

PŘÍRODĚ MŮŽE POMÁHAT I MOTOKROS

podrobnosti na stranách 8 a 9



REKULTIVUJEME

Abychom vrátili přírodě její bohatství pro další generace.

Vždy budeme ctít svůj závazek k přírodě. Využíváme nerostná bohatství v krajině, kterou po sobě uklízíme a vracíme často v lepším stavu, než jsme ji převzali. Tam, kde se dřív těžilo, je dnes rozmanitá krajina s lesy, jezery, ale i zemědělskými plochami. Přijďte se podívat.

**VRŠANSKÁ
UHELNÁ**

Vydražená fotografie s turbínou z chvaletické elektrárny. Foto: archiv SN

ELEKTRÁRNA CHVALETICE SI PŘIPOMNĚLA DESET LET VE SKUPINĚ SEV.EN ČESKÁ ENERGIE

V září uplynulo deset let od chvíle, kdy se Elektrárna Chvaletice stala součástí skupiny Sev.en Česká energie. Ve Zdechovicích si výročí připomněli setkáním, kterého se zúčastnili zástupci skupiny, partnerů, ale také zaměstnanců chvaletické elektrárny.

„Dnešní den je pro mě zvláštní i tím, že si nejen připomínáme deset let od chvíle, kdy se Elektrárna Chvaletice stala součástí skupiny, ale současně dnes naše skupina podepisuje v New Yorku největší smlouvu ve své historii. Dostali jsme se za těch pár let do situace, kdy české firmy, které začínaly prakticky z ničeho, kupují v Americe miliardové společnosti. To považuji za gigantický úspěch této země a cesty, kterou jsme prošli a kam jsme se

posunuli. Mám radost, že toho mohu být součástí a těší mě, že tomu všichni nějakým způsobem pomáháme,“ uvedl na setkání Pavel Tykač.

„Když jsem hledal nejlepší slovo, které by charakterizovalo uplynulých deset let, nenapadlo mě nic lepšího než respekt. Respekt před tím, co jste dokázali. V elektrárně, která byla na odpis a měla dokonce už několikrát skončit, máme za sebou deset let. To je z hlediska lidského života možná má-

lo, ale hodně z pohledu na nějakou technologii. A i když se nás mnozí snaží přesvědčit o opaku, bez uhlí to pořád ještě nějaký čas nepůjde,“ doplnil CEO skupiny Luboš Pavlas. Generální ředitel chvaletické elektrárny Václav Matys vybral jako charakteristické slovo pro uplynulou dekádu hrdost. „Můžete být hrdí na to, co jste za uplynulých deset let dokázali. Přejme krasavici na Labi, ať je do budoucna ještě více efektivní a ať nám hlavně ještě dlouho vydrží,“ dodal generální ředitel. Součástí setkání byla také dražba fotografie, která získala ocenění v soutěži Czech Industry Challenge. Výtěžek bude věnován na charitativní účely. (red)

SEV.EN INDUSTRY SUPPLY ZÍSKALA KONTRAKTY NA DODÁVKY ELEKTŘINY PRO MINISTERSTVA

Společnost Sev.en Industry Supply, přední poskytovatel elektrické energie, oznamuje další výhry na energetických burzách. Nové kontrakty zahrnují dodávky elektřiny pro Ministerstvo práce a sociálních věcí v letech 2024 a 2025 s očekávaným ročním objemem 28 GWh a pro Ministerstvo kultury v následujícím roce v objemu 44 GWh.

Tyto akvizice potvrzují schopnost společnosti Sev.en Industry Supply poskytovat spolehlivé a kvalitní služby za konkurenceschopné ceny i pro klíčové veřejné instituce. Dodávky elektřiny pro Ministerstvo práce a sociálních věcí zahrnují 25 odběrných míst složených z rezortu ministerstva, úřadů práce, správy sociálního zabezpečení a center sociálních služeb. Pro Ministerstvo kultury bude dodávána elektřina do 61 odběrných

míst včetně rezortu ministerstva, Národního divadla, muzeí, galerií, knihoven, památníků i památkových ústavů. U Ministerstva práce a sociálních věcí se bude jednat o dodávku elektřiny do 25 odběrných míst složených z rezortu Ministerstva práce a sociálních věcí, úřadů práce a správy sociálního zabezpečení i center sociálních služeb. Martin Ludvík, generální ředitel a předseda představenstva, uvedl: „Jsme velmi potěšeni těmito no-

vými kontrakty, které nejenže potvrzují naše významné postavení na trhu, ale navíc nám umožní podporovat sociální, kulturní a veřejné služby v naší zemi prostřednictvím stabilních a spolehlivých dodávek elektřiny.“

Společnost Sev.en Industry Supply a.s. je dodavatel elektrické energie pro střední i velké průmyslové podniky a veřejný sektor. Na základě smluvních vztahů disponuje primárně elektřinou vyrobenou společností ze skupiny Sev.en - z Elektrárny Chvaletice, Elektrárny Počeradky a teplárny Kladno i Zlín. Mezi nejvýznamnější státní organizace pro dodávku elektřiny v následujícím roce patří doposud Správa železnic, Správa Pražského hradu a Ministerstvo obrany. (red)

OPRAVY
POČERADSKÉHO
KOMÍNA JSOU
U KONCE

STRANA 5

KOLESOVÝ NAKLADAČ
SE PŘIPRAVUJE
NA TRANSPORT

STRANA 7

BOBŘI NAŠLI
NOVÝ DOMOV
VEDLE ŠACHTY

STRANA 11

UHELNÉ
SAFARI ZÍSKALO
CENU

STRANA 12

SEV.EN GLOBAL INVESTMENTS ZÍSKALA VĚTŠINU V CORANADO GLOBAL RESOURCES

Skupina Sev.en Global Investments podepsala závaznou smlouvu k převzetí 51% podílu ve společnosti Coronado Global Resources Inc., která patří mezi největší světové producenty metalurgického uhlí a působí ve Spojených státech i v Austrálii a je veřejně obchodovaná na australské burze ASX (CRN:ASX). Prodávajícím je investiční skupina Energy & Minerals Group (EMG), která společnost před 12 lety založila.

Až 16 milionů tun vytěžené suroviny ročně řadí Coronado mezi pět největších světových producentů. Společnost produkuje vysoce kvalitní me-

talurgické uhlí na výrobu oceli, po které celosvětově roste poptávka, a to celkem ve třech těžebních komplexech – v australském Queenslandu

OTÁZKA PRO

Gabrielu Sáříčkovou Benešovou, ředitelku HR a komunikace skupiny Sev.en Česká energie

Jak se plánované vládní úspory dotknou benefitů pro zaměstnance skupiny?

V rámci úsporného daňového balíčku připravuje vláda ČR pro příští rok zdanění zaměstnaneckých benefitů. Zatím nevíme, do jaké míry se zdanění benefitů dotkne také benefitů pro zaměstnance skupiny Sev.en Česká energie. Doporučujeme proto všem zaměstnancům, kteří ještě neuplatnili své benefitní body, aby si vybrali jednu z možností, které nám společnost SODEXO nabízí. V současné době si můžete vybrat z nabídky SODEXO pro uplatnění bodů prostřednictvím www.sodexo-ucet.cz. Objednat si za své body můžete rovněž poukázky, které vám SODEXO zašle domů a uplatnit je můžete i v příštím roce. Využít můžete také uplatnění bodů u Booking.com či platbu ve vybraných provozovnách přímo vaší Multi pass card.

Vzhledem k aktuální situaci umožníme ještě jednou v letošním roce převod bodů do penzijního spoření, a to v termínu od 1. do 20. 11. Protože se jedná o nestandardní situaci, která znamená komplikace nejen pro vás, ale také pro SODEXO, nenechávejte rozhodnutí o uplatnění svých bodů na poslední chvíli. Počítejte také s variantou, že pokud své body převedete do příštího roku, může se na ně vztáhnout plánované zdanění a část bodů vám zaměstnavatel bude nucen zdanit.



Gabriela Sáříčková
Benešová
mluvčí skupiny

Sáříčková Benešová

Alan Svoboda se svým
týmem. Foto: archiv SN

v pávni Bowen Basin a v Centrálním Appalašském regionu ve Spojených státech. Ve zmíněných oblastech se nachází celkem 550 milionů tun zásob nerostné suroviny, což firmě zaručuje dlouhodobou těžbu a příležitosti pro další rozvoj. „Coronado je světovým lídrem v těžbě metalurgického uhlí a má skvělé výsledky ve všech dolech. Věříme v nastavenou obchodní strategii a jsme připraveni investovat do jejího rozvoje s cílem nejen posílit už vlastněné doly v Austrálii a ve Spojených státech, ale podpořit i další akvizice,“ vysvětluje Alan Svoboda, generální ředitel Sev.en Global Investments.

„Jsme potěšeni, že jsme transakci uzavřeli se společností Sev.en GI, protože tím naplňujeme krátkodobé cíle naší skupiny EMG a zároveň bude pokračovat dlouhodobý úspěch Coronada. Když jsme před dvanácti lety založili společnost Coronado, naším cílem bylo postavit jeden z předních podniků v odvětví metalurgického uhlí s velkou surovinovou základnou, silnou bilanci a nejlepším manažerským týmem. To jsme dokázali,“ říká John Raymond, zakladatel a výkonný předseda investiční skupiny EMG.

Pro Sev.en GI, která je již nyní významným hráčem na poli těžebního průmyslu a ve výrobě elektrické energie, se jedná o zásadní transakci. Akvizice totiž posune českou společnost Sev.en GI mezi největší světové producenty vysoce kvalitního metalurgického uhlí, nezbytného pro výrobu kvalitní oceli. „Tato akvizice je v souladu s naší dlouhodobou strategií, která se zaměřuje zejména na růst na severoamerickém kontinentu i v Austrálii, a potvrzuje naši schopnost uzavírat transakce globálních rozměrů, které nás posouvají k dalším milníkům na naší růstové trajektorii,“ doplňuje Svoboda.

(red)

KLADENSKÁ TEPLÁRNA DOKONČILA LETNÍ OPRAVY VÝROBNÍCH BLOKŮ

Teplárna Kladno dokončila k 30. srpnu plánované opravy výrobních bloků 4, 5 a 7. Odstávky probíhaly průběžně od května podle detailně připraveného harmonogramu. Opravovala se především klíčová zařízení, aby spolehlivě fungovala následujících dvanáct měsíců do další plánované odstávky.

„Pravidelné běžné opravy jsou velmi důležité, abychom zajistili vysokou spolehlivost zařízení, eliminovali poruchy vlivem opotřebení během nepřetržitého provozu, ale především abychom zajistili vysoký standard bezpečnosti pro zaměstnance, kteří obsluhu a údržbu zařízení zajišťují,“ vysvětlil Michal Hons, generální ředitel Teplárny Kladno. Mezi stěžejní a díky svému rozsahu z hlediska harmonogramu kritické opravy patřila kompletní generální oprava tkaninových filtrů na blocích 4 a 5. Kvůli vyššímu opotřebení překročily plánovaný rozsah také opravy vyzdívek a předních stěn kotlů 4 a 5. Na bloku 7 byla kromě běžných oprav provedena zákonná tlaková zkouška tlakového celku kotle za přítomnosti odborného dozoru z Technické inspekce České republiky. Zkouška proběhla úspěšně a tlakový celek je schopen dalšího bezpečného provozu. Na společných technologiích se zásadní opravy týkaly zauhlovacích tras, úpravy paliva, dopravy vápence a odvodu popelovin.

Práce na strojně, elektrozařízeních, MaR a ostatních technologiích byly zejména in-



spekčního a preventivního charakteru, které vyplývají z požadavků platné legislativy. Podstatné však byly výstupy o stavu těchto zařízení, protože na základě preventivních kontrol se stanovuje míra jejich opotřebení a následný plán oprav v dalších letech.

Harmonogram veškerých prací již několik let připravuje Mirčo Kostov, vedoucí rozvoje a koordinace oprav. Díky svým dlouholetým zkušenostem zvládne sladit a ve spolupráci s ostatními kolegy z provozu, správy majetku a údržby do detailu připravit plán prací den po dni tak, aby vše vycházelo na minutu a byl

dodržen termín ukončení oprav a uvedení do provozu.

„Rád bych poděkoval zaměstnancům provozu, správě majetku, údržby a všem ostatním, kteří se podíleli na zvládnutí tohoto náročného období. Díky jejich obětavosti a vstřícnosti při plnění pracovních úkolů i nad rámec běžné pracovní doby se podařilo všechny plánované i neplánované opravy zvládnout v souhrnu o více než pět dní dříve oproti plánu, což má pozitivní dopad nejen do dostupnosti kladenských zdrojů, ale i kladný ekonomický dopad do celé skupiny Sev.en Česká energie,“ dodal generální ředitel.

(red)

VE ZLÍNĚ UŽ ZAČALA TOPNÁ SEZONA

Po nezvykle teplém podzimním počasí postupně začíná topná sezona. Zlínská teplárna ji zahájila v pondělí 9. října.

„Minulá topná sezona trvala od 19. září do 18. května. V podobném rozsahu to bylo i v předšlých letech. V letošním roce jsme začali domácnosti zásobovat teplem zhruba o měsíc později. Celkové prodeje tepla meziročně postupně klesají, je to způsobeno tepelnými úsporami odběratelů, mimo jiné například zateplováním budov, výměnou oken až po regulování topných soustav,“ sdělil Libor Drybčák, jednatel a vedoucí odboru správy majetku zlínské teplárny.

Pravidla pro vytápění se řídí vyhláškou, která otopné období definuje od 1. září do 31. kvě-

na následujícího roku. Dodávky tepelné energie se zahajují ve chvíli, když průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušném místě nebo lokalitě poklesne pod +13 °C ve dvou po sobě následujících dnech a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty pro následující den. Tyto podmínky sice naplněny nebyly, ovšem noční teploty již poklesly a většina českých tepláren na situaci zareagovala a topnou sezona zahájila.

Zlínská teplárna zásobuje teplem 541 odběrných míst, což je zhruba 17,5 tisíce domácností. (red)



BEZPEČNĚ ZA VOLANTEM – ABECEDA MOTORISTY

Šestý a zároveň poslední díl rubriky Bezpečně za volantem – Abeceda motoristy, kterou připravujeme ve spolupráci se společností Servis Leasing, věnujeme dopravním značkám, přesněji svislým dopravním značkám. Je zbytečné zdůrazňovat, že znát dopravní značky je pro každého řidiče nejen nezbytnost, ale také povinnost. Čas od času se objeví nové a některé z těch novějších vám připomeneme.

OKRUH K OBJÍŽDĚNÍ OBCE



Dříve tuto informativní dopravní značku znali řidiči jako čtvercovou značku se zeleným pruhem na bílém pozadí. Nejprve se nová značka začala objevovat na dálničních obchvatech kolem Prahy, od roku 2019 dochází k její postupné výměně na všech úsecích silnic a dálnic. Stará značka však bude platit až do roku 2025. Je-li zřízeno více okruhů, označují se na značce „Okruh k objíždění obce“ arabskými číslicemi nebo názvy ve spodní části.

ZVĚŘ NA SILNICI



Tuto výstražnou dopravní značku zná většina řidičů s vyobrazením skotu nebo jelena. Mnozí si jistě pamatují dopravní značku se symbolem krávy s podtabulkou koně. Tento případ už by nyní nastávat neměl. Nově se může na značce použít symbol zvířete, které se na místě nachází. Jde zejména o koně nebo obojživelníky.

BEZPEČNÝ ODSUP



O dodržování bezpečné vzdálenosti jsme v našem seriálu již psali. Řidiče na něj upozorňuje i dopravní značení. Svislou dopravní značku doplňuje zároveň vodorovné dopravní značení v podobě šipek. Počet šipek na svislé značce označuje, kolik by jich měl řidič vidět před sebou na vozovce, aby dodržel bezpeč-

ný odstup. Optimální je, když řidič uvidí mezi svým vozidlem a vozidlem jedoucím před ním vždy dvě tyto šipky, jednu uprostřed vzdálenosti mezi svým a dalším autem a druhou těsně za ním.

NÁBŘEŽÍ



Toto svislé dopravní značení má řidiče informovat, že je u silnice nechráněné nábřeží. Značka se používá pouze v případech, kdy komunikace vede podél řeky nebo vodní plochy a nejsou užitá svodidla nebo zábradlí, která zabraňují sjetí vozidel. Takovými místy bývají například nábřeží nebo oblíbená pražská Náplavka.

EMISNÍ ZÓNA



V posledních letech se začala objevovat především v částech obcí s vysokou koncentrací automobilů informativní dopravní značka označující oblast, ve které je omezen provoz vozidel nesplňujících zvláštní emisní podmínky. Vjezd za tuto značku je povolen pouze vozidlům s definovanou příslušnou plakétou. Emisní plaketa, viditelně umístěná na vozidle, bývá přidělována na základě emisní kategorie vozu.

PARKOVIŠTĚ P+R A PARKOVIŠTĚ K+R

Tyto dvě značky se v posledních letech vyjely jako houby po dešti. Mnozí řidiči ale stále dost často tápou, co vlastně písmena na nich znamenají. Informativní provozní značka Parkoviště



P+R (Park and Ride) označuje odstavňé parkoviště, z něhož je možné pokračovat do centra města hromadnou dopravou.



Parkoviště K+R (Kiss and Ride) označuje místo, na kterém je možné zastavit za účelem nastoupení nebo vystoupení osob a není určené k dlouhodobému parkování. Objevuje se zejména v okolí nádraží, zastávek, kulturních zařízení, ale i škol apod. V některých městech je možné se setkat i s Parkovištěm B+R (Bike and Ride), což je odstavňé parkoviště určené výhradně pro cyklisty a například v Praze jsou tyto plochy obvykle součástí Parkovišť P+R.

MLHA



Na bezpečnostní riziko, které vyžaduje přizpůsobení stylu jízdy, upozorňuje řidiče tato výstražná dopravní značka. Kromě častého výskytu mlhy

může označovat i riziko výskytu kouře. Kdo častěji jezdí do zahraničí, určitě zjistil, že i tady se objevují nové dopravní značky, které se navíc v našich končinách běžně nevyskytují. Znát a především řídit se jimi přitom musí každý, jinak mu hrozí pokuta. Jednu relativně novou dopravní značku jsme vybrali ve Španělsku. Nese označení P-35 a upozorňuje řidiče na blízkost úseku silnice, kde vozidla často mění směr. Jde o prevenci před možnou kolizí. Naše Abeceda motoristy končí. Kdo má chuť prověřit si své znalosti, nalezne v příštím čísle Sev.en Novin soutěžní kvíz s otázkami k jednotlivým dílům Abecedy. Ze správných odpovědí vylosujeme v prosinci výherce, kterému společnost Servis Leasing jako odměnu zapůjčí osobní automobil s plnou nádrží na víkend zdarma.

Pohled na areál počeradské elektrárny z čerstvě opraveného komína. Foto: (pek)

OPRAVY KOMÍNA K2 POČERADSKÉ ELEKTRÁRNY JSOU U KONCE

Novotou září po letních opravách komín K2 v Elektrárně Počeradý. Práce na 220 metrů vysokém komíně, který slouží blokům 5 a 6 počeradské elektrárny, probíhaly od května do prvního říjnového týdne.

„Na nutnost provést opravy nás upozornily výsledky revizní zprávy. Revize se na podobných zařízeních provádějí střídavě na vnější a vnitřní části každý rok. Komín je podle stupně zatížení rozdělen na pásma. Celkem se nakonec opravovalo 8 400 metrů čtverečních plochy. Na dvou jezdových plošinách pracovalo permanentně 12 lidí,“ vysvětlil Petr Kožíšek, vedoucí oddělení péče o zařízení – společně technologie a stavební Elektrárny Počeradý. Nejprve probíhalo čištění vodním papskem, následně reprofilace betonového povrchu a pak přišel na řadu ochranný nátěr, včetně denního leteckého značení. Došlo ale i na další opravy, například ocelových konstrukcí, tedy zábradlí a ochozů, kterých je na komíně

pět. Výměny se dočkala kabeláž nočního leteckého osvětlení, včetně bezpečnostního osvětlení. Celkový rozsah prací byl nakonec větší, než se původně očekávalo.

Nejsložitější na celé akci byla bezpečnostní opatření. „Minimální ochranné pásmo bylo podle legislativy stanoveno v okruhu dvaadvaceti metrů kolem komína. To už samo o sobě je v hustě zastavěném prostoru elektrárny složitě. Tento prostor bylo možné využít pouze při vykonávání některých činností, jako jsou natěračské práce, kdy hrozí menší bezpečnostní riziko. V období, kdy bylo potřeba odstranit povrchovou vrstvu komína, jsme ochranné pásmo rozšiřovali až na padesát metrů. To si vyžádalo i další opatření, napří-

klad omezení pohybu po střeších budov. Musela být přitom vytvořena provizorní řešení, aby nebyl narušen běžný chod elektrárny, protože všechny práce se prováděly za běžného provozu, navíc v období velkých plánovaných oprav,“ připomněl Petr Kožíšek. Opravy komína K2 se navíc během srpnové odstávky elektrárny na čas zastavily, protože se opravoval sousední komín K1, kde se práce musely stihnout do konce plánované odstávky. (pim)

KOMÍN K2

- vysoký 220 metrů s pěti ochozy
- dolní průměr komína 16 metrů
- v hlavě má 7,7 metru
- v provozu od roku 1975

ZA ZVLÁDNUTÍ ÚNIKOVKY SI ODNESL ELEKTROKLOBĚŽKU

Jan Smilov, operátor odsíření v Elektrárně Počeradý, má na podzimní volné dny o zábavu postaráno. Vyhrál elektrokoloběžku za úspěšné zvládnutí únikové hry Blackout, která byla součástí oslav Dne horníků v Mostě.

„Únikovou hru jsem absolvoval s manželkou za zhruba hodinu a půl. Začali jsme poměrně pozdě, protože jsme si chtěli užít program na hlavním pódiu, a tak jsme s únikovkou končili až téměř za tmy. Na mě se na rozdíl od manželky ještě nikdy v žádné soutěži štěstí neusmálo, o to větší jsem měl radost, že to tentokrát vyšlo,“ svěřil se výherce.

Oslavy Dne horníků skupina Sev.en Česká energie už několik let spojuje s Mosteckou slavností. K tradičnímu bohatému kulturnímu programu

se snaží svým zaměstnancům přidat vždy něco navíc. Kdo chtěl, mohl také letos využít speciální zaměstnanecké zóny vedle hlavního pódia u přesunutého kostela Nanebevzetí Panny Marie. A někteří zavítali i na stánek skupiny, kde si mohli vyzkoušet únikovou hru. Z účastníků byl nakonec vylosován vítěz elektrokoloběžky.

Únikovou hru si během letoška mohli užít i návštěvníci dnů otevřených dveří v teplárnách Kladno a Zlín nebo v Elektrárně Chvaltice. (red)





SPECIALISTÉ SE NA SETKÁNÍ ZAMĚŘILI NA KOTELNY A ODSÍŘENÍ

V pořadí třetí setkání specialistů se zaměřením na kotelny a odsíření uspořádala společnost Sev.en Engineering začátkem září v Němčicích na Pardubicku. Akce volně navazovala na loňská setkání, která se konala v Kladně a Třebívlicích.

„Vzhledem k velmi kladnému přijetí předchozích seminářů ze strany kolegů se nabýzelo v započaté tradici pokračovat. Tentokrát jsme se tematicky zaměřili na opravy elektrofiltrů a látkových filtrů, dopravu popílku z elektrofiltrů, odtah a chlazení ložového popela z fluidních kotlů, dále na aktuální problematiku redukce emisí rtuti a v neposlední řadě jsme řešili údržbu a provoz práškových i fluidních kotlů spalujících uhlí. K tématům probíhala zajímavá výměna zkušeností,“ sdělil za organizátory Jaroslav

Nejedlý, specialista strojevn, VH a teplárenství odboru inženýringu společnosti Sev.en Engineering. Setkání se kromě specialistů odborů péče o zařízení (PoZ) elektráren a tepláren skupiny Sev.en Česká energie zúčastnili i zástupci Sev.en Global Investments. Zvláštním hostem byl Patrik Tůma, projektový manažer společnosti ČEZ, který účastníky informoval o rozvojových směrech, na které se v budoucnu zaměří státní energetická společnost. Zmínil pře-

devším nízkoemisní zdroje, dekarbonizaci a dosažení klimatické neutrality. Zástupci Sev.en Engineering se spolu s kolegy z Teplárny Kladno a Teplárny Zlín zúčastnili během druhého dne setkání prohlídky výrobního zařízení Elektrárny Chvaletice. „Přestože je zařízení tepláren a elektráren ve skupině různorodé, účastníci našli řadu styčných bodů a inspiraci pro zlepšení vlastní práce. Také proto doufáme, že v podobných setkáváních budeme i nadále pokračovat,“ uzavřel Jaroslav Nejedlý. Všechny prezentace ze setkání specialistů jsou k nalezení na firemním intranetu v záložce Komunikace/Materiály z konferencí.

(red)

DIGITALIZACI VZDĚLÁVÁNÍ VE SKUPINĚ OBSTARÁ SYSTÉM EDUNIO

Nový online vzdělávací systém EDUNIO bude v celé skupině spuštěn v následujících týdnech. Jeho součástí budou mimo jiné školení formou e-learningových kurzů, které zaměstnanci některých firem skupiny již znají například z BOZP nebo školení řidičů pod názvem INSTRUCTOR. Prvním kurzem v systému EDUNIO bude Kybernetická bezpečnost.

Přístup do systému budou mít všichni zaměstnanci s firemním PC účtem (tj. přístupem do firemní sítě). Přístupové údaje obdrží každý v notifikaci přímo z LMS EDUNIO z e-mailové adresy: noreply-7@edunio.cz

Jakmile obdržíte přístupové údaje, můžete se přihlásit do vzdělávacího portálu na 7.edunio.cz. Systém bude sloužit k postupné digitalizaci vzdělávání ve skupině. Aktuálně obsahuje povinné kurzy, jejichž absolvování vyplývá z platné legislativy. V budoucnu se předpokládá využití systému EDUNIO i pro vzdělávací akce pro interní vzdělávání zaměstnanců společnosti skupiny.

Podrobné informace a návody naleznete v dostatečném časovém předstihu na

intranetu v sekci PERSONALISTIKA/VZDĚLÁVÁNÍ (<https://sweb1.mus.cz/skup/#se/personal>)

listika/vzdelavani.html). Už nyní lze na tomto odkazu najít základní informace včetně jednoduchého návodu, jak se přihlásit do systému, zorientovat se na úvodní stránce nebo spustit kurz. S případnými dotazy se obraťte na zaměstnance personálního oddělení v jednotlivých provozech nebo můžete využít e-mailovou adresu: edunio@7group.cz

(red)

ZÁJEMCI SE MOHOU REGISTROVAT DO NOVÉ ORDINACE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE V MOSTĚ

V mostecké Topolové ulici otevírá nová ordinace praktického lékaře. V současné době probíhá registrace nových pacientů a možnost zaregistrovat se mají i zaměstnanci mosteckých společností skupiny Sev.en Česká energie.

Ordinace se nachází v prvním patře polikliniky Topolová na mostecké adrese Topolová 1234. Řadě zaměstnanců nebude tým lékařů, který bude provoz ordinace zajišťovat, neznámý. Jedná se o Barboru Volfovou, Tomáše Florianu a Martinu Šimšou, kterého řada zaměstnanců zná z pravidelných lékařských prohlídek v rámci svých profesí. Lékaři by rádi vnesli do poskytování služeb praktického lékaře moderní prvky, proto většina komunikace bude probíhat přes virtuální sestru Emmy, kam se musí pacienti registrovat. Návod, jak se registrovat, najdou zájemci na webových stránkách www.doktormost.cz. Některé základní informace i vstupní dotazník jsou i na skupinovém intranetu. Touto nabídkou, která je primárně určená pro ty, kdo nemají svého praktického lékaře, či mají potřebu ho změnit, není nijak ovlivněn běh pracovního lékařství MUDr. Šimši v jeho ordinaci v ulici ČSA V Mostě, tzn. vstupní i periodické prohlídky zůstávají beze změn.

(red)



NOVÝ KOLESOVÝ NAKLADAČ SE PŘIPRAVUJE NA TRANSPORT

Na konci září vyjel poprvé na denní světlo nový kolesový nakladač KN600, který se od července staví v montážní hale v lokalitě Hrabák. Přimo před halou budou ještě několik týdnů probíhat poslední montážní práce, než se stroj vydá na cestu do Příkupového depa, kde bude zajišťovat překládku stavebních alternativních materiálů (popílků), které se sem vozí z Elektrárny Počeradky.

O pořízení nového stroje bylo rozhodnuto na začátku loňského roku. V polovině roku 2022 se začala zpracovávat projektová dokumentace. Začátkem letošního roku byly objednány hlavní celky stroje a před koncem července se mohlo začít s montáží, trochu neobvykle v hale mechanických dílen v závodě Hrabák. Stroje se totiž staví především na montážních místech pod širým nebem.

„Stroj je menší, než na jaké jsme zvyklí v podmínkách těžebních společností, mohli jsme proto začít montáž v hale. Mělo to celou řadu výhod, hlavně jsme se nemuseli podřizovat povětrnostním podmínkám. V hale se dal využít i mostový jeřáb a práce pod střechou byla jednoznačně komfort-

nější pro všechny týmy, které se na montáži stroje podílely,“ vysvětlil Tomáš Paul, vedoucí útvaru investic a oprav společnosti Sev.en Inntech. Samotná montáž je rozdělena na část strojní, kterou se zabývá společnost SvaZMont s.r.o. a elektrickým částem se věnuje firma ZPA-RP a.s. Řídicí systém instaluje společnost Procesní Automatizační Systémy s.r.o. Montážní práce již před halou údržby na Hrabáku potvrzují do druhé poloviny října.

„Transport stroje na rampu popílků na Příkupy bude zahájen ke konci října. Trasa povede z Hrabáku po silnici podél dopravních linek A,B. Na vzdálenosti 2,1 kilometru pojedě 13 vrchních vedení vysokého napětí, překoná pásový dopravník

PD168, přeježe železniční přejezd a v závěru kabelové vedení. Vzhledem k tomu, že se větší část vrchního vedení musí vypnout nebo demontovat, předpokládáme, že transport potrvá zhruba pět dnů,“ doplnil Tomáš Paul.

Na Příkupy by měl stroj nahradit obě lopatová rypadla, která nyní zajišťují překládání popílků z Elektrárny Počeradky. Obě ale zůstanou odstavena v těsné blízkosti rampy, aby mohla být nasazena, kdyby došlo k poruše nového stroje. V současné době se připravuje varianta těžby v plně automatizovaném provozu, pouze při závadě systému se postará o obsluhu řidič stejně jako na jiných strojích v těžebních společnostech.

Na zajišťování jednotlivých dílů stroje se podíleli zástupci nákupu a skladování Sev.en Inntech společně s pracovníky útvaru technického ředitele. Hlavními dodavateli nejdůležitějších celků byly společnosti MPPM s.r.o., Energovod CZ a.s., ŽDAS a.s., SEW-EURODRIVE CZ s.r.o., SvaZMont s.r.o.

(pim)

VELKOSTROJ VYRAZIL DO NOVÉ POZICE

Na dvouměsíční cestu se vydal v lokalitě Jan Šverma poslední velkostroj svého druhu kolejový zakladač ZD 2100/Z73. V současnosti jde o jediný velkostroj v těžebních společnostech skupiny Sev.en Česká energie, který se přesouvá po pohyblivých kolejích.

„Zakladač přesouváme na nové výsypné místo, které se nachází o jednu etáž níže. Transportní trasa je dlouhá zhruba 2 400 metrů, a protože se musí přemístit vše, včetně zajištění provozní energie a kolejí, zabere celá akce zhruba dva měsíce,“ vysvětlil Jiří Matouš, vedoucí úseku skrývky Vr-

šanské uhelné. Do konce října by měl být zakladač v nové pozici, kde vydrží minimálně dva roky.

Zakladač ZD 2100/Z73 v lokalitě Jan Šverma společně s lopatovým rypadlem R7/R152 ukládá stavební alternativní materiály, které sem pu-

tují po železnici z litvínovské chemičky a komořanské teplárny. Do konce letošního roku bude částečně vypomáhat i se zakládáním materiálu z počeradské elektrárny, který se už v současnosti k zakládání standardně přepravuje dálkovou pásovou dopravou.

Po sešrotování kolejového zakladače Z59 v roce 2021 je zakladač Z73 nejstarším velkostrojem ve Vršanské uhelné. Do provozu byl uveden v roce 1967.

(red)



PŘÍRODĚ V OKOLÍ TEPLÁRNY Kladno POMÁHAJÍ MOTOROKY I DOBROVOLNÍCI

Náhodný návštěvník by jistě nevěřil svým očím, pokud by si chtěl na začátku října prohlédnout takzvanou motýlí dálnici Dřín na Kladensku. Na místě, kde se pod linkami vysokého napětí vedoucími z kladenské teplárny vyskytují chráněné a ohrožené druhy rostlin a živočichů, se proháněly motorky. I motokros je totiž součástí péče o tuto mimořádnou přírodní lokalitu.

„Pro amatérské motokrosové závodníky je to příjemné zakončení sezony, protože mají možnost si zajezdit na místě, kde nikomu nepřekážejí a nikoho neruší. Pro nás, jako pro firmu, která zde provádí údržbu zeleně, to znamená ulehčení práce. Pro udržení druhové rozmanitosti musíme dosévat některé druhy bylin a půdu je potřeba před tím rozrušit, obzvláště během suššího období. Co bychom museli dělat za pomoci techniky, udělali za nás motokrosováři,“ popsal Jan Švestka ze společnosti PCHD Transport. Motorky nesmí jezdit po celém prostoru pod vedením vysokého napětí, ale pouze po přesně vyznačených trasách, aby nepoškodili stávající rostliny. Třeba hořeček brvitý, rostlinu historicky vázanou na pastviny, které se právě díky pohybu motorek a těžké techniky v této lokalitě daří. Na péči o motýlí dálnici spolupracuje teplárna s odborem životního prostředí kladenského magistrátu i odborníky z brněnské Mendelovy univerzity.

Motýlí dálnice ale není jediným místem, kde se Teplárna Kladno snaží vylepšovat přírodní podmínky. V minulém čísle Sev.en Novin jsme psali o tom, jak společnost zajišťující údržbu zeleně vyčistila přístupovou cestu a okolí památníku obětem tragické události z 12. září 1944. O pomník více než třech desítek obětí, které si vyžádalo shoení munice jednoho ze spojeneckých letadel mířících do Německa, se v lese na jižní straně Dubí v takzvané Úžlabině nedaleko kostela sv. Jana Křtitele společně s městem stará i spolek Kladno – Dubí. Po vzájemné dohodě se teplárna zapojila do údržby okolí pietního místa.

V okolí železničního náspu, který odděluje teplárnu od městské části Dubí, zase došlo k prořezávce a úpravě porostu, aby se místní spolek mohl zapojit do akce Uklidíme Česko. Právě toto místo totiž čeká v následujícím období proměna, kdy bude zrekultivováno a vznikne zde zelený pás, který bude sloužit jako přírodní clona mezi areálem teplárny a obytnou zónou. Počítá se rovněž s vylepšením místa, kde stojí v kladenské teplárně včelín. Ještě během podzimních měsíců se upraví zeď a vysadí nové byliny, aby včely měly dostatek potravy a květů k opylování a výrobě medu.

(red)





ROMAN CHCE V PŘÍŠTÍ SEZONĚ PŘIDAT DALŠÍ ZÁVODY

V soutěžích v hasičském sportu sbírali zkušenosti, ale také první úspěchy zástupci podnikové jednotky z Počerad už v loňském roce. V letošní sezoně se Rostislav Habáň a Roman Jelen mladší zapojili do závodů znovu a mnohem intenzivněji. Za sebou mají většinu závodů TFA ligy Severu a Roman Jelen si stihl odskočit na soutěž i mimo severočeský region a z Hořic přivezl bronzovou medaili. O medailovém úspěchu i o soutěžích jsme si s ním povídali před letošním posledním závodem.

Vloni jste na soutěži Hazmburský hasič získal stříbrnou medaili a plánoval jste, že byste chtěl v této sezoně absolvovat více závodů, povedlo se?

Prozatím jsem stihl pět závodů, které spadají do TFA ligy Severu a kromě toho jsem byl ještě na závodech v Hořicích a v září na charitativním běhu kolem jezera Milada. Zbývá ještě poslední závod ligy Severu Hazmburský hasič.

A jak se vám v hasičském sportu letos daří?

Získal jsem bronz v Hořicích a na ostatních závodech jsem zatím vždy skončil v první desítce, což beru jako úspěch i s ohledem na to, jaká je v mé kategorii konkurence.

Jaké disciplíny musíte během závodů TFA absolvovat?

Každá soutěž je specifická tím, že má trochu jiné disciplíny, ale obecně se objevuje balení hadic, přenášení dvou pětadvacetikilových kanystrů, přenášení devadesátikilogramové figuríny na padesát metrů, sto úderů v hammerboxu, přeskok dvoumetrové bariéry nebo převrácení pneumatiky z traktoru. Někde bariéru nahradí proskok oknem, jinde musíme proudem vo-

TFA je zkratkou anglického Toughest Firefighter Alive – Nejtvrďší hasič přežije a patří k nejtěžším hasičským soutěžím, které svými podmínkami simulují práci hasiče při zásahu. Počeradští hasiči navazují na dlouholetou tradici hasičského sportu v podnikové jednotce. Už vloni dvojice Roman Jelen mladší a Rostislav Habáň vybojovala v konkurenci třiatvaceří týmů páté místo ve 3. ročníku soutěže Hazmburský hasič. Roman Jelen navíc získal ve své věkové kategorii 18 – 34 let stříbrnou medaili.

dy trefit terč. O to je to zajímavější, že pokaždé musíte zvládnout něco trochu jiného.

Soutěžíte obvykle s kolegou z počeradské jednotky Rostislavem Habáněm, jezdíte všude společně?

Snažíme se jezdit spolu, snad jednou jsme nebyli společně. V Počeradech trénujeme v zázemí, které jsme si k tomu vytvořili, ale samozřejmě trénujeme i doma individuálně. Snažím se trénovat třikrát až čtyřikrát týdně. Na závodech se potkáváme se známými a kamarády. Pravidelně závodí parta kamarádů z Dobroměřic, můj spolužák ze střední školy slouží v Chomutově a také závodí, je to příjemná příležitost se potkat.

Troufíte si v nové sezoně přidat další závody?

Přemýšlel jsem o tom, že bych v příštím roce zkusil další závody, třeba Středočeskou ligu. Letošní závod v Hořicích byl zajímavý a láká mě pustit se mimo region.

Který ze závodů byl nejnáročnější?

Těžko říct, každý je něčím specifický. Ale hodně náročný byl třeba běh kolem Milady, což byla akce mimo klasické závody v hasičském spor-

tu. Šlo o charitativní závod, kde výtěžek ze startovního šel na pomoc postižené holčičce. Byl to vlastně jen běh, štafeta na třikrát jeden kilometr, kterou jsme zvládli za devatenáct minut. Při ní jsme si sáhli skutečně na dno, protože se běželo v největším horku a kolem jezera Milada se není kam schovat.

Co dělají závodníci v hasičském sportu, když jim skončí sezona?

Přes zimu mám v plánu trochu odpočívat, ale zase ne příliš, protože v březnu už startují první závody. Chtěl bych v příštím roce zvládnout jednou tolik závodů co letos, tak snad to budu stíhat. (red)



Rostislav Habáň



Roman Jelen ml.



VEDLE ŠACHTY NAŠLA NOVÝ DOMOV BOBŘÍ RODINA

Výsypka lomu Obránců míru se stala novým domovem bobrů evropských. Tým odborníků České zemědělské univerzity je sem přemístil od Lužického potoka v okolí tušimické elektrárny, kde chráněná zvířata několik let působila škody. Vedle šachty nikomu vadit nebudou.

„V průběhu dvou let bobři způsobili elektrárně Tušimice a dolu Nástup znatelné škody. Poničili například infrastrukturu čistírny odpadních vod, postavili 16 hrází, které zatápěly zaříze-

ní a musela se odstavovat technologie. Opatření, která měla zajistit soužití bobrů a fungování infrastruktury, nezabrala, takže se na základě rozhodnutí orgánu ochrany přírody přistoupilo k přemístění zvířat. Jedná se o velmi ojedinělé řešení, protože není úplně snadné najít někoho, komu zvířata na jeho pozemcích nebudou vadit, vysvětlil Aleš Vorel z Fakulty životního prostředí České zemědělské univerzity.

Území na Obránecké výsypce tento požadavek přesně splňuje. Jde o prostor, který utváří pouze příroda. Za téměř dvacet let zde vznikly přirozenou sukcesí mokřady a kaskáda přírodních jezer a jezírek. „Tato oblast byla od prvopočátku přírodní a je dostatečně rozsáhlá a natolik vzdálená přítomnosti člověka, že bobří rodinka nebude svým pobytem obtěžovat vodohospodářské objekty, ani zemědělské a lesní pozemky v okolí. Díky mokřadním a vodním ekosystémům byla tato oblast vyhodnocena jako ideální pro záchraný program Bobra evropského a jeho přesídlení,” vysvětlila Eva Maříková, manažerka komunikace skupiny Sev.en Česká energie. Odborníci ze společnosti Severní energetická společně se zoology z Fakulty životního prostředí České zemědělské univerzity a orgány ochrany přírody doufají, že se přesídlení podaří a bobři pomohou svým pobytem a svou činností k zadržování vody v rekultivo-

vané krajině a omezí zarůstání pobřežních pozemků dřevinami.

Jako první se do nového bydliště přesunul bobří samec s mládětem, které v dalších dnech následoval zbytek rodiny. Běžná bobří rodina má kolem pěti členů. Podle sčítání v loňském roce jich na území Ústeckého kraje žily přibližně tři stovky. „Bobři obývají teritorium, které může zahrnovat území o rozloze až dva kilometry kolem délky toku. V Česku máme kolem 15 tisíc bobrů, kteří obývají zhruba tři tisíce území. Na některých se občas objevují problémy, třeba hráze, které zatápí území v okolí vodních toků. Někdy bobři navrtávají hráze rybníků nebo okusují stromy,” připomněl Aleš Vorel. Obranou proti škodám jsou takzvaná měkká opatření v podobě drenáží na hrázích, ochrany stromů, která zamezují okusu a následnému pádu. Používají se i elektrické ohradníky, které brání migraci zvířat. V některých případech jsou škody tak rozsáhlé, že se povoluje odstřel.

V ideálním prostředí pro bobra by neměla chybět voda. „Bez vody vydrží, ale pohybuje se v ní a chrání ho před predátory. Důležité jsou pro něj i dřeviny, které mu slouží jako potrava během zimy. Od jara do podzimu konzumuje bylinnou vegetaci. Hráze, díky kterým je známý, staví proto, aby zvýšil hladinu vody v okolí svých nor. Dřeviny si potápí i proto, že z nich chce ukusovat větve. Snaží se, aby byl stále pod ochranou hladiny, protože ve vodě si na bobra nikdo netroufne,” vysvětlil zoolog. Bobr evropský je totiž druhý největší hlodavec na světě.

(red)



NEJLEPŠÍ TURISTICKOU ATRAKCÍ JE UHELNÉ SAFARI

Přímo na rekultivovaných plochách v okolí lomu Vršany převzali zástupci skupiny Sev.en Česká energie ocenění Krušnohorská NEJ za rok 2022. Veřejnost v hlasování vybrala jako nejlepší turistickou novinku za uplynulý rok rekultivační trasy Uhelného safari.

„Od prvního ročníku Uhelného safari navštívily těžební společnosti skupiny Sev.en Česká energie už desítky tisíc návštěvníků a letos k nim další tisíce přibudou. Každý rok se snažíme přidávat do nabídky exkurzí i nějakou novinku a jsme rádi, že rekultivační trasy kolem lomů Vršany a ČSA se návštěvníkům líbí a ocenili to v hlasování v soutěži Krušnohorská NEJ,“ uvedla při předání ocenění Eva Maříková, manažerka komunikace skupiny Sev.en Česká energie.

Soutěž pořádá již pátým rokem Destinační agentura Krušné hory a sdružení SPO-NA. Veřejnost mohla od ledna do června vybrat z osmi nových turistických atrakcí, které byly nominovány na titul Krušnohorská NEJ. Mezi nominovanými byly kromě Uhelného safari také Kozí dráha, ferrata na hradě Hněvín, divadelní představení Docela velkého divadla v Litvínově Princezna stříbrem zakletá aneb démoni Krušných hor, zahradní restaurace a pivní

lázně s wellness zónou hotelu Monopol v Teplicích, exkurze v elektrárně Ledvice, vinárna v hotelu Cascade v Mostě a turistická trasa Vodobraní.

Ocenění pro nejlepší turistickou novinku na německé straně Krušnohoří převzali zástupci Pressnitztalbahn – Přísečnické dráhy. Úzkorozchodná železniční dráha fungovala v příhraničí od roku 1892, než byla její činnost ukončena v 80. letech minulého století. Znovuobnovena byla opět v roce 2000. Organizátoři oběma vítězům poblahopřáli za jejich vynaložené úsilí a příspěvek turistickému rozvoji Krušných hor.

(red)

ODSTARTOVAL NOVÝ SOUTĚŽNÍ PROJEKT O ENERGETICE

Nový soutěžní projekt pro studenty základních a středních škol s názvem ENER-GIE? Dáš to bez ní? odstartovalo v září Ekologické centrum Most ve spolupráci se skupinou Sev.en Česká energie. Cílem projektu je zjistit, co si dnešní teenageři představují pod pojmem energie (jak vzniká, je jí dost nebo málo...) a natočit o tom video pro své spolužáky.

„Jedním z prvních úkolů studentů, aby probírané téma co nejlépe pochopili, bude zhlédnout šestidílný seriál ENERGOcast, který Ekocentrum Most vytvořilo s podporou skupiny Sev.en Česká energie v minulém roce,“ nastínila Martina Černá, vedoucí ekologického centra. Cílem ENERGOcastu je osvětlit často medializované pojmy z oblasti ener-

getiky, a to jak dospělým, tak především mladší generaci. „V naší praxi se totiž setkáváme s tím, že si lidé neuvědomují či vůbec neví, kde se energie bere. Často nerozumí ani základním pojmům a je pro ně těžké se v tématu zorientovat,“ doplnila Černá. Další částí projektu je pracovní workshop, na kterém budou mít studenti možnost konzultovat své

nápady s audiovizuálním odborníkem a vyladit je pro vznik videa k dokonalosti. Natočený klip pro své kamarády posoudí porota a vybere nejlepší projekt. Na soutěži Ekologické centrum spolupracuje také se Střediskem volného času, kde bude probíhat setkání soutěžních týmů, workshop i velké finále.

Soutěž začala v září a potrvá do prosince. Podmínkou účasti bylo vytvořit tříčlenný tým z žáků osmých či devátých tříd základních škol nebo studentů prvních a druhých ročníků středních škol. Každá škola mohla do soutěže vyslat pouze jeden tým.

(red)



BÁŇŠTÍ ZÁCHRANÁŘI TRÉNOVALI NA FLÁJÍCH SPOLEČNĚ SE STRÁŽNÍKY

Společné cvičení si na konci září zopakovali strážníci Městské policie Most a báňští záchranáři z Hlavní báňské záchranné stanice Most. Místem jejich tréninku je tradičně přehrada Fláje.

„Společné cvičení s mosteckými strážníky pořádáme pravidelně každý rok. Tentokrát jsme se zaměřili na techniky záchrany osob i sebezáchrany při slaňování,“ vysvětlil Petr Křivánek, instruktor lezců HBZS. Flájská přehrada je pro cvičení ideálním místem, protože zdejší více než padesátimetrová hráz umožňuje simulovat slaňo-

vání v výškových budov. Lezecké týmy strážníků i báňských záchranářů disponují s ohledem na zaměření své práce odlišným vybavením. Podobná cvičení slouží zároveň k výměně nových poznatků, které se v tomto oboru objevují. Většina báňských záchranářů jsou proškolení lezci, neboť se postupně mění náplň jejich čin-

nosti a řada zásahů se provádí s lezeckou výbavou. Kromě zásahů v báňských provozech a pomoci při sanacích starých důlních děl pomáhají také v teplárnách a elektrárnách při čištění zásobníků paliva. Společných cvičení se mostecká HBZS účastní pravidelně. Zapojila se například do květnového výcviku instruktorů prací ve výškách a nad volnou hloubkou na kadaňském Nábřeží Maxipsa Fika, pořádaného HBZS Hodonín ve spolupráci s hasiči.

(red)

AKADEMICI ZAMÍŘILI NA VÝJEZDNÍ ZASEDÁNÍ DO CHVALETICKÉ ELEKTRÁRNY

Vědecká rada Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava na podzim uspořádala výjezdní zasedání v Elektrárně Chvaletice. Řešili tu nejen záležitosti, které se týkají chodu vysoké školy, ale měli příležitost se seznámit i s provozem této důležité části skupiny Sev.en Česká energie.

„Vědecká rada je jedním z nejdůležitějších orgánů univerzity, který se mimo jiné vyjadřuje k hospodaření a návrhům rozpočtu. Důvod, proč jsme sem naše kolegy z akademického prostředí tentokrát pozvali, je jiný. Akademická rada totiž zaštiťuje a schvaluje studijní plány a programy. Protože jde o technickou univerzitu, vycházejí z ní každoročně absolventi, kteří mohou najít uplatnění v rámci všech společností naší skupiny,“ vysvětlil generální ředitel těžebních společností skupiny Sev.en Česká energie Petr Lenc, který se výjezdního zasedání rovněž účastnil. Zároveň připomněl, že jde o obory jak technické, které se uplatní v severočeských společnos-

tech zaměřených na dobývání, úpravu a zpracování hnědého uhlí, ale také na obory z oblasti elektroenergetiky, jejichž absolventi by mohli zamířit právě například do chvaletické elektrárny. „Chtěli jsme, aby akademická rada měla šan-

ci se podívat přímo do provozu, aby se seznámila s chodem elektrárny, ale zároveň jsme diskutovali i o těchto personálních záležitostech, které trápí nejen společnosti ve skupině, ale potýká se s nimi prakticky celý český průmysl,“ doplnil generální ředitel. Zároveň vyjádřil i poděkování zaměstnancům Elektrárny Chvaletice, kteří celou akci zorganizovali a poskytli akademikům nejen zázemí, ale také průvodce a zasvěcený výklad během návštěvy v provozu.

(red)



MOSTECKÁ POBOČKA WOMEN FOR WOMEN NABÍZÍ VEŘEJNOSTI ZDARMA PRÁVNÍ PORADENSTVÍ

Servis rodiny patří mezi dlouhodobé projekty obecně prospěšné společnosti WOMEN FOR WOMEN (W4W). Jeho cílem je edukací, poradenstvím, mediací a terapií pomáhat eliminovat rozcházejícím se rodičům spory a nalézt společnou řeč při výchově jejich dětí.

Mostecká pobočka W4W nabízí v rámci projektu široké veřejnosti zdarma právní poradenství. Ve spolupráci se zkušenou právníčkou Mgr. Karin Doležalovou mohou zájemci využít poradenství z oblasti občanského, rodinného či trestního práva nebo v oblasti dluhové problematiky.

V případě zájmu o tuto službu se může veřejnost obracet na Michaelu Hostašovou (tel. 703 458 407, e-mail: Michaela.Hostasova@w4w.cz), koordinátorku projektů pobočky Most, která zprostředkuje osobní schůzku v právní poradně. Na pobočce v Mostě probíhají setkání jednou měsíčně. Další možností je zaslat dotazy na uvedený e-mail a právníčka odpověď zpracuje do tří dnů.

Od září nabízí W4W v Mostě vzdělávací program The Bridge, jehož cílem je pomoci ženám objevit nové příležitosti a poznat lépe sebe sama. Tematicky program zahrnuje mimo jiné problematiku stanovení osobních cílů, nastavení priorit, získání sebejistoty, uvědomění si svých schopností a dovedností, učení zvládat stres, začít dělat lepší rozhodnutí a další.

Další zářijovou novinkou mostecké pobočky WOMEN FOR WOMEN je skupinová terapie pro náctileté určená dospívajícím ve věku 13 až 17 let, kteří se potýkají s nejrůznějšími malými i velkými problémy, například s rozvodem rodičů, sebepoškozováním, řeší otázky identity, úzkosti a podobně.

WOMEN FOR WOMEN je obecně prospěšná společnost, která byla založena 12. října 2012 manželi Ivanou a Pavlem Tykačovými. V prvních dvou letech existence se WOMEN FOR WOMEN zaměřila především na pomoc ženám a jejich dětem, které byly ohroženy zejména psychicky, ekonomicky a sociálně, hrozila jim ztráta bydlení a nedokázaly svou situaci samy řešit. Postupem času se pomoc společnosti rozšířila na podporu a pomoc samoživitelkám a samoživitelům, dětem i úplným rodinám, a to jak v rámci konkrétních projektů, tak i programů a poraden.



Nejčastější dotazy z právní poradny:

- Jak se rozvést?
- Jak dlouho trvá řízení o výživné?
- Lze žádat výživné zpětně?
- Musí se s výživným k soudu, nebo stačí, když se rodiče dohodnou mimosoudně?
- Otec pracuje na černě – jak se prokáží jeho skutečné příjmy?
- Má-li jeden z rodičů větší příjmy, je to důvodem ke svěřeni dítěte do jeho péče?
- Jak postupovat, když není hrazeno výživné?
- Výživné je placeno jinak, než rozhodl soud – co s tím?
- Otec dětí – cizinec mi neplatí výživné, co s tím?
- Jak je to s příspěvkem na výživu neprovdané matce, když se muž/otec dítěte ožení s jinou ženou?
- Mám zletilé dítě, jak je to s vyživovací povinností?
- Podala jsem trestní oznámení kvůli výživnému a nic se neděje...
- Jak zjistím, kde mám všude dluhy?
- Existuje jednotné místo, kde lze zjistit veškeré exekuce?
- Co je považováno za společné jmění manželů?
- Které závazky (dluhy) jsou součástí společného jmění manželů?
- Jakým způsobem může exekutor vymáhat dluh po manželovi/manželce?
- Dozvěděla jsem se, že má manžel dluhy, co mám dělat?
- Manžel má dluhy, mám se s ním rozvést?
- Kde mi s dluhovou problematikou mohou poradit?
- Slyšel/a jsem o oddlužení (osobním bankrotu), co to znamená?
- Je oddlužení pro mě?

Mostecká pobočka WOMEN FOR WOMEN byla otevřena v mosteckém sídle skupiny Sev.en Česká energie v ulici Václava Řezáče v červnu 2018. Kromě řady dalších činností nabízí ženám například služby psychoterapie, rodinné i párové terapie i právní poradnu. Podrobnosti a kontakty jsou k dispozici na webových stránkách www.women-for-women.cz.

společnost Sev.en Inntech a.s.
nabízí uplatnění v pozici

ELEKTROTECHNIK V KOLEJOVÉ DOPRAVĚ V DŮLNÍM PROVOZU

s náborovým
příspěvkem 70 000 Kč

Co budeš zajišťovat a o co se budeš starat:

- provádět kontroly, běžnou preventivní údržbu a případně i opravy různých typů zabezpečovacích zařízení v kolejové dopravě, například WSSB Export; GS II., III.; AŽD; MO-DEST; LEXIS
- zajišťovat funkčnost a případné výměny kabelových rozvodů

Co musíš splňovat:

- bez školy v oboru elektro se tato práce dělat nedá, můžeš být vyučen, nebo mít maturitu
- abychom mohli poskytnout uvedený náborový příspěvek, musíš být držitelem oprávnění dle vyhlášky 194/2021 Sb. nebo 123/2022 Sb. (před 1. 7. 2022 platné Vyhl. č. 50/1978 Sb. min. § 5)
- část výkonu práce je i ve výškách, k tomu si prověříme tvoji smyslovou zdravotní způsobilost
- nikdo není dokonalý, ale nám bude určitě vyhovovat tvoje odpovědnost, spolehlivost a schopnost být důsledný
- rádi tě zaučíme, ale pak už tě nikdo hlídat nebude, musíš být i samostatný
- pokud jsi podobnou práci už dělal a můžeš využít svých zkušeností, uvítáme to!

Na co se můžeš těšit

- že budeš pracovat v silné a prosperující firmě
- získáš náborový příspěvek ve výši 70 000 Kč (v případě splnění kvalifikačních předpokladů vzdělání Vyhl. č. 123/2022 Sb.)
- motivující mzdové zařazení v 6. tarifním stupni a k tomu příplatky za směnnost
- víme, že se náklady stále zvyšují, pamatuj na to naše kolektivní smlouva pravidelným mzdovým nárůstem každý rok
- špatně se ti šetří na Vánoce? Pomůžeme v prosinci 13. platem, rovněž dle kolektivní smlouvy
- každý si rád odpočine na dovolené, u nás na to budeš mít celých 6 týdnů
- významně ti přispějeme na obědy
- po zapracování od nového roku ti budeme každý rok přispívat částkou 10 000 Kč na dovolenou, můžeš však utratit i ve fitku, zaplatit v lékárně či za kulturu, vše v rámci širokého uplatnění SODEXO pasů
- rovněž ti od nového roku budeme pomáhat s šetřením na důchod formou příspěvku na penzijní připojištění částkou 550 Kč měsíčně
- na naše náklady budeme udržovat a případně rozšiřovat tvoji kvalifikaci, to je u nás samozřejmost

- chceš mít víkendy volné a mít čas i na své koníčky? To ti můžeme splnit, pracovní doba je od pondělí do pátku v zimě od 7:00 do 15:00 hod, v létě pak od 6:00 do 14:00 hod.
- určitě dávaš dobrý pocit a jistotu do budoucna, že s tebou uzavřeme pracovní poměr rovnou na dobu neurčitou
- chceš vidět, kam bys nastupoval a za jakých podmínek? Zavolej Denise Najmanové na 702 107 770, zprostředkuje schůzku na pracovišti, kde uvidíš, do čeho bys šel a kde ti budou poskytnuty veškeré informace potřebné pro tvé rozhodování

Jak se můžeš přihlásit, případně kdy nastoupit

- pošli životopis na e-mail: d.najmanova@7group.cz, abychom mohli porovnat všechny přihlášené uchazeče, měli základní představu o tom, co nám můžeš nabídnout a měli na tebe i kontakt
- nástup je možný, pokud si na osobní schůzce „plácnete“ a projdeš povinnou lékařskou prohlídkou
- místo výkonu práce je Most – Komořany, prakticky velmi dobře dostupné jak z okresu Most, tak Chomutov.

společnost Vršanská uhelná a.s.
nabízí uplatnění v pozici:

STROJNÍK VELKOSTROJE

s náborovým
příspěvkem 30 000 Kč

Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:

- obsluha, provoz, kontroly a údržba dobývacího stroje

Požadujeme:

- dobrý zdravotní stav
- spolehlivost, odpovědnost, samostatnost, dobrá pracovní morálka

Kvalifikační předpoklady:

- vzdělání: min. vyučen ve strojním nebo příbuzném oboru (zámečnický, soustružnický, strojní mechanik, automechanik, instalatér apod.)

Nabízíme:

- náborový příspěvek ve výši 30 000 Kč – jen v případě splnění kvalifikačních předpokladů vzdělání
- motivující mzdové zařazení s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- po absolvování praxe na stroji další zvýšení kvalifikace (klapkař, řidič velkstroje)
- firemní benefity – mimo jiné 13. plat, příspěvek na stravování, 6 týdnů dovolené
- příplatky za směnnost až 1 600 Kč měsíčně, příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně, program Zdraví SODEXO v hodnotě

10 000 Kč na rok (čerpání na dovolenou, sportoviště, léky, kulturu)

- zázemí společnosti, která je součástí silné energetické skupiny s dlouhodobou perspektivou zaměstnání
- práce ve směnném provozu - 12hodinové směny v cyklu ranní, noční a dva dny volna
- Nástup možný dle dohody. Pracoviště Vršanská uhelná. Bližší informace: Denisa Najmanová, tel. 702 107 770. Písemné přihlášky zasílejte na e-mail: d.najmanova@7group.cz

PROVOZNÍ ZÁMEČNÍK

Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:

- údržba a oprava strojního zařízení těžebních technologií
- zámečnické práce v provozních podmínkách povrchového lomu

Požadujeme:

- dobrý zdravotní stav
- spolehlivost, odpovědnost, samostatnost
- řidičské oprávnění skupiny C – či zájem o rozšíření na skupinu C.
- práce ve směnném provozu v režimu ranní/noční dva dny volno

Kvalifikační předpoklady:

- vzdělání: SOU či ÚSO – strojní obor, nebo obory technického rázu
- schopnost samostatné činnosti

Nabízíme:

- mzdové zařazení do 4. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- firemní benefity – mimo jiné 13. plat, příspěvek na stravování, 6 týdnů dovolené, příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně, program Zdraví SODEXO v hodnotě 10 000 Kč na rok (čerpání na dovolenou, sport, aktivity, léky, kulturu)
- zázemí společnosti, která je součástí silné energetické skupiny s dlouhodobou perspektivou zaměstnání
- smlouvu na dobu určitou s reálným předpokladem prodloužení na dobu neurčitou
- příplatky za směnnost až 1 600 Kč měsíčně
- možnost profesního a osobního rozvoje

Nástup možný ihned. Pracoviště okres Most (lokality Vršany a ČSA). Bližší informace podá Denisa Najmanová, tel. 702 107 770, písemné přihlášky zasílejte na e-mail: d.najmanova@7group.cz.

V našich inzertech používáme tzv. generické maskulinum, mužský rod pro souhrnné označení mužů i žen.

POMŮCKA: AMENCE, APS, EIRENE, MINOHA, MOA, RYE, TKL, TRACHEA	PANÍ (ANGL. ZKR.)	ANGL. OVES	OZDOBA	MÍR	NOSNÁ KON- STRUKCE	🎯	INIC. LUKAV- SKÉHO	VRAZIT	NÁŠ FLÉTNISTA	🎯	SPIS	PRACOVNÍ POSTUP	UMÍNĚNÝ ZÁPOR	ANGL. ZKR. TELEFONU
SOUČÁST NERVOVÉ SOUSTAVY						SPZ RIMAVSKÉ SOBOTY				CVIK				
ANGL. RÁDIO						SPZ LITOMĚŘIC PRIMÁT				OPAKO- VANÝ ZÁPOR PÍSMENO Č				
ZRUŠENÍ OBJED- NÁVKY						GARANT NÁZEV PÍSMENE F								
🎯	NÁŠ NOVINÁŘ	Tajenka 2 KONTRO- LOR											AKUTNÍ DUŠEVNÍ PORUCHA S HALUCI- NACEMI	LARVA MIHULE
PODNIK V BRANCE U OPAVY						SEVEŘAN OMÁMIT				MUŽSKÉ JMÉNO SOUROZE- NEC				
EINSTEI- NOVY INICIÁLY			MAĎAR. ŠACHISTA JAKOSTNÍ			ÚDER SEKEROU VĚTVIČKA				FRANCOUZKY PŘÍTEL STÁT V PERSKÉM ZÁLIVU				
STÁTNÍ VĚDECKÁ KNIHOVNA (ZKR)					AKR. SOUHVĚZDÍ RAJKA (APUS) VYDRŽET NÁPOR			BOHATÝR PŘED- LOŽKA S 2. PÁDEM				NÁZEV ZNAČKY DUSÍKU ČEMERKA		
ŠEDIVO					OSOBNÍ ZÁJMĚNO ZNALOST				VLNĚNÁ TKANINA Z MÝKANE KROJICENÉ PRIZE ZKR. OĎEVNÍ TVORBY					
🎯	Tajenka 3 SPZ DOLNÝ KUBÍN													
VÁPENEC								VZDUŠNICE LESKLÝ NÁTĚR						
DROBNÍ KORYŠCI					MEZINÁ- RODNÍ KÓD TOKELAU ANGL. DOMOV				ŠPANĚL. CHLÚVA DŘAHO- CENNÁ OZDOBA HLAVY			OLYMPIJ- SKÉ HRY	ZNAČKA POLÁRNÍ ZÁRE VE TVARU OBLUKU S PÁPRSKO- VITOU STRUKTUROU	
🎯	VYSOKÁ ZAHRADNÍ BYLINA S VONNÝMI KVĚTY V HROZNECH	VZPĚRAČSKÁ DISCIPLÍNA POLICEJNÍ AUTOMOBIL (ZAST.)				IN. VÝTVAR. DEJNEKY HESLA				BYTOST ŘEMENÍ				
PŘELUD						CITOSLOVCE VYSMĚCHU AUSTRAL- SKÝ BOTANIK				SPZ KUTNÉ HORY AVŠAK				
ODLIŠNÍ (SLOVEN- SKY)					VYHYNULÝ PŠTROS ZKR. SOUHVĚZDÍ RYS (LYNX)			EDISONOVO JMÉNO NEZNÁMÉ LETAJÍCÍ OBJEKTY					SPZ OSTRAVY	ANGL. ŽÍTO
ZN. ASTATU			Tajenka 1 SPZ ŠUMPERK										ANGL. NEBO PŘED- LOŽKA	
VÝHERNÍ POUKÁZKY						CUKRO- VINKA								OBRÁZY NAHÝCH LIDÍ
AKKADSKÝ BŮH NEBES						NEJMENŠÍ ČÁST MOLEKULY								KARETNÍ BARVA

Autorem citátu skrytého v tajence křížovky je Mark Twain: „Za dvacet (tajenka 1) více litovat věci, které jsi neudělal, než věci, které jsi udělal. Tak vytáhni kotvu a vypluj z (tajenka 2) přístavu. Ať pasáty (tajenka 3) plachet. Zkoumej. Sni. Objevuj.“ Tajenka z minulého čísla obsahovala citát Thomase J. Watsona: „Chtěli byste, abych vám dal vzorec na úspěch? Je to docela jednoduché, opravdu. Selhávejte dvakrát více. Myslete o neúspěchu jako o nepříteli úspěchu, ale tak to vůbec není. Můžete být znechuceni neúspěchem nebo se z něj poučit, takže jděte vpřed a chybujte. Udělejte vše, co můžete. Protože si pamatujte, že jedině tak dosáhnete úspěchu.“ Výhru získávají: Jitka Zahradková, Severní energetická; Jiří Vitek, Most; Václav Svoboda, Most. Vyluštěnou tajenku můžete zasílat na adresu: Redakce SEVEN NOVINY, Václava Řezáče 315, 434 01 Most nebo e-mail: seven.noviny@7group.cz. Ze správných odpovědí vyloujeme tři výherce. Uvádějte přesnou adresu, případně pracoviště pro případné doručení výhry.



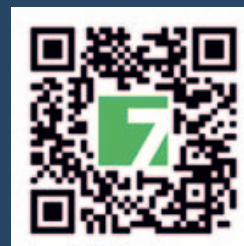
Přidejte se do skupiny 7spolu na Facebooku.

Sdílíme zde informace a novinky ze společností skupiny Sev.en.

Pravidelně také připravujeme pro naše zaměstnance soutěže o hodnotné ceny.

Připojte se a pozvěte i své kolegy.

www.facebook.com/groups/7spolu



www.7.cz



DVOJKA VE VÝROBĚ ELEKTŘINY

 **SEV.EN**
ČESKÁ ENERGIE