



# ZPRAVODAJ



## Představujeme provoz Lanárnu

**Provoz Lanárna se zabývá výrobou délkových ocelových lan, vázacích lan a pramenů.**

Naše lana mají velmi široké uplatnění zejména na jeřábech nejrůznějších konstrukcí od mobilních přes mostové až k přístavním. Jsme dlouholetým spolehlivým dodavatelem důlních lan pro těžní stroje dolů, kotevních lan, tažných rybářských lan. Uplatnění výrobků lanárny najdeme i na rolbách, rypadlech, vlecích a lanovkách, např. tažné lano na lanovce na Lomnický štít nebo na Petřín v Praze.

Náš provoz patří mezi nejvýznamnější odběratele výrobků – lanových drátů z provozu TPD, čímž je finalizován výrobní cyklus oceli od surového železa a válcovaného drátu z naší mateřské společnosti Třinecké železářny, a.s. přes lanové dráty z TPD až po finální výrobek lano na provoze lanárna.

Pro úspěšné splnění naší úlohy ve firmě, tj. vyrábět kvalitní lana z lanových drátů TPD, potřebujeme nejen polotovary a stroje, ale zejména zaměstnance. Na chodu provozu spolupracují zaměstnanci různých profesí několika útvarů v celkovém počtu přibližně 112. Hlavními technickými útvary jsou oddělení technologie a oddělení řízení kvality. Bez zakázek by to nešlo a proto se o jejich zajištění stará obchodní oddělení. Rozplánování zakázek do výroby tak, abychom dodrželi termín zákazníka a zajištění vstupních polotovarů (drátů) jsou hlavní úkoly oddělení plánování výroby. Vlastní výroba je realizována postupnými kroky na převíjecích, slaňovacích a srážecích strojích obsluhovaných zaměstnanci s profesí lanař pod vedením mistrů výroby a vedoucího střediska výroby. Produkce provozu je složitý proces vyžadující kromě čistě lanářských profesí (převíjení, slaňování, srážení) i různé pomocné obslužné

činnosti, kterými jsou expedice, sklady, výroba vázacích prostředků a zkratk, údržba.

Provoz prošel v posledních letech poměrně výraznou proměnou. Výroba jednoduchých průmyslových lan je nahrazována produkcí speciálních lan s vyšší přidanou hodnotou. To klade zvýšené nároky na kvalifikaci, odborné znalosti a v neposlední řadě pečlivost a zodpovědnost zaměstnanců při obsluze strojů. Proběhla modernizace vybraných strojů, jedná se například o doplnění rotačního odvíjeda za stroje 29 a 40, pořízení hydraulické tvárněcí kazety BAR pro prameny větších průměrů, doplnění strojů 68 a 66 o pomocná technologická zařízení pro výrobu trojhranných pramenů, pořízení umrtvovacích zařízení TRULAY s tangenciálním pohybem kladek (oproti stávajícímu radiálnímu), doplnění snímání napětí v pramenech na stroji 69. Cílem těchto úprav bylo umožnit výrobu speciálních lan i na strojích, kde to dříve nebylo možné a zároveň vyrábět kvalitněji a efektivněji.

Abychom zpříjemnili pracovní podmínky zaměstnanců, realizovali jsme letos v létě rekonstrukci místnosti pro oddech (svačínárnu), vybavili provoz výdejním nápojovým a jídelním automatem. Rekonstrukce sociálních místností je v plánu. Se zavedením systému 5S došlo ke zvýšení úrovně pořádku a bezpečnosti práce na pracovišti. Bylo modernizováno osvětlení hal nová lanárna a expedice. Postupnými kroky zlepšujeme pracovní prostředí, zvyšujeme

konkurenceschopnost a jsme tak nadále významnou součástí ŽDB Drátovna a.s. Všem zaměstnancům, kteří se s námi na tomto podílejí, patří zasloužené poděkování.

(Ing. David Kuzník)



(užší tým provozu Lanárna)

## Jak nám pokročily investiční akce?

Provoz TND přestěhoval hotovou produkci určenou k expedici do této nové haly a tím opustil stísněné výrobní prostory a halu svařovacích drátů. Hala byla úspěšně zkolaudovaná.

Další významnou akcí na TND je výstavba nádrží na vyžité mořící lázně na ČOV a neutralizaci TND, kde se připravuje stavební část. Nádrže by měly být instalované do konce roku 2020. Neméně důležitou investiční akcí, která se blíží k závěru jsou centrální šatny TND, které budou využívat i ostatní provozy na „drátovenské“ straně. Na přelomu září – října dojde k přestěhování žen do druhého patra a muži obsadí 3. a 4. patro.

1. etapa rekonstrukce administrativní budovy TND byla ukončena. Byly odizolovány základy, byla stažena voda ze suterénu a bylo provedeno napojení na kanalizaci novým způsobem a doplněna vzduchotechnika. Na provozu Pérovna chystáme rozšíření stroje FMU 25. Toto rozšíření nám umožní dělat větší pružiny z většího průměru drátu. Tato úprava pozitivně ovlivní využití tohoto stroje.

Na Lanárně v měsíci srpnu proběhla zkušební výroba lan z trojbokých pramenů za účasti dodavatele přídavných technologických zařízení z Anglie. Dvě lana byla vyrobena a jejich zkratky budou testovány na únavové parametry. Tato investice významným způsobem rozšíří výrobní portfolio provozu Lanárna. Na „železárenské“ části jsme dokončili stavební část skladu chlornanu. V průběhu měsíce září – říjen bude instalována technologie, odzkoušena a uvedena do provozu. Základem jsou nádrže na

chemikálie a napojení na provoz mořírny TPD. Na provozu TPD se pracuje také na zasítování strojů pro on-line sledování provozu a vyčítání dat z výrobních agregátů. S cílem zefektivnění výroby a zlepšení pracovního prostředí probíhá sestěhování tkalcovských stavů na provozu DV. Připravujeme také investici do průběžné mořící linky, která bude mít v budoucnu za cíl zefektivnit výrobu a zvýšit výrobní kapacitu.

(Ing. Lubomír Vicherek)



(centrální šatny TND)



(expediční hala TND)

## Certifikace systému managementu v ŽDB DRÁTOVNA a.s.

**V letošním roce jsme kromě systému managementu kvality nechali prověřit systém environmentálního managementu (ekologii).**

Nezávislá certifikační společnost TÜV NORD po provedení auditu v měsíci červnu uznala naše nastavené systémy managementu za vhodné a úplné. Na základě tohoto auditu byly certifikační společností vydány certifikáty na systém managementu kvality dle ISO 9001:2015, systém managementu kvality pro automobilový průmysl dle IATF 16949:2016 a systém environmentálního managementu dle ISO 14001:2015. Vydáním těchto certifikátů jsme vstoupili do dalšího 3 letého certifikačního cyklu. Máme tedy před sebou v následující dvou letech dva kontrolní audity. Děkuji všem, kteří se podíleli na přípravě a zasloužili se o tento skvělý výsledek. Všechny certifikáty jsou již zveřejněny na našich webových stránkách.

(Ing. Lubomír Vicherek)

## Klub seniorů ŽDB stále žije

Setkání zástupců KPHM (Klub přátel hornického muzea), Slezskoostravské Sedmičky a Klubu seniorů ŽDBohumín, kde prezentoval své zážitky osamělý mořeplavec RICHARD KONKOLSKI, se uskutečnilo v pátek 18. 9. 2020 v Malém světě techniky U6. Díky projektu " NIKÉ se vrací domů !!! " byla legendární jachta zapůjčena ze sbírek Národního technického muzea v Praze.

Účastníci si prohlédli plachetnici NIKÉ I, se kterou Richard Konkolski startoval dvakrát v závodech osamělých mořeplavců přes Atlantik a také obeplul sám svět. Později na větší Niké II startoval v závodech přes Atlantik potřetí a dvakrát v závodech osamělých mořeplavců kolem světa. Celkem vytvořil 12 světových rekordů. Všechny závody na své jachtě uskutečnil vždy pod "Československou vlajkou".

Za propagaci republiky a mezinárodní úspěchy dostal státní vyznamenání "Za zásluhy", udělené prezidentem republiky Milošem Zemanem. Ocenění již dříve obdržel i od amerického prezidenta Ronalda Reagana, od předsedy vlády Velké Británie sira Edwarda Heatha získal trofej „Stříbrného delfína“ a od premiéra Západní Austrálie sira Charlese Courta stříbrnou pamětní medaili.



Setkání a vynikající prezentace Richarda Konkolského jsou dokumentovány přiloženým snímkem. Uvedenou akci zvukově v rozhovorech zachytila redaktorka ČS rozhlasu Ostrava paní Dagmar Misařová.

(Jiří Somerlík za Klub seniorů ŽDB, který se schází jednou měsíčně v Dolní Lutyni)

## ČPZP volby do dozorčí rady

Zaměstnanci Třineckých železáren a dceřiných firem půjdou na konci září k volebním urnám. Nově budou volit členy orgánů České průmyslové zdravotní pojišťovny (ČPZP). O nových pravidlech v zaměstnaneckých zdravotních pojišťovnách jsme hovořili s obchodním ředitelem ČPZP Vladimírem Mattou.

### Do řídicích orgánů zdravotní pojišťovny se budou volit noví členové. Proč?

Po zrušení části právní úpravy Ústavním soudem České republiky, týkající se dosavadního způsobu voleb v zaměstnaneckých zdravotních pojišťovnách, se bude volit podle zcela nových pravidel. Koncem dubna je schválila Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR. Oprávnění voliči budou rozhodovat o novém složení Správní a Dozorčí rady ČPZP (SR a DR).

## Kolik mají oba orgány členů?

Správní radu zaměstnanecké pojišťovny tvoří 5 členů jmenovaných vládou a 10 členů volených z řad pojištěnců této zaměstnanecké pojišťovny s tím, že 5 členů volí společně zaměstnavatelé a osoby samostatně výdělečně činné a 5 členů volí společně zaměstnanci a osoby bez zdanitelných příjmů.

Dozorčí radu zaměstnanecké pojišťovny tvoří 3 členové, které na návrh ministra financí, ministra práce a sociálních věcí a ministra zdravotnictví jmenuje a odvolává vláda. 6 členů je pak volených z řad pojištěnců této zaměstnanecké pojišťovny s tím, že 3 členy volí společně zaměstnavatelé a osoby samostatně výdělečně činné a 3 členy volí společně zaměstnanci a osoby bez zdanitelných příjmů.

## O čem tyto orgány v pojišťovně rozhodují?

Vše definuje Zákon České národní rady o resortních, oborových, podnikových a dalších zdravotních pojišťovnách. Správní rada například rozhoduje o schválení návrhu zdravotně pojistného plánu, výhledu, účetní závěrky a návrhu výroční zprávy, schválení zásad smluvní politiky a podobně. Dozorčí rada zaměstnanecké pojišťovny pak dohlíží na dodržování právních předpisů a vnitřních předpisů a celkové hospodaření zaměstnanecké pojišťovny. Za tím účelem jsou její členové oprávněni nahlížet do veškerých dokumentů zaměstnanecké pojišťovny a zjišťovat stav a způsob hospodaření zaměstnanecké pojišťovny. Funkční období je stanoveno na čtyři roky.

**Volby se uskuteční ve dnech 29. 9., 30. 9. a 1. 10. 2020 ve volební místnosti v přízemí v administrativní budově TND.**

(Ing. Jana Kaletová)

## Dotazník spokojenosti zaměstnanců

V letošním roce nás čeká jako každé dva roky hodnocení spokojenosti zaměstnanců. V průběhu měsíce října budou všem zaměstnancům distribuovány dotazníky. Na dotazníku si všimnete, že nemáme otevřené otázky. O váš názor ale nechceme přijít. Rádi bychom vás vyzvali, abyste své náměty, dotazy nebo připomínky poslali do schránky na OPZ nebo na našem webu zdb.cz v záložce Dotazy. A to nejen v době průzkumu, ale kdykoliv. Děkujeme.

(Bc. Martin Doležal)

# Královna Ocel 2020

**Za firmu ŽDB DRÁTOVNA byli navrženi na ocenění Královna ocel za přínos pro firmu níže uvedení zaměstnanci:**

## **Stanislav Nespěšný - tažec na provoze Drátěná výroba**



V roce 1989 nastoupil jako pracovník svářecích agregátů na úseku tkalcovna, kde působil 4 roky, následně byl převeden na pracoviště skety, úsek tažírna, kde se postupně zaučil na drátotažných strojích MD, UDSZA a HBZ. V současné době působí na pracovišti tažírna u stojní skupiny HBZ a TB a je jediným tažcem, který umí excelentně ovládat všechny tažné stroje na provoze DV. (HBZ, TB, MD, UDSZA, GD). Na provoze DV působí již 31 let.

Jedná se o nadprůměrného pracovníka, který umí obsluhovat všechny tažné stroje na provoze DV a tím zastoupit jakýkoliv personální výpadek na daných pracovištích. Vlastními nápady přispívá ke zproduktivnění výroby a zlepšení pracovního prostředí. Tyto získané zkušenosti a vědomosti ochotně a v maximální míře předává kolegům i nově příchozím pracovníkům. Je maximálně loajální k firmě a vždy je ochoten pracovat nad rámec svých pracovních povinností.

## **Roman Kubla - seřizovač na provoze Pérovna**



Od 2014 zaměstnán jako seřizovač navíjecích automatů. Díky jeho aktivnímu přístupu, návrhu různých speciálních nástrojů a spolupráci s útvarem Technologie, se za období, kdy je u nás zaměstnán, podařilo získat do portfolio cca 40 nových výrobků, o kterých bylo původně rozhodnuto, že je nejsme schopni vyrobit. Jeho zlepšovací návrh umožnil výrobu tvarových dílů nad výrobcem deklarovaný rozsah stroje.

## **Jan Chmel - vedoucí oddělení ŘKK na provoze Lanárna**



Do firmy nastoupil v roce 1985 jako technický kontrolor. Od roku 2007 pracoval na pozici vedoucího Řízení a kontroly kvality na provoze Lanárna. Má neocenitelné zkušenosti s výrobou ocelových lan. Jeho znalosti byly velkým přínosem nejen pro pracovníky výroby, ale i při řešení reklamací a kvality ve výrobě. Byl vždy příkladem pro ostatní pracovníky při řešení úkolů. Pan Chmel odešel na konci června do zaslouženého důchodu.

(Ing. Jana Kaletová)

## **Den otevřených dveří 2020 se konat nebude**

**Z důvodů nejistoty ohledně situace kolem COVID-19, vládních i firemních opatření, jsme se rozhodli tento rok neuspořádat tradiční Den otevřených dveří.**

Moc nás tato skutečnost mrzí, protože Den otevřených dveří měl každoročně velký ohlas mezi stávajícími zaměstnanci, jejich rodinnými příslušníky a také bývalými zaměstnanci. Doufáme, že v příštím roce bude situace mnohem pozitivnější a budeme si tento den moci užít společně dvojnásob.

(organizační tým – DOD)

## **Odchody do důchodu červenec - září 2020**

**Ingrid Fulnečková** – manipulační dělník na průvlakárně – ve firmě od roku 2010

**Jiří Urbánek** – manipulační dělník na provoze TND – ve firmě od roku 2015

**Libuše Ziembinská** – kontrolor strojírenské výroby na provoze TPD – ve firmě od roku 1973