli muselo probíhat ze dvou pánví současně.



**Tlačí Vás zaměstnavatel do očkování?** My do Vašeho soukromí zasahovat nebudeme. Nabízíme práci, jistoty, možnost realizovat se. Ozvěte se nám!

Sylvie Růžičková, tel.: +420 607 030 781, e-mail: sylvie.ruzickova@zdas.cz

## OD NAŠICH PŘÍSPĚVATELŮ: OKÉNKO DŮCHODCŮ

Výbor Klubu důchodců připravuje jednodenní zájezd do Moravského Krumlova na Slovanskou epopej dne 12. října 2021.

**Program:** Slovanská epopej Moravský Krumlov – klášter Rosa coeli Dolní Kounice – Mohelenská hadcová step.

**Cena:** členové 250 Kč, nečlenové 400 Kč

**Odjezd:** 7.30 hod. z autobusového nádraží stanoviště č. 5, návrat do 18.00 hod.

Prodej zájezdu bude probíhat v úterý 5. října 2021 od 7.00 hod. ve zdravotním středisku ŽĐAS.

Připravujeme také setkání důchodců, které se bude konat 7. 12. 2021 v Domě kultury.

### 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

## SOUTĚŽ S IGRÁČKEM



Připomínáme možnost zúčastnit se do 30. 9. 2021 fotografické soutěže „Vezměte s sebou Igráčka na výlet“.

Soutěží se o poukazy na nákup v hodnotě až 3 000 Kč.

Více informací se dozvíte na intranetu a komunikačních nástěnkách.

(Soutěž je určena pouze pro kmenové zaměstnance ŽĐAS, a.s.)

Soutěžní snímky zasílejte na e-mail: redakce@zdas.cz.

## INFORMACE ZAMĚSTNANCŮM

Pro lepší informovanost zaměstnanců přicházíme s několika možnostmi, jak se můžete dozvědět o všem, co vás zajímá:

- pravidelné besedy s personálním ředitelem Petrem Havelkou v „kostele“ na hale 4
- schránky na dotazy, které budou během září umístěny u každé komunikační nástěnky
- formulář pro dotazy, který bude uveřejněn na webových stránkách společnosti v sekci Kariéra v průběhu měsíce října
- pravidelné příspěvky na sociálních sítích – Facebook, LinkedIn, Instagram

## BEZPEČNĚ PŘI PRÁCI

Serial

Serial



### Manipulace s břemenem

- Použijte správnou techniku zvedání.
- Při manipulaci používejte OOPP.
- Pozor na přiražení, přiskřípnutí a sklouznutí břemene.
- Při zvedání určte těžiště břemene a při pokládce bezpečně podložte.
- Při manipulaci s břemenem si zajistěte bezpečný manipulační prostor.
- Vždy přezkontrolujte stav vázacích prostředků a vázací prostředky nepřetěžujte.