

DŮLNÍ NOVINY

NOVINY CZECH COAL GROUP A SEVERNÍ ENERGETICKÉ

číslo 2

únor 2017

ZDARMA

7 Severní energetická

Vršanská uhelná

V Hořanském koridoru panuje čilý ruch

Co také zaznělo na setkání s akcionářem

Skladník na šachtě musí být univerzální

Zvěř v lomu přes zimu hladem netrpí

Požár na Kohinooru si vyžádal osm obětí

> Strana 2

> Strana 4

> Strana 5

> Strana 10

> Strana 13

Tykač: Počerady chceme kvůli stabilizaci Vršan

„Loňský rok byl jedním z nejtěžších pro obě těžební společnosti. Výše odbytové těžby poklesla na historicky nejnižší úroveň a ceny uhlí radikálně klesly,“ uvedl akcionář Pavel Tykač na jednom ze čtyř únorových setkání se zaměstnanci.

Nástup do roku 2017 už nastínil pozitivněji: „Vypadá to, že i díky změnám, které jsme během loňského roku udělali, se nám podařilo překonat nehorší období. Věřím, že uhlí má perspektivu a jsme schopni v konkurenci na trhu obstát.“

Naprosto zásadním v letošním roce jednání se společnostmi ČEZ o prodeji elektrárny v Počeradech. „Vzhledem k neprolomení těžebních limitů na lomu ČSA považují za nezbytné zajistit stabilitu lomu Vršany nejen kvůli němu samotnému.“



Pavel Tykač, akcionář skupin Czech Coal a Severní energetická, se během týdne sešel celkem čtyřikrát se zaměstnanci na lokalitách ČSA a Hrabák. Mluvil se mimo jiné o spojování obou skupin i o jejich nejbližších plánech. Foto: (pim)

Pokračování na straně 2

Úpravna v Komořanech jela nonstop Vyřešili loňskou ztrátu

Lednové mrazy zvedly zájem o tříděné uhlí pro malospotřebitele, takže na trhu krátkodobě chybělo. Severní energetická na nedostatek tříděných druhů okamžitě zareagovala a komořanská úpravna uhlí jela 24 hodin denně.

„Připravili jsme maximální denní nabídku, jaké naše zařízení bylo schopné. Pracovali jsme téměř nepřetržitě. Dokonce jsme posunuli i některé termíny plánovaných technických odstávek, abychom mohli nakládat podle potřeb odběratelů,“ uvedl Ondřej Peroutka, obchodní ředitel Severní energetické.

Jen v lednu se prodej tříděných druhů mosteckého uhlí zvýšil oproti loňskému roku o dvacet procent. Markantní byl nárůst zejména v expedici do kamionů. Zatímco loni v lednu bylo v úpravně uhlí odbaveno 1 420 kamionů, za stejné období letos 2 372. Nadměrný zájem o tříděné uhlí přetrval

i v prvních dvou únorových dekádách. V meziočném srovnání byl ještě vyšší než v lednu. „V poslední dekádě února i ve zbytku prvního čtvrtletí očekáváme mírný pokles poptávky,“ doplnila Lenka Válková, vedoucí oddělení prodeje a přepravy uhlí.

Spotřebitelům obchodníci doporučují nepodcenit nástup zimy a zásobit se včas, ideálně v jarních a letních měsících. V dubnu obvykle přicházejí s jarními slevami a doufají, že je zákazníci po letošních zkušenostech využijí ve větší míře než loni. (red)

Na velínu prvního dvojbloku chvaletické elektrárny diskutovali zaměstnanci na tradičním setkání s představenstvem společnosti.

Jedním z témat byl záměr skupiny Severní energetická koupit hnědouhelnou Elektrárnu Počerady jako klíčového odběratele uhlí z lomu Vršany. V průběhu března by měl být výsledek jednání již známý.

V současné době se auditují hospodářské výsledky minulého roku, který končí pro 7EC velkou ztrátou. Dlouhodobě není možné provozovat společnost se ztrátou, proto

se připravuje změna obchodního modelu. Od roku 2018 bude elektrárna vyrábět elektřinu z uhlí podle podmínek přepracovatelské smlouvy. 7EC získá poplatek za přepracování uhlí na elektřinu.

Zazněl i dotaz na pokračování kauzy Greenpeace. „Na chladici věži bylo šest cizích státních příslušníků. Nyní je vše v rukou Policie ČR, která si nechala zpracovat odborný posudek na způsobené škody, na jehož základě pak vznese obvinění,“ řekl Luboš Pavlas. „Využijeme všechny zákonné prostředky a budeme tvrdě bojovat,“ dodal Jan Dienstl. (kapr)

Hasiči se dokážou poprat i s ledem

Do seznamu činností, které hasiči Severní energetické během roku poskytují nejen těžebním společnostem, přibývají v zimě další.

„Jde například o prořezávání ledu kolem odvodňovacích technologií na vodních nádržích například v předpolí lomů,“ připomněl Bronislav Vilhelm, velitel hasičů Sev.en. Letošní zima ale byla přece jen specifická, protože po letech byla skutečně chladná. Pro hasiče, kteří pracují s vodou, to znamenalo i jisté komplikace. „Museli jsme občas řešit zamrzání vody nebo čerpadel, ale nejednalo se o nic, s čím bychom se nedokázali vyrovnat. Naštěstí máme v pořádku hydrantovou síť, kde si sami provádíme revize, takže nám zima práci příliš nekomplikovala,“ dodal Vilhelm. Většina prací, kterými se podnikoví hasiči zabývají, se ale s ročním obdobím nemění.

„Standardně zajišťujeme asistenci při práci s otevřeným ohněm zejména v komořanské úpravě uhlí. Už nyní si například plánujeme asistenci při letní prázdninové odstavce úpravny,“ uvedl velitel. S baňskými záchranáři spolupracují při likvidaci starých důlních děl takzvaným plavením popílku. „Plavení popílku nyní provádíme na dvou místech. V území Hořanského koridoru, ale také v místech, kde probíhá přeložka Vesnického potočka,“ vysvětlil Vilhelm s tím, že až na období nejsilnějších mrazů se popílek plavil celou zimu. Celoročně hasiči pomáhají i při likvidování záparů, zejména v lokalitě ČSA. Několikrát během zimních měsíců hasiči Severní ener-



Jednou ze specifických zimních činností hasičů je prořezávání ledu kolem odvodňovacích technologií. Foto: (pim)

getické vypomáhali svým mosteckým kolegům při požárech v regionu. Šlo například o požár v jednom z mosteckých domů s pečo-

vatelskou službou, ale také o požár haly na výrobu plastů v průmyslové zóně Josepha u Havraně na Mostecku. „Jde většinou o větší požáry,

případně zásahy ve výškových budovách, kde je potřeba více zasahujících hasičů a techniky,“ dodal Bronislav Vilhelm. (pim)

Počerady chceme kvůli stabilizaci Vršan

Pokračování ze strany 1

„Perspektivu by měli i zaměstnanci z lomu ČSA, kteří by se průběžně s útlumem těžby mohli přecházet,“ uvedl Tykač, podle jehož slov by případný nákup počeradské elektrárny přinesl tolik potřebnou a dlouhodobou stabilitu pro skupinu a především pro zaměstnance.

Za mimořádné pracovní úsilí v lednových těžkých klimatických podmínkách poděkoval zaměstnancům Vladimír Rouček, generální ředitel těžebních společností: „V lednu přišla po několika letech skutečná zima, což mnohé odběratele překvapilo. My jsme zvyklí pracovat v mrazech, ale ještě nikdy se nám nepodařilo za takové si-

tuace dosáhnout nadstandardních výkonů, cca 1,1 milionu tun uhlí. Díky vynaloženému úsilí provozních zaměstnanců jsme dokázali pokrýt veškeré požadavky našich zákazníků, za což vám všem patří velký dík.“ Pavel Tykač přidal ještě poděkování od ředitele společnosti ČEZ za lednové dodávky uhlí nad rámec uzavřených smluv. (red)

STRUČNĚ

Kolektivní vyjednávání

Do konce března skončí kolektivní vyjednávání ve společnostech skupin Czech Coal i Severní energetická. Letos se ve většině vyjednávají pouze dodatky ke kolektivním smlouvám, týkající se zejména tarifních tabulek a prostředků v sociálním fondu. S ohledem na restruk-

turalizaci v obou skupinách jsou letošní jednání o něco složitější, nicméně dodatky by se mělo podařit v průběhu března uzavřít. „Bonusy, na které byli zaměstnanci zvyklí, zůstaly v sociálním fondu zachovány,“ sdělil Jaromír Franta, předseda Sdružení odborových organizací skupiny Czech Coal. (red)

V Hořanském koridoru panuje čilý stavební ruch

Hlavní práce na přeložkách inženýrských sítí Hořanského koridoru se rozběhnou až za několik let.

S některými dílčími činnostmi nezbytnými pro přeložky produktovodů se podle Ondřeje Peroutky, ředitele projektu výstavby inženýrských sítí Hořanského koridoru, už ale začalo. Před koncem loňského roku společnost ČEZ přemístovala tři stožáry velmi vysokého napětí, které stály v budoucí trase produktovodů. Souběžně s tím byla dokončena přeložka linky 22 kV těžce společnosti, jejíž součástí bylo i vybudování přípojek pro napájení stanice katodové ochrany a také napájení odvodňovacích vrtů pro Vršanskou uhelnou.

„Aby se uvolnil prostor pro výstavbu produktovodů, došlo ve zhruba stoosmdesátimetrové délce k přeložce řady užitkové vody společnosti Coal Services, která napájí užitkovou vodou areál Vršan,“ připomněl Pavel Šnajdr, specialista projektu výstavby inženýrských sítí Hořanského koridoru, akci, kterou zajišťovala společnost Sev.en WT. V současné době běží přípravné práce a výběrové řízení na zhotovitele, který zajistí přeložku zhruba stometrového úseku přívaděče užitkové a pitné vody DN700. Zařízení vlastní Severočeská vodárenská společnost a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace. „Do března bychom měli znát vítěze výběrového řízení, jehož úkolem bude zahřívání potrubí a uložení ho do betonového kolektoru pod budoucími produktovody,“ doplnil Jan Racín, specialista pro-

jektu výstavby inženýrských sítí Hořanského koridoru. S přeložkami produktovodů souvisela také výstavba takzvaného „V příkopu“, kterou na sklonku loňského roku dokončila společnost Sev.en WT. Příkop slouží k odvodnění západní části svahů vrchu Ressler a svedení povrchových vod do nádrže Matylda.

Odvodnění prostoru nad budoucími produktovody bude zajišťovat S příkop, na jehož přípravě se v současné době pracuje. Postupně se chystá přeložka horkovodu, který vede z komořanské teplárny do Mostu. Projekt už je připraven, ale vzhledem k tomu, že se jedná o poměrně velkou a finančně náročnou akci, bude vypsaná veřejná obchodní soutěž. Stavební práce budou zahájeny ve druhé polovině letošního roku, hlavní svařečské práce se plánují až na příští rok. (red)



Už na sklonku loňského roku byl dokončen takzvaný V příkop, který slouží k odvodnění západní části Ressleru. Foto: Archiv DN

OTÁZKA PRO...



Josefa Kratochvíla, vedoucího úseku povrchová těžba Severní energetické

Velkostroj RK5000 má být do konce března odstaven na montážní místo. Jak transport probíhá a jaký bude jeho další osud?

RK 5000 už transport na odstavné místo dokončil, abysolvoval přitom trasu dlouhou necelých 600 metrů. Přechod zvládl během tří osmihodinových směn, každý den „odkrácel“ zhruba třetinu trasy. Jeden krok velkostroje měří mezi 60 až 80 centimetry, svou roli hraje kvalita terénu, po kterém

kráčí. Celý transport zajišťovala kompletní pětičlenná osádka velkostroje.

Přesunu předcházela úprava terénu, naštěstí velkostroj nemusel překonávat žádné velké terénní rozdíly, převýšení bylo jen kolem 1,8 stupně, tedy víceméně rovina. Těsně před koncem roku se trasa připravovala, následně přestavbáři likvidovali dopravníkovou linku a po nich nastoupily další stroje na definitivní úpravu cesty.

Přesunutý velkostroj bude stát na odstavném místě až zhruba do roku 2020, než se vláda vrátí k rozhodnutí o případném pokračování těžby. Kromě samotného velkostroje se na odstavné místo ukládá i další technologie, která byla odstavena. Na odstavném místě je nepřetržitě hlídka, která má na starost hlavně bezpečnost, stroj i po odstavení zůstává pod elektrickým napětím. S mechaniky budeme ještě řešit údržbu stroje v následujících letech, aby byl případně schopný opětovného nasazení do provozu. (pim)



Velkostroj se vydal na odstavné místo. Foto: (pim)

Do práce už nemusí pěšky

Aby měli hlubináři alespoň trochu snadnější práci při stěnování ve svazích lomu ČSA, dostali v polovině února nový dopravní prostředek.

Jedná se o důlní závěsnou lokomotivu LZH 50.3 a soupravu pěti kabin typu „KVS3-RZ“, které slouží k přepravě v hlubině. Závěsné lokomotivy byly převezeny z dolu Centrum, souprava byla zakoupena nová. „Důlní vlak slouží k přepravě hlubinářů na pra-

coviště, protože stěna je od vstupu do dolu zhruba tři kilometry daleko,“ vysvětlil Antonín Kotrbatý, výrobní náměstek Dolu Kohinoor. Cesta důlním vlakem trvá hlubinářům 40 minut, pokud by tuto trasu museli jít pěšky, zabere jim dvojnásobek.

Jeden vlak dopraví na pracoviště celou směnu, což je 60 lidí. Během dne vyjede čtyřikrát až šestkrát, protože neslouží jen k přepravě lidí, ale i materiálu. Ve svazích lomu ČSA se aktuálně dobývají poslední zbytky uhlí. Začalo se chodbicováním v roce 2015, postupně se dobývací technologie změnila na stěnování, protože je účinnější. Ročně se dá takto získat v lokalitě ČSA až několik stovek tisíc tun uhlí. (pim)

Podporují moravské kolegy

Otevřený dopis vládě k současné situaci v OKD podpořili také odboráři skupiny Czech Coal. Severomoravští kolegové apelují na premiéra a vládu, aby přistoupila k řízenému útlumu těžby černého uhlí pod dohledem státu.

Sdružení hornických odborů od představitelů státu požaduje, aby stabilizovali situaci v OKD a učinili nabídku k jejich odkupu. Vyzývají vládu, aby zabránila bankrotu těžebních firem a nepřipustila další zhoršení sociální situace zaměstnanců a jejich rodin.

„Důvodů, proč jsme se k výzvě hornických odborů připojili, je několik. V mnoha ohledech je totiž situace v OKD podobná té, v níž se nachází i hnědouhelné hornictví na severu Čech. Jejich situace je ale o to složitější, že bývalý majitel OKD jen využil ke svému

maximálnímu zisku a pak nechal stát, ať se o firmu postará,“ vysvětlil Jaromír Franta, předseda S00 CCG. Se svými severomoravskými kolegy se mosteckí odboráři shodnou i v tom, že těžební společnosti se stávají pouze argumentem v politických šarvátkách, aniž by si stát uvědomoval, že je vlastníkem nerostného bohatství. „Problematika sociálních dopadů potom přestává být prioritou v rozhodování vlády, nebo parlamentu,“ doplnil předseda odborů. (red)

Studenti zkoumali chodbice



V doprovodu technika Václava Folyty se do chodbic v závěrečných svazích lomu ČSA podívala téměř dvacítko studentů Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Studenti geologických oborů exkurzi absolvovali v rámci předmětu Základy hornictví a geologického průzkumu. Při exkurzi se seznámili i se skryvkovým rýpadlem KU800. O „pětasedmém“ jim povyprávěl vedoucí řídicí J. Chejn. Foto: (pří)

ANKETA

Mají podle vás smysl setkání zaměstnanců s akcionářem?



Petr Sigmund
Severní energetická

Pro mne jednoznačně podobná setkání smysl mají, a pokud mám zpětnou vazbu i od kolegů, také informace od akcionáře i vedení společnosti a odborů přivítali.



Jiří Matouš
Vršanská uhelná

Určitě smysl mají, je dobré slyšet přímo od akcionáře jeho vize o budoucím směřování firmy.



Josef Rédl
Severní energetická

Rozhodně to význam má, zaměstnanci se přímo od akcionáře dovědí o aktuálním dění i plánech do budoucna a může se tímto způsobem předcházet nejrůznějším fámám. Skvělé také je, že se setkání dělají i pro zaměstnance na různých směněch.



Antonín Karl
Coal Services

Určitě podobná setkání smysl mají a v případě, že se chystá nějaká velká akce, jako například koupě elektrárny, je vždycky dobré slyšet informace přímo od těch nejpovolanějších.

Co zaznělo na setkáních s akcionářem

Loňský rok byl v odbytu špatný

Souhrou několika faktorů byl loňský rok skutečně nepříznivý. Celosvětově došlo k propadu cen uhlí, navíc obě těžební společnosti dosáhly v součtu historicky nejnižších těžeb od dob Mostecké uhelné, a to zhruba 9, 6 milionu tun. Také proto došlo k rozhodnutí snížit výdaje, řídit obě těžební lokality společně, provázat jejich provoz a podniknout také důležité restrukturalizační kroky. Letošní rok by ale měl být opět o něco lepší, plánují se těžby na úrovni zhruba 10,2 milionu tun. Větší odbyt mosteckého uhlí by měla zajistit jak elektrárna Chvalčice, kde dojde ke spuštění dvou rekonstruovaných bloků, tak i nové příležitosti na trhu. Letos by se skupina Czech Coal a Severní energetická měla například stát majoritním dodavatelem uhlí do komořanské teplárny, kam už své uhlí v minulosti dodávala. A v jednání jsou i další kontrakty.

Jak probíhala restrukturalizace v obou těžebních skupinách

V situaci, kdy jsou ceny uhlí na historickém minimu, je nutné všechny společnosti řídit jako jeden celek a využívat všech výhod, které z toho vyplývají. Změny proběhly napříč celou skupinou. Společnosti ve skupině dnes vede jen jedno tříčlenné představenstvo namísto tří představenstev s jedenácti členy v minulosti. Také odborné



Pavel Tykač s Vladimírem Roučkem odpovídali na otázky zaměstnanců i po skončení setkání na lokalitách. Foto: (pim)

úseky řídí vždy jen jeden ředitel pro celou skupinu. Jedná se o úsek personální, ekonomický i technický. Výrobní úseky vede na každé těžební lokalitě jeden výrobní ředitel, což je dáno legislativou, protože oba ředitelé jsou zároveň závodními lomu. Řada činností byla sloučena a zařazena do společnosti Coal Services, odkud je poskytována jako sdílená služba celé skupině. Jde například o personalistiku, ekonomické služby, ale také měřičství, laboratoře a vzorkovny nebo nákup. Ačkoli původní záměr nepočítal s tím, že by se změny dotkly i provozních úseků, přesto k některým úpravám došlo i tady. Nově třeba vznikl jeden úsek odvodnění, který zajišťuje tyto činnosti pro obě těžební společnosti, ale organizačně je zařazen do Severní energetické i s ohledem na to, že problematika odvodnění je na lokalitě ČSA složitější než ve Vršanec. Podobným sloučením prošel i úsek přestaveb, který naopak organizačně spadá pod Vršanskou uhelnou zejména v souvislosti s plánovanou delší životností Vršan. Všechny tyto změny byly nezbytné, jejich výsledkem bylo mimo jiné snížení nákladů. I proto nedopadl rok 2016 ekonomicky tak kriticky. Cestu snižování nákladů ale nejde aplikovat do nekonečna. Nejlepším krokem do budoucna se proto jeví koupit vlastní elektrárnu.

akcionářská struktura. Každá z těžebních společností se tehdy nacházela a nacházela v odlišné situaci. V Severní energetické i s ohledem na počet zaměstnanců a na problémy s čerpáním šestého týdne dovolené došly odbory se zaměstnavatelem ke shodě, že namísto šestého týdne dovolené budou mít každoročně zaměstnanci Severní energetické o procento vyšší nárůst mezd. Kolektivní smlouva se uzavírala na tříleté období a platí ještě v letošním roce, kdy se vyjednávají pouze dodatky. Kolektivní smlouva je vždy kompromisem a hledáním nejschůdnější cesty k dohodě dvou stran.

Jaká je v současnosti perspektiva lokality ČSA
Životnost lokality ČSA je vázána rozhodnutím o limitech těžby. Ty současná vláda zachovala, nicméně ministři by se k nim měli vrátit, ale až v roce 2020. V současné době se touto problematikou nikdo z politiků zabývat nebude, blíží se volby a toto téma je příliš ožehavé. Pro nové politické vedení státu by to rozhodně tématem mělo být, ovšem nejdříve v roce 2019. Snahou akcionáře je rozložit těžbu v lokalitě ČSA tak, aby vydržela co nejdéle.

Proč jsou mezi těžebními společnostmi stále rozdíly, například ve mzdách či v délce dovolené
V roce 2014, kdy se domlouvala Kolektivní smlouva na roky 2015 – 2017 byla jiná



Setkání byla organizovaná tak, aby se jich mohli zúčastnit zaměstnanci všech směň. Foto: (pim)

Skladník na šachtě musí být univerzální

Téměř každá firma potřebuje skladníka. V tomto ohledu nejsou ani šachty výjimkou. Přesto i tato, jinak zcela běžná profese, má v prostředí těžebních společností své zvláštnosti.

Nákup a skladování patří do společného útvaru, který zajišťuje společnost Coal Services jako sdílenou službu pro většinu společností skupiny Czech Coal a Severní energetická. Pokud byste chtěli všechny skladníky Coal Services spočítat, došli byste kromě vedoucí skladů k číslu sedm. Všichni sídlí na lokalitě Hrabák, ale obhospodařují i další skladové prostory Coal Services, například s ochrannými pomůckami, technickými plyny a strategickými náhradními díly, ale také i čerpací stanice na lokalitě ČSA.

Záběr je široký
„Zřejmě největším specifikem našich skladníků je celkový objem materiálu, který obhospodařují. S trochou nadsázky se dá říci, že jde o všechno od běžného spotřebního materiálu až po náhradní díly do velkostrojů,“ připomněla Martina Matiková, vedoucí útvaru nákupu a skladování. Celý systém nákupu a skladování funguje jednotně pro všechny společnosti. Každý z oprávněných zaměstnanců, který má poža-



Pracovní a ochranné pomůcky vydávají skladníci nejen ve skladu na lokalitě Hrabák, ale v určených hodinách i na lokalitě ČSA. Foto: (pim)

datk na nákup materiálu, si ho prostřednictvím elektronického systému EPOS objedná, specializovaný útvar mu ho u dodavatele zajistí a ve chvíli, kdy je poptávaný materiál doručený do skladu, dostane objednávací informaci, kdy a kde si ho může vyzvednout. „Nejvíce se pracuje se spotřebním, ale také hutním materiálem, oleji, také samozřejmě s náhradními díly pro těžební technologie,“ uvedla vedoucí.

Nebojí se technologií
Stále více se i ve skladování využívají moderní technologie. Už v loňském roce spustili v útvaru nákupu a skladování testovací projekt nazvaný Životní cyklus strategických náhradních dílů. Každý z náhradních dílů dostal identifikační číslo a byl začleněn do jednotného evidenčního systému. „V podstatě se jedná o jakýsi katalog, který slouží nejen skladníkům pro evidenci, ale také například mechanikům, kteří s ním pracují a zajišťují opravy těchto dílů,“ vysvětlila Matiková. Do systému

CO MUSÍ UMĚT SKLADNÍK

- Na tuto profesi nejsou kladeny žádné speciální nároky v oblasti vzdělání
- Skladník ale musí mít univerzální schopnosti, kromě řídicího oprávnění prochází řadou školení. Mimo jiné na řízení manipulačního vozíku, musí mít vazačský a jeřábnický průkaz, pro zpracovávání zakázek musí umět pracovat se systémem SAP.
- V Coal Services je kromě vedoucí skladů celkem 7 skladníků, kteří pracují v ranních osmihodinových směněch. Pro zajištění strategických náhradních dílů se střídají po týdně v pohotovostních službách.

KDYŽ SE ŘEKNE

SND
Tato zkratka může znamenat spoustu věcí, její význam je ale celkem prostý a zcela všefakající. Tato tři písmena totiž označují takzvané „strategické náhradní díly“. Touto zkratkou jsou na šachtě označovány vybrané náhradní díly nejen pro velkostroje, ale i pro další těžební technologie. Touto zkratkou jsou na šachtě označovány vybrané náhradní díly pro velkostroje, ale i pro další těžební technologie, jako je například dálková pásová doprava. Strategické náhradní díly patří do okruhu náhradních dílů, které se nejčastěji vyměňují při provozních poruchách či při běžném provozním opotřebení. Jejich oprava a dodací lhůty bývají mnohdy časově náročné, pro spolehlivost těžebních technologií jsou však nezbytné. Mezi strategické náhradní díly řadíme například převodové skříně pohonů, hnací či vratné válce dopravních linek, motory nebo součásti hydraulických okruhů, čerpadla a další. (red)



Některé náhradní díly jsou pro chod těžebních technologií nezbytné. Ilustrační foto: Archiv DN



Coal Services a.s. nabízí pracovní místo

TROLEJÁŘ

Hlavní činnost zaměstnance v uvedené pozici:

- kontrola, údržba, montáž a demontáž trolejového a zpětného trakčního vedení
- renovace trolejového vodiče

Požadujeme:

- zájem o profesii a kolektivní práci
- spolehlivost, odpovědnost
- svářecí průkaz Z-E1, D-G2 výhodou

Kvalifikační předpoklady:

- ÚSO vzdělání s maturitou
- nebo vyučen v elektro oboru
- osvědčení o odborné způsobilosti dle vyhl. 50/1978 Sb. min. § 5

Nabízíme:

- platové ohodnocení odpovídající zařazení do 5. tarifního stupně
- dobré pracovní podmínky a nadstandardní zaměst-

nanecké výhody (příspěvek na penzijní připojištění, 5 týdnů dovolené, příspěvek na vzdělávání, kulturu a regeneraci, obnovu sil a zdraví, příspěvek na zdravotní stravování, odměny k životnímu výročí aj.)

- možnost profesního a osobního rozvoje
- zájem společnosti, která je součástí silné energetické skupiny
- smlouvu na dobu určitou s předpokladem prodloužení na dobu neurčitou
- pracovní dobu Po – Pá v ranních 8hodinových směnách (6:00 – 14:00)

Nástup možný dle dohody
Pracoviště: Most - Komoňany
Blíží informace: Otakar Kadlec, tel. 478 004 742

Písemné přihlášky – motivační dopis a životopis zasílejte na e-mail: v.stefanek@coalservices.cz nebo poštou na adresu: **Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most**

V naší akciové společnosti vzniká požadavek na doplnění některých profesí jako důsledek přirozeného úbytku zaměstnanců při plánovaném odchodu do starobního důchodu. Coal Services nabízí profesii

STROJVEDOUČÍ v zácviku

Uchazeči v této profesi absolvují kurz s cílem získání osvědčení, které využijí v profesi strojvedoucí, zařazené v 5. tarifním stupni.

Kvalifikační požadavky:
 Do kurzu může být zařazen uchazeč ve věku min. 21 let, který má ÚSO vzdělání s maturitou, nebo je vyučen ve strojním, elektro nebo dopravním oboru (např. zámečnick, elektrikář, strojní kovář, automechanik apod.)

Další podmínky: Dobrý zdravotní stav, zejména zrak, sluch (bude prováděna zdravotní způsobilost), úspěšné absolvování psychologického vyšetření (testování zajistíme), předložení výpisu z trestního rejstříku, včasné podání přihlášky.

Charakteristika kurzu:

- uchazeči se zařazením do kurzu stávají zaměstnanci akciové společnosti
- kurz se skládá z 5 částí rozdělených na teorii a praxi
- délka kurzu je přibližně 900 hodin (7 měsíců) z toho cca 1/2 jsou cvičné jízdy
- součástí kurzu je závěrečná zkouška způsobilosti
- termín zahájení kurzu je 1. 4. 2017

Písemné přihlášky zasílejte elektronicky na: v.stefanek@coalservices.cz nebo na adresu **Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most**
 Informace a dotazy - kontaktní telefon: 476 203 612

Informační schůzka proběhne v Komoňanech v lokalitě Úpravny uhlí. Součástí je pohovor s uchazeči, prohlídka lokomotivy a další informace o profesi strojvedoucí. Mimo jiné např. informace, že strojvedoucí pracují v nepřetržitém provozu - jedná se o 12hodinové směny (11 hodin práce, 2x 30 minut přestávka) v cyklu ranní/noční/volno/volno.

Začala rezervace poukazů do letního tábora ve Vrbně

Společnost Coal Services zahájila rezervaci poukazů na pobyt v letním dětském táboře ve Vrbně u Strakoníc. Organizátoři opět připravili jeden turnus, který se uskuteční od 1. do 15. července. Poukazy je možné rezervovat do 7. dubna, při naplnění kapacity tábora bude ukončena dříve.

Pro děti zaměstnanců společnosti skupin Czech Coal a Severní energetická je cena pobytu 1 800 Kč. K rezervaci mohou zaměstnanci využít níže uvedený formulář (najdete jej také na intranetu) nebo volat na číslo 476 203 612 v době od 8:00 do 14:00 hodin. Ozve-li se záznamník, nadiktujte své jméno a telefonní číslo a budete kontaktováni. Poukazy pro externí zájemce (případně vnoučata zaměstnanců) se nabízejí za plnou cenu 6 745 Kč, a to jen v případě, že kapacita tábora nebude naplněna dětmi zaměstnanců. „Areal tábora se nachází nedaleko malebného městečka Blatná přímo u břehu rybníka Pálenec uprostřed jihočeských lesů. Děti od 7 do 15 let, pro které je určen, budou ubytovány ve srubových chatkách. Strava je zastřižena pětkrát denně. Účastníci se mohou těšit na zajímavý sportovní i kulturní program, celotáborové hry a výlety do okolí. K dispozici je při nepříznivém počasí také víceúčelová sportovní hala. O děti se během pobytu stará zkušený personál, včetně lékaře,“ uvedl Vladimír Štefánek, specialista útvaru personálních činností Coal Services. (red)

Objednatel (rodič)	os. číslo	Dítě (jméno a příjmení)	Rodné číslo dítěte	Adresa bydliště nebo úsek (pracoviště) rodiče, telefon

Tabulku vyplňte čitelně a zvolte, kam vám má být poukaz spolu s pokyny, programem tábora a podklady pro posouzení zdravotní způsobilosti dítěte zaslán:

Na pracoviště *

Na adresu bydliště*

*Nehodící se škrtněte

Rezervaci poukazu zašlete vnitřní poštou na adresu: V. Štefánek, OÚ PČ Coal Services, případně poštou na adresu Vladimír Štefánek, V. Řezáče 315, 434 67 Most nebo zanechte na uvedené jméno v obálce v recepci Czech Coal Group (stejná adresa).

Házenkářky mezi nejlepšími sportovci Mostecka

Vidět hráčky Černých andělů ve společenském a ne jen ve sportovním mohli všichni, kdo dorazili do mosteckého městského divadla na vyhlášení ankety o nejúspěšnějšího sportovce Mostecka, kterou každoročně vyhlašuje regionální Deník. A hráčky DHK Baník Most se mezi ostatními sportovci rozhodně neztratily. Na jevišti si pro ocenění přišli zástupci mosteckého oddílu hned několikrát. Mezi mládežnickými kolektivy skončil DHK Baník Most na druhém místě, mezi desítkou nejlepších sportovců loňského roku se v kategorii jednotlivců dostaly hráčky Černých andělů Petra Růčková a Markéta Jeřábková. (red)



Černí andělé se tentokrát představili nikoli ve sportovním, ale ve společenském. Foto: (pim)

Rostliny z třetihor ukážou v muzeu Klasika s mistry i talenty

Třetihorní flóra Mostecké pánve dostala název výstava, kterou představuje veřejnosti Oblastní museum v Mostě. Většina z exponátů má souvislost s těžbou uhlí v regionu.

Výstava představuje veřejnosti zkameněliny rostlin, které rostly v okolí Mostu před 17 až 22 miliony let. Nejčastějšími vystavovanými ukázkami jsou listy stromů, keřů a bylin. Méně často se zachovaly plody, šišky, květenství nebo semena. Autorem výstavy je geolog a paleontolog Pavel Dvořák. Zkameněliny doprovázejí obrazy rekonstrukcí třetihorní krajiny Karla Macha. Nejobsáhlejší souhrnná výstava zkamenělin třetihorních rostlin severních Čech bude v Oblastním muzeu k vidění až do konce srpna. (red)

Více než dvě století probíhá v oblasti Mostecké pánve těžba hnědého uhlí. V odtěžovaných vrstvách skrývají bylo nalezeno ohromné množství zkamenělin, zejména zkamenělin rostlinných. Doposud odtud bylo popsáno přibližně 150 druhů rostlin. Druhovává pestrost a výjimečný způsob zachování zkamenělin dělá z Mostecké pánve jedno z nejvýznamnějších evropských nalezišť. Právě do geologických sbírek mosteckého muzea putovala v loňském roce část fosilních kmenů z lomu Vršany. Jeho další část má ve svých sbírkách muzeum v Ústí nad Labem.

„Letošní sezona začala třemi koncerty na podzim, které nyní doplní tři koncerty jarní. Zatímco v první polovině jsme hlavně vzpomínali na Wolfgang Amadea Mozarta, který v loňském roce slavil 260. výročí narození, v dubnu si budeme připomínat 220 let od narození Franze Schuberta,“ připomněl Macek. Mostecké publikum podle jeho slov není nijak žánrově vyhraněné. „Můžeme proto hrát vedle Mozarta i skladby třeba George Gershwin nebo skupin Beatles a Abba, které dnes už vlastně také patří ke klasice,“ dodal Macek. I březnový koncert, který se uskuteční v obvyklých prostorách mosteckého městského divadla 13. března, vznikl

Setkání bývalých ležáckých kolegů

Už podruhé se v Mostě uskutečnilo setkání bývalých zaměstnanců a kolegů z technologického celku TC2 bývalého lomu Ležáky. Na loňské, takřka pokusné setkání, bylo původně koncipováno jako sraz bývalých kolegů z velkostroje KU800.15/94 po

více než dvaceti letech. Postupně ale organizátoři svůj záměr rozšířili i na další zaměstnance a mile je překvapil zájem těch, kdo se o setkání dozvěděli. Nakonec vloni dorazily na čtyři desítky bývalých zaměstnanců Ležáků. Proto se organizátoři rozhodli akci zopakovat a možná odstartovat novou tradici setkávání, jako ji udržují Švermováci, případně jejich kolegové z lomu Obránců míru. A také letos se setkání vydařilo, více než tři desítky účastníků to mohou potvrdit. „Ležácká osmistovka“ se sejde opět příští rok. (red)



Setkání bývalých zaměstnanců a kolegů z TC2 lomu Ležáky se konalo už podruhé. Foto: (fap)

Školy otevírají učebny

Školy na Mostecku dokončují učebny, které vybavily za peníze z loňského ročníku grantového programu Chytré hlavy pro Sever. Jako první dokončila svůj projekt mostecká Základní škola v Okružní ulici, která v loňském roce uspěla s projektem Proč chodit k počítači, když může počítač přijít za tebou. Za peníze z Chytrých hlav tu pořídili mobilní digitální učebnu včetně softwaru, základního měřicího čidla, wifi a dobřejchho zařízení, u které je možnost jít v následujících letech rozšířit o další měřicí systémy vhodné do hodin přírodovědných předmětů. S malými mobilními přístroji mohou pracovat všichni žáci on-line třeba i při exkurzích nebo školních výletech. V březnu zprovozní Elektroautomatizační centrum v mostecké Střední průmyslové škole a Střední odborné škole gastronomie a služeb. (red)

JÍDELNÍČEK

27.2. PONDĚLÍ

Polévka: Frankfurtská s párkem a bramborem	A:1,9,12,7
1 Hovězí maso na pepři, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Kuřecí kebab, čínské nudle s pórkem	A:1,6,3,9
3 Zapečené těstoviny s brokolicí, sýrem a bylinkami	A:7,1,3,9,12
4 Guláš z divočáka, bramborové rosties	A:1
5 Teplá uzenina /jemný párek/, fazole na kyselo	A:1,9,7
6 Hovězí maso na pepři, těstoviny	A:1,3
1 Mexický guláš, rýže dušená	A:1,7
2 Reznický sekaný řízek, bramborová kaše	A:1,3,7

28.2. ÚTERÝ

Polévka: Čočková kyselá s brambory	A:1,7,9,12
1 Vepřová kýta po cikánsku, houskové knedlíky	A:1,10,9,12,3,7
2 Pečené kuřecí stehno, špagety se slaninou	A:1,7
3 Nudle se žampiony, okurka	A:1,3,10
4 Vepřový řízek Petra Voka, opečené brambory, zelený salát	A:1
5 Bramborový závin se špenátem a uzeným masem	A:1,3,6,7,12
6 Vepřová kýta po cikánsku, těstoviny	A:1,10,9,12
1 Hovězí maso na pepři, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Kuřecí kebab, čínské nudle s pórkem	A:1,3,6,9
3 Frankfurtská s párkem a bramborem, chléb	A:1,7,9,12

1.3. STŘEDA

Polévka: Hovězí s celestýnskými nudlemi	A:1,9,12,3,7
1 Uzená vepřová krkoviče, omáčka smetanový křen, houskové knedlíky	A:1,7,3
2 Karbanátek smažený, bramborová kaše maštěná máslem, okurka	A:1,6,10,3,8
3 Zeleninový talíř s krabími tyčinkami, rohlík 2 ks	A:1,4,7,3
4 Vepřová játra na roštu, hranolky, tatarská omáčka	A:3,6,10,7
5 Uherský guláš, chléb	A:1
6 Uzená vepřová krkoviče, omáčka smetanový křen, brambory vařené	A:1,7
1 Vepřová kýta po cikánsku, houskové knedlíky	A:1,3,7,9,10,12
2 Pečené kuřecí stehno, špagety se slaninou	A:1,7
3 Šátečky s džemem	A:1,3,7

2.3. ČTVRTEK

Polévka: Česnečka z Tofu	A:1,9,12
1 Píleňský guláš, houskové knedlíky	A:1,6,3,7
2 Četnická směs, brambory vařené	A:1,7
3 Švýcarský řízek z Tofu, bramborová kaše	A:1,3,6,7,10
4 Kuřecí prsa s brokolicevou omáčkou, bramborové lupinky	A:7,1,3,10,6,9
5 Opečená klobása, pikantní čočka	A:6,1
6 Píleňský guláš, rýže dušená	A:1,6,3
1 Uzená vepřová krkoviče, omáčka smetanový křen, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Karbanátek smažený, bramborová kaše maštěná máslem	A:1,3,6,8,10
3 Uherský guláš, chléb	A:1

3.3. PÁTEK

Polévka: Uzená s kroupami	A:1,9,12
1 Vepřová kýta na paprice, těstoviny	A:1,7
2 Hovězí kostky pražského uzenáře, rýže dušená	A:6,1
3 Ovarové čevabčiči, brambory vařené maštěné máslem	A:1,3,6,7,10
4 Kuře na kari, hranolky	A:3
5 Lečo s klobásou, chléb	A:1,3,7
6 Vepřová kýta na paprice, houskové knedlíky	A:1,3,7
1 Píleňský guláš, houskové knedlíky	A:1,3,6,7
2 Četnická směs, rýže dušená	A:1,7

6.3. PONDĚLÍ

Polévka: Dršťková	A:1,9
1 Debrecínský vepřový guláš, těstoviny	A:1,3
2 Uzená vepřová krkoviče, šoulet	A:9,1,7
3 Domácí koláčky, čaj	A:1,3,7
4 Kuřecí směs Mexico, kuskus	A:3,6,9
5 Vepřové maso v kapustě, brambory vařené	A:1
6 Debrecínský vepřový guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
1 Vepřová kýta na paprice, těstoviny K	A:1,3,7
2 Hovězí kostky pražského uzenáře, rýže dušená	A:1,6

7.3. ÚTERÝ

Polévka: Špenátová	A:1,9,12,7,3
1 Kuře ala kachna, houskové knedlíky, kysané zelí bílé	A:7,10,12,1,3
2 Zapečené těstoviny s uzeným masem, okurka	A:1,3,7,10
3 Sladké vrtule, mléko	A:1,3,7
4 Drůbeží játra smažená, brambory vařené, tatarská omáčka	A:1,3,7,6,10
5 Pečená vepřová kýta, brambory štouchané s cibulkou	A:1
6 Kuře ala kachna, bramborové knedlíky, kysané zelí bílé	A:7,10,12,1,3,6,7
1 Debrecínský vepřový guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Uzená vepřová krkoviče, šoulet	A:1,7,9
3 Domácí koblihy	A:1,3,7

8.3. STŘEDA

Polévka: Zelná s klobásou	A:10,12,1,7,9
1 Zabijačkový guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Zahradnická sekaná pečené, bramborová kaše	A:1,6,10,3,7
3 Těstovinový salát s tuňákem	A:1,3,4
4 Steak z vepřové krkoviče s houbovým přelivem, bramb. lupinky, zelený salát	A:1,7
5 Špagety s vepřovým masem a rajčaty	A:1,3,6
6 Zabijačkový guláš, těstoviny	A:1,3
1 Kuře ala kachna, bramborové knedlíky, kysané zelí bílé	A:1,3,6,7,9,10,12
2 Pečená vepřová kýta, brambory vařené	A:1
3 Zapečené těstoviny s uzeným masem	A:1,3,7,10

9.3. ČTVRTEK

Polévka: Rajčatová s kapáním	A:1,7,3
1 Hamburská vepřová kýta, houskové knedlíky	A:10,1,9,7,3
2 Kuřecí steak na pepři, brambory vařené	A:1,7
3 Balkánský džuveč ze sóji, houska 2 ks	A:1,6
4 Smažený sýr, brambory vařené maštěné máslem, tatarská omáčka	A:7,1,3,6,10
5 Vepřová játra na česneku, rýže dušená	A:1
6 Hamburská vepřová kýta, těstoviny	A:10,1,9,7,3
1 Zabijačkový guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Špagety s vepřovým masem a rajčaty	A:1,3,6
3 Zelná s klobásou, chléb	A:1,7,9,10,12

10.3. PÁTEK

Polévka: Kminová s vejcem	A:1,9,12,3
1 Vepřová kýta, omáčka žampionová smetanová, houskové knedlíky	A:7,1,3
2 Uzené kuřecí stehno, bramborová kaše	A:1,3
3 Palačinky se zavařeninou	A:1,3,7
4 Přírodní hovězí plátek, hranolky, zeleninová přízdoba	A:10
5 Rizoto z vepřového masa, okurka	A:10,7
6 Vepřová kýta, omáčka žampionová smetanová, těstoviny	A:1,3,7
1 Hamburská vepřová kýta, houskové knedlíky	A:1,3,7,9,10
2 Vepřová játra na česneku, rýže dušená	A:1

TEPLÁ A MRAŽENÁ JÍDLA

13.3. PONDĚLÍ

Polévka: Brokolicová s osmaženou houskou	A:1,9,12,7
1 Vepřové maso na způsob bažanta, rýže dušená	A:1
2 Fazole s mletým masem, chléb	A:1,6,10,7
3 Listové šátečky s ovocnou náplní, čaj	A:1,3,7
4 Kuřecí nugetky smažené, brambory, okurkový salát	A:1,3,7
5 Maso dvou barev, rýže petrželová	A:3,10,6,9,5
6 Vepřové maso na způsob bažanta, houskové knedlíky	A:1,3,7
1 Vepřová kýta, omáčka žampionová smetanová, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Rizoto z vepřového masa	A:7,10

14.3. ÚTERÝ

Polévka: Hovězí s noky	A:1,3,7,9,12
1 Videňský guláš, těstoviny	A:1,3
2 Kuře smažené /stehno/, bramborová kaše	A:1,3,6,7,12
3 Zapečené těstoviny s brokolicí, sýrem a bylinkami	A:7,1,3,9,12
4 Přírodní vepřový řízek, hranolky, zelený salát s paprikou	A:1
5 Vepřová uzená krkoviče, čočka na kyselo, okurka	A:1
6 Videňský guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
1 Vepřové maso na způsob bažanta, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Maso dvou barev, rýže petrželová	A:1,3,5,6,9,10
3 Fazole s mletým masem, chléb	A:1,6,7,10

15.3. STŘEDA

Polévka: Houbový vývar s kapáním	A:1,9,12,3,7
1 Hovězí pečené po pražsku, houskové knedlíky	A:6,3,7,10
2 Drůbeží játra na cibulce, rýže dušená	A:1,10,12
3 Salát s quinou s jogurtovou zálivkou, pečivo	A:1,3,7
4 Vepřové žebírko po cikánsku, bramborové lupinky	A:1
5 Šunkové flíčky zapečené, okurka	A:1,3,7
6 Hovězí pečené po pražsku, brambory vařené	A:1,10,12
1 Videňský guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Kuře smažené /stehno/, bramborová kaše	A:1,3,6,7,12
3 Listové šátečky s ovocnou náplní	A:1,3,7

16.3. ČTVRTEK

Polévka: Gulášová	A:1,9
1 Vepřové výpečky, houskové knedlíky, dušený špenát	A:1,3,7
2 Uzená vepřová krkoviče, bramborová kaše maštěná, okurka	A:10,7
3 Zeleninové rizoto se sýrem	A:9,7,10
4 Kuřecí špíz, hranolky, zelený salát s pórkem	A:1,3,6,7
5 Kantonské nudle s kuřecím masem	A:1,3,10,6,9
6 Vepřové výpečky, houskové knedlíky, kysané zelí bílé	A:1,3,7,10,12
1 Hovězí pečené po pražsku, houskové knedlíky	A:1,3,6,7,10
2 Drůbeží játra na cibulce, rýže dušená	A:1,10,12
3 Šunkové flíčky zapečené	A:1,3,7

17.3. PÁTEK

Polévka: Hovězí s masem a nudlemi	A:1,9,12
1 Kuře na paprice, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Italská pasta s uzeným masem, žampiony a rajčaty	A:1,3,7,9,12
3 Kynuté knedlíky s jahodovou náplní a tvarohem	A:1,3,7
4 Smažený vepřový řízek, bramborový salát	A:1,3,6,7,9,10
5 Houbový kuba	A:1,6
6 Kuře na paprice, těstoviny	A:1,7
1 Vepřové výpečky, houskové knedlíky, dušený špenát / kysané zelí bílé	A:1,3,7,10,12
2 Kantonské nudle s kuřecím masem	A:1,3,6,9,10

20.3. PONDĚLÍ

Polévka: Česneková s bramborem	A:1,9,12
1 Segedínský guláš, houskové knedlíky	A:1,7,10,12,3
2 Kuřecí stehenní plátek, karotka dušená na másle, brambory vařené	A:1,7
3 Soja po gazdovsku, bílé pečivo	A:1,9,6
4 Kuřecí směs Palivec, bramborové lupinky	A:10,9,1,12
5 Opečená klobása, bramborová kaše maštěná máslem, okurka	A:10,6
6 Segedínský guláš, chléb	A:1,6,7,10,12
1 Kuře na paprice, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Kynuté knedlíky s jahodovou náplní a tvarohem	A:1,3,7

21.3. ÚTERÝ

Polévka: Hovězí se zeleninovým svítkem	A:1,3,9,12
1 Vepřové maso na kmině, houskové knedlíky	A:1,3,7
2 Pikantní vepřová játra, rýže petrželová	A:10,1
3 Brokolice se sýrovou omáčkou, těstoviny penne	A:7,1,9,12,3
4 Záhorácký závitok, brambory vařené	A:1,10,12
5 Přírodní klops na žampionech, brambory vařené	A:1,6,10,3,7
6 Vepřové maso na kmině, těstoviny	A:1,3,7
1 Segedínský guláš, houskové knedlíky	A:1,3,7,10,12
2 Kuřecí směs Palivec, rýže dušená	A:1,9,10,12
3 Šátečky s tvarohem	A:1,3,7

22.3. STŘEDA

Polévka: Bramborová s houbami	A:1,9
1 Bůčková roláda, zelí kysané červené, houskové knedlíky	A:1,6,10,7
2 Francouzské brambory, okurka	A:3,1,7,10
3 Fazolový salát se sójovým masem, pitta chléb	A:1,9,12,6
4 Hovězí plátek na žampionech, hranolky, zelený salát	A:1,7
5 Bratislavská vepřová plec, těstoviny	A:1,7,9,10,3
6 Bůčková roláda, zelí kysané červené, bramborové knedlíky	A:1,6,10,7
1 Vepřové maso na kmině, těstoviny K	A:1,3,7
2 Přírodní klops na žampionech, brambory vařené	A:1,3,7,9,10
3 Pikantní vepřová játra, rýže petrželová	A:1,10

23.3. ČTVRTEK

Polévka: Drchánková	A:1,3,9,12
1 Sekaná pečeně na smetaně, houskové knedlíky	A:1,3,7,9,12
2 Pečené kuřecí stehno, rýže dušená	A:1,3,7
3 Strapačky se zelím	A:1,10,12
4 Kuřecí prsa na másle s jablky, krokety	A:7,8
5 Platýz na másle se sezamem, brambory vařené	A:4,7,11,1
6 Sekaná pečeně na smetaně, těstoviny	A:1,3,7,9,12
1 Bůčková roláda, zelí kysané červené, houskové knedlíky	A:1,6,7,10
2 Bratislavská vepřová plec, těstoviny	A:1,3,7,9,10
3 Francouzské brambory	A:1,3,7,10

24.3. PÁTEK

Polévka: Kapustová s paprikou a brambory	A:1,9,12
1 Vepřové na žampionech, houskové knedlíky	A:1,7,3
2 Rizoto z rybiho filé	A:4,7
3 Bavorské vdolečky, čaj	A:1,3,7
4 Katív šleh /wok/, bramboráčky	A:1,3,7
5 Dalmátské čufty /mleté hovězí a vepřové maso se zeleninou/, těstoviny	A:1,6,10,7,3
6 Vepřové maso na žampionech, těstoviny	A:1,3
1 Sekaná pečeně na smetaně, houskové knedlíky	A:1,3,7,9,12
2 Pečené kuřecí stehno, rýže dušená	A:1,3,7

1 TEPLÁ A CHLAZENÁ JÍDLA
1 MRAŽENÁ JÍDLA

A: ALERGENY
K MOŽNO OBJEDNAT I HOUSKOVÉ KNEDLÍKY

ZMĚNA JÍDELNÍČKU VYHRAZENA

DOBROUČHUŤ

VAŘÍME Z ČESKÝCH SUROVIN

Zvěř v lomu přes zimu hladem netrpí

„Tak jim to globální oteplování zase nevyšlo, paní Müllerová,“ řečeno slovy českého klasika. V době, kdy slunce nesvítlí a vítr fouká tak akorát, aby člověku mráz namaloval červený nos a sluneční elektrárny s větrnými se v elektrické síti odmlčí, zbývá člověku zase jenom uhlí, dřevo, jádro, plyn a to přesně v tomto pořadí.

Je přirozené, že v zimách, jako je ta letošní, si řada lidí s obavou vzpomene na živé tvory, kteří se na ochranu vyhřátého domova spolehnout nemohou. Co tedy dělají jeleni, srnci, zajáci a další a jak je i o ně postaráno? V lomu a jeho rekultivovaném okolí výtečně. Zvířata jsou totiž, na rozdíl od člověka, na zimu připravena díky evoluci již po tisíce let. A že tu byly a budou zimy daleko krutější a studenější, je z dlouhodobého vývoje klimatu jasné. Od poslední doby ledové si všichni živočiškové vybudovali dokonalé mechanismy na to, jak zimu v pohodě přežít. Některé ji raději zaspí, jiné hřeje zimní srst, no a ti stěhovaví prostě odletí na jih.

Příroda zimu ohlásila

Myslivcům byl příchod letošní zimy signalizován přírodou již na konci léta. Na podzim měla zvěř o poznání větší tukové zásoby a intenzivněji se pastvila. Také rostliny se snažily prostříti podzimní stůl co nejdříve. Některé duby nasadily více žaludů a uspišily semenný rok, který u nich přichází jednou za sedm let. Jeřabiny uzrály o něco dříve, prostě vše naznačovalo, že zima bude studená a dlouhá. Díky těmto indiciím jsou myslivci, ostatně tak jako vždy, na zimu dokonale připraveni. Proto v oborozích a jesličkách je vždy dostatek kvalitního sena. V korytkách ječmen

s ovšem pro dodání energie a nezbytná sůl. Do zásypů pro drobnou zvěř se pravidelně doplňují plevy a pšenice, na kterých hodují bažanti, zajáci a veškeré zpěvné ptactvo. Výrazný podíl na úspěšném přezimování živočichů mají i rekultivátoři, a to díky tvorbě vyvážené krajiny, která nabízí vynikající klidové a potravní příležitosti. Umisťování výchovných zásahů, jako jsou prořezávky a probírky v ukončených lesnických rekultivacích, do zimního období má výrazný vliv i na zvýšení potravní nabídky zejména spárkaté zvěře. Jeleni, mufloni a srnky raději ohryzávají a oštipují pokácené dřeviny, které jsou pro les už k nepotřebě. Tímto opatřením se současně výrazně snižují škody na lesních porostech.

Nekrmit a dopřát klid

Na konci února ovšem živočichy teprve nejtěžší období čeká. Je to právě počátek jara, kdy dochází zvěři a dalším živočichům energetické zásoby nashromážděné na zimu a příroda ještě neprostrhá svůj stůl v takové nabídce. Srnky, laně, muflonky a daněly jsou březí a nosí své budoucí potomky, kteří se začínou rodit už v průběhu května. A jak může každý z nás přispět k pohodovému přežití divoké zvěři v tomto pro ně nejkritičtější období? Příkrmování necháme raději odborníkům, ti přesně ví, co a v jakém množství jedno-



I takovouto mufloni rodinku je možné potkat v okolí lomu. Foto: J. Křen



Oboroh na výspě Obránců míru se doplňuje každý víkend. Foto: J. Křen

livé druhy potřebují a dokonce i nad nimi bdí orgány státní správy svou kontrolní činností. Jediné, co od nás zvěř vyžaduje, je klid a toho mají naštěstí v lomech a na rekultivovaných plochách zatím dostatek. Proto při prvních toulkách probouzející se přírodou

vstupujte do jejich světa pokud možno jenom po cestách a tiše. Své čtyřnohé kamarády mějte na vodítku a nechávejte je proběhnout na místech k tomu určených, nejraději v partivovaných plochách zatím dostatek. Proto při prvních toulkách probouzející se přírodou

uvážte na fyzické kondici všech živých tvorů. Pokud tato základní pravidla dodržíme, bude nám odměnou množství nově narozených tvorů dokonale připravených na zimu. Tedy na tu, která teprve přijde. No a jaká bude? To nám přeče příroda dá vědět už v létě. (jkk)



Hned jak silící slunce obnaží část výsypky, neujde pozornosti jejího nejbarevnějšího obyvatele. Foto: J. Křen

Chceme, aby lidé v tomto kraji byli doma

Před šesti lety začínal Českojiřetínský spolek jako poměrně úzce regionálně zaměřená organizace. Dnes je o něm slyšet po celých Krušných horách i v podhůří. A kdo neslyšel o spolku, určitě si nemohl nevšimnout akcí, které uspořádal – vydání dvou známek s regionálními tématy, oslavy 130 let moldavské dráhy, zpřístupnění Flájského plavebního kanálu, obnovení vydávání Krušnohorských novin či natočení filmů o moldavské železnici a Flájském potoce. Od samého začátku stojí v čele spolku Petr Fišer.

Právě teď chystáte oslavy 500 let mosteckého kostela a vydání další poštovní známky. Jak přípravy pokročily?

Je to jeden z našich hlavních letošních projektů. Už téměř před dvěma lety jsme navrhli zařazení tématu výročí do emisního plánu pošty, nějakou dobu trvalo posuzování a vloni komise návrh schválila. Známka vyjde

Jedním dnem ale oslavy kostela neskončí...

Stejně jako při oslavách 130 let moldavské dráhy rozhodně nechceme, aby se vše odbylo jednou oslavou. Na podzim například plánujeme zvláštní jízdu historickým vlakem na vejprtské dráze. Chtěli bychom vypravit symbolickou vlakovou poštu, která by jela

známku s kostelem svatého Ignáce. Vy na to máte nějakou speciální metodu, že jste úspěšili už třikrát?

Nemáme, ale vždycky se nám podařilo nabídnout zajímavé téma, na což ministerská komise slyší.

Veřejnost ví o tom, že jste tedy třikrát se známkou úspěšili. Existují ale i nějaké utajené neúspěchy?

Ne, vyšly nám tři ze tří pokusů.

„Chceme, aby tu lidé byli doma, aby o kraji něco věděli a aby se k němu jako k domovu chovali.“

ve středu 21. června – filatelistická přepážka s novými známkami se na pražské hlavní poště otevírá slavnostně vždy ve středu – v Mostě se pak představí následující sobotu. Spolupracujeme s městem Most, Národním památkovým ústavem a dalšími partnery na přípravě celého dne, jehož součástí bude historický jarmark a představení jednotlivých historických epoch, kterými kostel prošel. Nebude chybět stan České pošty s příležitostnou poštovní přepážkou.

z Prahy přes Most až do Annaberg-Buchholz. Tedy jakýsi ne-tradiční výlet po stopách stavitele, neboť všechna tři místa jsou propojena osobou Jakuba Heilmanna ze Schweinfurta. A samozřejmě se tématu bude významně věnovat také nové číslo Krušnohorských novin, které vyjde v květnu.

Dostat se do edičního plánu České pošty není nic snadného – vyprávěla o tom v Důlních novinách třeba chomutovská malířka Marie Svobodová, která navrhovala příležitostnou

Už máte v plánu nějaké další výročí, které by se mohlo objevit na známce?

Nemáme. Ono to sice vypadá jako promyšlený plán, ale vlastně to byly všechno náhody.. V případě flájské známky jsme byli odmítnuti, ale na poslední chvíli jedno z témat vypadlo, a tak štěstí přálo připraveným. Když jsme navrhovali moldavskou dráhu, zafungovala u komise návaznost na flájskou přehradu. A pokud jde o 500 let kostela v Mostě - napadlo nás to, když jsme seděli nad obsahem Krušnohorských novin a někdo nadhodil toto bližící se výročí.

Váš spolek vznikl jako protest proti komunálním poměrům v Českém Jiřetíně. Jeho aktivity se ale postupem času rozšířily na celé Krušnohoří a proměnil

Petr Fišer

41 let, má kořeny v Litvínově a Českém Jiřetíně

- pracuje jako manažer v litvínovské akciové společnosti G7
- předseda Českojiřetínského spolku – spolku pro oživení Krušnohoří, který v roce 2011 spoluzakládal

Úspěšné projekty spolku:

- zpřístupnění Flájského plavebního kanálu včetně přeshraniční stezky
- dokumentární cyklus Flájský potok v proměnách času a dokumentární film o moldavské dráze
- obnova sochy Jana Nepomuckého na Flájích
- obnovené vydávání Krušnohorských novin, které vycházely od roku 1880
- oslava 50 let dokončení flájské přehrady
- oslava 130 let moldavské dráhy
- známky k výročním flájské přehrady, moldavské dráhy a mosteckého kostela



Petr Fišer, předseda Českojiřetínského spolku - spolku pro oživení Krušnohoří. Foto: (kat)

vé zákazníky. Flájskému kanálu pak byl blízký projekt výročí 50 let od dokončení přehrad...

...a potom už vám začal být Jiřetín malý.

To se stalo v souvislosti s projektem oslav moldavské dráhy, kdy jsme našli partnery v městech a obcích od Mostu až po Moldavu, v Teplicích, na kraji i v partnerských městech v Německu. V té době do spolku vstoupili lidé z dalších obcí, takže přerostl jak personálně základnou, tak svými aktivitami z lokálního v regionální. V názvu tedy dnes máme do-datek „spolek pro oživení Krušnohoří“, čímž říkáme, co vlast-

Daří se to?

Na příkladu moldavské dráhy mohu říct, že ano. Zájem lidí o ni se i díky řadě jubilejních akcí, nedávno dokončenému dokumentárnímu filmu i 49stránkovému vydání Krušnohorských novin s informacemi o trati citelně zvýšil. Lidé ji častěji využívají a kdokoliv by ji chtěl do budoucna zrušit, dělalo by se mu to hůř.

To snad nyní nehrozí nebo ano?

Na české straně to už naštěstí nehrozí. Nebo alespoň zatím. Teď nám jde o zachování provozu na němec-

„Na podzim plánujeme zvláštní jízdu historickým vlakem na vejprtské dráze. Chtěli bychom vypravit symbolickou vlakovou poštu, která by jela z Prahy přes Most až do Annaberg-Buchholz.“

se spíše ve spolek vlastivědný a vzdělávací...

Šlo to vlastně paralelně. Od samého začátku jsme se snažili nejen kritizovat, ale něco pro obec dělat. Zárodkem spolku byly aktivity okolo Flájského plavebního kanálu, kdy se nám s německými kolegy podařilo získat za partnera Lesy České republiky a díky nim i dotaci na částečnou rekonstrukci kanálu a vytvoření přeshraniční stezky. Prostřednictvím této unikátní technické památky jsme zase chtěli přivést turisty do obce a místním živnostníkům no-

ve chceme. Naše zaměření je výrazně vlastivědné a promítá se to i v obsahu obnovených Krušnohorských novin. Nejsou to noviny ve smyslu zpravodajském, ale vytváří informační zázemí pro lokální vlastivědu tak, jak tomu bylo v 19. století. Stále platí slova jejich prvního šéfredaktora, chomutovského gymnaziálního profesora Dr. Mayra: „...abychom našim domovským krajem nechodili jako cizinci.“ Chceme, aby tu lidé byli doma, aby o kraji něco věděli a aby se k němu jako k domovu chovali. (kat)

ké straně, v úseku Holzhau – Freiberg, k jejímuž zrušení má dojít v roce 2019. Naším cílem je propojení obou tratí. Tedy ne ve smyslu obnovení kolejové dopravy, to je asi nereálné, ale autobusovou linkou, která by turistu dopravila z Moldavy do Holzhau a obráceně. Dnes žádné takové propojení neexistuje, chybí asi osm kilometrů trati a podle nás by to mohlo vést ke zvýšení zájmu o tuto železnici. Návštěvníci by se tak mohli dostat z Mostu až do Freibergu. (kat)

Vysoká Pec slaví masopust

☞ KRÁTCE

Konec zimy je tradičně ve znamení masopustu a udržovat tuto tradici se snaží i v některých obcích v regionu. Jednou z nich je Vysoká Pec na Chomutovsku, partnerská obec Severní energetické.

Masopustním oslavám tu zasvětili téměř celou předposlední únorovou sobotu.

Vše začal rej masek na nádvoří obecního úřadu. „V uplynulých letech jsme dělali tradiční masopustní průvod, ale protože naše obec je tak rozlehlá, nebylo téměř možné obejít všechny domy. Už vloni jsme se proto rozhodli uspořádat spíše jen masopustní setkání na nádvoří obecního úřadu, kde se lidé sejdou, mohou ochutnat tradiční speciality a je tu připraven doprovodný program pro děti i dospělé,“ vysvětlil Milan Čapek, starosta Vysoké Pece.

Tím ale masopustní veselí v obci nekončí, odpoledne byl v sále zdejší restaurace připraven ve spolupráci s dětským domovem maškarní bál pro děti. A na své si přišli i dospělí, které jen o několik hodin později čekal na stejném místě masopustní ples v maskách se živou hudbou, občerstvením i bohatou tombolou. (red)



Masopust je také trochu připomínkou blízkých se Velikonoc a omalování vajec tak bylo jednou z atrakcí pro děti z Vysoké Pece. Foto: (pim)

Chomutovské krušení
Setkání hornických a hutnických měst se bude letos konat v Chomutově. Uskuteční se v červnu společně s městskými slavnostmi pod názvem Chomutovské krušení. Setkání měst a obcí se koná každým rokem, letos to bude 21. ročník. Chomutov ho hostil již před pěti lety. Podle předběžného programu by se slavnostní průvod horníků měl uskutečnit v sobotu 17. června, neděle by měla patřit rodinnému programu. (kat)

Moldavskou dráhou na lyže
Vlaky z Mostu na Moldavu v Krušných horách jezdí až do 19. března každý den. Moldavskou horskou dráhu můžete využít k výletům na běžkách, neboť v okolí Moldavy a Mikulova jsou upravené běžecké tratě. O víkendech jezdí do Krušných hor také skibus, a to z Litvínova a Oseka na Dlouhou Louku, z Jirkova a Chomutova vypravuje zdejší dopravní podnik autobus do Pyšné, Svahové, Lesné a Mníšku a příležitostně jezdí i linka z Kadaně a Klášterce nad Ohří na Boží Dar. (kat)

Fotoknihu věnoval důlním mašinám

Lokomotivy 27E pod vlajkou Coal Services pojmenoval Radim Šnábl svou fotoknihu. Obsahuje více než šest desítek snímků elektrických důlních lokomotiv, které autor nafotil od roku 2012.

K fotografování důlních lokomotiv se Radim Šnábl, který pochází z Prahy, dostal náhodou vlastně díky Uhelnému safari. „K mašinám mám celoživotní vztah, protože jsem léta pracoval v ČKD, kde jsem dělal rozvaděče do lokomotiv. A podobnou práci vlastně dělám dodnes, jen teď už pro městskou hromadnou dopravu, pro tramvaje a trolejbusy,“ řekl Radim Šnábl. Fotografovat je začal společně s bratrem už na konci šedesátých let a dodnes ho tahle záliba neopustila. Jen z kolejí státních drah přesešel na jihočeskou úzkokolejku a nejnoveji na šachetní kolejovou dopravu. „Elektriky 27E jsou jedinečné a já je mám nejraději. Dnes už jsou k vidění jen na Mostecku a Sokolovsku. Měl jsem štěstí a díky vstřícnosti lidí z Coal Services i možnost si je vy-

fotografovat,“ poznamenal Šnábl. V září 2012 začal na šachtě pořizovat první snímky, možná tisíce záběrů. Ale nejde jen o to „cvaknout“ lokomotivu, na správný snímek si člověk musí počkat. „Někdy pěknou fotografii pořídíte jen tehdy, když si sednete u trati a čekáte na správnou okamžik. A to může trvat hodiny. Ale mě nevádí, vzít si dovolenou a vyrazit na fotografický lov,“ připomíná fotograf. Přesto má svou sbírku jen pro vlastní radost. A ze stejných pohnutek vznikla i fotokniha. „První fotoknihu, kde jsem namíchal snímky dieselových i elektrických lokomotiv, jsem ale vyrobil k narozeninám Pavla Krobá, vedoucího dopravy Coal Services. Právě díky jeho pomoci a pochopení jsem měl možnost pořádit spoustu krásných zá-



Radim Šnábl si udělal radost fotoknihou o šachetních elektrických lokomotivách. Foto: (pim)

běrů,“ vzpomíná Radim Šnábl. Druhá fotokniha s elektrickými lokomotivami 27E též hlavně autora. „Fotografie pořídil jen v počítači, takže mě

samotného mile překvapilo, jak pěkné barvy mají lokomotivy vytištěné na papíře. Teď bych se postupně mohl vrhnout na dieselové lokomotivy,

a když bude dostatek materiálu, třeba se mi podaří podobně zmapovat i další firmy, kde mají také zajímavé stroje,“ doplnil Radim Šnábl. (pim)

Požár na Kohinooru si vyžádal osm obětí

Pětaosmdesát let letos uplyne od důlního neštěstí, které sice nepatřilo mezi největší a nejrozsáhlejší v regionu, přesto se zapsalo do historie a koluje kolem něj celá řada mýtů.

Jedná se o důlní neštěstí na Dole Kohinoor I v Lomu z března 1932, o němž se často mluví jako o události, která spustila takzvanou Velkou mosteckou stávkou. Z dobových informací vyplývá, že k neštěstí došlo 15. března 1932 kolem 22. hodiny v revíru Východ II na Dole Kohinoor I v Lomu u Mostu. Na místě vypukl požár, který vznikl zřejmě samovznícením uhelného prachu. Velmi rychle se rozšířil a jeho následky byly velmi ničivé, vyžádal si život osmi havířů. Událost to byla o to tragičtější, že tři z horníků se v počáteční fázi požáru telefonicky dotazovali, co mají dělat. V telefonní komoře nakonec záchranáři při otvírací a průzkumu dolu v červenci 1932 všechna tři těla našli. Údajně ještě kolem půlnoci v den nehody slyšeli záchranáři klepání na vzduchové potrubí. Všechny pokusy o přiblížení k požáru a jeho likvidaci takzvaným přímým zásahem se brzy ukázaly jako nemožné a muselo se proto přistoupit k prosto-

rové uzavírcí polí „Východ II“ a „Jižní“ celkem šestnácti vzduchotěsnými hrázení v širokém okruhu okolo požářiště. Vyšetřování zahájil báňský úřad v Mostě hned následujícího dne po neštěstí a trvalo až do 4. dubna. Ještě během něj bylo požářiště nepřístupné, takže nešla zjistit ani přesná poloha všech obětí, ani ohnisko, kde požár vznikl. Nakonec se ale báňská správa dobrala k výsledku, že požár vznikl v dolovém poli „Východ II“ následkem samovznícení, k němuž je uhlí v Dole Kohinoor velice náchylné. Rychlé rozšíření požáru bylo kromě technických záležitostí způsobeno i řadou vážných nedostatků v provádění takzvané požární služby. I přesto, že byly příčiny neštěstí dopodrobna popsány a vysvětleny, zůstávají kolem požáru na Kohinooru stále nejasnosti. Miroslav Mašek ve své knize Důlní katastrofy severočeské uhelné pánev poukazuje třeba na fakt, že báňský úřad byl o nehodě informován telefonicky až druhého dne



Dobové vyobrazení obětí neštěstí na Kohinooru. Foto: Archiv DN

ráno, po téměř deseti hodinách od vypuknutí požáru. Po celá desetiletí se o této události psalo a hovořilo jako o impulzu, který vyústil ve Velkou mosteckou stávkou. Z uzavřené dolu totiž mělo být pro-

puštěno nejprve 800 horníků a později celé jeho osazenstvo, tedy 1250 havířů. Miroslav Mašek ale ve své knize odkazuje k vyšetřovacímu spisům ze 4. dubna 1932, v nichž se píše: „důlním požárem na Dole Kohinoor nepřišel žádný horník o zaměstnání, protože osád-

ka, pokud nemohla být dále zaměstnávána, byla rozdělena na čtyři další doly Lomské uhelné společnosti. Na tomto stavu ani hornická stávka nic nezměnila. Dnes zaměstnává Důl Kohinoor opět 838 horníků (před požárem 1250)“. (red)

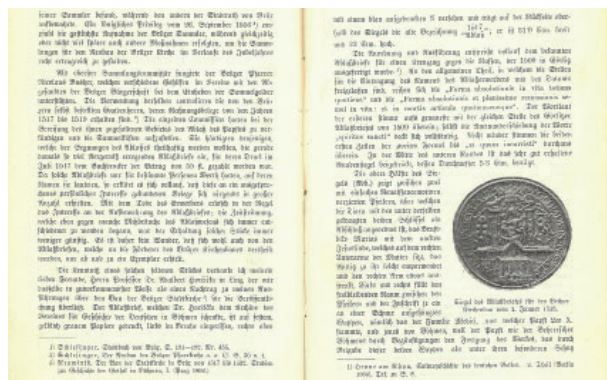
SLAVNÉ SEDMIČKY 1517: Zahájení sbírky na stavbu kostela v Mostě

Dvaadvacátého března roku 1517 začala odpustková sbírka na stavbu nového farního kostela, který chtělo město Most vybudovat po požáru v roce 1515. Ještě téhož roku, v srpnu 1517, se položením základního kamene začalo i se samotnou stavbou, a tak si Most připomíná půl tisíciletí od počátku své nejvýznamnější architektonické památky, dnes známé hlavně díky přesunu v minulém století.

Již pár měsíců po požáru se měšťané Mostu obrátili na církevní hodnostáře o pomoc, neboť nebylo v jejich finančních možnostech postavit nový farní kostel, který měli ve správě. Povolení k organizování odpustkové sbírky získal Most od papeže Lva X. začátkem roku 1516, a to na žádost a se svolením českého krále Vladislava a polského krále Zikmunda. Podle papežovy listiny měl být v roce 1517 poskytnut odpustek každému, kdo přispěje tolika penězi či materiálem v takové hodnotě, kterou potřebuje na živobytí pro sebe a svou rodinu na jeden týden. Před Vánocemi roku 1516 byli jme-

nování komisaři sbírky - farář Nicolaus Buscher a magistr svobodných umění Ulrich Burkhard, písařem sbírky byl po celou dobu Merten Rauber. Tiskař z Lipska Michael Lotther vytisknul pro sbírku odpustkové listiny a mostecký zlatník Mikuláš Riese zhotovil tři pečeti dle tyto listy. V knize vydání, kterou správci sbírky vedli, je také uveden malý Tylman z Mostu, který odpustkové listy ilustroval. Peníze na stavbu kostela se vybíraly v Čechách, Sasku, Lužici i ve vzdáleném Slezsku a na Moravě. Historička Heide Mannlová-Raková, které je připisována zásluha o přesun a tím záchranu kostela, sesta-

vila mapu dárců, z níž vyplývá, že nejvíce přispívali obyvatelé měst v pásu pod Krušnými horami od Chebu po Českou Lípku, ale také města na sever, tedy v Sasku a dnešním Polsku a poté na Moravě. Na mapě zcela prázdný zůstává střed Čech. Rozložení dárců kopíruje oblast vlivu katolické církve v 16. století. Putovní komisi saři s pokladnicemi mělo ještě jeden dopad - díky sbírce se mezi stavebními mistry v širokém okolí rozkřiklo, že Most bude stavět nový kostel. Sběrka trvala až do května roku 1519 a vynesla celkem 12 673 kop, 20 grošů a 4 denáry. Město ovšem muselo třetinu odevzdat papežské kurii.



Odpustková pečeť, kterou zhotovil mostecký zlatník Mikuláš Riese. Foto: Archiv DN

Samotná stavba kostela začala hned na jaře 1517, ale základní kámen byl položen až během slavnosti svátku Panny Marie v srpnu, a to za přítomnosti autora návrhu Jakuba Heilmanna. Vysvěcen byl síce ještě v červnu 1522, nicméně jeho stavba se táhla prakticky až do začátku 17. století. Vypodělil, kolik vlastně stavba kostela město Most stála, je tedy prakticky nemožné.

Dodejte ještě, že odpustky byly cestou, jak se zbavit hříchů, ať už šlo v první fázi křesťanství o skutečné pokání či pštv, nebo o pozdější úplatky církvi, která tímto způsobem financovala své projekty. Ve zmiňovaném roce 1517 se proti nim ostře vymezil německý kazatel Martin Luther a předznamenal tak konec této praxe katolické církve. (kat)

Kam za kulturou v měsíci březnu

KULTURNÍ TIPY

MOSTECKO a CHOMUTOVSKO

■ **6. 3. - Beseda s Robertem Vanem.** Rád povídá o foci i o sobě. Mluví česko-americko-slovensky. Občas mluví sprostě. Je gay a rád fotí kluky. Při přednášce promítá svoje fotky. Odpovídá na všechny dotazy a beseda se může protáhnout na 2-3 hodiny... Vstupenky v předprodeji 100/40 Kč, v den konání 130/60 Kč.

■ **13. 3. - Opereta nás baví.** Koncert jarní sezony Festivalového orchestru Petra Macka. V programu na přání si posluchači vyslechnou známé melodie J. Stelibského, J. Beneše, E. Nováčka, A. Jindry, J. Maliny, J. Strausse, O. Nedbala a jiných... Vystoupí sólisté hudebních divadel Iva Hošpesová, Aleš Vorráček, Venuše Dvořáková, Roman Krebs další. Městské divadlo Most, od 19:00 hodin. Vstupné: 300 Kč, studenti a důchodci 150 Kč.

■ **14. 3. - Přednáškový cyklus Přírodou severozápadních Čech.** V Oblastním muzeu Most tentokrát na téma Jezero Most - naděje a zklamání? V přednáškovém sále muzea přednáší J. Bažant, začátek v 17:00 hodin. Vstupné 20 Kč.

■ **Od 17. 3. - Výstava 11. Stíhací letecký pluk Žatec.** Více než pětadesátiletá historie slavného 11. stíhacího leteckého pluku Žatec, 24. odbočky Svazu letců ČR. K vidění budou výstroj a výzbroj pilotů, pilotní kombinézy a modely letadel. Oblastní muzeum Most, vernisáž 16. března v 17:00 hodin. Výstava trvá do konce června.

■ **18. 3. - Akvatera.** Populární akvarijní trhy ve Středisku volného času v Mostě. Od 9:00 hodin, vstupné 20Kč/dospělí, děti do 15 let zdarma.

■ **18. 3. - XXIV. Divadelní ples** - I. a II. Foyer MDM. Dnes večer u ... Karolíny a Vítky Herzinových. Po celou dobu

plesu k tanci i poslechu hraje kapela P - V - P + N Most pod vedením Petra Ernsta. Vstupné 250 Kč, Městské divadlo Most, začátek ve 20:00 hodin.

■ **18. 3. - Veselice v Jirkově.** U příležitosti 70. výročí vzniku první české lidové knihovny v Jirkově. K poslechu a tanci hraje 4. cenová. Jirkovské divadlo od 19:00 hodin, vstupné 150 Kč. Předprodej v infocentru a v městské knihovně.

■ **19. 3. - Po stopách 2. sv. války na Mostecku.** Vydejte se s Offroad safari na místo, kde se odehrávaly klíčové momenty 2. světové války na Mostecku a nechte se přenést do tehdejší atmosféry. Navštívíte pozice protiletadlové dělostřelecké obrany tzv. flaku, prolezete protistřepinové kryty tzv. Splittergrabeny i zachovalý protiletadlový kryt staré továrny a mnohem víc. Cena: 990 Kč/dospělý, 490 Kč/dítě. Více na www.offroadsafari.cz.

■ **19. 3. - Stará sešlost v restauraci Benedikt.** Odpolední koncert nejen pro seniory k tanci a poslechu v podání populární mostecké skupiny. Začátek v 15:30, vstup zdarma.

■ **22. 3. - Taneční odpoledne pro seniory.** V hotelu Cascade od 16:00 do 19:00 hodin k tanci a poslechu hraje skupina J Trio. Vstupné zdarma.

■ **25. 3. - „Jaro je tu...“** Pojďte s námi přivítat jaro procházkou po Ressleru s úkoly a opět si buřtíka. Od 15:30 pořádá Středisko volného času Most, vstupné 30 Kč/dítě.

■ **25. 3. - XIV. Reprezentační ples Ústeckého kraje.** Účinkují: Jiří Korn, Tereza Mátllová, Bohuš Matuš, Václav Noid Bárta, Cover Show band, Cimbálovka Jožky Šmukaře. Moderuje Vladimír Hron. Předprodej vstupenek v Městském divadle v Mostě, cena - Velký sál 300 Kč, Galerie 200 Kč. Repre Most od 20:00 hodin.

■ **25. 3. - Maškarní bál pro dospělé.** Dům dětí a mládeže



Oblastní muzeum v Mostě
PRÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ÚSTECKÉHO KRAJE

zve Vás a Vaše přátele k návštěvě výstavy

Třetihorní flóra Mostecké pánve

NEJOBSÁHLEJŠÍ SOUHRNNÁ VÝSTAVA ZKAMENĚLIN TŘETIHORNÍCH ROSTLIN SEVERNÍCH ČECH

Výstava bude zahájena ve čtvrtek 23. února 2017 v 17 hodin v Oblastním muzeu v Mostě, ul. Československé armády 1360

Výstava potrvá od 24. února do 31. srpna 2017

Otevřeno: úterý - pátek 12 - 18 hod., sobota - neděle 10 - 18 hod.

Skupiny nad 10 osob také úterý - pátek 8 - 12 hod., po předchozím objednání (tel.: 476 442 111)

Vstupné: plně 30 Kč, snížené 15 Kč

AUTOR VÝSTAVY:
Pavel Dvořák

Výstava zkamenělin je doprovázena obrazy rekonstrukcí třetihorní krajiny
Ing. Karla Macha, Ph.D.

www.muzeum-most.cz

Jirkov spolu s SK Ervěnice Jirkov pořádají v Jirkovském divadle od 20:00 maškarní bál. Jeho součástí bude i bohatá tombola. K tanci a poslechu hraje skupina Úlet, vstupné 200 korun.

■ **28. 3. - Pozoruhodný hmyz Mostecká a Chomutovska.** Další z přednášek v Oblastním muzeu v Mostě. Přednáší P. Krásenský, začátek v 17:00 hodin, vstupné 20 Kč.

■ **29. 3. - Koncert Věry Špinarové.** Populární zpěvačka se v Městském divadle v Mostě představí v doprovodu skupiny Adama Pavlíka. Začátek v 19:00 hodin, vstupné 400 Kč.

■ **30. 3. - Cabaret (derniéra).** Slavný americký muzi-

kál. Sugestivní příběh z předválečného berlínského Cabaretu, nad nímž se stahují černá mračna dějin. Skvělou hudbu Johna Kandra živě zahraje devítičlenný Kit-Kat Band. Inscenace není vhodná pro děti do 15 let. Městské divadlo Most, od 19:00 hodin, vstupné 180 a 200 Kč.

PARDUBICKO

■ **9. 3. - Mára** - hvězda TV Šlágr. Koncert v kině Přelouč. Od 19:00 hodin, vstupné 150 Kč.

■ **16. 3. - Michal Pavlíček a Čombaband.** Obdivovaný kytarový mág, skladatel svérázných hříček i autor introvertních rockových opusů, stejně jako melodicky silných balad, skladatel symfonické

scénické hudby. Působí také jako vyhledávaný producent a mentor mladých hudebníků. Svůj osobitý rukopis zanechává nejen v sólové dráze, ale také v Pražském výběru, Stromboli, BSP či Big Heads. KD Hronovická Pardubice od 19:00 hodin.

■ **24. 3. - Masopust ve Chvaleticích.** Maškarní taneční zábava, hraje JEL BAND. KD Chvaletice od 20:00 hodin, vstupné 130 Kč.

■ **29. 3. - Hradišťan a Jiří Pavlica.** Koncert v kině Přelouč. Od 19:00 hodin, vstupné 290 Kč.

■ **Do 13. 5. - Přeloučský průmysl v minulosti aneb Od pivovaru po Teslu.** Výstava v Kulturním a informačním centru města Přelouče.

POMŮCKA: ATKA, COUCHER, DENŠ, ITHA, KOOS, NAPA	KÓD LET. SPOL. AIR INDIA	POUŽÍVAT PISTOLI	NEDOKONALE SPÁLENÉ DŘEVO	PLATIDLO ETIOPIE	☉	VPŘED	MPZ TURECKA	ANGLICKY MAMINKA	☉	SÍDLO ŘECKÝCH HLAVNÍCH BOHŮ	MLÉČNÝ VÝROBEK	MPZ INDOÉŠIE	SPZ OLOMOUCE (-E)	FRUTEX
ČESKÁ FILMOVÁ SPOLEČNOST Z R. 1912				ZKR. VĚDA A TECHNICA MLÁDEŽE					ČLOVĚK BEZ PRAVA					
PLANETKA				PŘEDLOŽKA					SAMICE KRÁLE ZVÍRAT ASI					
☉	NÁŠ HEREC (ZDENĚK)						SLAVNÝ INDIÁNSKÝ KMEN MEX. ST. YUCATÁN POHÁDKOVÁ BYTOST					NÁZEV PÍSMENE Ř CVIČIT		
ČÁST CELKU	ČÁST ZUBŮ			TĚLOCVIČNÝ PRVEK ŽIVOT				SKON KDO					OCASY	ČÁST ROKYCAN
NÁZEV HLÁSKY			NÁŠ HEREC FR. ŘEKA					NEVOLNÍK (ZAST.) SPZ ROKYCAN						
TAJENKA (1. část)														
ODBOBNÉ ČLÁNKY					NĚMECKÝ OSTROV ZBYTEČNĚ					SEVEŘAN KROUŽENÍ (BÁSN)				
☉	NEOBUT	ZAKVIČENÍ VEPŘE OSVOJIT SI		RUKAVIČ-KÁRSKÁ USEŇ SPOLEK						SLOVENSKY KONĚ AKKÁDŠKÁ PODSTATA BYTÍ				
NĚM. POTOK				SVATEBNÍ KVĚTINA SPZ BRNO MĚSTO					RÁMUS NEVŠÍMAT SI					
PŘEDLOŽKA S 2.PÁDEM			ČÁST PROGRAMU ZN. UNIVERSÁLNÍHO ORCHESTRU				SAVEC ČIN. DRAMATIK A NOVELISTA (1940), NOSITEL NC						TÁZACÍ ZNAMENKO	POBÍDKA
ŠERO								TĚŽKÁ ELEMENT. ČÁSTICE ROZMACH						
☉	PŘEDLOŽKA NÁRODNÍ PARK			NEFALŠOVANOST VAHOVÁ JEDNOTKA SSSR								ZDE ETIOP. VÁHOVÁ JEDN.		
ZN. NITU			TAJENKA (2. část) ČESKÁ TELEVIZE									SPISOVÁ ZNAČKA ZN. ČINU		ALEUTSKÝ OSTROV
NEVLÍDNO							MOJI TENKÉ ŠTÍPANÉ DŘEVO			PROJEV PLÁČE HROT				
☉	ČIRÁ KAPALINA SPZ DONAUJESCHINGEN (NĚMECKO)						PORUČÍK (SLANG.) ANGL. NEBO							
VELKÉ MNOŽSTVÍ LIDÍ				FRANCOUZSKY VEČERNÍ ČERVÁNKY								PODĚKOVÁNÍ		
STOVKY				ZNAK RODU				ZKRATKA TELEVIZNÍHO ZPRAVODAJSTVÍ				PYGMEJSKÝ KMEN		

V tajence vyluštíte motto. Správné znění tajenky z lednových DN: Vítězí jen ten, kdo ve vítězství věří. Výhru získávají: Václav Bulejčík, skrývka ČSA; Václav Kameník, úsek odvodnění; Jaromír Žák, Most. Vyluštěnou tajenku můžete zaslat na adresu: Vršanská uhelná a.s., redakce Důlní noviny, V. Řezáče 315, 434 67 Most nebo e-mailem: dulni.noviny@vuas.cz. Ze správných odpovědí vylosujeme tři výherce. Uveďte přesnou adresu pro případné doručení výhry.

NAROZENINY

Životní jubilea zaměstnanců Czech Coal Power: Vedení společnosti jim přeje hodně zdraví a pracovních úspěchů do dalších let.

6. března
Jiří Pašek - automechanik

18. března
Zbyněk Hepil - řidič silničních motorových vozidel

Zaměstnanci spíš poslouchali, než se ptali

Jídelny na lokalitách Hrabák a ČSA se staly dějištěm setkání zaměstnanců s Pavlem Tykačem, akcionářem společností skupin Czech Coal a Severní energetická. Na celkem čtyřech setkáních se zaměstnanci dozvěděli aktuální novinky o dění ve skupině, probíhající restrukturalizaci i o výhledech do nejbližší budoucnosti. V dotazech se zaměstnanci zajímali například o zvyšování mezd. Kromě Pavla Tykače přišli mezi zaměstnance i Vladimír Rouček, generální ředitel Vršanské uhelné a Severní energetické, a odborový předseda Jaromír Franta.



Jídelna na lokalitě Hrabák praskala čtrnáctého února doslova ve svech. Foto: (pim)



Každý ze zaměstnanců dostal možnost položit zástupcům vedení firmy jakýkoli dotaz. Foto: (pim)



Diskuse pokračovala i po skončení setkání. Foto: (pim)



Nejen otázky i připomínky zazněly. Foto: (pim)



Na setkání s akcionářem dorazili i hlubináři, které zajímala jejich budoucnost na lokalitě ČSA. Foto: (pim)