

8. Skup

o prirodnom plinu, toplini i vodi

8th Natural Gas, Heat and Water Conference

1. Međunarodni skup

o prirodnom plinu, toplini i vodi

1st International Natural Gas, Heat and Water Conference

Hrvatsko narodno kazalište u Osijeku, 29.9. do 1.10.2010.



Izvješćuje:

Marija Somolanji,
HEP-Plin d.o.o.
Osijek

Tradicionalna konferencija *Skup o prirodnom plinu, toplini i vodi* ove se godine održala po osmi put zaredom u Osijeku. Ostvarenjem suradnje dosadašnjih organizatora HEP-Plin-a d.o.o., članice HEP grupe i Strojarskog fakulteta u Slavanskom Brodu, Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku sa Tehničkim fakultetom Pollack Mihály Sveučilišta u Pečuhu ove je godine konferencija prerasla u međunarodnu, pod nazivom *1. Međunarodni skup o prirodnom plinu, toplini i vodi*.

Voditelji konferencije i ove godine, kao i proteklih, bili su docent dr.sc. Zlatko Tonković (HEP-Plin d.o.o.) i prof.dr.sc. Pero Raos (Strojarski fakultet u SlavanskoBrodu).

Konferencija je sa svojim radom započela 29.9. u prostorijama upravne zgrade HEP-Plin-a d.o.o., gdje je održan okrugli stol na temu *Gradnja, održavanje i ispitivanje PE cjevovoda za plin i vodu*. Okrugli stol započeo je predavanjem profesora Pere Raosa o polietilenskim cijevima u plinovodnim distribucijskim sustavima, kao poticaja za diskusiju. Nakon uvodnog predavanja, moderiranje okruglog stola preuzeli su profesor Pero Raos, profesor Mladen Šercer i docent Zlatko Tonković.

Svečano otvorenje konferencije bilo je u zgradi Hrvatskog narodnog kazališta u Osijeku u četvrtak 30.9., a otvorio ju je član uprave HEP-a d.d., docent dr.sc. Damir Pečvarac. Prethodno je skup u ime HEP-Plina d.o.o. pozdravio suvoditelj konfe-



Voditelji konferencije, doc.dr.sc. Zlatko Tonković (HEP-Plin d.o.o.) i prof.dr.sc. Pero Raos (Strojarski fakultet u Slavanskom Brodu)



Predavanje profesora Raosa kao uvod u okrugli stol, 29.9.2010. u prostorijama HEP-Plin d.o.o. Osijek

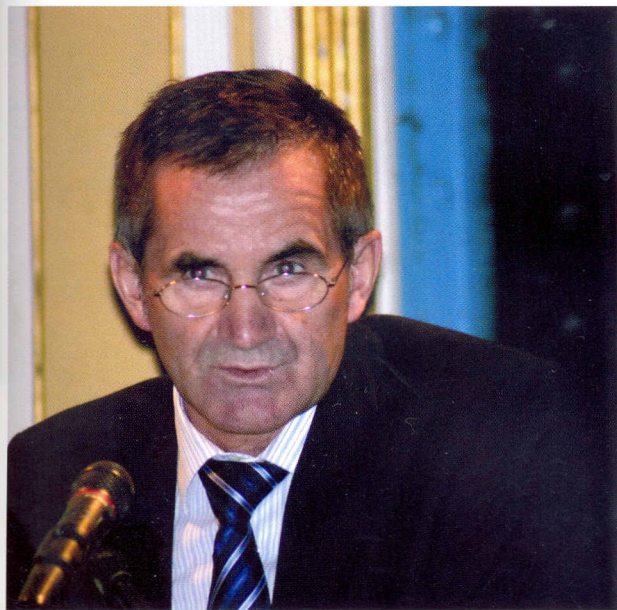
rencije docent Zlatko Tonković, a prigodnim su se govorima skupu obratili čelni ljudi organizatora, profesor Dražan Kozak, dekan Strojarskog fakulteta u Slavanskom Brodu i profesor Bálint Bachmann, dekan Tehničkog fakulteta Pollack Mihály iz Pečuha.

Na konferenciji je u dva dana usmeno izloženo 30 radova, koji su tematski bili podijeljeni u pet sekcija: *Zakonodavstvo i tehnička regulativa*, *Energetika*, *Zdravlje i ekologija*, *Plinska tehnika*, te *Opća sekcija*

ja, voda i goriva. U prilog kvaliteti izloženih radova ide činjenica da su većina predavača bili renomirani sveučilišni profesori iz zemlje i inozemstva, te uspješni poduzetnici, koji su predstavili svoja bogata iskustva iz područja plinarstva, energetike, toplinarstva i vodoopskrbe. Pored 30 usmeno izloženih radova, u poster sekciji je bilo izloženo dodatnih šest radova tematski vezanih uz sustave grijanja, te vodovodne sustave. Po završetku radnog dijela, skupu se prigodnim riječima obratio suvoditelj konferencije, profesor Pero Raos i zatvorio još jednu u nizu uspješnih, a od ove godine i prvu međunarodnu znanstveno-stručnu konferenciju.

O odjeku i uspješnosti konferencije govori činjenica da je i ove godine na njoj prisustvovalo blizu 300 sudionika iz Hrvatske, Bosne i Hercegovine, Mađarske, Njemačke, Slovenije i Srbije.

Osnovna zadaća konferencije, pored formalnog i neformalnog druženja, te razmjene iskustava, bila je osvježiti postojeća i pružiti neka nova znanja svima koji se na bilo koji način bave plinom, toplinom i vodom u različitim područjima inženjerske prakse, ali i na znanstvenoj i istraživačkoj razini. Konferencija je prema Pravilniku o stručnom ispitu, te upotpunjavanju i usavršavanju znanja osoba koje obavljaju poslove graditeljstva bodovana sa 16 bodova.



Svečano otvaranje skupa, doc.dr.sc. Damir Pečvarac (HEP d.d.)