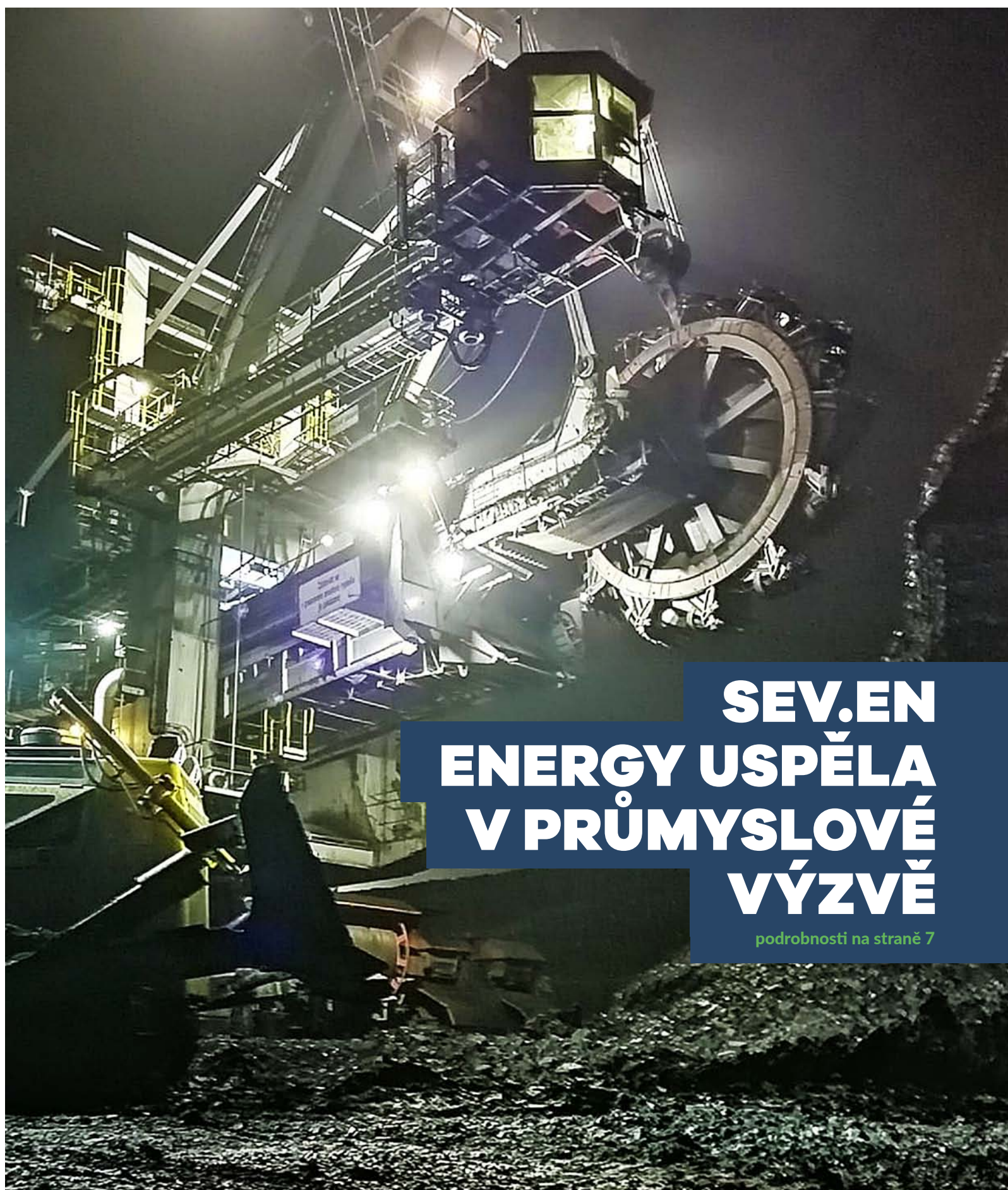


# SEV.EN NOVINY

**7** SEVEN  
ENERGY

ZDARMA | ČÍSLO 9 | ZÁŘÍ 2021 | NOVINY SEV.EN ENERGY



## SEV.EN ENERGY USPĚLA V PRŮMYSLOVÉ VÝZVĚ

podrobnosti na straně 7

POMOZTE NAJÍT

# STROM ROKU 2022



Když se budete na podzim procházet po rekultivovaných plochách a padne vám do oka zajímavý strom, vyfoťte ho a fotku pošlete do redakce SEVEN NOVIN. Strom, který vás zaujme, může růst například v areálu mosteckého hipodromu, Matyldy, Benediktu, jezera Most, nebo na nových rekultivacích lomů Vršany a ČSA. Všude tam, kde se dříve těžilo uhlí. Došlé snímky budeme shromažďovat a začátkem příštího roku z nich připravíme fotogalerii do SEVEN NOVIN a také na intranet. Z ní pak společně formou ankety vybereme nejpřitažlivější strom, který přihlásíme do celostátní ankety Strom roku. Nadace Partnerství ji vyhlašuje od roku 2002 s cílem podpořit aktivní lidi v péči o stromy v jejich okolí a představit veřejnosti zajímavé stromy s jejich příběhy. Uzávěrka ankety je 30. dubna 2022 a vítězný strom se vybírá od června do září ve zpoplatněném hlasování prostřednictvím DMS a online na [www.stromroku.cz](http://www.stromroku.cz). Vybrané peníze putují na nové výsadby a ošetření stromů.

**Autor snímku, jehož strom z rekultivací nominujeme do celostátního výběru, získá odměnu.**



## VÝJIMKA PRO ELEKTRÁRNU POČERADY PLATÍ, MINISTERSTVO ZPŘÍSNILO PODMÍNKY

**Ministerstvo životního prostředí definitivně rozhodlo o emisní výjimce z nových evropských limitů pro Elektrárnu Počeradý. V odvolacím řízení úředníci zkrátili lhůty pro splnění limitů na rtuť a celkově zpřísnili podmínky ekologického programu. Největší česká uhelná elektrárna tak může pokračovat v opravě technologií a připojit se k dalším uhelným zdrojům klíčovými pro stabilitu a bezpečnost elektrizační soustavy.**

„Dnes jsme udělali důležitý krok k Novým Počeradům, jedné z mála uhelných elektráren, která pomůže Česku zajistit plynulý a bezpečný přechod k bezemisní energetice. Je to dobrá zpráva nejen pro správce elektrizační soustavy, ale také pro veřejnost, kterou v těchto týdnech děsí zpráva o dramatickém zdražení energií,“ říká Stanislav Klандuch, generální ředitel Elektrárny Počeradý.

Částečná a časově omezená výjimka se vztahuje pouze na emise rtuti a původně měla platit plošně pro všech pět bloků po dobu čtyř let. Odvolací orgán platnost zkrátí - u dvou bloků do poloviny roku 2024, u jednoho bloku do konce roku 2024 a u zbývajících dvou bloků do poloviny roku 2025. Ministerstvo dále uložilo elektrárně, aby do konce listopadu příštího roku vyhodnotila efekt technik ke snižování emisí tuhých znečišťujících látek a oxidu siřičitého na emise rtuti

a navrhla případnou úpravu limitu. Provozovatel mezitím zahájil zásadní sérii oprav za miliardy korun s cílem dostát závazkům plynoucím z přísných emisních limitů prioritní opravou bloku 6, která zahrnuje zásah do kotleny, turbíny a zařízení strojovny a také opatření pro snížení prašnosti a intenzifikaci odsíření. Kromě investic do snížení emisí připravuje elektrárna úsporné nakládání s vodou a důsledný monitoring všech hodnot.

Příběh o emisních výjimkách dostal pikantní zápletku na začátku letošního roku, když Soudní dvůr Evropské unie vyhověl žalobě Polska proti závěrům o nejlepších dostupných technikách a nepravomocně zrušil platnost nových evropských limitů pro velká spalovací zařízení. Podle rozsudku jsou nicméně účinky směrnice zachovány až do doby, než bude přijat nový provádě-

cí akt, což by se mělo stát nejpozději do dvanácti měsíců od zrušení limitů. Žalobu podalo Polsko již na podzim 2017. Napadlo tím především proces přijetí prováděcího rozhodnutí a také nesprávné posouzení dopadů. V důsledku podle žaloby Evropská komise stanovila nepřiměřeně vysoké emisní standardy na základě nepřesných a nereprezentativních vzorků dat.

Elektrárna Počeradý je s instalovaným výkonem 1000 MW největší tepelnou elektrárnou a třetím největším energetickým zdrojem v ČR. Původně měla stát v Egyptě, z mezinárodního kontraktu však v 50. letech sešlo a hotový africký projekt se využil pro stavbu v severních Čechách. V 90. letech prošla elektrárna rozsáhlou ekologizací a jako první v zemi uvedla do provozu odsířené výrobní bloky. V letech 2014 – 2015 následovala další vlna ekologizace bloků 2 až 5, která snížila emise oxidů dusíku o 60 %. V závěru roku 2020 se elektrárna stala součástí skupiny Seven Energy. Elektrárna poskytuje tzv. podpůrné služby pro přenosovou soustavu, a podílí se tak na zajištění stability sítě. Podnik také patří k významným zaměstnavatelům v regionu.

(red)

DOMOV  
NAJDOU VČELY  
V NAŠICH  
ELEKTRÁRNÁCH

STRANA 3

NOVÉ VYBAVENÍ  
ZAPLATILA KLADENSKÉ  
NEMOCNICI MÍSTNÍ  
TEPLÁRNA

STRANY 5

ZÁŘÍ NA MOSTECKU  
PATŘILO  
HORNÍKŮM

STRANY 8 a 9

PRO SAMOŽIVITELE  
BYL NOUZOVÝ  
STAV NÁROČNÝ

STRANA 13

## SLOUČENÍM „MĚKKÝCH“ SLUŽEB ZÍSKAJÍ LIDÉ ŠANCI NA TRVALEJŠÍ UPLATNĚNÍ

Nepředvídatelná situace na trhu s energií, neočekávané extrémní výkyvy cen a sílící tlak na omezení těžby uhlí se odráží také na strategii podnikání skupiny Sev.en Energy. Ukazuje se jako nezbytné hledat jak nové podnikatelské záměry, tak i způsoby, jak snížit výrobní náklady pokud možno s minimálním dopadem na zaměstnance.

Jednou z možností, jak náklady snížit, je sloučení takzvaných měkkých služeb a využití synergií. „Služby, u kterých je to možné, sloučíme ze všech společností z různých lokalit do společnosti Sev.en Services, která je pak bude poskytovat všem našim společnostem. Novým uspořádáním nesledujeme jen úsporu a lepší organizaci práce. Naši odborníci získají větší perspektivu ve všech oblastech podnikání Sev.en Energy. Jejich profesní budoucnost nebude úzce spjata jen s jedním oborem. Nebudou vázání výhradně na těžbu uhlí nebo výrobu energie. Je to pro naše lidi příležitost trvalejšího uplatnění v rámci skupiny,“ uvedl Luboš Pavlas, CEO Sev.en Energy.

Ke sjednocení agendy a procesů již v některých oblastech došlo. Například odbor komunika-

ce zajišťuje kontakt s médii a veřejností, sponzoring, interní komunikaci i prezentaci skupiny navenek pro všechny společnosti ve skupině Sev.en Energy. Kromě úspory času a prostředků se dosáhne i zastupitelnosti všech zaměstnanců, kteří se na komunikaci podílejí.

Z dalších oborů se počítá se sjednocením služeb v personalistice, financích nebo řízení aktiv. Nová organizace práce nemusí nutně znamenat ani fyzické přesuny zaměstnanců. Pokud to bude možné, zůstane většina z nich fyzicky ve stávajících lokalitách, organizačně a metodicky je však vždy zařadí jeden odborný ředitel. Služby tak budou i nadále poskytovat kolegové, na které jsou zaměstnanci zvyklí, budou však „v dresu“ společnosti Sev.en Services. (red)

## MÉDIA V ZÁŘÍ NEJVÍCE ZAJÍMALO

V souvislosti s výstavou prací studentů Katedry architektury Fakulty stavební ČVUT v Praze v prostorách Krajského úřadu Ústeckého kraje zajímalo Český rozhlas Sever, zda jsou projekty studentů realizovatelné v praxi

„Fantazie studentů, jak by budoucnost okolí lomu ČSA mohlo vypadat, je obrovská. Pokud se na to ale podíváme realisticky, je zcela jasné, že většina z návrhů je ekonomicky nerealizovatelná. Rozhodně se ale jakýmkoli návrhům a nápadům nebráníme a naopak se snažíme zapojit veřejnost do diskuse o tom, jak by území po skončení těžby mohlo vypadat. Snažíme se na tom spolupracovat s odborníky z vysokých škol, ale i s laickou veřejností. Nedávno jsme představili projekt Vizionáři, kde měli možnost středoškolská studenta navrhnout své vize, jak by okolí lomu ČSA mohlo vypadat. Zároveň ale pracujeme na vlastním projektu revitalizace a resocializace lomu ČSA, který byl zařazen do Plánu transformace Ústeckého kraje.“

Štáb televizní stanice ZDF přijel na sever Čech zjistit, co se bude dít po skončení těžby v lomu ČSA

Naší snahou je proměnit lom ČSA z těžební lokality v nový moderní region s chytrými průmyslovými zónami, smart sídelními celky, novými podnikatelskými aktivitami a krajinou, kde dostává prostor příroda. Skupina Sev.en Energy se nad rámec své rekultivační povinnosti hlásí k zodpovědnosti za dlouhodobý a udržitelný rozvoj celé oblasti. V tomto území se počítá s bezemisní výrobou energie, nabídne rovněž příležitosti pro nové podnikatelské aktivity a projekt se zaměřuje rovněž na agroprodukcí. Kompletní transformaci území plánuje Sev.en Energy v projektu Green Mine, se kterým se uchází o veřejnou podporu z Fondu pro spravedlivou transformaci a Modernizačního fondu. Nositelem projektu za skupinu Sev.en Energy je společnost Sev.en Innovations.



Gabriela Sáríčková  
Benešová,  
mluvčí Sev.en Energy

Sáríčková Benešová



## S PŘEDSTAVENSTVEM NA POČERADSKÉM VELÍNĚ

Pravidelného setkání se zaměstnanci na velíně Elektrárny Počeradý se v září zúčastnili i členové statutárních orgánů společnosti.

„Podobná setkávání se zaměstnanci jsou pro nás běžná například v Elektrárně Chvalčice a jinou formou také v těžebních společnostech v Mostě. Je to příležitost pro vás – zaměstnance dozvědět se přímo od zdroje, co je ve skupině nového a co také aktuálně řeší jednotlivé společnosti. Nás zase zajímají problémy zaměstnanců, a jak s nimi může vedení pomoci,“ prohlásil na úvod Luboš Pavlas, CEO skupiny. Zaměstnanci elektrárny ujistil, že energii z uhlí bude Česká republika potřebovat minimálně do roku 2030. „V září jsme jednali s představiteli vlády, protože máme České republice co nabídnout – naše role v období minimálně do roku 2030 bude pro dodávky elektřiny v Česku klíčová a my jsme připraveni ji dostat a poskytnout státu prostor na bezpečný přechod k alternativním zdrojům energie,“ uvedl Luboš Pavlas. Jeho slova podpořil také předseda dozorčí rady Jan Dienstl: „Chceme elektrárnu provozovat co nejdé-

le. Jsme přesvědčeni, že to Česká republika potřebuje a že bez uhlí to ještě dlouho nepůjde.“ Luboš Pavlas mluvil také o plánech skupiny s počeradskou elektrárnou. Snahou je podle jeho vyjádření narovnat dluh v údržbě zařízení, který vznikl během posledních let. Upozornil ale také, že opravovat se bude postupně. „Do konce listopadu by měl být dokončen blok 6, aby mohl na začátku příštího roku plně zahájit provoz. Během příštího léta začneme s opravami bloků 2 a 5 a v roce 2023 s bloky 3 a 4,“ nastínil plán oprav Luboš Pavlas. Stanislav Klanduch, generální ředitel Elektrárny Počeradý, doplnil, že příprava prací na bloku 6 se zvládla v rekordním čase: „Vše probíhá zatím velmi dobře, a rád bych vás požádal o aktivní přístup také při najíždění bloku po ukončení opravy. Dodavatelé budou na spolupráci s námi klást značné nároky. Bezproblémový průběh bude hodně záležet i na vás,“ vyjád-

řil důvěru zaměstnancům elektrárny Stanislav Klanduch.

Dotazy zaměstnanců mířily zejména ke konkrétním provozním problémům, například se týkaly plynulosti dodávek uhlí z lomu Vršany „Elektrárna Počeradý je pro nás velmi důležitá a nemůže se stát, že by byl její provoz jakkoli ohrožen kvůli nedostatku uhlí. Každý den jsou dispečeri těžební společnosti a elektrárny v kontaktu a uhlí se dováží podle potřeby. Někdy se možná může zdát, že dodávky uhlí nepřicházejí nepřetržitě a plynule, ale přizpůsobují se aktuální situaci. Protože v Počeradech nemáme velkou skládku uhlí, její stav se neustále monitoruje, aby neklesl pod určitou úroveň nutnou pro zajištění provozu,“ ujistil Luboš Pavlas zaměstnance, že nedostatek uhlí elektrárně nehrozí.

Setkání na velíně se bude konat pravidelně před každým jednáním představenstva Elektrárny Počeradý. Účastnit se ho mohou všichni zaměstnanci. O konkrétním termínu budou včas informováni. (red)

## NA STÁTNÍ PŘÍSPĚVEK PRO PROPUŠTĚNÉ HORNÍKY DOSÁHNOU NOVĚ I ZAMĚSTNANCI VRŠANSKÉ UHELNÉ

Vláda schválila rozšíření nařízení vlády č. 342 z roku 2016 o příspěvku na zmírnění sociálních dopadů pro propuštěné zaměstnance. Nárok na státní příspěvek nově získali i zaměstnanci Vršanské uhelné a. s.

Ze skupiny Sev.en Energy tak budou moci čerpat státní příspěvek 5 300 korun měsíčně po dobu tří měsíců až pěti let v závislosti na odpracované době a věku pracovníka propuštění zaměstnanci těchto společností: Severní energetická a.s., Coal Services a.s., Vršanská uhelná a.s. a dále zaměstnanci společnosti Slovácké strojírny a.s. - závod 05 KSK, kde působí Sdružení odborových organizací skupiny.

„Premiér Babiš a ministr Havlíček tímto dodrželi dohodu uzavřenou s vedením Sdružení odborových organizací CCG při jejich návštěvě ve Vršanské uhelné,“ konstatoval Jaromír Franta, předseda SOO CCG. Rozšíření restrukturalizačního příspěvku by mělo alespoň částečně minimalizovat očekávané dopady na zaměstnance firem dotčených ukončením těžby hnědého uhlí. (red)

Jan Hájek při přikrmování včel v areálu počeradské elektrárny. Foto: (pim)



## NOVÝ DOMOV NAJDOU VČELY V NAŠICH ELEKTRÁRNÁCH

Do všech lokalit skupiny Sev.en Energy se už brzy nastěhují včely. Stanou se součástí našich firem. Na rekultivacích lomů ČSA a Vršany už včeliny stojí. Nově přibýly také v Elektrárně Počeradý a na jaře je instalují v Teplárně Kladno.

Místo pro včelí úly připravují také v Elektrárně Chvalčice a do budoucna o sousedství se včelím společenstvím stojí i ve zlínské teplárně. Na loukách, okrajích lesů na rekultivacích lomů ČSA a Vršany své včelí úly umístili regionální včelaři. Rekultivace jsou pro včely ideálním místem. Včely a rekultivace k sobě neoddělitelně patří. V areálech elektráren a tepláren jsou ale včelí úly spíše vzácností. O to větší péči včelstva v prů-

myslových podnicích potřebují. „Včelám se bude v areálech elektráren dařit velmi dobře. V okolí je dostatek medonosných rostlin vhodných k opylení. Navíc nejsou zatíženy herbicidy jako hospodářské plodiny na polích,“ uvedl Jan Hájek, zaměstnanec Elektrárny Počeradý, který se o včely bude ve svém volném čase starat. V Elektrárně Počeradý už včely přezimují. „Musím je na zimu dobře připravit. Je to pro ně nový úl, nový domov. Po-

třebují přikrmit, aby měly energii a přežily zimu,“ vysvětlil Jan Hájek.

Včeliny v kladenské teplárně jsou zatím prázdné. Včely se sem přestěhují až v jarních měsících, kdy proběhne i jejich instalace v areálu Rozvodny 110kV, která je umístěna na Dříně. Zde se již nyní nachází stádo ovcí, které spásá porost pod vedením vysokého napětí a funguje jako takzvaná živá sekačka. V tomto areálu se nachází louka, která je po velkou část roku plná květin a různých druhů kvetoucích keřů a travin. Už příští léto by se v Elektrárně Počeradý i v Teplárně Kladno mohlo konat medobraní. (red)



## STUDENTI SI VYZKOUŠELI PRÁCI HASIČŮ VE CHVALETICKÉ ELEKTRÁRNĚ

Dva studenti Střední průmyslové školy Pardubice absolvovali počátkem září praxi v Hasičském záchranném sboru (HZSp) Elektrárny Chvaletice. Škola připravuje žáky v oboru požární ochrany se zaměřením chemik požární ochrany a požární prevence a bezpečnost práce.

Náplní praxe byly společné výcviky, údržba požární techniky, odborná příprava a běžná denní



činnost. „Studenti se zapojili do výcviku v zakoupeném prostoru, kde prováděli vyhledávání zraněné osoby bez použití a podruhé s použitím termokamery. Zúčastnili se prověřovacího cvičení, jehož náplní bylo použití agregátu na lehkou pěnu k zapěnění kabelového kanálu a také výjezdu k mimořádné události, kdy se vyprošťovala osoba z kabiny nákladního výtahu,“ vypočítal Jaroslav Brožek, velitel jednotky HZSp Elektrárny Chvaletice.

Studenti si prohlédli technologii elektrárny a jednotlivé velíny. V rámci odborné přípravy se seznámili s požární bezpečnostním zařízením (PBZ), které se nachází v objektech elektrárny.

„Někteří zaměstnanci hasičského záchranného sboru jsou proškoleni dodavatelem PBZ a mohou provádět jeho kontroly, proto si měli žáci možnost prohlédnout a fyzicky odzkoušet funkčnost zařízení. Zúčastnili se i týdenní kontroly stabilního hasičského zařízení a podívali se na video z jeho funkčních zkoušek,“ doplnil velitel. Záchranáři předvedli studentům i automatické protivýbuchové zařízení, včetně videa s ukázkou výbuchů zvířeného uhelného prachu. Prohlédli si rovněž požární klapky a nové aerosolové hasící zařízení centrálního olejového hospodářství.

„Praxe se zúčastnili žáci čtvrtého ročníku, které v tomto školním roce čeká maturitní zkouška. Doufám, že náplň praxe a informace, které jsme pro ně připravili a snažili se předat, jim pomohou úspěšně zvládnout maturitní zkoušku. To pro nás bude nejlepší zpětná vazba,“ uzavřel Jaroslav Brožek.

(red)

## VZORKOVNA VZNIKLA V PROSTORÁCH STROJOVNY

Součástí opravy bloků B1 a B2 chvaletické elektrárny bylo vybudování nové vzorkovny chemických režimů v prostorách strojevnny. V této nové vzorkovně jsou nyní umístěna měření tzv. „studených“ vzorků.

V původní vzorkovně zůstalo měření tzv. „teplých“ vzorků, které musí být pomocí chladičů zchlazeny na laboratorní teplotu umožňující měření v analytických přístrojích. Vzorkovna zajišťuje monitoring parovodních okruhů všech čtyř výrobních bloků. Vzorkovny byly zčásti osazeny novými analyzátory. Projekt byl realizován z důvodu, že stávající vzorkovna již kapacitně nevyhovovala a současně spojení studených a teplých vzorků v jedné místnosti nebylo koncepčně správné. „Díky novým prostorům a analyzátorům s online přenosem dat jsme schopni monitorovat parovodní okruhy častěji a tím rychleji reagovat na případné změny v chemismu pa-

rovodních okruhů.“ vysvětlil Kamil Landsmann, vedoucí oddělení chemických režimů Elektrárny Chvaletice.

Některé informace z analyzátorů byly v minulosti dostupné pouze na místě, přímo v analyzátoru. Nyní budou dostupné všechny důležité informace z analyzátorů přímo na velině BUKu pomocí opticko-komunikační linky. „Velkou výhodou nové vzorkovny je propojení analyzátorů pomocí opticko-komunikační linky až k řídicím pracovníkům zodpovědným za chemický režim. Díky tomu máme lepší přehled o stavu chemismu parovodních okruhů online,“ doplnil vedoucí. Analyzátoři monitorují kontinuálně 128 vzorků.

Chvaletická elektrárna čerpá pro výrobu vody z řeky Labe. S ohledem na maximálně hospodárný a ekologický provoz se snaží maximum odebrané vody znovu využít. Technologie jako odsíření a míchací centrum, kde je možné recyklovanou vodu využít, ji využívají v plné výši. Samozřejmostí je čištění a úprava vody před opětovným vypuštěním do vodoteče. (pim)



## NOVÉ PŘÍSTROJOVÉ VYBAVENÍ ZAPLATILA KLADENSKÉ NEMOCNICI MÍSTNÍ TEPLÁRNA

Finanční dar ve výši bezmála 190 tisíc korun věnovala kladenská nemocnici společnost Teplárna Kladno ze skupiny Sev.en Energy. Peníze vedení nemocnice investovalo do potřebného nákupu nových přístrojů, které budou sloužit pacientům na interním oddělení. Zdravotnickou techniku přijel 23. září slavnostně předat Milan Prajzler, generální ředitel teplárny, kterého doprovázel předseda představenstva kladenské nemocnice Jaromír Bureš.

„Částka, kterou nám teplárna darovala, umožnila nákup modernějšího přístroje EKG do kardiologické ambulance a třech kusů mobilních monitorů životních funkcí, které zejména u pacientů v akutním stavu zvládnou najednou sledovat jejich EKG, saturaci kyslíkem i měření krevního tlaku. EKG jednoduchým a nebolestivým způsobem monitoruje činnost srdce a je jedním ze základních interních vyšetření. Využívá se nejčastěji k diagnostice bolesti na hrudi, dušnosti, závratí a pocitů bušení srdce. Zkušenost s mobilními přístroji životních funkcí jsme získali při pandemii koronaviru, kdy se možnost nepřetržité monitorace stavu pacienta velmi osvědčila. Tyto přístroje využijeme především na našich standardních lůžkových stanicích,“ popsal Ivo Podpěra,

primář interního oddělení Oblastní nemocnice Kladno, na kterém zdravotníci ročně ošetří přes 72 tisíc pacientů.

„Naše společnost provozuje moderní kogenerační zdroj na výrobu elektřiny a tepla, který je umístěn zhruba dva kilometry vzdušnou čarou od centra města v Kladně-Dubí. Vyrábíme tedy teplo pro Kladeňáky a dlouhodobě cítíme zodpovědnost vůči městu, ve kterém působíme a kde také žijí naši zaměstnanci. S kladenskou nemocnicí spolupracujeme již řadu let a v této době nám dává finanční podpora nemocnic a zdravotnictví obecně ještě větší smysl než kdy dříve. Jsem také rád, že konkrétní přístroje si zvolili sami zdravotníci na základě svých potřeb a zkušeností. To je pro nás zárukou toho, že prostředky, které jsme nemocni-

ci věnovali, byly použity efektivně. Naším cílem bylo to, aby nové přístroje dobře sloužily pacientům a zároveň pomáhaly zdravotníkům při jejich každodenní náročné práci,“ vysvětlil při předání zdravotnické techniky Milan Prajzler.

Teplárna Kladno věnovala kladenskou nemocnici sponzorský dar již několikrát. V posledních letech se jednalo například o darování respirátorů typu FFP2 v celkové hodnotě dosahující sto tisíc korun, podporu personálu anesteziologicko-resuscitačního oddělení nebo nákup několika tisíc lžátek na odměny pro děti, které přijdou do odběrových center k testování na onemocnění covid-19. V minulosti společnost také několikrát podpořila novorozenecké oddělení, kterému darovala více než stovku monitorů dechu v celkové hodnotě přesahující dvě stě tisíc korun.

„Velmi si naši dobré spolupráce s teplárnou vážíme a děkujeme za její dlouhodobou podporu. Jsme rádi za každou finanční pomoc, protože nám pomáhá zlepšovat podmínky a z kvalitovat péči o pacienty naší nemocnice,“ dodal primář interního oddělení. (mač)

## ELEKTŘINU SI ZÁVODNÍ AUTA BRALA ZE ZLÍNSKÉ TEPLÁRNY

Patnáct závodních elektrovozdů Opel Corsa e-Rally, trať v celkové délce 522 km, 12 rychlostních zkoušek a 147 ostrých kilometrů... To jsou základní údaje k historicky prvnímu závodu elektrovozdů v rámci jubilejního 50. Barum Czech Rally, která se konala těsně před koncem prázdnin ve Zlíně.

Nic z toho by ale nebylo možné bez kvalitního a rychlého nabíjení. To zajistila zlínská teplárna ze skupiny Sev.en Energy. Kamion, který sloužil jako velkokapacitní nabíječka, byl v rekordně krátké době připojen do lokální distribuční soustavy teplárny. Všechny týmy tak měly k dispozici potřebné množství elektrické energie po celou dobu závodů. Zlínská teplárna dodala závodním automobilům během letošního Barum Czech Rally 3 848 kWh elektřiny. (mač)



Plovoucí čerpadla hlavní čerpací stanice lomu Vršany se přesunula do nové jámky. Foto: (pim)



## ČERPADLA NA VRŠANECH SE MUSELA STĚHOVAT

Postup těžby a zakládání výsypek v lomu Vršany má vliv na další technologii nezbytnou pro těžbu uhlí. Do nového postavení se musela přesunout hlavní čerpací stanice, kterou provozuje úsek odvodnění Severní energetické.

„Velkostrój KU300 vyhloubil během uplynulých měsíců novou jámku o kapacitě zhruba 15 000 kubiků, kam se postupně přesouvá čerpací technika,“ vysvětlil Jaroslav Graman, vedoucí úseku odvodnění. Kapacitně by měla hlavní čerpací stanice bez problémů stačit na čerpání důlních vod z lomu Vršany. Poslední výraznější deště, které si vyžádaly intenzivnější čerpání, zde

naposledy zaznamenali na začátku prázdnin. Do nové jámky se v průběhu září přemístila obě velká plovoucí čerpadla. Ze zákona totiž každá hlavní čerpací stanice musí mít dva na sobě zcela nezávislé čerpací systémy, aby bylo možné zajistit bezpečné odvodnění těžební lokality při případném výpadku jednoho z nich. Staré jámky pod hlavní čerpací stanicí se nezasybou, ale ješ-

tě nějakou dobu zůstanou funkční. „Pozvolnější postup těžby nám umožňuje využívat staré jámky hlavní čerpací stanice po delší dobu, než bývalo v minulosti obvyklé. Budou sloužit zčásti jako usazovací nádrže, ale je rovněž možné, že se nová jámka naplní nečistotami a bude potřeba ji vyčistit, a tak znovu na nezbytně nutnou dobu přesuneme čerpací technologii do původního prostoru,“ vysvětlil vedoucí.

V novém postavení by měla hlavní čerpací stanice vydržet několik let, i s ohledem na to, jak je plánován postup těžby v lomu Vršany. (pim)

## HASIČI ABSOLVOVALI KROMĚ CVIČENÍ I OSTRÝ ZÁSAH

Hasiči Severní energetické absolvovali v září dva cvičné požární poplachy a pomáhali také odstraňovat následky těžké dopravní nehody na Litvínovsku.

První cvičení se uskutečnilo na hlubinném zásobníku Úpravny uhlí v Komořanech, jehož cílem bylo zlikvidovat požár, který vznikl od válečku poháněcí stanice B2. „Při druhém cvičném poplachu jsme v lokalitě Československá armáda likvidovali požár uhlých svazků ve šterbinovém

zásobníku objektu HMGD,“ uvedl Rudolf Panhans, zástupce velitele hasičů Severní energetické.

Ostrý zásah si podniková hasičská jednotka připsala výjezdem k dopravní nehodě na silnici II/255 v katastru Dolní Jiřetín. „Na místo dora-

zila naše jednotka jako první a vyprošťovala osoby z havarovaného vozidla, zabezpečovala vozidlo a také předlékařskou pomoc. Následně naši hasiči předali zraněné osoby do péče Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje a po příjezdu jednotky HZS Most a Litvínov opustili místo zásahu,“ doplnil Rudolf Panhans.



Dvakrát si hasiči Severní energetické vyzkoušeli cvičný poplach a jednou ostrý zásah u dopravní nehody. Foto: HZS

## SEV.EN ENERGY ZABODOVALA V PRŮMYSLOVÉ VÝZVĚ

Skupina Sev.en Energy výrazně zabodovala ve třetím ročníku celorepublikové soutěže Czech Industry Challenge (CICH), která se konala pod záštitou Ministerstva průmyslu a obchodu. Výsledky byly vyhlášeny ve druhé polovině září na slavnostním galavečeru v Praze.

Skupina Sev.en Energy se letos Czech Industry Challenge účastnila poprvé a hned zabodovala ve všech kategoriích, do nichž se přihlásila.

První místo získal v kategorii průmyslové fotografie snímek Petra Duška z Elektrárny Chvaletice. Další dvě přihlášené fotografie - z oprav turbíny na bloku 6 Elektrárny Počeradky a noční snímek Martina Fraňka z lomu Vršany (na titulní straně SN 9), budou součástí letošního ročníku putovní osvětové fotovystavy Czech Industry Photo.

Druhé místo získala skupina Sev.en Energy v kategorii firemní webové stránky a také v kategorii Netradiční interní komunikace za virtuální bistro, které mohou využívat zaměstnanci ve facebookové skupině 7SPOLU.

Celorepubliková iniciativa Czech Industry Challenge (CICH) má napomoci proaktivním firmám budovat značku zaměstnavatele a podpořit zaměstnávání v rozmanitých odvětvích českého průmyslu. (red)



Vítězná fotografie Petra Duška z chvaletické elektrárny.

## PREMIÉR S MINISTRY NAVŠTÍVILI LOM I ELEKTRÁRNU



Za zaměstnanci skupiny Sev.en Energy přijel na začátku září premiér Andrej Babiš se svými ministry z hnutí ANO. Navštívil lokalitu Vršany a Elektrárnu Počeradky.

Přímo v těžební lokalitě diskutoval se zaměstnanci Vršanské uhelné o aktuálním stavu českého průmyslu a rovněž o kompenzačním příspěvku pro propouštěné horníky. Podporu zaměstnancům těžebních společností, kteří budou muset skončit v souvislosti s plánovaným útlumem hornictví, diskutoval premiér Babiš i se zástupci odborů. (Více k tomuto tématu najdete na straně 2).

Následně se premiér se svými ministry přesunul do počeradské elektrárny, kde se nejprve krátce sešel s Pavlem Tykačem, majitelem skupiny Sev.en Energy a na velině elektrárny diskutoval se zaměstnanci o problémech české energetiky.

(red)



U pomníku obětem havárie na Dole Pluto v Litvínově proběhl u příležitosti 40. výročí této smutné události pietní akt.



Účastníci setkání hornických měst a obcí obdrželi na své prapory pamětní stuhu.



Památku obětí na Dole Pluto uctili v Louce u Litvínova také účastníci turistického pochodu Memoriál Pluto.

# ZÁŘÍ NA MOSTECKU PATŘILO HORNÍKŮM, VZPOMÍNALO SE I SLAVILO

Na začátek září tradičně připadají oslavy Dne horníků. Letošní byly významnější, protože se připomínalo čtyřicáté výročí od důlního neštěstí na Dole Pluto v Louce a také se do Mostu sjeli havíři ze všech koutů Česka na setkání hornických měst a obcí. Při té příležitosti byl v centru města odhalen památník hornických tradic a důlních neštěstí.

Na památku obětí neštěstí na Dole Pluto v Louce u Litvínova se sešli zástupci hornických organizací, spolků, měst a obcí, ale tak pamětníci a pozůstalí u památníku v Litvínově. Turisté si jako každoročně připomněli tragický výbuch v dole pochodem Memoriál Pluto, který organizuje Klub českých turistů. Jeho cílem je pravidelně Louka u Litvínova, kde se u pomníku před obecním úřadem rovněž konal pietní akt. Obec u příležitosti kulatého výročí uspořádala i další doprovodné akce. Připravila výstavu připomínající Důl Pluto a předvedli se dobrovolní hasiči.

Výbuch v Dole Pluto, ke kterému došlo 3. září 1981 odpoledne, si vyžádal 65 obětí, dalších 40 havířů utrpělo zranění. Havárie, kterou způsobil výbuch plynů a uhlého prachu, patří dodnes k největším v české historii.

Na 25. setkání hornických měst a obcí přijely do Mostu více než tři stovky zástupců českých hornických měst a spolků, ale také jejich partneři ze Slovenska a německého Marienbergu. Program setkání poznamenala koronavirová opatření, přesto nabídl účastníkům i veřejnosti řadu zajímavostí. Nejvýznamnější bylo odhalení památníku hornických tradic a důlních neštěstí v centru města. Zájemci mohli sledovat hornické rituály na 1. náměstí, kde zástupci Kutné Hory přebírali putovní prapor a světlo svatě Barbory, neboť další setkání hornických měst zamíří právě sem. Součástí doprovodného programu bylo i udělování cen Český permon v městském divadle. Ocenění se uděluje jednou ročně v pěti kategoriích osobnostem nebo institucím, které se významně zasloužily o rozvoj hornických tradic. Letos cenu v kategorii Počin roku získalo Podkrušňohorské technické muzeum za expozici chodby hnědouhelného dolu se závěsnou důlní dráhou, kterou vybudovalo za podpory těžebních společností Sev.en Energy. Mimořádnou cenu za udržování a rozvíjení hornických tradic nejen na Mostecku obdržel Vlastimil Vozka. (red)



Slavnostní zahájení setkání hornických měst a obcí v Mostě obstaral průvod v čele s patronkou horníků svatou Barborou.

Odhalení památníku hornických tradic a důlních neštěstí se ujali mimo jiné generální ředitelé Severočeských dolů Ivo Pěgřímek a těžebních společností skupiny Sev.en Energy Petr Lenc (zcela vpravo). Foto 6x (pim)



Místostarosta Kutné Hory Vít Šnajdr (vlevo), jako zástupce příštího pořadatele setkání hornických měst a obcí, převzal od mosteckého primátora kromě pravidel pro jeho pořádání také světlo svatě Barbory.



Na letišti v Braňanech měli návštěvníci možnost si prohlédnout hangáry a řídicí věž Aeroklubu Most. Předvedli se zde také členové Kynologického klubu Lom.

## TROCHU JINÝ DEN HORNÍKŮ NABÍDL SPOUSTU ZÁBAVY PRO CELOU RODINU

Z nabídky patnácti akcí na nejrůznějších místech regionu mohli letos vybírat zaměstnanci společností Sev.en Energy a příjemně si tak užít Den horníků.

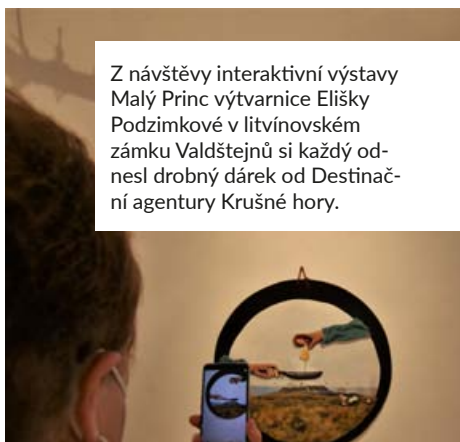
Snahou bylo představit spolky a organizace, které v uplynulých letech získaly podporu z firemního 7Grantu. V nabídce byly sportovní aktivity, kulturní akce, návštěvy muzeí nebo ukázka činnosti kynologů. Některé ze spolků otevřely dveře návštěvníkům nejen v Den horníků, ale během celého druhého zářijového víkendu. A vyplatilo se jim to, například v Domě dětí a mládeže v Oseku, v chomutovské pobočce Národního technického muzea nebo na letišti v Braňanech počítali návštěvníky na stovky. Všem organizacím a spolkům, kteří se programu Dne horníků podílely, patří velké poděkování. (red)



Děti se mohly vydovádět na hřišti 7. ZŠ v Mostě, kde připravily házenkářky DHK Baník Most zajímavé soutěže a zájemcům se také podepisovaly.



Klub železničních modelářů Moldaváček v Domě dětí a mládeže v Oseku předvedl do detailu propracované modely, které měly u návštěvníků velký úspěch.



Z návštěvy interaktivní výstavy Malý Princ výtvarnice Elišky Podzimkové v litvínovském zámku Valdštejnů si každý odnesl drobný dárek od Destinační agentury Krušné hory.



Litvínovská lukostřelnice lákala na střelbu z reflexního luku. Foto: 5x (pim)



## BĀŇŠTÍ ZÁCHRANÁŘI PODPORUJÍ CHARITATIVNÍ ZÁVOD

Již potřetí se na Dlouhé Louce u Oseka uskutečnil šifrovací závod Mystery Run, pořádaný Nadačním fondem Astéri a sdružením Frýtajm Osek. Výtěžek akce je každoročně určený na pomoc lidem, kteří bojují s cystickou fibrózou. Akci podporují také mosteckí bāňští záchranáři.

Letos vybrané peníze pomohly Markétce, která potřebuje nákladný přístroj SIMEOX, aby se jí lépe dýchalo. Cena přístroje je nad její finanční možnosti a tuto formu pomoci přijala s nadšením.

I přes nepřízeň počasí se na podporu dobré věci sešlo mnoho lidí, za což jim patří velké díky. Poděkování si zaslouží i HBZS Most, která tuto akci každoročně podporuje několika způsoby.

Bāňští záchranáři si pravidelně kupují charitativní trička, ale především půjčují terénní sanitní vůz a předvádějí dýchací techniku. Součástí stánku HBZS je také dražba výrobků a speciálních předmětů, které společně se svou přítelkyní připravuje záchranář David Hofman.

Letošní ročník Mystery Run se velmi povedl, pro nadaci cystické fibrózy se vybralo 30 000 korun, pro Markétku 138 000 korun. (HBZS, red)



## BRATŘI CUHORKOVI OVLÁDLI RYBÁŘSKÉ ZÁVODY V TRNÁVCE

Rok se sešel s rokem a v Trnávce se konal další ročník rybářských závodů. Pro tradiční klání v chytání ryb organizátoři zvolili první zářijovou sobotu.

Krásné slunečné počasí přilákalo nemálo rodin s dětmi k návštěvě rybníka, aby podpořily 28 soutěžících rybářů. Závodníci tahali z vody cejna za cejnem a někteří zdolali za dopoledne více jak 30 kusů. Za jednoho vyloveného cejna získal každý jeden bod. Podařilo se chytit i deset karasů stříbřitých, kteří se stejně jako kapři hodnotili body za každý centimetr. Kapři skončili na háčcích jen bratrům Cuhorkovým, přičemž ani pětasedmdesátcentimetrový kapr nezajistil Aleši Cuhorkovi prvenství. Zvítězil jeho bratr Jiří

se dvěma kapry a třemi karasy. Třetí místo obsadil Petr Kárník. Na čtvrté příčce skončil Jan Hruška a pátý Pavel Rob. Hlavní cenou se stal rybářský bivač. Pro účastníky ale byla připravena i spousta dalších hodnotných cen.

Na uspořádání závodů se nejvíce podílely skupina Sev.en Energy prostřednictvím 7Grantu a obec Trnávka. Poděkování si zaslouží nejen sponzoři, ale také všichni účastníci.

Jiří Vojáček  
Rybářský spolek Trnávka



# PŘEVOD BODŮ Z PROGRAMU ZDRAVÍ DO PENZIJNÍCH FONDŮ

Body do programu Zdraví byly v letošním roce přiděleny s platností do 31. prosince. S ohledem na omezené možnosti jejich čerpání v důsledku epidemické situace si mohou zaměstnanci společnosti Vršanská uhelná, Coal Services, Severní energetická, Sev.en Services a Sev.en Commodities AG převést své nevyčerpané body z programu Zdraví – osobních účtů na penzijní připojištění, resp. doplňkové penzijní spoření v době od 1. do 20. listopadu 2021.

Zaměstnanci se přihlásí na stránkách www.benefit.cz – cafeterie na svůj účet u společnosti Benefit. V záhlaví uvidí aktuální počet bodů. V záložce penzijní spoření si zvolí počet bodů, které

chtějí převést. Jeden bod = jedna Kč. Částku potvrdí tlačítkem přímo koupit.

Body si mohou převést pouze zaměstnanci v pracovním poměru se sjednanou smlouvou na pen-

# ČASTÉ ZMĚNY HESEL DO SYSTÉMU SAP NEJSOU SAMOÚČELNÉ

V polovině září technici společnosti Infotea zaznamenali už několikrátý dotaz týkající se časté změny hesel do systému SAP. Tazatel poukazyval na to, že při takové frekvenci je pro někoho jediným řešením napsat si heslo na papírek u počítače, protože není schopen si ho zapamatovat. Nechávat si hesla nalepená na lístku na monitoru počítače je sice častá praxe, ovšem porušují se tím vnitřní předpisy a pravidla. Řešení je přitom poměrně snadné.

Důvod, proč dochází k časté změně přístupového hesla do systému SAP, je bezpečnost. Systém patří k velmi důležitým a využívaným aplikacím ve společnostech skupiny Sev.en Energy. Heslo se mění automaticky po uplynutí určitého časového období. Nejedná se tedy o libovůli IT techniků,

kteří by chtěli znepříjemňovat uživatelům život. Jde o bezpečnostní opatření, které vyplývá z doporučení externího účetního auditora.

Problém, jak si zapamatovat všechna nejrůznější přístupová hesla, pomáhá vyřešit aplikace na správu hesel, kterou zájemcům poskytne Infotea.

zijní spoření a sjednaným příspěvkem zaměstnavatele. Pokud tuto variantu zvolí zaměstnanec, kteří nemají sjednanou smlouvu s penzijním fondem, body propadnou. Zvolená částka bude převedena na penzijní fond zaměstnance společně s příspěvkem zaměstnavatele za listopad 2021. Zaměstnancům, kteří si nevyčerpají své body standardními způsoby do 31. prosince 2021 nebo si nevyčerpané body nepřevedou do penzijního připojištění v období od 1. do 20. listopadu, body propadnou. (red)

Aplikace uchovává hesla v zašifrované podobě, její součástí je i generátor hesel. Aplikace je k dispozici i na chytrých telefonech. Pro její zpřístupnění stačí kontaktovat helpdesk Infotea (tel. 8888). Mnozí uživatelé si to možná neuvědomují, ale pokud poskytnou přístup do svého počítače komukoli cizímu, vystavují se postihu. Vnitřní normy ve skupině Sev.en Energy tuto problematiku jasně definují. Uvádí se v nich, že uživatel nesmí svým jednáním umožnit či usnadnit neoprávněným osobám přístup k informacím, službám a systémům společnosti, které nejsou veřejně dostupné. Pokud úmyslně či z nedbalosti umožní zneužití svého uživatelského jména, je plně odpovědný za způsobené škody.

Každý se proto musí přihlašovat do systému výhradně prostřednictvím vlastního přiděleného uživatelského jména a hesla. Přihlášení pod cizím heslem je přípustné pouze ve výjimečných a odůvodněných případech, jinak se považuje za závažné porušení pracovních povinností. Před opuštěním pracoviště musí také každý uživatel „uzamknout“ svou pracovní stanici (PC). Automaticky se stanice uzamkne po 15 minutách nečinnosti. (red)

# PRO SAMOŽIVITELE BYL NOUZOVÝ STAV NÁROČNÝ, NĚKTERÝM RODINÁM ALE MOHL I POMOCI

Protiepidemická opatření se začala uvolňovat a organizace, které poskytují veřejnosti své služby, se postupně mohly vrátit k běžnému provozu. Patří mezi ně i mostecká pobočka obecně prospěšné společnosti Women for Women (W4W). S čím se během nouzového stavu museli klienti vypořádat, o jaké služby je největší zájem, ale také jaké novinky pro veřejnost připravili, jsme se dozvěděli od vedoucí mostecké pobočky W4W Michaely Hostašové.

Loňský rok pro vás musel být s ohledem na protiepidemická opatření velmi náročný. Obzvlášť, když většina služeb, které poskytujete, stojí na osobním setkání s klientem. Jak jste se s touto situací vypořádali?

V době nejpřísnějších opatření jsme museli mít zavřeno podobně jako další organizace. Terapie, které poskytujeme, fungovat nesměly, ani logopedická poradna. Osobně jsem mohla pracovat z domova a vyřizovat běžnou administrativu, starala se o kontakt s klientkami e-mailem, telefonicky, přes WhatsApp, ale osobní setkání nám chybělo. Snažili jsme se nabídnout například služby psychoterapie přes Skype nebo telefonicky, ale většina našich klientů odpovídala, že si raději počkají na osobní schůzku. Tohoto způsobu využili pouze jednotlivci. Ještě složitější byla situace u dětí, které k nám docházejí, protože ty byly zavřené doma a pro ně psychoterapie přes Skype byla nevhodná. Obecně pro děti bylo toto období obzvlášť těžké, pokud situace v rodině není ideální. Škola a volnočasové aktivity v takovém případě pomáhají unikat z nezdravého prostředí. Teď musely být doma s rodiči, kteří se hádali, hrozilo domácí násilí, nebylo to pro děti vůbec snadné.

O domácím násilí v době koronaviru se mluvilo docela hodně, zvýšil se počet případů?

Vyšší výskyt případů domácího násilí jsme zaznamenali nejen my, ale máme informace i od dalších spolupracujících organizací i ze setkání, workshopů a konferencí, které se od ukončení nouzového stavu uskutečnily. Největší problém spočíval hlavně v tom, že pomoc pro oběti domácího násilí byla v době nouzového stavu omezená a řešení se odkládalo.

Zaznamenali jste po skončení nouzového stavu zvýšený zájem o některé z vašich služeb?

Stoupl zájem o terapeutické služby, a to jak u dětí, tak adolescentů. Volají nám rodiče, že jejich děti mají po návratu do školy zdravotní problémy nebo si všimli změny nálad a chování. To se ovšem jedná o rodiče, kteří jsou natolik uvědomělí, že vyhledají odbornou pomoc. Nedělám si iluze, že je tu spousta rodičů, kteří tyto změny neregistrují a situaci neřeší. Díky zvýšenému zá-

jmou začínáme od října spolupracovat s další terapeutkou, která bude mít na starost převážně děti a adolescenty.

Abychom nebyli jen negativní, měla mimořádná loňská opatření i nějaké pozitivní dopady?

Jakkoli by se to mohlo zdát zvláštní, ukázaly se i pozitivní věci. Život trochu zpomalil, rodiny zůstaly spolu doma. Mohly přehodnotit dosavadní životní styl a vybrat si, zda chtějí návrat k hektickému způsobu života. Rodiny, které nepříznivou situaci zvládly, to posílilo a upevnilo se vzájemné vztahy.

Mluvila jste o tom, že hodně pracujete s dětmi, jak se k vám dostanou?

V převážné většině se k nám dostávají přes spolupracující instituce, například od soudu v rámci programu Servis rodiny. Týká se to většinou rodin, kde se rodiče rozvádějí a řeší nějaký konflikt. Dále nás kontaktují z odboru sociálně právní ochrany dětí (OSPOD) hlavně s problémy v komunikaci mezi členy rodiny. A pak nás oslovují přímo rodiče, když pozorují nějaký problém u svého dítěte. Služby ale poskytneme každému zájemci s tím, že pro veřejnost jsou zpoplatněny.

Kolik lidí využívá aktuálně vaše služby?

Měsíčně projde naším mosteckým pracovištěm kolem stovky lidí. Počítám do toho i logopedickou poradnu, kterou nabízíme i pro veřejnost. Měsíčně ji navštíví zhruba 30 dětí. Zájem o tuto službu se rovněž rapidně zvýšil. Dřív jsme měli logopedku jednou týdně, nyní dochází dvakrát v týdně. Zbytek tvoří převážně terapie.

Proč jste začali nabízet právě logopedii?

Byl to nápad paní Ivany Tykač, která přemýšlela o dalších formách pomoci a přišla s touto možností. Evidentně to byla trefa do černého, protože zájem je opravdu velký, a to i díky ceně, která je podobně jako u terapií 200 korun za hodinu.

Připravujete nějaké další novinky?

Snažíme se propagovat Poradnu pro rodiče, která je součástí nového projektu, na němž spolupracuje několik organizací. Týká se rodin, kde



se může objevit ohrožené dítě a my jim nabízíme poradnu pro řešení výchovných problémů. Součástí bude i takzvaná karta ohroženého dítěte, která by měla sloužit pediatrům, školským zařízením apod. Cílem projektu je ukázat, že se problematikou ohrožených dětí zabývají kromě policie nebo OSPOD i další instituce, které mohou pomoci.

Není to úplná novinka, ale velmi vyhledávanou službou se v současné době staly kauce na bydlení. Jsme schopni poskytnout samoživitelům po celé republice až 25 tisíc korun, přičemž tato částka je pro klienty nevratná. Hodně organizací se na nás v souvislosti s touto službou obrací s žádostí o informace a pomoc.

Veškeré své služby poskytujete přímo ve vašem mosteckém sídle?

Ano, logopedii, terapie i právní poradnu, která je jako jediná pro veřejnost zdarma a nabízíme ji jednou měsíčně. Terapeutky máme aktuálně tři, od října přibude čtvrtá. Obvykle systém funguje tak, že někdo zavolá, objedná se, najdeme mu nejbližší volný termín a já klienty rozdělujeme mezi terapeutky podle specializace. Zájemce musí do týdne zaplatit poplatek a ve chvíli, kdy k nám dorazí, už si další termíny domlouvá přímo s terapeutkou. Obvykle máme pevně stanovené terapeutické dny, jedná se většinou o pondělky a úterky, ale umíme se přizpůsobit požadavkům klientů. Jsem ráda, že veřejnost už ví, že pracujeme v mosteckém sídle skupiny Sev.en Energy v ulici Václava Řezáče a našli si k nám cestu i přímo někteří ze zaměstnanců skupiny, kteří také využívají služeb, které poskytujeme. (pim)



# JAK NA DLUHY VŮČI STÁTU

Když se řeknou dluhy, většinou si je spojujeme se závazkem vůči fyzické osobě (většinou v rámci rodiny a blízkého sociálního okolí) nebo vůči právnické osobě (typicky vůči bankovní či nebankovní společnosti). V dnešním článku si posvětlíme na poněkud neobvyklého a leckdy opomíjeného věřitele, jímž je stát.

Jak se včas zorientovat v závazcích vůči státním institucím, aby nepřerostly až do fáze exekuce a nemile nás nepřekvapily například nečekaným zablokováním bankovního účtu? A je to vůbec možné? Vroubek vůči státu můžeme mít i v případě, že se jinak ke svým závazkům a povinnostem stavíme zodpovědně, řádně platíme všechny své účty a máme vyrovnaný či dokonce přebytečný domácí rozpočet. Ruku na srdce, kdo někdy nejel načerno?

V České republice zatím neexistuje jednotný systém evidence dluhů a exekucí, v němž by bylo možné jednorázově vyhledat kompletní informace o dluhu – jinými slovy identifikaci věřitele, původní jistinu, výši příslušenství a aktuální zůstatek dluhu. Určité kompromisní řešení představuje výpis z Centrální evidence exekucí, v němž může dlužník alespoň zjistit, zda je proti němu vedena exekuce a jméno soudního exekutora s příslušnou spisovou značkou. Toť bohužel vše. Další postup již spíše připomíná detektivní práci v nepřehledném

terénu, při které je třeba se obrnit trpělivostí a pevnými nervy. V současném systému citelně chybí centrální místo pro sjednocení důležitých informací, které dlužník potřebuje, aby mohl začít svůj dluh efektivně řešit. Pokud tedy o jeho existenci ví.

Možné řešení přináší webová aplikace NEDLUŽÍM STÁTU, na jejímž vývoji se podíleli přední odborníci na dluhovou problematiku v ČR. Anonymně zde lze získat seznam státních institucí, vůči nimž může mít občan dluh, aniž by si toho byl předtím vědom. Existující závazky vůči státu je nyní možné efektivně ověřit prostřednictvím online žádosti. Ta je ze strany centrální správy zpoplatněna ve výši 100 Kč. Následně lze zjištěné dluhy vůči státu řešit podáním žádosti o splátkový kalendář či o odpuštění penále dluhu. Webová aplikace navíc výrazně šetří čas. Data stačí vyplnit pouze jednou a na další žádosti se již propíší. Potřebnost a užitečnost tohoto nástroje dokládá vysoký počet návštěv v řádu desítek tisíc od jejího spuštění.

Důležitou motivací, proč si udělat v případných dlužích vůči státu pořádek, je tzv. mílostivé léto, o kterém jsme psali v červnovém článku. Dlužníci, vůči kterým vede prostřednictvím soudních exekutorů exekuci stát či subjekty s většinovou účastí státu, budou moci od konce října do konce ledna následujícího roku požádat o odpuštění příslušenství dluhu (pokut, penále a dalších souvisejících poplatků). Podmínkou je zde uhrazení jistiny, pakliže ještě nebyla splacena, a nákladů na ukončení exekuce ve výši 750 korun. Žádat mohou lidé, kteří dluží zdravotním pojišťovnám, dopravním podnikům, obcím, ale také dodavatelům energií s účastí státu. Kvalifikované odhady odborníků přitom hovoří zhruba o 60 miliardách korun. Nyní je tedy s podzimem ten nejlepší čas vyvětrat pomyslné pavouky a nahlédnout do skříní, zda se v nich neukrývají strašáci v podobě dluhu vůči státu. Držím Vám palce!

**Mgr. Lada Šuláková**  
vedoucí OP Most a Litvínov

Použité informační zdroje: [exekuceinfo.cz](http://exekuceinfo.cz), [nedluzimstatu.cz](http://nedluzimstatu.cz), <https://www.institut-predluzeni.cz/novinky/dluzim-statu-co-s-tim-pomoc-obcanum-nabizi-vylepsena-webova-aplikace-nedluzim-statu-2-0-46/>



## VIRTUÁLNÍ zahrádník

### VÍTĚZNÉ PROJEKTY

1

**Daniel Prošek,**  
zahradní domek

2

**Luboš Pečný alias František Dobrota,**  
skleník

3

**Světlana Vojtíšková,**  
bramborový projekt

Soutěž virtuální zahrádník, kterou jsme letos v dubnu vyhlásili prostřednictvím virtuálního bistra ve facebookové skupině 7SPOLU, už zná své vítěze.

Každý, kdo se do 15. května přihlásil se svým sezónním projektem a následně přidal i pár dalších fotografií, jak se jeho plány daří realizovat, měl možnost soutěžit o zajímavé ceny. Ve druhém zářijovém týdnu se sešla skupina odborníků na rekultivace, zahrady a zahradní stavby a vybrala trojici vítězů.

Autoři tří nejlepších projektů získávají poukaz na nákup v zahradnictví podle vlastního výběru v hodnotě 500 korun, vítěz navíc drobnou pozornost z třebívlického vinařství Johann W. Výhercům gratulujeme a děkujeme všem, kdo se do soutěže zapojili.

I vy se můžete zapojit do dění ve skupině 7SPOLU a podělit se s kolegy o zajímavé nápady, případně soutěžit a čerpat inspiraci z virtuálního bistra. Pro vstup do skupiny je nutné souhlasit s podmínkami skupiny, což znamená, že se k sobě budou její členové chovat slušně. Další podmínkou je uvést svou pracovní pozici v rámci Sev.en Energy.



VIRTUÁLNÍ  
**BISTRO**

POMŮČKA: ACHOM, ASTARTÉ, KROTON, MOLS, NANBAR, OSNE, RIIS, SASSA	MPZ LYBIE	OBYVATELKA SVĚTADILU	◉	ITAL. FILM (M. FERRERI)	FR. ZLATO	SPZ LITOMĚŘIC	OČKOVACÍ LÁTKA	◉	AFRICKÝ SUOKOPYT- NIK	RAŽENÁ MINCE	◉	PLANETKA	FOTBALOVÝ STADION V MILÁNĚ	FR. REVOLUCIO- NÁŘ
SPZ LANDSHUT (NĚMECKO)		ÚZEMÍ V DÁNSKU					KÓD ŘECKA				JAPONSKÉ SIDLO NA OSTROVĚ SIKOKU			
SEMITSKÁ BOHYNĚ PLODNOSTI							AKKADSKÝ BŮH MĚSICE				MPZ SEVERNÍ MARIANY			
DÁNSKÝ ARCHEOLOG					NÁŠ HEREC									
◉	EGYPTSKÁ BYTOST BOŽSKÁ					UMĚLECKÁ BESEDA (ZKR.)		CHEM. ZN. BISMUTU			KÓD SAUDSKÉ ARABIE			
	OZNAČENÍ NOREM ŠVÉDSKA					OZNAČENÍ LETADEL ISLANDU		ČÁST DÍVADELNÍ HRY			ZNEHODNO- CENÍ			
JUBILEJNÍ				KOMUNIKAČNÍ PROTOKOL V INFORMA- TICE			RUSKÝ SOUHLAS CODIAEUM VARIEGATUM PICTUM			DLOUHO (Z LAT.)				
INIC. KOPERNÍKA		SKŘÍTEK				MPZ KIEL (NĚMECKO)				ČÁST LUCSEMBURKU				
		STLOUCI				DÍVADELO (ZAST)				DEHET				
BAMBUS (BOT.)						DRĚN								
						SLOVEN. IROVĚ								
◉	MUŽSKÉ JMÉNO	Tajenka	▶										ANGL. PLESKNUTÍ	MEZINÁRODNÍ KÓD URUGUAYE
		TAKŘKA												
TYKAJÍCÍ SE PSA				SKLADATEL ŘEČI							MEZINÁRODNÍ KÓD LITVY			
				ITAL. PROZAIK							SPZ HRADCE KRÁLOVÉ			
ŘECKÉ SIDLO					ŘEKA NA FILIPÍNÁCH					CHORVATSKÝ OSTROV				
					ZVÝŠENÉ PÓDIUM					ANGL. UPŘÍMNÝ				
ANGL. HLAS						ZN. INDIA			KARETNÍ HRY					
						KÓD NIZOZEMÍ			PÍSMENO ŘECKÉ ABECEDY					
JUDŮV SYN		FR. ŘEKA						TEXTILIE					LÉK PROTI MALÁRII	ODKOUPENÍ
		ANGL. ČÁP						BÍLEK ZE SYROVÁTKY						
ŠVĚD. SIDLO				OZNAČENÍ LETADEL STŘEDOAFRICKÉ REP.		BABYLŇSKÝ BŮH MĚSICE				NÁVĚŠTÍ				
				INICIÁLY ČASLAVSKÉ		SPZ OKRESU BLANSKO				OZNAČENÍ LETADEL VIETNAMU				
◉	SMĚR V BUDHISMU	ZNAČKA ANGLICKÉHO AUTA				SPZ BACHNANG (NĚMECKO)			KÓD VÁNOČNÍHO OSTROVA		NORMALIZAČNÍ OZNAČENÍ INDIE		JAPON. SIDLO NA OSTROVĚ HONŠŮ	
		UDIVENÝ				ČAJOVÁ RŮŽE			OBYVATEL SIBIŘE					
ZPŘED									PŘEDLOŽKA					
ANGL. UCHO					DLUŽNÍK								THAJSKÁ DELKOVÁ MÍRA	
MEZINÁRODNÍ KÓD NORFOLKU					INICIÁLY TENISTY AGASSIHO		DOMÁCKY ABRAHAM						CHILSKÁ TISKOVÁ AGENTÚRA	

Podzimní pranostika: „Je-li hojně vlákének ... **tajenka** a neodlétají-li brzo tažní ptáci, bude podzim dlouho příhodný a sedlák dokončí všechnu práci.“ Správné znění tajenky ze správného čísla SEVEN NOVIN: Způsob našeho myšlení se projevuje v našem jednání. Naše činy jsou tedy zrcadlovým obrazem našeho myšlení. Výhru získávají: **Jitka Surmajová**, Úpravna uhlí Komořany; **Helena Rychlíková**, kolejová doprava; **Jaroslav Fait**, Most. Vyluštěnou tajenku můžete zasílat na adresu: Vršanská uhelná a.s., redakce SEVEN NOVINY, V. Řezáče 315, 434 67 Most nebo e-mailem: seven.noviny@7group.cz. Ze správných odpovědí vylosujeme tři výherce. Uveďte přesnou adresu pro případné doručení výhry.

# DATART

## STAŇTE SE NAŠÍM VIP



Benefit pro zaměstnance ve společnostech skupiny Sev.en Energy

# SEVEN ENERGY

### JAKÉ VÝHODY NA VÁS ČEKAJÍ?



**NAKUPE  
COKOLIV**

Exkluzivní slevy na všechny kategorie elektrů

**365  
dní**

**NAKUPUJTE  
KDYKOLIV**

Slevy nejsou časově omezené



**VYZVEDNĚTE  
S RYCHLARTEM**

Objednávku připravíme k vyzvednutí za 30 minut



**OBJEDNEJTE  
S DOPRAVARTEM**

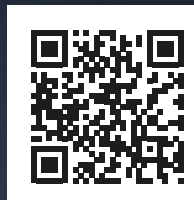
Zboží vám přivezeme, vyneseme a nainstalujeme

### JAK NA TO?

- Jděte na [www.DATART.cz/vip](http://www.DATART.cz/vip) a vyplňte registraci dle uvedeného postupu na stránce
- Do registračního formuláře nezapomeňte zadat svůj **registrační VIP kód: VIPSEVEN21**
- Po registraci, nebo povýšení na VIP účet, **vstupte** do e-shopu DATART a **přihlaste se** pomocí e-mailové adresy a hesla, co jste zadali při registraci. VIP kód již nebudete potřebovat, při každé další návštěvě se stačí pouze přihlásit
- Nakupujte** za výhodné ceny! Ve VIP účtu máte po přihlášení u svého jména ikonu VIP
- Pokud chcete uplatnit VIP ceny na prodejně, nahlaste na pokladně svůj e-mail, pod kterým máte VIP účet registrovaný
- Díky VIP účtu se můžete zúčastnit soutěží, akcí a dalších zvýhodnění exkluzivně pro VIP zákazníky
- Kompletní pravidla VIP programu naleznete na stránce [www.DATART.cz/vip](http://www.DATART.cz/vip)

Kontaktujte nás na **225 991 000**

WWW.74B.CZ



# NABÍJÍME ELEKTROKOLA

**Nabíječku nechte doma,  
stavíme jich celou síť.**

Vychutnejte si na elektrokole třeba Krušnohorskou magistrálu! A až vám dojde šťáva, načerpejte ji u nás pohodlně a zdarma.



**SEVEN  
ENERGY**

FOR BIKERS