# sovak_bar_dopl_text

# Vás zve na seminář:

# Metodika SFŽP ČR agendy poplatků v oblasti voda,

# který se uskuteční

**dne 29. 6. 2022 od 9:00 hod,**

**v zasedací místnosti č. 319, Novotného lávka 200/5, 110 00 Praha 1**

Seminář je určen pro všechny pracovníky vodárenských společností zabývajících se poplatkovou agendou. Na semináři budou mít příležitost seznámit se s metodikou SFŽP (na jejíž přípravě se měl SOVAK ČR také možnost podílet) ke zpoplatnění odlehčovacích zařízení. Seminář bude zaměřený čistě na praktické aspekty daného metodického pokynu nikoliv na právní aspekty problematiky odlehčovacích komor vyplývající z příslušných ustanovení zákona o vodách.

**Přednášet budou**: Ing. Josef Máca, Ph.D., VODÁRNA PLZEŇ a.s., Ing. Filip Wanner, Ph.D., Vodovody a kanalizace Beroun, a.s., Ing. Karla Ferinová, Ing. Jana Pastorková, SFŽP ČR, Ing. Jindřich Bernard, Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Ing. Mikoláš Kesely, Ph.D., Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

**Program:**

**8:30 – 9:00 Registrace**

**9:00 – 9:05   Zahájení semináře**

Ing. Vilém Žák, Ing. Petr Sýkora, Ph.D., SOVAK ČR

**9:05 –** **9:45    Úvod do problematiky odlehčovacích komor – legislativní rámec**

Ing. Josef Máca, Ph.D., VODÁRNA PLZEŇ a.s.  
Ing. Filip Wanner, Ph.D., Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.

**9:45 –10:45    Metodický postup SFŽP ČR při plnění agendy poplatků v oblasti voda** 

             Ing. Karla Ferinová, Ing. Jana Pastorková, SFŽP ČR

**10:45 – 11:15 Řízená diskuse k I. bloku přednášek.**

***11:15 – 11:45  Občerstvení***

**11:45 – 12:15 Posuzování hydraulické funkce odlehčovacích komor na základě měření**

Ing. Jindřich Bernard, Pražské vodovody a kanalizace, a.s.

**12:15 –12:45  Posuzování hydraulické funkce odlehčovacích komor na základě zjednodušených matematických modelů**

              Ing. Mikoláš Kesely, Ph.D., Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

**12:45 – 13:00 Diskuse k II. bloku přednášek**

***13:00******Závěr semináře***

V případě zájmu o účast vyplňte, prosím, následující přihlášku a zašlete ji nejpozději do **23. 6. 2022** na některý z níže uvedených kontaktů:

* e-mail: [doudova@sovak.cz](mailto:doudova@sovak.cz)
* adresa: SOVAK ČR, Novotného lávka 200/5, 110 00 Praha 1

**Poplatek za účast na semináři je pro řádné členy SOVAK ČR 1210,- Kč (včetně 21 % DPH), pro přidružené členy a ostatní účastníky 1815,- Kč (včetně 21 % DPH), v případě platby na místě konání semináře je účtován příplatek za administrativu 605,- Kč (včetně 21 % DPH) každému účastníkovi semináře. V ceně vložného je sborník v elektronické podobě a drobné občerstvení.**

**Storno účasti je možné provést nejpozději 5 kalendářních dnů před konáním akce, v případě neúčasti se vložné nevrací.**

# Závazná přihláška

***na seminář***

# Metodika SFŽP ČR agendy poplatků v oblasti voda,

**dne 29. 6. 2022**

Jméno (a): ………………………………………………………………………………………………………….

……….……………………………………………………………………………………………………………..

Společnost: ………………………………………………………………………………………………………...

Kontakty (adresa, telefon, e-mail):

……………………………………………………………………………………………………………………...

……………………………………………………………………………………………………………………...

**Společnost JE / NENÍ řádným členem SOVAK ČR** (nehodící se škrtněte)

Datum: Razítko a podpis:

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Potvrzení o platbě

Potvrzujeme, že dne …………………………………

bylo uhrazeno **celkem**………………………………..Kč **(včetně 21% DPH**)

za společnost…………………………………………………………………………………………………….....

IČ:…………………DIČ:…………………z účtu č.………………………………………………………………

za účastníka (y): .………………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………..............

ve prospěch účtu SOVAK ČR, Novotného lávka 200/5, 110 00 Praha 1, IČ: 60456116, DIČ: CZ60456116, vedeného u MONETA Money Bank a.s. č.: 2127002504/0600, **variabilní symbol 105**

Datum: Razítko a podpis: