

Organizační pokyny

Místo konání:

Kongresové centrum Brno, BVV

Vložné:

Účastnický poplatek **1.904,- Kč** (základ 1.600,- Kč + 19 % DPH)

členové ACE ČR **1.785,- Kč** (základ 1.500,- Kč + 19 % DPH)

Státní správa **1.190,- Kč** (základ 1.000,- Kč + 19 % DPH)

Vložné zasílejte na **č.ú. 197684687/0300**. Jako variabilní symbol uvádějte IČ vaší organizace. Daňový doklad o zaplacení bude poslán poštou po úhradě účastnického poplatku. Poplatek zahrnuje náklady na organizaci semináře, studijní materiály a občerstvení.



online registrace na www.ardec.cz

Adresa pro korespondenci:

ARDEC s.r.o.

Údolní 58

602 00 Brno

Tel., Fax: +420 543 245 032

Mobil: +420 602 805 760



seminář

Pozvánka na VI. ročník semináře



Hospodaření s dešťovými vodami ve městech a obcích

10. března 2011
Brno



The Czech Water Association

Pod záštitou odborné skupiny
Odvodnění urbanizovaných území



Pořadatel konference



Mediální partner konference

Předmluva

Urbanizované oblasti působí podstatné změny odtoku srážkových vod - zvyšují objem povrchového odtoku, jeho maximální hodnoty a zhoršují jakost odtékající vody. V tradičním pohledu na městské odvodnění bylo na srážkovou vodu pohlíženo jako na obtíž, kterou je potřeba co nejrychleji odsunout mimo město. V poslední době však mnoho studií a zkušeností z celého světa poukazuje na to, že srážková voda je velmi cenný zdroj a s jako takovým je potřeba s ní zacházet.

Přírodě blízký způsob hospodaření se srážkovou vodou může být uplatňován od úrovně jednotlivých pozemků a k úrovni celého urbanizovaného celku. Při tradičním plánování na úrovni městských celků je však nejdříve rozhodnuto o využití ploch a jejich povrchu a až poté je vodohospodářům zadán úkol vyřešit odvodňovací systém tak, aby srážkové vody z lokality odvedl. Tento přístup se postupně mění; voda musí být vnímána jako součást krajiny a musí být zahrnuta do územního plánování od samého počátku - od plánování využití ploch a jejich povrchů a po aplikaci nejlepších dostupných technik k zachycení, zdržení a infiltraci povrchového odtoku. S určitým úsilím jsou tyto principy aplikovatelné té v již zastavěných městských oblastech.

Těmito tématy se již tradičně zabývá seminář Hospodaření s dešťovými vodami ve městech a obcích, na jehož VI. ročník Vás srdečně zveme.

Těším se na viděnou

David Stránský
mluví odborné skupiny
Odvodňování urbanizovaných území
při České asociaci pro vodu (CzWA)

Garanti

Doc. Ing. Petr Hlavínek, CSc.
Fakulta stavební, VUT v Brně

Ing. David Stránský, Ph.D.
Fakulta stavební, ČVUT

Program

8:00-9:00 **Registrace**

9:00-10:40

Petr Hlavínek: Vývoj HDV v podmínkách ČR.

David Stránský: Důsledky nového vodního zákona pro praxi.

Jiří Vítek: Rozbor motivací jednotlivých účastníků výstavby HDV.

Oldřich Pírek, Jan Šálek: Význam hydrogeologického průzkumu při návrhu HDV.

Diskuze k problematice

10:40-11:00 **Přestávka káva**

11:00-12:40

Tomáš Metelka: HDV v podmínkách změny klimatu.

Jiří Vítek, Milan Suchánek, Pavla Finfrlová: Přístup k aplikaci HDV v Hradci Králové.

Vojtěch Bareš: Typologie objektů HDV a návrhové metody.

Karel Plotěný: Stanovení technického opatření v závislosti na typu plochy.

Diskuze k problematice

12:40-13:30 **Přestávka oběd**

13:30-15:00

Agentura Koniklec: Projekt Pusťme si domů dešťovou vodu

Richard Kuk: Koncepce navrhování areálů s ohledem na HDV.

Eva Neudertová: Výběr, návrh a provoz vsakovacích nádrží z plastových modulů.

Petra Ruthová, David Stránský: Posouzení funkce vsakovací nádrže na křižovatce Cínovecká - Kostelecká, Praha.

Zuzana Jelínková, Petr Hlavínek: Analýza potenciálu HDV v Břeclavi.

Diskuze k problematice