



## Každý INVESTOR si vyžaduje INDIVIDUÁLNY prístup

Podpredseda predstavenstva Ing. Milan Dunaj bol dlhý čas zodpovedný za stratégiu a rozvoj spoločnosti Chemkostav, a.s.. Počas tohto obdobia urobil množstvo rozhodnutí. Ako však sám hovorí: „Vždy bolo a bude veľmi dôležité predvídať smerovanie stavebného trhu“.

### Prechod rôznymi obdobiami

Obdobie pred ekonomickou a hospodárskou krízou prinieslo stúpajúci dopyt po stavebných kapacitách a rast počtu stavebných firiem. Nie pre všetky firmy je kvalita práce, dobrá cena a dodržiavanie termínov štandardom. „Ja osobne som rád, že našej spoločnosti sa tieto požiadavky darí plniť už roky, keďže naši investori sú spokojní,“ prezradil podpredseda predstavenstva Ing. Milan Dunaj. „Spoločnosť Chemkostav, a.s., prešla viacerými obdobiami vývoja a je veľmi potešujúce, že každý úsek pracuje maximálne profesionálne. Mňa osobne veľmi teší, že práca, ktorú robia naši zamestnanci od obchodného úseku cez výrobný až po ekonomický úsek je vykonávaná dobre. Dá sa povedať, že sme postupne zvládli spôsoby prípravy a realizácie stavieb tak, ako si to daný investor vyžadoval, pretože každý potreboval individuálny prístup. Pružnosť v tomto smere patrí medzi hlavné istoty našej firmy,“ dodal podpredseda predstavenstva.

### Vyváženosť a plánovanie

Z dlhodobého hľadiska je pre každú firmu dobré, ak si môže svoju činnosť plánovať. Najväčšiu presnosť a istotu pri plánovaní zabezpečujú dlhodobé zmluvy a stavby s dlhou dobou realizácie. „Povedal by som, že úspech a stabilné fungovanie firmy je momentálne aj vo vyváženosti medzi súkromnými a verejnými investíciami,“ poznamenal Ing. Dunaj. Pri verejných financiách sa dá lepšie predvídať vývoj a smerovanie trhu, čo je výhodou z hľadiska plánovania. Je možné pozorovať, ako sa postupne aj zo zdrojov Európskej únie realizujú rekonštrukcie a prístavby škôl, revitalizácie centier miest a obcí, obnovujú sa zdravotnícke zariadenia, budujú nové inžinierske siete. „Pokial' sa nič mimoriadne v našej krajine nestane, budú verejné investície veľmi zaujímavé. Súkromný sektor je omnoho ťažšie predvídateľný, je však jednoduchší z hľadiska „byrokratického“. Súťaže prebiehajú rýchlejšie, nezdržiavajú ich rôzne námietky, protesty a prešetrovania, faktúry je možné vystavovať mesačne a investori platia po niekoľkých týždňoch. Pri verejných zákazkách súťaže s



námietkami, rozhodnutiami a rôznymi schváľovaniami prebiehajú celé mesiace, faktúry podliehajú viacstupňovým kontrolám a ich splatnosť býva 90 a viac dní. To si vyžaduje vysokú administratívnu disciplínu a niekedy aj veľa trpezlivosti. Pre bezproblémové fungovanie firmy považujem za najvýhodnejšie, realizáciu stavebných zákazok vo vyváženom pomere,“ podotkol podpredseda predstavenstva.

### Nejasný koniec najdlhšej stavby

Naša spoločnosť realizuje stavby vždy s jasnou predstavou o harmonograme ich realizácie. Sú však aj prípady, keď nepredvídané okolnosti sťažujú cestu vpred. Takýmto prípadom je stavba Studentského domova Trnavskej univerzity, na ktorej sa už od roku 2004 intenzívne pracovalo. Po zmene viacerých vládnych garnitúr sa však proces poriadne spomalil, dá sa povedať až zastavil. „Je to tak, túto stavbu vnímam ako veľmi špecifickú. Vzniknuté problémy však nie sú spôsobené nami. Z môjho pohľadu je to o vzťahu predstaviteľov Trnavskej univerzity k svojmu zriaďovateľovi, t.j. Ministerstvu školstva SR. Stavbu sme začali ešte v roku 2004. Následne sa však zmenil

spôsob pridelovania kapitálových výdavkov a peniaze na dostavbu sa nenašli. Stavba sa zakonzervovala a jej obnovenie bolo v každom roku závislé od množstva pridelených prostriedkov. Každoročne sa časť pridelených finančných prostriedkov použije na stráženie stavby, udržiavanie a dorovnanie rastu indexov cien stavebných prác a na stavebné úkony ostáva veľmi málo. Ak vezmeme do úvahy nedostatočné počty ubytovacích kapacít, je to v konečnom dôsledku zlé pre študentov, ktorí v Trnave študujú a nemajú kde bývať. My sme dávali viacero návrhov na riešenie vzniknutej situácie bez dostatočnej odozvy,“ uzavrel Ing. Milan Dunaj.

(jk)

### CASSOVAR BUSINESS CENTER s CENOU STAVBA ROKA 2010

Za 9 mesiacov sme postavili skelet majestátnej budovy v metropole východu Košiciach s názvom CASSOVAR BUSINESS CENTER. „Zvláštnosťou stavby sú tzv. V - stĺpy excentricky vyostrené v oboch meraných osiach. Jedná sa o stĺpy vychádzajúce z jedného bodu a siahajúce do výšky cca 12m. Boli realizované jednorázovým odlievaním s postupným zaklápaním debnenia a sú zároveň nosným prvkom šiestich podlaží,“ prezradil zvláštnosť tejto stavby vedúci výroby Peter Demčák. Dodajme, že na stavbe nepretržite pracovalo 100-150 pracovníkov v denných a sčasti aj nočných zmenách. Objem použitého betónu bol približne 20 tis. m<sup>3</sup> zabudovaného v tomto diele. Stavba získala Cenu technického a skúšobného ústavu stavebného, n.o..



# Jedinečný systém, aký sa používa v lietadlách

## Lietadlový systém

Inštitút nukleárnej a molekulárnej medicíny je klasickou stavbou, ktorú sme rozobrali už v predošlej časti našich firemných novín. Stavebné práce boli s určitými problémami začaté neskôr, všetko sa však veľmi rýchlo vyriešilo. Stavba sa však môže popýšiť jedinečnou technológiou, ktorá je na východnom Slovensku jedinou. Ide o špeciálny splaškový systém, kto-

rého základom je vákuum. Podobné systémy sa používajú aj v lietadlách. Základným princípom je odsávací systém a hlavným nosičom všetkého je vzduch.

## Kapacita až 125 000 litrov

Pod samotnou budovou sa nachádza päť tzv. vymieracích nádrží, z ktorých štyri sú na permanentné použitie, piata bola osadená kvô-

li bezpečnosti, resp. pre prípad havárie. Každá nádrž má svoj okruh cirkulácie, keďže sa musí dosiahnuť „vymieranie“ všetkých radioaktívnych látok. Celý tento proces je sprevádzaný tzv. prevzdušňovaním, čím sa zabezpečí aj vymieranie všetkých spomínaných látok. Časový interval od napustenia, zapečatenia až po záverečné merania by mal trvať 135 dní. Po tomto termíne hygienik spraví meranie, po ktorom bude nádrž vypustená. Všetko je sledované počítačom napojeným na nemeckú firmu, ktorá bola dodávateľom technológie. Nevyhnutné úkony môže následne vykonať aj pracovník priamo v inštitúte.



## Vysokoodolné rozvody

Keďže je celý systém vysokotlakový, dôležitou časťou sú aj špeciálne rozvody. Rozvodové rúry sú trojplášťové, vysokoodolné voči strom a maximálne hladké. To by malo zabezpečiť minimalizovanie usadenín. Všetky kúpeľne budú vybavené dávkovacím zariadením, ktoré bude upravovať tok vody z dôvodu kapacity „vymieracích“ nádrží. Montáž celého zariadenia trvala tri mesiace a investícia do spomínaného splaškového systému bola cca 600 tisíc EUR. Ľudia tak už nebudú musieť cestovať kvôli vyšetreniam do Bratislavy.

(juka)

## Prerábame aj v Tatrách

V roku 2009 sme už po vyššie spomínanom Inštitúte nukleárnej a molekulárnej medicíny začali s realizáciou ďalšieho významného ošetrovacieho centra, ktoré sa dokonca nachádza v chránenom prostredí Tatranského národného parku a objekt nemocnice je zapísaný ako kultúrna pamiatka. Je to Národný ústav tuberkulózy, pľúcnych chorôb a hrudníkovej chirurgie Vyšné Hágy v obci Vyšné Hágy na úbočí Vysokých Tatier. V tejto ošesťpodlažnej budove sa postupne rekonštruovalo viacero nadzemných podlaží. Postupne sme zrekonštruovali oddelenia mikrobiológie, oddelenie jednotky intenzívnej starostlivosti (JIS) a bronchológiu. „Tieto oddelenia sú už zrealizované, naťahovali sme kompletne nové omietky, rozvody elektroinštalácie a pod. Prvé podlažie už bolo odovzdané do užívania, šieste podlažie a časť C sú tiež odovzdané. Posledným podlažím, ktoré realizujeme, je piate, ktoré by malo byť odovzdané do užívania pred koncom tohto kalendárneho roka,“ uviedol stavbyvedúci Ladislav Moravec.

## Staviame v Poprade

V meste pod Tatrami realizujeme ako generálny dodávateľ stavebných prác aj prístavbu pri nemocnici. Ide o päťpodlažnú prístavbu, kde budú umiestnené nové operačné sály, ktoré budú jednými z



Interiér vo Vyšných Hágoch dostal nový šat.

najmodernejších na Slovensku. Bude sa tam nachádzať aj oddelenie centrálnej sterilizácie. „Ide o klasickú stavbu. Dve podlažia sú suterén, ostatné podlažia sú nadzemné. Pôdorys je 30x18 metrov. Skelet plánujeme dokončiť do 10. decembra 2010. Radi by sme stavbu „prikryli“, keďže si plánujeme pripraviť podmienky na prácu vo vnútri, t.j. realizovať murárske práce a inštaláciu sieťových rozvodov,“ uzavrel Ladislav Moravec.

(juka)



# Rekonštrukcia štyroch škôl, niektoré už odovzdané

## 54 mesiacov

54 mesiacov strávených v školách, aj takto by sme mohli charakterizovať plánovaný čas prác na štyroch školách, ktoré sme rekonštruovali, resp. sú práve v rekonštrukcii. Ide o štyri školy na východnom Slovensku: Kompletne sme rekonštruovali Základnú školu na Budovateľskej ulici v Snine a Gymnázium Trebišov, na ktorom sa realizuje rozsiahla rekonštrukcia počas plnej prevádzky. Ďalšou z opravovaných škôl je Základná škola Ferenc Kazinczyho v Tornali, kde prebieha kompletne zateplenie budovy s nadstavanou podkrovnou zónou. Posledná zo štyroch rekonštruovaných budov je už ukončená stavba Základnej školy na Železničnej ulici a Materská škola na Jesenského ulici v Jelšave. Išlo o stavby menšieho charakteru, kde sa hlavne zatepľovalo. „Perličkou“ dvoch stavieb bolo vybudovanie bezbariérových vstupov pre imobilných študentov.

## Je treba dohliadať na 500 žiakov

Objekt Gymnázia v Trebišove tvoria dve samostatne stojace stavby. Budova hlavného objektu bola stavebne realizovaná ešte v roku 1943, prístavba učebňového pavilónu bola realizovaná v roku 1987. Za celý čas prevádzky nebola poskytnutá výraznejšia investícia do ich obnovy. Hlavnými nedostatkami boli ka-



Ing. Michal Šándrik musí neustále dozeráť na študentov Gymnázia v Trebišove.

pacitné požiadavky na miestnosti učební, zlé dispozičné riešenia kabinetov a zborovne. Ďalším veľkým nedostatkom bola plochá strecha, ktorá často zatekala. Vonkajšie omietky boli miestami až v dezolátnom stave. „Na stavbe máme čo robiť, keďže je tu až 500 žiakov, na ktorých musíme neustále dohliadať. Ide o rozsiahlu rekonštrukciu, vymenili sa okná, zatepila budova, postupne realizujeme prestavbu

dispozičného riešenia učební a kabinetov. Laboratóriá sa však realizujú po jednom, keďže v ďalších prebieha stále výučba. Prerábame schodište a pokračujeme v nadstavbe, na ktorej bude umiestnená pultová strecha, ktorá však nezmení vzhľad budovy,“ prezradil nám stavbyvedúci Ing. Michal Šándrik.

## Bezproblémový pohyb pre imobilných

V tomto prípade ide o dve samostatné stojace budovy ZŠ a MŠ v meste Jelšava, ktoré si vyžadovali hlavne vynovenie obvodového plášťa školy, ktorý už niesol známky značného opotrebenia a nevyhovujúce tepelnoizolačné vlastnosti. „Stavba prebehla bez problémov, keďže bol dobre vypracovaný projekt. V tomto prípade sa jednalo o jednoduché stavebné úkony, hlavne zateplenie fasády, výmenu okien a drobnú rekonštrukciu kúrenia. Opravovaná bola aj strecha, kde sme realizovali zateplenie striech a podkrovných priestorov. Celkovo môžem stavbu hodnotiť veľmi pozitívne aj z dôvodu, že sme vybudovali bezbariérové vstupy pre imobilných študentov. V prípade, že škola bude mať takýchto študentov, tý sa budú môcť bez problémov pohybovať po celom areáli školy,“ v stručnosti zhodnotil stavbyvedúci Ing. Peter Pavlík. Druhou stavbou, ktorú má „pod palcom“ tento stavbyvedúci, je rekonštrukcia Základnej školy Ferenc Kazinczyho v Tornali. Ide o klasickú budovu z 80-tych rokov, ktorá tiež potrebovala nový šat. „Na začiatku stavby sme sa museli popasovať s problémami okolo statiky, našťastie čiastočným prerobením projektovej dokumentácie sa všetko vyriešilo. V súčasnosti prebieha výmena okien, postupne budeme realizovať nadstavbu na plochú strechu, vytvorí sa tak nová, ktorá bude prekrytá strešnou krytinou BRAMAC. Týmto vzniknú podkrovné priestory vo forme kabinetov a skladových plôch. Stavbu by sme radi ukončili do konca roka a v januári aj odovzdali,“ dodal na záver Ing. Peter Pavlík.

## Odovzdaná je už aj „základka“ v Snine

Na tomto objekte sme realizovali rozsiahlu rekonštrukciu celej budovy, tak interiérovej, ako aj exteriérovej časti. Začali sme v apríli minulého roku. Oficiálny harmonogram prác znel:

Ukončenie: júl 2011. „Keďže stavba prebiehala bez komplikácií, podarilo sa nám vytvoriť časový predstih. Nešlo sa o nič náročné. Vymenili sa okná, zrealizovalo sa zateplenie, opravila sa strecha. Prebehla aj rekonštrukcia sociálnych zariadení a vybudoval sa bezbariérový vstup. Celkovo sa týmto určite skvalitní vyučovací proces a znížia sa aj prevádzkové náklady školy,“ poznamenal stavbyvedúci Ing. Miroslav Leškovský.

Július Kmec



Stavebná partia z Trebišova. Dolný rad zľava: Jozef Marčák, Peter Džama. Horný rad zľava: Jozef Bužo, Andrej Balický a Július Sakáč.



Žiakom v Tornali viac nebude „tiecť do topánok“.



# Tentokrát Zamutov pri Vranove nad Topľou

V piatok 13-teho, v tento zaujímavý deň, ktorý mnohí ľudia považujú za „zvláštny,“ keďže je len raz v roku, sme sa opäť stretli na Športovom dni našej spoločnosti. Tentokrát padla voľba na dedinku Zamutov, ktorá sa nachádza pri Vranove nad Topľou. V krásnom prostredí sme si schuti zašportovali. Hlavný športový chod, ktorým bol futbalový zápas Výroba verus „Zvyšok firmy“, skončil úspechom zmiešaného výberu Obchodno-technického úseku a vedenia firmy v pomere 2:0 na zápasy.

## Výroba verus Zvyšok firmy 0:2

V posledných rokoch sme tento deň, ktorý je venovaný hlavne športu a oddychu zamestnancov firmy, realizovali na dargovských Studničkách. Z dôvodu rekonštrukcie tohto zariadenia sme sa rozhodli zmeniť lokalitu a výber padol na maličký penziónik Opál neďaleko Vranova n/Topľou. „Keďže bol výber možných aktivít veľmi dobrý, rozhodli sme sa tento rok pre tento útulný penziónik. Zúčastnilo sa nás tam zhruba štyridsať. Každý, kto tam meral cestu, si deň strávený oddychom spojeným so

športom pochvaloval. Chlapi si zahrali hlavne futbal, kde dominovalo zmiešané družstvo, neskôr vyskúšali aj tenis a golfové odpalište. My ženy sme skúsili minigolf, volejbal a bedminton,“ prezradila hlavná organizátorka celého



Odpalište, kde si svoje golfové umenie vyskúšali aj generálny riaditeľ Ing. Patrik Sabov a predseda predstavenstva Ing. Tibor Mačuga.

podujatia Mariana Karchová. Futbalový dvojb zápas sa skončil víťazstvom „Zvyšku firmy“ v pomere 2:0. V oboch zápasoch gólovo dominoval generálny riaditeľ Ing. Patrik Sabov, ktorý si ako jediný obliekol biele tričko firmy Chemkostav (ostatní mali modré), zrejme to strelecké. (juka)



Ing. Marcel Kindl a jeho tenisové umenie.



Pred našim objektívom zapózovala aj ženská časť spoločnosti. Zľava: Eva Siváková, Iveta Ondo-Eštoková, Pavlína Durkajová, Ľudmila Knežová, Mária Andrašová a stojaca Jana Čiráková.



Ing. Peter Pavlík nestíha obchodného riaditeľa Ing. Viliama Paľa.



Partia golfových nadšencov zľava: Ing. Milan Dunaj, Ing. Jozef Hrubý, Ing. Patrik Sabov, Ing. Tibor Kendereš a Ing. Tibor Mačuga.



Futbalové tímy pokope. Počas zápasu si však už nič nedarovali.



# Jedinečné TESCO vo Zvolene

„Stavíme na pevných základoch“ aj v duchu tohto hesla sme sa pustili do stavby prvého TESCO svojho druhu v celej strednej Európe. Výstavba je realizovaná v rekordne krátkom čase, štyri mesiace.

## Extra TESCO prvé v Európe

Architektonický výraz celého objektu je podriadený štandardu TESCO, hlavným rozdielom bude vybavenosť hypermarketu. Najväčší rozdiel bude vo vnútornej vybavenosti a tiež v materiáloch použitých na výstavbu celého objektu. Ako nám prezradil stavbyvedúci Ján Glitta: „Pôjde o Tesco, ktoré bude mať v ponuke pre zákazníkov niečo navyše. Nájdete tu lekárne i očné optiku priamo na predajnej ploche. Použili sa tu iné materiály ako pri štandardných hypermarketoch, vonkajší skelet je poskladaný z tzv. Bondových kaziet o rozmeroch 2500x1000 mm, vnútorná dlažba je vyššej kvality ako obvykle. Myslím, že Zvolenčania budú na toto Tesco právom hrdí.“ Stavebné práce už samozrejme finišujú. Hlavný objekt je

už ukončený a postupne sa prešlo na vnútorné časti. V týchto dňoch sa inštalujú elektrické rozvody, montujú sa svietidlá a kladie sa dlažba. Ukončenie prác je naplánované na november tohto roka. Celková zastavaná plocha je 8 301 m<sup>2</sup>, podlažná plocha je 7 675 m<sup>2</sup> a predajná plocha tvorí 4 663 m<sup>2</sup>.  
*(juka)*



# Zamestnanecký oddych v Chorvátsku

Tučepi a Igrane (26.6. - 7.7. a 14.7. - 25.7.), takéto boli možnosti dovolenkovania pre našich stálych zamestnancov. V obidvoch prípadoch ponuka populárnej Makarskej riviéry v Chorvátsku. Pracovníci Chemkostavu mali teda na výber dve krásne chorvátske letoviská. Tučepi, malé mestečko priamo pri pobreží s 1 670 obyvateľmi, známe a uznávané turistické stredisko, kam sa hostia vždy

radi vracajú. Igrane je mestečko situované na poloostrove s prekrásnou pieskovou plážou a pekným prístavom.

## Aj návšteva Medžugoria

V prvom turnuse koncom júna (26.6 - 7.7.) boli dve partie zamestnancov, ktorí sa rozhodli využiť možnosť oddýchnuť si v Chorvátsku. „Ja som veľmi rada, že túto možnosť využilo

viacero ľudí spomedzi nás. Na dovolenke boli remeselníci, obchodný úsek, aj technici. My sme si to užili veľmi dobre, vzali sme aj rodinných príslušníkov, boli sme tam jedna veľká partia. Firma nám hradila polovicu zájazdu a rodinným príslušníkom hradili cestovné náklady. Počasie bolo super, dokonca sme si odskočili aj do neďalekého Medžugoria, známeho pútnického mesta, kde sa schádzajú každoročne milióny turistov. Vzdialenosť od tohto miesta bola len cca 55 km, tak sme sa



Prvá skupina, v rekreačnej oblasti Igrane si oddýchli Milan Vaľo, Eva Siváková, Mária Vaľová, Anna Pazderáková, Jana Čiráková a Jozef Jurčo so synom Dávidom.



Druhá skupina v rekreačnej oblasti Tučepi si oddýchli zľava manželka Šalapkovci, p. Paľo, Ing. Jana Kolesárová, manželka Bochmáčovci a Andrášovci.

ho rozhodli navštíviť. Pred dvoma rokmi sme boli v Taliansku, tam sme však boli len dospelí, teraz bolo aj dosť detí, tak sme mali o zábavu postarané. Minulý rok sme na to nemali aj z dôvodu ekonomickej a hospodárskej krízy peniaze, uvidíme, ako to bude budúce leto,“ prezradila mzdová účtovníčka Mária Vaľová.

Július Kmec

# Keď nič nepíska...



Henrich Skarupský oceňovaný predstaviteľmi spoločnosti CATERPILLAR hlavným organizátorom majstrovstiev sveta. Jediný zástupca našej spoločnosti skončil na druhom mieste.



Pozorný Henrich pri výkopových prácach na stavbe v Michalovciach, kde sa revitalizuje centrálna mestská zóna.

„Nič nepískalo, nič nehrkalo“, takto začal rozhovor vicemajster sveta, strojník Henrich Skarupský, keď sme sa začali rozprávať o jeho prvom kontakte s najlepšimi strojmi na svete renomovaných značiek Caterpillar, Zeppelin, Komatsu a pod. V roku 1991 sa vybral do Nemecka, kde sa prvýkrát stretol so spomínanými „mašinami“. „Na Slovensku sme mali len staré poľské nakladače, ruské buldozéry, stroje, ktoré boli ako „Trabant“. V Nemecku som pracoval šesť rokov, bol to dostatočný čas na získanie značných skúseností, navyše to bol pre mňa aj koníček,“ prezradil na začiatok. Neskôr Heňo pracoval v STICHU, a od roku 2002 je u nás, v Chemkostave. „Momentálne pracujem s Komatsu, ktoré by som kvalitatívne zaradil do strednej triedy,“ poznamenal.

## Bez praxe vicemajstrom sveta

Aj napriek tomu, že náš strojník má väčšinou možnosť pracovať len s klasickým bagrom, na súťažiach sa pravidelne umiestňuje na popredných pozíciách v rámci Slovenska, či sveta. „V rámci Slovenska som sa vždy umiestnil v prvej štvorke, následne som postúpil na majstrovstvá sveta. Prvýkrát som bol na majstrovstvách sveta v španielskej Malage, v roku 2006, kde som skončil na druhom mieste. To bol pre mňa aj pre našu spoločnosť naozaj úspech, keďže som reprezentoval spoločnosť Chemkostav,“ poznamenal. V rokoch 2007 a 2008 sa Henrich umiestnil na 24. a 33. mieste z celkového počtu dvesto súťažiacich.

## „First time“ - prvýkrát

Každý, kto niekedy súťažil, má určite zaujímavé zážitky. Aj Heňo si rád zaspomínal, hlavne na otázku usporiadateľov v Malage, či stroje, ktoré boli použité na pretekoch, už predtým skúšal. „Tak to iste, keďže, ako som vravel, v Chemkostave väčšinou užívam len bager, ďalšími kategóriami sú aj šmykom riadený nakladač, ktorý my, strojníci, slangovo voláme Unčo. Samozrejme, keď sa ma usporiadatelia pýtali, či som už skúšal spomínaný stroj, odpovedal som: „No, First time“. Bolo to komické. Je to však môj koníček, takže „zžívanie“ sa so strojom bolo jednoduché. Súťaží sa na amerických strojoch Caterpillar, a to je svetová špička, sú veľmi presné,“ uzavrel svoje rozprávanie úspešný reprezentant našej spoločnosti Chemkostav, a.s..

Július Kmec



# ŠKP sme nadelili 38 gólov

Dva zápasy, jedna prehra a jedna remíza, takéto výsledky zaznamenal náš klub v pohárovej Európe. V pohári EHF sme najprv na pôde islandského Valuru Reykjavik prehrali 21:26, doma sme dokázali len remizovať, čo nás však z ďalších bojov o Európu odsunulo. Ešte pred zápasom sa vedenie klubu oficiálne rozlúčilo s manželmi Jenčíkovcami – Silviou, ktorá s družstvom získala všetky tri slovenské tituly a jej manželom, ktorý bol dlhoročným masérom a miláčikom všetkých fanúšikov ženskej hádzanej v Michalovciach.

1200 divákov videlo v Chemkostav ARÉNE zaujímavé stretnutie, v ktorom naše dievčatá veľmi chceli vyhrať. Zápas začali náporom a rýchlo sa dostali do vedenia 3:0. Islandanky sa však nevzdávali a podarilo sa im v 21. minúte vyrovnať na 8:8. V druhom polčase luventa zabojovala a hnaná domácim publikom hrala ako spartesu. Aj napriek množstvu šancí sme však doma uhrali len remízu, ktorá na postup nestačila.

## Domáca súťaž ostáva prioritou

V domácej súťaži je dôvodom na radosť omnoho viac. V tabuľke je luventa aktuálne na tretej pozícii, keď sme zo siedmich zápasov päťkrát vyhrali a iba dvakrát sme okúsili trpkosť prehry. Zároveň nás môže tešiť, že do mužstva sa veľmi dobre zapracovali mladé hráčky a zároveň odchovankyne nášho klubu Gubíková, Horňáková, Rebičová, Bačíková či posila Mičiníková, ktorá prišla z MHK Bytča na hosťovanie.



Aj napriek obrovskej bojovnosti naše dievčatá cez islandský tím nedokázali postúpiť. Na foto Zuzaná Hollá faulovaná Islandankou.

## Repríza minuloročného finále pre luventu

Veľmi dobrý zápas mohli diváci vidieť hlavne s majstrom ŠKP Bratislava. V minuloročnej repríze finále ligy sme jasne zvíťazili s aktuálnym majstrom SR 38:27. Obrovským pozitívom je, že prím v tomto zápase hrali „mladé pušky“ a zároveň novopečené reprezentantky Rebičová, Mičiníková, Hollá a brankárka Gubíková. 850 divákov odmenilo naše dievčatá mohutným aplauzom. Počas celého zápasu sa naše hráčky prezentovali kolektívnou hrou a bojovným duchom. Luventa tak oplátila poslednú prehru z minulého roka a zároveň poskočila v tabuľke omnoho vyššie. (jk)

# Výkony mladých neostali bez povšimnutia

Až päťica reprezentantiek z nášho družstva dostala pozvánku na prípravné stretnutia pred I. fázou kvalifikácie MS 2011. Potešujúce je, že všetky naše hráčky boli platnými posilami omladeného reprezenračného družstva Slovenska. Mladé luventáčky sa ihneď postarali aj o množstvo kuriozít.

Brankárka Lucia Gubíková podala v reprezentácii obdivuhodné výkony a ihneď sa zaradila medzi naše opory. Služobne najstaršia Terézia Szollosiová sa prezentovala už štandardným výkonom a aj jej zásluhou sme s Bieloruskami dvakrát vyhrali a raz tesne prehrali. Naša druhá krídelníčka Zuzana Hollá, ktorá je „Zemplínčankou,“ druhý rok, sa v reprezentácii rozstrieľala a ihneď sa zaradila medzi najlepšie strieľajúce hráčky v histórii reprezentácie s priemerom viac ako štyri góly na jeden reprezentačný zápas. Spojky Mariana Rebičová a Iveta Mičiníková nastrieliť spolu 14 gólov. Hlavne mladá Michalovčanka Rebičová v treťom zápase spustila doslova kanonádu a Bieloruskám nastrielať až deväť gólov.

Spokojnosť s luventáčkami netajil ani reprezentačný tréner Štefan Katušák: „Obstáli



Päťica reprezentantiek zľava: Terézia Szollosiová, Iveta Mičiníková, Lucia Gubíková, Marianna Rebičová a Zuzana Hollá.

výborne! Hollá hrala spoľahlivo vo všetkých troch zápasoch. Brankárka Gubíková vynikla hlavne v michalovskom stretnutí. Mičiníková ukazuje takisto vysoký potenciál. A sedem-

nástročná Rebičová dokonca v nedeľu nasťala deväť gólov. S hráčkami luventy teda môžem vysloviť maximálnu spokojnosť.”

(juka)



Okrúhle jubileum 50 rokov oslávila naša kolegyňa Ľudmila Knežová, ktorá si v príjemnom prostredí reštaurácie ARÉNA prevzala vecné dary od vedenia spoločnosti a peňažný dar od svojich kolegov, ktorí jej zároveň zaželali všetko najlepšie k tomuto významnému jubileu.



**Dňa 11.9.2010**

vstúpil do stavu manželského náš kamarát a kolega **Peter Šidelský**, ktorý spolu so svojou manželkou **Ľubkou** budú životom odteraz kráčať spolu. **Prajeme im veľa šťastia, lásky a porozumenia.**

**Tajnička: Názov stavby z roku 2000-2001**

1. rýchlo, uponáhľane (nár)
2. cicavec zo skupiny vačkovcov (zool)
3. druh horsko-modrej kvitnúcej rastliny, horec
4. pôvodcovia
5. francúzsky herec (Jean, 1913)
6. pevná tkanina so svorzvezným keprom v osnove
7. druh jedla, Gule zo sekaného (mleté ho) mäsa, vajec a žemle
8. verejná budova na osvetovú činnosť, spoločenské podujatia
9. remeň
10. obradové predpisy, rítus
11. patriaca sobovi
12. zrušenie zmluvy, odstúpenie od dohody

13. tropická víchrica, cyklón
14. chemická značka: Yterbium, síra, nikel, vanád
15. istota a určitosť tanečných pohybov
16. chyba, závada (čes. odbor.)
17. armáda
18. stavebné panely

**Pomôcky:** trilich, aplomb, renon.  
**Autor:** Ján Bončík

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	CH		E		M		K		O		S		T		A		V	
	M		I		CH		A		L		O		V		C		E	

**OSLÁVENCI**

- Džama Peter** 25 rokov
- Molnár Ruben** 25 rokov
- Kuruc Štefan** 30 rokov
- Fris Ján** 35 rokov
- Hajaš Marcel** 35 rokov
- Il'ko Maroš** 35 rokov
- Demeter Miroslav** 40 rokov
- Jaššo Ján** 45 rokov
- Malejčík Tibor** 45 rokov
- Knežova Ľudmila** 50 rokov
- Fejko Eliás** 55 rokov
- Štec Ján** 55 rokov
- Spišák Štefan** 60 rokov

**MICHALOVSKÝ Chemkostav**



**Firemné noviny spoločnosti Chemkostav, a.s.,**  
(informačný bulletin, nepredajné)

**Vydáva**  
NIKA PRESS, s.r.o.

**Vedúci redaktor**  
Mgr. Július Kmec (0917 645 859).

**Redakčná podpora**  
Ing. Viliam Paľo

**Layout design**  
Richard Max, www.richardmax.sk

**Foto**  
Chemkostav, a.s., Július Kmec

**Tlač**  
ROTAPRINT Košice