

NOVÁČIKY *Chemik*



• Mesačník regionálnych zaujímavostí • marec 2007 • číslo 3 • ročník 8 • zadarmo •

Novamal

- predstaviteľ malotonážnej chémie

strana 2

VYUŽITE SLUŽBY NA RELAX

strana 6

Rozdávali sa krištáľové pávy

strana 8

Čierny piatok v Doline



▲ Pohľad na výbuchom rozmetanú delaboračnú halu.

Pár minút pred pol piatou popoludní sa ozval z Doliny silný výbuch

Každý Nováčan vie, že Dolina je zakázané miesto. Nachádzajú sa tam vojenské muničné sklady a vo Vojenskom opravárenskom podniku (VOP), tam rozoberajú starú muníciu. Granáty, míny, rakety...

Každému obyvateľovi Novák a širokého okolia, ktorý tam niekedy bol alebo pracoval, prebehol po chrbte mráz, keď spozoroval, ako nad kopce vyletel k oblohe hříbovitý mrak...

Za prvým výbuchom nasledoval ešte jeden menší a potom najmohutnejší. Najskôr sa zjavila ohnivá guľa, v jej centre boli viditeľné ešte ďalšie drobné výbuchy... a potom prišla ničivá tlaková vlna. Najskôr v Novákoch zrinčalo sklo na oknách rodinných domov, obchodoch, školách, dome kultúry, plavárne. V opačnom smere tlaková vlna otriasla Bojnickým zámkom, vyrazila niekoľko tabúl vzácných vitrážnych okien, porozbýjala sklo ešte aj v Prievidzi.

A priamo v epicentre v tom čase zomierali ľudia. Už o niekoľko minút boli na mieste tragédie hasiči a záhranári. Dve hasičské autá vyštartovali aj z NCHZ. Hasičom sa naskytl pohľad spálenej zeme. Po budove, kde delaborovali muníciu zostal tridsať metrový kráter.

Hasiči vedeli, že najskôr treba uhasiť požiare. Oheň totiž obliezol rozhádzané dlhé náboje do raketometných systémov. Tie keby vybuchli, to by bola ešte väčšia katastrofa. Ochladzovať ich,

ochladzovať!!! Tak znela úloha pre hasičov. Medzitým záchranári našli telá dvoch obetí a poskytli pomoc viac než dvom desiatkam zranených. Sanitky ich odvážali do nemocníc v Bojniciach a Partizánskeho. Pre jedného ťažko zraneného priletel vrtuľník z Banskej Bystrice.

Vďaka obetavosti hasičov, sa už potom z Doliny neozval žiaden hrozivý výbuch. Ale ani hasiči, ani zdravotníci netušili, že sa pohybujú po mieste s rozmetanou muníciou rôzneho druhu, ktorá ešte nevybuchla. Na seba nemysleli.

Podvečer sa dostavil na miesto tragédie minister obrany František Kašícký, ktorý ustanovil krízový štáb, ktorý riadil záchranné práce a vytvoril predpoklady pre

(Pokračovanie na 3. strane)

PLATY PORASTÚ

Smerný rast miezd pre rok 2007 bude 3,5 percenta. Taký je výsledok piateho kola vyjednávania o dodatku č.4 kolektívnej zmluvy na rok 2007, ktoré sa konalo 9. marca za účasti generálneho riaditeľa akciovej spoločnosti Ing. Róberta ŠTOFKA. Toto kolo bolo posledným, keďže došlo k zhode oboch rokujúcich strán za akceptácie záujmov zamestnancov i manažmentu akciovej spoločnosti. Zamestnávateľ zdôrazňoval počas celého vyjednávania kompromisné riešenia, pri ktorých sa zvýšia ročné príjmy zamestnancov a zároveň sa pomôže i ekonomike podniku.

Kľúčovými bodmi vyjednávania bola transformácia 13. a 14. platu do mesačných zárobkov zamestnancov a smerný rast miezd roku 2007. Oddelením práce a miezd bolo spracovaných niekoľko modelov transformácie s rôznymi percentami smerného rastu. Optimálnym sa nakoniec ukázal byť až posledný,

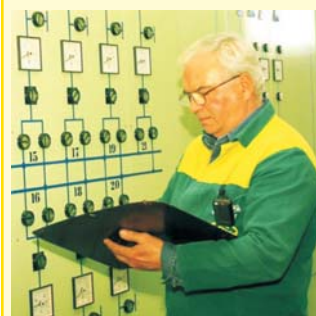
(Pokračovanie na 2. strane)

Elektrikár

Pokračujeme v predstavovaní vyznamenaných pracovníkov počas Dní NCHZ.

Profil Tomaša ŠKRABANA.

Čítajte na 5. strane



Podnikateľský zámer NCHZ na rok 2007

Novácke chemické závody počítajú v tomto roku vo svojom podnikateľskom zámere s dosiahnutím hospodárskeho výsledku pred zdanením vo výške 70,147 mil. Sk, pričom očakávané tržby z predaja vlastných výrobkov vo výške 5,466 mld. Sk sú plánované približne na rovnakej úrovni ako dosiahnutá skutočnosť minulého roka.

Hlavnými rizikovými faktormi dosiahnutia naplánovaného zisku budú okrem cien energií a vysokých ekologických poplatkov, už tradične aj vývoj kurzu slovenskej koruny najmä voči EUR a USD, keď len každé posilnenie koruny o 50 halierov voči plánovanému kurzu EUR a USD zníži plánovaný zisk na rok 2007 o takmer 15 mil. Sk. Z hľadiska obchodu sa uvažuje s pozitívnym rastom tržieb z tzv. malotonážnych chemií (acetylenické alkoholy, etylénchlórhydríny a Novamalu) oproti roku 2006 o takmer 44 % (viac ako 130 mil. Sk rast výnosov z predaja týchto komodít). Plán počíta s priemerným počtom pracovníkov 1 600.

Ing. Róbert Hojč
vedúci odboru kontrolingu

Seminár odberateľov profilov INTERNOVA® a SLOVINYL SIDING®

Viac ako päťdesiatka výrobcov plastových okien sa stretla 9. marca na 15. ročníku stretnutia odberateľov profilov Internova® a Slovinyl Siding®. Ide už o tradičné semináre, na ktorých sa stretávajú odberatelia zo všetkých regiónov Slovenska.

Stretnutie otvoril obchodný riaditeľ Bc. Marek Rattaj (na obrázku), ktorý prezentoval záujem zlepšiť starostlivosť o zákazníka a efektívnejšou spoluprácou s odberateľmi zvýšiť hospodársky výsledok spoločnosti.

Vedúci sekcie Ing. Jozef Murko oboznámil prítomných s obchodnými výsledkami za rok 2006 s akcentom na vývoj predaja profilov Internova® a Slovinyl siding®. Podrobne rozobral situáciu na slovenskom trhu, ako aj teritoriálnu štruktúru predaja.

Pozvaný prednášateľ, Ing. Pavol

Panáček, PhD., z Lignotesting, a.s. charakterizoval súčasný právny a technický stav systému preukazovania zhody v oblasti otvorových výplní. Popísal postupy a požiadavky novej normy STN EN 14351-1 pre okná a dvere, platiacu od decembra 2006, ktorá nahrádza STN 74 6180 z mája 2000 v celom rozsahu a mení STN 74 6481 z januára 2000.

Ing. Ján Koreň z odboru stratégie a rozvoja v NCHZ zamerlal svoju prednášku na Internovo 6000 s vtláčanými tesneniami.

V poslednej prednáške pred-



stavil servisný technik Ing. Milan Hudec vybrané okruhy aplikačného servisu pre zákazníkov.

Záver oficiálneho programu patrilo diskusií, v ktorej boli zodpovedané všetky otázky a pripomienky obchodných partnerov. Verme, že väčšina odberateľov je s prácou NCHZ spokojná a zo stretnutia si odniesli maximum podnetných poznatkov.

Poprajme všetkým mnoho úspechov a nech sa v roku 2008 zídeme znovu.

Ing. Peter Holý
ved. odd.reklamy a market. služieb

(Dokončenie z 1. strany)

ktorý predstavuje transformáciu sto percent základných plátov a tarifných príplatkov za súčasného uplatnenia 3,5 % smerného rastu, pričom transformovaná čiastka do základných plátov a prémie sa rozdelí v pomere 70:30. V tarifných príplatkoch sú zahrnuté príplatky za sťažené pracovné prostredie, zmenové príplatky a príplatky za prácu v sobotu a nedeľu. Sú tak zohľadnené všetky nárokové tarifné zložky mzdy zamestnancov či už denných alebo zmenových, a zároveň pracujúcich v sťažených a zdraví škodlivých pracovných podmienkach.

V ďalších bodoch vyjednávania bola dosiahnutá zhoda:

- finančná kompenzácia obdobia

PLATY PORASTÚ

dlhodobej pracovnej neschopnosti bude riešená zo sociálneho fondu vo výške 1500 Sk/mesiac od tretieho mesiaca nepretržitej PN,

- zvýšenie príspevku bezplatným darcom krvi,
- finančná výpomoc pri úmrtí zamestnanca vo výške 15 tis. Sk,
- jedno platené voľno v deň svadby zamestnanca a jedno neplatené voľno v deň predchádzajúci termínu svadby,
- odchodné vo výške dvoch mesačných priemerných plátov bude poskytnuté tým zamestnancom,

ktorí odídu do dôchodku 2 roky pred zákonným termínom,

- platenie príspevku do hudobného fondu všetkými zamestnancami,
- vianočný balíček platený zo sociálneho fondu pre všetkých zamestnancov.

Dohodnuté ustanovenia budú presne deklarované v dodatku č. 4 ku kolektívnej zmluve a platia pre všetkých zamestnancov podniku. Mzdová prestavba bude vykonaná k 1. 4. 2007 s doplatkom prvých troch mesiacov postupne v apríli, máji a júni 2007.

Členmi vyjednávacieho tímu za zamestnávateľa boli Ing. R. Štofko, Bc. M. Rattaj, JUDr. Ing. M. Karkuš, Ing. R. Hojč a Ing. P. Šimko.

Ing. Pavel Šimko
vedúci oddelenia práce a miezd

NOVAMAL - PREDSTAVITEĽ MALOTONÁŽNEJ CHÉMIE

Významným prínosom pre ekonomiku NCHZ, a.s. v roku 2006 bola trvalá prevádzka výroby Novamalu. Technológia bola zrealizovaná v IV. štvrtroku 2005 a už v roku 2006, t.j. v prvom roku využívania sa dosiahlo 90 % využitie projektovanej kapacity. Nepretržitá výroba priniesla zvýšenie tržieb o 243 mil. Sk.

Výrobok s obchodným názvom Novamal je typickým predstaviteľom malotonážnej chémie. Jedná sa o medziprodukt pri výrobe trvale pružných kaučukov, ktoré majú mnohostranné využitie v strojárskom a stavebnom priemysle.

Vďaka svojim mimoriadnym



▲ Syntézne reaktory Novamalu.

Foto: P. Hudec

vlastnostiam, medzi ktoré patrí vysoká pružnosť, teplotná a časová odolnosť sa používajú ako tesniace materiály v stavebníctve, automobilovom priemysle a aj v leteectve a kozmickom priemysle.

Realizácia tejto technológie bola založená na viac ako 5 ročnej spolupráci so zahraničným odberateľom pri výrobe etylénchlórhydrínu. Výroba Novamalu je potvrdením dôvery zahraničného zákazníka v schopnosti pracovníkov technického úseku NCHZ, a.s., ktorí sa podieľali na vývoji, realizácii a zavedení výroby týchto produktov.

Ing. Igor Borišek
technický riaditeľ

Pár minút pred pol piatou popoludní sa ozval z Doliny silný výbuch

(Dokončenie z 1. strany)

objektívne vyšetrovanie príčin výbuchu. Prišiel aj predseda vlády Robert Fico, ministri Robert Kaliňák a Jaroslav Izák a na druhý deň aj prezident Ivan Gašparovič.

Netrpezlivým desiatkam novinárov, čakajúcim pred bránou podniku, sa len pomaly dostávali informácie. Najskôr prišlo potvrdenie, že skutočne vybuchla delaboračná hala. Dlho trvalo, kým vedenie spresnilo koľko ľudí v tom čase pracovalo vo VOP. Hovorilo sa o stovke. Napokon ich počet ustálili na 49. Začalo sa hovoriť o zázraku, pretože našli iba dve mŕtve telá a šesť ľudí bolo nezvestných. Z vybuchujúcej haly sa viacerým podarilo ujsť po prvom výbuchu. Ešte na začiatku bola nádej, že sa nezvestní, ohlušení výbuchom

nájdu rozpíchnutí v lesoch. Vrtuľník tri dni krúžil a miesto výbuchu i okolie prehľadávali aj pomocou termovízie a záchranárskych psov. V epicentre potom našli jediný kúsoček obhoreného tela. Neskôr pomocou vzorky DNA sa potvrdilo, že patri jednej z piatich nezvestných žien. Po týždni pod rozvalinami našli telo štvrtej obeť...

NCHZ pomohli aj poskytnutím dvoch vozidiel na detekovanie a analýzu vzoriek nebezpečných látok. K dispozícii hasičom a záchranárom bola aj závodná jedáleň. Na zasadnutiach krízového štábu NCHZ zastupovali Ing. Róbert Štofko, generálny riaditeľ Bc. Marek Rattaj, obchodný riaditeľ a Ing. Dana Hagarová, PR manažér.

O príčinách výbuchu nepovedal zatiaľ nič minister obrany, ani

riaditeľ VOP Jozef Berák. Tvrdia, že tak môžu urobiť až po skončení vyšetrovania polície a pyrotechnikov. Mohla zlyhať technika, ale aj ľudia. Neoficiálne sa však hovorí, že tam bolo umiestnené priveľa munície a proti predpisom bola aj uskladňovaná. Bol tam veľký neporiadok. Po tom, čo sa VOP pretransformovala na akciovú spoločnosť, pracovníci tvrdia, že najdôležitejší bol zisk. Ľudí naháňali do roboty, bez ohľadu na bezpečnosť práce...

Mesto Nováky pozostalým i občanom, ktorí utrpeli škodu všemožne pomohlo. V mieste výbuchu bude pokračovať pyroasanácia ešte dlho. Obnova všetkých pracovísk ešte dlhšie. Možno niekoľko mesiacov. Vela otázok však visí nad tragédiou. Pravdu o príčinách chceme poznať všetci.

(pre)

Zachraňovali aj bratislavčania

Po tragickej nehode vo Vojenskom opravárenskom podniku v Novákoch pomáhali pri záchrane zranených aj dve sanitky a záchranári zo záchrannej služby Svet zdravia, ktorá je súčasťou skupiny J&T.

Dve posádky Sveta zdravia z Bratislavy boli na mieste nešťastia medzi prvými spomedzi mimookresných záchraných služieb. Zdravotníci prišli ponúknuť pomoc hneď ako sa o tragédii dozvedeli, hoci v ten osudný deň neboli v službe. O tom, že neprišli zbytočne svedčí napríklad to, že jedna posádka bola na mieste do jednej a druhá až do piatej hodiny rannej.

POĎAKOVANIA

Do NCHZ, a.s. Nováky prišli ďakovné listy adresované generálnemu riaditeľovi Ing. Róbertovi Štofko, z ktorých citujeme:

...dovoľujem si Vám poďakovať za Vašu ústretovosť o pomoc pri vykonávaní záchraných prác a ďalších úloh, ktoré boli Vaším subjektom vykonané v dôsledku VOP a.s. Nováky. Ako predseda Krízového štábu Obvodného úradu v Prievidzi som Vás na základe potrieb veliteľa zásahu, požiadal o poskytnutie síl a prostriedkov, ktorými disponujete na potrebné záchrané práce. Tieto ste aj na základe nášho dožiadania veľmi spohotovní a zabezpečili ich vyslanie do určeného priestoru.

Mimoriadne situácie si vyžadujú aj mimoriadne prístupy a u Vás som sa presvedčil, že tieto sme dokázali spoločne zvládnuť.

Ďakujem Vám, ako aj Vaším zamestnancom za poskytnutú pomoc a vykonanú prácu a som presvedčený, že veľmi dobrá spolupráca bude i naďalej pokračovať.

Mgr. Vladislav Šúr

prednosta Obvodného úradu v Prievidzi

* * * *

...nesmierna tragédia, banské nešťastie, pri ktorom vyhasli životy našich najbližších, vniesli do našich rodín smútok, bolesť a nesmierny žiaľ.

Chceli by sme Vám touto cestou poďakovať za súcit a ľudskosť, ktorú ste nám prejavili vo forme finančného daru pre naše deti. Za nás, predovšetkým za naše deti, vyslovujeme Vám vďaka a hlboko si vážime tento ľudský čin a za nezištnú pomoc úprimne ďakujeme.

**Smútiace rodiny
Ondrejková, Papajová,
Zrneková a Něceýová.**



▲ Generálny riaditeľ Ing. Robert Štofko s vedením výrobného úseku prijal hasičov nášho podniku, ktorí sa zúčastnili likvidácie mimoriadnej udalosti vo VOP, a. s. Nováky. Poďakoval im za pomoc pri vykonávaní záchraných prác, za ústretovosť a obetavosť, s akou pristupovali k vykonávaniu a plneniu úloh v zložitých a náročných podmienkach. Foto: P. Hudec

Baníkov vyhlásili za mŕtvych

Troch nezvestných baníkov Pavla Papaja, Vladimíra Ondrejku, ktorých telá stále nenašli po vlnajšom tragickom prievale rozbahneného nadložia v Bani Nováky Okresný súd v Prievidzi vyhlásil za mŕtvych. Takmer po štyroch mesiacoch od tragédie.



▲ Revírník Miroslav Čavojský vypovedá na súde.

Súd svoje rozhodnutie však urýchlil, pretože zvyčajne tak až po roku, od chvíle kedy sú ľudia nezvestní.

Súd však tentoraz vychádzal zo stanoviska bankových odborníkov. Tí označili miesto v podzemí, v ktorom sa pri prievale nachádzali postihnutí baníci, za nezlučiteľné so životom. Svedectvo podal aj revírník Miroslav Čavojský, ktorý baníkov videl naposledy živých a sám pri tejto banskej havárii utrpel zranenie krčnej chrbtice. Vo výpovedi uviedol, že obrovská tlaková vlna, ktorá vtedy v bani vznikla, ho vyniesla do bočnej chodby, kde ho zraneného našli baniskí záchranári.

Na súde síce neodznelo, ale právny zástupca baní Pavol Raľay potvrdil, že analýza vzoriek DNA tesne pred konaním súdu potvrdila, že časti tiel dvoch baníkov, ktoré našli ešte v decembri minulého roka, patria M. Zrnekovi a P. Papajovi. Po tele 33-ročného Vladimíra Ondrejku záchranári stále pátrajú.

Vyhlásením za mŕtvych sa skončila dlhá trauma príbuzných obetí banského nešťastia, ktorí si teraz už môžu vybavovať všetky sociálne náležitosti a vyriešia sa aj otázky súvisiace so zamestnávatelom. Pretože baníkov dovtedy evidovali ako pracovníkov na neplatenom voľne. (prm)

Pracovná úrazovosť

V minulom roku príčinou pracovných úrazov bola predovšetkým neopatrnosť, bežné riziko práce, nesprávna organizácia práce, nepoužívanie (nesprávne používanie predpísaných) a pridelených osobných ochranných pracovných prostriedkov, ohrozenie zvieratami a prírodnými živlami. Zdrojmi vzniku pracovných úrazov boli pracovné, prípadne cestné dopravné priestory ako zdroje pádov osôb, priemyselné škodliviny, horúce látky a predmety, oheň a výbušniny, náradie, nástroje, ručné ovládacie strojčeky a prístroje, materiál, bremená, predmety, zdvíhadlá a dopravníky, zdvíhacie a dopravné pomôcky, stroje (hnacie, pomocné, obrábacie a pracovné).

V minulom roku bolo zaregistrovaných 24 pracovných úrazov a celková práceneschopnosť bola 1103 kalendárnych dní. V porovnaní s rokom 2005 je to viac o 6 pracovných úrazov a viac o 337 kalendárnych dní PN. V sledovanom období bol zaregistrovaný jeden závažný pracovný úraz a bolo evidovaných 60 pracovných úrazov, ktoré si nevyžiadali práceneschopnosť.

Pracovná úrazovosť v jednotlivých útvaroch:

Útvar	Počet úrazov	Počet kal.dní PN
Z. plasty	7	517
Z.karbid	7	186
Z.chémia	6	212
Odb.riad.kvality	2	112
Z.energie a služby	1	44
Odb.zdr.soc.star.	1	32
Spolu:	24	1103

V minulom roku bolo Klinikou pracovného lekárstva a toxikológie MFN v Martine priznaných 12 chorôb z povolania chorobu z povolania. V 8 prípadoch bola priznaná choroba z halogenizovaných uhľovodíkov ako dôsledok mimoriadnej udalosti vo výrobní etylénchlórhydrínu v septembri roku 2005. Podobne v 2 prípadoch bola diagnostikovaná choroba z halogenizovaných uhľovodíkov ako výsledok vplyvu faktorov práce a pracovného prostredia a v 2 prípadoch bola zistená choroba z bojových látok alebo látok s rovnakým účinkom aký majú bojové látky.

-vg-

Päť prevádzok NCHZ už má integrované povolenie

Znižovanie emisií do ovzdušia

Integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia (ďalej len IPKZ) predstavuje pre vybrané prevádzky súbor opatrení, zameraných na prevenciu znečisťovania, znižovanie emisií do ovzdušia, vody a pôdy, na obmedzovanie vzniku odpadu a na zhodnotenie a zneškodňovanie odpadu s cieľom zabezpečiť vysokú úroveň ochrany životného prostredia.

Od účinnosti zákona o IPKZ v 08/2003 nie je pre prevádzkovateľov, ako ani pre povoľujúce orgány, veľa času na získanie resp. vydanie integrovaných povolení, pričom povoľovací proces začína podaním žiadosti a vzhľadom k rozsiahlosti posudzovanej problematiky a k účasťou konania trvá približne pol roka. Väčšina prevádzok v našej akciovej spoločnosti takéto povolenie pre svoju ďalšiu činnosť vyžaduje. V stanovenom čase musíme získať celkovo 10 integrovaných povolení, ktoré pokrývajú naše prevádzky spadajúce pod

dikciu zákona o IPKZ. Od roku 2004 do januára 2007 sme postupne spracovávali jednotlivé žiadosti a predkladali ich povoľujúcemu orgánu Slovenskej inšpekcie životného prostredia v Banskej Bystrici. Rozsiahlosť požiadaviek a informácií každej spracovávanej žiadosti si vyžadovala v podniku tímovú prácu, ktorej sa v rámci vytvorených pracovných skupín zúčastňovali pracovníci technického aj výrobného úseku. V rámci konania vstupujú do povoľovacieho procesu okrem prevádzkovateľa a povoľovacieho orgánu aj dotknuté orgány obvodný úrad životného prostredia a hygienik, mesto, právo vyjadriť sa však má aj verejnosť.

V súčasnosti máme vydané integrované povolenia pre päť prevádzok výrobu etylénchlórhydrínu a Novamalu, výrobu dichlór-etánu a vinylchloridu z dichlór-etánu, výrobu vinylchloridu z acetylénu, výrobu acetylenických alkoholov a výrobu polyvinylalkoholu a polyvinylacetátu. Vydávanie integrovaných povolení pre

ďalšie štyri prevádzky je v štádiu konania. Konanie vo veci vydania integrovaného povolenia pre výrobu NaOH, vodíka, chlóru a HCl je prerušené do doby ukončenia realizácie stavby „Demerkurizácia odpadových vôd z výroby NaOH“.

Aj keď čas na získanie integrovaných povolení pre jednotlivé prevádzky je dosť krátky, snažíme sa zabezpečiť všetky činnosti v tejto oblasti tak, aby sme dodržali termíny stanovené zákonom a legislatívou EÚ a po 30.10.2007 vyrábali v jednotlivých prevádzkach v súlade s vydanými integrovanými povoleniami.

Informácie o vydaných integrovaných povoleniach a aktuálnom stave vo vydávaní ďalších integrovaných povolení majú zamestnanci NCHZ, a.s. možnosť nájsť na intranetovej stránke odboru OŽPZ.

RNDr. Mária Danišová
vedúca technicko-
legislatívneho
oddelenia OOŽPZ

Dobrý deň, tu je REACH

Európsky parlament definitívne schválil nariadenie, ktoré zavádza prísnu reguláciu chemických látok. Stalo sa tak v decembri minulého roka.

Nová chemická politika Európskej únie, už všeobecne známa pod skratkou REACH (Registračia, Evaluácia, Autorizácia chemických látok), sa zvykne označovať ako najkontrovernejšia a najkomplikovanejšia európska chemická legislatíva. Jej niekoľkoročný proces tvorby i schvaľovania predstavuje osobitnú a veľmi zaujímavú kapitolu v dejinách európskej chemickej legislatívy. Dnes má však prioritu samotné schválenie nariadenia REACH v jeho finálnej podobe. Dôvod je zrejмый, REACH je tu a do platnosti vstupuje od 1.6.2007. Firmy teraz zaujíma v prvom rade, aké povinnosti a kedy budú musieť plniť, koľko nákladov si REACH bude vyžadovať a ako sa dá vôbec táto legislatíva zdarne zvládnuť. Samotné nariadenie má takmer 1000 strán a implementačné projekty určené na jeho vykonávanie

vážia niekoľko kilogramov. REACH zároveň nahrádza cca 40 doteraz platných európskych direktív o chemických látkach.

Nariadenie REACH zahŕňa registráciu, vyhodnocovanie, schvaľovanie a obmedzovanie chemických látok. Všetko s jednoznačným zámerom. Preniesť zodpovednosť za vplyv chemických látok na zdravie ľudí na výrobcov týchto látok, resp. ich dovozcov. Cieľom REACH je preveriť takmer všetky chemické látky vyrábané a používané v EÚ. Projekt sa týka asi 30 000 najrôznejších chemikálií.

Všetky chemické látky, ktoré sa vyrábajú v EÚ alebo sa do EÚ dovážajú v množstve jedna tona a viac, sa budú musieť testovať a registrovať v spoločnej inštitúcii zriadenej pre všetkých registrovaných, v Európskej Chemickej Agencii v Helsinkách. Registrácii predchádza predregistrácia, kedy budú povinní výrobcovia a dovozcovia chemických látok nahlásiť Agencii všetky chemikálie, s ktorými nakladajú. Zároveň predložia základné paramet-



re látok určených na registráciu. Potom sa spustí samotná registrácia, kde počas troch rokov budú podrobne preverené všetky chemické látky vyrábané nad 1000 ton. Niektoré chemikálie, hlavne tie, ktoré vzbudzujú obavy, budú v procese hodnotenia s vysokou pravdepodobnosťou zakázané a firmy ich budú musieť nahradiť inými látkami.

Podľa údajov Európskej komisie bude REACH znamenať pre chemický priemysel náklady vo výške 2,3 miliard eur v rozmedzí nasledujúcich 11 rokov. Na druhej strane komisia vyčíslila prínos pre zdravie obyvateľov na 50 miliard eur v období nasledujúcich 30 rokov.

Ing. L. Koreňová,
ved. Odd. ECHL

Elektrikár

Tomáša Škrabana, by sa vtedy ani krvi nedorezal...

Po dvojdňovom voľne nastúpil na svojej pracovisku P-3, vtedy 22 kilovoltovej rozvodne a akosi si neuvedomil, že už je nový mesiac. Na konci každého mesiaca sa totiž aj vtedy, v sedemdesiatych rokoch, menil diagram odberu elektrickej energie, platný pre nový mesiac. Poctivo, ako vždy, si opisoval každú štvrt hodinu odber, sledoval nehnuto napnuté ručičky meracích prístrojov. Boli na svojom mieste. Všetko sedelo. Fabrika si potiahla svojich 112 megawattov. Tolko, ako keď odchádzal na svoj zaslúžený víkend.

Trvalo veru celú hodinu, kým z hrôzou zistil, že diagram mu predurčuje odber iba 108 megawattov. Rýchle zavolať majstra karbidky, aby okamžite odstavil jednu z pecí. Ta brala 14 MW. Nemal čas na vysvetľovanie. Za prekročenie odberu hrozili podniku vysoké pokuty. S malou dušičkou čakal, či nezazvoní telefón a budú sa z neho rinúť tvrdé slová hlavného energetika a možno aj riaditeľa. Našťastie ten mal asi nejaké iné starosti. Vyriešil to tak, že za celý deň odber sedel a o jeho prehrešku sa akosi nikto nezmenil. Bolo to však pre neho poučenie. Teraz aj štyrikrát zmeria a raz strihá, ako ten povestný krajčír...

Elektrikári sú medzi ostatnými pracovníkmi označovaní za zvláštnu kastu. Možno preto, že elektrikár, tak ako pyrotechnik sa môže pomýliť len raz. Musia byť preto veľmi disciplinovaní, prísne presní, dochvilní, musia mať všade poriadok. A vedieť si pomôcť, poradiť pri každej poruche. Operátor na rozvodni K-40, kde teraz pracuje, je neustále v strese. Cez tento uzol neustále preteká životodarná energia, do hlavných prevádzok. Nie je to už tých 22 ale až 110 kilovoltov. Ale povinnosť neustále sledovať odber je rovnaká ako volakedy. Dnes by sa mu už veru nič neprepieklo...

Je rád, že si vybral remeslo, ktorého sa drží celý život. Narodil sa síce pod horami v Nitrianskom Rudne, ale rodičia sa za prácou presťahovali do Bratislavy. Ako malý chlapec obdivoval otca, vodiča električky. Dlhá bola pre neho záhadou sila, ktorá ju



▲ Tomáš Škraban na svojom pracovisku (zľava) s majstrom Miroslavom Blahom, kolegom Ivanom Kohútom a vedúcim Ing. Vladimírom Kišacom.

poháňala. Do tajov elektriny potom naplno vnikol na elektro-technickom odbornom učilišti. S čerstvým výučným listom elektrikára niekoľko mesiacov pracoval v hlavnom meste a potom sa vrátil s rodičmi domov. Mal 18 rokov, keď po prvý raz prekročil brány chemickej fabriky Začínal ako elektroúdržbár meniarne. Zaujímavé, že ho vtedy prijímal inžinier Benedikt Kišac. Teraz je jedným z nadriadených jeho syn, tiež inžinier Vlado Kišac. Aj u energetikov sa často stáva, že remeslo prechádza z otca na syna.

Vojskú službu si odkrútil v neprajných časoch. Nezabudne na skoré ráno 21. augusta 1968, keď ich kasárne v Plzni obsadili ruské vojská. Nad hlavou im neustále prelietavali vrtuľníky. Nikto vojakom nič nevysvetlil. Dlhé nechápali, čo sa stalo...

Po vojne sa do fabriky vrátil. Najskôr pracoval ako elektroúdržbár na čističke a potom, pretože sa ukázal ako mimoriadne zodpovedný človek, preradili ho na spomínanú rozvodňu P-3. Vtedy to bola centrálna rozvodňa pre celú fabriku. A zrúť bola vtedy chemička skutočne veľká. Odber predstavoval až 120 megawattov. Dnes je to skoro o polovicu menej. Mnohé urobila modernizácia i odstavenie niektorých energeticky náročných prevádzok.

Vlani Tomáš Škraban oslávil okrúhlych 40 rokov práce. Ten čas veľmi rýchle ušiel. Veď akoby to bolo iba nedávno, čo sa s kamarátmi na starom žiguliaku, na ktorého mu prispel otec, vybrali na zábavu do neďalekého Máčova. Netušil, že sa s ním vtedy osudovo zahrá práve elektrina. Otvárali tam nový kultúrny dom.

Vyhliadol si tanečníčku Miroslavu, dlhovlasú brunetku, už predtým ju trochu poznal. Tanečníci boli obaja skvelí. Keď tu zrazu vyleteli poistky a v sále zostala egyptská tma. Nuž čo mal mladý muž robiť, keď mu pomohla taká šťastná náhoda a on práve držal v náručí krásne dievča. Trochu viac sa osmelil a o niekoľko mesiacov už bola svadba. Krátko na to sa narodil syn Martin a pri jedných plienkach pribudol aj malý Tomáš. Synovia sa síce nepotatili, ale má z nich radosť. Martin je učiteľom v rodnej dedine a mladší Tomáš pracuje ako geodet v Trenčíne. Manželka Slávka, lebo tak ju všetci skrátene volajú, pracuje ako vedúca rudnianskej pošty. Najväčšiu radosť im robí tri a polročná, vnučka Gabika. Také malé šidielko. Len ho niekedy mrzí, že jej nedokáže vysvetliť, prečo musí odísť do práce, hoci ona by sa so starým ešte chcela hrať...

Na spolupracovníkov mal veľké šťastie. S Ivanom Kohútom z Diviacej Novej Vsi už robí 20 rokov. S majstrom striedavého prúdu Mirom Blahom to ťahá 36 rokov. A ten na Tomáša nedá dopustiť. Je to podľa neho správny chlap, spoľahlivý. Nikdy majstra nenechal v štichu. Tomáš je aj prajný človek. Kolegovia prezradili, že sa z neho vraj stal kulak. Zdedil nejaké polia, poctivo ich obrába, chová kurčatá a morky. Veľa svojich produktov porozdáva. Nikdy nezabudne kamarátov pozvať na jablčkovicu, či slivovicu. Aj niekoľko sto litrov kvasu každý rok vypáli v chýrnej páleníci u Jurču v Diviakoch...

Tomáš sa drží dobrej zásady - ak máš rád ľudí, ľudia majú radi teba!

Paľo Uhlík

MONITORING J&T

River Park

Na dunajskom nábreží, neďaleko PKO, vyrastá multifunkčné centrum s príznačným názvom River Park. Ak snívate o luxusnom bývaní pri rieke a ste bohatý, sedemmiliardová budúca pýcha Bratislavy vaše túžby určite splní.

"V súčasnosti sa betónuje základová doska. Trvá to už dlhší čas, pretože ide o veľkú plochu. Taktiež pripravujeme a začíname realizovať pilier, ktorý bude podopierať objekt vysadený nad Dunajom," povedal hovorca investora Maroš Sýkora. Bývanie v River Parku bude dostupné len pre solventných. Predpokladá sa, že cena za štvorcový meter tu dosiahne 100-tisíc korún. Komplex ponúkne viac ako 176 výnimočných bytov. Jeho súčasťou budú aj päťhviezdičkový hotel Kempinsky, exkluzívne obchody, reštaurácie, kaviarne a zóna oddychu. River Park plánujú dokončiť v druhej polovici roka 2008.

Holešovice - štvrť mrakodrapov

Robotnícka a prístavná štvrť Prahy sa v najbližších rokoch zmení na nepoznanie. Holešovice sa v predstavách developerov menia na luxusnú rezidenčnú oblasť s modernými loftovými bytmi, relaxačnými centrami a kancelárskymi priestormi.

Medzi plánnymi výčnieva projekt Towercity spoločnosti J&T, ktorý v areáli bývalej holešovskej Tesly počítá s piatimi budovami, z ktorých dve majú byť mrakodrapy. Celý projekt, o ktorom ako prvý informoval týždenník Euro, má stáť zhruba päť miliárd korún.

Privatizácia letiska Ruzyně

S privatizáciou Letiska Praha počíta vláda už v roku 2008. Zatiaľ existujú tri varianty. Vstup silného strategického investora, predaj balíka akcií Letiska Praha na kapitálových trhoch alebo prenájom aeroportu na tridsať až štyridsať rokov.

Podľa analytikov by predaj letiska mohol štátu vyniesť až 65 miliárd korún. Privatizačná cena by sa pritom ešte zvýšila, keby letisko získalo späť šesťdesiat hektárov pozemkov, ktoré v okolí Ruzyně vlastní finančná skupina Penta. Skupina Penta už avizovala svoj záujem o kúpu Letiska Praha. Ďalšími potencionálnymi uchádzačmi sú Hochtief Airport, austrálska investičná banka Macquarie Bank, skupina J&T a PPF Investments.

Spoločenská kronika

Blahoželáme našim spolupracovníkom pri príležitosti ich významného pracovného a životného jubilea.

20 rokov práce

Jaroslav Hanidžiar (Z.plasty)
25 rokov práce
 Július Krausko (Z.chémia)
 Ing. Regina Hvezdová (Odb.nákupu)
 Stefan Svec (Z.karbid)
 Ján Solga (OLD)

30 rokov práce

Pavol Moravčík (Z.chémia)
 Ing. Elena Čagánová (odd.eu-r.chem.legisl.)
35 rokov práce
 Miroslav Kratochvíl (NCHZ GS)

40 rokov práce

Anton Kotúč (Z.karbid)
50 rokov veku
 Slavomír Mištaš (Z.karbid)
 Ľuboš Piš (UEaIT)
 Jozef Humaj (Z.plasty)
 Ing. Bohuslav Pivarčík (Z.plasty)
 Mária Čunderlíková (Odb.nákupu)
 Ľubomír Hagara (NCHZ GS)
 Ing. Ján Sedláčik (NCHZ GS)

55 rokov veku

Jozef Laľuha (Z.karbid)
 Milan Šnirc (UEaIT)
 Jozef Vaverka (Z.plasty)
 Dušan Dzúrik (Z.plasty)
 Ing. Vít Hanuska (Z.karbid)
 Mária Szabová (OzaSS)
 Helena Valachovičková (Z.karbid)
 Jaroslav Bališ (NCHZ GS)
 Ján Kobes (NCHZ GS)

60 rokov veku

Miroslav Poliak (UEaIT)
 Jozef Holota (Z.karbid)
 Viliam Olah (Z.karbid)
 Jozef Matejovič (OzaSS)
 Odchod do dôchodku
 Jozef Lauro (Z.karbid)
 Anton Kotúč (Z.karbid)
 -rch-

Národné centrum vodného póla pôsobiace ako relaxačné centrum Využite služby na relax

Oddych patrí k nášmu životnému štýlu. Stále viac ľudí si uvedomuje, že oddych nemusí byť len relax, ale aj cieľavedomá starostlivosť o svoje zdravie. Práve trend venovať časť zo svojho času vlastnému zdraviu, nachádza aj na Slovensku z roka na rok viac priaznivcov. Skúsenosti z hospodársky vyspelejších krajín potvrdzujú naše očakávania, že tento trend bude pokračovať. Venujme preto väčšiu pozornosť relaxačným centrom.

Jedným zo spomínaných centier je aj Národné centrum vodného póla v Novákoch, kde je možné individuálne vykonávať rekondičný pobyt.

NCVP má v ponuke krytý bazén s posuvnou strechou, fínsku saunu, vírivú hydromasážnu vaňu, posilňovňu, masáž klasickú a športovú. V leťnom období sú k dispozícii tenisové kurty. Do povedomia návštevníkov areálu NCVP v minulom roku sa zapísala hlavne tá skutočnosť, že ponúkane služby patrili v rámci Slovenska cenovo dostupnejšie čo sa pozitívne prejavilo na zvýšenej návštevnosti. V tomto nastolenom trende pokračujeme aj v roku 2007.

Režim prevádzky Národného centra vodného póla (NCVP) v Novákoch sa upravuje v rámci obdobia na nové podmienky svojho pôsobenia. Zámerom úpravy režimu poskytovaných služieb v NCVP je poskytnúť širokej verejnosti väčší časový priestor pre regeneráciu ľudského organizmu a relax.

Vstupné do bazéna pre zamestnancov NCHZ, a. s. a rodinného príslušníka (manžel, manželka, druh, družka, dieťa max. do ukončenia vysokoškolského štúdia a veku 25 rokov) je zdarma v dňoch:

Pondelok : 14,30 do 16,00 hod.
 Utorok : 19,00 do 21,00 hod.

Štvrtok : 14,30 do 16,00 hod.

Sobota : 13,00 do 15,00 hod.

Pri vstupe je potrebné predložiť preukaz NCHZ a. s.

V ostatných hodinách určených pre verejnosť je možný vstup na bazén len po zapltení vstupného. Ďalšie poskytované služby ako sauna, vírivka, masáž a posilňovňa sú spoplatnené ako sú uvedené v cenníku NCVP.

Ak hľadáte miesto, kde máte možnosť načerpať novú životnú energiu, pokoj a oddych, práve takýmto vyhľadávaným miestom zdravia je svojim unikátnym ponáťm areál NCVP v Novákoch. Je však aj veľa iných dôvodov prečo navštíví tento areál, kde sú poskytované služby širokej verejnosti v cenových reláciách vstupného ako bazén 40,-Sk, sauna 60,-Sk, vírivka 50,-Sk, posilňovňa 20,-Sk najpriateľnejšie na Slovensku. To isté platí aj pri poskytovaní masáží.

Zabudnite na starosti všedných dní, vychutnajte si pokoj, uvoľnenie a voľný čas pre seba a svoju rodinu. Toto všetko Vás čaká u nás v NCVP v Novákoch.

Príďte sa o tom presvedčiť aj Vy. Informácie sú poskytované na tel.č.: 046/5686816

Ing. Milan KUPKA
 ved. prev. NCVP

Navždy nás opustili

Rady chemikov navždy opustil zamestnanec Závodu plasty

† † †
Libor ŠKRIP
 (dňa 24.02.2007 vo veku nedažitých 46 rokov) a bývalí pracovníci

† † †
Ladislav PŮČIK
 (dňa 16.02.2007 vo veku 78 rokov) a

† † †
Emília KOPRDOVÁ
 (dňa 08.03.2007 vo veku nedažitých 82 rokov).

Pozostalým zosnulých vyslovujeme úprimnú sústrasť.
 redakcia

Informačný servis...

MDK NOVÁKY

30.3.2007-
 MDK Nováky - **DETI DEŤOM** regionálna prehliadka detských ľudových hudieb a sólistov

14.4.2007-
 MDK Nováky - **STUDNIČKA 2007** - detský festival populárnej piesne

KINO NOVÁKY

27.3.2007-
 o 17.00 hod. - **NOC V MÚZEU-USA**, český dabing, MP/12, vstupné 59,- Sk
 predpredaj vstupeniek 30 min. pred predstavením, zmena programu vyhradená

niečo pre zábavu ... **TAJNIČKA** ...

J. Poliak	Južný strom	Ruský maršál	Nama-zali	Iný	KONEV REA NEVA	Poľská rieka	Zhotovil	Ruská rieka	Akvár. ryбка	Rádium	ALIAS IDAŠ ETUDA	Kocúr (rus.)	Slov. kraj	Dravý vták	Maď. ženské meno
Oblok					Sušené mlieko						Pokladňa				
Pôžička (angk.)					Druh palmy Matka Rima						Silák Zomrelo				
1.časť tajničky										Kanál Sev.muž.meno					
Oddane						Umelecký smer Slov. dramatik						Nie dnu Dvoj-hláska			
Latin. pozdrav				Približne Čín.muž.meno				Kov v minciach Poslávi					Popevok Tmavá miestnosť		
	Obchod. dom	ŠPZ L.Mikuláš Olej. plodina			Pahreba M.deň detí				Potomok Kapsa					Druh holuba	Cvičná skladba
Rovno							Stípvá sjeň Kus chleba					Orie (bás.) Bájny silák			
Rénium			Zospodu Zdochlina (nem.)							Hranica Nič. požiar					
Strešná krytina				2. časť tajničky Pascal											
Odkvap (čes.)					Malá lavica						Rumun. mesto				
Pleme-no					Inak (lat.)						Druh masla				

Novácki študenti

(Za hrst' histórie, XXXVI. časť)

Gymnázium v Prievidzi bolo jedinou inštitúciou na hornej Nitre, kde mohli zdatní študenti získať vyššie vzdelanie. Piaristické gymnázium existovalo nepretržite v rokoch 1666-1851. Po jeho obnovení (1870) mohli žiaci navštevovať len štyri nižšie ročníky. Až od roku 1911 mohli, a v roku 1915 naozaj vyšli z gymnaziálnych lavíc noví maturanti. Malá vzdialenosť medzi Novákmi a Prievidzou spôsobila, že v zástupe vzdelanej mládeže nachádzame i Nováčanov. Prvým bol ale Kolo- man Hiroš (narodený 1895), rodák z Laskára. Maturoval ako jeden z prvých šiestich absolventov gymnázia v marci 1915. S ďalším, a vlastne prvým Nováčanom sa stretávame až v roku 1928,

kedy gymnázium ukončil Vladimír Cincík (1910), syn známeho učiteľa. Pokračoval v štúdiách filozofie v Bratislave. O rok neskôr maturoval Ján Vída (1908) z Novák, neskôr bratislavský právnik a za ním Michal Bock (1909), syn obchodníka. Potom o tri roky ho nasledovala prvá žena, Jozefína Sziklayová (1912) z Novák. Elena Cachovanová (1913) z Laskára maturovala v roku 1933, Ludovít Liška (1914) z Novák roku 1936, Ján Briatka (1918) a Jozef Hagara (1917), známy pedagóg a organizátor odboja, končili v roku 1938. V roku 1939 maturovali hneď dve dievčatá z Horných Leloviec, Bernardína Oršulová (1918) a Elena Lauferová (1920). Od roku 1940 boli z gym-

naziálnych štúdií vylúčení študenti židovského pôvodu. Týkalo sa to aj Nováčanov. S ďalšími nováckymi abiturientmi sa stretávame až v roku 1942, boli nimi Klotilda Drostová (1923), Rudolf Jurík (1923) a Michal Liška (tiež 1923) z Laskára. Štefan Liška, Štefan Svítok (obaja 1924) z Novák a Jozef Martina (1924) z Horných Leloviec končili v roku 1944 a v poslednom vojnovom roku Ján Liška (1923) z Novák. A tak by sme mohli pokračovať ďalej. V každom prípade je ale jasné, že kedy si aj dnes, cesta k vedomostiam i vyššiemu spoločenskému postaveniu vedie cez vzdelanie.

- Erik Kližan -

Hold Dr. Karolovi Kuzmánymu

Miestny odbor Matice slovenskej (MO MS) v Novákoch už pravidelne pripravuje podujatia, venované pamiatke významných dejateľov slovenského kultúrneho a národného diania. Tohtoročné februárové posedenie bolo venované Dr. Karolovi Kuzmánymu, ktorého dvesté výročie narodenia a 140. výročie úmrtia sme si pripomenuli v minulom roku. „Všetky kultúrne národy prejavujú úctu a vďaka svojim veľkým osobnostiam. Výbor MO MS v Novákoch sa rozhodol pripomenúť

život a dielo jedného z najväčších synov slovenského národa, žijúceho v 19. storočí. Robíme tak preto, lebo nič tak neposilní našu lásku k svojmu rodu a nič tak nevtlačí do vedomia človeka hrdosť a oddanosť k vlastnému domovu, ako spoznanie osobností slovenského národa,“ vysvetľuje výber motívu podujatia predseda MO MS v Novákoch Anton Sabo. V literárno-dramatickom pásme o živote a tvorbe Dr. Karola Kuzmáného „Sláva šľachetnému“ sa predstavili členovia miestneho odboru.

Dr. Karol Kuzmány (1806-1866) pôsobil ako evanjelický biskup. Vyučoval teológiu na univerzite vo Viedni. Publikoval duchovné piesty a modlitby i rôzne príspevky, poéziu a prózu. Jeho poslaním sa stalo prebudenie slovenského národného povedomia a na ustanovujúcom zhromaždení v Martine (1863) bol zvolený za prvého podpredsedu Matice slovenskej. „Po oživitorení činnosti MO MS v Novákoch v roku 1992 viedla naša prvá cesta do Martina, kde na Národnom cintoríne sme sa poklonili i pamiatke našich matičných veľikánov. A dnes Dr. Karolovi Kuzmánymu aj týmto pásmom vzdávame hold,“ dodáva A. Sabo.

-Erik Kližan-

Príčinou krádeži sme i my sami

Aj tento príbeh začal viacerou klasičkou. Tri osoby, dve ženy a jeden muž, okradli vo Valaskej Belej 73-ročného starčeka. Kým ženy poškodenému ponúkali na predaj prikrývku, ich spoločník nepozorovane vnikol do domu a zo skrine ukradol hotovosť 46 tisíc korún. Podobných prípadov sa stali už stovky. A všetky majú takmer rovnaký rukopis, ktorého spoločným menovateľom je nepozornosť.

„Obyčajne ide o podvodníkov, ktorí pod zámenkou predaja tovaru, vrátenia preplatku za energiu či plyn okradnú dôverčivých občanov, vysvetľuje Katarína Hlaváčová z Krajského riaditeľstva Policajného zboru v Trenčíne. V tejto súvislosti je na mieste upozornenie, aby sme boli v kontakte s neznámymi osobami mimoriadne opatrní. No príčinou krádeže sme si často i sami. „To vtedy, keď si odkladáme kľúče od svo-

jich príbytkov na, pre zlodejov, dobre „známe miesta“, čo znamená pod rohožky pri vchodových dverách, za kvetináče či do skrinky elektrických meracích hodín,“ dodáva K. Hlaváčová. Aj keď policajti v podobných prípadoch začnú trestné stíhanie vo veci prečinu krádeže, páchatelia zostanú väčšinou neznámi a poškodeným iba oči na plač.

-Erik Kližan-

Kalendárium

- 1.4.1952 - zrušený Stavebno hospodársky kombinát v Novákoch
- 1.4.1977 - otvorený Ústav ovocných a okrasných drevín v Bojniciach
- 1.4.1987 - zomrel Jozef Vakoš, zborníčan, hudobný pedagóg, pôsobil v Bystričanoch Chalmovej
- 2.4.1922 - zomrel Jozef Teselský, cirkevný hodnostár, pedagóg, pôsobil v Diviakoch n/Nitr.
- 2.4.1972 - zomrel v Bojniciach František Fackenberg, architekt, pôsobil v Partizánskom a Bojniciach
- 3.4.1977 - zomrel v Bojniciach Ján Kováč, historik, múzejník, pôsobil v Bojniciach
- 4.4.1812 - zomrel Ján Valentini, kňaz, básnik, bernolákovec, pôsobil v Prievidzi a Bojniciach
- 6.4.1982 - zomrel Anton Šandrik, hudobný pedagóg, folklorista, narodil sa v Oslanoch
- 8.4.1682 - Turci prepadli Oslany
- 8.4.1922 - narodil sa v Pravenci Vojtech Filkorň, VŠ prof., filozof, akademik SAV
- 9.4.1902 - narodil sa Ján Kováčik, pedagóg, prírodovedec, múzejník, pôsobil v Bojniciach
- 10.4.1662 - zomrel v Prievidzi Marek Sitarovič, kňaz, rehoľník, pôsobil v Prievidzi
- 12.4.1927 - založený dobrovoľný hasičský zbor v Dubnici Bojnice
- 13.4.1972 - zomrel Ján Kováčik, pedagóg, prírodovedec, múzejník, pôsobil v Bojniciach
- 15.4.1757 - zomrel Ján Lišovín, lekár, pôsobil v Bojniciach
- 16.4.1952 - založené poľnohospodárske družstvo v Breznoch
- 17.4.1932 - založená Slovenská ovocinárska spoločnosť v Prievidzi
- 21.4.1842 - zomrel Andrej Breštenský, kňaz, bernolákovec, narodil sa v Nitr. Pravne
- 21.4.1927 - zomrel Karol Kostolányi, komorník, vojenský hodnostár, pochádzal zo Zem. Kostolian
- 22.4.1757 - zomrel Adolf Nemčan, piarista, pedagóg, básnik, študoval a pôsobil v Prievidzi
- 23.4.1942 - zomrel Michal Judt, kňaz, spisovateľ, krajský činiteľ, pôsobil v Bystričanoch
- 24.4.1767 - zomrel v Zemianskych Kostolianoch Andrej Kostoláni, šľachtic, mecén
- 26.4.1997 - zomrel Jakob Bauer, kňaz, organizátor cirkevného života, narodil sa a pôsobil v Tužine
- 28.4.1817 - narodil sa Štefan Záhorský, kňaz, SŠ prof., mecén, pôsobil v Handlovej
- 28.4.1952 - založené Slovenské uhoľné bane, trust Prievidza
- 29.4.1917 - narodil sa v Novákoch Jozef Hagara, VŠ pedagóg, organizátor odboja

Najlacnejšia INZERCIA

Ak máte záujem o inzerciu v časopise NOVÁCKY CHEMIK, platí nasledovný cenník:

Celá strana	
106 x 256 mm	6 000 Sk
1/2 strany	
106 x 125 mm	3 500 Sk
1/3 strany	
80 x 125 mm	2 000 Sk
1/4 strany	
43 x 125 mm	1 250 Sk

riadok fyzické osoby	10 Sk
riadok právnické osoby	20 Sk
atypický rozmer cm ²	30 Sk
Cena 30 úderov (riadková inzercia)	
a) fyzické osoby	12,60Sk
b) právnické osoby	27,70Sk

(Ceny bez DPH)

Zľavy pri objednávaní:

- pri objednávke na 3-5 pokračovaní 5%
 - pri objednávke na 6-10 pokračovaní 10%
- Prirážky a storno poplatky:
- na 1 farbu, žltá alebo zelená +30%
 - na 2 farby, žltá + zelená +50%
 - na výrobu litografií a fotografií dohodou
 - storno 2 týždne pred zverejnením 100%
 - storno 4 týždne pred zverejnením 50%

Dražba

Dňa 27. 3. 2007 o 14.15 hod. sa v zasadačke odborov uskutoční dražba vyradeného a nepotrebného majetku.

Vybraný majetok určený k predaju na dražbe:

	Inv. číslo	PC s DPH
Škoda 1203		
Com PPLS		
naj.58530km	624 690	3 000,-
Škoda 1203		
Sanitné voz.		
naj.35280km	627 880	7 000,-

V prípade záujmu o nasledovný majetok, príp. ostatný majetok uvedeny v zozname vyradeného majetku určeného k dražbe, ktorý je k dispozícii na intranete a na vývesnej tabuli oproti budove B, kontaktujte prosím:

Oddelenie plánu a cien
Ing. Mjartanová Lenka
046/568-4245

Inzercia Prenajmem

3.izbový byt v Kanianke súrne.
Voľný od 1.apríla 2007.
Kontakt:
568/5344, 5400477.

Barborka Klementová s tromi titulmi

Dva víkendy bojovali pretekári v žiackych kategóriách o najcennejšie medaily z 15 klubov na Majstrovstvách Slovenska v behu na lyžiach (24.-25.februára a 3.marca 2007). I. časť majstrovstiev, ktorá mala byť pôvodne začiatkom februára vo Chvojnici pre nepriaznivé snehové podmienky, uskutočnil klub lyžiarov NCHZ Nováky v náhradnom termíne na Skalke pri Kremnici.

Dobre pripravené podujatie nám postupne počas pretekov zneprijemnilo silné sneženie správaným veľrom a klasický spôsob behu pre pretekárov sa stal o to náročnejší.



V takejto zimnej nepohode pri vyhlásovaní výsledkov nechýbali na stupňoch najlepších ani naši pretekári.

Najväčšiu zásluhu na tom majú Barborka Klementová a Nina Halačová so zlatou medailou, Lucia Matušková so striebornou medailou, Marek Matuška a Petra Cimingová s bronzovou medailou.

Pri hodnotení I. a II. časti majstrovstiev Slovenska klub lyžiarov NCHZ Nováky obsadil z pomedzi všetkých zúčastnených klubov prvé miesto so 7 zlatými medailami.

Najúspešnejšia tohtoročná pretekárka v žiackych kategóriách s oboch častí šampionátu sa stala Barborka Klementová s tromi titulmi, s dvomi v individuálnych behoch a jedným v štafetovom behu dvojíc.

Sezóna pokračuje pretekami v žiackych kategóriách V. kolom Slovenského pohára na Šachtíčkách 10.3.2007 a majstrovstvami Slovenska dorastu a dospelých na Skalke 24.-25.3.2007. O týchto pretekoch budeme informovať v ďalšom vydaní NOVÁCKEHO CHEMIKA.

Touto cestou ďakujeme sponzorom

za pomoc hlavne NCHZ a.s. a mestu Nováky, ale aj ostatným, ktorí sa podieľali pri usporiadaní pretekov (AGRO-Edo Klein Nováky, AGROFARMA Jaro Antala Bystričany).

Uvádzame celkový prehľad dosiahnutých výsledkov na šampionáte:

Barborka Klementová	3 x zlatá medaila
Lucia Matušková	2 x zlatá, 1 x strieborná medaila,
Nina Halačová	2 x zlatá, 1 x bronzová medaila,
Oliver Plachý	1 x zlatá medaila,
Lenka Ďurtová	4. a 5. miesto,
Petra Cimingová	2xstrieborná medaila a 4. miesto,
Marek Matuška	1 x strieborná, 2 x bronzová medaila,
Martina Hancková	1 x bronzová medaila, 2 x 4. miesto,
Dominika Šuníková	6., 7. a 8. miesto

František Klement, predseda klubu

VII. ročník halového turnaja v malom futbale

Zvíťazili odborári ZO NCHZ

Športová komisia pri ZO NCHZ, a.s. Nováky usporiadala dňa 17. februára 2007 v športovej hale v Prievidzi VII. ročník halového turnaja v malom futbale o pohár predsedu OZCH SR.

Turnaja sa zúčastnilo 11 futbalových družstiev ZO OZCH SR, ktoré boli rozdelené do dvoch skupín a odohrali zápasy každý s každým.

Celkové prvenstvo a putovný pohár predsedu OZCH SR získali hráči odborári ZO NCHZ, a.s., Nováky, na druhom mieste sa umiestnila ZO Slovnaf Bratislava a na treťom mieste skončila ZO Chemko Strážske.

Najlepším brankárom bol vyhodnotený Peter Hluchý ZO Slovnaf Bratislava, najlepším strelcom s 9 gólmi bol Marián Dzurjo ZO Chemko Strážske, a najlepším hráčom turnaja bol vyhod-

notený Ing. Róbert Šandrik ZO NCHZ, a.s., Nováky.

Podakovanie za výbornú reprezentáciu odborovej organizácie a NCHZ patrí trénerovi Miroslavovi Blahovi, ĽEIT, a hráčom Petrovi Kršiakovi, OÜ, Emilovi Rolincovi, ZP Ing. Róbertovi Šandrikovi, EÜ, Róbertovi Cířřikovi, ZP, Janovi Holecovi, ZCH, Dušanovi Žiakovi, ZK, Vladimirovi Brodzianskému, ZCH, Viliamovi Milaňovi, ZK, Rudolfovi Habrmánovi, ZCH a Dušanovi Boreckému, ĽEIT.

Ivan Grňač,

predseda športovej komisie pri OZCH SR



▲ Víťazné družstvo základnej organizácie NCHZ.

Foto: ig

Rozdávali sa KRIŠTÁLOVÉ PÁVY

Oblastné športové centrum usporiadalo, ako každoročne, tak aj v tomto roku, anketu o najúspešnejších športovcov okresu Prievidza. Slávnostné vyhlásenie sa uskutočnilo minulý mesiac v Dome kultúry v Prievidzi.

Klub vodných pólistov NCHZ Nováky (členovia družstiev, tréneri a kolektívy) obdržali 8 krištáľových pávov. Tohto ocenenia si prevzali:

- družstvo seniorov vodného póla NCHZ majster SR a víťaz pohára SR v roku 2006
- družstvo mladších žiakov NCHZ majster SR
- Vladimír Prelovský tréner družstva seniorov NCHZ
- Michal Malík tréner družstva mladších žiakov NCHZ
- Vladimír Plachý člen družstva seniorov NCHZ a reprezentant SR v kategórii kadetov
- Juraj Zaťovič, Marián Grman a Michal Gogola člen družstva seniorov NCHZ a reprezentant SR v kategórii seniorov

Klub rýchlostnej kanoistiky DAK KIABA Nováky obdržal v ankete niekoľko ocenení. V kategórii mládeže boli vyhodnotení Juraj Baránek a Juraj Oršula, ktorý sa stali aj najúspešnejšími juniormi. Medzi dospelými to boli Ivana Krmeňová a Radoslav Rus. Marián Goga, je najväčším talentom, ktorý sa zrodil v klube rýchlostnej kanoistiky DAK KIABA Nováky. Titul Najúspešnejší tréner dospelých získal Ľubomír Hagara a Najúspešnejším trénerom mládeže sa stal Dušan Čachovan. Medzi funkcionármi, pri príležitosti životného jubilea, bol vyhodnotený dlhoročný funkcionár klubu Milan Zgančík.

rch

NOVÁCKY CHEMIK - mesačník regionálnych zaujímavostí, vydávajú NCHZ, a. s. Nováky.

Redaktori: Mgr. Milan STANISLAV, Ľubica WALOVA. Adresa redakcie: NCHZ, a.s., M. R. Štefánika 1, 972 71 Nováky, tel.: 046/568-4012, fax: 046/568-9520, e-mail: mstanislav@post.sk, lubica.walova@nchz.sk., Redakčná rada: Bc. Marek RATTAJ, Ing. Dana HAGAROVÁ, Ing. Peter HOLÝ, Ing. Róbert HOJČ. Zaregistrované: Okresný úrad v Prievidzi, odbor regionálneho rozvoja a iných odvetvových vzťahov, pod registračným číslom RT-4/2000-BA.

Grafika a tlač: TIMAN SLOVAKIA, s.r.o., BOŠANY

Zadarmo pre zamestnancov NCHZ, a.s., NCHZ Global services a obyvateľov mesta Nováky. Nepredajné.

Autorské práva na texty a snímky uverejnené v časopise NOVÁCKY CHEMIK sú vyhradené. Preberanie a používanie fotografií, textových a iných materiálov je bez písomného súhlasu NCHZ, a.s. zakázané.