



# SOKOLOVSKÁ UHELNÁ | zpravodaj společnosti

## V kraji se rodí unikátní systém, který má řešit nakládání s odpady

Jedinečná kooperace měst, obcí i privátního sektoru odstartovala v Karlovarském kraji. Zdejší radnice se spojily s podnikateli do takzvaného klastru EN-WIWA, v jehož rámci budou hledat řešení jak, mimo jiné, snížit objem odpadů na skládkách.

více na str. 2

## Báňský historik Jaroslav Jiskra Občanem města Sokolov

Do řad zaměstnanců Sokolovské uhelné putovalo prestižní ocenění Občan města Sokolov za rok 2008. Nestal se jím nikdo jiný než báňský specialista a historik Jaroslav Jiskra. Ten cenu obdržel za svůj přínos k propagaci hornictví a hornické historie regionu.

více na str. 2

## Představujeme dceřiné firmy Sokolovské uhelné

Nový seriál našeho zpravodaje Vám přiblíží dceřiné firmy Sokolovské uhelné, jejich činnost a také ty, kteří stojí v jejich čele. První z těchto společností je SUAS – stavební, která zajišťuje široké spektrum prací z oblasti pozemního stavitelství.

více na str. 3

## Zlatá HC Energie Karlovy Vary. Poprvé ve své historii!

Po více než sedmi desítkách let své existence vystoupal karlovarský hokej na samotný vrchol českého sportu. Do lázní tak vůbec poprvé v historii putuje pohár pro vítěze nejvyšší domácí soutěže. Klub se tak zároveň rozloučil se starým zimním stadionem.

více na str. 4

## AUDIT POTVRDIL VÝSLEDKY ROKU 2008



Hospodářské výsledky Sokolovské uhelné za rok 2008 byly opět jedny z nejlepších v historii firmy. Potvrdil to výrok auditorů společnosti PricewaterhouseCoopers. Stejně jako v uplynulých letech měla na jejich tvorbě největší podíl výroba elektrické energie.

V roce 2008 tak firma před zdaněním dosáhla hospodářského výsledku 2 271 milionů korun. Na jeho tvorbě se významnou měrou podílel růst tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb, který se meziročně zvýšil o jedenáct procent.

Z dobrých ekonomických výkonů loni profitovali také zaměstnanci Sokolovské uhelné. Ta loni zvýšila výdaje na mzdy o více než deset procent, na celkovou částku téměř 1 720 milionů korun.

„V tomto ohledu je důležitý fakt, že tento růst je v plném rozsahu pokryt zvyšováním produktivity práce,“ říká ekonomický ředitel společnosti Jaroslav Rokos. Ten zároveň upozorňuje, že rok 2008 byl, z hlediska situace na trhu, skutečně mimořádný.

„Především se to týká oblasti cen elektrické energie,“ konstatuje Rokos s tím, že v roce 2009 firma očekává zisky na nižší úrovni. „Poprvé se totiž do ekonomiky výrazněji promítne postupné snižování těžby, které však na druhou stranu povede k prodloužení životnosti ložiska, a tím pádem i k výrazně delšímu zachování pracovních míst v regionu,“ dodává ekonomický ředitel Sokolovské uhelné.

(red)

## Jezero Medard

vznikne zaplavením zbytkové jámy vyuhlených lomů Medard-Libík, které byly v provozu od roku 1872 do roku 2000. Čerpání vod ze dna lomu bylo zastaveno v červnu 2008, a samotné napouštění jezera z Ohře začne nejpozději počátkem příštího roku. Trvat bude, podle stavu vody v řece, přibližně tři roky. Na jeho konci hladina dosáhne kóty 400 metrů nad mořem a celkové plochy 493,4 hektarů. Jezero bude mít délku čtyři kilometry, šířku 1,5 kilometru a nejvyšší hloubka bude činit 50 metrů. Délka břehové linie, kolem které má pak v budoucnosti vyrůst rozsáhlý rekreační areál, bude přes 12 kilometrů.

# HLADINA SE ZVEDÁ MEDARDU NA KONEČNOU KÓTU ZBÝVÁ 41 METRŮ

**Jezero nabídne veřejnosti mnohem čistší vodu pro koupání, než ostatní velké nádrže v kraji. Umožní to řízené napouštění, které eliminuje obsah sinic ve vodě z Ohře. Daní za čistější vodu ale může být mírné zpomalení rychlosti, s jakou bude bývalý lom zaplavován.**

Pouhých 41 metrů do finální hladiny zbývá budoucímu jezeru Medard. Ve zbytkové jámě bývalého hnědouhelného dolu mezi Sokolovem, Habartovem a Bukovany se tak již dnes rýsují první obrysy budoucího jezera a jeho hladina stále stoupá. „Zatím se zvyšuje jen díky povrchovým dešťovým vodám a průsaku spodních vod, které by měly umožnit její nastoupení přibližně na kótu 365 metrů,“ říká Jiří Pöpperl, technický ředitel Sokolovské uhelné s tím, že podle rozsahu dešťových srážek by tak vysoko měla voda dosáhnout ke konci letošního roku.

Další voda pak do jezera bude směřovat z řeky Ohře prostřednictvím takzvaného napouštěcího objektu. Ten je z větší části již dokončen, a bývalý lom tak od řeky dělí už jen pilíř, ve kterém bude umístěno napouštěcí potrubí. Protlak pro toto potrubí bude dokončen v nadcházejících měsících během prací předcházejících samotnému napouštění jezera. To však bude zřejmě probíhat o něco pomaleji, než se původně předpokládalo. Příčinou je kvalita vody v řece. „Ohře se dlouhodobě potýká s problémem sinic. A pokud se budeme chtít vyhnout tomu, aby jich byl plný i Medard, bude muset být napouštění řízené,“ upozorňuje Pöpperl. Zástupci společnosti se tak již dohodli se správcem toku na výměně informací o obsahu nerozpuštěných látek a sinic ve vodě. To umožní napouštět jezero pouze co nejčistší vodou.

„Kromě toho navíc budou do napouštěné vody v první fázi řízeně přimíchávány důlní vody, které mají nižší pH a dokáží tak zamezit šíření sinic,“ říká technický ředitel Sokolovské uhelné.

Sinice, kterým se nakonec v nádrži podaří uchytit, nebudou mít v budoucím jezeře příliš vhodné podmínky pro rozmnožování. Na rozdíl od přehrad na Ohři totiž nebude Medard průtočnou nádrží, takže zdejší vody budou poměrně chudé na fosfor a další látky, které sinice ke svému růstu vyžadují. Větší hloubka pak umožní navíc lepší samočistící schopnosti jezera s minimálním kolísáním hladiny, které nepřesáhne třiceti centimetrů. „Takže ve výsledku nabídne Medard pro koupání mnohem lepší podmínky, než mají lidé dnes na Jesenicích, Skalce i dalších velkých vodních plochách v kraji,“ dodává Pöpperl.



► Nový napouštěcí kanál přivede již brzy do budoucího jezera Medard vodu z nedaleké řeky Ohře

Samotnému napouštění jezera ale předchází celá řada prací, které je ještě nutné dokončit. Vedle jámacího objektu jde například o navážky sanační zeminy, úpravy břehové linie nebo výstavba biokoridorů v okolí jezera a péče o vysazené lesní porosty. Část z těchto prací byla, nebo je prováděna v režii Sokolovské uhelné, větší díl je pak financován z 15 miliard, které na obnovu krajiny poškozené těžbou hnědého uhlí uvolnila vláda v roce 2002. V současnosti v areálu budoucího jezera probíhají práce na celkem devíti etapách rekultiva-

vací, počínaje opevněním břehové linie a konče vytvářením zemědělských nebo lesnických ploch. Některé z nich pak budou pokračovat v různém rozsahu i během napouštění jezera nebo po něm. Například u nově vysazených lesů totiž trvá přibližně deset let, než vzniknou plnohodnotné porosty, se kterými lze nakládat jako s kterýmkoliv jiným lesem. A nejméně dalších sedm desítek let bude trvat, než bude možno tyto nově vzniklé smíšené lesy také hospodářsky využívat.

(red)



# ENWIWA CHCE ŘEŠIT, CO S ODPADY



► Krajský hejtmán Josef Novotný (vpravo) a předseda představenstva klastru ENWIWA Rudolf Borýšek při podpisu smlouvy o spolupráci

Investice ve výši až 400 milionů korun, úspory v řádu dalších desítek milionů i lepší životní prostředí. To vše by měl kraj přinést nový systém nakládání s komunálními odpady, který společně připravuje Karlovarský kraj a klaster ENWIWA. Ten sdružuje zástupce měst, obcí i firem z regionu.

„V celé věci jde především o maximální zefektivnění nakládání s odpadem,“ říká k záměru Zdeněk Bučko, místopředseda klastru ENWIWA. V současné době se sice jejich část třídí, ale stovky tun využitelného materiálu doslova zbytečně míří na skládky.

V rámci nového systému nakládání s odpady by se tak v kraji neměl třídít do kontejnerů jen dosavadní papír, plasty a sklo, ale také kovy, nebo biologický odpad.

„Počítáme pak, že by někde v regionu vznikla na vhodném místě mechanická dotířovací linka, která by ze zbylého materiálu separovala další využitelný materiál. Tím pádem by na skládky šla skutečně jen zanedbatelná část současného objemu komunálního odpadu,“ říká Jaroslav Bradáč, náměstek hejtmána Karlovarského kraje.

Jak bude celý systém fungovat má řešit studie, kterou nechá kraj společně s klastrem zpracovat ještě v průběhu letošního roku. Na jejím konci by pak měla

být vybraná vhodná lokalita pro umístění technologie i její výstavba.

Celkové náklady na nový systém zpracování odpadů jsou odhadovány na 400 milionů korun. Na takovou sumu by přitom jednotlivé obce ani kraj nedosáhly. Jejich spojení v rámci klastru ale dává velkou naději na získání potřebných peněz ze státních nebo evropských dotací.

„Pokud se ale vše podaří realizovat, bude to unikátní řešení nejen z českého, ale i evropského hlediska,“ dodává místopředseda klastru ENWIWA.

(red)

# JISKRA:

## „PÍŠU, ABYCH SE NENUDIL“

**Vedoucí výroby Sokolovské uhelné se svými knihami i aktivitou v oblasti popularizace hornictví vypsals až k prestižnímu titulu Občan města Sokolov.**

Cenu Občan roku města Sokolov 2008 získal Jaroslav Jiskra. Báňský historik, milovník piva, dobrých vtipů a všeho, co souvisí se slavnou havířskou minulostí, který paradoxně dokonce ani není občanem Sokolova, ale nedalekých Bukovan. Muž, který má na svém kontě za pouhých čtrnáct let 24 knih, mezi kterými nechybí ani respektované učebnice pro vysokou školu báňskou v Ostravě. O tom, jak se z důlního měřiče stane specialista na hornickou historii s ním hovořil Vladislav Podracký.

**SU:** Není to zvláštní, být občanem Bukovan a přesto dostat cenu jako občan Sokolova?

**Jiskra:** „No, asi trochu ano. Ale byl jsem tím mile překvapen.“

**SU:** To, co Vám tuto cenu vyneslo, bylo hornictví. Jak jste se k němu vlastně dostal?

**Jiskra:** „My to máme v rodině. Moji předkové pracovali v dolech na Kladně (střední Čechy), můj děda byl hlavním mechanikem dolů Antonín a Jednota na Sokolovsku, a můj táta pracoval jako hlavní inženýr na dole Práteleství v Citicích. Takže mě snad ani nikdy nenapadlo nic jiného, než že budu jednou taky pracovat na šachtě.“

**SU:** V dolech na Sokolovsku dělá spousta lidí, ale knihy píšete jen vy. Jak jste se dostal od těžby uhlí k psaní?

**Jiskra:** „To bylo strašně jednoduché. Když jsem dělal vysokou školu, byla nás tam celá parta podobných typů. A protože já byl vždycky celkem tahoun, zpracovával jsem jim hromadně otázky, a dělal jsem spoustu dalších věcí. Jenže když jsem dostudoval, najednou jsem měl strašně moc času. A nevěděl jsem, co s ním. No a tak jsem si v roce 1994 napsal knihu o historii uhelného hornictví na Sokolovsku, Karlovarsku a Chebsku.“

**SU:** Na toto téma ale neexistovala podkladová literatura. Bylo těžké hledat prameny?

**Jiskra:** „Ani ne. Hlavně díky perfektně vedenému archivu dolů i dobré spolupráci se sokolovským muzeem jsem měl doslova fantastické podmínky. I když to chvílemi byla taky dřina. Jednou jsem to ze srandy vážil, a přišel na to, že kvůli jedné knize jsem z archivu odtahal přesně 398,5 kilogramů papírů.“

**SU:** Záběr vašich knih je od historických pojednání, přes učebnice až po dvě sbírky havířských příhod. Co z toho bylo nejtěžší napsat?

**Jiskra:** „Tak psychicky jsem si nejvíce oddychl u veselých havířských příběhů. To jsem chodil s horníky do hospody a psal. Dokonce jsem si skoro ani nestihl dát pivo, protože bych to nestihl všechno dát dohromady. Trávím jsem s nimi Silvestra na šachtě, a tak nějak to šlo samo. Naopak největší radost mám z vysokoškolských skript a obrazové prezentace pro výuku na báňské průmyslovce v Příbrami. I když udělat ji bylo celkem obtížné, protože jsem kvůli fotkám musel sjezdít celou republiku a kus Bavorska.“

**SU:** Nicméně máte ženu a čtyři děti. Jak se to vše dá zvládnout dohromady?

**Jiskra:** „Žena mi to zatím toleruje. No a občas místo dovolené jezdili se mnou. Třeba když jsem dělal knihu o těžbě Johanna Davida Starckovi, jezdili se mnou po Plzeňsku, a hledali jsme společně v zarostlých údolích zbytky jeho fabrik a lomů... Byla to docela sranda...“

**SU:** A co dál?

**Jiskra:** „Teď připravuji knihu, kde jsou chronologicky seřazeny události z dějin hornictví v kraji od roku 1965 až po rok 2009, včetně obrovského množství dosud nepublikovaných fotografií. Tu bych rád dodělal do příštího roku. A mám i další nápady. Ale ty si zatím nechám pro sebe.“



► J. Jiskra se sochou sokola, symbolem města Sokolov a zároveň cenou pro občana roku

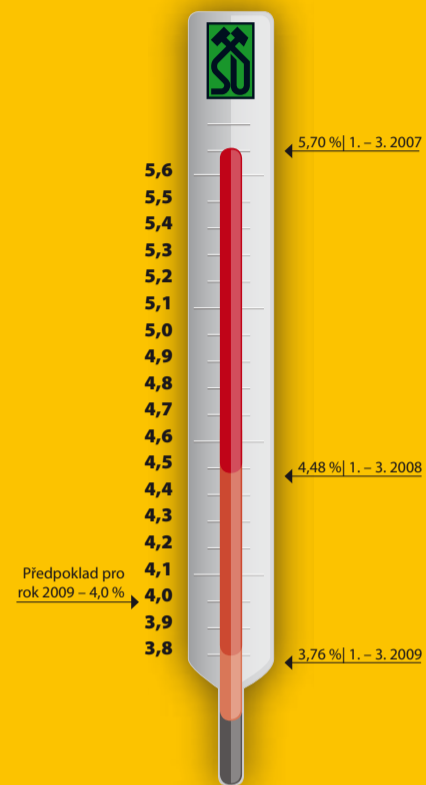
## Výroba elektrické energie za březen 2009

V březnu vyrobila teplárna 153,5 tisíc MWh elektrické energie. Paroptynová elektrárna vyprodukovala 194 tisíc MWh elektrické energie. Celkem bylo v březnu vyrobeno 347,5 tisíc MWh elektrické energie.

## Výsledky těžby uhlí za březen 2009

Na velkolomu Jiří bylo v březnu vytěženo 730,2 tisíc tun uhlí, na divizi Družba to bylo 145,2 tisíc tun uhlí. Za obě divize činila celková těžba v březnu 875,4 tisíc tun uhlí.

## Procento absence pro nemoc a úrazy z fondu pracovní doby za leden až březen 2009 ve srovnání se stejným obdobím let 2007 a 2008



## ROZLOUČENÍ S ÚSTŘEDNÍ TŘÍDÍRNOU



Poslední vagón s tříděným uhlím vyprovodili 1. dubna na cestu z Ústřední třídírny Tisová zaměstnanci končící třídírny a kolejové dopravy. Jeho

vypravením tak skončila další kapitola historie hornictví v obci Citice.

(red)

## PRACOVNÍHO JUBILEA V KVĚTNU 2009 DOSAHUJÍ

20 let		
Černoch	Petr	Divize Jiří
Marček	Luboš	Divize Jiří
Oravský	Petr	Divize Služby
Zdeněk	Marcel	Divize Zpracování
25 let		
Abrhám	Vilém	Divize Družba
Brablíková	Dana	Divize Zpracování
Chalupníková	Ivana	Úsek výrobního ředitele
Konečná	Karla	Divize Družba
Kucín	Jiří	Divize Služby
Kukučka	Miroslav	Divize Služby
Soukup	Vítězslav	Divize Služby
Vácha	Jiří	Divize Jiří
30 let		
Černošský	Jiří	Divize Služby
Florián	Miroslav	Divize Družba
Handšuh	Miroslav	Divize Družba
Ing. Mertl	Miroslav	Úsek personálního ředitele
Pospíšil	Jan	Divize Družba
Štrbo	Milan	Divize Družba
35 let		
Dundr	Karel	Divize Družba
Ferkl	Pavel	Odbory
40 let		
Macková	Anna	Divize Družba
Střihavka	Jaroslav	Divize Družba
Svoboda	Milan	Divize Jiří
Vasko	Jozef	Divize Družba

Všem jmenovaným přeje vedení Sokolovské uhelné, právní nástupce, a. s., mnoho zdraví, osobní spokojenosti, a vyjadřuje poděkování za dlouholetou práci ve společnosti.

Uzávěrka dat 6. 4. 2009





# DCEŘINÉ FIRMY

## SOKOLOVSKÉ UHELNÉ

### PŘEDSTAVUJEME

Na základech malé firmy ze Svatavy vznikla dynamická stavební společnost. Dnes dokáže nabídnout realizaci nejen klasických pozemních staveb, ale také řadu specializovaných činností.

Do skupiny dceřiných firem Sokolovské uhelné patří také SUAS – stavební, s. r. o. Ta vznikla v roce 1995 pod názvem PSV Svatava vyčleněním z tehdejší Sokolovské stavební.

Firma se od svého vzniku zabývala především přidruženou stavební výrobou. Z po-

čátku formou subdodávek pro podnik, ze kterého se oddělila, později ale začala rozšiřovat okruh svých zákazníků po celém regionu. Jejich struktura byla od drobných investorů až po zakázky pro velké firmy v regionu, včetně Sokolovské uhelné. Převážně šlo o zednické, zámečnické, pokrývačské a později i truhlářské práce.

„Ke skutečně zásadní změně došlo v roce 2006, kdy do PSV Svatava majetkově vstoupila Sokolovská uhelná,“ říká dnešní jednatel firmy Miroslav Oršula. Vstup kapitálově silného

# SUAS - STAVEBNÍ:

## OD CHALUPY AŽ PO PRŮMYSLOVÉ OBJEKTY

► Jednatel SUAS - stavební Miroslav Oršula chce především rozšiřovat okruh stavebních činností firmy

vlastníka totiž firmě umožnil jak technologický, tak personální růst.

„A výsledkem byl i rychlý růst počtu realizovaných zakázek a obrátů firmy,“ potvrzuje Oršula. Zatímco v roce 1996 obrát firmy dosahoval výše 85 milionů korun, loni už realizovala celkem 478 zakázek s celkovým obrátem 268 milionů.

„Je to dané i tím, že dnes jsme schopni nabídnout komplexní pozemní stavební výrobu, včetně některých specializovaných činností,“ vysvětluje jednatel

firmy. Mezi ně patří například výstavba čerpacích stanic, včetně svařování potrubí až do průměru 600 milimetrů.

K dalším významným mezníčkám v historii firmy pak patřilo v roce 2008 její přestěhování ze Svatavy do nového sídla ve Vřesové a počátkem roku 2009 také změna názvu na současnou SUAS – stavební.

V současné době firma z devadesáti procent řeší především zakázky pro Sokolovskou uhel-

nou, počínaje opravami stavebního charakteru a konče některými specializovanými pracemi. „V budoucnosti bychom pak chtěli dosáhnout postupného navyšování externích zakázek, které by měly v dlouhodobém horizontu dosáhnout více než 50 % celkového objemu prací,“ dodává Oršula.

Tomu by měla napomoci i certifikace ISO, kterou chce firma dokončit v nejbližších dnech. Ta jí totiž umožní účastnit se soutěží na veřejné zakázky, stejně jako rozšiřování specializace

firmy na oblast sanace monolitických železobetonových konstrukcí.

SUAS – stavební dnes zaměstnává včetně externistů na pět desítek lidí. K jejím realizacím v posledních letech patřila, vedle řady rodinných domů, například stavba intenzifikace výroby multipráchu ve Vřesové, rekonstrukce školy v obci Libavské Údolí, nebo rekonstrukce haly bývalých dílen v Novém Sedle.

(red)

**Zdravotní pojišťovna MV ČR**  
se stará o své pojištěnce  
již více než 16 let

ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
MINISTERSTVA  
VNITRA ČR

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra ČR (ZP MV ČR) oslaví v letošním roce 17. výročí svého založení. Za dobu svého trvání se stala největší zaměstnaneckou pojišťovnou s více než milionem klientů. Jejimi smluvními partnery je přes 20 tisíc zdravotnických zařízení v celé České republice, z toho jen v Karlovarském kraji více než 870. Své zastoupení má minimálně v každém okresním městě. Pro Karlovarský kraj jsou to pracoviště v Karlových Varech, Sokolově a Chebu.

Hlavní povinností ZP MV ČR bylo, je a bude zajistit svým pojištěncům odpovídající a dostupnou zdravotní péči při jejich případných zdravotních potížích, což se také děje. Zájemem zdravotní pojišťovny je, aby při čerpání zdravotní péče byl zdravotní stav pojištěnce tím jediným problémem, který pojištěnec řeší se svým ošetřujícím lékařem. Všechny ostatní problémy, které se v současném systému zdravotnictví vyskytují se snaží řešit zdravotní pojišťovna přímo s příslušným zdravotnickým zařízením tak, aby nebyl pojištěnec vystaven jakýmkoliv tlakům či omezením, případně na něj nebyly přenášeny jakékoliv problémy nebo podmínky, které přímo nesouvisí s jeho potřebou se léčit. S tím souvisí i možnost co nejefektivnější a nejrychlejší komunikace mezi pojištěncem, popř. plátcem, zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou. Zavedením elektronické komunikace a její neustálé zdokonalování urychluje podstatným způsobem tento proces, a záleží jen na klientovi, zda jej využije.

Dlouhodobá ekonomická stabilita ji umožňuje i v současné době, kdy ekonomická krize zasahuje

postupně všechna odvětví hospodářství, kromě zajišťování zdravotní péče dané zákonem, připravovat nabídku zajímavých programů a produktů preventivní zdravotní péče určených dětem i dospělým. Tuto nabídku označuje obecně jako rozšířenou zdravotní péči o své pojištěnce. Její rozsah je uveden na internetových stránkách HYPERLINK „<http://www.zpmvcr.cz>“ [www.zpmvcr.cz](http://www.zpmvcr.cz)

S vědomím nákladnosti zdravotní péče si zdravotní pojišťovna vytkla za jeden z prioritních cílů předcházet vznikajícím onemocněním pojištěnců svými preventivními programy, které jednak přispívají na prostředky prevence, ale vnášejí do podvědomí občanů zájem o ochranu svého zdraví. Jde zejména o programy na očkování proti rakovině děložního čípku a onkologické screeny nehrázené z veřejného zdravotního pojištění. Dalším programem, který zavádí naše zdravotní pojišťovna je systém integrované zdravotní péče, který zajišťuje návaznost léčebných procesů, a tím správný postup při léčení závažných onemocnění a jejich předcházení.

Občané, kteří již pochopili, že starat se o své zdraví je jednou z jejich základních povinností, mají možnost se přesvědčit, že ZP MV ČR má zájem o zdraví svých klientů, a snaží se pro ně o to nejlepší. Stačí navštívit internetové stránky HYPERLINK „<http://www.zpmvcr.cz>“ [www.zpmvcr.cz](http://www.zpmvcr.cz), nebo mailovat na HYPERLINK „mailto:info@zpmvcr.cz“ [info@zpmvcr.cz](mailto:info@zpmvcr.cz) a nebo zatelefonovat na 844 121 121, či navštívit jedno z našich pracovišť, kde se dozvíte vše pro Vaši spokojenost.

Ing. Josef Cibulka  
ředitel pobočky





## Z KULTURY

12. 5. 2009

Sokolov – Městská knihovna  
Tel.: 352 622 505, 352 602 067  
BESEDA

Posezení se spisovatelkou Věrou Noskovou.  
Vstupné 20 Kč.

**Od 17.00 hodin**

21. 5. 2009

Sokolov – Kinokavárna Alfa  
Tel.: 352 622 133, 359 808 715  
EKOKINO

Krátké dokumentární filmy. „Rak ve sklenici od zavařeniny“ – film SRN, údolí jihoněmecké řeky Isen, půvabná středoevropská příroda. „Divoké Turecko“ – film SRN, jedinečné spojení Evropy a Asie, země plná přírodních krás, divokých zvířat a ptáků.

**Od 19.00 hodin**

22. 5. 2009

Sokolov – Zámek  
Tel.: 352 623 930, 352 324 021  
MUZEJNÍ NOC

Zábavný večer pro širokou veřejnost.  
Bohatý doprovodný program. Vstup zdarma.

**Od 17.00 do 24.00 hodin**

23. 5. 2009

Poustka – Hrad Seeberg  
Tel.: 603 282 268, 724 196 171  
KVĚTINOVÝ DEN

Květinový den – prodejní trh květin a „Valčíkové odpoledne“ s lázeňským orchestrem.

**Od 10.00 do 17.00 hodin**

29. 5. 2009

Sokolov – Městská knihovna  
Tel.: 352 622 505, 352 602 067  
DĚTSKÉ ODPOLEDNE

Hry, soutěže a zábava na téma: Jak se žilo v pravěku.

**Od 13.00 do 17.00 hodin**

29. 5. 2009

Habartov – Areál Baníku Habartov  
Tel.: 724 706 612  
II. HABARTOVSKÝ FESTIVAL

Hrají skupiny: Samson a jeho parta, Pepa Štross, Bodlo, Netřísk, Dojem, Nestíháme, Dana Houdková a kapela. Moderuje Pepa Štross.

**Od 17.00 do 23.00 hodin**

29. 5. 2009

Březová (u Sokolova)  
Tel.: 352 633 510  
KÁČENÍ MÁJE A ZÁBAVA

Tradiční lidové slavnosti. Pořádá komise kultury.

30. 5. 2009

Svatava – Ranč Vránov (u Sokolova)  
Tel.: 608 822 242

Den dětí nejen pro dvojčátka. Zábavný den plný her a soutěží pro všechny děti k oslavě MDD.

6. 6. 2009

Chodov – Park před Kulturním a společenským střediskem  
Tel.: 724 706 612

X. CHODOVSKÝ POPLACH

Hrají skupiny: Roháč, Apple, Bodlo, Netřísk, Simona Klímová, Alison. Moderuje: Aleš Pokorný.

**Od 17.00 do 23.00 hodin**

## ZE SPORTU

### Přehled zápasů FK Baník Sokolov na domácím hřišti

Muži A

Sobota 23. 5. 2009 od 10.15 hodin

FK Baník Sokolov – Vysočina Jihlava

Sobota 6. 6. 2009 od 10.15 hodin

FK Baník Sokolov – FK Baník Most

Muži B

Neděle 17. 5. 2009 od 17.00 hodin

FK Baník Sokolov – Jiskra Aš

Neděle 31. 5. 2009 od 17.00 hodin

FK Baník Sokolov – SK Dolní Rychnov

# HC ENERGIE VÍTĚZEM EXTRALIGY



► Na extraligový titul čekal klub plných 77. let. O to větší byla ale radost z jeho zisku

**O zlatu rozhodl až nervydrásající souboj, ve kterém Energetici dokázali otočit tříbrankovou manko. Podle hráčů zvítězil hlavně týmový duch podporovaný domácími fanoušky.**

HC Energie se stala vítězem nejvyšší české hokejové soutěže. Na tento triumf čekal lázeňský hokej plných 77 let, z toho 17 sezón v nejvyšší soutěži.

Klub přitom zažil doslova raketový vzestup v posledních třech letech, kdy se nejprve v sezóně 2006 - 2007 poprvé dostal do play off, ale nedokázal překonat Třinec. Už o rok později bylo vše jinak a HC Energie se probíjela až do finále, kde podlehla po tvrdých bojích favorizované pražské Slavii 3:4 na zápasy.

„Když jsme nastupovali do letošní soutěže, dost často se říkalo, že loňský výsledek byl spíše náhoda. Takže jsme všem ukázali, že nebyla,“ říká kapitán týmu Václav Skuhřavý. Ve skutečnosti ale průchod týmu letošní zlatou sezónou zdaleka nebyl tak jednoduchý. A především to platilo pro play off. „Ty síly na špičce jsou hodně vyrovnané a proto často rozhodují



► Finálové zápasy s pražskou Slavii byly souboje kde se každá branka musela tvrdě vybojovat. Foto archiv HC Energie

i drobnosti,“ poukazuje Skuhřavý. Jde například o užší kluziště nebo zimu na starém karlovarském zimním stadionu, které soupeři Energie nikdy neměli v oblíbě, vynikající podporu domácích fanoušků nebo soudržnost karlovarského týmu.

„Nemáme tady možná takové hvězdy jako v jiných klubech, ale ukázali jsme, že když držíme pohromadě, dokážeme zvrátit i zdánlivě prohrané zápasy.“

To plně ukázal průběh finálové série, kdy se štěstí střídavě přiklánělo na stranu Karlových Varů i jejich slavnějšího soupeře. A ještě více pak šestý, poslední, zápas, kdy se po několika slavnostních přesilovkách ocitl karlovarský tým v pozici, kdy prohrával 0:3.

„Hecovali jsme se navzájem. V kabině byla euforie, jako bychom vyhrávali, a ne prohrávali o tři branky. Věděli jsme navíc, že máme přes

to všechno herní převahu, a že to za chvíli může být úplně naopak,“ popisuje zákulisí souboje o zlatu Skuhřavý. A naopak vše bylo. Energie nakonec vybojovala, po strhující střelecké přehlídce završené gólem Lukáše Pecha, výsledek 4:3 a spolu s ním své historicky první zlaté trofeje v extralize.

Jak ale přiznává týmová hvězda a hlavní opora v klubové bráně Lukáš Mensator, jednoduché vítězství to rozhodně nebylo.

„Už na začátku soutěže jsem si říkal, že bych nechtěl, aby se opakovalo finále se Slavii. Mají nejlepší útočnou dvojici v soutěži a Růžička je vynikající trenér. A nepletl jsem se. Letos to nakonec bylo ještě tvrdší než loni.“

Jak ale blondatý odchovanec místního hokeje přiznává, ze všeho nejvíce se v tuto dobu těší na rodinu a na to, až si z ledu odskočí na golfové hřiště.

„Ze všeho nejvíce teď potřebuji nějaké pořádné odreagování.“

i jiným věcem. Ale v jaké podobě, to si rozmyslí přes prázdniny,“ uvedl Rezníček, který nevyločil ani možnost setrvání v Karlových Varech.

Z dlouhodobého hlediska nad Energií visí především otázka týkající se jedné z hlavních opor týmu, brankáře Lukáše Mensatora. Ten má totiž smlouvu jen do roku 2010. O budoucnosti sice zatím příliš mluvit nechce, ale přiznává, že z kraje by se mu příliš nechtělo. „Já i moje žena pocházíme odtud, a byl bych rád, abychom tu mohli zůstat i dál. Ale zatím jsou to dost předčasné úvahy. Uvidíme, co bude za rok.“

### Nová sezóna v nové hale

Zlatý zápas karlovarské HC Energie byl zároveň také posledním, který tým sehrál ve staré hale. Provizorní stavbu, tolik neoblíbenou soupeři Energie a domácím publikem přezdívanou „Plechárnice“, totiž už na podzim tým vymění za zbrusu novou multifunkční halu KV Arena.

Nová aréna pojme až osm tisíc diváků a má patřit z technického hlediska k nešpičkovějším stavbám svého druhu v Evropě. Disponovat bude například flexibilní ledovou plochou, schopností přeměny na obří kinosál nebo koncertní arénu. Slavnostní otevření karlovarské multifunkční haly je naplánováno na pátek 19. 6., kdy má v aréně proběhnout slavnostní galavečer.

Ihned po otevření pak halu čeká bohatý program. V červenci bude hostit Mezinárodní filmový festival, v srpnu oslavy vyhodnocení ankety Zlatá hokejka spojenou s oslavou 100 let českého hokeje a už v září prestižní Euro Hockey Tour.

### Mensator sbíral ceny

Nejen zlatý pohár vítězů extraligy, ale hned dvě další významná ocenění si z letošní soutěže odnáší karlovarská HC Energie. A v obou případech je získal její brankář Lukáš Mensator. Ten byl v rámci letošní extraligy vyhlášen nejlepším brankářem celé soutěže, a zároveň získal Cenu Václava Paciny pro nejlepšího hráče play off.

(red)

Šéfredaktor: Ing. Radim Kamler  
Redakční rada: předseda – Ing. Jiří Radosta, členové – Ing. Josef Michalský, Vladislav Podracký  
Foto, není-li uvedeno jinak, SU – Vladislav Podracký  
Adresa redakce: Kancelář GR, Staré náměstí 69, 356 00 Sokolov  
Kontakty: redakce@emcgroup.cz  
Produkce: EMC, a. s., tel.: 251 091 211  
Vydává: Sokolovská uhelná, právní nástupce, a. s.  
Registrace: MK ČR E 12592 SOKOLOVSKÁ UHELNÁ  
www.suas.cz