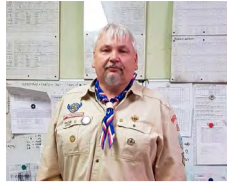




3 Spousta provedené práce během letní výluky

Dopraváři měli na přelomu června a července tradičně fofry, úspěšně vyměnili i dopravní nádoby na skípu.



4 Drobek se objevil v kroji i na šachtě

Revírník svíslé dopravy Jan Michalčík patří dlouhá léta ke skautskému hnutí, vede oddíly, jezdí na tábory.



6 Důlní otřes v polské šachtě v Rydułtowech

Mimořádná událost si vyžádala sedmáct zraněných havířů a bohužel jednu oběť, kondolenci zaslala i OKD



Horník

INFORMAČNÍ MĚSÍČNÍK
SPOLEČNOSTI OKD, a.s.



Bezpečnostní heslo měsíce: Použijvej svoji hlavu, zdraví stojí za námahu!

25. července / číslo 7 / ročník 54 / www.okd.cz



Milé kolegyně a kolegové,

pomyslný poločas letošního roku máme za sebou, a proto se nabízí stručně vyhodnocení toho, co nám uplynulých šest měsíců přineslo.

V oblasti zpracování a expedice uhlí našim zákazníkům jsme si vedli velice dobře. Jednak se nám podařilo rozšířit portfolio našich uhelných produktů o sortiment obchodně nazvaný UVPK 2, a aktuálně tak již našim zákazníkům nabízíme celkem 7 různých druhů uhlí. Podstatné však je, že o naše uhlí je stále zájem a daří se nám plnit plánované objemy prodeje. V první polovině roku jsme prodali a vyexpedovali celkem 831 tisíc tun, což představuje navyšnění o 227 tisíc tun oproti plánu tohoto roku. Tímto bych rád poděkoval všem, kteří se na tomto výsledku podíleli.

Podstatně menší radost nám však dělá vývoj světových cen uhlí, zejména na toho koksovateľného. Jeho cenu stanovují obchody uzavírané mezi australskými těžaři a jejich asijskými zákazníky. My jsme tak v pozici, kdy tuto cenu sice nemůžeme nijak ovlivnit, ale musíme se jejím vývojem řídit, stejně jako všichni ostatní těžaři i spotřebitelé koksovateľného uhlí na světě. Cena koksovateľného uhlí od počátku roku klesla o cca 30 %, a tak si asi všichni dovedete představit, jaký vliv má tato skutečnost na výši našich tržeb.

Pro mě osobně je ovšem nejsmutnější zprávou to, že se nám postupně

z trhu vytrácejí spotřebitelé uhlí, tedy naši zákazníci. Vyrábět elektrickou energii a teplo z uhlí se díky stanovené ceně povolenky přestává vyplácet, a tak není divu, že i takový dlouhodobý odběratel, jako je Elektrárna Dětmarovice, avizuje ukončení provozu svých uhelných kotlů v příštím roce. V Evropě se ovšem nevyplácí vyrábět ani koks a ocel, neboť i tyto komodity je možné levněji dovážet z Asie. Insolvence ostravské hutě Liberty, uzavření provozu koksovny v maďarském Dunaújvárosi nebo v polském Krakově jsou toho důsledkem. Dokud si vrcholní evropské představitelé neuvědomí, jak důležitý je hutní průmysl pro zabezpečení dodávek strategických dílů a materiálů, bude zřejmě uzavírání dalších hutí a koksoven pokračovat.

Vymlouvat se na nepřízeň osudu nám však v OKD není vlastní, a proto budeme hledat všechny možnosti, jak se s tíživou cenovou situací vypořádat. S jistotou však vím, že pro splnění cílů letošního roku potřebujeme splnit stanovené cíle v těžbě. Protože dobře prodaná tuna uhlí má svůj přínos teprve ve chvíli, kdy zákazníkovi uhlí skutečně dodáme a on jej následně zaplatí. Naopak neplnění nasmouvaných dodávek vede v konečném důsledku k nespokojenosti zákazníka a v nejhorším případě k jeho ztrátě. Chtěl bych vás proto všechny požádat, ať k plnění stanovených úkolů přistupujete maximálně zodpovědně a s vědomím toho, že každý z nás může přispět k dobrému hospodářskému výsledku naší společnosti.

V úvodu uvádím, že jsme v pomyslném poločase a já bych byl moc rád, kdyby hodnocení celé „hrací doby“ tohoto roku sportovní terminologií znělo zhruba takto: „Tým OKD odvedl v prvním poločase výborný výkon a po přestávce ve svém tempu nepolevil a dotáhl zápas k vítěznému konci.“

Děkuji a přeji vám pěkné léto.

Zdař Bůh!

Petr Hanzlík, obchodní ředitel



Kolektivy s nejlepšími výsledky v BOZP na Dole ČSM v červnu.

Úrazovost v prvním pololetí odrážela důlní podmínky, ale i důraz na BOZP

STONAVA – Za šest měsíců se v revíru stalo 94 pracovních úrazů.

„Registrovaných jsme z tohoto počtu měli 47. V obou kategoriích to shodně bylo o 12 případů méně, než za stejné období loňského roku,“ zhodnotil vedoucí odboru BOZP Břetislav Pukowski. V řeči císel to podle něho znamenalo v OKD zlepšení všech statistických parametrů: Úrazová četnost klesla z loňské hodnoty 20,49 na letošní 16,59, frekvence výskytu úrazů z 36,81 na 33,18 a úrazová závažnost z hodnoty 25,24 na 18,63. „V úrazovosti se odrážely nejen složité důlní geologické podmínky, ale také dodržování pracovní kázně a pořádku,“ upřesnil Pukowski.

Navzdory nárůstu geomechanických jevů našťestí došlo rovněž k poklesu úrazů při otřesech, a to z 22 loňských na 7 letošních. „Otřesy už nám, doufám, skončí, protože porub 402 206, který byl mimořádně seismicky aktivní, dokopává. Jevů o hodnotě deset na čtvrtou jsme zaznamenali za první půlrok o asi 140 více, než od ledna do června vloni,“ poznamenal závodní stonavské šachty Karel Blahut.

Co se dá ovlivnit? Chůze i pád horníků!

Výrobně-technický náměstek Petr Škorpík přiblížil příčiny újm na zdraví z hlediska vykonávané činnosti, a bohužel stále přetrvávala chůze: „Pády a uklouznutí, přecházení, a nastupování. Jde o nejčastější kategorii s 13 registrovanými úrazy, což byla s přibližně 30 procenty bezmála třetina všech registrů v revíru.“ Na druhém místě bylo zasažení padající horninou s 9 zraněnými a 20 procenty a na třetím otřesy s 8 zraněnými horníky a 17 procenty. „Poslední oblast moc neovlivníme, ale sami cítíte, čemu je potřeba se věnovat, co můžeme zlepšit. Je to stoprocentně chůze a s tím souvisí i pořádek na pracovištích či stav přechodových můstků a fázacích uliček,“ konstatoval Škorpík. U prevence pádů horniny zmiňoval důkladné obtrhávání i předvídání, jestli strop drží, nebo hrozí spadnutím.

Mimořádné události zůstaly po červnu, kdy se neudála ani jedna, za pololetí na čísle 5 (z toho za 2. kvartál tam spadl jediný geomechanický jev).

Na úpravě uhlí pracovali v období leden až červen bez újm na zdraví a na povrchových pracovištích se stal jeden registrovaný úraz, mimochodem, při chůzi!

„Z hlediska kolektivů rubání se nedařilo horníkům hlavního předáka Kamila Turoně v prvním čtvrtletí se 4 úrazy. V přípravách pak osádce hlavního předáka Romana Kadlece, v jehož kolektivu utrpělo při ořesovém jevu zranění 5 chlapů,“ konstatoval vedoucí odboru BOZP s tím, že je předpoklad, aby klesající tendence úrazovosti započatá ve 2. letošním kvartále nadále pokračovala.

Nejlepší kolektivy v bezpečnosti za měsíc červen

Co se měsíčního vyhlášení nejbezpečnějších kolektivů týče, první příčku v rubání obsadili dodavatelé z AlpeXu s novým hlavním předákem Krzysztofem Miedzińskim. U přípravářů to byli jejich kolegové z AlpeXu s hlavními předáky Patrykem Holkem a Waldemarem Pašíkem na prvním a druhém místě. Třetí příčku obsadil Marek Noworyta.

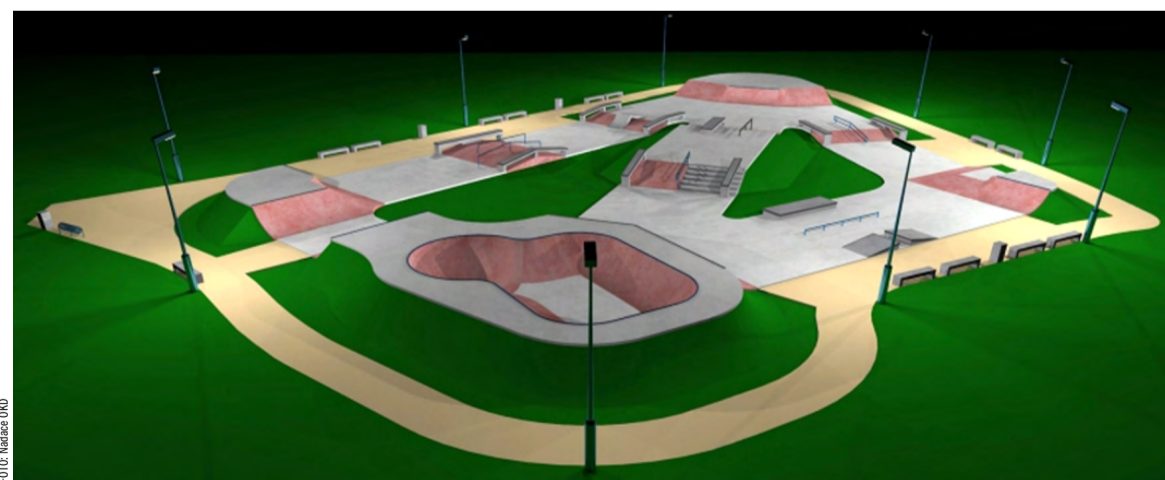
Pokračování na straně 3

Těžaři opět darovali prostředky firemní nadaci k rozvoji regionu

OSTRAVA – Podobně jako vloni poskytla těžební společnost ze svého zisku mimořádný dar své nadaci. Finanční dar ve výši 29 milionů korun bude využit na podporu veřejně prospěšných projektů ve městech a obcích na Karvinsku a Frýdeckomístěcku. Nadace OKD už vyhlásila příslušný grantový program.

„OKD loni vytvořila zisk ve výši 2,9 miliardy korun a chce se o něj podělit s těmi, které její činnost dlouhodobě ovlivňovala či nadále ovlivňuje. Proto jsme se rozhodli naši nadaci věnovat, stejně jako v minulém roce, mimořádný dar k dalšímu zlepšení života v okolních městech a obcích,“ uvedl Jiří Bubík, finanční ředitel OKD a předseda správní rady Nadace OKD.

Částka 29 milionů korun tak bude prostřednictvím Nadace OKD rozdělena mezi nekomerční, veřejně prospěšné záměry v okresech Karviná a Frýdek-Místek. K projektům, které se mohou ucházet o podporu, mohou



Vizualizace orlovského skateparku.

patřit například naučné stezky, cyklostezky, hřiště, výsadba veřejné zeleně nebo programy zaměřené na péči o kulturní či technické památky a jejich rozvoj.

„Města a obce nebo jejich příspěvkové organizace mohou od 1. srpna do 30. září požádat o podporu jednoho nebo dvou projektů a získat na ně celkem až 5 milionů korun. Které pro-

jekty obdrží finanční podporu, rozhodne správní rada nadace do poloviny listopadu,“ informovala Monika Němcová, ředitelka Nadace OKD. V loňském roce se v tehdy novém

programu Nadace OKD obcím rozdělilo 40 milionů korun mezi 13 investičních záměrů. Podporu získaly například vybudování víceúčelového hřiště pro děti a mládež v Havířově, dopravního a dětského hřiště v Petrovicích u Karviné, spolkového domu v Soběšovicích, skateparku v Orlové a propojovací stezky pro chodce, cyklisty a bruslaře u Vrbického jezera v Bohumíně, obnova tenisového areálu a revitalizace šaten pro mladé sportovce ve Stonavě, zatraktivnění veřejného prostoru u sídliště v Karviné a další.

Prostřednictvím firemní nadace těžební společnost pomáhá jako její zřizovatel uskutečňovat veřejně prospěšné projekty v Moravskoslezském kraji. Od založení v roce 2008 již Nadace OKD podpořila více než 3 348 projektů celkovou částkou převyšující 413 milionů korun.

Podrobnosti na straně 7

Lidé z OKD, jak je neznáte



Revírník dopravy z Dolu ČSM na oddílové výpravě.

Revírník svislé dopravy vyrazí i na šachtu ve skautském kroji

OSTRAVA – U revírníka severské svislé dopravy Jana Michalčíka se až tak nedá říci, že by kolegové z Dolu ČSM neměli ponětí o jeho velké zálibě. I do kanceláře na šachtě totiž vždy 24. dubna na sv. Jiří přijde ve skautském kroji, aby tak oslavil skautský svátek!

„Začalo to na učilišti, když se nás instruktor ptal, jestli nechceme vést dětské pionýry,“ líčil Michalčík s přezdívkou Drobek, jak se dostal mezi mládežnické oddíly. Vzpomínal i na svůj první letní tábor v Kamience v Belanských Tatrách na Slovensku, kam se po skoro čtyřiceti letech loni znovu podíval a objevil tam na louce jejich původní starou plechovou kuchyni.

„Zalíbilo se mi to, získal jsem najednou spoustu kamarádů, začal chodit na schůzky a jezdit na výpravy a tábory,“ popisoval Drobek, který se nicméně může pochlubit ještě delší kariérou v OKD, nežli u skautů. Do revíru nastupoval jako učeň na automechaniku pro rekultivace v patnácti a po působení na Dukle a u VOKD zakotvil na ČSM. Fáral na čelby, do vybavování a likvidací, rubání, vedl úseky rubání, strojní a centrálního odtěžení, až skončil u severské důlní dopravy.

A podobně slušný seznam měl i u táborníků. 8. Pionýrská skupina Havířov-Suchá, turistický oddíl Kosmík, 8., 9. a 10. skautský oddíl v Havířově-Sumbarku. „Oficiálně jsme přestoupili ke skautům jako pionýři s oddílem Ztracená stopa, přidalo se všech dvatřicet členů. Vedl jsem totiž i pionýry

skautským způsobem, namísto bobříků jsme třeba plnili kuřátka,“ uvedl s tím, že slib v tomto hnutí skládal před 31 lety na táboře v Dolní Lomné v Beskydech.

„Když budete potřebovat pomoc, volejte,“ tuto větu opakoval Drobek ve skautském prostředí vícekrát a nakonec vedla i k založení jeho nynějšího oddílu Jukijové (vedeného mimochodem expříteknyní jeho staršího syna zvanou Šiška). „Já jsem jejím zástupcem, spadáme pod Junák – český skaut, středisko Modrý šíp Ostrava. Letos s nimi jezu jako srdcovkový patron na letní tábor Po stopách Křivoklátska,“ konstatoval zasloužilý skaut ze šachty, kterého, jak doplnil, baví rovněž deskové hry a v poslední době zejména jeho dvě vnučky a dva vnukové.



Drobek o skautském svátku na šachtě ve svém kroji.

Pomozte nám tvořit tuto rubriku! Máte zajímavého nebo neobvyklého koníčka, dokázali jste něco výjimečného a chcete se o to podělit? Nebo máte takového parťáka? Napište na barbara.cerna-dvorakova@okd.cz nebo zavolejte na 606 774 346.

Extraliga nejlepších rubáňových a přípravářských kolektivů

ČERVEN 2024

Rubání

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	těžba (t)	tuny / den	odrubaaná plocha za den (m ² /den)	rub. výkon (t/hl/sm)	denní postup (m)	kombajn, výtěž
1.	Turoň(402206/)	Miarka	36195	1293	374,0	21,392	1,87	SL 300, Fazos 17/37
2.	ALPEX_Miedziński(463202/1)	Pielka	13121	596	382,1	17,565	1,95	SL 300, Fazos 15/31
3.	Badura(293201/1)	Riedl	11199	477	192,8	10,092	1,36	SL 300, DBT 1300/3100

Přípravy – kombajny

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	měsíční ražba (m)	m / d	čistý výlom/den (m ³ /den)	čelbový výkon (cm/hl/sm)	typ zařízení
1.	Noworyta(293240/2P)	Firla	108,00	5,40	124,20	31,50	AM-50/132 C03
2.	ALPEX_Holek(463222/)	Palej	90,00	3,21	80,68	18,91	AM-50/132 C01
3.	ALPEX_Pasik(320221/1)	Bajaczyk, Ing.	70,00	2,92	73,21	17,34	AM-50/132 C02
4.	ALPEX_Figura(463242/)	Palej	49,00	1,81	39,56	10,68	AM-50/132 C05
5.	Kadlec(54625/1)	Firla	46,00	2,56	64,14	14,48	MR 340X-Ex SANDVIK C01
6.	Pavlík(400044/)	Čáp	23,00	4,60	104,42	25,56	AM-50/132 C04

Přípravy – klasické technologie

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	měsíční ražba (m)	m / d	čistý výlom/den (m ³ /den)	čelbový výkon (cm/hl/sm)	typ zařízení
1.	ALPEX_Staszewski(320241/1)	Bajaczyk, Ing.	72,00	2,40	60,00	14,17	VVH-1U D01, NSU-1E C01
2.	Slíž(400024/)	Čáp	72,00	3,60	90,36	20,06	VVH-1U C01, NSU-1E K01
3.	Omelka(53621/)	Čáp	49,00	2,72	68,33	17,44	VVH-1U K01, NSU-1E C03
4.	ALPEX_Lisowski(300235/)	Weglarz, Ing.	33,00	1,94	48,92	11,42	VVH-1U C02, D 1131 HAUSHERR, NOELL C01

LEDEN – ČERVEN 2024

Rubání

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	těžba (t)	tuny / den	odrubaaná plocha za den (m ² /den)	rub. výkon (t/hl/sm)	denní postup (m)
1.	Turoň	Miarka	324156	2007	478	32,206	2,40
2.	Badura	Riedl	163275	1198	387	24,683	2,72
3.	ALPEX_Miedziński	Pielka	73317	590	156	16,012	0,98

Přípravy – kombajny

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	ražba (m)	m / d	čistý výlom/den (m ³ /den)	čelbový výkon (cm/hl/sm)
1.	ALPEX_Holek	Palej	606,00	3,91	98,21	22,99
2.	Noworyta	Čáp	487,00	4,17	88,06	24,19
3.	ALPEX_Pasik	Bajaczyk, Ing.	457,00	3,22	80,74	18,99
4.	Pavlík	Čáp	399,00	3,63	88,93	18,54
5.	ALPEX_Figura	Palej	344,00	2,49	66,20	14,56
6.	Kadlec	Firla	172,00	2,46	61,49	15,22
7.	ALPEX_Lisowski	Weglarz, Ing.	19,00	1,73	39,21	10,14

Přípravy – klasické technologie

Pořadí	kolektiv	vedoucí úseku	ražba (m)	m / d	čistý výlom/den (m ³ /den)	čelbový výkon (cm/hl/sm)
1.	ALPEX_Staszewski	Bajaczyk, Ing.	367,00	2,34	55,60	13,88
2.	Slíž	Čáp	296,00	2,37	60,27	13,24
3.	Omelka	Čáp	235,00	2,34	58,06	14,01
4.	ALPEX_Lisowski	Weglarz, Ing.	152,00	2,08	52,33	12,25
5.	Noworyta	Čáp	9,00	4,50	112,95	23,36

Liga bezpečnosti

ČERVEN 2024 – OCENĚNÍ ZA PROVOZ BEZ ÚRAZŮ

kategorie	pořadí	úsek	předák	kategorie	pořadí	úsek
RUBÁNÍ	1	Alpex rubání	Miedziński	OSTATNÍ - skupina A	1	Úsek elektro služby
	1	Alpex	Holek		2	Carbokov - VaL
	2	Alpex	Pasik		3	Úsek centrální údržby
	3	Př	Noworyta		4	Úsek slaboproud
	4	Př	Pavlík		5	Úsek přípravy 4
	5	Př	Omelka		6	Úsek větrání a klimatizace
PŘÍPRAVY	6	Př	Slíž		7	Úsek hydrauliky 7
	1	Úsek Bastav		8	Úsek degazace a vrtů	
	2	Úsek VaL 2		9	Úsek trhačích prací	
	VYBAVOVÁNÍ A LIKVIDACE	1	Úsek Bastav		1	Úsekk centrálního odtěžení
		1	Úsek přípravy 4		2	Úsek svislé dopravy ČSM S
		2	Úsek degazace a vrtů		3	ZBZS
OSTATNÍ - skupina B		1	Úsek centrální dopravy ČSM Jih		4	Úsek centrální dopravy ČSM Jih
		2	Úsek svislé dopravy ČSM Jih		5	Úsek svislé dopravy ČSM Jih
		3	Úsek elektro provoz		6	Úsek elektro provoz
		4	Úsek centrální dopravy ČSM Sever		7	Úsek centrální dopravy ČSM Sever
	5	Úsek centrální dopravy ČSM Sever				
	6	Úsek centrální dopravy ČSM Sever				
	7	Úsek centrální dopravy ČSM Sever				

LEDEN-ČERVEN 2024

kategorie	pořadí	úsek	předák
RUBÁNÍ	1	ALPEX rub	Miedziński
	1	Př Alpex	Holek
	2	Př	Pavlík
PŘÍPRAVY	3	Př	Slíž
	1	Úsek Bastav	
VYBAVOVÁNÍ A LIKVIDACE	1	Úsek Bastav	
	1	Úsek přípravy 4	
OSTATNÍ - skupina A	2	Úsek degazace a vrtů	
	1	Úsek centrální dopravy ČSM Jih	
OSTATNÍ - skupina B	2	Úsek centrální dopravy ČSM Jih	
	2	Úsek centrálního odtěžení	

KOPEJ ZNOVU ZA OKD!

Pro kvalifikované horníky a elektrikáře
náborový příspěvek 40 000 Kč!

PODROBNÉ INFORMACE ZÍSKÁTE:

osobně

Poradenské centrum OKD, a.s.
třída Osvobození 1721/9, Karviná

telefonicky

+420 725 756 830

na webu

www.pracevokd.cz



