



Ministerstvo dopravy, pošt a telekomunikácií Slovenskej republiky
Slovenská správa ciest Bratislava
Národná diaľničná spoločnosť, a. s. Bratislava
Slovenská cestná spoločnosť pri Slovenskej správe ciest Bratislava
Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.

POZVÁNKA

na 3. seminár s medzinárodnou účasťou

BEZPEČNOSŤ DOPRAVY NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH



28.-30. 9. 2005
Hotel SITNO, Vyhne

CIELE SEMINÁRA:

Na seminári s medzinárodnou účasťou budú prezentované údaje o súčasnom stave dopravnej nehodovosti na cestných komunikáciách a informácie o nových trendoch, poznatkoch z oblasti vedy a výskumu.

Seminár je určený zamestnancom štátnej správy a samosprávy, krajským a obvodným riaditeľstvám PZ ODP, odborníkom z oblasti vedy a výskumu, projektovým organizáciám, dodávateľským firmam a odborníkom akademickej obce.

ODBORNÍ GARANTI:

Ing. Peter Havrila generálny riaditeľ Slovenskej správy ciest
Ing. Vojtech Fajta vedúci útvaru bezpečnosti cestnej premávky, SSC

*Nad seminárom prevzal záštitu Pavol Prokopovič,
minister dopravy, pôšt a telekomunikácií SR*

PRÍPRAVNÝ A ORGANIZAČNÝ VÝBOR:

MDPT SR Ing. Štefan Pristaš
MV SR – Prezídium
PZ ODP Bratislava Ing. Miriam Heverová
Slovenská správa ciest
Bratislava Ing. Samuel Jelínek, Mgr. Viktória Kmetová
Národná diaľničná
spoločnosť, a. s.
Bratislava Ing. Rudolf Janotka, Ing. Anna Fajtová,
Ing. Denisa Filipovičová,
Doc. Ing. Koloman Ratkovský, CSc.
ŽU v Žiline Prof. Ing. František Schlosser, CSc.

ORGANIZAČNÝ GARANT:

Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o. – Južná trieda 2/A, Košice
Eteľa BAČENKOVÁ, tel.: 055/678 22 44, fax: 055/678 31 97, 678 22 46
Mobil: 0908 317 351, e-mail: expoeduc4@dtke.sk ▪ www.domtechniky-ke.sk

MIESTO KONANIA:

Hotel SITNO, Vyhne

PROGRAM SEMINÁRA:

● 28. septembra 2005 (streda)

18.00–20.00 Registrácia účastníkov

● 29. septembra 2005 (štvrtok)

8.00-9.30 Registrácia účastníkov

9.30-10.00 Otvorenie seminára

Ing. Pavol Prokopovič

minister dopravy, pôšt a telekomunikácií SR

Ing. Peter Havrila

Generálny riaditeľ Slovenskej správy ciest

Ing. Dušan Faktor, CSc.

Generálny riaditeľ Národnej diaľničnej spoločnosti a. s. Bratislava

Ing. Igor Kozák

Generálny riaditeľ Domu techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.

**I. téma: VZNIK A PROGRAM PORADNÉHO VÝBORU RADY VLÁDY
PRE BEZPEČNOSŤ CESTNEJ PREMÁVKY**

Rada vlády SR pre BCP - jej pôsobnosť, zameranie a realizácia opatrení na zníženie dopravnej nehodovosti

Ing. Štefan Pristaš, Ministerstvo dopravy pôšt a telekomunikácií SR

**II. téma: SÚČASNÝ STAV DOPRAVNEJ NEHODOVOSTI
NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH**

Vývoj dopravnej nehodovosti na území SR

Ing. Miriam Heverová

MV SR - Prezídium policajného zboru SR, odbor dopravnej polície

Dopravní nehodovosť a bezpečnostní politika v České republice

Doc. Ing. Miroslav Řezáč, PhD., doc. Ing. Marián Krajčovič, CSc.

TU VŠB Fakulta stavební Ostrava, ČR

III. téma: NAVRHOVANIE STAVEBNÝCH A DOPRAVNO-ORGANIZAČNÝCH OPATRENÍ NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH ZA ÚČELOM ZVÝŠENIA BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY

Upokojuvanie cestných prieťahov

Doc. Ing. Bystrík Bezák, PhD., STU Stavebná fakulta Bratislava

Účinnosť prvkov upokojenia dopravy

Ing. Miloslav Nemček, PhD., STU Stavebná fakulta Bratislava

11.00-11.30 **Prestávka**

Časové a miestne variácie v dopravnej nehodovosti

Ing. Vladimír Kapusta, PhD., STU Stavebná fakulta Bratislava

Program zvyšovania bezpečnosti cestnej premávky v EÚ a v SR

Ing. Anna Hittmárová, Výskumný ústav dopravný a. s. Žilina

Strategie zvýšenia bezpečnosti provozu na PK v ČR

Ing. Eva Simonová, Centrum dopravného výzkumu Brno, ČR

Jak ovlivniť dopravní poměry v obci

Martin Janata, Centrum dopravného výzkumu Brno, ČR

Analýza bezpečnosti na okružných křižovatkách

Ing. Josef Kocourek, ČVUT Fakulta dopravní Praha, ČR

12.45-14.00 **Obed**

IV. téma: VÝZNAM DIAGNOSTIKY A MERANIA TECHNICKÝCH PARAMETROV CIEST A VYUŽITIE VÝSLEDKOV, AKO PODKLADU PRI RIEŠENÍ DOPRAVNEJ NEHODOVOSTI

Meranie protišmykových vlastností vozoviek

Ing. Stanislav Skýva, Slovenská správa ciest Bratislava

Měření rychlostí a výzkum vybraných dopravně-inženýrských parametrů

Ing. Radim Striegler, Centrum dopravného výzkumu, Brno, ČR

V. téma: KVALITA POVRCHU VOZOVIEK A TECHNOLOGIE PRE ZLEPŠENIE ICH POVRCHOVÝCH VLASTNOSTÍ

Vývoj drsnosti rozdielnych krytov asfaltových vozoviek

Prof. Ing. František Schlosser, CSc., ŽU v Žiline, Stavebná fakulta

Bezpečnosť pomoci tvarového frézování

Ing. Mojmír Růžička, Blatrysk, s.r.o. Brno, ČR

Asfaltové technológie za studena pre úpravu povrchových vlastností vozoviek

Ing. Miroslav Sekera, CSc., DOPRA-VIA, spol. s.r.o. Bratislava

15.15-15.45 **Prestávka**

Výber technológií výstavby obrusných vrstiev vozoviek s cieľom zvýšenia bezpečnosti cestnej premávky

Ing. Lubomír Polakovič, CSc., VÚIS - CESTY, s.r.o. Bratislava

VI. téma: DOPRAVNÉ ZNAČENIE, BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA, INFORMAČNÉ A RIADIACE SYSTÉMY NA CESTÁCH, V TUNELOCH A NA MOSTNÝCH OBJEKTOCH

Technické špecifikácie pre značenie a signalizáciu v doprave

Ing. Katarína Hovorková, CSc., Výskumný ústav dopravný a.s. Žilina

Premenné dopravné značenie - prepych alebo nevyhnutnosť

Ing. Tibor Schlosser, PhD., ELSIG Signalbau Huber s.r.o. Bratislava

Možnosti a využití systému TRAFICON ke sledování dopravního proudu

Ing. Martin Höfler, ČVUT Fakulta dopravní Praha, ČR

Dopravné značenie - poznatky ohľadom legislatívy, výroby a realizácie na diaľnicach a cestách I. II. a III. tried.

Dušan Mrva, Znak, spol. s r.o. Púchov

Vodorovné vodiace dopravné zariadenia v tuneloch

RNDr. Ing. Stanislav Urgela, CSc., ŽELISIS, a.s. Bratislava

Diskusia

19.00 - 23.00 **Diskusný večer**

● 30. septembra 2005 (piatok)

9.00-10.30 **Najnovšie poznatky výskumu a techniky v tuneloch**
Prof. Dr. Ing. Alfred Haack, STUVA e. V. Koeln, Nemecko

Bezpečnostné vybavenie v tuneli STRENGEN

Ing. Rudolf Koller, Hopferwieser Consult, Salzburg Rakúsko

Výstavba tunela STRENGEN, geotechnické problémy

Ing. Rudolf Koller, Hopferwieser Consult, Salzburg Rakúsko

Tunelové poznatky z pohľadu užívateľa tunela

Ing. Christiane Trotsmüller, TBG - Rakúsko

10.30 -11.00 **Prestávka**

VII. téma: LEGISLATÍVA A POISŤOVNÍCTVO

Ekonomické účinky nehodovosti na výšku spoplatnenia ciest a diaľnic

Prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc., doc. Dr. Ing. Milan Valuch,
ŽU v Žiline, Stavebná fakulta

Revize kmenových a súvisiacich norem z oblasti projektování pozemních komunikací - zapracování prvku na zvýšení bezpečnosti provozu

Ing. Zora Šachlová, Ředitelství silnic a dálnic Praha, ČR

Poistenie zodpovednosti za škodu členov orgánov spoločnosti

Ing. Michaela Budayová, CONCORDE, s.r.o. Bratislava

Diskusia

Záver seminára

12.30 **Obed**

ORGANIZAČNÉ INFORMÁCIE:

1. Dátum a miesto konania: 28.– 30. 9. 2005 Hotel SITNO, Vyhne.

2. Prihlášky prosíme vrátiť **do 30. 8. 2005** na adresu:

Etela BAČENKOVÁ, Dom techniky ZSVTS Košice, spol. s r.o.
Južná trieda 2/A, 043 23 Košice.

3. Rozpis účastníckeho poplatku:

– vložné	2 605,- Sk	+ 19 % DPH	495,- Sk	3 100,- Sk
– ubytovanie/os/noc	546,20 Sk	+ 19 % DPH	103,80 Sk = 650,- Sk x 2	1 300,- Sk
– obed	158,- Sk	+ 19 % DPH	30,- Sk = 188,- Sk x 2	376,- Sk

4. Vo vložnom sú zahrnuté: náklady na organizačné zabezpečenie seminára, zborník, občerstvenie, diskusný večer a kúpeľný poplatok. V prípade neúčasti účastnícky poplatok nevraciam, zborník zašleme po seminári.

5. Ubytovanie je zabezpečené v dvojposteľových a trojposteľových izbách v hoteli SITNO, Vyhne.

6. Záujem o ubytovanie a obedy vyznačte na prihláške.

7. Prednášajúcim budú k dispozícii: dataprojektor, spätný projektor, video-rekordér VHS.

8. Rokovací jazyk: slovenčina, čeština.

9. Možnosti prezentácie firiem:

- *aktívne vystúpenie v programe seminára prezentujúce podnikateľské subjekty*
- *premietnutie videozáznamu max. 10 min.*
- *uverejnenie reklamy v zborníku – 1 strana A5 (čiernobiela)*
- *výstavka firmy.*

Jednotný poplatok za prezentáciu je 7 500,- Sk + 19 % DPH 1 425,- Sk = 8 925,- Sk.

10. Prehľad termínov:

- *odoslanie kompletného príspevku, vrátane fotografií a grafických príloh v predpísanej forme* – **do 20. 8. 2005**
- *zaslanie reklamy* – **do 20. 8. 2005**

11. Účastnícky poplatok uhradte prevodom na účet č.: **20202849/6500**

v Poštovej banke Košice-mesto, variabilný symbol: **14 25 07** – **do 30. 8. 2005**

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 seminári majú k dispozícii časový limit max. 15 minút. Prezentácie, resp. obrazové prílohy príspevkov k prednesu na seminári, prosíme zaslať na CD-ROM v programe POWER POINT, resp. zaslať na adresu: **bezpecnost@eds.sk** – **do 5. 9. 2005**

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 25 07
Prosíme vrátiť do 30. 8. 2005

**ZÁVÄZNÁ PRIHLÁŠKA A OBJEDNÁVKA SLUŽIEB
NA 3. SEMINÁR
BEZPEČNOSŤ DOPRAVY NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH**

28. 9. – 30. 9. 2005 – 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 28. 9. /29. 9. z 29. 9. /30. 9.

Objednávka obeda – vyznačte X: na 29. 9. na 30. 9.

Objednávka prezentácie firmy – vyznačte X:

Aktívne vystúpenie v programe seminára prezentujúce podnikateľské subjekty

Premietnutie videozáznamu max. 10 min.

Uverejnenie reklamy v zborníku – A5 čiernobiela

Výstavka firmy

Jednotný poplatok za uvedené služby je 7 500,- Sk + 19 % DPH 1 425,- = 8 925,- Sk.

Rozpis účastníckeho poplatku:

– vložné 2 605,- Sk + 19 % DPH 495,- Sk = 3 100,- Sk* x =

– ubytovanie/os/noc 546,20 Sk + 19 % DPH 103,80 Sk = 650,- Sk x 2 = 1 300,- Sk* x =

– obed á 158,- Sk + 19 % DPH 30,- Sk = 188,- Sk x 2 = 376,- 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 25 07**

Platbu zaplatíme v hotovosti: áno nie

.....
dátum a podpis oprávneného zástupcu

.....
pečiatka organizácie