

7. odborná konference s online streamem

# HLUK 2021

snižování hlukových zátěží

30. listopadu 2021, Autoklub České republiky,  
Smetanův sál, Opletalova 29, 110 00 Praha 1

AKTUÁLNÍ LEGISLATIVA • SILNIČNÍ HLUK • ŽELEZNIČNÍ HLUK



## POZVÁNKA

Pořádá

Záštita

 KONSTRUKCE Media

  
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

 SPRÁVA  
ŽELEZNIC

 ŘSD ČR  
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Hlavní partner

Partneři konference

Mediální partner

 EUROVIA  
VINCI

 Leube   svm tech  MC VELOX

 SILNICE  
ŽELEZNICE

[www.konferencehluk.cz](http://www.konferencehluk.cz)

## Výběr z programu odborné konference Hluk

### Registrace

#### Zahájení konference a úvodní proslovy

- MUDr. Pavla Svrčinová, Ph.D., hlavní hygienička ČR, Ministerstvo zdravotnictví České republiky
- Ing. Mojmír Nejezchleb, náměstek generálního ředitele pro modernizaci dráhy, Správa železnic, státní organizace
- Ing. Radek Mátl, generální ředitel, Ředitelství silnic a dálnic ČR

### Silniční hluk

- **4. kolo Strategického hlukového mapování (využití Cnossos\_EU metodiky výpočtu)**  
Ing. Pavel Junek, Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, NRL pro komunální hluk
- **Hodnocení hlučnosti povrchů vozovek – zkušenosti s TP 259**  
Ing. Vítězslav Křivánek, Ph.D., Výzkumný pracovník, Oblast environmentální akustiky, Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
- **Ověření snížení hlučnosti různými typy protihlukových stěn**  
Ing. Vítězslav Křivánek, Ph.D., Výzkumný pracovník, Oblast environmentální akustiky, Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
- **Roky 2020–2021 z pohledu řešení hlukové zátěže na silnicích a dálnicích**  
Ing. Radek Kropelnický, Samostatné oddělení životního prostředí, Ředitelství silnic a dálnic ČR
- **Zkušenosti z realizace mobilních protihlukových stěn**  
Ing. Martin Chadima, MC Velox Praha, s. r. o.
- **Systém protihlukových stěn FASETON**  
Jan Luna, Leube Beton, s. r. o.

### Železniční hluk

- **Vývoj snižování hlukové zátěže na železnici**  
Ing. Anna Šiklová, Správa železnic, odbor provozuschopnosti, oddělení životního prostředí
- **Strukturální hluk vyvolaný kolejovou dopravou**  
Ing. Karel Šnajdr, AKON  
*Anotace: Provoz železniční dopravy je mimo jiné spojen s emisemi vibrací do podloží kolejové dráhy. Tyto vibrace se šíří podložím a mohou tak vstoupit do základových konstrukcí sousedních staveb. V těchto stavbách se pak mohou projevit formou hluku vyzařovaného jejich konstrukcemi, a to i v chráněném vnitřním prostoru staveb. Příspěvek uvede základní princip vzniku a šíření strukturálního hluku a uvede některé možnosti predikce úrovně tohoto hluku.*
- **Snižování hlukových emisí pomocí kolejnicových absorbérů a opravného broušení**  
Ing. Lukáš Hejzlar, Výzkumný Ústav Železniční, a. s.
- **Aplikace komplexního přístupu k řešení protihlukových opatření na železniční trati**  
Ing. Bc. Lenka Lomoz, Ph.D., doc. Martin Lidmila, Ph.D., Ing. Ondřej Bret  
ČVUT v Praze, Fakulta stavební, Katedra železničních staveb  
*Anotace: Budou prezentovány všechny výsledky ze zkušebního úseku Praha Sedlec.*
- **Vliv čištění pohltivých protihlukových stěn na aktuální hodnotu pohltivosti**  
Ing. Bc. Lenka Lomoz, Ph.D., doc. Martin Lidmila, Ph.D., Ing. Ondřej Bret  
*Anotace: Budou prezentovány výsledky měření zvukové pohltivosti povrchu stávajících PHS v lokalitě Strančice v závislosti na způsobu údržby.*

## Vložené

- Prezenční forma 4 719 Kč (3 900 Kč bez DPH), online forma 3 993 Kč (3 300 Kč bez DPH)
- Prezenční forma 3 025 Kč (2 500 Kč bez DPH), online forma 2 541 Kč (2 100 Kč bez DPH) – pouze pro instituce veřejné správy a obcí

## Organizační zajištění

**Ing. Marek Janda**, koordinátor konference

M +420 737 283 516 / janda@konstrukce-media.cz

**Monika Odstrčilová**, DiS., office manager

M +420 733 530 695 / T +420 597 317 578 / F +420 597 579 166 / odstrcilova@konstrukce-media.cz

**KONSTRUKCE Media, s. r. o.**

Starobělská 5/1133, 700 30 Ostrava-Zábřeh / IČ 25851276, DIČ CZ25851276

T +420 597 317 578 / F +420 597 579 166 / www.konstrukce-media.cz

Pořadatel bude pořizovat na konferenci HLUK fotografickou dokumentaci. Zpracované fotografie účastníků budou pouze neadresného charakteru. V případě nesouhlasu se obraťte na organizátory konference. Prohlášení o zásadách ochrany osobních údajů naleznete na webových stránkách [www.konferencehluk.cz](http://www.konferencehluk.cz).

# Přihláška na konferenci

e-mail: [odstrcilova@konstrukce-media.cz](mailto:odstrcilova@konstrukce-media.cz)

## Registrační údaje

Název firmy

Ulice  Město  PSČ

Stát  IČ  DIČ

Jméno  Příjmení

E-mail  Telefon

Účastnický poplatek:  4 719 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  3 993 Kč (vč. 21% DPH)  
 Instituce veřejné správy a obcí:  3 025 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  2 541 Kč (vč. 21% DPH)

Jméno  Příjmení

E-mail  Telefon

Účastnický poplatek:  4 719 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  3 993 Kč (vč. 21% DPH)  
 Instituce veřejné správy a obcí:  3 025 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  2 541 Kč (vč. 21% DPH)

Jméno  Příjmení

E-mail  Telefon

Účastnický poplatek:  4 719 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  3 993 Kč (vč. 21% DPH)  
 Instituce veřejné správy a obcí:  3 025 Kč (vč. 21% DPH) , online forma:  2 541 Kč (vč. 21% DPH)

## Forma úhrady

Celkovou částku uhradíme na účet číslo 1658580309/0800 dne .

*Jako variabilní symbol prosím použijte Vaše IČ. Daňový doklad obdrží účastník při registraci na konferenci.*

Požadujeme zaslání zálohové faktury.

**Přihlášku můžete zaslat faxem na +420 597 579 166, e-mailem na [odstrcilova@konstrukce-media.cz](mailto:odstrcilova@konstrukce-media.cz) nebo poštou na adresu KONSTRUKCE Media, s.r.o., Starobělská 5/1133, 700 30 Ostrava-Zábřeh.**

*Tato přihláška je závazná. Stornovací poplatek je účtován ve výši 50 % z celkové částky při stornu nejpozději 14 dní před akcí, při stornu později bude splatný celý účastnický poplatek. Po odeslání přihlášky Vám zašleme potvrzení účasti na uvedený e-mail. Pokud se tak nestane do jednoho týdne, kontaktujte nás prosím telefonicky na čísle +420 733 530 695. Pořadatel si vyhrazuje právo učinit z naléhavých důvodů změny v programu.*



# HLUK 2021

snižování hlukových zátěží

Plnění	Hlavní partner	Partner	Samostatně zakoupit
<b>Cena</b>	<b>50 000 Kč</b>	<b>30 000 Kč</b>	
Umístění loga na POP materiálech na konferenci	✓	✓	
Umístění loga na oficiálních materiálech konference (webové stránky, pracovní sešit)	✓	✓	
Přednáška v oficiálním programu	<b>20 min.</b>	<b>15 min.</b>	<b>15 000 Kč (10 min.)</b>
Volná registrace	<b>4 osoby</b>	<b>2 osoby</b>	
Výstavní stánek/prostor	✓		<b>10 000 Kč</b>
Inzerát v pracovním sešitě (formát A5)	<b>2 strany</b>	<b>1 strana</b>	<b>6 000 Kč (1 strana)</b>
Vklad propagačních materiálů do tašek konference	✓	✓	<b>3 000 Kč</b>
Inzerce v časopise SILNICE ŽELEZNICE	<b>sleva 30 %</b>	<b>sleva 15 %</b>	
Zpracované CD z konference (přednášky, seznam účastníků)	✓	✓	

Individuální program/schéma sponzoringu je možné upravit podle přání klienta. Ceny jsou uvedeny bez DPH.

## Vložené

- Prezenční forma 4 719 Kč (3 900 Kč bez DPH), online forma 3 993 Kč (3 300 Kč bez DPH)
- Prezenční forma 3 025 Kč (2 500 Kč bez DPH), online forma 2 541 Kč (2 100 Kč bez DPH) – pouze pro instituce veřejné správy a obcí

## Kontakt pro další jednání a informace:

**Ing. Marek Janda**, koordinátor konference  
M +420 737 283 516  
janda@konstrukce-media.cz

**Monika Odstrčilová, DiS.**, office manager  
M +420 733 530 695, T +420 597 317 578, F +420 597 579 166  
odstrcilova@konstrukce-media.cz

**KONSTRUKCE Media, s. r. o.**  
Starobělská 5/1133, 700 30 Ostrava-Zábřeh  
www.konstrukce-media.cz

