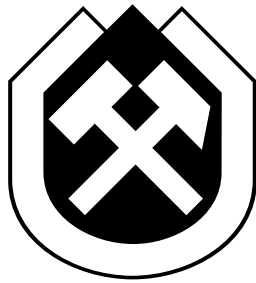


## Z OBSAHU:

- Bezpečnosť a ochrana zdravia sú prvoradé! strana 2
- Na Čároch so správnym kurzom strana 3



# HORNONITRIANSKY BANÍK

ročník XVII. číslo 8

Noviny hornonitrianskych baníkov

26. apríl 2019

Bezpečnostné heslo

## Ak chceš dôjsť do cieľa, tak pozeraj, kam stúpaš!

## Študenti mali pred banickým povoláním rešpekt

V bývalom Československu štúdiom banických odborov zabezpečovali dve vysoké školy - Vysoká škola báňská v Ostravě - Porube a Banická fakulta Vysoké školy technickej v Košiciach.

V súčasnosti vzdelávanie v odbore baníctva zabezpečuje na Slovensku Fakulta Baníctva, ekológie a riadenia geotechnológií Technickej univerzity Košice. Jej študenti mali možnosť 9. apríla, mnohí po prvýkrát, oboznámiť sa s prostredím bane, podmienkami a technológiou ťažby hnedého uhlia.

Spolupráca našej spoločnosti s Fakultou BERG má dlhoročnú tradíciu. Fakulta pripravila do praxe mnohých banických inžinierov, ktorí sa uplatnili v našich prevádzkach. Naša spoločnosť umožňuje jej študentom každoročne získať prax na pracoviskách v podzemí.

Pod vedením docentky Andrei Seňovej absolvovala 42-členná skupina študentov a pedagógov fárane. Navštívili pracoviská v 7. poli ťažobného úseku Nováky. Oboznámili sa s prácou na komplexne mechanizovanom stenovom porube 107 086 Juraja Holáka. Prezreli si prerazenie chodby 107 386-15 dodávateľskou firmou Elgeo Trading a rekonštrukciu chodby 107 103-0 kolektívom Vladimíra Kaplana. Fárane malo u študentov značný ohlas, pričom s veľkým rešpektom uznali náročnosť baníckej profesie.

Róbert PERNÍŠ, odbor riadenia výroby



▲ Účastníci exkurzie z Fakulty Baníctva, ekológie a riadenia geotechnológií Technickej univerzity Košice vedení docentkou Andreou Seňovou (v strede). Foto: Miroslav MIKLOŠ



Na aktuálnu tému

• Spoločnosť Ekosystémy pôsobí na slovenskom trhu od roku 2003. V súčasnosti je zameraná na



s Pavlom Klopanom, konateľom dcérskej spoločnosti Ekosystémy Sebedražie

## Ekosystémy pracovali na špeciálnej zákazke



▲ Doprava špeciálnych zásobovacích vozňov ZV-35.1 po železnici na opravu v Ekosystémoch.

opravy nákladných železničných vozňov. Vykonať ich údržbu, opravy aj rekonštrukcie.

- Sme strojárka firma zaoberajúca sa opravami nákladných vozňov v zmysle predpisu „Systém údržby nákladných vozňov“, rekonštrukciou vagónov, sústredenými opravami náhradných dielov a špeciálnymi predpovrchovými a povrchovými úpravami. Špecializujeme sa na opravy železničných zvrškov vagónov dumpcare a chopperdozátora.

• V uplynulých dňoch pracovali vaši strojárni na špeciálnej zákazke. Priblížite čitateľom o čo išlo?

- Vo februári sa na nás obrátila spoločnosť Trnavská stavebná s požiadavkou o kompletný servis špeciálneho typu železničných zásobníkových vozňov

ZV 35.1. Vyrobila ich pražská spoločnosť MTH v roku 2006, ktorá už zanikla. Vlastníkom vagónov je OHL Praha, ktorá ich prenajíma Trnavskej

(Pokračovanie na 4. strane)

### MARCOVÉ VÝKONY Najlepšie



Priemerná denná ťažba (t.den <sup>-1</sup> )			
Kolektív	Režim	Skut.	rozdiel
<b>Ťažobný úsek Handlová</b>			
Handler	830	836	6
<b>Ťažobný úsek Nováky</b>			
Holák	525	940	415
<b>Ťažobný úsek Čáry</b>			
Laštiak	677	769	92
Priemerný denný postup (m.den <sup>-1</sup> )			
<b>Ťažobný úsek Handlová</b>			
Ličko	3,83	3,90	0,07
<b>Ťažobný úsek Nováky</b>			
Moravský	1,76	3,77	2,01



### Najslabšie

Priemerná denná ťažba (t.den <sup>-1</sup> )			
Kolektív	Režim	Skut.	rozdiel
<b>Ťažobný úsek Nováky</b>			
Pös	1471	1235	-236
Priemerný denný postup (m.den <sup>-1</sup> )			
<b>Ťažobný úsek Handlová</b>			
Hradňanský	2,14	1,35	-0,79
<b>Ťažobný úsek Nováky</b>			
Hlinka	3,00	1,92	-1,08
<b>Ťažobný úsek Čáry</b>			
Szabo	2,55	2,01	-0,54

**61**-ročný Pavel Dobrotka je zamestnancom našej spoločnosti od roku 1982. Pracuje v elektrodienom úseku elektroúdržby ako elektromechanik. Miluje svoju rodinu spolu s manželkou Zdenkou, ktorej, bohužiaľ, pred časom diagnostikovali ťažké ochorenie. Jej stav je natoľko vážny, že potrebuje polohovateľnú posteľ a neustálu zdravotnú starostlivosť.

Rodina sa ocitla naozaj v zložitej životnej situácii. Bojuje nielen s ťažkým ochorením, ale aj finančnou núdzou. Pavel Dobrotka sa snaží svojej manželke pomôcť aj nad rámec bežnej zdravotnej starostlivosti. Táto snaha je však nad jeho finančné možnosti. Obrátil sa preto na Nadáciu Bane pre zdravie, vzdelanie, kultúru a šport regiónu s prosbou o finančný príspevok na polohovateľnú posteľ, ktorú jeho manželka potrebuje.

## Úprimné ďakujem

je. Tá mu okamžite vyhovel a prispela sumou 650 eur. Nadácia vždy prioritne uprednostňuje žiadosti našich zamestnancov.

Okrem Nadácie kolegovia Pavla Dobrotku urobili dobrovoľnú zbierku, aby aspoň takouto cestou uľahčili dlhé a náročné liečenie milovanej manželke Zdenke.

„Chcel by som touto cestou veľmi pekne poďakovať Nadácii Bane pre zdravie, vzdelanie, kultúru a šport regiónu a rovnako aj kolegovi z elektrodien za morálnu podporu a finančnú pomoc pre moju imobilnú manželku Zdenku, ktorá sa ocitla v nelahkej životnej situácii. Aj vďaka vám dnes už využívajú polohovateľnú posteľ na elektrické ovládanie, ktorá je pre ňu, v tomto zdravotnom stave, nepostrádateľná“, uviedol v telefonickom rozhovore pre redakciu Pavel Dobrotka. (r)



Tony a metre

PLNENIE TECHNICKÉHO REŽIMU K 21. APRÍLU

♦ Ť A Ž B A ♦

ÚSEK	REŽIM	SKUT.	+/-
ŤÚ BH	17 410	15 330	- 2 080
ŤÚ BN	49 140	50 630	1 490
ŤÚ ČA	13 430	14 010	580
HBP	79 980	79 970	- 10

♦ R A Z E N I E - prevádzkové ♦

ŤÚ BH	136	137	1
ŤÚ BN	199	130	- 69
ŤÚ ČA	180	190	10
HBP	515	457	- 58

V ťažobnom úseku Handlová sa po prvej dekáde skomplikovali hydrogeologické pomery na posledných sekciách slepého krídla stenového porubu 212 019-95 handlerovcov (- 2 090 t), kde dobývanie pokračuje podľa stanovených bezpečnostných opatrení a realizácií odľahčovacích vrtných prác na stanovených pozíciách v stenovom porube. Razenie pokračuje prípravou stenového porubu 212 018-95, kde úlohy o 6 m prekračujú hanešovci. Ličkovci pri razení chodby 212 218-05 razia v súlade s technickým režimom. 5-metrové manko hradňanských vyplýva z razenia chodby 212 318-15 v zložitých geologických pomeroch priebežne overovaných vrtnými prácami.

V ťažobnom úseku Nováky bielkovci po zaistení a príprave stenového porubu 111 017-95 na demontáž posilnili osádku stenového porubu 111 012-96 pôsovcov, ktorá zaznamenáva manko 2 955 t v dôsledku zaistovania vypadaného nestabilného stropu a čelného piliera. V 7. poli sa veľmi dobre rozbehli holákovci na novom stenovom porube 107 086-95, ktorí prekračujú úlohy o 5 640 t s priemernou dennou ťažbou 1 350 t. Po demontáži sekcií stenového porubu 107 072 C dekikci pokračujú demontážou sekcií stenového porubu 111 017-95. V 6. poli po ukončení nevyhnutných rekonštrukčných prác začali kalašovci (- 15 m) raziť stenovú prerážku stenového porubu 106 035-95. V razení vstupnej chodby 06 253-0 v podloží pokračujú matiašovci (- 12 m). V 11. poli pokračuje razenie a rekonštrukcia chodby 011 207-0 hlinkovcami a dodávateľskou firmou Gor-Karbo. V 7. poli moravanský (+ 4 m) razia pomocnú chodbu 107 287-15, kaplanovci (- 52 m) a ELGEO (- 31 m) po ukončení razenia v bloku stenového porubu 107 086-95 začali s razením chodieb stenového porubu 107 094-95.

V ťažobnom úseku Čáry laštiakovci ukončili dobývanie stenového porubu 109 027-70 (+ 20 t). Po príprave stenového porubu na demontáž sa presunuli na nové pracovisko 109 022-70 pripravené kubíkovcami, kde od 11. 4. 2019 začali ťažbu (- 20 t). Po ukončení razenia stenovej prerážky stenového porubu 109 022-70 szabovci (- 2 m) začali raziť úvodné metre stenového porubu 109 026-70. Osádka ELGEO pokračujú v razení v bloku stenového porubu 109 024-70 a v razení v bloku stenového porubu 109 021-70.

(mmš)



## 2 % Z DANÍ PRE BANÍCKU NADÁCIU

Nadácia Bane pre zdravie, vzdelanie kultúru a šport regiónu, ktorú v roku 2004 založila naša spoločnosť pre podporu humanitárnych a sponzorských aktivít, prispela v minulom roku na vydanie publikácie „Monografia o zabudnutej ťažbe hnedého uhlia pri obci Badín a v širšom okolí Banskej Bystrice“.

Ide o ďalšiu regionálnu monografiu Vydavateľstva Amtheon. O tom, že lokalita Banskej Bystrice patrí medzi najstaršie erárne hnedouhoľné ťažiarstvá, sa v širokej verejnosti nevie takmer nič. Preto sa kolektív autorov rozhodol túto tému popularizovať a upozorniť, že

## Pomáhame

Banská Bystrica má čo ponúknuť aj mimo ťažby rudných surovín. Pre všetkých záujemcov je dostupná v e-shope vydavateľstva [www.amtheon.sk](http://www.amtheon.sk).

**Rodina Szeteiových, v mene svojom, ako aj v mene autora, vyjadrila banickej nadácii úprimnú vďaku za to, že pomohla dostať knihu do rúk čitateľa. Táto publikácia sa stala jednou z najkrajších kníh, získaním ocenenia v súťaži o najkrajšie knihy a propagačné materiály o Slovensku za rok 2018, ktorú organizuje Štátna vedecká knižnica v Banskej Bystrici.**

K plneniu zmysluplných cieľov a ušľachtileho poslania banickej nadácie môže aktívne prispieť každý zamestnanec našej spoločnosti, pokiaľ sa jej rozhodne venovať 2 % zo zaplatenej dane z príjmu za rok 2018. Stačí len zájsť za mzdovou účtovníčkou, ktorá za zamestnanca vybaví všetky s tým súvisiace administratívne formality. Treba to však stihnúť najneskôr **do 30. apríla** tohto roku. Vopred ďakujeme za vašu podporu, ktorou nám umožňujete pomáhať v regióne tým, ktorí sú na pomoc najviac odkázaní. (r)

## Z 13. ROČNÍKA AKTÍVU BEZPEČNOSTI PRÁCE

# Bezpečnosť a ochrana zdravia sú prvoradé!

Ochrana zdravia a bezpečný výkon práce na našich pracoviskách sú v našej spoločnosti, v rámci povrchových a podzemných pracovísk, vždy na prvom mieste. Dôkazom toho je už trinásty ročník Aktívu bezpečnosti práce, ktorý sa konal 9. apríla 2019 v Rekreačnom stredisku Púšť. Zúčastnilo sa ho 97 zamestnancov, vrátane vedenia spoločnosti na čele s predsedom predstavenstva a generálnym riaditeľom Petrom Čičmancom. Pozvanie prijali aj hostia z pracovnej zdravotnej služby OHS a Obvodného banského úradu v Prievidzi.

Základným cieľom organizátorov aktívu je každoročne snaha o neustále zvyšovanie povedomia zamestnancov v oblasti bezpečnosti práce. Na aktíve odznelo celkovo 14 príspevkov. Po úvodnom príhovore riaditeľa Hlavnej banskej záchrannej stanice Stanislava Paulíka bol zhodnotený stav bezpečnosti a vývoj pracovnej úrazovosti za uplynulý rok 2018.

Zamestnanci odboru bezpečnostno-technickej služby práce podrobne popísali príčiny vzniku dvoch závažných pracovných úrazov, ktoré sme zaznamenali v uplynulom roku. Bohužiaľ, v jednom prípade s tragickým koncom.

Podnetnými témami boli prezentácie úseku banskej dopravy a Hlavnej ban-

skej záchrannej stanice. Boli zamerané na ochranu zdravia pri práci vo výškach a nad voľnou hĺbkou, kde aj to najmenšie pochybenie a nedodržanie bezpečnostných predpisov môže skončiť s fatálnymi následkami. Zaujímavými príspevkami sa prezentovali ťažobný úsek Handlová ohľadom inovácie dopravy zamestnancov po závesnej dráhe a odbor technickej prípravy výroby príspevkom zameraným na zvýšenie účinnosti odvodňovania v bani Čáry.

Úsek vetrania a odvodňovania predstavil nové „bezpečnostné korýtka“ z dôvodu ukončenia výroby predtým používaných. Prezentácia poukázala aj na nezodpovedné správanie sa niektorých zamestnancov, ktorí úmyselne



**Peter VISELKA**,  
vedúci odboru  
bezpečnostno-  
technickej služby  
HBZS Prievidza

poškodujú korýtka protivýbuchových uzáverov, čím v konečnom dôsledku ohrozujú nielen svoju bezpečnosť, ale aj bezpečnosť ostatných spolupracovníkov.

Oživením aktívu bol príspevok úseku úpravne a triedenia uhlia, ktorý bol spracovaný formou videa z ich prevádzky. Všetky príspevky, ktoré odzneli na tohtoročnom aktíve, ale aj na aktívoch v minulých rokoch, napomáhajú zvyšovať úroveň bezpečnostného povedomia zamestnancov. Aj naďalej preto plánujeme pokračovať v organizovaní týchto aktivít, aby sme umožnili zamestnancom aktívne sa vyjadriť k aktuálnym problémom súvisiacim s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci v našich prevádzkach.



▲ Z tohtoročného aktívu bezpečnosti práce.

Foto: Zuzana MIHÁLYOVÁ



Kronika

## Zrnko múdrosti

*Ak ťa niečo napína a máš pre to vášeň, nasleduj to bez ohľadu na to, čo hovoria ostatní. Tak sa dosahujú sny.*

## Blahoželáme

**K ŽIVOTNÝM JUBILEÁM  
50, 55, 60, 65, 70 ROKOV**

- Jurajovi Sladkayovi, Ľubomírovi Švecovi, Jaroslavovi Šumichrastovi z úseku banskej dopravy,
- Ihorovi Skrypkovi, Jozefovi Ďurinovi, Jozefovi Majdanovi z ťažobného úseku Nováky,
- Kamilovi Vaškovi, Augustínovi Bednárovi, Márii Balážovej, Marte Cintulovej z úseku povrchových činností,
- Márii Hopkovej, Jozefovi Laukovi z úseku úpravy a triedenia uhlia,
- Ivanovi Halvoňovi, Eduardovi Kohútovi z úseku cestnej dopravy,
- Jánovi Sásikovi z odboru riadenia ekonomiky,
- Miroslavovi Radosovi z úseku obslužných činností ENO,
- Stanislavovi Žilovi z úseku strojnej údržby,
- Stanislavovi Gurskému z útvaru projektového manažéra,
- Jozefovi Krauskovi, Vítovi Bobokovi z oddelenia hlavného mechanika a energetika BME Nováky,
- Michalovi Šimurkovi z prevádzky obrobne BME Nováky,
- Jaroslavovi Kováčovi zo strážnej služby HBP Security,
- Magdaléne Krauskovej z Ekosystémov.

Poznámka redakcie: *Prosíme jubilantov, ktorí si neželajú byť uvedení v Kronike, aby toto oznámili redakcii najneskôr jeden mesiac vopred.*



## PEDIKÚRA

Zuzana Gazdíková

Pondelok – Piatok na objednávku

0907 265 503

Prevádzky:  
A. Hlinku 2861/10, Prievidza

Hviezdoslavova 1314/12,  
Handlová

**Máte vo firme, či doma azbest a nevíete čo s ním? Vyriešime to za vás!**

## LIKVIDUJEME AZBEST

**Hlavná banská záchraná stanica  
Prievidza**

zabezpečuje za výhodné ceny komplexnú demontáž a likvidáciu materiálov obsahujúcich azbest, vrátane potrebnej dokumentácie.

Kontakt:  
Ing. Roman Boško  
mobil: 0918 777 932  
email: boskor@hbp.sk

**WELLNESS  
HOTEL\*\*\* REPISKÁ**

[www.repiska.sk](http://www.repiska.sk)  
od 22. 4. - 20. 6. 2019

**Jarný pobyt vo Wellness  
hoteli Repiská\*\*\***



**f** Hotel Repiská

[www.repiska.sk/jarny-pobyt-vo-wellness-hoteli-repiska](http://www.repiska.sk/jarny-pobyt-vo-wellness-hoteli-repiska)  
**pre 2 osoby na 3 dni / 2 noci len za 140 €**

Možnosť uplatniť príspevok na rekreáciu v zmysle § 152a Zákonníka práce formou rekreačného poukazu aj pre rodičov - podmienka: musia žiť s vami v spoločnej domácnosti (potrebný doklad z MsÚ).



**f** Púšť Prievidza

**PÚŠŤ**  
REKREAČNÉ STREDISKO  
Telefón: +421 46 542 41 44  
[www.pust.sk](http://www.pust.sk)

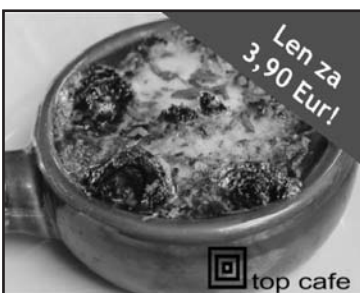
**Sumček s holandskou omáčkou a špargľou**



**AKCIA**  
od 26. 4. - 10. 5. 2019

180 g  
**len 5,90 Eur**  
~~6,50 Eur~~

**+ 10 druhov skvelej pizze a mnoho iných skvelých jedál pri nákupe môžete využiť svoje kredity**



Len za  
3,90 Eur!

**top cafe**

## Slimáky TOP

slimáky zapečené s bylinkovým maslom  
+ 2 kusy toast

**Príďte k nám aj na raňajky!**

Naštartujte svoj deň skvelou kávou a niečím pod zub - croissanty, hemendex, anglické raňajky...

Využite svoje kredity u nás.  
Príďte aj s rodinou!

**Doprajte svojim rodičom alebo blízkym pobyt v Nízkych Tatrách!**



**f** Hotel Barbora

2 osoby / 3 dni / 2 noci  
**132 Eur**

2 osoby / 4 dni / 3 noci  
**192 Eur**

2 osoby / 5 dní / 4 noci  
**248 Eur**

**od 23. 4. - 31. 5. 2019**

**Kompletnú ponuku nájdete vždy na [www.hotelbarbora.sk/packages](http://www.hotelbarbora.sk/packages)**

Možnosť uplatniť príspevok na rekreáciu v zmysle § 152a Zákonníka práce formou rekreačného poukazu aj pre rodičov - podmienka: musia žiť s vami v spoločnej domácnosti (potrebný doklad z MsÚ).



## ČO JE NOVÉ U NÁS NA RAZENÍ

# Na Čároch so správnym kurzom

Baňa Čáry sa zaradila do našej spoločnosti koncom roku 2016. Ako každá baňa, nielen v našom regióne, je špecifická svojimi podmienkami. Typickým znakom pre Čáry je tzv. „lavson“, čo sú zvodnené, sprievodné horniny v oblasti uhľového sloja, a samozrejme banický slang. Kolektívy sa zžili s novými podmienkami a naplno využívajú svoj potenciál.



**Róbert PERNIŠ,**  
špecialista  
pre raziene  
odboru riadenia  
výroby

Z produktívnych kolektívov na Čároch - stenársky kolektív Ferdinanda Laštiaka plní plánované úlohy v 1. štvrťroku na 105,6 % na KMP 109 027. Razičské osádky Maroša Saba a firmy Elgeo vyrazili spolu 1 115 metrov a sú v plnení na 103,8 %. Popri plnení plánovaných úloh si raziči dokážu namontovať pásový dopravník, „strelit“ hydrokaticu a navrátať studňu na čerpanie podložnej vody. Sabovci sú nápomocní Kubíkovcom pri montáži KMP 109 022, ktorý bude spustený v plánovanom termíne. Vytvorili sa podmienky pre ostrý prechod Laštiakovcom z dorúbaného KMP 109 027 na nový komplexne mechanizovaný porub 109 022.

Správny rozbeh v 1. štvrťroku 2019 je dobrým signálom pre plnenie náročných plánovaných úloh aj v budúcom období a následovania hodným príkladom pre nás ostatných.



◀ Raziaci kolektív Maroša Saba, zmena Jaroslava Priehodu (v strede).



▲ Vedúci raziene Miroslav Elischer (vľavo) a prvý predák do-  
dávateľskej firmy Elgeo Mikuláš Lindiš.



▲ Vŕtanie studne s pomocou kolektívu Mikuláša Lindiša  
v chodbe 109 124-00.

**P**od pojmom zaradovanie majetku rozumieme uplatňovanie daňového a účtovného odpisovania hmotného a nehmotného majetku, ktoré sa riadi zákonom 595/2003 Z.z. o dani z príjmov v platnom znení.

Zaradenie obstaraného dlhodobého hmotného a nehmotného majetku (investície) v HBP a HBz:  
- dlhodobý nehmotný majetok (softvér, oceniteľné práva, náklady na vývoj a prototypy), ktorého jednotková cena je od 2,4 tis. € a viac,  
- dlhodobý hmotný majetok, ktorého jednotková cena je od 1,7 tis. € a viac



**Juraj LÜTTMERING,**  
vedúci referent  
investícií

poviností stanovených osobitnými predpismi (stavebnými, bezpečnostnými, hygienickými, ekologickými a pod.) Žiadateľ investície je povinný zabezpečiť potrebné doklady o začatí užívania investície - dodací list, zápis o odovzdaní a prevzatí, kolaudačné a iné povolenie na užívanie stavby. Tieto doklady sú dôležité pre zaradenie investície do majetku spoločnosti. Ďalšími dokladmi potrebnými k zaradeniu sú: požiadavkový list investície PLI, kúpna zmluva, zmluva o diele, investičná objednávka, inventárne číslo zhodnocovaného majetku, umiestnenie novej investície (baňa, povrch, budova, areál, miestnosť). Zaradovanie investícií do majetku spoločnosti je v odbornej kompeten-

## Zaradovanie investícií do majetku spoločnosti

a zahŕňa väčšinou obstaranie strojov a zariadení - SZNR,  
- dlhodobý hmotný majetok (veľké investície), ako investície, ktorými sa vybuduje nový majetok alebo sa investičnými výdavkami technicky zhodnotí hmotný majetok - nadstavby, prístavby a stavebné úpravy. Do technického zhodnotenia ďalej patria rekonštrukcie, modernizácie a generálne opravy aj v prípade, ak investície neprevyšujú hodnotu pri jednotlivom hmotnom majetku 1,7 tisíc € a nehmotnom majetku 2,4 tisíc €.

Vyššie uvedené investície sa spravidla zaradujú do majetku na základe došlej faktúry (konečnej) od dodávateľa, resp. zhotoviteľa. Schvaľovateľ faktúry, t. j. žiadateľ investície, vo WFF po vecnej stránke, uvedenie v poznámke predpokladaný dátum uvedenia majetku do užívania.

Uvedenie do užívania sa rozumie zabezpečenie všetkých technických funkcií majetku, potrebných na jeho užívanie, a tiež splnenie všetkých

cii komisie pre zaradenie investičného majetku, ktorá pracuje v súlade s platnou smernicou - Zriadenie poradných orgánov GR. Komisia na základe vyššie uvedených dokladov, v súčinnosti so žiadateľom investície, vyhotoví zaradovací protokol (ZP), resp. skontroluje návrh takéhoto protokolu, vypracovaný žiadateľom investície, t. j. útvary HBP a HBz.

Komisia v zmysle štatútu zoradí všetky podklady k zaradeniu investícií do majetku a rozhodne o zaradení. Okrem iného vykonáva fyzickú kontrolu zaradenia a spôsob užívania tohto majetku.

Každý zaradený investičný majetok je vyhodnocovaný v ZP, ktorý je vyhotovený v troch exemplároch, pričom každý jeden exemplár je priložený k založeniu pre : žiadateľa investície, odbor účtovný a odbor riadenia ekonomiky. Zaradený investičný majetok sa eviduje na karte majetku. Od zaradenia majetku do evidencie začne prebiehať jeho postupné odpisovanie. Účtovné odpisy sa mesačne účtujú do nákladov príslušného strediska, ktoré užíva zaradenú investíciu.

Evidenciu majetku na karte majetku sa zabezpečuje prehľad o majetku, ktorý príslušná spoločnosť vlastní a využíva pre svoje podnikanie. V priebehu roka 2018 bol v rámci HBP, na základe vyhodnocovaných ZP, zaradený majetok (investície) v celkovej hodnote 1,4 mil. EUR.

**O**tom, že nám životné prostredie nie je ľahostajné a aktívne pristupujeme k jeho ochrane, vypovedá získanie „ZELENÉHO CERTIFIKÁTU“.

Za zabezpečenie ekologickej recyklácie a spracovania elektroodpadu a prenosných batérií a akumulátorov v roku 2018 ho udelila Hornonitranským baniam Prievidza 19. februára 2019 spo-

## Získali sme Zelený certifikát

ločnosť SEWA, ktorá sa zaoberá bezplatným zberom elektroodpadu. Táto služba je určená pre firmy, školy, inštitúcie, nemocnice, mestá a obce, ktoré sa potrebujú zbaviť starých elektrozariadení, použitých batérií a akumulátorov.

Naša spoločnosť priebežne počas roka odovzdala na ekologickú likvidáciu k autorizovanému spracovateľovi 2,663 t nebezpečného odpadu a 3,774 t ostatného odpadu. Všetky odpady boli zhodnotené bezodplatne. (r)

## Zníženie spotreby tepla v areáli bane Handlová

**K**aždý z nás musí platiť účty za bývanie, a s tým spojené náklady na energiu. Pri neustálom raste komodít na trhu, s dopadom okrem iného aj na rast energií v našich klimatických podmienkach, najväčšie náklady predstavuje vykurovací sezóna. Z tohto dôvodu na nás stále častejšie dolieha otázka, ako hospodárnejšie nakladať s energiami, a kde čo najviac ušetriť. Väčšinou sa nad otázkou šetrenia zamyslíme až vtedy, keď nám príde vyúčtovanie. V lepšom prípade s preplatkom, no hlavne v prípade vyrovnania dlžnej sumy v podobe nedoplatku nás núti zamyslieť sa, kde sme toľko energie minuli.

Podobným spôsobom ako v domácnostiach funguje ekonomika nákladov na vykurovanie počas sezóny aj v našom podniku. V čase výstavby budov pre povrchové pracoviská bane Handlová sa požiadavky kládli hlavne na praktické využitie, funkčnosť a budovy boli pôvodne projektované pre oveľa väčší počet zamestnancov. Vtedajšie dostupné technológie v stavebníctve

kWh tepelnej energie, budova skladov oleja OMZ s ročnou spotrebou 170 630 kWh, bývala výdajňa desiaty nad lampárňou s 280 000 kWh a budova hasičskej zbrojnice 115 390 kWh. Priestory kancelárií úseku banskej dopravy s ročnou spotrebou 128 400 kWh boli odstavené od kúrenia a kancelárie prestahované do starej administratívnej budovy. Udávané údaje predstavovali množstvo

guláciu s výrazným znížením rizika porúch. Jedným z najväčších odberateľov tepla na bani v Handlovej bol úsek úpravne uhlia, ktorého komplex budov v roku 2017 predstavoval dodávku 1 221 400 kWh tepelnej energie. Toto odberné miesto bolo úplne odstavené od centrálného zdroja vykurovania. Dodávané teplo bolo nahradené lokál-



**Slavomír POLERECKÝ,**  
vedúci energetik  
bane Handlová

## Náklady na vykurovanie boli z roka na rok neúnosnejšie

ponúkali len obmedzené možnosti, a keďže podnik vyrastal na energetickom zdroji, potreba šetrenia ani nemala veľký význam. Preto o nejakej energetickej hospodárnosti budov na bani Handlová sa nedá vôbec premýšľať. Teplo do takýchto priestorov s vysokými stropmi bez izolácií a jednoduchými oknami s obrovským podielom strát sa v súčasnosti dodáva pomocou teplovodného kúrenia s reguláciou, ktoré pre baňu Handlová vyrába a dodáva Handlovská energetika. Náklady na vykurovanie sa z roka na rok stávali neúnosnejšími, a preto väčšina odberných miest, ktoré boli napojené na centrálny systém vykurovania z Handlovej energetickej, prešli od začiatku vykurovacieho obdobia 2018/2019 výraznými zmenami. Nastal proces prehodnotenia a funkčného využitia každej vykurovanej budovy napojenej na centrálny vykurovanie. Niektoré prevádzky boli z dôvodu malej využiteľnosti zrušené, respektíve zlúčené s inými a odstavené. Medzi odberné miesta, ktoré boli trvalo odstavené, patria: Stará úseková budova, kde bolo ročne dodaných 61 360

dodaného tepla za kalendárny rok 2017. V budove starej telefónnej ústredne s dielnami bolo teplovodné kúrenie bez regulácie nahradené dvomi kusmi elektrických konvertorov s temperovaním, čo vytvára predpoklad ročnej úspory o 81,6 % zo 115 390 kWh na predpokladaných 21 200 kWh. Ďalšou z úloh bolo zníženie nákladov na ohrev vŕtačných vetrov hlavného banského diela. Pôvodné potrubia sa v roku 2018 zaizolovali proti úniku tepla, vymenili sa rokmi opotrebované výmenníky tepla za nové a systém riadenia kúrenia sa zmodernizoval doplnením ekvitermickej regulácie. Už tieto opatrenia priniesli výsledky v podobe zníženia nákladov v priemere o 75 % z pôvodných 753 400 kWh na 188 350 kWh. (Vypočítavaná úspora je za sledované obdobie piatich mesiacov od začiatku vykurovacej sezóny 2018/2019 voči roku 2017 prepočítaná na rok 2019). V tomto roku sa počíta systém ohrevu vetrov doplniť samostatným oddeleným okruhom pomocou nemrznúcej zmesi, ktoré by predchádzalo poruchám spôsobených zamrznutím a dovolilo hospodárnejšiu re-

nými elektrickými vykurovacími telesami na pracoviskách, ktoré si to nevyhnutne vyžadovali. Vzhľadom na vyššie spomínanú energetickú náročnosť bolo prakticky nemožné vykúriť rozľahlé priestory a pritom ušetriť. Preto sa pristúpilo k alternatívnym možnostiam a do miestností s požiadavkou na vykurovanie a menšou vykurovacou plochou boli osadené klasické elektrické konvertory a do miestností s veľkou rozlohou bez nutnosti vykurovania celého priestoru boli inštalované smerové infražiariče, ktoré zabezpečujú tepelnú pohodu iba v mieste, v ktorom sa obsluha zdržuje a iba v nevyhnutnom čase. Takýmto spôsobom bolo lokálne vykurovanie doplnené šiestimi elektrickými konvertormi, desiatimi infrapanelmi a piatimi elektrickými zásobníkmi na prípravu TUV s celkovým inštalovaným výkonom do 40 kW, čo v konečnom výsledku prinieslo zníženie dodávanej energie o 80 % z pôvodných 1 221 400 kWh na 244 280 kWh. Ďalší obrovský „zrút“, energia predstavuje komplex budov dielní v správe ťažobného úseku Handlová s ročnou spotrebou

1 296 900 kWh. Tu nastala centralizácia výroby s odpojením od kúrenia budovy SOS a elektrickej dielne, ktoré nám spolu s efektívnejším vyregulovaním systému prinieslo úsporu v priemere o 41,4 % na súčasných 536 398 kWh dodávaného tepla. Ďalšie budovy v správe úseku povrchových činností znížili spotrebu tepla o 21,2 % nová administratívna budova, o 17,92 % stará administratívna budova a zdravotné stredisko o 13,8 %. Klimatizácia priestorov šatní bola taktiež doplnená o reguláciu s ďalšou úsporou v priemere o 48,7 % z 900 300 kWh na 438 446 kWh. Cieľom je i naďalej pokračovať v minimalizácii nákladov, hľadať nové riešenia ako usporiť a zlepšovať hospodársky výsledok, čím vzniká väčší

priestor pre lepšie pokrytie prevádzkových a investičných potrieb.

Na záver by som rád upriamil pozornosť na v dnešnej dobe všetkým dobre známe slovíčko „Smart“. Každého, najmä v súvislosti s dynamickým vývojom technológií, väčšinou ako prvé napadne v spojitosti s nejakým zariadením, ktoré nás čím ďalej, tým viac obklopujú. Láká nás predstava vlastniť neustále viac Smart prístrojov, áut a tak ďalej, no pritom častokrát zabúdame na naše Smart chovanie a myslenie. Faktom je, že rozumovne nakladaním s energiami sa každý z nás podieľa na ekonomickom a ekologickom smerovaní našej spoločnosti, ktorý má priamy dopad na nás a naše budúce generácie. Názor typu: „Načo mám šetriť veď...“ neobstojí pred ničím a nenachádza žiadnu obhajobu. Myslím si, že nie je vôbec potrebné písať o tom, ako správne nakladať s energiami, informovanosť v tejto sfére je enormná a pre každého ľahko dostupná. Preto je už len na každom z nás, do akej miery ovplyvnia naše správanie vo vzťahu k samým k sebe a aj v súvislosti s konaním druhých.





Prečítajte si

## SPOLOČENSKÁ ETIKETA V KAŽDODENNOM ŽIVOTE

Rôzne kultúrne inštitúcie pripravujú pre návštevníkov výstavy umeleckých diel. Na ich začiatku býva pozvanie na vernisáž.

Vernisáž je slávnostné otvorenie výstavy, ktoré býva spravidla doplnené ďalším umeleckým programom (napr. hudobným). Obliekame sa na ňu módne a neformálne.

V úvode býva prednesený krátky prejav. Typické je tu podávanie vína

Počas koktailu je občerstvenie jednoduchšie. Tvorí ho len nápoje, chuťovky na špáradlách a drobné zákusky, ktoré hosťom ponúkajú čašníci.

Prejav hostiteľa by mal byť krátky, nie sme predsa na konferencii. Po hostiteľovi, umelcovi alebo riaditeľovi

## Pozvanie na vernisáž

a malého občerstvenia. Vernisáže môžu byť verejné a neverejné, resp. uzatvorené. Uzavretých vernisáží sa zúčastňujú len pozvaní hostia. Na vernisáži sú neraz prítomní umeleckí kritici a zástupcovia médií. Ak sú vystavované diela vytvorené ešte žijúcim autorom, zúčastňuje sa aj on vernisáže. Hostia popri konzumácii majú možnosť diskutovať medzi sebou navzájom alebo s autorom o vystavovaných dielach.

Vernisáž môže byť organizovaná múzeom umenia alebo komerčnými galériami, kde sú diela dočasne vystavené a sú určené na predaj. Obvykle má tri fázy: prejav, prehliadka a raut alebo koktail.

Raut ponúka široký výber kulinárskych jedál a nápoje, pričom sa hostia obsluhujú sami z bufetových stolov.

zvykne prehovorí ešte odborník, ktorý hosťom vysvetlí význam diela, či umelecké techniky. Potom nasleduje prehliadka umeleckých výtvorov. Nakoniec sa zhromaždíme všetci v miestnosti s rautom a môžeme sa pusť do jedla.

Pri konzumácii konverzujeme o dielach a podobne. Bolo by však netaktne vyjadrovať našu nespokojnosť. Ak sa nám obrázky nepáčia, necháme si to pre seba, alebo to preberieme neskôr s priateľmi.

Podobný príbeh ako vernisáž má aj krst knihy. Názov sa ujal z obradu udelenia mena. Pri krste sa kniha alebo produkt môže poľiať sektom a kmotrovia vyslovia svoje posolstvá. Od pozvaných sa očakáva, že si zakúpia knihu a nechajú si ju podpísať autorom. (r)

## Ekosystémy pracovali na špeciálnej zákazke

(Dokončenie z 1. strany) stavebnej spoločnosti. Ide o dvojpodvozkové, štvornápravové špeciálne železničné vozne vybavené zásobníkom materiálu so šikmým pohyblivým dnom. Nemajú vlastný zdroj energie a pri práci musia byť zaradené do súpravy s vhodným zdrojom elektrickej energie, stlačeného vzduchu a trakčnej sily. Tieto železničné vozy slúžia na odvoz a prísun materiálu potrebného pre rekonštrukcie a opravy železničných tratí.

● **Prečo práve teraz sa na Ekosystémy obrátil prenajímateľ vozňov?**

- Špeciálne zásobovacie vozy musia

býť každé tri roky skontrolované odbornou opravovňou, aby spĺňali parametre výrobcu pre ďalšiu bezpečnú prevádzku. Ekosystémy majú oprávnenie na opravy a servis všetkých typov železničných vagónov a cisterien. Ako jediná firma na Slovensku aj v Čechách sme oprávnení vykonávať tieto opravy a servis aj na špeciálnych železničných zásobovacích vozňoch. Máme k tomu certifikát, vhodné technické vybavenie a vyskolený odborný personál. Práve preto nás Trnavská stavebná spoločnosť oslovila s požiadavkou o kontrolu, opravu a servis piatich kusov.

● **Išlo o náročný servis a opravu?**

Čo všetko bolo treba urobiť pre úspešné zakončenie zákazky?

- Išlo o veľkú opravu, takzvanú N8. Všetkých päť vozňov sme jeden po druhom skontrolovali, rozobrali, pomerali, zistili ich skutkový stav a nedostatky postupne odstraňovali. Najčastejšími chybami bol roztrhnutý dopravný pás, skrivené usmerňovacie plechy štrku na korbe, bolo potrebné obnoviť popis vozňov. Opravovali sme podvozky, vzduchotlakové brzdy, rámy, pohyblivé posuvné dno, skriňu, elektrickú aj hydraulickú výstroj aj systém automatickej nakładky.

● **Ako dlho trvala zákazka?**

- Na opravu piatich vozňov sme mali jeden mesiac. Na Ekosystémy boli po železničnej trati pristavené 1. marca 2019. S ich opravou sme začali 4. marca 2019 a dokončili 27. marca 2019. Práce sme vykonali načas. Prvé tri vozne sme odovzdali v 13. kalendárnom týždni, ostávajúce dva 2. apríla 2019. Pracovalo na tom 10 zámočníkov, zvaračov, lakýrnikov a elektrikárov. Pre našu spoločnosť táto zákazka znamená výnosy vo výške 49 tisíc eur.

● **S akom stave ste odovzdali špeciálne zásobníkové vozne do ďalšej prevádzky?**

- Po kompletnej oprave si všetkých päť vozňov prebrala Trnavská stavebná spoločnosť za účasti oprávnených pracovníkov Ekosystémov – technickej kontroly bez akýchkoľvek nedostatkov. Dnes sú už v plnej prevádzke na tratiach slovenských železníc.

Jana JANÁČOVÁ



▲ Ekosystémy sú jediná firma na Slovensku aj v Čechách s oprávnením na opravy a servis špeciálnych železničných vozňov.

## Nové produkty zo sumčeka omega

Sortiment ponúkaných produktov spoločnosti AGRO RYBIA FARMA Handlová sa rozšíril o trojicu novinek: Zmes na špagety SUMČEK, Luncheon meat SUMČEK a SUMČEK párky.

Mliekareň Krivá z Oravy a Farma pod Vtáčnikom z Kamenca pod Vtáčnikom. (r)

Zakúpiť si ich môžete v predajniach AGRO GTV Nováky a Agro Rybia farma Handlová. Mäso sumčeka afrického, chovaného na handlovskej rybej farme, je spracované priamo v regióne hornej Nitry – v Lehote pod Vtáčnikom firmou Slovenské Tradičné.

Pre tých, ktorí obľubujú tieto výrobky a sú zvyknutí na ich verziu z bravčového, hovädzieho alebo hydinového mäsa, sú nové produkty sumčeka omega nápaditou a zdravou alternatívou.

Okrem nováčkových a handlovskej paradajok a rybacích produktov sumčeka omega je sortiment predajní AGRO GTV Nováky a Agro Rybia farma Handlová obohatený aj o mliečne produkty od slovenských dodávateľov (syry z kravského mlieka, ovčie syry, syrové nite, bryndzu, žinčicu a pod.)



Na voľné chvíle

- Nervy máte v hroznom stave - vraví lekár pacientovi.  
- To spôsobuje to moje rybárčenie - zdôvodňuje pacient.  
- Nerozprávajte, veď rybárčenie pôsobí upokojujúco - oponuje lekár.  
- Áno, ale iba vtedy ... (dokončenie v tajničke).

Vodorovne:

1. Odmena za prácu - plť, česky - značka pracieho prášku - lesbička, anglicky.
2. Písmeno gréckej abecedy – 2. časť tajničky - predložka.
3. Opuchlina, lekárske - mužské meno - doplní tekutinou.
4. Ihličnan - opusti miesto skokom - úmrtie - najväčší vták Austrálie.
5. Označenie stravovacieho systému - mužské meno - zn. elektrovoltu - skr. agentúry pre komunikačné sie-

te SR - označenie vysokého napätia.

6. 1. časť tajničky.
7. Útok - stolička s operadlom - druh revolvera.

Zvisle:

- A. Prekoná búraním.
- B. Kôň, maďarsky - opak ponuky.
- C. Jednotka plošnej miery - zosilnený zápor.
- D. Sito, anglicky - sláčik.
- E. Poďakovanie - ŠPZ Rimavskej Soboty.
- F. Značka lekárskeho prístroja - skr. starší.
- G. Poľnohospodárska usadlosť - označenie ekologických výrobkov.
- H. Pokry rosou - zavýjal.
- I. Malá myš - určitý člen vo francúzštine.
- J. Obtečenie - vlaky InterCity.
- K. Označenie železníc Maďarska - značka nosových protiprachových filtrov.
- L. Obruba, francúzsky - základná číslovka.
- M. Určitý člen v španielčine - francúzska medzinárodná škola cestovného ruchu.
- N. Pomocný úradník.

Pomôcky: TEM, EDEM, ORLE, AKOS, AMVOL, NOSK, MOLA, LO. (Lp)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														

## POZVÁNKA na riadne valné zhromaždenie

Predstavenstvo akciovej spoločnosti HORNONITRIANSKE BANE zamestnanecká (v skratke HBZ., a.s.) so sídlom ul. Matice slovenskej č. 10, 971 01 Prievidza, IČO: 36 002 887

**z v o l á v a**  
riadne valné zhromaždenie akcionárov, ktoré sa uskutoční dňa 28. 5. 2019 o 15.30 h v sídle spoločnosti.

Program:

1. Otvorenie a kontrola uznášaniaschopnosti riadneho valného zhromaždenia.
2. Voľba predsedu riadneho valného zhromaždenia, zapisovateľa, overovateľov zápisnice a skrutátorov.
3. Schválenie prevodu majetku o.z. Banská mechanizácia elektrifikácia.
4. Vyjadrenie DR k prevodu majetku o.z. Banská mechanizácia a elektrifikácia.
5. Zmena zakladateľskej zmluvy v článku 3 Predmet činnosti.
6. Zmena stanov v článku 4 Predmet podnikania.
7. Riadna individuálna účtovná závierka za rok 2018 a návrh na úhradu straty, audítorská správa.
8. Výročná správa za rok 2018 so správou o podnikateľskej činnosti a stave majetku za rok 2018.
9. Vyjadrenie DR k účtovnej závierke a k úhrade straty a správa o činnosti dozornej rady za rok 2018.
10. Schválenie audítora účtovnej závierky za rok 2019.
11. Návrh uznesenia z riadneho valného zhromaždenia.
12. Diskusia k návrhu uznesenia.
13. Záver.

Upozornenie:

Materiály, ktoré budú predmetom rokovania riadneho valného zhromaždenia, budú akcionárom k dispozícii v sídle spoločnosti na OORP, v Novákoch na OLZ, v Handlovej a na Čároch u ekonóma TÚ, na Cigli u vedúceho SLR a ekonóma ÚZD, ako aj na sekretariátoch riaditeľov o.z. HBZS a BME v lehote určenej na zvolanie riadneho valného zhromaždenia.

Akcionár má právo vyžiadať si kópiu stanov, účtovnú závierku, prípadne požiadať o ich zaslanie na ním uvedenú adresu, na svoj náklad a nebezpečenstvo. Rovnaký postup platí aj pri vyžiadaní si zápisnice z VZ a jej príloh, a to v lehote po uplynutí 15 dní od konania VZ.

Prezentácia akcionárov bude od 14.45 h do 15.25 h. Pri prezentácii každý akcionár predloží doklad totožnosti. Pri zastupovaní právnickej alebo fyzickej osoby splnomocnenec predloží úradne overené splnomocnenie a doklad totožnosti.

Náklady spojené s účasťou na riadnom valnom zhromaždení si hradí akcionár sám.

**Hlavné údaje riadnej individuálnej účtovnej závierky za rok 2018 overené audítorom:**

SÚVAHA	netto v	strana pasív:	bežné účt. obdobie v €
strana aktív:		spolu VI a záväzky	88 081 378,- €
spolu majetok	88 081 378,- €	vlastné imanie	9 123 143,- €
neobežný majetok	82 275 445,- €	záväzky	8 815 412,- €
obežný majetok	5 786 323,- €	časové rozlíšenie	142 823,- €
časové rozlíšenie	19 610,- €		

**VÝKAZ ZISKOV A STRÁT v €**

výsledok hospodárenia za rok 2018:	- 1 075 197,- €
výnosy:	19 786 192,- €
náklady:	20 861 389,- €

Dr.h.c. Ing. Peter Čičmanec, PhD.  
predseda predstavenstva

Ing. Stanislav Gurský  
podpredseda predstavenstva



**HORNONITRIANSKY BANÍK**

Noviny hornonitrianskych baníkov

Noviny pre zamestnancov Hornonitrianskych baní Prievidza, a. s. a majetkovo prepojených spoločností. Vydavateľ: Hornonitrianske bane Prievidza, a.s. Vychádza dvakrát do mesiaca. Šéfredaktorka: Ing. Jana JANÁČOVÁ. Redakčná rada: Ing. Marta ČIČMANCOVÁ (predsedníčka), Ing. Ján Gašparovič, Ing. Emil Letavaj, Mgr. Anna Oravcová, Ing. Stanislav Paulík, Ing. Peter Pipiška, Mgr. Adriana Siváková. Adresa redakcie: Hornonitrianske bane Prievidza, a.s., Matice slovenskej 10, 971 71 Prievidza. Telefón: +421 46/542 23 54, +421 906 771 308. E-mail: hbanik@hbp.sk. Tlačí: Patria I., spol. s r.o., Prievidza.