



Odborná sekce Zelené střechy
při Svazu zakládání a údržby zeleně
vás zve na konferenci

ZELENÉ STŘECHY JAKO SOUČÁST ZELENÉ INFRASTRUKTURY SÍDEL

A NA VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ SOUTĚŽE
ZELENÁ STŘECHA ROKU 2019



20. ČERVNA 2019, 9.30–18 HOD
Velký Svět techniky, Dolní oblast Vítkovice, Ostrava

Konference je součástí Landscape festivalu Ostrava 2019

Zelené střechy patří mezi tzv. přírodě blízká opatření využívající zelenou a modrou infrastrukturu. Svou nezastupitelnou roli mají především v hustě zastavěných územích měst, kde se nachází minimum zeleně. Chybějící zezeň dokážou vhodně nahradit. Vegetace zelené střechy mimo jiné zadržuje vodu, má tepelně izolační funkci, čímž se snižují náklady na chlazení budov a v omezené míře i na jejich vytápění, ukládá CO₂ a zachycuje škodlivé látky z ovzduší. Zezeň plní i estetickou funkci. Poskytováním tohoto širšího spektra přínosů se zelené střechy liší od opatření založených na šedé infrastruktuře, která mají povětšinou technickou povahu a plní pouze základní funkci.

Součástí konference je i komentovaná prohlídka ZELENÉ STŘECHY SVĚTA TECHNIKY s odborným výkladem autorů jejího projektu Ing. Zdeňkem Sendlerem a Ing. Lýdií Šušlíkovou a zástupci realizační zahradnické firmy Ivánek – Zeman v.o.s.

Konference je určena pro zástupce státní správy, samosprávy, projektanty, stavební a zahradnické firmy, developery.

Vložené: 1 450 Kč + 21 % DPH, členové SZÚZ a studenti 1 050 Kč + 21 % DPH.
Vložené zahrnuje účast na konferenci, tištěné materiály, oběd, 2x coffeebreak.

Registrace na www.zelenestrechy.info do 31. 5. 2019

Počet míst je omezen



LANDSCAPE
FESTIVAL
OSTRAVA 2019

Ministerstvo životního prostředí

Konference je součástí projektu Zelené střechy jako součást zelené infrastruktury sídel podporovaného Ministerstvem životního prostředí

PROGRAM KONFERENCE

9.30-10.00 Registrace účastníků

10.00-10.15 Zahájení konference, úvodní slovo

10.15-12.15 Přednáškový BLOK I.

10.15-10.45 MINULOST, SOUČASNOST A BUDOUCNOST ZELENÝCH STŘECH V ČESKÉ REPUBLICE

Po počáteční nedůvěře a skepsi se zelené střechy dostávají do popředí zájmu jak architektů a investorů, tak i veřejné správy. Díky svému přínosu a vlastnostem, odbornému provedení, zdařilým realizacím, neúnavné propagaci a osvětě si zelené střechy dobyly své místo a staly se součástí dlouhodobých strategií některých měst. Jak bude příběh zelených střech pokračovat?

Přednášející: Ing. Jitka Dostalová, předsedkyně odborné sekce Zelené střechy při Svazu zakládání a údržby zeleně, Ing. Pavel Dostal, zástupce odborné sekce Zelené střechy v mezinárodní organizaci European Federation of Green Roof Associations – EFB

10.45-11.15 CELOSPOLEČENSKÝ PŘÍNOS ZELENÝCH STŘECH Z POHLEDU EKONOMIE: ANEB JAK SE NEJEFEKTIVNĚJI ADAPTOVAT NA PROJEVY KLIMATICKÉ ZMĚNY VE MĚSTECH POMOCI ZELENÝCH STŘECH

Na základě nové metodiky na hodnocení zelené a modré infrastruktury ve městech lze přínosy zelených střech vyjádřit v peněžních jednotkách. Z pohledu ekonomie bude představeno pět klíčových faktorů, které ovlivňují míru přínosu. Na modelových příkladech pak bude ukázán rozdíl v hodnocení např. podle umístění zelené střechy na budově nebo využívání dešťové vody.

Přednášející: Ing. Jan Macháč, Ph.D., zabývá se environmentální ekonomikou se zaměřením na adaptaci měst na změnu klimatu a na vodní hospodářství. Působí v Institutu pro ekonomickou a ekologickou politiku (IEEP) při ÚJEP a ve společnosti IREAS.

11.15-11.45 PODPORA VYTVÁŘENÍ ZELENÝCH STŘECH NA ÚZEMÍ STATUTÁRNÍHO MĚSTA BRNA

Cílem přednášky je seznámit účastníky konference se stavem zelených střech na území statutárního města Brna a představit nově zavádaný dotační program na podporu vytváření zelených střech. Prezentace účastníkům rovněž blíže představí další dotační programy podporující tvorbu a údržbu sídelní zeleně na území města Brna, které Odbor životního prostředí v současnosti nabízí.

Přednášející: Mgr. Martin Košťál, vedoucí oddělení motivačních programů, Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna

11.45-12.15 ZELENÝ OSTROV V INDUSTRIÁLNÍM KRAJINĚ – STŘEŠNÍ ZAHRADA SVĚTA TECHNIKY V DOLNÍ OBLASTI VÍTKOVICE, SOUČÁST EXPOZICE PŘÍRODA O VÝMĚŘE 2 000 m²

Součástí moderního objektu Světa techniky v Dolní oblasti Vítkovice, který je podle projektu architekta Josefa Pleskota působivě zasazen do rámce industriálních památek, je i velkorysá pobytová střešní zahrada. Její architektonické řešení bylo podníceno silnou atmosférou místa, nových prostorových vazeb a diskusí autorského týmu. Střešní zahrada získala první místo v soutěži Zelená střecha roku 2016.

Přednášející: Ing. Zdeněk Sendler, Ing. Lýdie Šušliková, autoři projektu, Rostislav Ivánek – zkušenosti s realizací

12.15-13.45 KOMENTOVANÁ PROHLÍDKA ZELENÉ STŘECHY SVĚTA TECHNIKY S ODBORNÝM VÝKLADEM AUTORŮ PROJEKTU A ZÁSTUPCŮ REALIZAČNÍ FIRMY – PO SKUPINÁCH

12.15-13.45 Oběd pro účastníky konference – bude připraven tak, aby se mohli po skupinách vystřídat na komentované prohlídce a obědě

13.45-15.45 Přednáškový BLOK II.

13.45-14.15 ZELENÉ FASÁDY – VERTIKÁLNÍ ZAHRADY V EXTERIÉRU

Zelené fasády: způsoby řešení, výhody, nevýhody. Rozdělení vertikálních zahrad podle konstrukce. Výhody a nevýhody jednotlivých konstrukčních řešení. Sortiment rostlin pro vertikální zahrady

Přednášející: Ing. Samuel Burian, autorizovaný krajinářský architekt, spoluautor publikace Vegetační souvrství zelených střech – Standardy pro navrhování, provádění a údržbu

14.15-14.45 VLIV ZELENÝCH STŘECH NA OKOLNÍ MIKROKLIMA

Zhodnocení téměř tříletého měření vodní bilance zelené střechy na budově C v Otevřené zahradě Nadace Partnerství včetně výparu, vlivu na okolní mikroklima a tepelnou pohodu uvnitř budovy. Poradenské centrum Nadace Partnerství je inspirativním místem pro architekty a projektanty. Díky kvalitním izolacím a chytrým technologiím se řadí k energeticky nejúspěšnějším kancelářským prostorům v ČR.

Přednášející: Ing. Vlastimil Rieger, poradce pro zelené stavění – Nadace Partnerství / Otevřená zahrada Brno

14.45 -15.15 EXTENZIVNÍ STŘECHY S MINERÁLNÍ VATOU – ZAHRADA A IZOLACE V JEDNOM

Minerální izolace nacházejí čím dál větší uplatnění při výstavbě i renovaci střech. Ozelenění se mnoho investorů obává, přitom existují ověřené a tradiční skladby se speciálními hydrofilními vatami, které splňují veškeré požadavky na střechy.

Přednášející: Ing. arch. Marcela Kubů, výkonná ředitelka Asociace výrobců minerální izolace. V AVMI se věnuje vzdělávání v oblasti zateplování, ochraně zájmů spotřebitelů, tvorbě právních předpisů a technických norem.

15.15-15.45 SYSTÉMOVÁ PODPORA VÝSTAVBY ZELENÝCH STŘECH V POLSKU A OSTATNÍCH EVROPSKÝCH ZEMÍCH

Polská asociace zelených střech slaví v letošním roce deset let od svého vzniku. O podpoře a přístupu k zeleným střechám v Polsku, ale také o způsobech, jakými je podporována výstavba zelených střech v ostatních evropských zemích, promluví zástupce asociace Polskie Stowarzyszenie „Dachy Zielone”.

Přednášející: Krzysztof Wielgus, Polskie Stowarzyszenie „Dachy Zielone”

16.00-17.00 Přednáškový BLOK III.

16.00-17.00 INSPIRUJÍCÍ PŘÍKLADY ZE SOUTĚŽE ZELENÁ STŘECHA ROKU 2019

17.00-18.00 SLAVNOSTNÍ VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ SOUTĚŽE ZELENÁ STŘECHA ROKU 2019

18.00-19.30 Neformální diskusní večer, pohoštění



Soutěž podporuje:

Ministerstvo životního prostředí



Partneři soutěže:



Mediální partner:

