

KLADENSKÉ OVČÍ STÁDO SE MÁ ČILE K SVĚTU

podrobnosti na straně 4



BENEFITNÍ BODY PLATÍ POUZE ROK

DŘÍVE SODEXO BENEFITY

Platnost bodů v benefitním programu Pluxee (dříve Sodexo Benefits) se letos snižuje ze dvou pouze na 1 rok.

Abyste o své body nepřišli, doporučujeme je v tomto roce vyčerpat.



SEVEN
ČESKÁ ENERGIE

pluxee

USKUPENÍ OBCHODNÍCH FIREM SE OSAMOSTATNILO OD STRUKTURY SEV.EN, PRO SEV.EN ČESKÁ ENERGIE VŠAK ZŮSTÁVÁ KLÍČOVÝM OBCHODNÍM PARTNEREM

K 31. prosinci 2023 se od skupiny Sev.en zcela majetkově oddělilo uskupení obchodních společností, a to Sev.en Commodities AG, Sev.en Industry Supply a.s. a Sev.en Raw Materials a.s. Ve struktuře Sev.en zůstala společně Sev.en Česká energie a.s. a Sev.en Global Investments, a.s. Z dřívějších majetkově propojených firem se tak staly oddělené subjekty. Pro společnosti skupiny Sev.en Česká energie vznikl strategický a nezávislý obchodní partner. Nově vzniklé uskupení nese název Powertica.

Jednotlivé společnosti byly přejmenovány na Powertica Commodities AG (dřívější Sev.en Commodities AG), Powertica Energie a.s. (dřívější Sev.en Industry Supply a.s.) a Powertica Materials a.s. (dřívější Sev.en Raw Materials a.s.). Powertica nyní intenzivně pracuje na svém novém logu a na nové podobě svých grafických materiálů a webových stránek. Na trhu chce působit pod jednotným obchodním jménem Powertica. Úplné názvy samostatných společností ponесou pouze smluvní dokumenty.

PŘEDSTAVUJEME POWERTICA

Powertica Commodities AG je tzv. „trading house“, který obchoduje s komoditami na evropských trzích. Mezi obchodované komodity patří zejména elektřina, plyn, emisní povolenky, ropa a finanční deriváty. Společnost aktivně obchoduje s elektřinou a plynem v řadě evropských zemí a na světových komoditních burzách jako například ICE (Intercontinental Exchange Inc.), CME Group Inc. (Chicago Mercantile Exchange and Chicago Board of Trade) a EEX (European Energy Exchange). Na základě smlouvy nadále poskytuje službu dispečerského řízení pro výrobní zdroje skupiny Sev.en Česká energie, stej-

ně tak zajišťuje optimalizaci výroby těchto zdrojů. Powertica Commodities AG stále rozvíjí své obchodní aktivity a chce se stát významným evropským obchodníkem. Společnost sídlí v Lichtenštejnsku, v České republice podniká prostřednictvím svého odštěpného závodu.

Powertica Energie a.s. je obchodní společnost, která se orientuje v České republice na dodávku elektřiny a plynu koncovým zákazníkům. Jejím klíčovým segmentem jsou střední a velké společnosti z oblasti průmyslu, služeb a v neposlední řadě i státní správy. Je jednou z prodejních platform pro prodej elektřiny vyrobené z výrobních zdrojů skupiny Sev.en Česká energie. V letošním roce realizuje dodávky elektřiny v objemu 2,6 TWh. Powertica Materials a.s. je obchodníkem s energetickými surovinami, zejména s hnědým uhlím vyrobeným těžebními společnostmi skupiny Sev.en Česká energie. Působí výhradně na trhu v České republice. Nabízí palivové směsi pro elektroenergetiku a teplárenství. (red)

OTÁZKA PRO

Jana Hrušku, vedoucího odštěpného závodu Powertica Commodities AG v České republice



Proč došlo k oddělení obchodního uskupení firem ze skupiny Sev.en a jaký bude mít vliv na činnost skupiny Sev.en Česká energie?

Vznik samostatného uskupení Powertica byl vyvolán několika důvody. Především naše strategie dalšího rozvoje, jakož i širší našich obchodních činností vysoce přerostla původní poslání společností, což byla obsluha výrobních aktiv. Rozsah obchodování na evropských trzích nyní již významně převyšuje vlastní obsluhu aktiv. Současně externí požadavky obchodních partnerů a financujících bank na společenskou udržitelnost tlačily na změnu struktury a strategie. Změnou vlastnické struktury, názvu a změnou vnitřní strategie tak reagujeme na všechny tyto požadavky.

Zároveň je potřeba zdůraznit, že pro Powertica je stále velmi důležitá vzájemná obchodní spolupráce se skupinou Sev.en a jejími výrobními a těžebními společnostmi. Jde o oboustranně klíčovou obchodní spolupráci. Nadále máme také společného beneficianta pana Pavla Tykače. (red)

ZÁLEŽÍ NÁM NA
SPOKOJENÝCH
ZAMĚSTNANCÍCH

STRANA 3

SETKÁNÍ SPECIALISTŮ
BUDOU LETOS
POKRAČOVAT

STRANA 5

DIESELOVÉ
LOKOMOTIVY UŽ
OPRAVUJÍ NA HRABÁKU

STRANA 7

NOVOU DIVOČINU
NA ČSA PŘEDSTAVÍ
PUBLIKACE

STRANY 8 A 9

SEV.EN ČESKÁ ENERGIE MÁ NOVOU PERSONÁLNÍ ŘEDITELKU

Na postu HR ředitelky skupiny Sev.en Česká energie došlo ke změně, od letošního roku tuto pozici zastává Jana Hassmannová. Vystřídala Gabrielu Sáričkovou Benešovou, která bude v rámci skupiny působit nadále ve funkci ředitelky komunikace.

„Na pozici personální ředitelky skupiny jsem nastupovala v květnu 2021 ve velmi těžké době, kdy jsme se už více než rok potýkali s pandemií koronaviru, prohlubujícími se ekonomickými problémy, kdy energetika musela čelit velmi silným tla-

kům. Bylo potřeba urychleně řešit některé personální problémy spojené s generační obměnou i nedostatek kandidátů na konkrétní specializovaná místa. Za svůj hlavní úkol jsem si tehdy vytýčila postupně projít a upravit personální procesy,

MÉDIA V LEDNU NEJVÍCE ZAJÍMALO

Média v lednu zjišťovala, z jakého důvodu skupina Sev.en Česká energie žádá o prodloužení emisní výjimky pro Elektrárnu Počeradý.

O emisní výjimku jsme požádali ze stejného důvodu jako naprostá většina z ostatních dvadvaceti velkých českých elektráren a tepláren: Abychom získali čas na aplikovaný výzkum k odstranění emisí rtuťi, pro kterou neexistovalo funkční řešení. Výzkum nyní konečně přinesl své ovoce. Díky intenzivní spolupráci s Elektrárnou Chvaletice, ČVUT a dalšími subjekty jsme po letech testování zjistili, že lze využít aditivum, které dokáže problematickou látku efektivně navázat. V současnosti jsme již vybrali nevhodnější metodu aplikace této látky i zhotovitele příslušného dávkovacího zařízení. Máme stanovený harmonogram prací s pevnými termíny do roku 2027 a výjimku potřebujeme prodloužit pouze z toho důvodu, abychom zvládli technologii nainstalovat, vyladit a řádně otestovat.

Jsmo smířeni s tím, že se ekoaktivisté budou snažit náš záměr blokovat podobně, jak tomu bylo v uplynulých pěti letech. Ostatně také Krajský soud v Ostravě nedávno zamítl žalobu, kterou aktivisté podali na Ministerstvo životního prostředí kvůli obdobné emisní výjimce pro jiný náš uhelný zdroj – Elektrárnu Chvaletice. Z odůvodnění rozsudku vyplývá, že výjimka byla udělena v souladu se zákonem, nezpůsobí závažné znečištění a neohrozí vysokou úroveň ochrany životního prostředí. V návaznosti na bouřlivý rozvoj obnovitelných zdrojů energie bude česká i evropská energetika potřebovat především flexibilní elektrárny a teplárny na uhlí a zemní plyn. Pokud někdo aktivně usiluje o to, aby Česko s Elektrárnou Počeradý přišlo o svůj největší flexibilní zdroj s instalovaným výkonem 1 000 megawattů, tomu pravděpodobně na energetické bezpečnosti naší země příliš nezáleží.



Gabriela Sáričková Benešová
mluvčí skupiny

Sáričková Benešová

S novou personální ředitelkou skupiny Sev.en Česká energie Janou Hassmannovou už se mohli seznámit například zaměstnanci kladenské teplárny během lednového setkání na velíně. Foto: (pim)

aby byly ve skupině nastaveny co nejlépe a stabilizovat oblast lidských zdrojů. To se nám myslím úspěšně podařilo. Máme silný a profesionální tým personalistů a začali jsme nově využívat řadu nástrojů k tomu, abychom zmírnilí některé negativní trendy v oblasti HR. Také loňská náborová kampaň měla velmi příznivou odezvu. Do všech společností ve všech regionech, kde skupina Sev.en Česká energie působí, se nám tak postupně podařilo získat nové spolupracovníky. Chci především poděkovat všem svým kolegům za podporu a spolupráci, bez toho bychom tak dobrých výsledků nedosáhli,“ uvedla Gabriela Sáričková Benešová. „Od začátku svého angažmá jsem věděla, že moje role „dvojitě“ ředitelky bude pouze dočasná, protože komunikace a personalistika jsou dva velmi náročné obory, které k sobě sice mají blízko, ale dělat obojí s maximálním nasazením nelze natrvalo. Po třech letech tedy nastal čas předat štafetu v personalistice někomu dalšímu. Já se hodlám v nadcházejícím období naplno soustředit na komunikaci, jejíž důležitost stoupá. Tradiční energetika je stále víc pod tlakem, snahy o odchod od fosilních zdrojů co nejrychleji jsou čím dál intenzivnější. Musíme neustále vysvětlovat, že přes všechna prohlášení česká energetika není připravena na okamžitě ukončení výroby elektřiny z uhlí a naší snahou je udržet stabilní a cenově dostupné dodávky elektřiny pro obyvatele Česka až do doby, než to bude skutečně bezpečné,“ shrnula Gabriela Sáričková Benešová.

Nová personální ředitelka Jana Hassmannová se celou svou dosavadní profesní kariéru věnuje oblasti HR s přesahem do IT a financí. Působila výhradně v zahraničních firmách, Sev.en Česká energie je prvním tuzemským uskupením, do kterého nastoupila. Vystudovala práva na Západočeské univerzitě v Plzni. Ráda lyžuje, jezdí na kole a cestuje.

Gabriela Sáričková Benešová pracuje ve skupině od roku 2010, ředitelkou komunikace je od roku 2019.

(red)

ZÁLEŽÍ NÁM NA SPOKOJENOSTI ZAMĚSTNANCŮ, STEJNĚ JAKO NA JEJICH NÁZORECH

Michal Hons nastoupil na pozici jednatele a generálního ředitele kladenské teplárny loni v září. Zhodnotil uplynulé období a naznačil, co jeho tým čeká v letošním roce.

Co nejdůležitějšího se vám podařilo zvládnout?

Po necelém půlroce se jen velmi těžko hodnotí, co se povedlo. Mým úkolem bylo v první řadě dokončit již započaté akce, které zahájil můj předchůdce a současný generální ředitel Elektrárny Počeradý Stanislav Klanduch. Šlo především o dokončení běžné opravy bloku 7 a plynové turbíny TG8. Velmi podstatným ukazatelem pro hodnocení bylo udržení dostupnosti zdrojů, což se nakonec podařilo. Váženou technickou dostupností jsme splnili na více než 103 % a za to patří díky především všem našim zaměstnancům.

Velmi důležitým úkolem bylo připravit a zajistit smlouvy s dodavateli na provedení chystané generální opravy bloku 5. Její součástí budou velmi náročné a rozsáhlé opravy tří klíčových zařízení. Na generátoru se bude převíjet statorové vinutí, kotel projde generální opravou vyzdívek, částí ohříváků vzduchu a přední stěny výparníku. Neméně náročná oprava čerka i turbínu přesněji řečeno rotory turbíny, které budou nahrazeny novými. Plánujeme i řadu dalších dílčích oprav, které budou náročné zejména na koordinaci externích dodavatelů. Celkovou dobu opravy plánujeme na 110 dní s následným uváděním do provozu, přitom během této doby nás čeká ještě odstávka bloku 4. Bude to bezpochyby velmi náročné období, ale i přesto věřím, že naši zaměstnanci díky svým zkušenostem vše úspěšně zvládnou.

Za velký úspěch považuji personální stabilizaci teplárny zejména v provozním úseku. Našli a přijali jsme ve spolupráci s kolegy ze Sev.en Services nové zaměstnance a daří se nám obsazovat pozice důležité pro plynulý a bezproblémový chod firmy, včetně trainee pozic, což osobně považuji za velmi důležité z hlediska dlouhodobé stability. V hledání nových kolegů nejen do provozu budeme i nadále pokračovat. Snažíme se veřejnost přesvědčit, že práce v energetice má smysl a budoucnost a podle nových nástupů vidíme,

že i mladá generace má o práci v energetice zájem. Udělali jsme také strukturální změnu v řízení teplárny, kdy místo ředitele provozu a údržby vznikly pozice technického a výrobního ředitele, v nichž působí Milan Slapnička a Ondřej Bartl. Cílem této změny byla již zmíněná personální stabilizace a posílení týmu na klíčových pozicích, protože následující období bude plné náročných úkolů nejen s ohledem na plánované generální opravy, ale i další rozvoj a směřování teplárny.

Jste spokojený s tím, jak je teplárna vnímána v regionu, kde působíte?

Snažíme se stejně jako ostatní firmy ve skupině Sev.en Česká energie být dobrými sousedy a partnery. Komunikujeme se zástupci města Kladno, kde se nám myslím podařilo navázat užší spolupráci, ale na rovinu musím říci, že nás čeká ještě spousta práce. Intenzivně spolupracujeme se spolkem V Dubí, s nímž jsme realizovali některé akce zaměřené na zlepšení životního prostředí v těsném sousedství teplárny. Přímou v areálu teplárny jsme v rámci dne otevřených dveří zasadili strom partnerství nebo podpořili jeho aktivity při akci Uklidme Česko. Na letošek plánujeme výsadbu zeleně na pozemcích teplárny směrem k části Dubí a budeme připravovat další společné akce.

Něco jste již naznačil, ale jaké jsou hlavní cíle pro letošní rok?

Rozhodující bude pokračovat v obnově a modernizaci technologického zařízení, abychom vyráběli co nejefektivněji a nejšetrněji. Zaměříme se zároveň na vylepšení, která by mohla po-

těšit naše zaměstnance. Jde například o úpravu parkování v okolí areálu, což je dlouhodobá bolest hlavně při střídání směn a při opravách. Počítáme se vznikem zhruba třicítky nových parkovacích míst. Chceme instalovat nabíječky pro elektrokola, abychom rozšířili již existující síť, kterou skupina Sev.en vybuodovala. Po nabíječkách už někteří zaměstnanci volali, tak doufám, že během jara jejich přání splníme alespoň pro elektrokola. Množí se i dotazy na zřízení dobíjecí stanice pro elektromobily, ale o té v současné době neuvažujeme. Na konci roku 2023 byl pořízen nový běhací pás do firemního fitcentra, které je k dispozici mimo pracovní dobu všem našim zaměstnancům jako benefit. Na spokojenosti zaměstnanců mi velmi záleží, stejně jako na jejich názorech. Přál bych si proto, aby určitá sounáležitost a hrdoost na to, že naše skupina je druhým největším výrobcem energie v Česku našim zaměstnancům vydržela. Mojí snahou i mých kolegů bude vytvářet jim co nejlepší podmínky. Stále platí, že se nás mohou na cokoli zeptat a sdělit svůj názor. Dotazy na vedení teplárny mohou vhozet do schránek umístěných v areálu. Podnětům od zaměstnanců se můžeme věnovat na pravidelných setkáních na velínech, která pokračují i letos.





STÁDO HLÁSÍ NOVÉ PŘÍRŮSTKY

Čtyři nové přírůstky přibyly v lednu do stáda ovcí, které je již od druhé poloviny sedmdesátých let spojeno s kladenskou teplárnou. I když toto spojení může leckomu připadat zvláštní, v rozvodně 110 kV v areálu Teplárny II na Dříní, kde je také umístěn blok TG8, si jeho pomoc nemohou vynachválit.

Ovce tu slouží jako přírodní sekačka. Původně trávu zaměstnanci rozvodny museli sekat ručně, navíc na některých místech nešlo použít mechanizaci. Zhruba v roce 1976 přišli s nápadem sekat trávu pod vedením vysokého napětí nasazením stáda ovcí, které by ji spásalo. Čtyřnohé sekačky se osvědčily a ovce se na Dříní zabydly. „Během let se zkoušely nejrůznější způsoby sekání trávy v areálu rozvodny, ale ani nejmodernější technika se do některých míst nedostane a ovce tak zůstávají nejspolehlivějším způsobem, jak se i na těch nejhůře dostupných místech zbavit trávy. Samozřejmě je řada ploch, kde nám technika pomáhá,“ vysvětlil Stanislav Beránek, který o stádo ovcí v kladenské teplárně už řadu let pečuje.

„Aktuálně máme čtrnáct ovcí, v lednu se narodila čtyři jehňata a podle všeho to vypadá, že by během zimních měsíců mohlo přijít na svět ještě jedno,“ doplnil Stanislav Beránek. Zvířata mají v areálu na Dříní vše, co k životu potřebují. Před několika lety jim zde postavili salaš, kde se mohou schovat před nepříznivým počasím. Právě teď slouží i jako „porodnice“ a také zásobárna krmiva. „Spolupracujeme s lidmi z okolí, od jedné z místních pekárny dostáváme neprodané pečivo, kterým krmíme. Pomáháme si i se zdejšími chovateli, ke kterým některé z našich oveček také putují,“ doplnil Stanislav Beránek. Kladenské stádo si totiž dlouhodobě udržuje stejný počet kusů.

(red)



EXKURZÍM V ELEKTRÁRNĚ POČERADY UŽ Z VÝKLADU PRŮVODCE NIC NEUNIKNE

Lepší poslech zaručí účastníkům exkurzí v Elektrárně Počeradý speciální zvuková souprava, kterou bude vybaven průvodce. V hlučnějších provozech se stávalo, že návštěvníci výklad neslyšeli.

„Hledali jsme takový systém, který by byl dostatečně kvalitní, ale přitom jednoduchý na ovládnutí, odolný a baterie měla dostatečnou výdrž. Nakonec jsme zvolili soupravu, která se mezi odborníky nazývá šeptáková. V minulosti už jsem se s podobným systémem setkal, využívá se například při tlumočení,“ vysvětlil Radek Procházka, systémový inženýr oddělení péče o zařízení - elektro a MaR Elektrárny Počeradý. Výběr vhodného zařízení nemohl být svěřen povoláním, neboť Radek Procházka pracuje ve volném čase jako zvukař. Zvítězila souprava od společnosti Albrecht, která je pro daný účel optimální.

Průvodce bude mít vysílač a hlavový mikrofon podobně jako operátor v call centru. Každý z účastníků exkurze dostane přijímač, malou krabičku, kterou si pověsí na krk a sluchátko na ucho. Způsob uchycení sluchátka hrál při výběru roli, protože všichni účastníci exkurze musí mít na hlavě přilbu, takže jim sluchátko nesmí překážet. „Pořídili jsme jeden vysílač pro průvodce a třicet přijímačů pro návštěvníky. Pro řádnou evidenci je každý přijímač označen pořadovým číslem, aby je bylo možné v případě potřeby vyměnit. Do budoucna bychom chtěli doplnit bezdrátový mikrofon do ruky pro případ-

ný doplňující výklad a dotazy,“ vysvětlil Radek Procházka.

Dosah přijímače výrobce uvádí sto metrů ve volném prostoru a snižuje se s ohledem na prostředí, v němž se zařízení pohybuje. Z úplného vybití se souprava nabije a je připravená k dalšímu použití za zhruba tři až čtyři hodiny. K úplnému vybití souprav by nikdy nemělo dojít, protože v provozu vydrží určitě déle, než trvá jedna prohlídka elektrárny.

„S novým zařízením budeme muset průvodce seznámit, ale snažili jsme se, aby ovládnutí bylo pro něj i ostatní uživatele co nejsnazší. Na začátku roku jsme měli v Počeradech školní výpravu, takže jsme si zařízení vyzkoušeli a fungovalo bez problémů a bez výpadků signálu,“ dodal Radek Procházka. (pim)

NA SETKÁNÍ S PARTNERY ZLÍNSKÉ TEPLÁRNY ZNĚL NEJLEPŠÍ ČESKÝ JAZZ

Tradiční společenský večer uspořádala pro své partnery Teplárna Zlín. Tentokrát se setkání uskutečnilo přímo v centru města, v prostorách Bistrotéky Valachy v objektu obchodního domu Zlín.

Zlínská teplárna setkání s partnery pořádá pravidelně jako poděkování za spolupráci v uplynulém roce. Zároveň jde o příležitost popovídat si v neformální atmosféře. O tu se tentokrát se svou doprovodnou kapelou postaral Jan Smigmat, jeden z nejlepších českých jazzových a swingových zpěváků současnosti, který má za sebou účinkování na nespočtu tuzemských i zahraničních pódii. Na konci dubna 2023 se představil v legendární newyorské Carnegie Hall, kde sólově vystoupil jako první český jazzový zpěvák v historii.



Na úvod večera předal generální ředitel zlínské teplárny Václav Matys symbolický šek na 300 tisíc korun primátorovi Zlína Jiřímu Korcovi. Ten kromě poděkování zdůraznil význam firmy ja-

ko dodavatele stabilního a cenově dostupného tepla pro město. V loňském roce Zlín obdržel od teplárny stejnou částku, kterou rozdělil mezi šest zdejších základních škol. (red)

SEV.EN ENGINEERING BUDE I LETOS PROPOJOVAT ODBORNÍKY VE SKUPINĚ

Společnost Sev.en Engineering organizuje pravidelná setkání s kolegy ze všech společností skupiny Sev.en Česká energie, aby si vyměňovali informace a zkušenosti. Letos chce pokračovat, první schůzku plánuje na jaro.

„Poslední setkání vedoucích pracovníků se uskutečnilo v listopadu v Praze. Hovořili jsme mimo jiné o asset managementu, energetické situaci v tuzemsku i perspektivách uhlí a zahraničních akvizicích, o nichž přítomně informovali kolegové ze Sev.en Global Investments, které jsme na setkání pozvali,“ uvedl Vladimír Sádlo, vedoucí odboru inženýring společnosti Sev.en Engineering. S možnostmi využití fotovoltaiky účastníky seznámil zástupce odboru rozvojových a transformačních projektů, novinkami z mezinárodních konferencí a zkušenostmi s moderními technologiemi program doplnili zástupci Sev.en Engineering. „Podobná setkání jsme v loňském roce uspořádali tři a rozhodně v nich budeme pokračovat. První plánujeme uskutečnit během jara a chceme se zaměřit na chemické procesy. Výměna zkušeností je velmi důležitá. Nejde ale jen o obecné sdělení a předávání informací, na některých setkáních se věnujeme i řešení konkrétních technologických problémů. Příkladem může být loňské už třetí setkání specialistů se zaměřením na kotelny a odsíření v Němčicích,“ doplnil Vladimír Sádlo.

Mimo to na jaře proběhne také pravidelné setkání členů pracovní skupiny VGBe se zaměřením na MaR, jehož organizace tentokrát připad-

la na Sev.en Engineering, který ve VGBe a i v této pracovní skupině zastupuje skupinu Sev.en Česká energie. Toto setkání se uskuteční v centrále firmy v Praze a předpokládá se účast všech 15 členů této pracovní skupiny složené ze zástupců energetických firem z osmi evropských zemí.



ODBORY VYZVOU K PODPOŘE PETICE ZA ENERGETICKY BEZPEČNOU REPUBLIKU

Hornické odbory připravily za podpory dalších odborových organizací Petici za energeticky bezpečnou ČR. Podpis pod ní budou moci během února přidat i zaměstnanci těžebních společností skupiny Sev.en Česká energie. Podrobnosti vysvětlil Jaromír Franta, předseda Sdružení odborových organizací skupiny.

Odbory skupiny se připojily k petici, která se šíří nejen mezi odboráři od letošního ledna. Na co je zaměřena?

Organizátorem petiční akce je Odborový svaz pracovníků hornictví, geologie a naftového průmyslu, podpořila ji rovněž rada Českomoravské konfederace odborových svazů (ČMKOS) a připojilo se k ní i naše sdružení, stejně jako řada dalších odborových organizací i svazů. Petice stručně řečeno popisuje současnou situaci, ve které se energetika nachází. Varuje před energetickou krizí, která by mohla v Česku nastat, pokud se budou vláda a parlament nadále chovat nezodpovědně k tomuto klíčovému odvětví. Varuje a zároveň také navrhuje, co je třeba udělat, aby se situace zlepšila. Petice sleduje jediný cíl, kterým je dostatek elektrické energie v ČR za cenu, kterou si domácnosti a firmy mohou dovolit. Upozorňujeme na to, že ceny surovin a energií stále rostou, stejně jako ceny nesmyslných emisních povolenek, poplatků za vydobytý nerost i dalších poplatků, návazně stoupají ceny služeb, výrobků a potravin. Přitom v Česku máme nerostné suroviny, uhelné, plynové teplárny a jaderné elektrárny a dokážeme vyrábět levnou

elektrickou energii. Vláda ovšem hodlá odstavit domácí výrobce elektřiny, chce je nahrazovat drahými a nespolehlivými zdroji dotovanými ze státního rozpočtu. V programovém prohlášení vlády je přítomn napsáno, že Česko odejde od fosilních paliv, až za ně bude adekvátní a spolehlivá náhrada. Všichni vědí, že aktuálně žádná adekvátní a spolehlivá náhrada za uhlí a plyn není a ještě dlouho nebude, přesto se nás vláda snaží dostat do pozice, kdy bude Česká republika v oblasti výroby elektřiny závislá na dovozu a počasí. Likvidací uhelné energetiky přijde navíc státní rozpočet o miliardové příjmy, ať už v podobě poplatků nebo odvodů za zaměstnance od těžebních společností.

Jak se mohou do petiční akce zapojit zaměstnanci těžebních společností?

V průběhu února budou zástupci Sdružení odborových organizací distribuovat petiční archy do jednotlivých společností v severočeské části skupiny Sev.en Česká energie, kde si je budou moci zaměstnanci přečíst a vyplnit, jak je v nich popsáno.



Komu bude petice předána?

Vládě a poslancům. Šestého března se koná v Luhačovicích X. sjezd OSPHGN, kde budou delegáti informováni, kolik podpisů se podařilo získat. Po sjezdu petiční výbor zastoupený předsedou svazu Rostislavem Paličkou, místopředsedy Josefem Zelenkou a Jiřím Waloszkiem a mnou za SOO CCG osobně doručíme archy s podpisy Petičnímu výboru sněmovny. O výsledku budeme zaměstnance naší skupiny informovat. (pim)

VE VRBNĚ VYHLÍŽEJÍ LETNÍ TÁBORNÍKY

Od začátku února mohou zaměstnanci společností skupiny Sev.en Česká energie opět objednávat poukazy na dětský letní tábor ve Vrbně.

Pro děti a vnoučata zaměstnanců pořádá tábor Odborová organizace pracujících Dolu Jan Šverma v termínu od 1. do 14. července. Cena poukazu je 8 800 korun. Zaměstnanci společností Sev.en Inntech, Vršanské uhelné a Severní energetické mohou využít příspěvek od zaměstnavatele ve výši 5 600 Kč. Příspěvek ale nelze čerpat pro vnoučata zaměstnanců.

K dispozici je celkem 150 poukazů, závazně objednávat a vydávat se budou na na pracovišti odborové organizace, a to na telefonním čísle 2507, mobilním čísle 606 101 061, případně na adrese L.Holy@7group.cz. Objednávání a výdej budou zahájeny od 1. února 2024.

O děti se bude během pobytu starat tým zkušených oddílových vedoucích, včetně zdravotnického personálu. Celotáborový program bu-

de tentokrát v duchu Disney postavíček. Kromě programu nabízí tábor k využití sportovní halu, lodičky, šlapadla, dvě hřiště, obecní fotbalové hřiště a koupání v přírodním rybníku Pálenec. Bližší informace o areálu lze získat na adrese www.taborvrbno.cz. (red)



DIESELOVÉ LOKOMOTIVY SE OPRAVUJÍ V NOVÉ HALE NA HRABÁKU

Hned od prvních lednových dnů se naplno rozběhly práce v nových prostorách dílny oprav železničních kolejových vozidel na Hrabáku. Přestěhovala se sem část zaměstnanců z lokality Obránců míru, opravovat zde budou hlavně diesellové lokomotivy a železniční vozy.

Důvodem pro stěhování dílen bylo především plánované přerušení železničního spojení mezi těžebními lokalitami, k němuž dojde v letošním roce. „Máme k dispozici polovinu haly, tu druhou nadále využívá úsek pomocné mechanizace a autodopravy. Z lokality Obránců míru se na Hrabák přestěhovalo šest zaměstnanců, kteří mají na starosti opravy lokomotiv a dalších šest vagonů a spolu s nimi dva technici. V našich dílnách v lokalitě Obránců míru zůstali zaměstnanci, kteří se nadále budou věnovat opravám elektrických lokomotiv,“ vysvětlil Antonín Karl, vedoucí úseku údržby PMAD a ŽKV. Celkem se v dílnách budou

starat o čtrnáct provozních lokomotiv a zhruba 160 vozů. „Standardní opravy aktuálně pokračují, v dubnu by měla být zahájena generální oprava další z lokomotiv typu 709.5. Jednou z výhod přestěhování dílen na Hrabák je zkrácení času při opravách poruch,“ doplnil vedoucí s tím, že i v lokalitě Obránců míru se pracuje naplno, mimo jiné například na vnitřním plastování vozů, které zabírají nalepování materiálu na vnitřních stěnách vagonů.

Příprava haly zabrala několik měsíců a zahrnovala celou škálu prací. „Šlo především o stavbu nového kolejiště přímo v areálu závodu, aby mohly

stroje zajíždět přímo do haly. Opravoval se přejezd u skladu olejů, část prací probíhala přímo v hale. Bylo potřeba udělat kompletně novou podlahu, servisní kanály, přidával se mostový jeřáb, ale kromě něj přibyl ještě speciální hydraulický zvedák o nosnosti 100 tun, který je potřeba pro opravy lokomotiv. Připravovalo se rovněž zázemí pro zaměstnance,“ připomněl Jaroslav Ježek, technik PZF úseku řízení technického ředitele Sev.en Inntech. Práce začaly v dubnu a před koncem roku byly dokončeny a do nových prostor se mohli stěhovat zaměstnanci, aby zde od ledna začaly první opravy. „Ještě nás v nadcházejících měsících čeká v souvislosti s novým přejezdem změna dopravního značení v areálu závodu, která se ale bude týkat především velkých vozidel,“ dodal technik. Během jarních měsíců by měla vzniknout nová parkovací místa pro nákladní automobily. (pim)

PŘESTAVBA V LOMU VRŠANY POMŮŽE UVOLNIT DALŠÍ ZÁSoby UHLÍ

Po měsících příprav proběhla v lednu v lomu Vršany rozsáhlá přestavba těžební technologie. Do pohybu se daly nejen pásové dopravníky, přesouvaly se také velkostrroje.

„Zřejmě největší změnou je přesun velkostrroje KU300/K85 o jeden výškový řez na pozici, kde ještě donedávna těžil skryvkový velkostrroj KU800/K84. Došlo také k přestavbě linek dálkové pásové dopravy,“ uvedl vedoucí úseku uhlí Vršanské uhelné Stanislav Fára. Přestavbou dojde také k uvolnění zásob uhlí v lomu Vršany.

Lom Vršany bude po ukončení těžby v lomu ČSA stěžejním zdrojem uhlí pro elektrárny Počerady a Chvaletice, které stejně jako oba hnědouhelné lomy patří do skupiny Sev.en Česká energie. (red)





Mezi 180 druhů obratlovců, kteří se kolem lomu ČSA vyskytují, patří i několik druhů obojživelníků. Potkat zde můžete zástupce čeledi skokanovitých, ať už kriticky ohroženého skokana skřehotavého nebo jeho příbuzného skokana zeleného, který je rovněž chráněn zákonem jako silně ohrožený.



V nově vznikající krajině kolem lomu ČSA se daří bezpočtu druhů zvěře. Potkat tu můžete jeleny, srnce nebo daňka (na snímku).



V okolí lomu ČSA napočítali 144 druhů ptáků, z toho 11 kriticky ohrožených. Linduška úhorní si okolí hnědouhelných lomů oblíbila a v současnosti zde žije její zřejmě největší populace v rámci celé republiky.

VZNIK NOVÉ DIVOČINY KOLEM LOMU ČSA PŘEDSTAVÍ OBRAZOVÁ PUBLIKACE

Zprávy o tom, že se okolí lomu ČSA postupně mění ve zcela novou krajinu, kde si příroda „může dělat co chce“ a člověk do jejích plánů nebude zasahovat, se v posledních měsících dostávají do povědomí veřejnosti. Prostor s minimem zásahů člověka by měl zabírat zhruba 17 procent z celkové plochy lomu ČSA, což je přibližně 11,8 km² v okolí budoucího jezera mezi obcemi Vysoká Pec a Horní Jiřetín.

Prohlédnout si, jak nová krajina vzniká a co všechno tu už dnes žije, zatím veřejnost nemůže. Než se sem budou moci vydat první návštěvníci, přiblíží vznik nové severočeské divočiny knižní publikace. Vyjít by měla letos na podzim z podnětu skupiny Sev.en Česká energie ve spolupráci s odborníky na přírodu, ale také profesionálními fotografi, kteří kouzlo přírody dokážou správně zachytit.

Ke vzniku knihy pomohl v loňském roce zveřejněný průzkum vybraných lokalit lomu Československá armáda (ČSA) na Mostecku. Výzkumníci při něm zjistili mimořádně pestrou škálu rostlin a živočichů včetně mnoha chráněných nebo ohrožených druhů. Odborníci pracovali v okolí lomu ČSA od jara 2022 do podzimu 2023 a podařilo se jim prokázat přítomnost zhruba 1 450 druhů organismů, přičemž více než stovka z nich patří mezi zákonem zvláště chráněné a více než 300 se řadí do červených seznamů ohrožených druhů.



Výzkum v okolí lomu ČSA prokázal přibližně 830 druhů bezobratlých. K nejpohlednějším patří určité motýly, ale také třeba vážky nebo pavouci.



Na stáda muflonů si návštěvníci Uhelného safari už zvykli a typická silueta tohoto původně středomořského příbuzného našich ovcí se dostala i do jeho loga.

Přirozeně vzniklé tůně a nejrůznější vodní plochy se rychle stávají útočištěm rozmanitých živočichů.



Ťuhýk obecný patří mezi malé pěvce, které můžete zahlédnout v okolí lomu. Také on patří mezi ohrožené, zvláště chráněné druhy ptáků.



Dostatek potravy láká i predátory, na obloze nad lomem ČSA se objevuje řada dravců, kteří zde často také hnízdí.





Do pátrání po zmišlém muži se zapojili mostečtí báňští záchranáři. Foto: (HZS KK)

MOSTEČTÍ BÁŇŠTÍ ZÁCHRANÁŘI POMÁHALI PŘI ZÁSAHU V DOLE

Mostečtí báňští záchranáři byli jednou ze složek integrovaného záchranného systému, která se v lednu zapojila do hledání muže v dole Jeroným na Sokolovsku. Šlo o zaměstnance stavební firmy, kterého ve štolě strhla voda. Záchrané týmy muže našly, ovšem už bez známek života.

Zaměstnanci stavební firmy prováděli v bývalém cínovém dole běžnou kontrolu. Během prohlídky jedné z veřejnosti nepřístupných částí dolu došlo k náhlému průvalu po tání sněhu a deštích zadržené vody, která jednoho z mužů strhla s sebou. Druhému muži se podařilo z dolu dostat na povrch, kde kontaktoval svého vedoucího a společně se snažili kolegu najít. Protože se jim to nepodařilo, zavolali pomoc. Na místo dorazily prakticky všechny složky integrovaného záchranného systému, kromě několika dobrovolných i profesionálních jednotek hasičského záchranného sboru z Karlovarského kraje a policie, zdravotní záchranná služba, báňští záchranáři, specialisté z USAR týmu i potápěči.

„Na místě zasahovaly dvě čtyři báňských záchranářů, jedna z HBZS Praha a jedna četa z naší HBZS Most, která na místo vyrážela jako záložní, ale nakonec se do záchranných prací zapojili

všichni,“ informoval Radim Slabák, ředitel Hlavní báňské záchranné stanice Most. Po průzkumu místa události bylo úkolem báňských záchranářů hornickým způsobem stabilizovat místo průvalu. Následně se začalo s odčerpáváním vody ze zatopeného prostoru, kde bylo nakonec po odčerpání zhruba tři metrů vodního sloupce nalezeno tělo pohřešovaného muže. Následovalo jeho vyproštění a transport na povrch.

„Zásah komplikoval nepřístupný terén, ve kterém se důl Jeroným nachází, nepříznivé klimatické podmínky, ale také omezený rádiový i mobilní signál. S náročnými podmínkami si záchrané složky dokázaly poradit, bohužel zásah neskončil šťastně, i když se hledanou osobu podařilo najít,“ dodal ředitel.

Důl Jeroným je nemovitou kulturní památkou, která ukazuje hornickou činnost z období 15. a 16. století. Je součástí krajského muzea



Sokolov. V turistické sezoně je přístupný i pro veřejnost. Mimořádná událost se stala zhruba 400 metrů od vstupu do štoly, v části dolu, který je nepřístupný veřejnosti. Komplex historických štol je rozsáhlý a členitý, řada prostor dosud není podrobně prozkoumána. (red)

OTUŽILCI SI NA ZÁVODY VYPŮJČILI SANITKU

Více než stovka závodníků se o předposledním lednovém víkendu ponořila do studené vody v rámci historicky prvního ročníku Českého poháru v zimním plavání a třetího ročníku setkání otužilců na jezeře Most.

Nejen závodníci, kteří se sem sjeli z více než dvaceti oddílů z celé České republiky, ale také amatérští otužilci si mohli zaplavat na tratích 200, 500, 750 a 1000 metrů. Úvodní nesoutěžní trať měřila sto metrů. Počasí pro závody bylo ideální. Za slunného počasí a třech stupních pod bodem mrazu otužilci plavali ve tři a půl stupně studené vodě. Akce byla rovněž pozvánkou na

Olympijský festival, který se v okolí jezera bude konat o prázdninách.

Při závodech asistovali báňští záchranáři. Přímou na vodní hladině se svým členem pomáhali báňští záchranáři z Odolova, svůj sanitní vůz na žádost pořadatelů poskytla mostecká Hlavní báňská záchranná stanice. Během dopoledne dokonce několikrát zasahoval. (red)



SEV.EN HOCKEY CUP SE V ÚNORU STĚHUJE DO PARDUBIC A ZLÍNA

Po úvodním turnajovém kole, odehraném v Litvínově, vedou Sev.en Hockey Cup hokejisté z Pardubic a Zlína. Další klání budou v obou věkových kategoriích pokračovat 3. února v pardubické Enteria Areně.

Čtvrtý ročník turnaje zahájili v prosinci nejmenší hokejisté v Litvínově, kde se průběžného vedení mezi týmy žáků třetích tříd suverénně ujaly Pardubice se třemi výhrami a celkovým ziskem osmi bodů. Druzí jsou hráči Zlína s pěti body, o třetí a čtvrté místo se dělí Kladno s Litvínovem, oba s dvěma a půl body.

Ve starší věkové kategorii žáků čtvrtých tříd zatím po úvodním litvínovském kole vede Zlín se šesti a půl body následovaný Pardubicemi s jednobodovou ztrátou. Na třetím místě se umístili domácí hráči a čtvrté s půlbodovým roz-



dílem skončilo Kladno. Úvodního kola Sev.en Hockey Cupu se zúčastnilo 101 malých hokejistů. „Zaznamenali jsme obrovské nadšení dětí z toho, že hrají na extraligovém zimním stadionu Ivana Hlinky, ze kterého vzešla spousta hokejových legend. Potěšila je i skutečnost, že závěrečné ceny jim předávali hráči A týmu HC Verva Litvínov Pawel Zygmont a Matěj Tomek,“ uvedl Kamil Havelka, předseda HC Litvínov.

V Litvínově měla premiéru letošní novinka turnaje v podobě tří zvlášť bodovaných nájezdů po každém zápase, což vytvářelo zdravé napětí až do konce. „Nájezdy jsou u dětí vždy populární a díky nim se i tým, kterému se zápas nepovedl, mo-

hl případně radovat z malého vítězství. O radost dětí nám jde v celém projektu především,“ dodal Kamil Havelka. To potvrzuje i mluvčí skupiny Sev.en Česká energie Gabriela Sáričková Benešová: „Sev.en Hockey Cup dává dětem možnost vyzkoušet si atmosféru velkého hokeje, což si velmi užívají. Jsme rádi, že jim tuto příležitost můžeme dopřát. I proto ve všech regionech, kde naše skupina působí, podporujeme především volnočasové aktivity mládeže.“

V průběhu února se odehraje další kolo turnaje ve Zlíně. V březnu bude následovat finálový soubor v Kladně spojený s vyhlášením výsledků.

(red)

SEVERNÍ ENERGETICKÁ ZAPLATILA ČTENÁŘŮM V LITVÍNOVĚ KNIHOBOX

Vracet a půjčovat si knihy i mimo provozní dobu mohou čtenáři litvínovské knihovny. Za příspěví Severní energetické ze skupiny Sev.en Česká energie pořídila Knihobox 24/7, zařízení podobné boxům na vydávání zásilek.

„Myšlenka na pořízení podobného zařízení vznikla v době pandemie, kdy jsme pro naše čtenáře zajišťovali bezkontaktní půjčování knih. Chtěli jsme v tom pokračovat a vyjít vstříc těm, kdo z jakýchkoli důvodů nemohou využít běžnou provozní dobu knihovny. Může jít třeba o lidi, kteří pracují na směny nebo dojíždějící studenty. A někomu se může hodit, že si knížku z knihovny vyzvedne večer, když jde vyvenčit psa,“ vysvětlila Marcela Güttnerová, ředitelka litvínovské knihovny.

Bezkontaktní půjčování nebo vracení knih není nic nového. Na řadě míst v Česku fungují v knihovnách takzvané biblioboxy na vracení knih, případně podobná zařízení na jejich výdej. Unikátem litvínovského Knihoboxu 24/7 je, že umožňuje obojí. Stala se tak první knihovnou v Ústeckém kraji, která podobný box má, další dva jsou v provozu na Moravě.

Na pořízení Knihoboxu 24/7 přispěla částkou 370 tisíc korun společnost Severní energetická, na kterou odkazuje i název zařízení. Tak jako skupina Sev.en zajišťuje energii čtyřadvacet hodin denně sedm dní v týdnu, ve stejném režimu funguje pro čtenáře Knihobox 24/7.

Princip zařízení je jednoduchý. Čtenář si rezervuje knihy v online katalogu přes své čtenářské konto a označí vyzvednutí přes Knihobox 24/7. Po vyřízení objednávky knihovníci vloží knihy do boxu, odešlou čtenáři SMS a e-mail s PIN kódem a QR kódem. Pro vyzvednutí si čtenář může zvolit způsob, který je mu bližší. Při výběru stačí aktivovat prstem displej a zvo-

lit možnost vyzvednout zásilku, načíst QR kód nebo zadat PIN a počkat až se otevře příslušná schránka. Při vracení knih otevře víko schránky označené jako vracení knih a vloží knihu hrbelem dovnitř. Knihy se vkládají po jedné.

Knihovna, aby rozšířila informace o knihoboxu a dostala jej více do povědomí veřejnosti, vyhlásila výtvarnou soutěž pro 2. stupeň základních škol na téma Knížka je můj kamarád. Čtyři práce vybrané odbornou porotou ozdobily jednu z bočních stran boxu, na druhém mohou návštěvníci najít informace o službách a akcích knihovny.



SKUPINA SEV.EN PŘÍSPĚLA NA OPRAVU STŘECHY V MUZEU

Skupina Sev.en Česká energie spolu s Ústeckým krajem přispěly největším dílem k opravě střechy jedné z budov Podkrušnohorského technického muzea poškozené během loňského srpna. Budova č. p. 94, kde se propadla zhruba polovina střechy, byla díky této pomoci již opravena a je tak připravena přivítat první návštěvníky 1. března na začátku letošní turistické sezony.

Celkové náklady na opravu střechy se pohybovaly kolem 1,5 milionu korun, z této sumy Sev.en Česká energie spolu s Ústeckým krajem uhradily každý půl milionu korun. Zbývající částku dodali další partneři muzea z regionu.

„Při propadu střechy došlo naštěstí jen k minimálnímu poškození našich expozic. V dané budově je totiž shodou okolností vystavena atrapa důlní chodby, což zabránilo vzniku větších škod. Nicméně ve zbytku loňské sezony jsme museli omezit vstup do části expozice kvůli zajištění bezpečnosti návštěvníků i našich zaměstnanců,“ uvedl Zbyněk Jakš, ředitel Podkrušnohorského technického muzea a doplnil: „Poskytnutá pomoc je pro muzeum velmi podstatná, protože jsme díky ní mohli zajistit rychlou opravu střechy a zabránit dalšímu poškození a znehodnocení majetku umístěného v této budově.“

Podkrušnohorské technické muzeum vzniklo v roce 2003 v areálu bývalého hlubinného

dolu Julius III v Kopistech u Mostu patřícímu předchůdci nynější skupiny Sev.en Česká energie. „Návštěvníkům umožňuje nahlédnout především do historie dobývání a zpracování uhlí v centrální části severočeské hnědouhelné páneve. Muzeum proto pravidelně podporujeme. Je důležitým svědkem umu zdejších lidí, hornického cechu, dovedností, které si předávaly generace. Chceme i po případném ukončení těžby tuto zručnost a upomínku na ni nadále v regionu zachovat. Vždyť to bylo právě hornictví a těžba uhlí, které už od dob Rakouska-Uherska náš region a vlastně i celou zemi průmyslově rozvíjelo. Značnou část expozic důlního dobývání jsme muzeu věnovali, případně dlouhodobě zapůjčili. Jedná se o vybavení hlubinných dolů i povrchových lomů, které je stále funkční,“ vysvětlil generální ředitel těžebních společností skupiny Sev.en Česká energie Petr Lenc.

Expozice muzea představuje historii dobývání uhlí a rud v Krušných horách a v Podkrušnohoří. Atmosféru autentického hlubinného dolu mohou návštěvníci zažít po sfáráni do kompletně vystrojené uhelné štol. Jediným exponátem zdejších sbírek je parní těžní stroj z roku 1891, který na zdejších dole pracoval až do ukončení provozu v roce 1992. Postupem doby byly do areálu soustředěny technické památky z okolních uzavíraných hlubinných dolů i nedalekých povrchových lomů. Součástí prohlídkových tras je také množství venkovních exponátů – důlní stroje, železniční vybavení či důlní vozíky.

Od roku 2021 Podkrušnohorské technické muzeum nabízí světový unikát – přepravu návštěvníků na závěsné důlní drážce, která se v dolech používala pro dopravu horníků i materiálu. Tři sta metrů dlouhá trasa proveze zájemce uhelnou štolou k důlním kombajnům, ještě nedávno využívaným v dole ČSA, které skupina Sev.en Česká energie muzeu poskytl. Stejným způsobem přepravy po svých expozicích se nemůže pochlubit žádné jiné muzeum na světě. Pro veřejnost je muzeum otevřeno od začátku března do konce října.

V OSEKU SI PŘIPOMNĚLI DEVADESÁT LET OD NEŠTĚSTÍ NA DOLE NELSON

Devadesáté výročí od největšího důlního neštěstí na severu Čech si letos připomněli v Oseku na Teplicku. Tragédie na Dole Nelson III si v roce 1934 vyžádala 144 lidských životů. Kulatému výročí odpovídala také připomínka události.

Piетní akt začal tradičně u pomníku obětem za účasti zástupců hornických spolků z Česka i Saska, těžebních společností, ale také měst a obcí i Ústeckého kraje. Potom se účastníci shromáždění vydali pochodem do areálu oseckého kláštera, kde v kostele Nanebevzetí panny Marie následovala mše a vystoupení žáků mostecké ZUŠ. Po jejím skončení se v galerii turistického informačního centra otevřela výstava exponátů ze sbírek Podkrušnohorského technického muzea.

Havárie na Dole Nelson v Oseku je druhým největším důlním neštěstím v českých zemích (při požáru na Dole Marie v Příbrami v roce 1892 zemřelo 319 havířů) a největší katastrofou na severu Čech. K výbuchu uhelného prachu došlo 3. ledna 1934 v 16:45 hodin. Tou dobou se v podzemí nacházela prakticky celá odpolední směna. Na povrch se bezprostředně po detonaci podařilo dostat jen čtyřem havířům. Počet obětí neštěstí se vyšplhal na 142, další dva lidské životy si vyžádaly následně záchranné práce. (red)



UNIKÁTNÍ VELKOSTROJ RK 5000 OŽIVÁ VE VIRTUÁLNÍCH PROHLÍDKÁCH

Jednou z největších atrakcí Uhelného safari je dlouhodobě návštěva skrývkového rýpadla RK 5000, které pracovalo v lomu ČSA a je největším strojem svého druhu u nás. Jeho technický stav už několik měsíců návštěvy veřejnosti neumožňoval, a proto bylo rozhodnuto o naskenování celého stroje a vytvoření 3D modelu pro budoucí virtuální prohlídky jeho interiéru.

Skupina Sev.en Česká energie nyní jedná s Ústeckým krajem o možnosti zachování rýpadla RK 5000 jako technické památky a jeho přesunu z místa, kde nemůže stát vzhledem k dalším plánům na budoucí restrukturalizaci regionu a využití zbytkové jámy lomu ČSA po ukončení těžby. Přesun velkostroje na příhodnější stanoviště v případě, že zůstane jako stálá připomínka hornické historie regionu, zajistí Severní energetická ze skupiny Sev.en Česká energie. Na technickém zajištění akce by se podíleli zaměstnanci těžební společnosti, kteří původně na velkostroji pracovali. Nutná by byla rovněž nezbytná rozsáhlá úprava terénu, aby velkostroj mohl na nové stanoviště odkráčet po trase, jejíž sklon by nepřesáhl pět procent.

Pro vytvoření modelu velkostroje se skupina Sev.en Česká energie spojila s týmem studentů a odborníků na virtuální realitu. Studenti Slezské univerzity v Opavě celý stroj naskenovali a specialisté firmy Most Creative Space z těchto dat vytvořili trojrozměrný model. Při přípravě pomáhali též odborníci z útvaru hlavního mechanika těžebních společností, které stroj v minulosti využívaly. „Výsledkem jsou dvě verze virtuální prohlídky velkostroje. K rozsáhlejší zájemci potřebují 3D brýle a umožňuje pohyb přímo po velkostroji. Tuto prohlídku umožníme zájemcům při mimořádných akcích, jako je například Mostecká slavnost a oslava Dne horníků,“ vysvětluje mluvčí těžebních společností skupiny Sev.en Česká energie Eva Maříková a dodává: „Neméně zajímavá ovšem je i jednodušší verze nevyza-

dující 3D brýle, která bude velmi podobná virtuálnímu prohlídkám například galerií nebo muzeí.“ 3D prohlídku si mohli v listopadu poprvé vyzkoušet zaměstnanci společnosti skupiny Sev.en Česká energie, jednodušší varianta prohlídky je od ledna přístupná na webu Uhelného safari.

Korečkové rýpadlo RK 5000 sloužilo k dobývání skrývkové horniny v uhelném lomu ČSA. Pohybovalo se díky dvěma krácejícím hydraulickým podvozkům, přičemž hlavní má vnější průměr 33 metrů a podvozek spojovacího mostu 10 metrů. Gigant mezi skrývkovými rýpadly dosahuje výšky 40 metrů a délky 160 metrů. Celý kolos váží 5 500 tun a za hodinu dokázal odtěžit až 4 450 metrů krychlových horniny. Unikátní částí stroje je korečkový řetěz vážící téměř 230 tun a měřící bezmála 140 metrů. Jeho pohon zajišťovaly dvě převodové skříně (každá o hmotnosti 75 tun) a dva elektromotory o příkonu 1,6 MW, které řetězu dodávaly sílu až 324 tun. Stavba rýpadla začala v roce 1980 přímo v lomu, v roce 1983 začal jeho zkušební provoz. Stroj byl odstaven v roce 2016. Za celou svou éru vytěžil téměř 154 milionů kubiků zeminy a odpracoval 90 tisíc provozních hodin, což odpovídá zhruba deseti a půl letům nepřetržité těžby. (red)





KLIENTI MOSTECKÉ POBOČKY WOMEN FOR WOMEN SI LETOS JAKO DÁREK BUDOU MOCI UŽÍT RODINNÝ DEN

Skupina Sev.en Česká energie dlouhodobě podporuje aktivity obecně prospěšné společnosti Women for Women (W4W). Před několika lety založily severočeské společnosti skupiny tradici, kdy zástupcům mostecké pobočky W4W, respektive jejím klientům, zpřijemňují nejen konec roku symbolickými dárky.

Tentokrát k předání došlo až v prvních lednových týdnech, ale klientky a klienti mostecké pobočky a především jejich děti rozhodně o nic nepřijdou. Koordinátorka projektů pobočky W4W v Mostě Michaela Hostašová převzala od ředitelky komunikace skupiny Sev.en Česká energie Gabriely Sáříčkové Benešové dárkový voucher na zážitkový den pro rodiče s dětmi nabízející Uhelné safari a největší autodráhu v Česku.

„Situace rodin není jednoduchá, proto se každoročně před koncem roku společnosti ze skupiny Sev.en Česká energie snaží jim nějakou formou zpřijemnit a ulehčit život. Letos jsme vybrali voucher na zážitkový den, který si klienti Women for Women, o.p.s. mohou vybrat kdykoli během letošního roku. Užijí si Uhelné safari, jehož trasa pro

rodiny s dětmi si získala v uplynulých letech velkou oblibu a kromě toho také zábavu na největší autodráze v Česku, kterou má ve svém sídle mostecké Středisko volného času,“ uvedla ředitelka. Tradice dárků pro klienty mostecké pobočky W4W vznikla před několika lety, kdy zaměstnanci Vršanské uhelné podle návrhů studentů velebudické střední školy technické vyrobili svícny. V následujících letech dostali klienti W4W například vánoční stromek v květináči od společnosti Rekulтивace nebo adventní balíček se svíčkou z vosku od včel z Elektrárny Počerad, perníčkem ze cvičné pekárny spolupracující s kladenskou teplárnou a poukázku na návštěvu Podkrušňohorského technického muzea. Vloni to byl voucher na služby hodinového

manžela, které zajistili zaměstnanci společnosti Sev.en Inntech.

W4W byla založena v roce 2012 Ivanou a Pavlem Tykačovými. W4W pomáhá nejen ženám a mužům samoživitelům s dětmi, ale i kompletním rodinám, kteří se ocitli v tíživé situaci a jsou či byli ohroženi ztrátou bydlení. Celorepublikově je W4W známá především díky úspěšnému projektu Obědy pro děti, který řeší problematiku dostupnosti školních obědů. Na něj navázal projekt SOS do školky, který se soustředí na zajištění stravy pro předškolní děti.

Pobočka W4W v mosteckém sídle skupiny Sev.en Česká energie v ulici Václava Řezáče byla otevřena v červnu 2018. Mezi hlavní aktivity v regionu patří psychologické poradenství pro dospělé, dospívající i děti včetně rodinné, párové a skupinové terapie, doučování a dále rozvoj jazykových dovedností. Je možné využít také bezplatnou sociální a právní poradnu a celostátní projekty Obědy pro děti, SOS do školky, První krok a Bydlení pro děti. (red)

JAK POSTUPOVAT V TÍŽIVÝCH ŽIVOTNÍCH SITUACÍCH

Na stránky Sev.en Novin se vrací poradna, kterou pro čtenáře připravuje Lada Šuláková, vedoucí Občanské poradny Most a Litvínov. Rady a informace jsou dostupné i na firemním intranetu nebo se můžete obracet přímo na Občanskou poradnu v Mostě a Litvínově. Dnešní díl obsahuje několik tipů, jak postupovat v konkrétních situacích, které vycházejí z nejčastěji řešených případů v občanské poradně.

CO DĚLAT, KDYŽ ZJISTÍTE, ŽE SE PROPADÁTE DO DLUHOVÉ PASTI?

TIP 1: Vytvořte si přehled svých dluhů. Zjistěte, kolik dluhů máte a komu dlužíte. Sestavte seznam všech svých závazků včetně částek a termínů splatnosti. To vám pomůže získat jasný přehled.

TIP 2: Sestavte si realistický rozpočet, který zahrnuje všechny vaše příjmy a výdaje. Identifikujte oblasti, kde můžete ušetřit a zaměřte se na snížení vašich výdajů. Rozlišujte, co skutečně potřebujete od toho, co byste si pouze přáli.

TIP 3: Nebojte se kontaktovat své věřitele a informujte je o své aktuální finanční situaci. Někteří věřitelé mohou být ochotni dohodnout se na dočasném odložení platby nebo na úpravě splátkového kalendáře.

TIP 4: Nebojte se vyhledat odbornou pomoc a poradenství. Na svou situaci nemusíte být sami. Je však třeba začít ji řešit včas, než vám dluhy „přerostou přes hlavu“.

CO DĚLAT, KDYŽ SE ZAČNE ROZPADAT VÁŠ MANŽELSKÝ/PARTNERSKÝ VZTAH?

TIP 1: Je to jistě velmi náročná životní situace, na kterou se nejdříve předem připravte. Nebojte se zajistit si pro sebe potřebnou podporu z blízkého okolí, a pokud je to třeba tak i od odborníků. Nemáte se za co stydět.

TIP 2: I v případě, že přestanete být manželi/partnery, rodiči jste neustále. Rozvod neznamená, že dojde k omezení či ztrátě vaší rodičovské zodpovědnosti. Ta trvá až do doby, kdy je dítě schopné se o sebe postarat samo.

TIP 3: Zvažte, zda by vám neulehčila krátkodobá mediace, která vám pomůže dobře projít tím nejhorším. Mediační dohoda mezi rodiči má navíc stejnou váhu jako soudní rozhodnutí.

TIP 4: Rozvod je vždy až na posledním místě. Než se k takto závažnému kroku rozhodnete, promyslete nejprve, jakým způsobem zaopatříte své děti v průběhu rozvodu a po něm. Co je nejlepší pro vaše dítě? Vaše dítě má právo na kontakt s oběma rodiči, myslete na to.

CO DĚLAT, KDYŽ VÁM RODINNÝ PŘÍSLUŠNÍK NEVRÁTÍ PŮJČENÉ PENÍZE?

TIP 1: V první řadě platí pravdivé české přísloví: Pořádek dělá přátele. A to i mezi rodinnými příslušníky. Nepůjčujte peníze pouze na dobré slovo.

TIP 2: Smlouvu o zápůjčce si můžete sepsat s protistranou i sami. Nejedná se o nic složitého. Dohodněte se na nejvhodnějším nastavení splátkového kalendáře a také na případné sankci za jeho porušení.

TIP 3: V případě, že protistrana nechce vynaložené peníze vrátit, zašlete jí předžalobní výzvu jako poslední smírnou šanci řešit věc mimosoudně. Vyznačte termín, do kdy má být peněžité plnění uskutečněno. Ušchovejte si podací lístek.

TIP 4: Nepomůže-li ani předžalobní výzva a zapůjčené peníze zpět nezískáte, zbývá jako poslední možnost civilní řízení. Dobře si však rozmyslete, zda se vám vyplatí do něj vstoupit. Důkazní břemeno totiž leží na vás a v případě, že v soudním sporu neuspějete, ponesejte jeho náklady.

CO DĚLAT, KDYŽ RODIČ DLUŽÍ PENÍZE NA VÝŽIVNÉM PRO SVÉ DÍTĚ?

TIP 1: Peníze na výživné náleží nezaopatřenému dítěti na zajištění jeho oprávněných potřeb. Každý rodič je vázán výživovací povinností a její zanedbání může vést dokonce k jeho trestnímu stíhání.

TIP 2: Na výživné ze zákona má dítě nárok i tehdy, pokud již dosáhlo zletilosti a studuje VOŠ/VŠ prezenční formou. Pokud má status studenta, je stále nezaopatřeným dítětem.

TIP 3: Zejména pro rodiče samoživitele může být velmi obtížná situace, kdy druhý rodič svou výživovací povinnost zanedbává. Výživné však zcela náleží dítěti a případný dluh na výživném lze vymáhat podáním návrhu na nařízení exekuce.

TIP 4: Chybějící peníze na výživném jde do určité míry kompenzovat tzv. náhradním výživným. Jedná se o pravidelnou sociální dávku, kterou vyplácí ÚP ČR za předem stanovených podmínek.

Lada Šuláková, vedoucí služby
Občanská poradna Most a Litvínov

OBČANSKÁ PORADNA LITVÍNŮV
Žižkova 151
Litvínov
436 01
op@most.diakonie.cz

Pondělí: 10:00-13:00, 14:00-17:00
Úterý: 9:00-13:00
Středa: 9:00-14:00
Čtvrtek: 10:00-13:00, 14:00-17:00
Pátek: 9:00-13:00
Sobota: Zavřeno
Neděle: Zavřeno

Doporučujeme, aby se zájemci o službu k osobní konzultaci telefonicky či osobně objednali.
Kontakty na recepci pro objednání k osobním konzultacím:
Telefon: 417 638 954, mobil: 721 258 865, e-mail: op@most.diakonie.cz

Dotaz můžete zaslat také prostřednictvím e-formuláře na webových stránkách E-poradna

OBČANSKÁ PORADNA MOST
Lomená 47
Most
434 01
op@most.diakonie.cz

Pondělí: 10:00-13:00, 14:00-17:00
Úterý: 9:00-13:00
Středa: 9:00-14:00
Čtvrtek: 10:00-13:00, 14:00-17:00
Pátek: 9:00-13:00
Sobota: Zavřeno
Neděle: Zavřeno



VZPOMÍNKA

Již není mezi námi, již není slyšet známý hlas, nám zůstalo jen vzpomínat na toho, kdo rád žil a měl nás rád. Dne 26. února uplyne již rok, kdy nás opustil náš tatínek, manžel a děda, pan Emil Hradňan. Za tichou vzpomínku děkují manželka, dcera s přítelem a vnučky s rodinami.



VZPOMÍNKA

Kdo v srdcích žije, neumírá. 22. března už to bude dlouhých 7 let, co tu s námi není, ale v našich vzpomínkách tu s námi stále žije pan Milan Hradňan. S láskou maminka, dcera s rodinou a sestra s rodinou.

POMŮCKA: ISTAR, MNATA, TAAL, UDU	PODNĚT	SNADNO	TAHLE	KAMERUN- SKÉ SÍDLO	BATOH	🎯	ŘÍMSKY 495	ÚDER ROHY	ŽEHLIČI STROJ	🎯	ZKR. MISTROV- STVÍ SVĚTA	ŘÍMSKY 3	LEHCE	DĚTSKÉ CITO- SLOVCE
BALET B. MARTINŮ						ZKR. VĚDA A TECH- NIKA MLÁDEŽE				DIPLOMA- TICKÉ POSLÁNÍ NEWTONOVO JMÉNO				
ČESKÝ BÁJNÝ KNÍŽE						FRANCOUZ- SKÝ DREŽÍNA ODLÍT (ZAST.)								
DĚTSKÝ POZDRAV			OKR. NÁRODNÍ VÝBOR				KRAJSKÝ NOHEJBA- LOVÝ SVAZ				OSLÍ HÝKÁNÍ			VÁNEK
ARABSKÝ HUDEBNÍ NÁSTROJ			RUSKY RÁNO		SKŘÍTEK		NĚM. ČLEN URČITÝ					ROZHLA- SOVÁ ZKR. (DLOUHÉ VLNY)		
					PÍSMENO I		NEOBUTÁ					POBÍDKA		
Tajenka 2														
JEHLIČ- NATÝ STROM					TELEFONNÍ ZKRATKA				TLUSTÉ STŘEVO					
					ČÁST STROJE				NĚM. DEM. REPUBLIKA (DO R. 1990)					
🎯	CITO- SLOVCE PODIVU	ČIDLO ZRÁKU				CELOSVĚ- TOVÁ ORGANISACE V NEW YORKU				UKAZOVACÍ ZÁJMENO			MINULÝ ROK	FILIPÍN. SÍDLO NA OSTROVĚ LUZON
		RUSKÉ SÍDLO				FRANC. NÁRODNÍ LIDOVÉ DIVADLO				DOMÁCKÝ ABRAHAM				
AČKOLIV			OSTROV NOVÝCH HEBRID				DOMÁCKÝ ADOLF				POSLEDNÍ DEN V MĚSÍCI			
			PRVEK ZNAČKY MG				KULEČNÍ- KOVÁ HŮL				ČÁST MÍRIDEL ZBRANÍ			
JEDNA Z HLAV- NÍCH SVĚT. STRAN				ANGL. MRAVENEK				VZOREC HYBRIDU RUBIDIA				OBCHODNÍ AKADEMIE		
				DERIVÁT AMONIAKU				DŘEVĚNÁ STAVBA				AUTRALSKÝ PŠTROS		
TUROVITÝ SAVEC					PRUH				ŽENSKÉ JMÉNO (16.3.)					
					MUŽSKÉ JMÉNO (1.8.)				TELESNÝ POHYB					
JHO						KÓD ŘECKA				ČTVRTO- HORNÍ GEOLOGICKÁ VRSTVA				
						VALY				ZNIČIT OSTRŮ				
🎯	POLYP	Tajenka 1											ZNAMÉNKO ODČÍTÁNÍ	OBŠITI
		DRŽADLO												
BYLINNÝ LIKÉR						MLÁCENÍ						SPZ MODENA (ITALIE)		
						VÁNOČNÍ RYBA						ČIN. DRAMATIK A NOVELISTA (1940), NOSITEL NC		
ANGL. DUB				ANGL. ARCHA			PŘED- LOŽKA				CITOSLOVCE VÝSMĚCHU			
				OPERÁTOR LOGICKÉHO SLOUČINU			OVŠEM				VIDINY VE SPÁNKU			
RUDNÉ DOLY (ZKR.)			INDONÉS. ATOL					DOPIS						
			EVROPAN					ČESKÁ REPUBLIKA						
ALENČIN					STANOUT									
ČLEN ANGL. VYSOKÉ SLECHTY						OZNAČENÍ RUMUN. LETADEL		ČÁST ÚST				ITALSKY ANO		

Tajenka poslední loňské křížovky skrývala spisovatele Honoré de Balzaca (1799–1850): „Za jednu minutu člověk pozná, zda se mu někdo líbí, za hodinu pozná, zda by jej dokázal mít rád či milovat, za jeden den zjistí, jestli by s tou osobou dokázal strávit celý život... ale poté trvá celý život, než na tu osobu zapomené.“ Tentokrát tajenka skrývá výrok čínského učitele, politika a filozofa Konfucia (551–479 př. n. l.): „K jídlu mám jen (tajenka 1), piji jen čistou vodu, pošlám mi je mi má ruka, ale i tak jsem rád na světě. Bohatství a sláva, získané nepoctivě, jsou jen jako (tajenka 2) nebi.“
Výhru získávají: **Alena Kozelková**, Teplárna Kladno; **Antonín Šindelka**, Elektrárna Chvalčovice; **Lucie Somolová**, Strupčice. Vyluštěnou tajenku můžete zasílat na adresu: Redakce SEVEN NOVINY, Václava Rezáče 315, 434 01 Most nebo e-mailem: seven.noviny@7group.cz. Ze správných odpovědí vylosujeme tři výherce. Uvádějte přesnou adresu, případně pracoviště pro případné doručení výhry.



GRANT

Skupina Sev.en nabízí svým zaměstnancům možnost požádat v rámci grantu o firemní podporu pro spolky, projekty a organizace v regionech, kde podniká.

- Žádosti přijímá odbor komunikace prostřednictvím online formuláře na intranetu nebo na webových stránkách www.7.cz. Ve fyzické podobě je možné žádost vhodit do firemních schránek v areálech společností skupiny.

- Podmínky a postup při poskytování grantové podpory včetně termínů vyhodnocení najdete v Grantových pravidlech na intranetu nebo webu www.7.cz.

KONTAKTNÍ E-MAIL

GRANTY@7GROUP.CZ

www.7.cz



DVOJKA VE VÝROBĚ ELEKTŘINY

 **SEV.EN**
ČESKÁ ENERGIE