

Obnova

vodohospodářské
infrastruktury

2023

VIII. odborná konference

12. - 13. září 2023

Hotel Allvet***

Drnovice u Vyškova



Program konference

Pondělí

11. září 2023

18,00 Doprovodný společenský program konference

Zámek Slavkov

Odpolední prohlídka historických sálů, kde bylo podepsáno příměří po bitvě.

Prohlídka trvá cca 60 minut.

Bližší informace poskytne pořadatel

na tel.: 603 213 386 nebo emailu prihlasky@medim.cz

Úterý

12. září 2023

09,00 Zahájení konference

09,15 I. blok přednášek

Dvousložka

Ing. Zdeněk Procházka, LL.M.

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s.

Udržitelnost VHI v OPŽP

Ing. Gabriela Baštářová

Státní fond životního prostředí

Zabezpečení zdrojů financování obnovy vodohospodářské infrastruktury v regulovaných cenách oboru vodovodů a kanalizací

Ing. Albín Dobeš, Ph.D.

Business Law Management Czech Republic s.r.o.

Sociálně únosná cena vody a sanitace venkova

Ing. Karel Plotěný

ASIO NEW, spol. s r.o.

13,00 Oběd

14,00 II. blok přednášek

Základní předpoklady obnovy vodohospodářské infrastruktury v podmínkách nového stavebního zákona

JUDr. Zdeněk Horáček, Ph.D.

Advokát

Ekonomické benefity stoplování a by-passu při opravách vodovodních sítí

Ing. Jan Kánský
Fastra s.r.o.

Aktivní uhlí – výborný pomocník, jehož provozní požadavky musíme umět dobře znát

Doc. Ing. Petr Dolejš, CSc., Water & Environmental Technology Team
Milan Drda, ENVI-PUR, s.r.o.

Moderní armatury pro vodárenství

Ing. Jaroslav Slaviček
VAG s.r.o.

Úspora energie ČOV díky správně fungujícímu provzdušnění

Bc. Jan Šimek
Wilo CS, s.r.o.

17,00 **Prezentace prémiových rumů Appleton**

19,00 **Společenský večer programem**

Středa

13. září 2023

09,00 **III. blok přednášek**

Digitalizace vodohospodářské infrastruktury

Ing. Jakub Malének
Hawle armatury s.r.o.

Ekonomický a ekologický přínos LCA/TCO a EPD pro obnovu a výstavbu potrubních sítí klasickou i bezvýkopovou aplikací

Ing. Juraj Barborik
Saint-Gobain PAM CZ s.r.o.

Využití zbytkového tepla odpadních vod

Ing. Tomáš Čaha
Exergie Česká republika s.r.o.

Technologie nanonátěrových hmot v boji proti plísním a korozi

Michaela Bendová, DiS.
ENVI2 s.r.o.

Detekce poškození kovových potrubí pomocí metody akustické emise

Ing. Václav Svoboda
Preditest s.r.o.

13,00 **Závěr konference, oběd**

Změna programu vyhrazena!

Na konferenci mimo jiné zazní...

Dvousložka

Ing. Zdeněk Procházka, LL.M.

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s.

Ekonomický náměstek ve společnosti Vodovody a kanalizace Vyškov, člen ekonomické komise SOVAK ČR a předseda revizní komise SOVAK ČR

Na českém vodárenském trhu v současné době výrazně převládá využití jednosložkové formy.

Položme si otázku, jestli je současný trend žádoucí z dlouhodobého pohledu. Jednosložková forma vodného a stočného jednoznačně zvýhodňuje odběratele s nulovými nebo minimálními odběry vody. Tito v převážné většině používají zřízené odběrné místo připojené na vodovod pro veřejnou potřebu pouze jako záložní zdroj ke zdroji vlastnímu. Odběratelé nehradí vůbec žádné nebo zcela minimální částky, které nejsou schopné uhradit elementární náklady spojené s existencí odběrného místa – např. odečty VDM, kalibraci nebo výměnu VDM, fakturaci, opravu připojky na veřejném prostranství.

A zcela jistě se nepodílí na nákladech celého vodárenského systému – jímání, úpravě a distribuci pitné vody, který ze své podstaty ani nemůže být závislý na skutečně odebraném množství vody. Tito odběratelé poté neočekávaně a neobvykle zatěžují vodovodní síť v období sucha. Destabilizují celý proces distribuce vody a dále navyšují náklady na úkor odběratelů s pravidelnými odběry. Podstatná část nákladů těchto odběratelů pak přechází na odběratele s vyššími odběry. Jedná se o neférové přesouvání úhrady nákladů do úhrad odběrných míst s průměrnou a vyšší spotřebou.

Neškodí jednosložková forma celému oboru?

Udržitelnost VHI v OPŽP

Ing. Gabriela Baštářová

Státní fond životního prostředí

Absolventka stavební fakulty ČVUT Praha, oboru vodní hospodářství a vodní stavby. Po zahraniční zkušenosti působila 10 let v soukromém sektoru jako senior konsultant pro projekty z oblasti vodního a odpadového hospodářství a od roku 2014 působí na SFŽP ČR, kde zastává pozici Vedoucí oddělení monitoringu VH projektů, a řeší agendu, týkající se kompletní problematiky finanční udržitelnosti VH projektů. Je autorkou modelů, a metodických postupů, využívaných v OPŽP pro oblast udržitelnosti a provozování VHI, jako je Zjednodušený finanční model, v2.0, Nástroje Udržitelnosti a Monitorovací nástroje. Má několikaleté zkušenosti z oblasti projektového managementu a projekty metodické podpory, zejména s tvorbou a následnou implementací finančních modelů.

Představím výsledky plnění podmínek udržitelnosti VH projektů financovaných z OPŽP. Hlavním cílem MŽP/SFŽP je maximální přiblížení a respektování požadavků na udržitelnost VH projektů OPŽP s požadavky národní legislativy v oblasti tvorby a následného využívání finančních prostředků na obnovu VHI, zejména tvorba a plnění Plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací dle Př. 18 vyhl. MZe č. 428/2001 Sb. v platném znění.

V této souvislosti jsou k dispozici zpracované nástroje, používané u VH projektů v OPŽP, tj. Zjednodušený finanční model, respektující požadavky národní regulace, Nástroje udržitelnosti pro výpočet požadovaných zdrojů na obnovu VHI a zároveň Monitorovací nástroje, které vyhodnocují každoročně soulad mezi předpokládanými zdroji na obnovu VHI a skutečností v daném roce.

Zabezpečení zdrojů financování obnovy vodohospodářské infrastruktury v regulovaných cenách oboru vodovodů a kanalizací

Ing. Albín Dobeš, Ph.D.

Business Law Management Czech Republic s.r.o.

Jednatel společnosti Business Law Management s.r.o. která se mj. zabývá poradenskou činností pro obor vodovodů a kanalizací. 43 let pracoval v oboru vodovodů a kanalizací, z toho 31 let na postě ekonomického ředitele.

Finanční prostředky na obnovu infrastrukturního vodohospodářského majetku jsou jednou z nejvýznamnějších hodnot, potřebných pro zajištění funkčnosti a provozuschopnosti vodohospodářského majetku. Stávající systém regulace umožňuje kumulaci zdrojů pro financování obnovy. V konkrétních podmínkách existují podmínky, které majitelé těchto aktiv musí respektovat a naplňovat.

Sociálně únosná cena vody a sanitační venkova

Ing. Karel Plotěný

ASIO NEW, spol. s r.o.

Absolvent VUT FAST, postrgraduální studium na VŠCHT, jednatel firem ASIO, dlouhodobě působící v CzWA (i jako místopředseda) v různých odborných skupinách. Publikačně činný.

Česká republika si dala závazek zajistit i na venkově odpovídající řešení odpadních vod, při tom by logicky měl být zohledněn i požadavek na sociální únosnost ceny vody – i odkanalizování by mělo být ESG. Z nákladů v současnosti řešených obcí ale vyplývá, že to nepůjde šablonovitě, a že centrální řešení budou často mít za následek překročení sociálně únosné ceny vody. Dito i v případě řešení odpadních vod jímkami na vyvážení.

U decentrálních řešení pak cenu likvidace odpadních vod podstatně ovlivňují legislativní požadavky – otázkou je nakolik jsou efektivní a nakolik zbytečně občany zatěžují. V některých případech je to až 50 Kč/m³. Přitom efektivní modely zohledňující sociální stránku jsou již v zahraničí po řadu let aplikované.

Organizační pokyny

Místo konání

Kongresové centrum Allvet
Drnovice 115
683 04 Drnovice

GPS

49°15'20.9 N, 16°57'31.6 E

Účastnický poplatek

Účastnický poplatek – vložené standard **6 655 Kč vč. DPH**
(5500 Kč základ, 1071 Kč 21% DPH).

Účastnický poplatek – členové ČKAIT **5 871 Kč vč. DPH**
(4852,07 Kč základ, 1018,93 Kč 21% DPH)
Sleva pro členy ČKAIT, kteří do přihláškového formuláře uvedou členské číslo.

Účastnický poplatek – města, obce státní správa **4 792 Kč vč. DPH**
(3 960,33 Kč základ, 831,67 Kč 21% DPH)
Sleva pro zaměstnance MěÚ, OÚ a pracovníky státní správy
(MZE, MŽP, vodoprávní úřady apod.)

Vložené zahrnuje náklady na organizaci, pronájem komerčních prostor, ochranné prostředky, sborník přednášek včetně přístupu on-line, doprovodné materiály, stravování a občerstvení. Ubytování není v účastnickém poplatku zahrnuto.

Platba za vložené v Kč poukažte na základě vystavené faktury na účet organizátora konference Medim, spol. s r. o., vedený u Fio banky a. s., Praha 2, č.ú.:
2801396892/2010, variabilní symbol viz vystavená faktura, konstantní symbol 0308.

Parkování

Parkování je zajištěno jak na hotelových parkovištích pro ubytované účastníky, tak na nádvoří kongresového centra Allvet.

Doprava

Pro pohodlnou a bezpečnou přepravu lze využít místních provozovatelů taxislužeb, ale i například služby Uber.

Kontaktní čísla na přepravce

Taxi Vyškov: 800 100 611

FALCOTAXI 777 999 959

Ubytování

Účastníci konference mohou využít široké škály ubytovacích služeb ve Vyškově a okolí individuálně dle svého výběru. Organizátor ubytování nezajišťuje.

V hotelech Atrium a Selský Dvůr je provedena předběžná rezervace kapacity pod heslem „OBNOVA“.

Pro tyto hotely přijímá rezervace NON-STOP Recepce hotelu Atrium:

Tel.: 774 737 960, recepce@hotelatrium.eu

Hotel Atrium ***

Kroměřížská 4

Vyškov

Hotel Selský Dvůr ***

Cukrovarská 480

Vyškov

Další možnosti ubytování

Penzion Chalupa U městské brány ***

Masarykovo náměstí 21

Vyškov

Tel.: 777 002 292

e-mail: info@penzionchalupa.cz

Penzion Sirius ***

Svatopluka Čecha 200/1

Vyškov

Tel.: 604 282 282

e-mail: info@penzionsirius.cz

Hotel Nemojanský Mlýn ***

Nemojany 38

Nemojany

Tel.: 731 504 626

e-mail: info@hotelnemojany.cz

Penzion Pohoda ***

Luleč 382

Luleč

Tel.: 736 473 838

e-mail: info@ubytovanilulec.cz

Všeobecné obchodní podmínky

Organizace akce se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti Medim, spol. s r.o., které jsou uveřejněny na adrese: <https://www.technicka-zarizeni.cz/odborne-akce/vseobecne-podminky-ucasti/>.

Odesláním přihlášky s těmito podmínkami vyjadřujete souhlas.

Upozornění pro účastníky

Dovoluujeme si tímto upozornit účastníky, že z akce bude pořizována fotodokumentace za účelem propagace akce na internetových stránkách a v tištěných materiálech pořadatele.

Ochrana osobních údajů

Při zpracovávání osobních údajů dbá organizátor akce na dodržování nej přísnějších norem zabezpečení a důvěrnosti, které zaručují soulad s nařízením EP a Rady (EU) 2016/679 (GDPR) a dále se zákonem č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Podrobnější informace naleznete na stránce: <https://www.technicka-zarizeni.cz/ochrana-osobnich-udaju/>

Organizátor

Informace, přihlášky, ubytování, reklamní služby

Medim spol. s r.o.
Hovorčovická 382
250 65 Líbeznice

Tel.: 603 213 386

Tel.: 603 213 387

Tel.: 606 048 458

e-mail: konference@medim.cz

www.medim.cz

Medim, spol. s r. o. je zapsán v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 30795.

Medim © je registrovanou platnou ochrannou známkou č. 367415 společnosti Medim, spol. s r. o.

Aktuální informace jsou k dispozici na webu:

<https://www.vakinfo.cz/obnova/>

