

počítáme
s vodou

POČÍTÁME S VODOU 2024

Modro-zelená infrastruktura a kvalita vody

PRAHA, 7. listopadu 2024

PASPŮV SÁL, NÁDRAŽNÍ 43/84, PRAHA 5 – SMÍCHOV

XROČNÍK

KONFERENCE

Přírodě blízké hospodaření s dešťovou vodou pomáhá napodobit přirozený koloběh vody a zabránit rychlému odtoku srážkových vod. Zapojení modro-zelené infrastruktury je zároveň nepostradatelné pro zlepšení kvality vody, když se vsakuje do půdy či odtéká do vodních toků. Jak může správně navržené opatření hospodaření s dešťovou vodou ovlivnit kvalitu vody? Čím je důležitý vodohospodářský detail při realizaci stavby? Na tyto a další otázky vám odpoví letošní výroční konference.

Příspěvky z Barcelony a Vídně osvětlí současný přístup velkých evropských měst k adaptaci na změnu klimatu. Dozvíme se o německém a švédském systému výstavby modro-zelené infrastruktury. Konkrétní příklady teoretických i praktických přístupů ovlivňujících kvalitu vody nám představí čeští řečníci z Prahy, Mnichova Hradiště a moravské obce Přísnovice.

REGISTRACE NA

www.pocitamesvodou.cz

PREZENČNĚ

2 800 Kč / snížené vstupné 1 600 Kč
osobní účast s obědem, networkingem
a tlumočením přednášek

Přihlaste se včas, kapacita sálu je omezená.

ÚČASTNICKÝ POPLATEK



← ZVOLTE SI →



ONLINE

1 800 Kč / snížené vstupné 900 Kč
vzdáleně přes internet
s tlumočením přednášek

Snížené vstupné mohou využít zástupci veřejné správy, neziskových organizací, akademičtí pracovníci a studenti. Prokázání nároku na slevu bude vyžádáno u registrace.

Hlavní partner

Partneři

Podporující organizace



Konferenci pořádá 01/71 ZO ČSOP Koniklec, p. s., v rámci projektu Počítáme s vodou, jehož cílem je informovat především zástupce veřejné správy a občany o principech přírodě blízkého hospodaření s dešťovými vodami (HDV) a prosazovat systémy decentralizovaného odvodnění a využívání dešťové vody. Je nutné, aby se nejen v odborných kruzích vědělo, co HDV je a jaký má společenský význam, a aby bylo vnímané jako perspektivní řešení odvodnění urbanizovaných území v duchu udržitelného rozvoje.

Projekt Počítáme s vodou je spolufinancován Státním fondem životního prostředí České republiky na základě rozhodnutí ministra životního prostředí.

Akce se koná pod záštitou ministra životního prostředí Petra Hladíka, ministra pro místní rozvoj Ivana Bartoše, náměstkyně primátora hl. m. Prahy pro oblast životního prostředí a klimatického plánu Jany Komrskové.



Ministerstvo životního prostředí



PROGRAM





POČÍTÁME S VODOU 2024

PRAHA, 7. listopadu 2024

Modro-zelená infrastruktura a kvalita vody



8:30

Registrace účastníků

9:30–9:35

Zahájení a úvodní slovo k projektu POČÍTÁME S VODOU
JIŘÍ JAROŠ, moderátor konference

9:35–9:40

Úvodní slovo Magistrátu hlavního města Prahy
JANA KOMRSKOVÁ, náměstkyně primátora hl. m. Prahy pro životní prostředí a klimatický plán

9:40–9:45

Úvodní slovo Ministerstva pro místní rozvoj ČR
JAROSLAV HOLLER, ředitel Odboru územního plánování

9:45–10:00

Aktuality v hospodaření s dešťovou vodou v ČR
DAVID STRÁNSKÝ, vedoucí Katedry vodního hospodářství obcí, Fakulta stavební ČVUT v Praze,
 předseda Asociace pro vodu ČR (CzWA)

10:00–10:30

Dva aspekty ochrany kvality vod pomocí hospodaření se srážkovými vodami
IVANA KABELKOVÁ, docentka Katedry vodního hospodářství obcí,
 Fakulta stavební ČVUT v Praze

10:30–11:10

Zelená osa Barcelony: nová environmentální a sociální infrastruktura
XAVIER MATILLA AYALA (Španělsko), bývalý hlavní architekt města Barcelona

11:10–11:30

Přestávka

11:30–11:45

Představení partnerů konference: DHI, ASIO, ACO, PFT, destovka.eu

11:45–12:15

Možnosti modelování modro-zelené infrastruktury – pozitivní dopad na udržitelný městský rozvoj
CHRISTIAN POHL (Německo), vedoucí sekce pro vodu firmy DHI

12:15–12:45

Úloha hydrogeologa při navrhování modro-zelené infrastruktury
PAVEL ŠPAČEK, ředitel Divize geologie a sanace, CHEMCOMEX, a.s.

12:45–13:45

Přestávka na oběd

13:45–14:15

Jak švédská města využívají modro-zelená řešení pro adaptaci na změnu klimatu
HELEN JOHANSSON (Švédsko), majitelka a zakladatelka Green Blue Guide

14:15–14:45

Inovativní rekonstrukce místní komunikace s využitím zasakovacích plastových roštů
ZDENĚK MAHOVSKÝ, starosta obce Přísnovice
MARCEL KENJA, technický zástupce pro modro-zelenou infrastrukturu ASIO NEW, spol. s.r.o.

14:45–15:15

Od autobusového nádraží k náměstí – hospodaření s dešťovou vodou v Mnichově Hradišti
JAN MAREŠ, místostarosta města Mnichovo Hradiště
RICHARD LABANC, architekt

15:15–15:45

Strategie boje proti městským tepelným ostrovům ve Vídni: Příklady úspěchů a výzev při realizaci modro-zelené infrastruktury
JÜRGEN PREISS (Rakousko), vedoucí prostorového plánování Města Vídeň

15:45–16:00

Shrnutí závěrů konference
JIŘÍ JAROŠ, moderátor konference

SPOLEČENSKÝ VEČER

16:30–20:00

Srdečně vás zveme na neformální společenský večer, který se uskuteční bezprostředně po skončení odborné části konference.

Tento večer přináší jedinečnou příležitost k navázání nových kontaktů s kolegy z oboru, prohloubení stávajících vztahů a k pokračování debat o tématech konference. Můžete se těšit na hudební produkci.

Účast je zpoplatněna symbolickou částkou 300 Kč. Pokud máte zájem využít této příležitosti, prosíme, zaškrtněte tuto možnost při registraci.

KONTAKT NA ORGANIZÁTORA: Monika Žitná, monika.zitna@ekocentrumkoniklec.cz

Případnou aktualizaci informací sledujte na

www.pocitamesvodou.cz