

#### USPORIADATELIA:



Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR



Rada vlády pre bezpečnosť cestnej premávky



Slovenská správa ciest Bratislava



Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava



Slovenská cestná spoločnosť - pobočky pri SSC a NDS, a.s.



Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.

#### PARTNERI KONFERENCIE:

**Basler & Hofmann**  
Slovakia s.r.o.



Pivovar STEIGER



**ATG**  
ANLAGENTECHNIK

**DOPRASTAV, a. s.**

**STRABAG**

**DOPRAVIA**

**VÚD**  
Výskumný ústav dopravný

**DOPRAVOPROJEKT**



...kvalitné značenie

**INŽINIERSKÉ STAVBY**  
Člen skupiny COLAS

**ZTS Elektronika SKS s.r.o.**  
Trenčianska 19, 018 01 Nová Dubnica

Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR  
Rada vlády pre bezpečnosť cestnej premávky BECEP  
Slovenská správa ciest Bratislava

Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava  
Slovenská cestná spoločnosť, pobočky pri SSC a NDS, a.s.  
Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.

Vás pozývajú  
na konferenciu s medzinárodnou účasťou

## BEZPEČNOSŤ DOPRAVY NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH



POZVÁNKA

27.–29. 9. 2006, hotel SITNO, Vyhne

**Konferencia sa bude konať pod záštitou  
ministra dopravy, pôšt a telekomunikácií  
a  
generálneho riaditeľa Slovenskej správy ciest**

**CIELE KONFERENCIE:**

- informovať o činnosti Rady vlády pre bezpečnosť cestnej premávky
- prezentovať údaje o dopravnej nehodovosti a opatrenia na jej znižovanie
- informovať o nových poznatkoch a trendoch v oblasti vedy a výskumu
- oboznámiť odbornú verejnosť s novými predpismi v oblasti legislatívy

Konferencia je určená zamestnancom štátnej správy, pracovníkom samosprávy, krajským a okresným riaditeľstvám policajného zboru - odborom dopravnej polície, odborníkom z oblasti vedy a výskumu, projektantom a zhotoviteľským firmám.

**ODBORNÍ GARANTI:**

**Ing. Štefan Pristaš** Rada vlády SR pre bezpečnosť cestnej premávky, MDPT SR  
**Ing. Marián Miškovič** Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR  
**Ing. Vojtech Fajta** Slovenská správa ciest Bratislava

**PRÍPRAVNÝ A ORGANIZAČNÝ VÝBOR:**

**MV SR – Prezídium PZ ODP Bratislava:** kpt. Ing. Miriam Heverová  
**Slovenská správa ciest Bratislava:** Ing. Samuel Jelínek, Mgr. Viktória Kmetová  
**Národná diaľničná spoločnosť a.s. Bratislava:** Ing. Anna Fajtová, Ing. Denisa Filipovičová,  
Ing. Rudolf Janotka, doc. Ing. Koloman Ratkovský, CSc.  
**Žilinská univerzita v Žiline:** prof. Ing. František Schlosser, CSc.  
**Slovenská technická univerzita v Bratislave:** mim. prof. doc. Ing. Bystrík Bezák, PhD.

**ORGANIZAČNÝ GARANT:**

**Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.:** Etela BAČENKOVÁ  
Južná trieda 2/A, 043 23 Košice  
Tel.: 055/678 22 44, fax: 055/678 31 97  
mobil: 0908 317 351, e-mail: expoeduc4@dtke.sk  
www.domtechniky-ke.sk

**DÁTUM A MIESTO KONANIA:**

**27.– 29. 9. 2006 – hotel SITNO, Vyhne**

**ORGANIZAČNÉ INFORMÁCIE:**

- 1. Dátum a miesto konania:** 27.– 29. 9. 2006 Hotel SITNO, Vyhne.
- 2. Prihlášky** prosíme vrátiť **do 30. 8. 2006** na adresu:  
Etela BAČENKOVÁ, Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.  
Južná trieda 2/A, 043 23 Košice.
- 3. Rozpis účastníckeho poplatku:**

– vložné	2 941,20 Sk	+ 19 % DPH	558,80 Sk	3 500,– Sk
– vložné pre členov SCS	2 857,10 Sk	+ 19 % DPH	542,90 Sk	3 400,– Sk
– ubytovanie/osoba/noc	882,30 Sk	+ 19 % DPH	167,70 Sk = 1 050,- Sk x 2	2 100,– Sk
– obed	174,80 Sk	+ 19 % DPH	33,20 Sk = 208,- Sk x 2	416,– Sk
– zborník tlačný	252,10 Sk	+ 19 % DPH	47,90 Sk =	300,– Sk
- 4. Vo vložnom sú zahrnuté:** náklady na organizačné zabezpečenie konferencie, zborník vo forme CD, občerstvenie, diskusný večer a miestny poplatok. V prípade neúčasti účastnícky poplatok nevraciam, zborník zašleme po konferencii.
- 5. Ubytovanie** je zabezpečené v dvojposteľových izbách v hoteli SITNO.  
V cene za ubytovanie je zahrnutý voľný vstup do bazéna.
- 6. Záujem o ubytovanie a obedy** vyznačte na prihláške.
- 7. Prednášajúci budú mať k dispozícii:** dataprojektor, notebook, videorekordér VHS.
- 8. Rokovací jazyk:** slovenčina, čeština.
- 9. Možnosti prezentácie firiem:**
  - aktívne vystúpenie v programe konferencie prezentujúce podnikateľské subjekty
  - premietnutie videozáznamu max. 10 min.
  - uverejnenie reklamy v zborníku
  - výstavka firmy
  - distribúcia reklamných materiálov**Jednotný poplatok za prezentáciu je 8 403,40 Sk + 19 % DPH 1 596,60 Sk = 10 000,– Sk.**
- 10. Prehľad termínov:**
  - odoslanie kompletného príspevku, vrátane fotografií a grafických príloh v predpísanej forme – **do 20. 8. 2006**
  - zaslanie reklamy – **do 20. 8. 2006**
- 11. Účastnícky poplatok** uhradte prevodom na účet č.: **20202849/6500** v Poštovej banke Košice-mesto, variabilný symbol: **14 26 09** – **do 30. 8. 2006**  
**IČO: 316 641 21, IČ DPH: SK 2020 490 857**  
**V mimoriadnom prípade je možnosť úhrady aj priamo pri prezentácii.**
- 12. Autori, ktorých príspevky sú vybrané k prednesu** na konferencii majú k dispozícii časový limit max. 10 minút. Prezentácie, resp. obrazové prílohy príspevkov k prednesu na konferencii, prosíme zaslať na CD-ROM v programe POWER POINT, resp. zaslať na adresu: **bezpecnost@eds.sk**

## POKUSNÝ DIALNIČNÝ ÚSEK NA RÝCHLOSŤ 160 km/h V RAKÚSKU

Ing. Otto Ludwig

ILS – Verkehrstechnik Wien, Austria

## BEZPEČNOSŤ CESTNEJ PREMÁVKY A NÁVRH AUTOMATICKÉHO SYSTÉMU ODHALOVANIA PRIESTUPKOV V MESTÁCH A OBCIACH

Ing. Marián Brúsil, Ing. Juraj Bočkay, Ing. Michal Sedlák

ZTS Elektronika SKS, s.r.o. Nová Dubnica

## AUTOMATICKÉ SLEDOVÁNÍ PŘESTUPKŮ V ČESKÉ REPUBLICE, DOSAVADNÍ ZKUŠENOSTI Z ŘEŠENÍ PROJEKTU PRESTUP

Ing. Martin Hájek

Centrum dopravního výzkumu Brno

## BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA, INFORMAČNÉ A RIADIACE SYSTÉMY NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIACH V TUNELOCH A MOSTOCH

doc. RNDr. Stanislav Urgela, PhD.

BETAMONT s.r.o. Zvolen

## TREBA RIADIŤ DOPRAVU NA DIALNICIACH ?

Ing. Tibor Schlosser, PhD.

ELSIG - Signalbau Huber spol. s r.o.

## BEZPEČNOSŤ TUNELOV NA DIALNICIACH V SR

Ing. Rudolf Janotka

Národná diaľničná spoločnosť a.s. Bratislava

## ZÁSADY RIEŠENIA DOPRAVNO-PREVÁDZKOVÝCH STAVOV V DIALNIČNÝCH TUNELOCH

Ing. Pavel Hinner

ELSIG - Signalbau Huber spol. s r.o.

10.30–11.00

## PRESTÁVKA

11.00–12.30

## **VIII. téma: LEGISLATÍVA, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY V OBLASTI CESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY A ICH SÚLAD S PREDPISMI EÚ**

### TECHNICKÉ PREDPISY V OBLASTI CESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY NA ZVÝŠENIE BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY

Ing. Andrea Jašková

MDPT SR Bratislava

### AKTUALIZÁCIA A SÚČASNÝ STAV TECHNICKÝCH NORIEM A PREDPISOV V CESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRE

Ing. Marcela Binovská

Slovenská správa ciest Bratislava

### PROJEKT SNOWBALL A RIEŠENIE NEHODOVÝCH LOKALÍT V MESTÁCH SR

Ing. Peter Rakšányi, PhD.

Slovenská technická univerzita Bratislava

### POŽIADAVKY MESTA ZVOLEN NA BEZPEČNOSŤ PRIEŤAHOV CIEST

Ing. arch. Beáta Mikušová

### POŽIADAVKY MESTA MARTIN NA BEZPEČNOSŤ PRIEŤAHOV CIEST

Ing. arch. Viera Šottníková

### PRIEŤAH I/61 RYBNÍKOVÁ V TRNAVE, PROJEKT SPOLUPRÁCE

Ing. Miroslava Glozmeková

12.30–13.00

## DISKUSIA A ZÁVER KONFERENCIE

13.00–14.00

## OBED

## PROGRAM KONFERENCIE

27. septembra 2006 (streda)

18.00–20.00 REGISTRÁCIA ÚČASTNÍKOV

28. septembra 2006 (štvrtok)

8.00– 9.30 REGISTRÁCIA ÚČASTNÍKOV

9.30 OTVORENIE KONFERENCIE

- príhovor ministra dopravy SR

- príhovory hostí

10.00–11.00

### **I. téma: DOPRAVNO-BEZPEČNOSTNÁ SITUÁCIA**

#### INFORMÁCIA O PLNENÍ ÚLOH VYPLÝVAJÚCICH Z NÁRODNÉHO PLÁNU NA ZVÝŠENIE BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY NA II. POLROK 2005 S VÝHLADOM DO ROKU 2010 - ZA I. POLROK 2006, VYKONANÝCH OPATRENIACH S DOPADOM NA VÝVOJ DOPRAVNEJ NEHODOVOSTI

kpt. Ing. Miriam Heverová

Prezídium policajného zboru SR, odbor dopravnej polície

#### NÁRODNÝ PLÁN RADY VLÁDY SR PRE BECEP V OBLASTI BEZPEČNOSTI POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ

Ing. Marián Miškovič

Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR

#### BEZPEČNOSŤ SILNIČNÍHO PROVOZU V ČESKÉ REPUBLICE - DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÉ ASPEKTY

Ing. Jindřich Frič

Ministerstvo dopravy ČR – BESIP

#### DOPRAVNÁ NEHODOVOSŤ A BEZPEČNOSŤ CESTNEJ PREMÁVKY NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH

Ing. Štefan Meszároš, CSc.

Slovenská správa ciest Bratislava

Ing. Zuzana Krajčířiková, Ing. Štefan Elek

Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

11.00–11.30

## PRESTÁVKA

#### SLOVENSKO MEDZI ŠTÁTMI EÚ Z POHLADU DOPRAVNEJ NEHODOVOSTI

PhDr. Mária Kocianová

Alfa 04 a.s. Bratislava

#### OPATŘENÍ KE ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI SILNIČNÍ INFRASTRUKTURY V RÁMCI EU

Ing. Josef Mikulík, CSc.

Centrum dopravního výzkumu Brno

12.00–13.00

### **II. téma: METÓDY HODNOTENIA BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY**

#### VYUŽITIE VÝSLEDKOV SČÍTANIA DOPRAVY PRI HODNOTENÍ CESTNEJ SIETE

Ing. Vladimír Maštena, Slovenská správa ciest Bratislava

#### INTENZITY DOPRAVY NA DIALNICI D1 MIEROVÁ-SENECKÁ A RÝCHLOSTNÉ LIMITY

Dr. Ing. Peter Schlosser, Ing. Drahomíra Mališová

Slovenská správa ciest Bratislava

#### CHARAKTERISTIKA, SLEDOVANIE A MOŽNÉ POUŽITIE NEPRIAMÝCH UKAZOVATELOV CESTNEJ BEZPEČNOSTI

Ing. Štefan Machciník, Výskumný ústav dopravný, a.s. Žilina

## **VÝVOJ EVROPSKÉ A ČESKÉ OBSERVATOŘE BEZPEČNOSTI SILNIČNÍHO PROVOZU**

Ing. Jaroslav Heinrich  
Centrum dopravního výzkumu Brno

## **ZHODNOTENIE POUŽÍVANIA BEZPEČNOSTNÝCH PÁSOV V SR**

Ing. Miloslav Nemček, PhD.  
Slovenská technická univerzita Bratislava

## **APLIKACE METODY SLEDOVÁNÍ DOPRAVNÍCH KONFLIKTŮ**

Ing. Josef Kocourek  
ČVUT v Praze, Fakulta dopravní

13.00–14.00

## **OBED**

14.00–14.30

## **III. téma: VYUŽITIE VÝSLEDKOV MERANÍ A DIAGNOSTIKY TECHNICKÉHO STAVU CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA RIEŠENIE NEHODOVÝCH LOKALÍT**

### **MERANIE PROTIŠMYKOVÝCH VLASTNOSTÍ VOZOVIEK**

Ing. Stanislav Skýva  
Slovenská správa ciest Bratislava

### **INFORMAČNÝ SYSTÉM CESTNEJ DATABANKY – MOŽNOSTI JEHO VYUŽITIA PRE OBLASŤ BEZPEČNOSTI DOPRAVY**

Ing. Alica Szebenyiova, CSc., Mgr. Henrich Miškeje  
Slovenská správa ciest Bratislava

14.30–15.30

## **IV. téma: STAVEBNO-TECHNICKÉ A DOPRAVNO-ORGANIZAČNÉ OPATRENIA NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH ZA ÚČELOM ZVÝŠENIA BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY**

### **APLIKÁCIA PRVKOV BEZPEČNOSTI V PREMÁVKE NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH V SR**

Ing. Štefan Prístaš  
Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR

### **STAVEBNÍ OPATŘENÍ ZVYŠUJÍCÍ BEZPEČNOST DOPRAVY A EFEKTIVITA REALIZACE**

doc. Ing. Miloslav Řezáč, PhD.  
Vysoká škola báňská, Fakulta stavební Ostrava, ČR

### **VYHODNOCOVANIE ÚČINNOSTI OPATRENÍ REALIZOVANÝCH NA NEHODOVÝCH LOKALITÁCH**

Ing. Vladimír Kapusta, PhD.  
Slovenská technická univerzita Bratislava

### **EVROPSKÁ METODIKA HODNOCENÍ ÚČINNOSTI OPATŘENÍ PRO ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI SILNIČNÍHO PROVOZU, PROJEKT ROSEBUD**

Ing. Jaroslav Heinrich  
Centrum dopravního výzkumu Brno

15.30–16.00

## **PRESTÁVKA**

### **NEVHODNÉ POUŽITÍ STAVEBNĚ-TECHNICKÝCH PRVKŮ PRO ZKLIDŇOVÁNÍ DOPRAVY**

Ing. Ivana Mahdalová  
Vysoká škola báňská, TU Ostrava, Fakulta stavební

### **NEDOSTATKY A CHYBY V DOPRAVNOM ZNAČENÍ A ICH VPLYV NA DOPRAVNÚ NEHODOVOSŤ**

Ing. Magdaléna Komorová, Slovenská správa ciest Bratislava  
Peter Mihál, Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

## **3M A NOVÉ TRENDY VODOROVNÉHO ZNAČENIA**

Ing. Vladimír Masaryk  
TSS Slovakia

## **INOVATIVE PROTECTION SYSTEMS AGAINST NATURAL HAZARDS AT INFRASTRUCTURE PROJECTS**

### **NOVÉ SYSTÉMY OCHRANY PROTI PRÍRODNÝM RIZIKÁM V INFRAŠTRUKTÚRNYCH PROJEKTOCH**

M. Hamberger, G. Stelzer  
Trumer Schutzbauten GmbH, Kuchl, Austria

17.00–17.30

## **V. téma: AUDIT CESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY A MOŽNOSTI JEHO REALIZÁCIE V PODMIENKACH SR**

### **PRVNÍ ZKUŠENOSTI SE ZAVÁDĚNÍM BEZPEČNOSTNÍHO AUDITU V ČESKÉ REPUBLICE**

Ing. Pavel Tučka  
Centrum dopravního výzkumu Brno

### **AUDIT BEZPEČNOSTI CESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY**

mim. prof. doc. Ing. Bystrík Bezák, PhD.  
Slovenská technická univerzita Bratislava

17.30–18.30

## **VI. téma: VPLYV KVALITY VOZOVIEK NA BEZPEČNOSŤ CESTNEJ PREMÁVKY A TECHNOLÓGIE NA ZLEPŠENIE ICH POVCHOVÝCH VLASTNOSTÍ**

### **VPLYV NEDOSTATOČNÉHO ODVODNENIA KONŠTRUKCIE VOZOVKY NA JEJ KVALITU**

Ing. Hedviga Gancárová, Ing. Milan Kušnier  
Národná diaľničná spoločnosť a.s. Bratislava  
Ing. Zsolt Boros, doc. Ing. Rudolf Staňo, CSc.  
TPA s.r.o. Bratislava

### **ZMENA DRSNOSTI KRYTOV ASFALTOVÝCH VOZOVIEK**

prof. Ing. František Schlosser, CSc.  
Žilinská univerzita v Žiline

### **EKONOMICKÉ ÚČINKY POVRCHOVÝCH VLASTNOSTÍ VOZOVKY**

prof. Ing. Ján Mikoľaj, CSc., doc. Dr. Ing. Milan Valuch  
Žilinská univerzita v Žiline

18.30–19.00

## **DISKUSIA, PREZENTÁCIA FIRIEM**

### **Firma – Vývoj Martin, a.s. Martin**

Ing. Jozef Kožár  
Vývoj Martin, a.s. Martin

19.30–23.00

## **DISKUSNÝ VEČER**

## **29. septembra 2006 (piatok)**

8.30–10.30

## **VII. téma: BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA, INFORMAČNÉ A RIAĐIACE SYSTÉMY NA CESTÁCH, V TUNELOCH A MOSTNÝCH OBJEKTOCH**

### **ZAVÁDZANIE MODERNÝCH INFORMAČNÝCH TECHNOLÓGIÍ A TELEMATIKY V DOPRAVE**

ppk. JUDr. Miroslav Felcan, PhD.  
Akadémia Policajného zboru Bratislava

Etela BAČENKOVÁ  
Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.  
Južná trieda 2/A, 043 23 Košice  
Obchodný register Okresného súdu Košice I., vložka č. 2433/V  
IČO: 316 641 21, IČ DPH: SK 2020 490 857

VS: 14 26 09

Prosíme vrátiť do 30. 8. 2006

**ZÁVÄZNÁ PRIHLÁŠKA A OBJEDNÁVKA SLUŽIEB  
NA KONFERENCIU S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU  
BEZPEČNOSŤ DOPRAVY NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH**

27. 9. – 29. 9. 2006 – Hotel SITNO, Vyhne

Meno, priezvisko, titul: .....

Názov a adresa organizácie: .....

..... PSČ: .....

Tel: ..... Fax: .....

E-mail: .....

Bankové spojenie:

Bankový ústav: ..... Č. účtu/num. kód: .....

IČO: ..... IČ DPH: .....

Objednávka ubytovania – vyznačte X: z 27. 9. /28. 9.  z 28. 9. /29. 9.

Objednávka obeda – vyznačte X: na 28. 9.  na 29. 9.

Objednávka tlačeneho zborníka:

Objednávka prezentácie firmy – vyznačte X:

aktívne vystúpenie v programe konferencie prezentujúce podnikateľské subjekty

premetnutie videozáznamu max. 10 min.

uverejnenie reklamy v zborníku

výstavka firmy

distribúcia reklamných materiálov

Jednotný poplatok za uvedené služby je 8 403,40 Sk + 19 % DPH 1 596,60 = 10 000,- Sk.

Rozpis účastníckeho poplatku:

– vložné 2 941,20 Sk + 19 % DPH 558,80 Sk = 3 500,- Sk\* x ..... = .....

– vložné-čl. SCS 2 857,10 Sk + 19 % DPH 542,90 Sk = 3 400,- Sk\* x ..... = .....

– ubytovanie/os/noc 882,30 Sk + 19 % DPH 167,70 Sk = 1 050,- Sk x 2 = 2 100,- Sk\* x ..... = .....

– obed á 174,80 Sk + 19 % DPH 33,20 Sk = 208,- Sk x 2 = 416,- Sk\* x ..... = .....

– zborník - tlač. á 252,10 Sk + 19 % DPH 47,90 Sk = 300,- Sk\* x ..... = .....

– objednané prezentácie podľa vyznačených údajov v objednávke\* ..... = .....

\*) prosíme doplniť počet osôb, ubytovaní a obedov a zároveň aj jednotlivé čiastkové sumy.

Prehlasujeme, že sme dnešným dňom uhradili účastnícky poplatok v celkovej výške: .....,- Sk  
na č. ú.: 20202849/6500 v Poštovej banke Košice-mesto. VS: 14 26 09

Platbu zaplatíme v hotovosti: áno  nie

.....  
dátum a podpis oprávneného zástupcu

.....  
pečiatka organizácie