

# SEV.EN NOVINY

**7** SEVEN  
ENERGY

ZDARMA | ČÍSLO 5 | KVĚTEN 2022 | NOVINY SEV.EN ENERGY



## NAD KLADENSKOU TEPLÁRNOU OPĚT KROUŽIL VRTULNÍK

podrobnosti na straně 5

# GRANTOVÁ NOVINKA PRO ZAMĚSTNANCE

## GRANT

Skupina Sev.en Energy nabízí svým zaměstnancům možnost požádat:

- o firemní podporu pro spolky, projekty a organizace v regionech, kde podniká.

NOVINKA

- o příspěvek na zdravotnické pomůcky nebo rehabilitační pobyty atd., které nejsou hrazené z veřejného zdravotního pojištění, pro sebe a své rodinné příslušníky.

- Žádosti přijímá odbor komunikace prostřednictvím online formulářů na intranetu nebo na webových stránkách Sev.en Energy. 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 [7energy.com](http://7energy.com)

## NABÍDKA NA LEVNĚJŠÍ ELEKTŘINU BY POMOHLA PĚTINĚ DOMÁCNOSTÍ

Nabídka majitele energetické skupiny Sev.en Pavla Tykače dodat českému státu levnější elektřinu mimo burzu v Lipsku by pomohla zhruba 20 procentům českých domácností. Šlo by zejména o tu část obyvatel, která je nejvíce ohrožena energetickou chudobou, především o seniory. Protože skupina Sev.en Energy není distributorem elektřiny, nemůže jinak než tímto způsobem zajistit levnější energii svým zaměstnancům, ani jiné skupině obyvatel.

Další možností, kterou zmínil ministr financí ČR Zbyněk Stanjura, je umožnit čerpat tuto levnější energii většímu počtu domácností do určité hranice jejich spotřeby.

„Nabídka Pavla Tykače je ve výši tří terawatthodin elektrické energie ročně, což odpovídá přibližně jedné čtvrtině naší roční produkce,“ upřesňuje šéf skupiny Sev.en Luboš Pavlas. „Motivací této nabídky je především pomoci českým občanům v situaci, kdy kvůli válce na Ukrajině musí ekonomicky slabší domácnosti platit za elektřinu pro ně nepřijatelné ceny.“

Za jednu megawatthodinu se nyní na burze v německém Lipsku platí o dva tisíce korun víc než před Putinovou agresí, tedy 5 600 Kč. Předválečná letošní únorová cena byla přitom zhruba 3 500 Kč/MWh. Rozdíl vzniká kvůli situaci na evropském trhu a určuje ji zmíněná lipská burza. „Tuto cenu my nijak ovlivnit nemůžeme,“ doplňuje Pavlas, „ale mohli bychom elektřinu dodat přímo českému státu. Považujeme za správné a slušné takto pomoci alespoň části našich občanů.“

Luboš Pavlas odmítá, že by firma na této nabídce českému státu zásadně vydělala. „Za současných podmínek na trhu nemáme sebemenší problém elektřinu nesmírně výhodně prodat.“ Na druhé straně skupina Sev.en musí při prodeji na burze skládat jistinu ve výši mnoha miliard korun, což pro ni představuje značnou finanční zátěž. Přeprdej tří terawatthodin elektřiny přímo státu by tak byl výhodný pro obě strany transakce. Vzhledem k aktuální situaci na evropském trhu s energiemi, kterou kromě ruské agrese ovlivňuje i pokračující snaha bojovat s klimatickou změnou, nelze očekávat, že by ceny energií výrazně klesaly. Vzniklý nedostatek levných energetických zdrojů poženě ceny elektřiny vzhůru do té doby, než bude postaven dostatek nových a flexibilních elektráren. To potrvá přinejmenším pět let, u jaderných elektráren nejméně 10-15 let.

(red)

KONTAKTNÍ E-MAIL

[GRANTY@7GROUP.CZ](mailto:GRANTY@7GROUP.CZ)

NA KOMÍNĚ  
CHVALETICKÉ  
ELEKTRÁRNY  
SE VYLÍHLI TŘI  
MLADÍ SOKOLI

STRANA 3

BÁŇSTÍ ZÁCHRANÁŘI  
PŘEVZALI ZÁSLUŽNÉ  
KŘÍŽE

STRANA 7

ZPŘÍJEMNĚTE  
SI LÉTO NA KOLE  
SOUTĚŽÍ 7TOUR

STRANY 8 A 9

VEŘEJNOST  
SE MŮŽE ZNOVU  
VYDAT NA ENERGY TOUR

STRANA 10

# OLOMOUCKÝ KRAJSKÝ SOUD MUSÍ ZNOVU ROZHODNOUT O VÝJIMCE PRO ELEKTRÁRNU CHVALETICE

Olomoucký krajský soud chyboval, když zrušil emisní výjimku pro rtuť a oxidy dusíku v Elektrárně Chvaletice ze skupiny Sev.en Energy. Vyplývá to z rozhodnutí Nejvyššího správního soudu (NSS), který vyhověl kasačním stížnostem elektrárny a Ministerstva životního prostředí.

Krajský soud původně tvrdil, že úředníci z krajského úřadu a ministerstva nedostatečně zjistili skutkový stav pro celé šestileté období trvání výjimky. Nyní se musí ke sporu vrátit a rozhodnout znovu. „Soud měl přihlídnout ke skutečnosti, že skutkový stav věci se bude v průběhu trvání emisní výjimky nutně měnit (a to plně v souladu se smyslem a cílem této výjimky), a tuto skutečnost uvá-

žit a zahrnout do svých závěrů,“ stojí v rozhodnutí NSS, jehož verdikt je dostupný na úřední desce. Olomoucká pobočka Krajského soudu v Ostravě v březnu na základě žaloby Hnutí Duha a Frank Bold Society zrušila výjimku z emisních limitů, o kterou elektrárna usilovala od roku 2019 a kterou vydal krajský úřad v Olomouci a potvrdilo Ministerstvo životního prostředí. Krajský soud

tehdy v rozhodnutí uvedl, že by za odůvodněnou považoval výjimku o délce maximálně dvou let. „Zda byly stanovená doba výjimky, emisní limity v ní uvedené a závazné podmínky obsažené v harmonogramu udělené výjimky dostatečné a zároveň přiměřené, je odlišná otázka. Odpověď na ni bude muset krajský soud na základě podaných žalobních námitek v dalším řízení,“ uvedl rovněž Nejvyšší správní soud.

Rozhodnutí krajského soudu neznamenovalo pro elektrárnu zastavení provozu. Pokračovala podle platného integrovaného povolení.

(ČTK, red)

## MÉDIA V KVĚTNU ZAJÍMALO

MFDnes se dotazovala na ukládání vedlejších energetických produktů z Teplárny Kladno na rekultivované plochy stavby v Libušíně.

Vedlejší energetický produkt (VEP), který náš odběratel využívá na stavbě v Libušíně, pochází z fluidního spalování v kotlích Teplárny Kladno a byl v souladu se zavedenou praxí v roce 2015 registrován u ECHA (Agentura pro chemické látky EU) dle Nařízení (ES) 1907/2006 REACH jako chemická směs. Následně byla v souladu s českou legislativou provedena certifikace této směsi coby druhotné suroviny pro další zpracování či výrobu stavebních materiálů, provádění stabilizace zemních těles dálnic či železnic, podzemní stavitelství, terénní úpravy. Náš výrobek kontroluje laboratoř Teplárny Kladno, laboratoře odběratelů, nezávislé, státem akreditované laboratoře a ústavy podle podmínek certifikace. K překročení sledovaných limitů nedochází.

Po dohodě s odběratelem provedli experti z Teplárny Kladno kontrolu na místě stavby, aby se přesvědčili, zda je s výrobkem nakládáno podle předepsaného technologického postupu. V době kontroly byl VEP zkropený a na stavbě se nepracovalo. Odběratel umožnil zástupcům Teplárny Kladno vykonávat i nadále namátkové kontroly.



Gabriela Sáričková Benešová, mluvčí Sev.en Energy

## NA EXKURZI DO LOKALIT MŮŽETE VZÍT RODINU

Také v letošním roce mohou zaměstnanci spolu se svými rodinnými příslušníky navštívit výrobní areál Teplárny Kladno, Elektrárny Chvaletice nebo lomy Vršany a Československá armáda. Od července do září je připraveno jedenáct exkurzních termínů.

„Exkurze pro zaměstnance a jejich rodinné příslušníky jsme nabídli už v minulém roce a akce měla velmi příznivou odezvu. Už od zimních měsíců jsme odpovídali na dotazy, zda v tom budeme pokračovat i letos. Myslíme si, že podobné akce mají smysl, chceme dát našim zaměstnancům možnost, aby svým rodinám ukázali, kde pracují, zároveň je to však i příležitost jak posílit vazby mezi kolegy z jednotlivých částí skupiny Sev.en Energy,“ uvedla Gabriela Sáričková Benešová, ředitelka HR a komunikace skupiny.

Exkurze jsou pro zaměstnance zdarma, je však potřeba vyplnit registrační formulář na intranetu. Každá prohlídka je určena pro minimálně 10 a maximálně 18 účastníků výhradně zaměstnanců a členů rodiny. Z kapacitních důvodů je počet rodinných příslušníků omezen na maximálně pět lidí. Prohlídka trvá zhruba 3 - 4 hodiny podle lokality. Začátek exkurzí je vždy v 10.00 hodin. Další podrobnosti, které se týkají například bezpečnostních opatření, věkových omezení, najdete na intranetu.

(red)



# NA KOMÍNĚ SE VYLÍHLI TŘI MALÍ SOKOLI

Budka pro sokoly na komíně chvaletické elektrárny letos ožila. Pár sokolů stěhovavých tu zahnížil a vyvedl mladé. Tři mladí sokoli si ve hnízdě pobudou minimálně dva týdny. Další měsíc je budou rodiče učit létat. Na komíně Elektrárny Chvaletice jsou budky pro sokoly už od roku 2017.

Projekt v Elektrárně Chvaletice probíhá ve spolupráci se společností ALKA Wildlife, která se zabývá mimo jiné dlouhodobým monitoringem a podporou hnízdění sokolů na lidských stavbách, většinou právě na komínech průmyslových areálů a elektráren. Mladí sokoli se v Elektrárně Chvaletice vylíhli v budce ve výšce 130 metrů nad zemí. Pár se zde zdržuje již od roku 2020, ale k hnízdění došlo poprvé až letos. Loni se totiž ukázalo, že v budce jim chybí ke-

ramzit a poté, co jim ho chvaletičtí lezci doplnili, již k úspěchu nic nechybělo. Lákadlo na pohodlí zabralo a kolem komína už krouží šťastný rodičovský pár.

Jejich potomky, dva samečky a jednu samičku už ornitolog Václav Beran ze společnosti ALKA Wildlife okroužkoval. „Jsou to krásná zdravá mláďata a mají se čile k světu,“ pochválil junior Václav Beran. V budce o dvacet metrů níže letos nikdo nehníždí, rády by to určitě zkusily poš-

tolky obecné. Sokoli si ale střeží i druhou budku. Poštolky proto zahníždily na dalších místech chvaletické elektrárny. Se sokoly si ale nijak překážet nebudou. „Sokoli se pohybují ve větší výšce než poštolky a potravu loví pouze v letu. K hnízdění potřebují klidné místo, kam se nedostane člověk. Oproti tomu poštolky využívají spíše dutiny na rozmanitých stavbách, například větrací šachty, průduchy na půdy, výklenky či římsy a loví především drobné savce,“ ujistil Václav Beran.

Ke hnízdění zve pohodlná budka sokoly stěhovavé také na komíně další elektrárny ze skupiny Sev.en Energy, a to v Počeardech. I tady výšiny nad elektrárněským zařízením křížují kromě sokolů poštolky obecné.

(red)

## STABILNÍ HASICÍ ZAŘÍZENÍ PROŠLO OSTROU ZKOUŠKOU

V období mezi roky 2017 až 2019 bylo v prostorách zauhlování elektrárny Chvaletice nainstalováno automatické stabilní hasicí zařízení (SHZ). V první etapě bylo SHZ namontováno na zauhlovacím mostě G a právě tady na přelomu dubna a května probíhala za účasti specializované firmy, která systém do Chvaletic dodala a namontovala, ostrá zkouška tohoto zařízení.

„Stabilní hasicí zařízení jsou v současné době nainstalována na všech zauhlovacích linkách, které vedou uzavřenými prostory. Jejich kontrolu standardně provádí hasičský záchranný sbor podniků jedenkrát týdně. Z legislativy pro nás ale vyplývá i povinnost provádět pravidelné zkoušky autorizovanou firmou, což byl i tento případ,“ vysvětlil Martin Kohout, vedoucí oddělení péče o zařízení Elektrárny Chvaletice.

Stabilní hasicí zařízení zabraňuje vzniku požáru na zauhlovacích dopravníkových linkách, po nichž se v elektrárně dopravuje uhlí. Jednotlivé mosty a zauhlovací věže jsou rozčleněny na jed-

notlivé úseky, které jsou rozděleny protipožárními přepážkami. Detekci požáru zajišťuje elektronická požární signalizace (EPS) rozmístěná v jednotlivých úsecích. Na dopravnících jsou nainstalovány lineární tepelné kabely a plamenné, tzv. IR hlásiče. Při detekci EPS je vyhlášen poplach, pokud lineární kabely zaznamenají teplotu nad 68 stupňů Celsia, zastaví se dopravníková linka a je vyhlášen poplach. Když současně zareagují lineární kabely a IR čidla, dojde k odstavení linek, automatickému spuštění stabilního hasicího zařízení a samozřejmě k vyhlášení poplachu.

Stabilní hasicí zařízení má vlastní napájení, takže zůstává plně funkční i při výpadku elektrické energie. Obdobně by jeho chod nikdy neměl ovlivnit ani nedostatek vody. V čerpací stanici požární vody jsou pro tyto případy instalována dvě požární čerpadla s diesel pohony a systém čerpání požární vody je napojen na potrubí chladicí vody ze všech čtyř elektrárněských bloků.

(red)



## VČELY Z POČERAD SE ČINILY, PRVNÍ MED UŽ MÍŘÍ DO SKLENIC

Včelám chovaným v okolí provozů skupiny Sev.en Energy se daří velmi dobře. Tři včelstva z Elektrárny Počeradý už za sebou mají první stáčení medu a letošní úroda se zdá velmi dobrá.

„Je za námi první letošní stáčení, ze kterého máme zhruba třicet kilogramů medu, což bych označil za velmi dobrou úrodu,“ uvedl Jan Hájek, který se o tři počeradská včelstva stará. Včely v areálu elektrárny úspěšně překvaly zi-

mu a daří se jim dobře. V okolí elektrárny mají dostatek potravy, takže včelstva se úspěšně rozrůstají. S největší pravděpodobností se tak jejich počet zvýší na pět. Med se bude letos stáčet ještě minimálně jednou. Aktuálně přichází

další část sezony, kdy začínají kvést stromy, jako jsou lípy a akáty, druhá várka počeradského medu by tak mohla být k dispozici v období prázdnin.

Včely ale nejsou pouze v počeradské elektrárně, své místo našly úly i nedaleko chladicí věže kladenské teplárny. Tam je umístěno pět včelstev, také od nich se letos dá očekávat první med. (red)

## OD ELEKTRÁRNY PO DVOU LETECH VYBÍHALI NA TRATĚ ATLETI

Dva roky si museli příznivci běhu počkat, než se znovu mohli postavit na start Memoriálu Karla Raise, jinak také Počeradské patnáctky. Na trať z Volevčic kolem počeradské elektrárny do Loun se kromě běžců postavili také in-line bruslaři, kolo-  
běžkáři a závodníci na handbiku. Partnerem akce byla Elektrárna Počeradý.

Silniční běh na 15 kilometrů se letos konal už po jedenácté. Vozíčkáři na ručních kolech je-li svůj závod již po 28. Jedenáctý ročník měl v záhlaví štafetový běh na trati Počeradské patnáctky, kdy startují pětičlenná družstva. Závod na kolečkových bruslích se na této trati uskutečnil po sedmém, koloběžkáři svůj závod mohli absolvovat v rámci Českého poháru v koloběhu. Start hlavního závodu před počeradskou elektrárnou připadal na 11. hodinu, ovšem už o čtvrt hodinu dříve mohli zájemci vyběhnout na dvoukilometrovou trať v Masarykových sadech v Lounech v rámci lidového běhu. U lounského výstaviště bylo hlavním zázemím celé akce, odkud se závodníci přepravovali na start k počeradské elektrárně. „Dvouletá přestávka se hodně podepsala na účasti. Na startu lidového běhu bylo kolem 120 startujících. V závodu handbiků máme jen 10 závodníků z Česka a Slovenska. Ani zahraniční běžci letos nebyli. Alespoň počasí nám jako již tradič-

ně vyšlo,“ komentoval po závodu Radovan Šabata z pořádajícího ASK Elna Počeradý. Vítězem hlavního závodu běžců mezi Volevčicemi a Lou-

ny se stal Aleš Filingr z AK Most, který patnáctikilometrovou trať uběhl za necelých 53 minut. Nejrychlejší běžkyní byla jen o necelých pět minut pomalejší Radka Churaňová z Prahy 8. Většinu z těch, kdo se postavili na start letošního ročníku Memoriálu Karla Raise, ale spíše než o výsledky šlo o radost z pohybu. (red)

Běžci vyběhli na patnáctikilometrovou trasu od počeradské elektrárny. Foto: (pim)



## NAD KLADENSKOU TEPLÁRNOU OPĚT KROUŽIL VRTULNÍK

Nad areálem Teplárny Kladno kroužil ve středu 11. května v ranních hodinách vrtulník. K žádné mimořádné události zde nedošlo, vrtulník pomáhal při výměně tlumičů hluku výfuků pojistných ventilů na bloku č. 4.

„Jedná se o pokračování akce, která u nás probíhala v srpnu loňského roku, kdy jsme stejným způsobem měnili tlumiče na bloku 5. S ohledem na rozměry zařízení je tento způsob manipulace nejsnazší a nejrychlejší,“ vysvětlil Michal Hons, ředitel provozu a údržby kladenské teplárny. Tlumiče výfuků pojistných ventilů jsou umístěny na střeše objektu bloků 4 a 5 ve zhruba šedesátimetrové výšce. Jednotlivé části váží od jedné do tří tun. S pomocí vrtulníku byla demontáž starého zařízení a následná montáž nového hotova během necelého dopoled-

ne. Nové tlumiče zajistí podstatné snížení hluku při mimořádných krátkodobých stavech na bloku č. 4 a při najíždění technologie po odstávkách. Vrtulník MI-8T poskytl stejně jako loni slovenská společnost Techmont. Na závěsu pod trupem může stroj s dvěma motory, každý o výkonu 1 454 kW, přepravovat náklad až do tří tun. Na přepravě zařízení se kromě pilotů a techniků podíleli také zaměstnanci kladenské teplárny, kterým rovněž náleží poděkování za přípravu a hladký průběh celé operace. (pim)



Vrtulník pomáhal v kladenské teplárně s výměnou tlumičů hluku výfuků pojistných ventilů na bloku č. 4. Foto: Luboš Najmr

## ZÁSTUPCE SEV.EN ENERGY VE VÝKONNÉ RADĚ TEPLÁRENSKÉHO SDRUŽENÍ ČR

Význam skupiny Sev.en Energy a její postavení v Teplárenském sdružení ČR potvrzuje volba Viktora Kaliny, ředitele pro obchod a strategii Teplárny Kladno, do výkonné rady sdružení. Jedná se o vrcholný orgán Teplárenského sdružení ČR, který zasedá nejméně jednou za měsíc.

„Lze to považovat za prestiž našeho teplárenství, které se tak prosadilo mezi nejvýznamnějšími hráči v tomto odvětví v celé České republice. Pro mě osobně je to ale především o práci. Výkonná rada se vyjadřuje k legislativě Evropské unie, která se teplárenského průmyslu bezprostředně dotýká. Vnímám členství ve výkonné radě jako velikou zodpovědnost k našemu oboru,“ komentoval své zvolení Viktor Kalina.

Spolu s Teplárnou Kladno jsou v jedenáctičlenné výkonné radě například také Veolia Energie ČR, Plzeňská teplárenská, Teplárny Brno a sedm dalších. V současné době má Teplárenské sdružení ČR 69 členů a dodává teplo do 106 měst a obcí. (red)



## SETKÁNÍ SE ZAMĚSTNANCI VE ZLÍNĚ

K pravidelnému setkávání se zaměstnanci se po vynucené přestávce vrátilo vedení skupiny Sev.en Energy také v Teplárně Zlín. Přímou do provozu za nimi přišli prezident skupiny Luboš Pavlas, generální ředitel zlínské teplárny Václav Matys a ředitelka HR a komunikace Gabriela Sáričková Benešová. Mluvílo se o aktuální situaci v energetice, která má přímé dopady i na společnosti skupiny Sev.en Energy. Týká se to nejen požadavků na výrobu především elektrické energie, ale také nároků na opravy a modernizaci zařízení. Řeč přišla i na aktuální plány přímo ve zlínské teplárně, řešila se otázka kolektivního vyjednávání. Na programu setkání byly informace z oblasti bezpečnosti práce i o zaměstnaneckém průzkumu. Zástupci skupiny Sev.en Energy ujistili zaměstnance, že společná setkání se budou ve zlínské teplárně konat pravidelně. (red)



## OPRAVENÁ DREZÍNA MŮŽE VYRAZIT NA KOLEJE

Kolejáři z úseku traťového hospodářství Sev.en Inntech mohou od poloviny května znovu používat drezínu MUV 69.1 po generální opravě v dílnách údržby železničních kolejových vozidel (ŽKV) na lokalitě Obránců míru.

„Na našich kolejích v těžebních společnostech se pohybuje jedenáct drezín podobného typu. V současné době se jejich generálním opravám žádá firma v okolí nevěnuje, takže jsme se toho ujali sami. S generálkami drezín jsme začali kolem roku 2013 a už nám zbývá opravit poslední z nich,“ uvedl Antonín Karl, vedoucí úseku údržby ŽKV. Na generální opravě drezíny MUV 69.1 z roku 1991 zaměstnanci dílen pracovali od počátku roku. Během necelých pěti měsíců dostala dre-

zína nový motor, převodovku, nápravy, opravovalo se dvojkolí. Součástí generální opravy byla i obnova svářecího agregátu, který kolejáři využívají při údržbě tratí. Ten dostal mimo jiné novou kapotáž. Drezíny typu MUV 69 (jde o zkrácené označení pro motorový univerzální vozík, který se začal vyrábět v roce 1969 v podniku Mechanizace traťového hospodářství) se staly velmi populárními a využívanými drezínami na českých tratích.

## SUCHÉHO POČASÍ VYUŽILI K ČIŠTĚNÍ ČERPAČÍ STANICE

Jarní a letní měsíce úsek odvodnění Severní energetické využívá k pravidelné údržbě. Do pořádku se dává nejen technika a technologie, ale čistí se i jímky čerpacích stanic.

„V květnu jsme začali s čištěním jímky čerpací stanice 20 v lomu ČSA. Za normálních podmínek se sem svádí voda ze severní a severozápadní části předpolí lokality ČSA a z čerpací stanice 48, která je o etáž níž. Následně proudí potrubím do vodní nádrže Toník a dál do Hedviky, Marceley a do řeky Bíliny. Využili jsme současného suchého počasí a za pomoci pásového rypadla s prodlouženým výložníkem odtěžíme nahromaděné usazeniny ze dna jímky,“ vysvětlil Jaroslav Graman, vedoucí úseku odvodnění. Odtěženou hmotu nákladní auta odvázejí na deponii k za-

kládání. Za dva květnové týdny se z jímky pomocné čerpací stanice odtěžilo zhruba 500 kubiků usazenin. Stejným způsobem se v loňském roce čistila například kalová pole na úpravě důlních vod (ÚDV). Práce v lomu ČSA skončí koncem května, pak se technika přesune na ÚDV a lokalitu Jan Šverma, kde ji čeká podobná činnost až do léta. Přesný termín dokončení prací se obtížně stanovuje i s ohledem na počasí, a také je potřeba se přizpůsobit aktuálním potřebám v těžebních společnostech. (pim)

Generálkou prošla drezína i svářecí agregát, který kolejáři potřebují pro svou práci. Foto: (pim)

Ocenění přebírali báňští záchranáři z rukou předsedy ČBÚ Martina Štemberky.



## BÁŇŠTÍ ZÁCHRANÁŘI OSOBNĚ PŘEVZALI ZÁSLUŽNÉ KŘÍŽE

Po dvouleté přestávce se na Mostecku uskutečnilo předávání Záchranářských záslužných křížů. V reprezentativních prostorách zámku Valdštejnů v Litvínově převzali od předsedy Českého báňského úřadu Martina Štemberky ocenění báňští záchranáři, nominovaní v letech 2020 a 2021.

„Jsem rád, že se můžeme opět sejit při této slavnostní příležitosti a mohu vám osobně předat ocenění, která jsou zároveň vyjádřením díky za náročnou práci báňských záchranářů,“ uvedl na úvod Martin Štemberka. Připojil také poděkování rodinám, které vytvářejí potřebné zázemí. Ocenění převzalo jedenáct báňských záchranářů. Nejvyšší ocenění, zlatý záchranářský záslužný kříž obdrželi Jaroslav Vostrý a Radim Slabák z Hlavní báňské záchrané stanice (HBZS)

Most. Bronzový záchranářský záslužný kříž převzali jejich kolegové Pavel Praský, Ladislav Šimáně, Miloslav Maleček, Stanislav Sehnal a Pavel Vítovský z Dolu ČSA.

Držiteli stříbrného a bronzového kříže se stali také zástupci Sokolovské uhelné Petr Pleyer, Vítězslav Marvánek a Milan Hájek. Stříbrný záslužný záchranářský kříž převzal rovněž Vlastimil Modroch z HBZS Praha. Slavnostní příležitosti využil generální ředitel těžebních spo-

lečností skupiny Sev.en Energy Petr Lenc, aby poblahopřál dvojici držitelů rezortní medaile Jiřího Agricoly za zásluhy o české hornictví. V loňském roce byli nominováni Hana Lorencová, která svou profesní kariéru ve společnostech skupiny Sev.en Energy spojila s problematikou životního prostředí. Spolu s ní Josef Pěnkava, vedoucí úseku autodopravy a pomocné mechanizace společnosti Sev.en Inntech na lokalitě ČSA. Zvláštní ocenění, keramickou sošku hornické patronky svatě Barbory získal za zásluhy o rozvoj báňského záchranářství Josef Trykar, dlouholetý ředitel HBZS Most. (red)

## CHYBA V ÚČTOVÁNÍ ZA STRAVNÉ

Kontrolou výúčtování srážek za stravné za měsíc duben 2022 byly objeveny nesrovnalosti, kdy nedopatřením došlo u některých strážníků ke zdvojení plateb za obědy. Po domluvě s IT specialisty společnosti Compass Group Czech Republic s.r.o. bude všem, jichž se tento problém týká, o tuto částku sníženo stravné za měsíc květen 2022.

Problém s účtováním stravy v dubnu, na který si někteří zaměstnanci stěžovali, byl již vyřešen, zároveň ale všechny žádáme, aby si tuto položku průběžně kontrolovali a v případě zjištění problému se e-mailem obrátili na paní Růženu Jirkovskou z útvaru personálních činností - r.jirkovska@7group.cz

Velice se omlouváme, tato chyba by se v budoucnu již neměla opakovat, vše již bylo předáno k řešení programátorům příslušných aplikací dodavatele stravy. (red)



Ocenění převzal i bývalý ředitel HBZS Josef Trykar.



Petr Lenc, generální ředitel těžebních společností skupiny (vpravo), poblahopřál držitelům medaile Jiřího Agricoly Haně Lorencové a Josefu Pěnkavovi. Foto: 3x (pim)



S hledáním nabíjecích stanic vám pomůže interaktivní mapa na webových stránkách 74b.cz.

# SEV.EN ENERGY FOR BIKERS VJÍŽDÍ DO TŘETÍ SEZONY, ZPŘÍJEMNĚTE SI LÉTO NA KOLE SOUTĚŽÍ 7TOUR

Úspěšný projekt Sev.en Energy for Bikers vstupuje do třetí sezony. Také letos slibuje celou řadu novinek. K více než osmi desítkám cyklonabíječek ve čtyřech krajích Česka by měly nově přibýt další desítky stanic podél Stezky železné opony a na Šumavě. A protože blížící se prázdniny lákají k výletům na kole, připravila skupina Sev.en Energy opět letní soutěž 7tour o zajímavé ceny.

Pro ty, kdo propadli kouzlu elektrokola, je severozápad České republiky ideální destinací. Přes 240 kilometrů dlouhá Krušnohorská magistrála nabízí nádhernou přírodu s atraktivními výhledy. Díky projektu Sev.en Energy for Bikers se po ní navíc mohou cyklisté na elektrokolech projet stejně komfortně jako třeba v Rakousku či Švýcarsku. V loňském roce totiž byla podél celé magistrály dokončena síť nabíječek, která vznikala více než dva roky. Kromě nově instalovaných se modernizovala i část už fungujících stanic. Několik nových nabíječek přibýlo také v dalších regionech. V Karlovarském, Ústeckém, Plzeňském a Pardubickém kraji překračuje jejich počet osmdesátku.

Rozrůstající se síť elektronabíječek se týká i letošní letní soutěž 7tour. Od června až do zá-

ří když se vydáte na výlet podle vlastního výběru a vyfotíte u některé z nabíječek Sev.en Energy a snímek pak budete sdílet na Facebooku nebo Instagramu s hashtagem #7tour, splníte hlavní část soutěžního zadání. Pak už zbývá pouze přidat komentář, aby bylo zřejmé, kde se nabíječka nachází, doplněný třeba i fotografií. Fantazii se meze nekladou, a protože se hodnotí i kreativita mohou vás vtípat a originalita posunout blíže k ceně vítěze. Tím se stane nejen nejaktivnější cyklista, který navštíví nejvyšší počet míst s nabíječkami, ale právě i autor zajímavého komentáře nebo fotky. Výherce přitažlivých cen vylosujeme v říjnu.

Místa s nabíječkami si můžete najít předem a snadno v interaktivní mapě na webových stránkách 74b.cz. Zobrazí zároveň, která místa jsou

zrovna otevřená, což usnadní plánování výletů. Další aktuální informace získáte nejen na webu, ale i na facebookovém a instagramovém profilu Nabíjíme elektrokola.

Nabíjecí stanice Sev.en Energy jsou kompatibilní s naprostou většinou využívaných rozhraní. Propojovací kabely cyklistům zapůjčí obsluha nabíjecí stanice. Stoprocentní kompatibilitu zajišťují dvě klasické 230V zásuvky, k těm však cyklista musí použít vlastní nabíječku. Přehled podporovaných typů elektrokola najdete na stránkách 74b.cz.

Projekt Sev.en Energy for Bikers představuje nejrozsáhlejší síť cyklonabíječek soukromého investora v Česku. S expanzí neholdá brzdit. Plány pro letošek jsou ambiciózní a směřují k rozšíření infrastruktury na Stezce železné opony a na Šumavě, aby i zde e-bikeři mohli vyrazit na vyjízdku bez těžké přenosné nabíječky a kabelu. V těchto nových lokalitách budou stanice rovněž vznikat v blízkosti hotelů, restaurací nebo informačních center. Projekt Sev.en Energy for Bikers by měl nabídnout celkově 125 nabíjecích míst. (red)



Síť nabíječek elektrokola se utěšeně rozrůstá, jednu z nich najdete i ve chvaltické elektrárně.



## VEŘEJNOST SE MŮŽE ZNOVU VYDAT NA ENERGY TOUR

Po dvouleté pauze vynucené pandemickými omezeními otevírá Sev.en Energy opět brány svých elektráren veřejnosti. Kdo chce na vlastní oči vidět, jak se vyrábí energie a co všechno se musí stát, než se rozsvítí žárovka, může se vydat na exkurzi do Elektrárny Chvaletice nebo do Elektrárny Počerady. Rezervační systém na [www.energytour.cz](http://www.energytour.cz) byl pro exkurze spuštěn 30. května. Kapacita je omezená, kdo chce poznat útroby elektrárny, nesmí příliš váhat. Žádné další mimořádné termíny v letošním roce vyhlášeny nebudou.

Zájemci o prohlídku Elektrárny Chvaletice si mohou vybrat z 10 termínů. Vždy se jedná o sobotu. První možnost je už 18. června. O týden dříve, 11. června, se v Elektrárně Chvaletice koná Den otevřených dveří. Prohlídky areálu jsou naplánovány od 9 do 14 hodin každých

15 minut. I v tomto případě je ale kapacita prohlídky omezená a není možné si prohlídku rezervovat.

Pro Elektrárnu Počerady je vypsáno pět termínů, první je 25. června. Všechny exkurze začínají v 10 hodin a trvají zhruba tři hodiny. Cena

je jednotná 120 Kč pro obě lokality. Trasy exkurzí nejsou pro lenochy. Návštěvníci v elektrárnách mohou nachodit až tři kilometry a ani jedna z exkurzí není vhodná pro lidi s omezenými možnostmi pohybu.

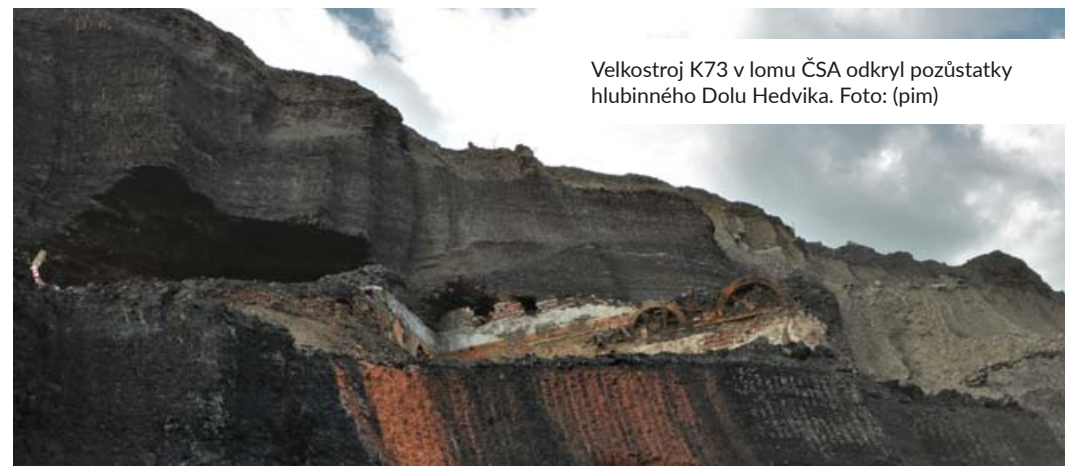
Prohlídka obou elektráren ale určitě stojí za trochu námahy. Návštěvníci se dozvědí, jak se energie vyrábí, kde je srdce elektrárny a jakou cestou se do kotle dostává uhlí z lomů na severu Čech. Zjistí také, že elektrárny jsou domovem pro dravé ptáky a v jejich okolí žijí ohrožené druhy zvířat. Průvodce vysvětlí, co je to blackout a jak pracují elektrárny v ostrovním provozu. (red)

## REZAVÁ KOLA ZE STROJOVNY PATŘILA HEDVICE

Každý, kdo se v posledních týdnech pohyboval v okolí uhelného velkostroje KU300/K73 v lokalitě Československá armáda, si musel všimnout zřevnělých kol trčících z uhelného řezu. Jde o pozůstatky hlubinné těžby.

Konkrétně jde o pozůstatky strojovny lanovky, která pomáhala vytahovat vozíky z hlubiny k jámě, v tomto případě Dolu Hedvíka. Kola ve strojovně pomáhala měnit směr lan a tím i důlních vozíků na cestě směrem k výklopu. Pro velkostroj nebyl nálezhadým velkým překvapením. Z důlních map bylo patrné, že v těchto místech, kde se nachází hranice vyuhlení a těžba už dál postupovat nebude, se nacházejí pozůstatky po hlubinné těžbě.

Důl Hedvíka těžil v místech, kde se dnes nachází lom ČSA, jako jeden z mnoha hlubinných dolů. Těžba se v něm začala začátkem 20. století, postupně se rozrůstala a nakonec se na Hedvice začalo těžit i povrchovým způsobem. Po 2.



Velkostroj K73 v lomu ČSA odkryl pozůstatky hlubinného Dolu Hedvíka. Foto: (pim)

světové válce v roce 1947 změnil jméno na Důl prezident Roosevelt. Ani tento název mu nevydržel dlouho, v roce 1958 byl přejmenován na Důl ČSA. (red)

Černí andělé v květnu slavili už devátý český mistrovský titul v řadě.



## ČESKÉ ŽENSKÉ HÁZENÉ DÁL VLÁDNOU ČERNÍ ANDĚLÉ

Devátý titul v řadě slaví házenkárky DHC Baník Most, které v sobotu 21. května dotáhly do úspěšného konce finálovou sérií proti DHC Plzeň. Černí andělé tak letos mohou slavit zisk dalšího Českého poháru, druhé místo v nejvyšší ženské házenkářské soutěži a nyní i český titul.

„Mám radost, že jsme finále dovedli do úspěšného konce a zúročili tak naši celoroční práci. Velkou radost mi udělal počet diváků, kteří se přišli podívat na naše domácí utkání a oslavit s námi další, pro mne první titul s mosteckým týmem,“ radoval se po domácím vítězství Adrian Struzik, polský trenér Černých andělů, který s týmem absolvoval první sezonu. „Těší mě nejen, že jsme vyhráli titul, ale i to, že mohu pracovat v Mostě. DHC Baník Most je skvělý klub, který funguje na vysoce profesionální úrovni. To, že na palubovce můžeme bojovat o nejcnější trofeje, je i zásluha lidí, kteří nám vytvářejí zázemí a podmínky pro náš sport a zaslouží si poděkování,“ doplnil trenér. Mostecký klub má velkou oporu i v regionu, generálními partnery klubu jsou Vršanská uhelná a město Most.

Mostecká házená zažívala letos úspěšnou sezonu. Ženský tým prohrál v nejvyšší soutěži pouze dvakrát se slovenskými Michalovcemi a po základní části soutěže mu patřily stříbrné medaile. Smolné bylo jeho účinkování v evropských pohárových soutěžích. V předkole Evropské ligy Černí andělé neprošli přes rumunskou Maguru, která v Mostě vyhrála o jedinou branku, a ačkoli se mosteckým hráčkám podařilo na rumunské půdě v odvetě vyhrát stejným rozdílem, na postup to v konečném součtu vstřelených branek nestačilo. Tým si spravil chuť v Českém poháru, kde jednoznačně zvítězil nad Kynžvartem. Na cestě k devátému titulu českého mistra v řadě vyřadili Černí andělé nejprve v semifinále Olomouc a ve finále DHC Plzeň, kterou porazili na západě Čech o jedenáct a v domácí odvetě o třináct branek. Po zis-

ku domácího titulu tak mostecký tým bude chtít znovu hrát evropské pohárové soutěže. Ucházet se bude o účast v Lize mistrů, kterou už si jako první český ženský házenkářský tým vyzkoušel v sezoně 2019/2020.

Úspěchy neslavil jen ženský tým Černých andělů, ale také mládežnické týmy DHC Baník Most. O přestávce během finálového utkání tak mohly být předány bronzové medaile hráčkám staršího dorostu. Stejný kov vybojovaly ve své soutěži mladší dorostenky a do třetice bronzové byly i starší žačky v letošním ročníku žákovské ligy.



Polský trenér Adrian Struzik získal s Černými anděly Český pohár i mistrovský titul. Foto: 3x (pim)



Velkou posilou týmu byla v letošní sezoně Iveta Korešová, která s ohledem na rodinu už v Mostě pokračovat nebude.

# AREÁLEM UZAVŘENÉHO DOLU CENTRUM ZNĚL PSÍ ŠTĚKOT

Areál dnes již uzavřeného hlubinného dolu Centrum opět ožil. Po čase se sem vrátili kynologové, aby zde během jednoho z květnových víkendů společně trénovali.

Záchraná kynologická skupina Centrum, která si před lety dala jméno právě po posledním hnědouhelném hlubinném dole na severu Čech, se sem pravidelně vrací, protože toto místo považuje za ideální pro výcvik záchranářských psů.

„Jsme rádi, že nám skupina Sev.en Energy vychází vstříc a umožňuje využívat tento areál, který je pro naše potřeby naprosto ideální. Můžeme tu trénovat vyhledávání osob jak ve volném prostoru, v sutinách i v uzavřených prostorech, které

jsou navíc velmi členité a pro psy jsou často zcela neznámým prostředím a dokážeme díky tomu simulovat co nejrozmanitější prostředí, se kterým se při reálných zásazích můžeme setkat,“ vysvětlil vedoucí skupiny Miroslav Fencel.

Tentokrát se do dolu Centrum sjeli nejen členové severočeské záchranářské skupiny, ale také jejich kolegové ze středních a jižních Čech. Specifikem květnového cvičení bylo vyhledávání takzvaných kadaverů neboli zemřelých osob.

I to je totiž součástí práce psích záchranářů například při nasazení během živelných katastrof. Kynologické brigády byly rozděleny do skupin a během víkendu probíhala po celém areálu dolu Centrum cvičení na jednotlivých stanovištích. Znovu by se kynologičtí záchranáři měli na severu Čech setkat o prázdninách během pravidelného soustředění.

Záchraná kynologická skupina Centrum vznikla v roce 2019 jako spolek kynologů zabývajících se výchovou a výcvikem psů pro reálné nasazení při pátrání po pohřešovaných osobách. (red)

# DO HRADCE KRÁLOVÉ ZAMÍŘILI MLADÍ VĚDČI Z CELÉ EVROPY

Téměř 130 mladých vědců do 17 let z dvaceti zemí EU se v květnu zúčastnilo Evropské olympiády experimentální vědy (EOES), kterou hostila Univerzita Hradec Králové. Partnerem akce byla také Elektrárna Chvaletice.

„České týmy předvedly výborné výkony a potvrdily naši dlouhodobou přítomnost na špičce v této soutěži,“ uvedl Jan Kříž, výkonný ředitel organizačního výboru EOES a děkan Přírodovědecké fakulty UHK. Olympiáda se na hradecké univerzitě konala podruhé, premiéru zde měla v roce 2011 ještě pod původním názvem EUSO.

Reprezentanti Česka vybojovali v celkovém hodnocení stříbrné medaile a umístili se na předních příčkách soutěže. Celkovým vítězem se stal tým Německa, na zlaté medaile dosáhlo celkem pět týmů (Německo – 2x, Estonsko, Bulharsko, Lucembursko).

Studenti se během olympiády věnují jednotlivě řešení úloh z chemie, biologie nebo fyziky, musí ale také i prokázat schopnost spolupracovat a předvést znalosti přesahující rámec učiva na gymnáziích i dovednosti při práci v laboratořích. Soutěžní týmy jsou sestavovány z úspěšných řešitelů předmětových olympiád a jejich kroky vedou v budoucnu často na nejprestižnější univerzity.

Úlohy olympiády jsou vždy inspirované hostitelskou zemí. V případě České republiky se zaměřily na práci s kyselinou hyaluronovou, protože ČR je jejím významným producentem. Úlohy z oblasti genetiky odkazovaly na 200. výročí narození Johanna Gregora Mendela, osobnost

prof. Antonína Holého připomínaly úlohy z oblasti antivirotik.

Organizátoři EOES připomínají, že při olympiádě nejde jen o soutěžení a výsledky. Jejím cílem je také propojovat mladé vědce a vědkyně z Evropské unie a představovat jim zajímavá místa. Soutěžní týden je tedy prokládán i výlety a zábavou. „Olympiády jako EOES mají podporovat zájem o vědu a já věřím, že v příštích letech o těchto studentech a studentkách ještě mnoho uslyšíme,“ uzavřel Jan Kříž. (uhk, red)

## ONDŘEJ RAŠKA BODUJE VE SPORTU I V MUZICE

Ondřej Raška, střídač na bloku 7 kladenské teplárny, se ve volném čase věnuje armwrestlingu (česky páce) a sbírá v tomto sportu jeden úspěch za druhým. K několika českým mistrovským titulům přidal v květnu titul vicemistra Evropy v kategorii do 60 kg na pravou ruku.

Ocenění získal i v druhém oboru, kterému se ve svém volném čase věnuje – hudbě. S kapelou Allocation se letos zúčastnil Skutečné ligy, největší soutěže amatérských kapel v tuzemsku. Talentová soutěž je organizovaná do celkem šesti samostatných kol (tři základní kola, dvě semifinále a finále) a právě v posledním finálovém kole, které se uskutečnilo na konci dubna na Kladně, obdržel Ondřej Raška od odborné poroty ocenění kytarista roku.

Rozhovor s Ondřejem Raškou nejen na téma armwrestlingu jste si mohli přečíst v letošním druhém čísle Sev.en Novin. (red)



# ZÁSTUPCI REGIONU SI MOHLI PROHLÉDNOUT NOVÉ KOMOŘANY

Jak by mohlo v budoucnu vypadat území po ukončení těžby v lomu ČSA, představili zástupci skupiny Sev.en Energy zástupcům regionu na konferenci věnované rozvoji takzvaných Nových Komořan.

Setkání se zúčastnili starostové měst a obcí z regionu, zástupci Ústeckého kraje, Hospodářské a sociální rady Ústeckého kraje, představitelé významných regionálních institucí a další hosté.

„Naše koncepce Nových Komořan spojuje ekonomickou a resocializační dimenzi,“ upozornil zástupce skupiny Pavel Farkač s tím, že do této oblasti Sev.en Energy směřuje všechny své nové podnikatelské aktivity a záměry, které má v regionu po ukončení těžby hnědého uhlí.

Nové Komořany by podle plánů Sev.en Energy mohly vzniknout na břehu budoucího jezera po zatopení zbytkové jámy lomu ČSA. Záměr počítá se vznikem prostoru pro bydlení, ale také podnikání. Snahou je vybudovat zde smart průmyslovou zónu připravenou pro moderní obory s vysokou přidanou hodnotou (nanotechnologie, datová centra či autonomní mobilita). Nové Komořany by se měly stát srdcem celého revitalizovaného území, jehož součástí dále budou plochy

pro rekreaci, zemědělství a prostor pro přírodu. Zúčastnění měli možnost se se záměrem koncepce Nových Komořan seznámit ve větším detailu. Společně posuzovali, zda Nové Komořany tak, jak je plánuje Sev.en Energy, navazují na rozvoj okolních obcí a měst. Důležitou roli při plánování rozvojových aktivit hraje například dopravní obslužnost celého území i vazba na současnou dopravní síť v lokalitě.

Nové Komořany jsou součástí projektu Green Mine, ve kterém skupina Sev.en Energy plánuje komplexní transformaci celého území lomu ČSA. Těžba v lomu ČSA by měla být ukončena na přelomu let 2024 a 2025. (red)

# DŮLNÍ DRÁHA SOUTĚŽÍ O NEJLEPŠÍ KRUŠNOHORSKOU TURISTICKOU NOVINKU

Veřejnost má šanci i letos vybrat nejlepší novinku v oblasti turismu a cestování v Krušných horách. Mezi nominovanými je také Podkrušnohorské technické muzeum.

Tentokrát může veřejnost vybírat ze čtyř novinek, zařazeny byly Selský dvůr v Braňanech, večerní lyžování ve Skiareálu Klínovec, poštovní aršík z řady „Krásy naší vlasti“ a Podkrušnohorské technické muzeum se svou závěsnou důlní drážkou, která vozí návštěvníky po nové expozici hlubinného dobývání.

Unikátní maketa štoly hlubinného dolu byla v Podkrušnohorském technickém muzeu pro veřejnost otevřena v červnu loňského roku. Kromě jízdy důlní drážkou, kterou návštěvníci nezažijí nikde jinde, si mohou prohlédnout i další, autentické a funkční stroje.

Hlasování o nejlepší turistickou novinku probíhá až do srpna prostřednictvím dotazníku na webových stránkách krusnehory.eu. Soutěž „Krušnohorská NEJ“ pořádají Destinační agentura Krušné hory a sdružení SPO-NA pod záštitou hejtmana Ústeckého kraje Ing. Jana Schillera. (red)



## LITVÍNOVŠTÍ STRÁŽNÍCI SLAVÍ TRICÍTKU

Litvínovští strážníci si v letošním roce připomínají 30 let od svého založení a patří tak mezi první sbory městské policie, které byly v Česku založeny. Jednou z připomínek tohoto výročí byla také přehlídka sborů Integrovaného záchranářského systému, které na území Litvínova působí. Na prostranství za hlavní poštou se proto sešli strážníci, policisté, hasiči i zdravotníci, aby veřejnosti a hlavně dětem z místních základních škol předvedli, co všechno jejich práce obnáší. Akci podpořila také Severní energetická ze skupiny Sev.en Energy. (red)





# JAK JE TO S PŘIMĚŘENOU OCHRANOU OBYDLÍ V ODDLUŽENÍ

Zpeněžení majetkové podstaty ve schváleném oddlužení může být pořádným strašákem pro dlužníky, kteří vlastní nemovitost či její část. Naštěstí existuje tzv. institut přiměřené ochrany obydlí, který může tuto hrozbu prodeje nemovitého majetku sloužící dlužníkovi jako obydlí odvrátit. Záleží zejména na běžné tržní ceně nemovitosti v místě dlužníkova bydliště a počtu zohledňovaných osob, které obydlí společně s ním užívají.

Přiměřená ochrana obydlí dlužníka se týká případů, kdy dlužník plní oddlužení pravidelnými měsíčními splátkami věřitelům na základě splátkového kalendáře a zároveň prodejem svého majetku. Takový dlužník nemusí vydat insolvenčnímu správci k prodeji své obydlí, jestliže jeho reálná hodnota nepřesáhne hodnotu stanovenou v nařízení vlády. Fakt, že dlužník nemusí za určitých podmínek vydat k prodeji své obydlí, stanovila rovněž novela insolvenčního zákona s účinností od června 2020. Smyslem uvedené ochrany je zachovat dlužníkovi při oddlužení určité materiální zázemí a nevytrhnout ho z jeho místních sociálních vazeb.

Jako obydlí dlužníka v insolvenčním řízení, které není povinen vydat ke zpeněžení při oddlužení plněním splátkového kalendáře se zpeněžením majetkové podstaty, může sloužit každá věc užívaná k zajištění bytových potřeb dlužníka a jeho rodiny, zejména dům, bytová jednotka nebo družstevní podíl v bytovém družstvu, anebo část věci užívaná k témuž účelu, jestliže je bytem. Jinými slovy nemusí být chráněným obydlím jen nemovitost, tedy byt či dům, ale například i zahradní chatka, hausbót, mobilheim či karavan, jestliže dlužníkovi slouží k bydlení. Za součást obydlí se dle zmíněného vládního nařízení považuje také pozemek nezbytný k řádnému užívání obydlí a tvořící s ním funkční celek. Platí přitom,

že obydlí se nachází v místě dlužníkova bydliště, v němž se převážně zdržuje. Dlužník také musí dané obydlí vlastnit již před zahájením insolvenčního řízení.

Hodnota obydlí, které dlužník není povinen vydat ke zpeněžení, se určí jako součin částky na zajištění obydlí v dlužníkove bydlišti a koeficientu zohledňovaných osob. Zohledňovanou osobou je osoba, která s dlužníkem žije ve společné domácnosti a které je zároveň dlužník povinen poskytovat výživné. Zjištěná hodnota se zaokrouhlí na celé koruny směrem nahoru. Ani přiměřená ochrana obydlí dlužníka v insolvenční řízení však není samospatitelná. Například v situaci, kdy je na nemovitost sloužící jako obydlí uvaleno exekutorské právo zástavní. Návrh k jejímu prodeji může dát insolvenčnímu správci také zajištěný věřitel, který se jím domáhá uspo-

kojení svých zákonných práv, a přihlásí tak svoji pohledávku jako zajištěnou majetkem dlužníka. V tomto případě pak tato pohledávka nevstupuje do splátkového kalendáře. Vždy je proto třeba posoudit situaci individuálně a zvážit, zda je vstup do oddlužení pro dlužníka skutečně tím nejlepším řešením. Rádi vám pomohou z naší občanské poradny. Poradenství poskytujeme klientům bezplatně.

Krásné májové dny vám přeje,

**Mgr. Lada Šuláková - vedoucí OP Most a Litvínov**  
Použití informační zdroje: *Nařízení vlády ze dne 22. července 2019, www.justice.cz, www.zpravy.aktualne.cz*

**Občanská poradna Most**  
Lomená 47, 434 01 Most

**Pondělí**  
10:00 - 13:00 | 14:00 - 17:00  
**Úterý**  
09:00 - 13:00  
**Středa**  
09:00 - 14:00  
(pouze pro zvané)  
**Čtvrtek**  
10:00 - 13:00 | 14:00 - 17:00  
**Pátek**  
09:00 - 13:00

**Občanská poradna Litvínov**  
Žižkova 151, 436 01 Litvínov  
Krušnohorská poliklinika, s. r. o.  
1. patro, výtah C

**Pondělí**  
10:00 - 13:00 | 14:00 - 17:00  
**Úterý**  
09:00 - 13:00  
**Středa**  
09:00 - 14:00  
(pouze pro zvané)  
**Čtvrtek**  
10:00 - 13:00 | 14:00 - 17:00  
**Pátek**  
09:00 - 13:00

**Kontakty na recepci pro objednání k osobním konzultacím**  
Telefon: 417 638 954 | Mobil: 721 258 865  
E-mail: op@most.diakonie.cz

SEVEN  
INNTECH

VRŠANSKÁ  
UHELNA

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

## OPERÁTOR PROVOZU

**Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:**

- Řízení a organizace činnosti na svěřeném úseku řízení ve výrobním provozu

**Požadujeme:**

- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve směnném provozu
- spolehlivost, odpovědnost, důslednost, časová flexibilita

**Kvalifikační předpoklady:**

- vzdělání: SŠ s maturitou, nejlépe v oboru strojním
- schopnost samostatné činnosti

**Nabízíme:**

- mzdové zařazení do 6. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
  - firemní benefity – mimo jiné vánoční plat, příspěvek na stravování, 5 týdnů dovolené
  - od nového roku po zapracování:
  - příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně
  - Flexipasy Benefity v hodnotě 7 200 Kč na rok (čerpání na dovolenou, sportoviště, léky, kulturu)
  - zázemí společnosti, která je součástí silné energetické skupiny
  - směnný provoz R 5:30-17:30, N 17:30-5:30, krátký - dlouhý týden. Zde pak příplatky za So, Ne, noční, svátky
  - smlouvu na dobu určitou s reálným předpokladem prodloužení na dobu neurčitou
  - možnost profesního a osobního rozvoje
- Nástup možný dle dohody. Pracoviště: Sev.en Inntech a.s. - Elektrárna Počerady. Bližší informace: Alexander Seják, tel. 724 552 928. Písemné přihlášky formou životopisu zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz.

Společnost Sev.en Inntech a.s.  
nabízí uplatnění v pozici:

## STROJNÍK ENERGETICKÉHO ZAŘÍZENÍ

**Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:**

- manipulační, pochůzková a kontrolní činnost ve výrobním provozu včetně provádění drobné zámečnické údržby

**Požadujeme:**

- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve směnném provozu

- spolehlivost, odpovědnost, důslednost, časová flexibilita

**Kvalifikační předpoklady:**

- vzdělání: vyučen, nejlépe v oboru strojním
- schopnost samostatné činnosti

**Nabízíme:**

- mzdové zařazení do 4. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- firemní benefity – mimo jiné vánoční plat, příspěvek na stravování, 5 týdnů dovolené
- od nového roku po zapracování:
- příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně
- Flexipasy Benefity v hodnotě 7 200 Kč na rok (čerpání na dovolenou, sportoviště, léky, kulturu)
- zázemí společnosti, která je součástí silné energetické skupiny
- směnný provoz R 5:30-17:30, N 17:30-5:30, krátký - dlouhý týden. Zde pak příplatky za So, Ne, noční, svátky
- smlouvu na dobu určitou s reálným předpokladem prodloužení na dobu neurčitou
- možnost profesního a osobního rozvoje

Nástup možný dle dohody. Pracoviště: Sev.en Inntech a.s. - Elektrárna Počerady. Bližší informace: Alexander Seják, tel. 724 552 928. Písemné přihlášky formou životopisu zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz.

VRŠANSKÁ UHĚLNÁ A.S. NABÍZÍ UPLATNĚNÍ V POZICI:

## PROVOZNÍ ELEKTRIKÁŘ s náborovým příspěvkem 50 000 Kč

**Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:**

- údržba a opravy zařízení dálkové pásové dopravy

**Požadujeme:**

- velmi dobrý zdravotní stav
- spolehlivost, odpovědnost, důslednost, dobrá pracovní morálka

**Kvalifikační předpoklady:**

- vzdělání: v oboru elektro vyučen, nebo s maturitou
- min. § 6 do 1000 V vyhl. 50/1978 (nad 1000V výhodou)
- orientace ve výkresové dokumentaci

**Nabízíme:**

- náborový příspěvek ve výši 50 000 Kč – jen v případě splnění kvalif. předpokladů vzdělání a Vyhl. 50/1978
- mzdové zařazení do 5. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- firemní benefity – mimo jiné 13. plat, příspěvek na stravování, 6 týdnů dovolené
- příplatky za směnnost
- od nového roku po zkušební době:

- příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně

- program Zdraví - Benefity 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 12hodinových ranních směnách - v cyklu dva dny ranní směna a dva dny volna

Nástup možný dle dohody. Pracoviště: Vršanská uhelná. Bližší informace: vedoucí úseku Jiří Matouš, tel. 478 002 421, e-mail: j.matous@7group.cz. Přihlášky zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz.

VRŠANSKÁ UHĚLNÁ A.S. NABÍZÍ UPLATNĚNÍ V POZICI:

## PROVOZNÍ ZÁMEČNÍK

**Hlavní oblasti činnosti zaměstnance v uvedené pozici:**

- údržba a oprava pasových dopravníků
- údržba a oprava velkostrojů
- zámečnické práce v provozu

**Požadujeme:**

- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve výškách
- spolehlivost, odpovědnost, důslednost, časová flexibilita

**Kvalifikační předpoklady:**

- vzdělání: SOU či ÚSO – strojní obor
- schopnost samostatné činnosti
- praxe v těžebním průmyslu výhodou

**Nabízíme:**

- mzdové zařazení do 5. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy

- firemní benefity – mimo jiné 13. plat, příspěvek na stravování, 6 týdnů dovolené

**od nového roku po zapracování:**

- příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně
- program Zdraví - Benefity v hodnotě 10 000 Kč na rok (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

- práce ve směnném provozu - 12hodinové směny v cyklu ranní, noční a dva dny volna

- příplatky za směnnost až 1 600 Kč měsíčně
- možnost profesního a osobního rozvoje

Nástup možný dle dohody. Pracoviště: Vršanská uhelná a.s. Bližší informace: Ing. Stanislav Fára, tel. 478 002 703, V. Štefanek, tel. 478 003 612. Písemné přihlášky formou životopisu zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz.

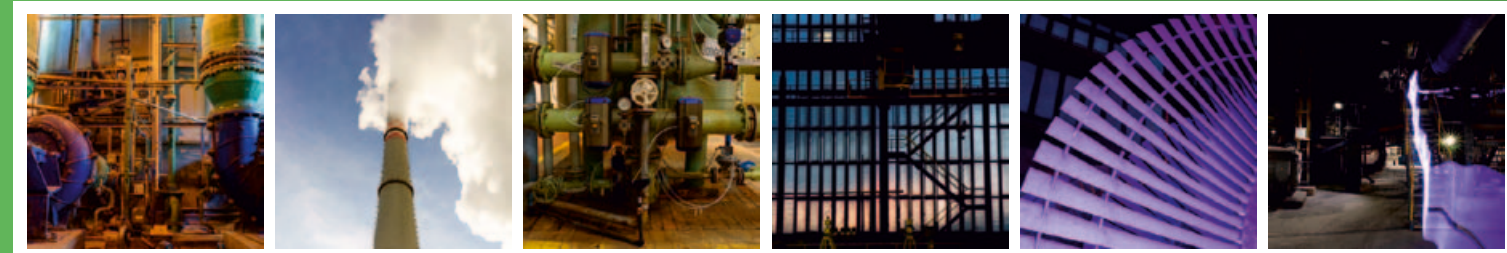
POMŮCKA: CAN, FAW, FSM, KONO, LARVAE, LIPASA, NRU, PCN	ČÍNSKÁ AUTOMOBIL- OVÁ ZNAČKA	LYŽE	OBOL	DOMÁCKY ALEXEJ	SOLMIZAČNÍ SLABIKA	KÓD ŘECKÉ DRACHMY	NASYTIT	CESTA LETADLEM	SEDÁTKO NA TŘECH NOHÁCH	NÁDVORÍ U MEŠITY	INIC. NOSITELE NC LÉK. Z ROKU 1932
KÓD MIKRONÉSIE			MPZ AFGHA- NISTÁNU			MPZ NIZOZEMSKA PŘÍDOMEK SLECHTICKÝ		CITOSLOVCE OPOVRŽENÍ			
DRUH PALMY			STRAŠIDELNÉ BYTOSTI V ŘÍMSKÉ MYTOLOGII SPZ DOLNÝ KUBÍN					SYSTÉM ZKR. REZNÁ OCEL			
ANGL. DRAMATIK A SPIŠOVA- TEL (1854- 1900)				DILO H. HEINE (1844) ROD MRAVENCŮ							
HL. MĚSTO GHANY	TURECKÁ JEDN. OBJEMU DRUHOVÁ ČÍSLOVKA				CIZÍ ZKRATKA ČÍSLA OZNAČENÍ LETADEL JORDÁNSKA		OSOBNÍ ZÁJMENO TEL. SPOL. MADAGASKARU A MALAJSIE		MUŽ VODICÍ PSY	ZVÝŠENÝ TÓN	
ANGL. PŘIDAT			BÝVALÉ SIAMSKÉ PLATIDLO	KÓD TÁDŽI- KISTÁNU MODLA		INICIÁLY PĚVKYNÉ TAUBEROVÉ ŽENSKÉ JMÉNO (15.9.)		MEZINÁR. ZKR. SOUHVĚZDÍ HADONOŠ MPZ JORDÁNSKA			
Tajenka 2											
BYČÍ ZÁPASY						ZKR. ODĚVNÍ TVORBY POBLÍŽ		ZKOSENÍ PŘITAKÁNÍ			
INIC. HERCE JELINKA		SLEPIČÍ SLABIKA BRITSKÝ MOŘEPLAVEC			ANGL. ZKR. PŘETÍŽENÍ (OVERLOAD) INIC. PROZÁKA KLIMY		MEŠTĚ DOBYTEK SLOVEN. SE			NÁZEV HLÁSKY R	
ZKR. KOMISE PRO ATOMOVU ENERGII (ATOMIC ENERGY COMMISSION)			ENZYM PLATIDLO VIETNAMU					SVĚTELNÝ KRUH KOLEM MĚSICE	JEDNOTKA INTENZITY MAG. POLE ANGLICKY JEDNA		
MEZINÁRODNÍ KÓD PITCAIRNU	ANGL. VŮL BRBLATI			AMER. VZPĚRAČ FR. ENCYKLOPEDIK A FILOZOF (DENIS)			ČESKÝ HEREC NĚJAK				
TOK				RUSKÝ SOUHLAS JAKÁSI		MUŽSKÉ JMÉNO (24.6.) MOŘSKÁ NEMOC			VĚNO (ZAST.)	OBCHOD PRO KUTILY	
HLESNUTÍ			ODLIŠNÁ (SLOV) ZKR. ÚSTŘEDNÍ RADY ODBORŮ		NA STRANĚ SRDCE ANGL. ZKR. MLADŠÍ						
NÁRODNÍ PARK		Tajenka 1 VYPRAVĚČ							CHEM. ZN. YTERBIA BĚDOVAT		
MOŘSKÝ PTAK ČÁST BOGOTY				PLATIDLO RUSKA VLHKÝ HUMÓZNÍ LES				KOSTRY HLAV MEZINÁRODNÍ KÓD NAURU			
FRANCOUZ- SKÝ DESÁTNÍK					BÍLÉ KOVY INICIÁLY MALÍŘE LADY					KAZAŠSKÉ DOSTIHY V OBŤIŽNÉM TERÉNU	
ZKR. ITAL. LET. SPOLEČNOSTI			CUNDR				LHŮTA (ZAST.)				
ŽÁDNÝ ČLOVĚK (SLOV.)			TYČE U VARHAN				USEKNOUT				

V tajence tentokrát hledejte citát české spisovatelky Zdeňky Ortové: „Mít příliš krásnou ženu je pro muže stejný (tajenka 1) získat vysokoškolský diplom. Obotím se může před ostatními chlubit, ale zároveň musí celý život dokazovat (tajenka 2) je zasloužil.“ Správné znění tajenky z minulého čísla: Ve vašem srdci je magnet, který přitahuje opravdové přátele. Tímto magnetem je nesobeckost, která myslí především na druhé, když se naučíte žít pro druhé, budou oni žít pro vás. Výhru získávají: Arnošt Heidler, Vršanská uhelná; Michal Uhlíř, HBZS; Alena Frýdlová, kolejová doprava. Vyluštěnou tajenku můžete zasílat na adresu: Vršanská uhelná a.s., redakce SEVEN NOVINY, V. Rezáče 315, 434 67 Most nebo e-mailem: seven.noviny@7group.cz. Ze správných odpovědí vylosujeme tři výherce. Uveďte přesnou adresu, případně pracoviště pro případné doručení výhry.

# DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ V ELEKTRÁRNĚ CHVALETICE

## 11. 6. 2022

— od 9.00 do 15.00 hodin —  
(poslední prohlídka ve 14.00 hodin)



## PROHLÍDKY AREÁLU ELEKTRÁRNY KAŽDÝCH 15 MINUT

NEDOPORUČUJEME účast zdravotně hendikepovaným a dětem do 7 let  
DOPORUČUJEME vhodnou pevnou obuv

## DOPROVODNÝ PROGRAM

- autogramiáda extraligových hokejistů HC Dynamo Pardubice
- sportovní zóna s ragbisty RC Přelouč, basketbalisty BK Přelouč a hokejisty HC Dynamo Pardubice
- kulturní zóna – Klub umění ART CLUB – kreativní dílna
  - Myklíč z. s. – hry a tvoření
  - Základní škola a Praktická škola SVÍTÁNÍ – dílna pro školní i předškolní děti
  - TK Chvaletice, ZUŠ Přelouč
- gastro zóna – Hell Smoke BBQ
  - Kávy pitel
- exhibice Auto-moto veteránů z Přelouče
- ukázka techniky Hasičského záchranného sboru Chvaletice
- fotokoutek pro veřejnost

# EXKURZE

## PRO VÁS A VAŠI RODINU!



Chcete strávit příjemnou sobotu s rodinou? Připravili jsme možnost navštívit naše vybrané provozy napříč celou skupinou. Pochlubte se místem, kde pracujete nebo se společně zajed'te podívat na pracoviště kolegů v jiné lokalitě!

Užijte si Uhelné safari, kde spatříte aktivní těžbu uhlí v lomu Vršany nebo zajímavá místa lomu ČSA.

Objevte záhady a technologie výroby elektrické energie a tepla v Elektrárně Chvaletice nebo Teplárně Kladno.

**PODMÍNKY PRO ÚČASTNÍKY EXKURZÍ  
NALEZNETE NA INTRANETU**

Pro závaznou registraci je nutné vyplnit registrační formulář na intranetu **exkurze pro zaměstnance**, případně kontaktovat:

Petr Dobrý  
e-mail: [p.dobry@7group.cz](mailto:p.dobry@7group.cz)  
tel.: 601 288 045

## TERMÍNY EXKURZÍ

### TERMÍNY PROHLÍDEK

### LOKACE PROHLÍDKY

2.7.	————	MOST - lom ČSA
9.7.	————	Teplárna Kladno
16.7.	————	MOST - lom Vršany
23.7.	————	Elektrárna Chvaletice
6.8.	————	MOST - lom ČSA
13.8.	————	Teplárna Kladno
20.8.	————	Teplárna Kladno
20.8.	————	Elektrárna Chvaletice
27.8.	————	MOST - lom Vršany
10.9.	————	Elektrárna Chvaletice
24.9.	————	Teplárna Kladno