

VIEDEŇ UDALA SMER: SAMOSPRÁVA TADIALTO

VIEDEŇ: Das kaiserliche Wien - cisárska Viedeň, stále očarujúca, nostalgicky pripomínajúca starú monarchiu a pritom taká moderná a inovatívna zároveň privítala v dňoch 10. - 12. 11. 2004 tisíce návštevníkov na Medzinárodnom odbornom veľtrhu verejnej správy, infraštruktúry a komunálneho vybavenia.

Vystavovateľ, spoločnosť Reed Exhibitions Messe Wien, pripravila vo svojom stánku, honosnom veľtržnom komplexe Reed Messe vo Viedni, dôstojné priestory potrebné na usporiadanie 2. ročníka odborného veľtrhu.

KONGRESY

Hlavným lákadlom tohto ročníka boli medzinárodné odborné kongresy, ktoré sa konali ako sprievodný program veľtrhu.

V stredu sa konal *Kongres starostov a primátorov "Forum Land"*, na ktorom vystúpil aj *Dipl. Ing. Josef Pröll*, spolkový minister poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva a životného prostredia (v Rakúsku často žoviálne nazývaný *Lebensminister*). V úvode sa vyznáva: *"My všetci - spoločne - musíme využiť všetky možnosti na to, aby naše obce a mestá mohli byť nielen atraktívnymi sídlami hospodárstva, ale aj vitálnymi životnými priestormi pre obyvateľov."* Primátor mesta Viedeň, *Dr. Michael Häupl*, súčasne aj prezident Rakúskeho zväzu miest, dodáva: *"Len ten, kto má vízie, môže posilňovať sociálny a hospodársky rast."*

Vo štvrtok zaujal návštevníkov komunálny kongres *Ochrana pred katastrofou*, v priebehu celého veľtrhu prebiehali *Medzinárodný kongres odpadového hospodárstva a Protipožiarna ochrana*.

EKOLÓGIA

Angažovanosť Rakúska v oblasti ekológie netreba nijako zvlášť podčiarkovať, stačí si spomenúť na našu jadrovú energetiku. Na omyle nenechajú nikoho ani obrovské veterné elektrárne, ktoré sa pripomenú ihneď po prekročení hraníc a ticho pracujú na pozadí nádhernej prírody.

Určite preto nikoho neprekvapilo, že na veľtrhu bola mimoriadna pozornosť venovaná práve ekológii, čističkám odpadových vôd, kanalizačným sústavám, separovaniu, recyklovaniu a alternatívnym zdrojom energie. Prijemným spestrením pre návštevníkov bola ochutnávka jabĺk, ktoré boli vypestované bez chemických zásahov, nezabalené v igelite a neošetrené umelými látkami zaručujúcimi dlhšiu trvanlivosť. Chutili nám akosi lepšie. Naozaj.

Mesto Viedeň prezentovalo svoj nový ekologický program. Vedeli ste, že vo Viedni tvoria neskončené potraviny až 25% z celkového objemu domového odpadu (aké zastúpenie majú asi u nás?). Mesto investuje nemalé prostriedky do ekológie a na veľtrhu prezentovalo novú stratégiu zvyšovania občianskeho povedomia. Do praxe zavádza nový program pozostávajúci z troch prvkov:

1. "Odpadové hospodárstvo zabáva deti". Pre deti v materských škôlkach (od 4 rokov veku) sú pripravené bábkové predstavenia s tematikou odpadového hospodárstva. Predstavenie si objednávajú učiteľky materskej školy, náklady hradí mesto.
2. "Výchova o životnom prostredí pre deti a mládež". Žiakov základných škôl budú navštevovať odborní poradcovia v oblasti odpadového hospodárstva. Mottom projektu je myšlienka, že "výchova detí a mládeže je vysoko návratná investícia". Náklady hradí mesto.
3. "Čisté mesto vďaka aktívnemu občianskemu informačnému servisu". Občania sa môžu obrátiť na občiansky informačný servis prostredníctvom telefónu, faxu, písomne, e-mailom alebo osobnou návštevou kontaktného miesta. Náklady opäť hradí mesto.

Obyvatelia Rakúska sú už zvyknutí na triedenie domového odpadu do rôznofarebných vriec a jeho následnú recykláciu - kompetentní predstavitelia si však čoraz častejšie uvedomujú naliehavý problém neustáleho zvyšovania množstva domového odpadu.

Pozornosť priťahoval "ekologický autobus", ktorý vo svojich útrobach skrýval praktické mechanizmy, vhodné na overenie teoretických poznatkov. Návštevníci si mohli vyskúšať, koľko energie je treba na rozsvietenie rôznych druhov žiaroviek (verte, že sme pri namáhavom šliapaní na stacionárnom bicykli ocenili úsporné žiarivky), ako fungujú veterné elektrárne, aké tepelnoizolačné vlastnosti majú rôzne stavebné materiály i ako funguje kolobeh vody v prírode.

KOMUNÁLNE VYBAVENIE

V priestoroch haly B boli zastúpené súkromné spoločnosti - spolu ich bolo 200, z toho tretina prišla zo zahraničia - ponúkajúce vybavenie vhodné pre menšie mestá i malé obce - snežné frézy, odhňacie autá, malé dopravné automobily poháňané plynom, drviče odpadkov a iné.

INFORMAČNÁ SPOLOČNOSŤ

Na Slovensku sa v tomto čase často hovorí o projekte E-government, teda o spôsobe fungovania verejnej správy online, prostredníctvom internetu. Často u nás zaznieva argument, že občania nie sú na takúto zmenu pripravení, najmä preto, že im chýba pripojenie k internetu, resp. že pripojenie k nemu je veľmi drahé.

V rakúsku bol 20. septembra 2004 spustený do prevádzky prvý E-government portál *kommunalnet.at*, ktorý len v prvý deň jeho prevádzky navštívilo vyše 3000 (!) návštevníkov. Počas prvých 11 dní prevádzky zaznamenal

neuveriteľných 275 000 návštevníkov (zaokrúhlene). Portál zatiaľ funguje síce iba ako Stupeň 1 (resp. Úroveň 1), ponúkajúci základné služby, čoskoro však bude rozšírený na tzv. Stupeň 2 (Úroveň 2). Bude poskytovať rozšírené služby, napr. databázu stavebných pozemkov, digitálnu katastrálnu mapu, centrálny register občanov, digitálny podpis, právne poradenstvo a mnoho iného. Táto časť portálu, tzv. prémiový balík bude voliteľný. Prekvapila nás však cena - za mesačné využívanie prémiového balíka zaplatí účastník 49,50 euro (asi 1980,- Sk). Verím, že podobné prekvapenie na Slovensku pri zavádzaní podobného portálu nezažijeme.

OCHRANA PRED KATASTROFOU

Ako už bolo v úvode spomenuté, vo štvrtok sa konal medzinárodný kongres *Ochrana pred katastrofou*.

V úvode kongresu bola podaná vyčerpávajúca správa o príčinách a následkoch ničivej povodne, ktorá zasiahla Rakúsko (a iné krajiny) v auguste 2002.

Minister životného prostredia *Dipl. Ing. Josef Pröll* predstavil projekt METEORISK - tento projekt podporuje Rakúsko, Švajčiarsko, Slovinsko, Taliansko a Bavorsko (spolková krajina Nemeckej republiky).

Cieľom projektu METEORISK je zlepšenie varovania o zmenách počasia v 14 alpských regiónoch - zvýši sa tým najmä bezpečnosť obyvateľov.

V súčasnom období je systém vzájomného varovania nestály, nespoľahlivý a často chybný. Následkom sú neskoré varovania obyvateľov a ich priame či nepriame ohrozenie.

Projekt METEORISK bude prebiehať vo viacerých fázach:

- vybudovanie nových meracích základní
- zjednotenie rôznych platforiem uchovávania údajov
- zvýšenie dostupnosti nameraných údajov
- verejná schéma verifikácie údajov
- vybudovanie verejného on-line zobrazovacieho systému
- štatistická analýza nameraných hodnôt
- spoločná sieť určená pre internú komunikáciu
- externý spravodajský server, umožňujúci okamžitý prístup k varovaniam pre každého občana a organizáciu

ZÁVER

Medzinárodný veľtrh navštívilo 30 starostiek a starostov obcí združených v *Združení miest a obcí Hornej Nitry*.

Veľtrh ich veľmi zaujal, živo sa o problematiku zaujímali a domov si odniesli mnoho poznatkov, ktoré využijú vo svojej ďalšej tvorivej práci.

Ing. Branislav Krpelan
administratívny pracovník
Obecný úrad Kamenec pod Vtáčnikom