

PROBĚHL SEMINÁŘ SOVAK ČR „PROVOZ VODOVODNÍCH A KANALIZAČNÍCH SÍTÍ“

Mgr. Jiří Hruška, Ing. Josef Beneš, časopis SOVAK

Ve dnech 10.–11. listopadu 2004 proběhl v Hradci Králové seminář SOVAK ČR na téma Provoz vodovodních a kanalizačních sítí. Jednání semináře zahájili představitelé SOVAK ČR – předseda představenstva Ing. Ota Melcher přivítal zúčastněné přednášející i posluchače a ředitelka sekretariátu Ing. Miloslava Melounová připomněla loňský seminář v Táboře, popřála mnoho zdaru semináři letošnímu v Hradci Králové a zmínila se i o semináři v příštím roce, který by se mohl konat na Moravě. Účastníky konference pozdravil ve svém projevu i primátor Hradce Králové Ing. Otakar Divíšek. Potom následovalo 5 bloků přednášek našich předních odborníků.



Primátor Hradce Králové Ing. Otakar Divíšek při projevu

K nejzajímavějším patřily zejména referáty prvního bloku přednášek, jmenovitě RNDr Pavla Punčocháře z MZe o koncepci vodohospodářské politiky ČR po vstupu do EU; Ing. Aleše Kendíka z MZe o dotační politice státu na obnovu a rekonstrukci vodovodních a kanalizačních sítí; Ing. Oldřicha Vlasáka, předsedy Svazu měst a obcí o odpovědnosti měst a obcí za rozvoj infrastruktury; Ing. Oty Melchera, předsedy představenstva SOVAK ČR a předsedy Středomoravské vodárenské, a. s., o problematice obnovy vodovodních sítí s akcentem na řady z oceli;



Pohled do plného sálu

Ing. Jaroslava Kinkora z MŽP k požadavkům na kvalitu vypouštěných odpadních vod do vod povrchových po vstupu do EU; Ing. Františka Kožíška ze SZÚ Praha o požadavcích na kvalitu pitné vody po vstupu



Prezentace firem před konferenčním sálem

do EU; Ing. Miroslava Kose z Hydroprojektu CZ, a. s., o přípravě projektů na obnovu infrastruktury a Ing. Miroslava Krále z MZE o plánování v oblasti vod.

Druhý blok přednášek se zaměřil na zjišťování a snižování ztrát vody ve vodovodní síti a hodnocení stavu sítí. Na přípravě přednášek se podíleli odborníci ze stavební fakulty ČVUT, katedry zdravotního inženýrství v Praze, VAS, a. s., Brno, PVK, a. s., Praha, Ústavu vodního hospodářství obcí VUT Brno a VAE CONTROLS, s. r. o., Ostrava.



Zasloužilí pracovníci oboru VaK (druhý zprava je oceněný Ing. Novák)

Třetí blok přednášek se zabýval tematikou měření protékajícího množství odpadních vod ve stokových sítích a ČOV z hlediska teoretického i praktického. Autoři přednášek seznamovali přítomné s výsledky práce na Slovenské technické univerzitě, na stavební fakultě v Bratislavě, ve VAS, a. s., Brno a v PARS-AQUA, s. r. o., v Praze.

Přednášky čtvrtého bloku se zaměřily na provozní činnosti na vodovodních a kanalizačních sítích a na jejich přípravě se účastnili pracovníci našich největších organizací, jmenovitě PVK, a. s., Praha, SČVaK, a. s., v Teplicích, VaK Hradec Králové, a. s., VAS, a. s., Brno, a dále TESCO SW, a. s., Olomouc, Hydroprojekt CZ, a. s., Praha, BERIT, a. s., Brno a EOT Olomouc, s. r. o.

Pátý, poslední blok přednášek zahrnoval investiční témata, která se svým zaměřením „nevešla“ do předchozích bloků. Účastníci semináře se seznámili se současným stavem příprav rekonstrukce ÚČOV Praha, se



Josef Ondroušek (uprostřed) přebírá ocenění za zásluhy v oboru VaK

zkušenostmi JVS s přípravou rekonstrukce ocelových potrubí bezvýkopovými metodami, s přednostmi trub z tvárné litiny v kanalizační síti, s přípravou kvalifikace svářečů plastů a svářečského dozoru při použití plastů a s praktickým použitím opláštěného plastového potrubí.

Celkem 247 účastníků z celé republiky pozorně vyslechlo 34 referátů k dané problematice, připravených předními odborníky z České i Slovenské republiky.

Zájem byl i o stánky 41 firem, které v předsálí konferenčního sálu hotelu Amber Černigov připravily své prezentace. Mezi nimi nechyběla ani miniexpozice SOVAK ČR, v níž si zájemci kupovali a objednávali zejména příručky s vodohospodářskou problematikou, které sdružení vydalo, včetně horké novinky Sborníku vybraných předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v oboru vodovodů a kanalizací připraveném odbornou komisí BOZP a PO. Na stánku nechyběla ani pozvánka na 11. mezinárodní vodohospodářskou výstavu VODOVODY–KANALIZA-

CE 2005, kterou SOVAK ČR pořádá ve dnech 24.–26. 5. na výstavišti v Praze-Holešovicích.

Na královéhradecký seminář byli vedením SOVAK ČR pozváni také zasloužilí pracovníci oboru VaK. Jeden z nich, Ing. Josef Novák, obdržel na slavnostním večeru pro účastníky semináře plastiku vodníka, která symbolizuje ocenění za mimořádné zásluhy v oboru vodovodů a kanalizací. Plastiku vodníků a uznání přítomných si odnesli také Josef Ondroušek, předseda komise BOZP a PO a Ing. Ota Melcher, předseda představenstva SOVAK ČR.



Plastiku vodníka jako výraz uznání za zásluhy v oboru VaK obdržel i Ing. Ota Melcher

Některé stěžejní příspěvky ze semináře v Hradci Králové přinášíme již v tomto čísle časopisu SOVAK.
(Foto J. Hruška.)