



## Obsah

- ☞ 13. zasadnutie inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4  
Záverečný protokol  
Deklarácia
- ☞ Zápis a uznesenia zo 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI
- ☞ Jubilanti
- ☞ Rozlúčka s Ing. Jánom Majdúchom
- ☞ Rozlúčka s prof. Ing. Jánom Čorej, CSc.
- ☞ Informácie Slovenského elektrotechnického zväzu
- ☞ Slovenský zväz stavebných inžinierov informuje...
- ☞ Medzinárodné sympóziu „Človek v meste“
- ☞ Odborné podujatia

**Samostatná príloha** – Objednávky na balík technických noriem“!!!

## 13. zasadnutie inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4

### 13<sup>th</sup> Meeting of Engineering Chambers and Organizations of Visegrad Four Countries

#### Záverečný protokol

Český svaz stavebných inženýrů  
Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných  
ve výstavbě  
Magyar Mérnöki Kamara  
Polska Izba Inżynierów Budownictwa  
Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa  
Slovenská komora stavebných inžinierov  
Slovenský zväz stavebných inžinierov

#### Delegácie inžinierskych organizácií

- Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
Ing. Jiří Plíčka, CSc. – podpredsa  
Ing. Bohumil Rusek – podpredsa  
Ing. Lenka Zimová – riaditeľka kancelárie ČKAIT
- Český svaz stavebných inženýrů  
Ing. Svatopluk Zídek – prezident  
doc. Ing. Miloslav Pavlík, CSc. – bývalý prezident  
Ing. Vladimír Blažek, CSc. – predseda OP ČSSI Hradec Králové
- Magyar Mérnöki Kamara  
Dr. Gábor Kovács okleveles mérnök – predseda  
Dr. László Bánhidi okleveles mérnök – podpredsa  
Csaba Holló okleveles mérnök – podpredsa  
Gábor Szöllösy okleveles mérnök, körgazdász – riaditeľ Komory
- Polska Izba Inżynierów Budownictwa  
prof. Dr. hab. inż. Zbigniew Grabowski – prezident  
Mgr. inż. Stefan Wójcik – viceprezident

Mgr. inż. Zbysław Kałkowski – viceprezident  
Mgr. inż. Andrzej Roch Dobrucki – viceprezident  
Mgr. inż. Zbigniew Dzierzewicz – predseda Autorizačnej  
komisie Regionálnej komory Katowice

■ *Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa*  
Mgr. inż. Wiktor Piwkowski – prezident  
Dr. inż. Zygmunt Rawicki – viceprezident

■ *Slovenská komora stavebných inžinierov*  
prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD. – predseda  
doc. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD. – 1. podpredsa  
Ing. Miloš Nevický, PhD. – podpredsa  
Ing. Miloš Hudoba, PhD. – podpredsa  
Ing. Dušan Mišík – podpredsa  
prof. Ing. Pavol Juhás, DrSc. – predseda Autorizačnej komisie

■ *Slovenský zväz stavebných inžinierov*  
Drhc. prof. Ing. Viera Medelská, DrSc. – prezidentka  
Ing. Alexandra Vaškovičová, CSc. – členka prezídia  
Ing. Stanislav Darula, CSc. – člen Prezídia  
Ing. Rudolf Surový – delegát

■ *Asociácia civilných inžinierov Slovenska*  
Ing. Ján Kysel – prezident

■ *Spolok inžinierov pozemných stavieb Slovenska*  
Ing. Jozef Ďurďa – predseda

■ *Spolok statikov Slovenska*  
Ing. Jozef Kurimský – predseda

V dňoch 4. – 8. 10. 2006 sa uskutočnilo 13. zasadnutie inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4 na Zámku Topolčianky na Slovensku. Na základe Záverečného protokolu z 12. stretnutia konaného v roku 2005 v Liberci, Českej republike, boli na 13. zasadnutí prediskutované nasledujúce odborné témy:

#### A. Stav legislatívy v oblasti stavebného poriadku v jednotlivých krajinách V-4 a v EÚ

Pracovné témy – otázky:

- a) Názov platného zákona, ktorým je stanovený stavebný poriadok
- b) Usporiadanie stavebných úradov (obce, kraje, centrálné úrady)
- c) Účastníci stavebného konania - pre konanie na vydanie stavebného povolenia
- d) Lehoty stavebného konania – od podania po rozhodnutie
- e) Požiadavky na vyjadrenia správcov inžinierskych sietí pre vydanie stavebného povolenia – kto ich zabezpečuje?
- f) Rozsah projektovej dokumentácie pre potreby stavebného konania
- g) Vyžadovanie realizačného projektu – pre uskutočnenie stavby
- h) Kontrola realizácie stavby projektantom – vyžaduje sa, príp. je to individuálne
- i) Možnosť zastavenia stavby v prípade nedodržania projektu
- j) Kolaudácia – užívanie stavby – účastníci rokovania
- k) Zmeny stavby – požiadavky na dokumentáciu a realizáciu
- l) Klasifikácia stavieb z hľadiska zložitosti a nárokov na poľovacie konanie

m) Oprávnenia na projektovanie, dozorovanie a realizáciu stavieb v stavebnom poriadku

## **B. Porovnanie podmienok na uznávanie oprávnení v jednotlivých krajinách V-4 a v EÚ**

Pracovné témy – otázky:

- Názov platného zákona, ktorým je ustanovené získanie oprávnenia na vykonávanie činnosti
- Aké oprávnenia komora udeľuje (projektovanie, dozor, realizácia, ...)
- Kto vedie zoznam oprávnených osôb – Komora, alebo štátna správa? Kto môže zrušiť členstvo v Komore a oprávnenie?
- Forma výkonu povolania oprávnenej osoby
- Formy pôsobenia zahraničných členov – hosťujúci, usadení inžinieri?
- Podmienka získania oprávnenia pre výkon povolania (skúška, test, znalosť štátneho jazyka,...)
- Dĺžka požadovanej odbornej praxe pre projektovanie a realizáciu
- Formy preukazovania praxe, formy a spôsob sledovania odbornej praxe
- Kto menuje skúšobnú komisiu?
- Dohľad nad výkonom povolania, možnosti odobratia oprávnenia, preskúšanie?
- Medzištátne dohody o uznávaní oprávnení – bilaterálne s kým?
- Zámery na zmenu zákona do budúcnosti

## **C. Stav predpisov pre pôsobenie inžinierskych komôr V-4**

Pracovné témy – otázky:

- Názov platného zákona, ktorým je ustanovená Komora
- Počet členov Komory
- Členský ročný príspevok
- Orgány Komory – dĺžka volebného obdobia orgánov
- Členstvo v Komore aj pre osoby bez oprávnenia?
- Organizačné usporiadanie Komory – centrum + regióny
- Právna subjektivita regionálnych Komôr?
- Pečiatky so štátnym znakom – áno, nie? Použitie úradnej pečiatky, kde?
- Poistenie zodpovednosti – povinné? Cez Komoru? Výška povinného poistenia? Výška poistného na škodu cca 100 000,- EUR?
- Honorovanie práce? Kto vydáva cenníky? Sú záväzné?
- Výška náhrad za vykonávanie funkcií v Komore
- Celoživotné vzdelávanie členov komory – odborné podujatia poriada Komora?
- Informačná a edičná činnosť – aký časopis, periodicita, náklad

## **Deklarácia**

Delegáti inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4 sa na základe rokovaní v dňoch 4. – 8. októbra 2006 v Topolčiankach dohodli na nasledujúcich aktivitách:

- Inžinierske komory prerokujú možnosti organizovania výmennej odbornej praxe so stavebnými fakultami a výsledky oznámia Českej komore autorizovaných inžinierov a technikov činných ve výstavbe (ČKAIT) v termíne do 30. 12. 2006.
- Materiály o etickom kódexe spracuje Slovenský zväz stavebných inžinierov (SZSI) v termíne do 28. februára 2007 a zašle ich všetkým zúčastneným organizáciám krajín V-4 na pripomienkovanie.
- Pri doplnení, prípadne úprave dokumentov inžinierskych komôr a zväzov sa zmeny rozpošlú ostatným stranám s krátkym vysvetlením.
- Strany zúčastnené na 13. zasadnutí inžinierskych komôr krajín V-4 odporúčajú vládam štátov krajín V-4, aby na riešenie energetickej hospodárnosti budov, najmä z hromadnej panelovej výstavby bytov, boli vytvorené podporné fondy s využitím prostriedkov za pomoci EÚ. Toto odporúčanie vyplýva z poznat-

kov inžinierskych komôr, výskumných a univerzitných inštitúcií a má zásadné spoločné charakteristiky v štátoch V-4. Inžinierske komory zašlú na Úrad SKSI v termíne do 31. 7. 2007 materiály o certifikácii energetickej hospodárnosti budov. Sústredené materiály rozpošle SKSI komorám a organizáciám krajín V-4.

5) Na materiáloch nasledujúcich zasadnutí inžinierskych komôr a organizácií sa bude používať emblém stretnutí „V4 ing“.

6) Ustanovila sa pracovná skupina v zložení: Jiří Plíčka, Gábor Szöllössi, Andrzej Roch Dobrucki a Pavol Juhás na vypracovaní návrhu spoločného postupu uznávanie oprávnení pre hosťujúcich a usadených inžinierov krajín V-4.

■ Zástupcovia všetkých komôr krajín V-4 konštatovali, že majú, alebo v krátkom čase budú mať aktuálne smernice, vykonávacie predpisy a tlačivá na uznávanie odborných kvalifikácií pre žiadateľov z krajín EÚ.

■ Bolo dohodnuté, že všetky komory krajín V-4 si tieto dokumenty, vypracované v úradnom jazyku krajiny pôvodu, navzájom oficiálne vymenia v termíne do 31. 12. 2006.

Komory si vo vlastnom záujme pre svoje potreby zabezpečia adekvátne preklady týchto dokumentov.

■ V prípade nejasností a problémov súvisiacich s praktickým uplatňovaním predmetných dokumentov, odporúčajú sa na ich riešenie bilaterálne rokovania.

■ Vyššie uvedená pracovná skupina zameria svoju činnosť na zjednodušenie uznávacieho procesu v rámci krajín V-4.

■ Bolo tiež dohodnuté, že praktické poznatky a skúsenosti súvisiace s uznávaním odborných kvalifikácií pre žiadateľov z krajín EÚ, a osobitne z krajín V-4, sa vyhodnotia, a budú prezentované na nasledujúcom 14. zasadnutí inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4.

7) Ustanovila sa pracovná skupina v zložení: Csaba Holló, Svatopluk Zídek, Stefan Wójcik a Vladimír Benko na vypracovanie návrhu vydania Betonárskeho slovníka.

Komisia podrobne prerokovala ďalšie úlohy a možnosti. Bolo dohodnuté, že základom dokumentu budú odborné výrazy a definície uvedené v európskych normách – Eurokódy. Cieľom je vypracovať pomocný materiál distribuovaný pre svojich členov. Náklady na lektorské honoráre sú hradené vlastnými komorami. Zástupcovia maďarskej a slovenskej strany odsúhlasia ďalšie kroky do konca novembra 2006 a o výsledku budú informovať partnerské organizácie V-4.

8) Inžinierske komory krajín V-4 podporia spoločných kandidátov pre voľby do Výkonnej rady Európskej rady inžinierskych komôr (ECEC):

a) Jiří Plíčka na funkciu prezidenta ECEC

b) Wojciech Radomski na funkciu člena Výkonnej rady ECEC.

9) Inžinierske komory a zväzy si v termíne do 30. 11. 2006 navzájom zašlú termíny svojich akcií na rok 2007.

10) Inžinierske komory poverili zástupcov na sledovanie právnych predpisov v oblasti výstavby v jednotlivých krajinách – Miloš Nevický, Bohumil Rusek, Gábor Szöllössi a Andrzej Roch Dobrucki. SKSI zabezpečí preklad odpovedí o stave legislatívy v oblasti stavebného poriadku do angličtiny a rozpošle všetkým krajinám v termíne do 20. 12. 2006.

11) Delegáti inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4 prijali pozvanie Polskej Izby Inżynierów Budownictwa na 14. zasadnutie inžinierskych komôr a organizácií krajín Vyšehradskej štvorky v Poľsku. Predpokladaný termín: 11. – 13. 10. 2007.

12) Delegáti súhlasia s finančnou podporou 14. zasadnutia v Poľsku z Medzinárodného Vyšehradského fondu.

Protokol podpísali:

■ Česká komora autorizovaných inžinierov a technikov  
*Ing. Bohumil Rusek, podpredseda*

■ Český svaz stavebných inžinierov  
*Ing. Svatopluk Zídek, prezident*

■ Magyar Mérnöki Kamara  
*Dr. Gábor Kováts, prezident*

■ Polska Izba Inżynierów Budownictwa  
*prof.dr.hab.inż. Zbigniew Grabowski, prezident*



- Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa  
*Mgr. inż. Wiktor Piwkowski, prezydent*
- Slovenská komora stavebných inžinierov  
*prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD., predseda*
- Slovenský zväz stavebných inžinierov  
*Dr.hc. prof. Ing. Viera Medelská, DrSc., prezidentka*

## Zápis a uznesenia z 14. zasadnutia

### Predstavenstva SKSI

konaného dňa 8. 9. 2006

#### v priestoroch penziónu Boca v Banskej Bystrici

*Prítomní:* podľa prezenčnej listiny - členovia predstavenstva (11 prítomných), predseda Výboru RZ Bratislava, predseda Disciplinárnej komisie, predseda Autorizačnej komisie, riaditeľ Úradu SKSI, zapisovateľka

*Ospravedlnení:* doc. Benko, Ing. Burda, Ing. Durbák, Ing. Urban, prof. Turček

Ing. Hudoba, predseda Výboru RZ SKSI v Banskej Bystrici, privítal na úvod všetkých prítomných. 14. zasadnutie Predstavenstva SKSI otvoril a viedol prof. Majdúch, predseda SKSI, dňa 8. 9. 2006 o 10:00 hod.

#### Program zasadnutia:

##### Bod 1: Schválenie programu a overovateľov zápisu

Prof. Majdúch navrhol overovateľov doc. Fučilu a doc. Kolcuna. Boli navrhnuté nasledujúce zmeny a doplnky v programe rokovania:

Prof. Majdúch navrhol zaradiť do bodu „Rôzne“ nasledujúce body:

- Informácia o priebehu podujatia „Regionálnej V-4“ v Košiciach
- Informácia – porovnanie nákladov na vydávanie odborného časopisu Projekt-Stavba
- Návrh príspevkov na celoslovenské odborné akcie odborných sekcií SKSI

##### Bod 2: Stretnutie na hranici – Kouty nad Desnou

*Predložil:* prof. Majdúch, Ing. Cmarková

Prof. Majdúch navrhol, aby Predstavenstvo navrhlo odborníkov, ktorí budú reprezentovať SKSI pre jednotlivé okruhy. Boli schválení nasledujúci zástupcovia pre jednotlivé témy: 1) Stavebný zákon (a autorizovaný inšpektor) – bude oslovená JUDr. Kopšová (náhradník – Ing. Kysel’); 2) podpora a rozvoj profesie – doc. Benko, príp. prof. Puškár; 3) vzájomné uznávanie odborných kvalifikácií – prof. Juhás.

Ing. Cmarková navrhla prerokovať otázku reprezentačných darov na toto podujatie a otázku zorganizovania dopravy do Koutov nad Desnou. Zároveň požiadala riaditeľa Úradu SKSI, aby jej zaslal menný zoznam delegácie SKSI spolu s adresami.

Prof. Majdúch navrhol, aby si každé regionálne združenie zabezpečilo dopravu samostatne. Prítomní predsedovia RZ SKSI súhlasili.

*Diskusia:* Ing. Cmarková, Ing. Kysel’, Ing. Nevický, doc. Fučila, Ing. Mišík

##### Bod 3: 13. stretnutie inžinierskych komôr a organizácií V-4 v Topoľčiankach – schválenie programu a delegácie

*Predložil:* prof. Majdúch, Ing. Kysel’

Prof. Majdúch odporučil 6-člennú oficiálnu delegáciu SKSI. Informoval o troch tematických okruhoch na 13. zasadnutie inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4. Prof. Majdúch navrhol, aby okruh „Podmienky uznávania odborných kvalifikácií“ zastupoval prof. Juhás, okruh „Súčasný stav právnych predpisov“ Ing.

Nevický a okruh „Pôsobenie inžinierskych komôr“ doc. Benko.

Ing. Kysel’ informoval o programe celého podujatia a predpokladaných nákladoch na toto podujatie. Ing. Kysel’ navrhol členov organizačného výboru tohto podujatia: Ing. Kysel’, prof. Kaldarar, prof. Ohrablo, Mgr. Zlatňanská, p. Slabejová, Bc. Ivanovičová, Ing. Lužica, Ing. Petráš, doc. Kolcun. Ďalej informoval o pozvaných hosťoch na konferenciu a odhalenie pamätnej dosky technických pamiatok krajín V-4 na budove Mincovne v Kremnici. Navrhol, aby sa po potvrdení účasti pozvaných hostí na konferenciu určil aj počet zástupcov za jednotlivé regióny SKSI.

Ďalej bolo prerokovaná možnosť udelenia čestného členstva SKSI a odovzdanie Pamätnej medaily SKSI.

*Diskusia:* Ing. Cmarková, Ing. Kysel’, Ing. Nevický, doc. Kolcun, doc. Fučila, Ing. Mišík, prof. Juhás, Ing. Hanzel, Ing. Vrábek, Ing. Mozgay

#### Bod 4: Návrhy legislatívnych úprav

*Predložil:* prof. Majdúch

- 4.1 nový stavebný zákon – úpravy a dopracovanie
- 4.2 vyhláška, ktorou sa vykonáva zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov
- 4.3 nový zákon o uznávaní vzdelania a kvalifikácie

##### Bod 4.1: Nový stavebný zákon – úpravy a dopracovanie

*Predložil:* Ing. Nevický, prof. Majdúch

Prof. Majdúch informoval o súčasnom stave prípravy nového stavebného zákona. Ing. Nevický odporučil prizvať JUDr. Kopšovú na rokovanie pred stretnutím na MVRR SR, ktoré sa uskutoční dňa 13. 9. 2006.

*Diskusia:* Ing. Nevický, Ing. Hudoba

##### Bod 4.2: Vyhláška, ktorou sa vykonáva zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov

*Predložil:* prof. Majdúch, doc. Fučila

Prof. Majdúch informoval o vyhláške, ktorej text je už pripravený. Text vyhlášky musí schváliť Legislatívna rada Vlády SR. Doc. Fučila informoval o výsledkoch rokovaní s predstaviteľmi MVRR SR. SKSI mala pripomienky aj k všeobecnosti pripravovanej vyhlášky. Predstavenstvo prerokovalo aj problematiku prípravy metodiky pre túto vyhlášku vo forme softvéru.

Následne bola prerokovaná otázka organizovania seminárov k tejto vyhláške cez stavebné fakulty.

*Diskusia:* Ing. Ďurica, Ing. Cmarková, Ing. Hudoba, doc. Fučila, doc. Kolcun, Ing. Lehocký, Ing. Vrábek, Ing. Kysel’, prof. Juhás, Ing. Mišík

##### Bod 7: Výsledky rokovania s ČSOB Poistovňou, a.s.

*Predložil:* prof. Majdúch

Prof. Majdúch privítal Ing. Vráblovú zo spoločnosti EuroFin Consulting. Spoločnosť bola požiadaná spracovať prehľad ponúk 6 poisťovní na prípravu poisťnej zmluvy pre členov SKSI na rok 2007, o ktorých informovala Ing. Vráblová. Na základe ponúk sa výška poisťného pohybuje okolo 900,- Sk s 10 % spoluúčasťou. V novej zmluve by mali byť autorizovaní inžinieri rozdelení do troch kategórií – autorizovaní inžinieri v slobodnom povolání, autorizovaní inžinieri – zamestnanci a autorizovaní inžinieri – právnické osoby.

*Diskusia:* Ing. Lehocký, Ing. Vrábek, Ing. Kysel’, Ing. Lužica, Ing. Mozgay, Ing. Cmarková, Ing. Nevický

Prof. Majdúch prerušil rokovanie od 12:30 hod. do 13:40 hod.

##### Bod 4.3: Nový zákon o uznávaní vzdelania a kvalifikácie

*Predložil:* prof. Majdúch

Prof. Majdúch informoval o príprave nového zákona, ktorý nahradí zákon č. 477/2002 Z. z. SKSI vyvinie snahu, aby podľa nového zákona bola SKSI orgánom uznávajúcim vzdelanie stavebných inžinierov z členských štátov Európskej únie.

Prof. Juhás informoval o súčasnej situácii v oblasti uznávania odborných kvalifikácií na SKSI, najmä uznávania kvalifikácie čes-





kých žiadateľov. Autorizačná komisia SKSI na svojom zasadnutí dňa 7. 9. 2006 pripravila pracovnú verziu Smernice SKSI o uznávaní odborných kvalifikácií, o obsahu ktorej informoval členov Predstavenstva.

*Diskusia:* prof. Juhás, prof. Majdúch

#### **Bod 5: Výsledky hospodárenia SKSI za I. polrok 2006**

*Predložil:* prof. Majdúch

Prof. Majdúch oboznámil Predstavenstvo s výsledkami hospodárenia SKSI v 1. polroku 2006. Zároveň informoval o výsledkoch rokovania s predstaviteľmi SÚTN. Následne bola prerokovaná otázka podpory jednotlivých odborných sekcií SKSI pri organizovaní vzdelávacích akcií pre členov SKSI.

Ing. Kysel' navrhol, aby položka č. 68 bola rozdelená na náhrady členom Predstavenstva a náhrady predsedovi SKSI.

*Diskusia:* Ing. Vrábel, Ing. Ďurica, Ing. Mozgay, Ing. Cmarková, prof. Juhás, Ing. Antol, Ing. Kysel', Ing. Lehocký

#### **Bod 6: Uhradenie príspevku na činnosť orgánov Komory k 31. 7. 2006**

*Predložil:* prof. Majdúch

Prof. Majdúch informoval, že Úrad zaslal listy členom SKSI, ktorí neuhradili členské príspevky SKSI za roky 2005 a/alebo 2006. Bolo prerokovaná otázka začatia disciplinárneho konania voči neplatičom.

*Diskusia:* Ing. Kysel', Ing. Vrábel, Ing. Cmarková, prof. Juhás

#### **Bod 8: Schválenie pracovnej náplne a určenie mzdy riaditeľa Úradu SKSI**

*Predložil:* prof. Majdúch

Predstavenstvo prerokovalo obsah pracovnej náplne a výšku zmluvnej mzdy riaditeľa Úradu SKSI.

#### **Bod 9: Kontrola uznesení z 13. zasadnutia Predstavenstva**

*Predložil:* prof. Majdúch

Prof. Majdúch informoval, že uznesenia č. 13.14, 13.22, 13.23, 13.24, 13.27, 13.28, 13.30 trvajú priebežne, všetky ostatné uznesenia boli splnené.

*Diskusia:* prof. Juhás, Ing. Cmarková, Ing. Kysel'

#### **Bod 10: Činnosti na regionálnych združeniach SKSI**

*Predložil:* predsedovia výborov regionálnych združení SKSI

Ing. Nevický informoval o priebehu podujatia stretnutia inžinierskych komôr a organizácií krajín V-4 – „Regionálna V-4“.

Ing. Lehocký informoval o príprave odbornej konferencie v spolupráci s okresnou kanceláriou ČKAIT Brno. Pozvánky budú zaslané na jednotlivé regionálne združenia SKSI.

Ing. Ďurica informoval o pripravovaných podujatiach v regióne Banská Bystrica.

*Diskusia:* Ing. Kysel', Ing. Mišík

#### **Bod 11: Rôzne**

■ Prof. Majdúch podal informáciu o porovnaní nákladov na vydávanie odborného časopisu Projekt-Stavba medzi spoločnosťami MABAG, s. r. o. a MONITOR PROMOTION, s. r. o.  
*Diskusia:* Ing. Kysel'

■ Prof. Majdúch informoval, že Spolok statikov Slovenska požiadal SKSI o príspevok na odbornú konferenciu „Zakladanie stavieb“ v dňoch 12. - 13. 10. 2006

*Diskusia:* Ing. Cmarková

■ Ing. Antol oslovil maklérsku firmu v Piešťanoch, ktorá ponúka okrem iných služieb ponuka aj asistenciu pri vzniku poisťnej škody. Poznamenal, že táto maklérska spoločnosť získala od jednej z poisťovní nižšiu ponuku, ako prezentovala spoločnosť EuroFin Consulting, a.s.

*Diskusia:* prof. Majdúch, Ing. Nevický, Ing. Kysel'

#### **Bod 12: Návrh uznesení zo 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI**

Uznesenia z 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI boli schvaľované priebežne.

*Prof. Majdúch ukončil rokovanie dňa 8. 9. 2006 o 17:00 hod.*

#### **Uznesenia zo 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI**

##### **Uznesenie 14.1**

Predstavenstvo schvaľuje doc. Fučilu a doc. Kolcuna za overovateľov zápisu z 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI.

*Za: 8, proti: 0, zdržali sa: 2.*

##### **Uznesenie 14.2**

Predstavenstvo schvaľuje predložený program 14. zasadnutia Predstavenstva SKSI s doplnkami.

*Za: 10, proti: 0, zdržali sa: 0.*

##### **Uznesenie 14.3**

Predstavenstvo berie na vedomie výsledky hospodárenia SKSI za I. polrok 2006.

##### **Uznesenie 14.4**

Predstavenstvo berie na vedomie informácie o činnosti regionálnych združení SKSI.

##### **Uznesenie 14.5**

Predstavenstvo berie na vedomie informáciu o 1. ročníku celoštátnej študentskej súťaže záverečných prác bakalárskeho štúdia.

##### **Uznesenie 14.6**

Predstavenstvo berie na vedomie informáciu o Stretnutí na hranici. Účasť delegácií za jednotlivé regionálne združenia SKSI zabezpečia organizačne a finančne jednotlivé regionálne kancelárie SKSI. Účasť oficiálnej delegácie zabezpečí organizačne a finančne Úrad SKSI. Predstavenstvo schvaľuje zakúpenie reprezentačných darov v hodnote do 5.000 Sk.

*Za: 10, proti: 0, zdržali sa: 0.*

##### **Uznesenie 14.7**

Predstavenstvo schvaľuje program, finančné a organizačné zabezpečenie 13. stretnutia inžinierskych komôr a organizácií krajín Vyšehradskej štvorky a sprievodnej odbornej konferencie v dňoch 4. – 8. 10. 2006 na Zámku Topoľčianky, podľa materiálu predloženého predsedom organizačného výboru Ing. Kysel'om.

*Za: 9, proti: 0, zdržali sa: 1.*

##### **Uznesenie 14.8**

Predstavenstvo schvaľuje oficiálnu delegáciu SKSI v zložení prof. Majdúch, doc. Benko, Ing. Hudoba, Ing. Mišík, Ing. Nevický, prof. Juhás. Predstavenstvo schvaľuje udelenie čestného členstva SKSI Ing. Zídekovi – návrh pripraví Ing. Kysel'. Predstavenstvo schvaľuje udelenie Pamätnej medaily SKSI Dr. Kovátsovi – návrh pripraví Ing. Lužica. Predstavenstvo schvaľuje reprezentantov na jednotlivé témy rokovania – Ing. Nevického, prof. Juhása a doc. Benka.

*Za: 8, proti: 0, zdržali sa: 2.*

##### **Uznesenie 14.9**

Predstavenstvo schvaľuje poskytovanie príspevkov na odborné akcie organizované celoslovenskými odbornými sekciami s podmienkami uvedenia SKSI na pozvánke a znížení vložného pre členov SKSI na podujatie – 20 % z výšky vložného, max. 300,- Sk za jedného člena na jedno podujatie.

*Za: 5, proti: 2, zdržali sa: 3.*

*Uznesenie bolo prijaté hlasom predsedu SKSI.*

#### **Uznesenie 14.10**

Predstavenstvo schvaľuje zmluvnú mzdu riaditeľa Úradu SKSI. Po 6. mesiacoch dôjde k prehodnoteniu výšky zmluvnej mzdy.  
Za: 7, proti:1, zdržali sa: 2.

#### **Uznesenie 14.11**

Predstavenstvo schvaľuje zmenu v Smernici SKSI pre účtovanie náhrad cestovného v bode A1: členovia orgánov volených Valným zhromaždením SKSI a členovia výboru RZ SKSI s účinnosťou od 15. 9. 2006.  
Za: 7, proti: 0, zdržali sa: 3.

#### **Uznesenie 14.12**

Predstavenstvo schvaľuje vydávanie časopisu Projekt – Stavba a Inžinierskych informácií spoločnosťou MABAG, s. r. o.  
Za: 10, proti: 0, zdržali sa: 0.

#### **Uznesenie 14.13**

Predstavenstvo schvaľuje príspevok v čiastke 20 000,- Sk na konferenciu „Zakladanie stavieb“ v dňoch 12. – 13. 10. 2006.  
Za: 7, proti: 2, zdržali sa: 1.

#### **Uznesenie 14.14**

Predstavenstvo berie na vedomie informáciu o návrhu nového stavebného zákona a ukladá predsedovi zabezpečiť rokovanie podľa požiadaviek MVRR SR.  
Za: 10, proti: 0, zdržali sa: 0.

#### **Uznesenie 14.15**

Predstavenstvo berie na vedomie informáciu o návrhu Vyhlášky MVRR SR, ktorou sa vykonáva zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a ukladá predsedovi presadzovať záujmy autorizovaných inžinierov pri spracovaní metodiky a zabezpečiť kurzy so stavebnými fakultami.  
Za: 9, proti: 0, zdržali sa: 1.

#### **Uznesenie 14.16**

Predstavenstvo berie na vedomie výsledky rokovania s ČSOB poisťovňou, a.s., Bratislava. Ukladá predsedovi zrušiť poisťovnú zmluvu s ČSOB ku dňu 15. 11. 2006 a predložiť členom Predstavenstva návrh na výber poisťovní na rok 2007 v termíne do 20. 11. 2006. Predstavenstvo schvaľuje zásadu rovnakého poistného pre členov SKSI pri uzatváraní poisťovnej zmluvy. Predstavenstvo poveruje maklérsku spoločnosť EuroFin Consulting, a. s. Bratislava rokovať s poisťovňami pre tri kategórie: autorizovaný inžinier – slobodné povolanie, autorizovaný inžinier – zamestnanec a právnické osoby. Výber poisťovne schváli Predstavenstvo na zasadnutí dňa 1. 12. 2006. v Trnave.  
Za: 9, proti: 0, zdržali sa: 1.

#### **Uznesenie 14.17**

Predstavenstvo berie na vedomie informáciu o návrhu nového zákona o uznávaní vzdelania a kvalifikácie. Ukladá predsedovi zabezpečiť rozposlanie Smernice SKSI o uznávaní odborných kvalifikácií členom Predstavenstva a predsedom komisí. Členovia Predstavenstva a predsedovia komisí sa povinne vyjadria k textu smernice v termíne do 20. 9. 2006; predseda zabezpečí odsúhlasenie v elektronickej forme v termíne do 30. 9. 2006.  
Za: 9, proti: 0, zdržali sa: 1.

#### **Uznesenie 14.18**

Predstavenstvo schvaľuje náplň práce riaditeľa Úradu SKSI s úpravami v bodoch č. 1, 2, 11, 14 a 32. Ukladá predsedovi rozposlať členom Predstavenstva upravenú náplň práce v termíne do 15. 9. 2006.  
Za: 9, proti: 0, zdržali sa: 1.

#### **Uznesenie 14.19**

Predstavenstvo berie na vedomie „Záver a odporúčania odborného seminára zo dňa 1. 9. 2006 konaného v Opátke“ a odporúča predsedovi SKSI uplatniť ich v rámci rokovania zástupcov inžinierskych komôr V-4 v októbri 2006 v Topoľčiankach.

<i>zapisovateľka:</i>	<i>Mgr. Diana Zlatňanská</i>
<i>overovateľka:</i>	<i>doc. Ing. Jozef Fučila, PhD., doc. Ing. Štefan Kolcun, PhD.</i>
<i>riaditeľ Úradu SKSI:</i>	<i>Ing. Vojtech Mozgaj</i>
<i>predseda SKSI:</i>	<i>prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.</i>

### **Jubilanti**

#### **Júl 2006**

Ing. Vojtech Bagi, Ing. Jozef Čuj, Ing. Ladislav Čuri, Ing. Milan Filip-Bujnáček, Ján Fúžek, Ing. Pavel Gender, Ing. Peter Hašan, Ing. Jozef Hruška, Ing. Ladislav Hýbal, CSc., prof. Ing. Pavol Juhás, DrSc., Ing. Viliam Kováčik, Ing. Ivan Králik, Ing. Ján Kružel, Ing. Dušan Kubiňák, Ing. Jozef Kuzma, EURING, Ing. Štefan Kysel, Ing. Jozef Lenčes, Ing. Ivan Macháč, PhD., Ing. Jozef Mihal, Ing. Pavol Moťovský, prof. Ing. Jozef Oláh, CSc., Ing. Dušan Oško, Ing. Peter Pejko, Ing. Roman Plšek, Ing. Konstantin Pogorielov, Ing. Jaroslav Potičný, Ing. Ján Slúka, Ing. Michal Sobota, Ing. Ján Straka, Ing. Miloslav Taraš, PhD., Ing. Pavel Varga

#### **August 2006**

Ing. Viliam Batory, Ing. Milan Boháčik, Ing. Ľubomír Bojnák, Mihály Botló, Ing. Janka Brázdiľková, Ing. Ľubomír Candrák, Eva Csákváriová, Ing. Ladislav Czuczor, Ing. Peter Elek, Ing. Miroslav Gajdoš, Ing. František Háber, Ing. Mária Harišová, Ing. Peter Horský, Ing. Jozef Hudák, Valentin Jefremov, Ing. Rudolf Kassay, Ing. Ivan Klein, Ing. Ján Korytár, Ing. Vladimír Kovalčík, Ing. Magdaléna Kroupová, Ing. Jaroslav Kurňava, Ing. Blažej Lakošík, Peter Maruša, Ing. Ján Mihalovič, Ing. Peter Neumann, Ing. Miloš Nevický, PhD., Ing. Milan Nič, PhD., Ing. Marián Pavlík, Ing. Milan Pobiecky, Ing. Pavel Polák, Ing. Jana Poperníková, Ing. Rudolf Rakovský, doc. Ing. Roman Ravinger, CSc., Ing. Jozef Ružanský, PhD., Ing. Vojtech Sirota, Janka Stoklasová, Ing. Peter Štecko, Ing. Jozef Tinák, Ing. Jozef Trgo, Ing. Milan Viskup

#### **September 2006**

Ing. Zoltán Béreš, Ing. Bohumil Bohunický, Ing. Marta Cesnaková, Ing. Ľudovít Černáček, Ing. František Čillík, CSc., Ing. Peter Dinga, Ing. Milan Držka, PhD., Ing. Anton Dudrík, Ing. Dušan Duvač, Ing. Augustín Frolkovič, Ing. Pavel Gombita, Ing. Eduard Halinkovič, Ing. Mária Hudáková, Ing. Anna Huštáková, Ing. Dušan Kardoš, Ing. Igor Kintler, Ing. Vojtech Kozakovič, Ing. Tomáš Kurilla, Ing. Oto Macko, Ing. Peter Markovič, Ing. Ernest Maršala, Ing. Pavel Matta, Ing. Milan Mlich, Ladislav Pazdera, Ing. Marta Skalská, Adam Sokyra, Darina Strešňáková, Ing. Jozef Szabó, Ing. Jozef Tomáš, Ing. Ján Tomaščin, Ing. Mária Uhrinová, Ing. Libor Vacval

## Rozlúčka s...



### Ing. Jánom Majdúchom

Začiatkom leta nás navždy opustil náš dlhoročný spolupracovník, človek, ktorý stál pri vzniku SKSI, technik, vodohospodár, no v prvom rade projektant Ing. Ján Majdúch.

Narodil sa 7. augusta 1931 v Podlužanoch. Stredoškolské vzdelanie získal na reálnom gymnáziu v Trenčíne. Po jeho ukončení pokračoval v štúdiu na SVŠT v Bratislave na Fakulte Inžinierskeho staviteľstva, kde bol v roku 1955 promovovaný ako stavebný inžinier. Už počas vysokoškolského štúdia začal pracovať v projekčnej organizácii Keramoprojekt Trenčín. Tomuto podniku ostal verný väčšinu svojho profesijného života. Ako mladý projektant nastúpil do oddelenia vodovodov a kanalizácií. Tu pracoval na viacerých projektoch, vďaka ktorým sa vybudovali a zrekonštruovali vodovodné a kanalizačné siete v oblasti západného a stredného Slovenska. Vďaka bohatým odborným skúsenostiam v oblasti projektovania a svojim organizačným schopnostiam sa stal vedúcim oddelenia vodohospodárov. Pod jeho vedením boli navrhnuté vodovodné a kanalizačné systémy, čistiarne odpadových vôd v priemyselných závodoch cementární v Ladciach, Rohožníku, Hornom Slní, Turni nad Bodvou a iných. Pracoval na projektoch obecných vodovodov a kanalizácií v regióne mesta Trenčín a jeho okolí. Venoval sa aj návrhu a intenzifikácii biologických čistiarní odpadových vôd. V osemdesiatych rokoch bol vytvorený v podniku Keramoprojekt technický odbor, ktorý združoval tých najskúsenejších odborníkov z jednotlivých stavebných profesií. Úlohou toho oddelenia bolo odborné poradenstvo, konzultácie a usmernenie projektantov pri ich práci. Práve v tejto funkcii mohli plne vyniknúť organizačné schopnosti a odborné skúsenosti Ing. Jána Majdúcha. Dokázal bezproblémovo riešiť často vyhrotené vzťahy medzi investormi, dodávateľmi a projektantmi. Jemne usmerňoval a presadzoval myšlienky projekcie v praxi. Zároveň oboznamoval a rozširoval medzi kolegami najnovšie poznatky z vodárskej oblasti, či už sa jednalo o nové legislatívne predpisy, slovenské technické normy, odborné časopisy zahraničné aj domáce a dôsledne dohliadal na ich následné dodržiavanie v praxi. Vzhľadom k svojim bohatým odborným skúsenostiam bol členom mestského zastupiteľstva v Trenčíne, kde pôsobil ako stavebný odborník.

Po „zamatovej revolúcii“ v roku 1991 veľmi rýchlo pochopil trend environmentálnej politiky vo vodnom hospodárstve a začal sa venovať problematike zvyšovania účinnosti čistenia na slovenských ČOV. Podieľal sa na intenzifikácii procesu čistenia na ČOV v Modre, priemyselnej ČOV v podniku Milex Nové Mesto nad Váhom, ČOV Višňové a iných.

Stál pri vzniku Slovenskej komory stavebných inžinierov, bol jedným z prvých autorizovaných inžinierov na Slovensku. Aktívne sa zapájal do činnosti SKSI ako skúšobný komisár. Pomohol mnohým svojim kolegom získať oprávnenie odbornej spôsobilosti na projektovanie alebo autorizáciu. Aj vďaka jeho entuziazmu a aktívite bola založená pobočka regionálnej komory SKSI v Trenčíne. Organizoval odborné školenia v regióne pre tých, ktorí chceli získať odbornú spôsobilosť. Bol vždy ochotný pomôcť a poradiť komukoľvek a kedykoľvek. Či už sa jednalo o odborné poradenstvo, posúdenie projekčného návrhu, alebo pomoc pri príprave na skúšky pre získanie autorizácie.

Čo dodať na záver, snáď len jednu vetu, ktorá dokonale vystihuje podstatu jeho osobnosti. „Bol to vzácny človek, ktorý pre seba potreboval len málo, jeho životným krédom bolo žiť pre druhých.“

Ďakujeme Ti Janko, za Tvoj večný optimizmus, za energiu, láskavosť a pohodu, ktorú si šíril okolo seba. Ďakujeme za to, že sme mohli s Tebou pracovať.

## Rozlúčka s...



### prof. Ing. Jánom Čorej, CSc.

Dňa 25. júna 2006 nás po dlhej a zákernej chorobe navždy opustil náš priateľ, kolega a učiteľ prof. Ing. Ján Čorej, CSc.

Prof. Čorej sa narodil 27. augusta 1942 v Remeninách pri Prešove. Po absolvovaní Strednej priemyselnej školy stavebnej v Prešove (1956–1960) a Vysokej školy dopravnej v Žiline (1960–1965) pracoval ako stavebný inžinier v Cestných stavbách Košice a v Cestných stavbách Banská Bystrica. Od roku 1969 bol zamestnancom Žilinskej univerzity, kde postupne pôsobil ako odborný asistent, docent a vysokoškolský profesor v odbore Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb. Na Vysokej škole dopravy a spojov, neskôr Žilinskej univerzite pôsobil v rôznych funkciách. Bol prodekanom Stavebnej fakulty, v rokoch 1996 – 2002 prorektorom ŽU pre vedu a výskum, vedúcim Katedry cestného staviteľstva, katedry, pri ktorej základe stál a ktorú nedokázal opustiť ani v posledných chvíľach svojho nerovného životného zápasu.

Prof. Čorej absolvoval študijné pobyty v Drážďanoch, v Kolíne nad Rýnom, v Delfte, Amsterdame, Moskve, Kyjeve, Viedni a v Hannoveri. Jeho vedecká činnosť bola zameraná na oblasť konštrukcií vozoviek, ich vodného a teplotného režimu, do problematiky riešenia mestských komunikácií. V uvedených oblastiach riešil celý rad výskumných úloh. Bol zodpovedným riešiteľom medzinárodných a domácich projektov základného a aplikovaného výskumu, v poslednom období pracoval ako koordinátor medzinárodného projektu Regionálny rozvoj a logistické parky, riešeného v rámci programu EÚ INTERREG III.C. Výsledky svojej vedeckej práce publikoval prof. Čorej v mnohých domácich a zahraničných časopisoch, predovšetkým však vo vedeckej monografii Vodný a teplotný režim vozoviek a podvalového podlažia, v učebnici Mechanika vozoviek. Je autorom a spoluautorom štrnástich titulov vysokoškolských učebných textov z oblasti cestného staviteľstva, mechaniky vozoviek, mestských komunikácií. Významnou mierou sa podieľal na budovaní cestných laboratórií katedry, založení nového študijného odboru cestné staviteľstvo ako aj Katedry cestného staviteľstva.

Prof. Ing. Ján Čorej, CSc. bol predsedom celoštátnej odbornej skupiny pre projektovanie ciest v rámci Slovenskej cestnej spoločnosti, členom redakčnej rady odborného časopisu Silniční obzor, vedeckého časopisu Komunikácie, členom vedeckých rád univerzity a fakúlt.

V mene prezídia SZSI ako i v mene všetkých kolegov mu ďakujem za spoluprácu, priateľské postoje a za všetko, čo pre nás urobil.

Spomienka na dobrého človeka, priateľa a kolegu zostane v našich srdciach.

Za kolektív spolupracovníkov a priateľov z Katedry cestného staviteľstva a Stavebnej fakulty ŽU prof. Ing. Ján Čelko, CSc. a Viera Medelská, prezidentka SZSI.

Čeť jeho pamiatke!

## Informácie

### Slovenského elektrotechnického zväzu

- 11. ročník elektrikárskeho gulášu sa uskutočnil 16. 6. 2006 v Tajove pri Banskej Bystrici. Organizovala ho regionálna pobočka SEZ-u v Banskej Bystrici. Účastníkmi boli elektrotechnici – členovia i nečlenovia SEZ-u. Medzi hosťami boli zástupcovia firiem Legrand, s. r. o. a Schneider Electric Slovakia, s. r. o.
- Vaše fotografie z odbornej činnosti aj s komentárom môžete zverejniť na webovej stránke SEZ-u. Ak máte aj odborný príspevok, s ktorým sa chcete podeliť s ostatnými elektrotechnikmi, môžeme ho prezentovať na web stránke [www.sez-sk.sk](http://www.sez-sk.sk). Príspevky je možné poslať elektronicky mailom na adresu: [sez@slovanet.sk](mailto:sez@slovanet.sk)
- Prezídium SEZ-u posúdilo a schválilo žiadosti o prepožičanie pečiatky člena SEZ-u ako prejav záruky odbornej úrovne vo svojej profesii a príslušnosti k stavovskej organizácii svojím členom: Ing. A. Dobešovi, I. Popluhárovi, Ing. P. Minaříkovi, Ing. J. Mildeovi, G. Machovi, V. Bachoríkovi, Ing. J. Stiskalovi, P. Csibovi, E. Krivosudskej.
- Pripravuje sa novelizácia vyhlášky č. 718/2002 Z. z. o odbornej spôsobilosti s ohľadom na platnosť zákona o BOZP č. 124/2006 Z. z. Bude znovu zavedený termín „revízný technik“. Národný inšpektorát práce nebude vydávať oprávnenia na výrobu, montáž, rekonštrukciu, údržbu a označovanie vyhradených technických zariadení. Oprávnenia bude vydávať komerčná oprávnená právnická osoba.
- SEZ sa zúčastnil odbornej elektrotechnickej výstavy ELOSYS 2006 v Trenčíne, konanej v dňoch 10. – 13. 10. 2006.

## SZSI

### informuje

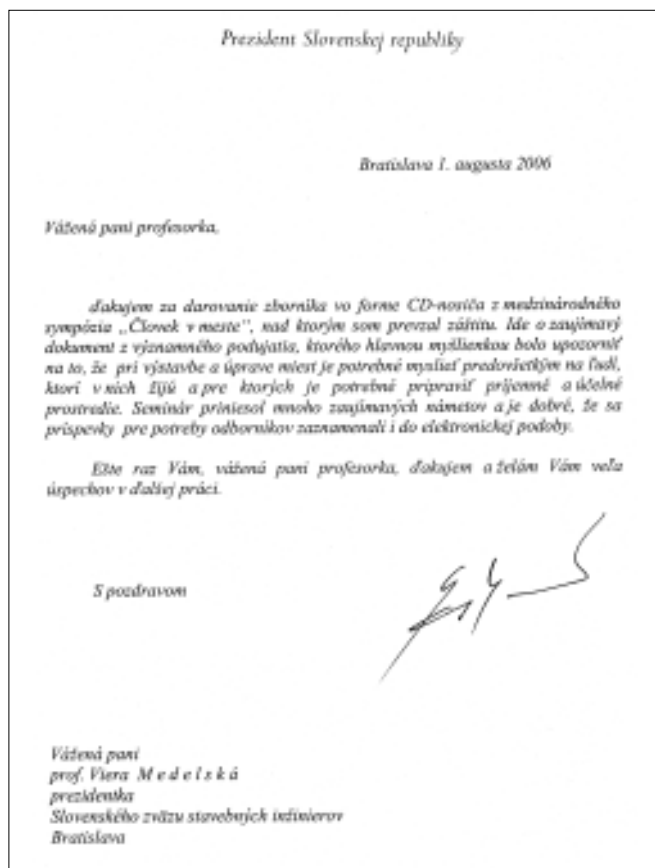
Po skončení medzinárodného sympózia „Človek v meste“ sme začali pripravovať:

- jeho vyúčtovanie,
- zborník prednášok so závermi, zoznamom účastníkov a návrhmi ďalšej práce,
- prípravu stretnutia komôr a zväzov krajín V-4, ktoré usporiadala SKSI a SZSI v Topoľčiankach v dňoch 3. – 5. októbra tohoto roku súčasne s odbornou konferenciou
- príspevok na konferenciu na tému: „Etický kódex inžiniera v krajinách V-4 a jeho ne/zhoda s európskym kódexom a s návrhmi na jeho výuku na stavebných fakultách“,
- príspevok do IV. dielu publikácie „Technické pamiatky zemí V-4“, ktorý na budúci rok pripravuje slovenská strana,
- rozbehnutie spolupráce s časopisom inErgo-Eco, kde v čísle 6/7 z tohto roku je podrobná správa o vyhlasovaní najlepšej „Stavby roka 2006“, a kde cenu za SZSI odovzdávala prezidentka Zväzu,
- návrh spolupráce so ZIPP-om, MVR SR, MDPaT SR, SKANSKA, ako i so Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska,
- pripravujeme sa na pravidelné stretnutie „Na hranici“ medzi ČKAIT, ČSSI a SKSI a SZSI.
- pripravujeme stretnutie s organizáciou EUROPA NOSTRA ohľadom budúročného medzinárodného seminára „Človek v meste“, aby sme zjednotili v EÚ projektové normy, technické podmienky na projektovanie, či iné predpisy, aby vodiči, ale i projektanti mali jednotné informácie, znalosti a podmienky na tvorbu životného prostredia

a dopravy v ňom, ako základného prvku jestvovania priestoru a človeka v ňom.

V auguste sme dostali ďakovný prípis od J. E. prezidenta SR, p. Ivana Gašparoviča, ktorému sme poďakovali za prevzatie záštity nad sympóziom a zaslali sme mu CD nosič s referátmi, závermi a účastníkmi sympózia (plné znenie je zverejnené v Inžinierskych informáciách). Takýto CD nosič s poďakovaním za prevzatie záštity nad sympóziom sme zaslali aj primátorovi hlavného mesta SR Bratislavy Andrejovi Ďurkovskému.

Súčasne upozorňujeme záujemcov o zborník z medzinárodného sympózia „Človek v meste“, že si CD nosič môžu objednať na našej adrese za čiastku 500,- Sk. Po jej úhrade na náš účet ho záujemcom zašleme.



### Medzinárodné sympóziom „Človek v meste“

V dňoch 21. a 22. 6. t. r. pripravila odborná skupina „Doprava“ medzinárodné sympóziom na tému „Človek v meste“.

Cieľom sympózia bolo objasniť:

- príčiny a spôsob realizácie pohybu človeka s deľbou prepravnej práce,
- príčiny dopravnej nehodovosti (až 73 % všetkých dopravných nehôd sa stáva v sídlach),
- funkciu človeka v meste,
- dominantnosť človeka/automobilu,
- prepravné potreby človeka v meste a postup ich stanovenia,
- prognózu hybnosti človeka a jeho bezpečnosti v meste,
- možnosti a nutnosť segregácie/integrácie peších s inými dopravami a so zreteľom na životné prostredie.

Sympózia sa zúčastnilo 47 účastníkov, vrátane hostí z Rakúska, Maďarska, ČR a Poľska.

V rámci diskusie sa postupne objasnili otázky položené v príspevkoch i v diskusii, vysvetlili sa niektoré odseky projektovnej normy STN 7361 10 či ČSN 7461 10, vzťah územného plánovania k prognózovaniu územia a dopravy.



Z jednania sympózia vyplynuli tieto závery:

- Chôdza je základným prejavom jestvovania (existencie) človeka. Bez chôdze nemožno meniť miesto pobytu, preto je základom komunikačnej sústavy v osídlení sieť komunikácií pre chodcov.
- Životné podmienky človeka v meste sa neustále zhoršujú, hlavne možnosti jeho bezpečného a plynulého pohybu.
- Tento stav je zapríčinený aj neprimerane veľkým podielom osobných automobilov na preprave osôb a nedostatočnou schopnosťou hromadných dopráv zabezpečiť nároky prepravovaných osôb. Dôsledkom tejto nevhodnej delby prepravnej práce je, že sa priestory pre pohyb a pobyt osôb v mestských podmienkach zaberajú na potreby najmä individuálnej automobilovej dopravy.

Pritom individuálna automobilová doprava prepraví z celkového počtu prepravených osôb v meste maximálne 20 – 25 %. Tento druh prepravy si však na prepravu 1 osoby nárokuje min. 50-násobne väčší priestor ako chodec!

Účastníci sympózia po vypočutí informácií o skúsenostiach z analýzy a riešení problému pohybu chodcov dospeli k jednoznačnému záveru, že na zlepšenie situácie človeka v meste je bezpodmienečne potrebné zabezpečiť podmienky pre možnú zmenu delby prepravnej práce obmedzovaním pohybu, najmä individuálnej automobilovej dopravy regulačnými opatreniami, ale aj výrazným znížením rýchlosti pohybu automobilovej dopravy a disciplínou vodičov.

Preto je potrebné:

1. objektívne kvantifikovať objemy a podiely prepravných výkonov jednotlivých druhov dopravy (automobilovej, hromadnej, peši, resp. bicyklom) na premiestňovaní človeka najmä na zastavaných územiach,

2. po preskúmaní objektívnych potrieb nutnej automobilovej dopravy na území miest, prikočiť k redukcii plôch ňou súčasne využívaných,

3. v záujme porovnateľnosti a akceptácie uvádzaných opatrení vytvoriť adekvátne smernice pre túto činnosť praktizovateľné v mestách Európy.

Sú to najmä:

- limity segregácie alebo integrácie chodcov s ostatnou dopravou, vrátane odporúčaných rýchlostí pohybu všetkých účastníkov v tomto priestore,
- tvorba usporiadania ulice a peších zón v meste s aspektom na objektívne potreby pohybu a pobytu každého človeka v tomto priestore. Súčasťou tvorby ulice sú aj usmerňujúce a bezpečnostné opatrenia, vrátane vhodného osvetlenia priestoru,

4. zintenzívniť spoluprácu miest a ďalších partnerov pôsobiacich v tejto odbornosti a vytvoriť vhodný priestor na výmenu skúseností v rámci prislúchajúcich štruktúr EÚ,

5. v záujme zapojenia viacerých partnerov do riešenia tejto existenčnej otázky týkajúcej sa celej Európy, účastníci jednomyseľne navrhujú zvolať v r. 2007 celoeurópsku konferenciu o riešení podmienok bezpečného a dôstojného pohybu a pobytu človeka v meste.

Súčasne sme podali návrh na Europa Nostra, pripravíť na podobnú tému medzinárodnú konferenciu s cieľom zjednotiť projektové normy v celej EÚ.

*Dr.h.c. prof. Ing. Viera Medelská, DrSc.,  
prezidentka SZIS*

## Podujatia



CECH STŘECHAROV SLOVENSKA

Vás pozýva na

**CECHOVÉ DNI** – IV. ročník

**Hlavná téma:  
REALIZÁCIA STRIECH  
Z HĽADISKA ÚSPOR ENERGIE**

■ **RHEINZINK** – RHEINZINK®-strešné krytiny a ich ďalšie využitie z hľadiska znižovania energetickej náročnosti budov

■ **TONDACH** – Tepelnotechnické parametre keramickej krytiny a solárne zariadenia

■ **DÖRKEN** – DELTA MAXX TITAN PLUS – nové riešenie zabraňujúcu prehrievaniu strešného pláštá

■ **ROCKWOOL**

- Tepelná izolácia medzi a pod krokvami
- Nadkrokový systém zateplenia Toprock
- Detaily riešenia zateplenia v úrovni klieštín a hrebeňa

■ **VELUX** – Profesionálne napojenie jednotlivých vrstiev strešného pláštá na strešné okno s ohľadom na úsporu energie.

■ **ACTIV HOUSE** – Spôsoby vykurovania, chladenia a vetrania

### Termíny

6. 12. 06 – Bratislava (Ústav vzdelávania a služieb, Kramáre)

7. 12. 06 – Banská Bystrica (Hotel Lux)

31. 1. 07 – Lučenec (Reštaurácia Reduta)

1. 2. 07 – Košice (Dom techniky)

22. 2. 07 – Žilina (Hotel Slovakia)

Cechové dni sa vždy uskutočnia od 12:00 do 17:00 hod.

Určené sú pre celú stavebnú verejnosť

Účastnícky príspevok na osobu je 200,- Sk

### Prihlášky a ďalšie pokyny

v kancelárii Cechu střechárov Slovenska na: telefónnom čísle:

**02/4342 6259** alebo e-mail: **cech.strecharov@slovanet.sk**,

alebo web: **www.cechstrecharov.sk**

## REALIZÁCIA STRIECH Z HĽADISKA ÚSPOR ENERGIE

To sú odborné CECHOVÉ DNI – IV. ročník

Cech střechárov Slovenska pokračuje v spolupráci so svojimi partnerskými členmi a organizuje už IV. ročník odborných „Cechových dní“, ktoré sa uskutočnia v zimných mesiacoch. Určené sú pre celú odbornú stavebnú verejnosť. V tomto ročníku sa predstavia firmy v 3 skupinách. S odbornými prednáškami začína už v decembri skupina „A“, ktorej prednášky v tomto ročníku spája spoločný motív „Realizácia striech z hľadiska úspor energie“.