



VYSOKÁ ŠKOLA  
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ  
V PRAZE



**EKOMONITOR**  
↓

a generální sponzor



si Vás dovolují pozvat  
do Klubu kultury v Uherském Hradišti,  
společenských prostor Reduty Uherské Hradiště  
a Archeoskanzenu v Modré

**NA KONFERENCI**  
pořádanou pod záštitou hejtmana Zlínského kraje  
Libora Lukáše

# SANAČNÍ TECHNOLOGIE X

22. - 24. května 2007



## PROGRAM

| 22. KVĚTNA 2007   |  |
|---|--|
| 14:30   | odjezd autobusu od Klubu kultury v Uherském Hradišti do hotelu Skanzen v Modré   |
| 15:00 – 17:00   | <b>ochutnávka vín Jakubík</b> v hotelu Skanzen, Modrá (jen pro předem přihlášené)  |
| 17:00   | odjezd autobusů od Klubu kultury v Uherském Hradišti do Archeoskanzenu v Modré   |
| 17:30 – 20:00   | <b>welcome drink</b> v Archeoskanzenu v Modré (prohlídka skanzenu, ukázky řemesel, vystoupení Malého hudebního družení Tandem v kostelíku, medovina a malé občerstvení)                |
| 20:00   | odjezd autobusů z Modré do Uherského Hradiště  |
| 23. KVĚTNA 2007   |  |
| 8:00 – 9:00   | registrace účastníků   |
| ZAHÁJENÍ KONFERENCE   |  |
| Přivítání účastníků konference starostou města Uherské Hradiště Ing. Liborem Karáskem   |  |
| Přivítání účastníků konference starostou města Kunovice Ing. Jiřím Vařechou   |  |
| Uvítací projev statutárního náměstka hejtmana Zlínského kraje Vojtěcha Jurčíka  |  |
| Zahájení konference předsedou organizačního výboru doc. Ing. Jiřím Burkhardem, CSc. (VŠCHT Praha)   |  |
| Úvodní slovo Ing. Karla Bláhy, CSc., náměstka ministra životního prostředí a ředitele sekce technické ochrany životního prostředí (MŽP Praha) |  |
| 9:55 – 10:45 PRÁVNÍ PŘEDPISY, METODICKÉ POKYNY  |  |
| JUDr. Ing. Emil Rudolf<br>OVSS MŽP Hradec Králové   | Změny v právní úpravě odstraňování znečištění (nežádoucích ekologických zátěží) v roce 2007  |
| Jaroslav Žák<br>Ochrana podzemních vod, s.r.o.,<br>Praha  | Nový metodický pokyn pro vzorkovací práce v sanační geologii   |
| 10:45 – 11:05   | přestávka  |
| 11:05 – 13:00 NOVÉ TEORETICKÉ A PRAKTICKÉ POZNATKY A ZKUŠENOSTI – 1. ČÁST   |  |
| Ing. Martina Siglová, Ph.D.<br>EPS, s.r.o., Veselí nad Moravou  | Osud nových environmentálních polutantů v ekosystému, návrhy možných řešení  |
| Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.<br>Technická univerzita v Liberci  | Použití nanoželeza pro neutralizaci kyselých roztoků <i>in-situ</i>  |
| Ing. Bohumil Bartoníček, CSc.<br>Ústav jaderného výzkumu Řež, a.s.  | Využití ionizujícího záření v sanačních technologiích  |
| doc. Ing. Katarína Dercová, Ph.D.<br>Slovenská technická univerzita,<br>FCHPT, Bratislava   | Toxicita, biodegradácia a remediácia sedimentov kontaminovaných PCB  |
| Ing. Arnošt Mráz<br>Ekotechnika spol. s.r.o., Černošice   | FIREMNÍ PREZENTACE<br>Monitorovací systémy pro sanace půdy a podzemní vody   |
| 13:00 – 14:00   | oběd   |
| 14:00 – 17:10 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE,<br>ZKUŠENOSTI ČESKÝCH FIREM ZE SANAČNÍCH PRACÍ V ZAHRANIČÍ  |  |
| RNDr. Petr Vohnout<br>MŽP Praha   | Činnost ČR v rámci Organizace pro bezpečnost a spolupráci v Evropě   |
| Mgr. Jiřina Macháčková<br>Earth Tech CZ Ltd., Liberec   | BIOTOOL - výsledky mezinárodního výzkumného programu zaměřeného na vývoj biologických metod pro detekci znečištění horninového prostředí a monitoring průběhu biologické dekontaminace |

|   |  |
|---|--|
| Ing. Jan Votoček<br>IURS o.s., Praha  | Výsledky projektu EURODEMO   |
| Jaroslav Žák<br>Ochrana podzemních vod, s.r.o.,<br>Praha                      | Výsledky mezinárodního výzkumného projektu CORONA  |
| <b>15:40 - 16:20</b>  | <b>přestávka spojená s posterovou sekcí</b>  |
| Ing. Vít Matějů<br>Envisan-Gem, a.s., Praha                                   | Zkušenosti ze sanací ve Švédsku a Nizozemí   |
| Mgr. Ondřej Urban, Ph.D.<br>DEKONTA, a.s., Praha                              | Sanace a revitalizace Velkého Bačků kanálu ve městě Vrbas, Srbsko  |
| <b>17:10 – 17:30</b>  | <b>ODSTRAŇOVÁNÍ NÁSLEDKŮ EKOLOGICKÝCH HAVÁRIÍ</b>  |
| Mgr. Jakub Kanta<br>DEKONTA, a.s., Praha                                      | Řešení havarijní situace nelegálních skladů chemických látek a odpadů v obcích Libčany a Chvaletice  |
| <b>VELKÝ SPOLEČENSKÝ VEČER V REDUTĚ</b>                                       |  |
| <b>19:45 – 01:00</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- uvítání - <b>cimbálová muzika HRADIŠŤAN</b></li> <li>- <b>ochutnávka vín společnosti Vinárius</b> na nádvoří Reduty (po celý večer)</li> <li>- k poslechu i tanci hraje a zpívá <b>rockový sbor Svatý pluk</b></li> <li>- zpíváme a tančíme s <b>cimbálovou muzikou Sudovjan</b> a přitom <b>ochutnáváme moravská vína</b></li> <li>- navíc <b>diskotéka</b></li> <li>- a samozřejmě <b>raut</b></li> </ul> |
| <b>24. KVĚTNA 2007</b>  |  |
| <b>8:30 – 9:00</b>  | <b>registrace účastníků</b>  |
| <b>9:00 – 13:00</b>   | <b>NOVÉ TEORETICKÉ A PRAKTICKÉ POZNATKY A ZKUŠENOSTI – 2. ČÁST</b>   |
| Ing. Viktor Pejzl<br>Purum, s.r.o., Praha                                     | Opatření vedoucí k odstranění krajně naléhavého případu v objektu A49 ve společnosti Aircraft Industries, a.s., Kunovice   |
| Ing. Vladimír Beneš<br>DIAMO, státní podnik, OZ TÚU,<br>Stráž pod Ralskem     | Pilotní experiment imobilizace kontaminantů na ložisku Stráž   |
| RNDr. Petr Kvapil, Ph.D.<br>Aquatest, a.s., Praha                             | Diskuse vhodnosti kombinovaného použití vybraných <i>in-situ</i> sanačních metod při řešení kontaminace podzemních vod   |
| Mgr. Patrik Kabátník<br>Aquatest, a.s., Praha                                 | Nové poznatky z monitoringu reaktivních bran   |
| <b>10:40 – 11:00</b>  | <b>přestávka</b>   |
| Ing. Miroslav Minařík<br>EPS, s.r.o., Veselí nad Moravou                      | Bioremediace alifatických chlorovaných uhlovodíků (TCE, DCE) - pilotní studie technologie EPS-CLU v areálu České zbrojovky, a.s., Uherský Brod   |
| RNDr. Libor Bubík<br>Unigeo, a.s., Ostrava                                    | Přirozené snižování obsahu amoniakálního dusíku ve formě amonných iontů v podzemních vodách koksoven   |
| Mgr. Kateřina Kykalová<br>Decomkov Praha s.r.o.,<br>Laboratoře Hradec Králové | Srovnávací metody pro odstraňování ropných látek ze znečištěných povrchů   |
| doc. RNDr. Ivan Landa, DrSc.<br>ČZU v Praze, FLE, KEŽP                        | Hodnocení účinnosti inkapsulace skládky odpadů podle výsledků monitorování   |
| Ing. Martina Müllerová<br>VŠCHT Praha   | Hodnocení vlastností komerčně dostupných tenzidů z hlediska jejich využití v dekontaminačních technologiích  |
| <b>13:00</b>  | <b>UKONČENÍ KONFERENCE</b>   |

## POSTEROVÁ SEKCE

|  |  |
|--|--|
| Ing. Katarína Beranová<br>VŠCHT Praha  | Využití rhizoremediace pro odstranění PCB z dlouhodobě kontaminované zeminy se zaměřením na mikrobiální diverzitu  |
| Ing. Vladimír Bláha<br>EMPLA, spol. s r.o., Hradec Králové                   | Spolupráce sanační firmy s ekoanalytickou laboratoří   |
| Ing. Vladimír Bláha<br>EMPLA, spol. s r.o., Hradec Králové                   | Význam havarijních plánů pro prevenci havárií  |
| RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.<br>Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.,<br>Praha | Odhad biodostupnosti PAU v půdě a predikce výsledku bioremediace   |
| Ing. Dagmar Feifířová<br>VŠCHT Praha   | Reakce bakteriální populace na stresové podmínky ovlivněná přítomností huminové kyseliny   |
| Ing. David Ides<br>EPS, s.r.o., Veselí nad Moravou                           | Vliv air spargingu a promývání surfaktantem na uvolňování volné fáze RU z horninového prostředí v areálu AKZO Nobel Coatings CZ, a.s. (dříve Balakom, a.s.), Opava - Komárov |
| RNDr. Veronika Kremláčková<br>Univerzita Karlova, PŘF, Praha                 | Enzymové systémy bakterie <i>Comamonas testosteroni</i> participující na první fázi biodegradace fenolu  |
| Ing. Veronika Kučerová<br>VŠCHT Praha  | Analýza tzv. neporušených reálných vzorků pro zpřesnění atmogeochemických měření   |
| Ing. Petra Lovecká<br>VŠCHT Praha  | Použití různých biologických systémů při hodnocení ekotoxicity PCB a produktů jejich odbourávání bakteriemi a rostlinami   |
| Ing. Jiří Mikeš<br>EPS, s.r.o., Veselí nad Moravou                           | Alternativní přístupy k eliminaci toxických iontů kovů z prostředí   |
| Ing. Miroslav Minařík<br>EPS, s.r.o., Veselí nad Moravou                     | Jaký je význam mikrobiologické laboratoře při návrhu a realizaci sanačních prací?  |
| Ing. Martina Nováková<br>VŠCHT Praha   | Příprava geneticky modifikovaných rostlin s genem bakteriální dioxygenasy pro fytoremediaci toluenu a jiných organických polutantů   |
| Mgr. Eva Pojerová<br>Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.,<br>Praha           | Biodegradace endokrinně disruptivních látek pomocí ligninolytických hub <i>Pleurotus ostreatus</i> a <i>Irpex lacteus</i>  |
| Ing. Gabriela Polakovičová<br>Slovnaft VURUP, Bratislava                     | Modelování rozptylu kontaminantu v podzemních vodách – havarijní a dlouhodobý únik   |
| Mgr. Stanislava Prokšová<br>Earth Tech CZ Ltd., Liberec                      | Výsledky sanace zemin a podzemních vod kontaminovaných leteckým petrolejem na letišti Hradčany   |
| Ing. Žaneta Průdková<br>Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.,<br>Brno        | Možnosti využití materiálů z hald ve stavebnictví  |
| Ing. Ljuba Stehlíčková<br>DEKONTA, a.s., Praha                               | Využití huminových látek při biologickém čištění fenolových vod  |
| Ing. Lenka Veselá, MSc.<br>DEKONTA, a.s., Praha                              | <i>In situ</i> podporovaná reduktivní dechlorace s využitím vedlejších produktů potravinářské výroby   |
| RNDr. Lenka Vilímková<br>Univerzita Karlova, PŘF, Praha                      | Izolace, purifikace a charakterizace NADPH-dependentní fenolhydroxylasy kvasinky <i>Candida Tropicalis</i> participující na první fázi biodegradace fenolu                   |
| Ing. Miluše Vošahlíková<br>VŠCHT Praha                                       | Biodegradace MTBE pomocí půdních izolátů   |
| prof. Ing. Jana Záborská, CSc.<br>VŠCHT Praha                                | Anaerobní rozklad persistentních organických látek   |
| Ing. Jana Zlámalíková<br>VŠCHT Praha   | Bioremediace PBDE pomocí konsorcií mikroorganismů z kalů ČOV a sedimentů z českých řek a monitoring jejich ekotoxicity   |
| Ing. Petra Žáčková<br>Dekonta, a.s., Praha                                   | Expertní mise Evropské komise a ČR v oblasti biodegradace - asistence při řešení ropné havárie u ostrova Guimaras, Filipíny  |

# SANAČNÍ TECHNOLOGIE X

## Organizační pokyny

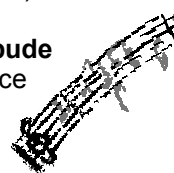
1. Konference se koná ve dnech 22. – 24. května 2007

**Odborný program** proběhne ve dnech **ve dnech 23. a 24. května 2007** ve velkém sále Klubu kultury v Uherském Hradišti, Hradební 1198.



2. Společenský program

- bude zahájen dne 22. května 2007 ochutnávkou vín Jakubík v hotelu Skanzen v Modré (výběry z cibéb, výběry z bobulí); autobusová doprava je zajištěna;  
(ochutnávka je určena účastníkům, kteří se včas přihlásili předběžnou přihláškou a byli vyrozuměni o zařazení do této části programu)
- bude pokračovat dne 22. května 2007 welcome drinkem v Archeoskanzenu Modrá (prohlídka skanzenu, ukázky řemesel, vystoupení Malého hudebního družení, tandem Rousínov – Brno – Viničné Šumice v kostelíku, medovina a malé občerstvení) autobusová doprava je zajištěna;
- bude vrcholit společenským večerem spojeným s rautem, který se bude konat dne 23. května 2007 ve všech prostorách Reduty a Klášterní restaurace a vinárny v Uherském Hradišti (cimbálová muzika HRADIŠŤAN, rockový sbor Svatý pluk, cimbálová muzika Sudovjan, ochutnávka vín společnosti Vinárius, ochutnávka vzorků moravských vín u cimbálu, diskotéka, dobrá nálada a přátelská atmosféra pro všechny po celý večer)



Cena ochutnávky vín Jakubík je 500,- Kč + DPH 19%.

Účast na welcome drinku je zahrnuta ve vložném.

Cena účasti na společenském večeru je 250,- Kč vč. DPH.

Podmínkou účasti na kterékoli části společenského programu je úhrada alespoň jednodenního vložného.

3. Vložné včetně DPH (19%)

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| na oba dny                   | 3600,- Kč |
| na 1 den                     | 2300,- Kč |
| zlevněné* na oba dny         | 2600,- Kč |
| zlevněné* na 1 den           | 1800,- Kč |
| autorské** vložné na oba dny | 1500,- Kč |



\* Zlevněné vložné hradí pracovníci rozpočtových a příspěvkových organizací, VŠ a studenti.

\*\* Autorské vložné hradí první autoři referátů a plakátových sdělení.

Slevy platí i pro účastníky ze Slovenské republiky

4. Vyplněnou přihlášku zašlete laskavě nejpozději do **16. 5. 2007** na adresu Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim 3, fax 469 682 310, [halouskova@ekomonitor.cz](mailto:halouskova@ekomonitor.cz), tel. 469 682 303-5.

5. Vložné a částku za účast na společenském večeru laskavě uhradte rovněž do **16. 5. 2007**, na č.ú. 19-5234530-277/0100 KB Chrudim, variabilní symbol **070522**.  
Naše DIČ: CZ15053695, IČO: 15053695, spis. značka v obchodním rejstříku: C 1036 u rejstříkového soudu v Hradci Králové. (SWIFT CODE – KOMBCZPP, IBAN – CZ 080100000195234530277).



**Účastníky ze SR upozorňujeme na nutnost uhradit převodní bankovní poplatky tak, aby vložné došlo na účet organizátorů nezkrácené. Nedoplatky Vám s politováním budeme nuceni dofakturovat.**

Částku za ochutnávku vín Jakubík laskavě uhradte v hotovosti při ochutnávce (500,- Kč + 19% DPH). Pouze v případě, kdy úhrada v hotovosti není možná, částku poukažte (**595,- Kč**) na účet p. Jakubíka č. 000000-0006847093/0800 u České spořitelny v Uherském Hradišti a u poukazované částky uveďte svoje jméno.

6. **Sborník** přednášek obdrží účastníci u registrace. Jeho cena 420,- Kč včetně DPH (5%) je zahrnuta ve vložném.



7. Jízdní řády **MHD a autobusových linek** mezi Uherským Hradištěm a okolními obcemi jsou na adrese <http://www.csad.uh.cz/index.php?id=8>.

**Parkovací možnosti** v centru Uherského Hradiště jsou velmi omezené, organizátoři doporučují parkování u jednotlivých ubytovacích zařízení, příp. na odstavném parkovišti u nádraží ČD (cca 5 min. pěší chůze od centra.)



**Zvláštní autobusy** pro účastníky ochutnávky vín Jakubík a pro účastníky welcome drinku odjíždějí dne 22. května 2007 do Modré a z Modré

ve 14.30 od Klubu kultury (se zastávkou u hotelu Koníček ve 14.35)

v 17.00 od Klubu kultury

ve 20.00 od Archeoskanzenu zpět do Uherského Hradiště



8. **Ubytování** organizační výbor nezajišťuje.

S objednávkami ubytování se lze obrátit na tato ubytovací zařízení

- **Hotel Slunce**, Masarykovo nám. 155, Uherské Hradiště, tel. 572 432 640, fax 572 432 668, rezervace@synothotels.com, slunce@synothotels.com
- **Best Western Hotel Grand\*\*\***, nám. Palackého 349, Uherské Hradiště, tel. 572 551 511 – 4, fax 572 552 119, granduh@seznam.cz
- **Hotel a restaurace Koníček\*\*\***, Družstevní 167, Uherské Hradiště – Mařatice, tel. 572 551 011, fax 572 551 021, hotel@hkonicek.cz
- **Hotel Morava**, Šafaříkova 855, Uherské Hradiště, tel. 572 551 508, fax 572 552 975
- **Penzion Modrá růže**, Žerotínova 225, Uherské Hradiště, tel. 731 467 742, 777 161 288, modraruze@modraruze.cz
- **Quadro Club hotel**, Maršála Malinovského 360, Uherské Hradiště, hotel@hotel-quadro.com, tel. 575 540 554
- **Hotel Maxi**, Mariánské nám. 81, Uherské Hradiště, tel./fax 572 550 248, maxi@maxi.uh.cz
- **Jaroslav Míslar – Ubytování pod kopcem**, 1. Máje 84, Uherské Hradiště-Mařatice, tel.: 777 146 600, misler@ubytovani.uh.cz
- **Hotel U Velehradu**, Hradištská 134, Modrá, tel. 572 571 475, fax 572 571 309, hotel.u\_velehradu@seznam.cz
- **Hotel Mlýn**, Na Hrádku 4, Velehrad, tel. 572 571 460 – 3, fax 572 571 464, mlyn@genea2000.cz
- **Hotel Skanzen**, 687 06 Modrá, tel. 731 103 040
- **Hotel Synot**, Nad hřištěm 1891, Staré Město, tel. 572 541 745 – 8, fax 572 541 749, synot@synothotels.com
- **Penzion Ego**, Brněnská 1097, Staré Město u Uherského Hradiště, tel./fax: 572 541 543, mobil: 602 128 378, penzion@penzionego.cz
- **Penzion Villa Rozárka**, Sportovní 1201, Staré Město, tel. 731 512 167, rozarka@mitacek.cz
- **Hotel Club**, Na Rynku 358, Kunovice, tel. 572 548 155, fax 572 548 151, hotelClub@seznam.cz
- **Penzion Na Pekárně**, Osvobození 579, Kunovice, tel. 572 549 691, 608 828 987, banyjaroslav@seznam.cz



**Ubytovací zařízení, která poskytla opci pro ubytování účastníků konference Sanační technologie X, jsou v seznamu podtržena. Opce končí 20. dubna 2007, po tomto datu ubytovací zařízení uvolní kapacity neobsazené účastníky konference běžným hostům.**

9. **Stravování** účastníků – bude formou studeného občerstvení zajištěno pro účastníky konference na oba dny a jeho cena je zahrnuta ve vložném.



10. **Daňový doklad** obdrží účastníci u registrace. Přejete-li si obdržet daňový doklad o zaplacení vložného dříve, zašleme Vám jej na vyžádání.



11. **Storno účasti**: Podpisem a odesláním přihlášky vyjadřují účastník a vysílající organizace souhlas s organizačními pokyny a cenami. Stornovat lze odeslanou přihlášku pouze písemně, pro akceptování storna je rozhodující datum poštovního razítka (nejpozději 16. 5. 2007). Nestornuje-li účastník přihlášku včas, uhrazené platby nevracíme a neuhrazené platby dodatečně fakturujeme.



**ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA KONFERENCE 070522  
SANAČNÍ TECHNOLOGIE X**

Uherské Hradiště, 22. – 24. 5. 2007

Vyplňte a odešlete laskavě **do 16. 5. 2007** na adresu:

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.,  
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim, fax 469 68 23 10,  
e-mail: halouskova@ekomonitor.cz

|   |                  |
|---|------------------|
| jméno, příjmení, titul  |                  |
| adresa plátce<br>(firmy)  |                  |
| adresa účastníka<br>pro zasílání pozvánek<br>(pokud se liší od adresy<br>plátce)  |                  |
| č. účtu plátce  |                  |
| DIČ (IČO)   |                  |
| telefon   |                  |
| fax   |                  |
| e-mail  |                  |
| Přihlašuji se k účasti<br>a <b>poukazuji*</b> na úč. 19-5234530-277/0100 KB Chrudim - var. symbol 070522 ( <b>uhradím v hotovosti</b> )*                      |                  |
| <b>plné vložné</b>  | <b>3600,- Kč</b> |
| <b>jednodenní vložné</b>  | <b>2300,- Kč</b> |
| <b>zlevněné vložné na oba dny</b>   | <b>2600,- Kč</b> |
| <b>zlevněné jednodenní vložné</b>   | <b>1800,- Kč</b> |
| <b>autorské** vložné</b>  | <b>1500,- Kč</b> |
| V případě jednodenní účasti uveďte laskavě den, v němž se konference zúčastníte:  |                  |
| Zúčastním se společenského večera dne 23. 5. 2007,<br>a proto dále <b>poukazuji* (v hotovosti uhradím)*</b> částku  | <b>250,- Kč</b>  |
| <i>PODPISEM TÉTO PŘIHLÁŠKY DÁVÁM SOUHLAS SPOLEČNOSTI VODNÍ ZDROJE EKOMONITOR SPOL. S R.O.<br/>K ZASÍLÁNÍ E-MAILOVÝCH POZVÁNEK NA SEMINÁŘE A KONFERENCE. *</i> |                  |
| DATUM, PODPIS, RAZÍTKO  |                  |

Požadované služby laskavě zakroužkujte!

\*Nehodící se škrtněte!

**Odborní garanti konference:**

**doc. Ing. Jiří Burkhard, CSc.  
doc. Dr. Ing. Martin Kubal  
doc. Ing. Josef Janků, CSc.  
Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.**

**Organizační výbor:**

**doc. Ing. Jiří Burkhard, CSc.  
doc. Dr. Ing. Martin Kubal  
doc. Ing. Josef Janků, CSc.  
Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.  
Ing. Miroslav Minařík  
Ing. Martina Siglová, Ph.D.  
Mgr. Pavel Vančura  
Olga Halousková  
Alena Pecinová  
Daniela Drápalíková**

**Informace, organizace a přihlášky:**

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.  
Píšťovy 820  
537 01 Chrudim 3  
tel. 469 682 303 – 5 (ústředna), 469 318 422 (semináře)  
fax 469 682 310  
**[www.ekomonitor.cz](http://www.ekomonitor.cz)**  
e-mail: [halouskova@ekomonitor.cz](mailto:halouskova@ekomonitor.cz)

**Generální sponzor konference:**

**EPS, s.r.o.**  
Hutník 1403, 698 01 Veselí nad Moravou  
tel., fax 518 322 383, e-mail: [eps@epssro.cz](mailto:eps@epssro.cz), [www.epssro.cz](http://www.epssro.cz)