

LIDÉ – VĚCI – UDÁLOSTI

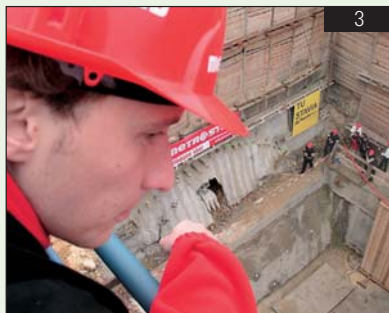
▪ (1) Britský holding Colt, působící v oblasti odvodu tepla a kouře, vstupuje na tuzemský trh. Firma, kterou zde bude zastupovat dceřiná společnost Colt International, udržuje na vysoké úrovni firemní výzkumná centra a neustále spolupracuje s veliteli hasičských sborů a instituty, zabývajícími se bezpečností v oblasti požární ochrany. Veškerá požární opatření jsou chápána jako řešení, spojující pohledy z několika oborů. Uvidíme, jak se společnosti podaří „vykouřit“ konkurenci.



▪ (2) Pokud jste počátkem listopadu navštívili na pražském Výstavišti akci Servis pro stavebnictví aneb Předváděcí dny pro stavebnictví a projektování, mohli jste navštívit stánek firmy Bovis Lend Lease. Mnoho zajímavého o službách této světoznámé poradenské firmy v oblasti stavebnictví byli připraveni prozradit zástupci firmy Vilém Mařák a jeho sličná kolegyně.



▪ (3) Prorážka posledních tunelových úseků je zajímavou podívanou pro média, ale i slávou pro všechny lidi, kteří na stavbě měsíce pracovali. Stejně tak pro tohoto zaměstnance Metrostavu, který sleduje, jak jeho kolegové pomocí tunelobagru „ukousli“ poslední část zeminy tunelu na trase IV.C2 pražského metra z Ládví do Letňan. Délka raženého úseku činila 1 350 m, přičemž 1 285 m bylo raženo v profilu dvojkolejného tunelu. Vyrušil jsem jej v rozjímání, on ustoupil hledáčku fotoaparátu a já mu za to moc děkuji.



▪ (4) Společná setkání republikových zástupců nadnárodního koncernu Doka se konají jednou za dva roky, vždy u příležitosti nějaké velké stavební realizace. Letos to bylo v Maďarsku, kde se nedaleko jezera Balaton staví (systémem speciálního bednění) nejdelší dálniční most ve střední a východní Evropě. Sešli se zde i představitelé české a slovenské filiálky Doka Karel Novotný (vlevo) a Ludovít Molnár.



▪ (5) Jak jsme informovali v minulém čísle, zasloužený obdiv sklidilo řešení ocelové konstrukce Sazka Areny. Tvůrci návrhu (zleva) Vladimír Janata, Antonín Pačes a Jan Včelák (všichni Exxon) se tak mohli právem „polaskat“ s významnou cenou ECCS, kterou v Nice (Francie) získali i další zainteresovaní v tomto projektu.



▪ (6) Profesor Jindřich Melcher (vpravo) ze Stavební fakulty VUT Brno dokáže svým energickým a řízným projevem upoutat pozornost vždy a všude. U příležitosti konference SOHM, která se konala v rámci Mezinárodního strojírenského veletrhu v Brně, přednesl přednášku o zajímavých možnostech uplatnění ocelových konstruk-

cí ve stavebnictví. Přítomným obchodníkům s hutními materiály určitě ještě více pootevřel oči. Jako kdyby celou dobu říkal: „Vidíte, kde lze ocel, se kterou obchodujete, ve stavebnictví uplatnit.“ Poděkovat mu i za to přišel výkonný ředitel České asociace ocelových konstrukcí Pavel Juichelka.



▪ (7) Kamil Pětroš (uprostřed), technicko-obchodní ředitel společnosti Jinpo Plus, je velmi zvědavý člověk, což je u obchodníků více než žádoucí. Možná i proto se firmě, kde působí, tak daří. Celá trojice účastníků generálního shromáždění ČAOK mu po skončení odpovídala na jeho všetečné dotazy, týkající se návrhu plánu činnosti asociace na rok 2006.



▪ (8) Elektronické výběrové řízení je i v ČR přede dveřmi. Systém, který by měl investořům ušetřit náklady, představil v rámci generálního shromáždění ČAOK Martin Sedlák z firmy 33 AD. Například v USA se takto realizuje drtivá většina obchodů. Výběr firem bude probíhat elektronicky, existuje tady tedy i možnost omezení korrupce ve stavebnictví...?

(čes)

