

ASIO, spol. s r.o.
Tuřanka 1, P.O.BOX 56
627 00 Brno - Slatina

INFORMACE

V posledních letech došlo k obratu v nahlížení na hospodaření s dešťovými vodami. Pojem (zkratka) HDV – hospodaření s dešťovými vodami se dokonce stal zažitým pojmem. Uvědomili jsme si, že systémová řešení založená na co nejrychlejší odvedení dešťových vod do toků přináší řadu problémů jak v oblasti hydrologické, tak i v oblasti čistoty vod.

Vyšší intenzity deště ve spojení s rychlým odváděním vod vedou k místním záplavám a zvýšené erozi toků a vyšší průtoky v jednotných kanalizacích pak k přetížení odlehčovací komor, změně poměru odlehčení, a tak i k úniku vyššího množství znečištění. Což má za následek např. problémy se sinicemi a tedy neplnění našich závazků vůči EU co se týká imisních hodnot a dalších ukazatelů „dobrého stavu vod“. Ukazuje se, že jak se říká, všechno souvisí se vším, no a porušení rovnováhy je pak trestáno problémy.

Obsah semináře se tedy pokouší pojmut problematiku srážkových vod co nejkompaktněji, tj. od pochopení hydrologických závislostí, přes systémová rozhodnutí a opatření až ke konkrétním technickým opatřením – způsobům odvádění a konkrétní řešení objektů.

Část semináře pak bude věnována i nové legislativě týkající se srážkových vod a zkušenostem s jejím uplatňováním.

Na své by si tak měli přijít jak projektanti, tak i pracovníci vodoprávních úřadů a instituce a firmy zabývající se v současnosti problémem „Kam s ní“ (dešťovou vodou). To i přesto, že primárně byl obsah semináře sestaven na základě zájmu a na objednávku ČKAIT. ČKAIT, která podpořila uspořádání tohoto semináře i vydání publikace o HDV. Jejím obsahem je to nejdůležitější o hospodaření s dešťovými vodami. Publikaci bude možno zakoupit v rámci semináře

Dovolujeme si Vás tedy pozvat a jako hostitelé nabídnout něco jako komplexní menu z oblasti dešťových vod. Seminář jako předkrm a knihu pak jako hlavní chod.

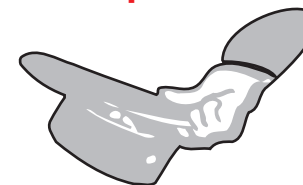
Za pořadatele a ČKAIT

Ing. Karel Plotěný

Ing. Oldřich Pírek

POZVÁNKA NA SEMINÁŘE FIRMY ASIO, spol. s r.o.

Hospodaření s dešťovými vodami ... s čepicí v ruce



Hlavní odborné téma:

Hydrologické poměry a jejich změny
v posledních letech

Systémy odvádění dešťových vod

Nová legislativa a její vliv na chování
investorů

Vliv odvádění na čistotu povrchových
vod

Havarijní zabezpečení ploch

Technická řešení pro odvádění
a zasakování srážkových vod

Odborní garanti:



Zařazení seminářů

1) "Program celoživotního vzdělávání ČKAIT" s bodovým hodnocením - 1 bod.

2) "Akreditovaný vzdělávací program pro pracovníky veřejné správy" - průběžné vzdělávání.

Cíl semináře

Srozumitelnou a koncentrovanou formou shrnout změny v legislativě a nabídnout systémová a technická řešení použitelná při řešení problematiky hospodaření s dešťovými vodami.

Motivovat účastníky k udržitelnému, ekologickému zacházení se srážkovými vodami.

Podpořit informovanost veřejnosti vydáním publikace (metodiky) „Odvádění srážkových vod“. Tato publikace byla podpořena ČKAIT a vydaná ve spolupráci se skupinou Odvodnění urbanizovaných území při CzWA a ČVUT v Praze.

Přihlášení na seminář

Přihlášku je možné vyplnit na webových stránkách www.asio.cz, nebo odeslat poštou, nejpozději však do 5 dnů před termínem semináře.

Seminář pořádá

ASIO spol. s r.o. ve spolupráci s ČKAIT a pod záštitou odborné skupiny „Odvodnění urbanizovaných území“ při CzWA

Organizační garant

Vratislav Cibula
tel.: +420 548 428 111, fax: +420 548 428 100
e-mail: asio@asio.cz, www.asio.cz

Mediální partneři semináře



Program

8.30 - 9.00 hod. **Prezence**

9.00 - 11.30 hod. **1. blok přednášek**

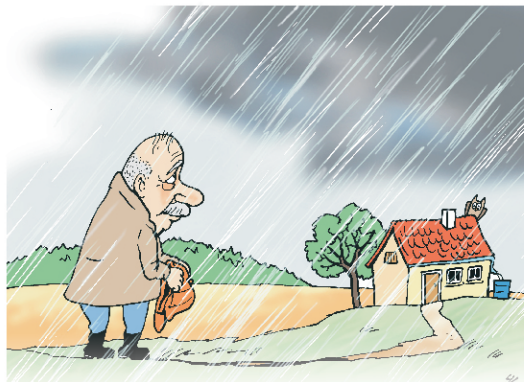
- a) **Dešťová voda a její úloha v krajině a městě**
Přednášející: D. Stránský / I. Kabelková / V. Bareš
- b) **Právní rámec v ČR a technická podpora**
Přednášející: D. Stránský / I. Kabelková / V. Bareš
- c) **Stavebně-technická opatření (spektrum opatření, obecný postup návrhu)**
Přednášející: V. Bareš / D. Stránský / I. Kabelková
- d) **Technický návrh opatření, příklady**
Přednášející: J. Vítek / V. Bareš
- e) **Provoz a údržba stavebně-technických opatření**
Přednášející: R. Kuk / J. Vítek

11.30 - 12.00 hod. **Přestávka na kávu, občerstvení a zodpovězení dotazů**

12.00 - 13.30 hod. **2. blok přednášek**

- f) **Objekty na havarijní zabezpečení odtoku ze zpevněných ploch**
Přednášející: K. Plotěný/O. Pírek
- g) **Objekty na odlehčování, akumulaci a zasakování srážkových vod**
Přednášející: O. Pírek / M. Uher
- h) **Úloha projektanta při stavbě, stavební kázeň**
Přednášející: R. Kuk / J. Vítek
- i) **Obecná diskuse**
Trvání: libovolné, resp. dle možností

13.30 hod. **Diskuse, závěr**



S pokorou...

Závazná přihláška na seminář

Příjmení, jméno, titul.....

Název a adresa vysílající organizace

Tel./fax:.....

E-mail:.....

.....
razítko a podpis

Účastnický poplatek

Základní vložné 1000,- Kč/os. vč. DPH.

Členové ASIOklubu a zástupci státní správy mají vstup zdarma, na základě vyplněné a zasláné přihlášky.

Zástupci státní správy platí pouze vložné 500,- Kč vč. DPH v případě požadavku o vyhotovení Certifikátu o akreditaci.

Členové ČKAIT platí 50% ze základního vložného tj. 500,- Kč vč. DPH

- Jsme zástupci státní správy a máme zájem o vystavení certifikátu. (500 Kč)
- Semináře se nezúčastním, ale žádám o zaslání publikace (metodiky) „Hospodaření s dešťovými vodami“ - cena 500,- Kč + poštovné).

Publikace (metodika) „Odvádění srážkových vod“ bude pro účastníky prodávána se slevou za 200,- Kč vč. DPH (platí pro všechny skupiny účastníků).

Vložné a publikaci je možné uhradit zasláním odpovídající částky na č.ú. 2502440101/2600 Citibank a.s., Brno. Jako variabilní symbol uvádějte IČ vaší organizace.

Termíny a místa konání

Zaškrtněte termín, o který máte zájem!

Termíny a místa

- 2.11.2010** Brno, Kongresové centrum BVV, Výstaviště 1
- 4.11.2010** Praha, Konferenční centrum VŠCHT - Jižní město, kolej Sázava, K Verneráku 950