



23. ročník konference



**ŽELEZNIČNÍ
MOSTY
A
TUNELY
2018**

Kongresové centrum hotelu Olšanka,
Táboritská 23, Praha 3, čtvrtek 18. ledna 2018

Více informací naleznete na www.konferencemosty.cz.

Pořadatelé

Mediální partneři



POZVÁNKA NA KONFERENCI

Cíl konference

Cílem konference je výměna poznatků a praktických zkušeností v celé šíři problematiky železničních mostů a tunelů. Konference navazuje na předchozí ročníky, konané v letech 1995 – 2017.

Témata konference

- Zajímavé realizace železničních mostů a tunelů u nás i v zahraničí.
- Nové poznatky, technologie a stavební hmoty v oboru železničních mostů a tunelů.
- Normy a předpisy v oboru železničních mostů a tunelů.
- Problematika správy mostů a tunelů.
- Případná další témata podle návrhů zájemců o prezentaci příspěvku.

Přípravný výbor konference

Iveta Čermáková, SUDOP PRAHA a. s.
Ing. Ivan Pomykáček, SUDOP PRAHA a. s.
Ing. Miroslav Teichman, SŽDC, s. o.
Ing. Dana Wangler, SUDOP PRAHA a. s.
Ing. Tomáš Zítka, SUDOP PRAHA a. s.

Program konference:

SUDOP PRAHA a.s.
Ing. Dana Wangler
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
e-mail: dana.wangler@sudop.cz


Organizační zajištění konference:

SUDOP PRAHA a.s.
Iveta Čermáková
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: 267 094 304
e-mail: iveta.cermakova@sudop.cz

Těšíme se na Vaši účast na konferenci.

Za přípravný výbor:


Ing. Miroslav Teichman
SŽDC, s.o.


Ing. Dana Wangler
SUDOP PRAHA a.s.

ORGANIZAČNÍ ÚDAJE

Termín konání:	Čtvrtek 18. ledna 2018
Místo konání:	Kongresové centrum hotelu Olšanka, Táboritská 23, Praha 3 - Žižkov
Spojení:	Tramvaj č. 5, 9, 15 a 26 do zastávky Olšanské náměstí (ze zastávky Hlavní nádraží tři zastávky směr Žižkov)

Základní informace

Konference bude jednodenní. Registrace účastníků bude probíhat od 8:30 h., vlastní program konference od 9:30 h do cca 16:10 h. Zdvořile žádáme účastníky o včasnou registraci, abychom zabránili zdržení začátku konference.

Jednacími jazyky konference budou čeština a slovenština. Pro účastníky konference bude zajištěn oběd a občerstvení. Ubytování účastníků pořadatel nezajišťuje.

Účastníci konference obdrží sborník příspěvků v tištěné i digitální formě. Součástí konference bude prezentace firem v předsálí. V průběhu přestávek v jednání bude k dispozici čas i prostor pro neformální setkávání účastníků. Konference je zařazena do Programu celoživotního vzdělávání ČKAIT.

Informace budou zároveň uvedeny na webových stránkách www.sudop.cz, www.mosty.cz a www.silnice-zeleznice.cz a nově na www.konferencemosty.cz.

Pokyny pro účast na konferenci

V případě zájmu, využijte, prosím, elektronickou přihlášku na konferencemosty.sudop.cz. Tuto přihlášku je nutné vyplnit do 12.1.2018.

Účastnický poplatek za 1 osobu činí: 2 950,- Kč (vč. DPH)

Tento poplatek zahrnuje: účast na jednání, sborník v tištěné i digitální formě (na CD), občerstvení, oběd.

Účastnický poplatek poukažte, prosím, na účet 681600/0300 vedený u ČSOB, a.s., kde variabilním symbolem je IČ firmy zakončené „-1“.

Na základě řádně vyplněné závazné přihlášky na konferencemosty.sudop.cz a připsané platby na náš účet vyhotovíme daňový doklad, který zašleme na vaši adresu.

V případě neúčasti závazně přihlášeného účastníka zašle pořadatel sborník na jeho kontaktní adresu. Účastnický poplatek pořadatel nevrací.

Pokyny pro zařazení reklamy či komerčního příspěvku do sborníku

Do tištěné a digitální formy sborníku konference lze zařadit reklamu či komerční příspěvek v rozsahu jedné nebo dvou stran. Formát jedné strany sborníku je 165 x 235 mm. Cena za zařazení reklamy či komerčního příspěvku do sborníku konference činí:

- **černobílá, v rozsahu jedné stránky** 2 495,- Kč (vč. DPH)
- **barevná, v rozsahu jedné stránky** 10 495,- Kč (vč. DPH)

Specifikace reklamy:

- formát 165 x 235 mm (š x v) v PDF, JPG a nebo TIFF v rozlišení min. 300 dpi, model CMYK, spad na ořez: 3 mm z každé strany.

Při tvorbě reklamy **berte v úvahu vazbu sborníku**, proto nedoporučujeme psát texty do krajů reklamy.

Reklama či komerční příspěvek ve formátu PDF, JPG či TIF bude zároveň zařazena do digitální formy sborníku konference.

V případě Vašeho zájmu využijte formulář, který je součástí elektronické přihlášky na konferencemosty.sudop.cz. Objednávka reklamy musí být zadána v elektronické přihlášce nejpozději do 13. prosince 2017.

Platbu za reklamu poukažte na účet 681600/0300 vedený u ČSOB, a.s. Platbu je vždy nutno označit variabilním symbolem, kdy variabilní symbol je IČ firmy zakončené „-5“.

Digitální verzi reklamy lze zaslat elektronickou poštou na adresu: iveta.cermakova@sudop.cz.

Později doručené materiály nebudeme schopni do sborníku zařadit.

Pokyny pro prezentaci v předsálí

Pro prezentaci firem lze objednat umístění reklamního panelu v předsálí konference.

U panelů budou umístěny stolky pro vyložení propagačních materiálů.

Vzhledem k omezenému prostoru může každý zájemce instalovat nejvýše jeden panel.

Před zaplacením poplatku za panel a odesláním objednávky v elektronickém formuláři na konferencemosty.sudop.cz je nutno u pořadatele rezervovat prostor pro instalaci panelu. Pořadatel bude prostor pro instalaci panelu rezervovat v pořadí přijetí rezervace do zaplacení poplatku za umístění panelu, nejdéle však po dobu 14 dnů.

Panely lze v předsálí instalovat v den konání konference od 7:00 h.

Cena za umístění reklamního panelu a stolku pro materiály v předsálí činí:

- **vlastní panel** 3 495,- Kč (vč. DPH)

Platby za prezentaci v předsálí poukažte na účet 681600/0300 vedený u ČSOB, a.s. Platbu je vždy nutno označit variabilním symbolem, kdy variabilní symbol je IČ firmy zakončené „-9“.

PROGRAM 23. ROČNÍKU KONFERENCE

čas	č.	program (název příspěvku)	autoři příspěvku	min.
8:30		Registrace účastníků, výstava v předsálí		60
9:30		Zahájení konference		20
Blok 1: Mosty I (uvádí Ing. Dana Wangler, SUDOP PRAHA a.s.)				
9:50	1	Rekonstrukce Negrelliho viaduktu	Ing. Tomáš Martinek, SUDOP PRAHA a.s.	15
10:05	2	Rekonstrukce mostů pod Vyšehradem	Ing. Martin Vlasák, SUDOP PRAHA a.s.	15
10:20	3	Rekonstrukce mostů pod Vyšehradem	Ing. Bohuslav Stečínský, MSc., SŽDC, s.o.	5
10:25	4	Aktuální trendy v přípravě mostních a tunelových staveb	Ing. Petr Hofhanzl, SŽDC, s.o.	15
10:40	5	Aktuální poznatky z diagnostiky ocelových nosných konstrukcí	doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D., Fakulta stavební ČVUT v Praze	10
10:50	6	Přechodnostní parametry tratí - nová metodika	Ing. Martin Vlasák, SUDOP PRAHA a.s.	10
11:00		Diskuze		10
11:10		Přestávka, káva, výstava v předsálí		30
Blok 2: Tunely (uvádí Ing. Tomáš Zítka, SUDOP PRAHA a.s.)				
11:40	7	Rekonstrukce tunelu Alter - Kaiser - Wilhelm v Německu	Ing. Jiří Matějček, Ing. Jiří Patzák, Subterra, a.s.	10
11:50	8	Modernizácia železničnej trate na úseku Púchov - Považská Bystrica - Tunely Diel a Milochovo	Ing. Ján Kušnír, REMING CONSULT, a.s.	10
12:00	9	Informace o praxi Geotechnical Baseline Report	Ing. Michal Uhrin, SUDOP PRAHA a.s.	10
12:10	10	Diagnostika prostorové průchodnosti železničních tunelů	Ing. Radek Vičar, SŽDC, s.o.	10
12:20	11	Bludné proudy	Ing. Bohuslav Kučera, JEKU, s.r.o.	10
12:30	12	Mimoúrovňová křížení na železnicích - informační prezentace možností	Ing. Pavel Bulejko, ABM Mosty s.r.o.	10
12:40		Diskuze		10
12:50		Oběd		90
Blok 3: Mosty II (uvádí Ing. Miroslav Teichman, SŽDC, s.o.)				
14:20	13	Navrhování a zatížení zábradlí na mostech	doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D., Fakulta stavební ČVUT v Praze	10
14:30	14	Uzel Plzeň 2. stavba, most přes Mikulášskou ulici - projektant	Ing. Jiří Elbel, SUDOP PRAHA a.s.	10
14:40	15	Uzel Plzeň 2. stavba, most přes Mikulášskou ulici - zhotovitel	Ing. Petr Hanzal, Metrostav a.s.	10
14:50	16	Uzel Plzeň 2. stavba, most přes Mikulášskou ulici - TDS	Ing. Vladimír Kasa, Ing. Petr Toman, Ing. Tomáš Šlais, SŽDC, s.o.	10
15:00	17	Protikoroziční ochrana mostů u OŘ Brno	Jaromír Horáček, SŽDC, s.o.	15
15:15	18	Oprava mostu v km 156,375 na trati Brno – Česká Třebová (Pražský viadukt)	Ing. Gabriela Šoukalová, Ing. Libor Hökl, FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a. s., Jaromír Horáček, SŽDC, s.o.	10
15:25	19	Hodnocení předpjatých mostů	Ing. Roman Šafář, Ph.D., Fakulta stavební ČVUT v Praze	15
15:40	20	Most v km 36,651, žst. Moravský Beroun	Ing. David Rose, Ing. Martina Mojrová, EXprojekt s.r.o.	10
15:50	21	Zatížení ocelových železničních mostů větrem	Ing. Jan Žitný, doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D., doc. Ing. Miroslav Sýkora, Ph.D., ČVUT v Praze, prof. Ing. Sergeii Kuznetsov, DrSc., Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR	10
16:00		Diskuze		10
16:10		Závěr konference		10

FOTOGRAFIE Z MINULÉHO ROČNÍKU

