

Devátý mezinárodní seminář Dřevostavby v jihočeské Volyni Stavební systém budoucnosti



V Jihočeském kraji, kde třetinu území zabírají lesy, se „v předvečer“ Velikonoc konal dvoudenní mezinárodní seminář Dřevostavby. Dějištěm již devátého semináře byla opět Volyně, za pořadatelství tamní Vyšší odborné a Střední průmyslové školy. Nejvýznamnějším sponzorem bylo i tentokrát Kanadské velvy-

slanectví v Praze, jehož velvyslanec, exelence Bruce Jutzi, byl přítomen a pronesl zdavici. Vážnost semináře dodala i vystoupení zástupce Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, hejtmana Jihočeského kraje a reprezentantů Technických univerzit z domova i ze zahraničí.

V některých zemích, např. v Kanadě a ve Skandinávii, dřevostavby dávno zdomácněly, u nás jim patří budoucnost. K jejich popularizaci každoročně přispívá i tento seminář a praxe absolventů volyňské školy. Kromě plánovaných přednášek, docházelo k výměně názorů v kuloárech a na večerním setkání. Dále své výrobky a technologie představilo několik stavebních firem, jako Rockwool, Xella Trockenbau, Sublima, EkoWATT, Dietrich's AG, Haasová-Menhart RTI, Sika a další, včetně samo-

statného prodeje odborné literatury. Přes 400 účastníků semináře vyslechlo 36 přednášek a vystoupení. Některé zveřejníme.

Přednášky odborníků z Kanady, Švýcarska, Rakouska, Slovenska a České republiky se týkaly těchto tématických okruhů: Dřevo, jeho vlastnosti a ochrana, Materiály a polotovary používané pro dřevostavby, Normalizace při navrhování a realizaci dřevostaveb, Úspory energií, vytápění, ventilace, ekologické aspekty, Požární ochrana při realizaci dřevostaveb, Konstrukce, rekonstrukce, obnova a ochrana dřevěných staveb. Tématy se prolínala využitelnost dřeva na samostatné, až čtyřpatrové stavby, nebo kombinované (dřevo-ocel, dřevo-beton) jinými slovy šlo o všestrannou využitelnost a obnovitelnost dřevěné suroviny. Dozvěděli jsme se, že také u nás máme větší přírůstek než úbytek dřevní hmoty, konkrétně každoročně přiroste 18 milionů m³ a spotřebuje se 14 mil. m³ dřeva. Ze dřeva se staví konstrukce výrobních a spotovnických hal, mostů, celé bytové jednotky, hotely... Určitě stojí za to používat tento ekologický materiál ve větší míře než dosud. Ostatně úbytek jiných ne-

obnovitelných surovin nás k tomu tak či tak donutí.

V následujících řádcích dáváme slovo řediteli VOŠ a SPŠ Volyně RNDr. Jiřímu Homolkovi, jehož tým dokázal tuto mezinárodní akci opět bezchybně připravit: „Měli jsme zpočátku obavy, zda před nadcházejícím desátým ročníkem, se nám vše podaří dát dohromady, ale už první přednáškový den předčil očekávání a znovu tak byla posunuta laťka kvality výše. Určitě k tomu přispěla také instalace dalšího promítacího plát-





na pro posluchače ve druhé polovině sálu. To, že se opět zvýšila přítomnost významných hostů i samotných účastníků, znamená, že tento seminář překročil hranice regionu a koneckonců i republiky a směle se může srovnávat s odbornými semináři pořádanými vysokými školami. Ostatně řada přítomných představitelů z vysokých škol Česka, Slovenska i Rakouska to potvrzuje. K tomu se druží radostné konstatování, že i přes úbytek naší populace má naše škola dostatek studentů. A doufám, že tomu tak bude i v budoucnu.“

Sluší se dodat, že výtečně připravení absolventi volyňské VOŠ a SPŠ nemají problémy při hledání zaměstnání. Na místě to potvrdily i dohody několika studentů na praxi ve firmách, zabývajících se výrobou dřevostaveb. Přičemž škola



nedělá zvlášť náborové akce v základních školách, není příznivcem masivních reklamních kampaní ve sdělovacích prostředcích.

„Stavíme na takových aktivitách, které například připravujeme na třetího června - setkání stavebních firem z Rakouska a České republiky,“ pokračoval ředitel Homolka. „Bude to jednodenní konference a bude se konat v naší škole. Prostřednictvím takových a podobných aktivit, včetně webových stránek, se zviditelňujeme a dostáváme do podvědomí široké veřejnosti.“

Je známo, že do Volyně, na zmíněných seminářích, se vrací absolventi, kteří pokračovali ve studiu na vysokých školách. Ať jako hosté nebo přednášející. Dokonce i dva nedávní absolventi VOŠ měli odvahy, znalosti a dovednosti ze svých firem a vystoupili na letošním semináři před tolika odborníky.

„Je celkem pochopitelné, že stále rostoucí účast na našem semináři bude jednou limitována maximem, asi čtyři sta padesát účastníků. Je možné, že tomu bude už příští jubilejní desátý ročník, pro který máme stanovený termín 12. a 13. dubna 2006. Co nelze ovlivnit je počasí, které může mít dopad na účast. Věříme, že právě příští rok, kdy je větší časový posun svátků jara, bude klima příznivější. Jinak v jubilejním ročníku počítáme s tradiční sestavou zástupců z Kanady, Slovenska, České republiky, Rakouska, Německa, posílený o přednášející a čestné hosty ze Švýcarska, kteří byli u zrodu semináře. V jednání máme reprezentaci ze Skandinávských zemí z Finska a Švédska. Tím bychom zaznamenali posun ze střední Evropy a severní Ameriky i na sever Evropy, kde dřevostavby hrají též svoji roli. Máme v období zrodu desátého ročníku v rukávě ještě další novinky, které začneme připravovat již letos po prázdninách,“ uzavřel naši debatu RNDr. Jiří Homolka.

(svo)

Vyobrazení

- 1- 5) Některé expozice zúčastněných firem.
- 6) Servisní technik Jiří Provázek z Xelly Trockenbau-Systeme GmbH při šroubování, sponkování a lepení nehořlavých desek fermacell, složených ze sádry, papírových vláken a vody, použitelných na stropy, stěny i podlahy.