



Asociácia čistiarenských expertov SR
Oddelenie environmentálneho inžinierstva FCHPT STU Bratislava
Ústav hydrológie SAV, v.v.i.

Vás pozývajú na odborný webinár

Odľahčovacie komory – budúci strašiak odvádzania odpadových vôd ?

ktorý sa koná [online](#)
dňa 20. júna 2024 (štvrtok) o 13,30 hod.

Čistenie odpadových vôd sa revíziou Smernice 271/91/EC dostáva na celkom inú, vyššiu úroveň. Sprísnenie limitov pre Nc a Pc, sledovanie a odstraňovanie mikropolutantov, antibiotická rezistencia, energetická neutralita a iné „nové“ výzvy v čistiarenstve nás čakajú v najbližších rokoch. Možno menej sledovanou oblasťou v revidovanej Smernici je oblasť odľahčovania dažďových vôd a spôsoby nakladania s nimi. Napriek tomu ide o veľmi dôležitú súčasť Smernice a plnenie požiadaviek na odľahčovacie komory môže byť technicky veľmi komplikované a aj finančne náročné.

S výzvami a dôsledkami revízie Smernice sa v poslednom období už stretávame na konferenciách pri príspevkoch o odstraňovaní mikropolutantov, odstraňovaní nutrientov, čiastočne aj o energetickej neutralite, ale odľahčovacie komory a ich význam a požiadavky do budúcnosti nie sú veľmi na Slovensku prezentované. Aj preto sa organizátori webinára rozhodli venovať tejto problematike a ozrejmiť niektoré aspekty aj v tejto oblasti.

Cieľom webinára je podať dôležité informácie o požiadavkách Smernice na odľahčovacie komory, o možnostiach nakladania/čistenia dažďových vôd pred ich vstupom do recipientov, aké sú trendy a skúsenosti s touto problematikou u nás a v zahraničí.

Program webinára:

- 13:30 Otvorenie (prof. Bodík, *AČE SR, FCHPT STU Bratislava*)
- 13:40 Vnímanie revízie Smernice 271/91/EC a jej implementácia v podmienkach Slovenska (doc. Ing. Marek Sokáč, PhD., *Ústav Hydrológie SAV, v.v.i.*)
- 14:15 Skúsenosti s odľahčovacími komorami a prístup k riešeniu požiadaviek Smernice v Českej republike (Ing. Milan Suchánek, *DHI, a.s. Praha*)
- 14:45 Prevádzkovanie a technologické nástroje hodnotenia odľahčovacích komôr, problémy konkrétnych lokalít v BVS a.s. (Ing. Tomáš Gibala, PhD., *BVS, a.s., DHI Bratislava*)
- 15:15 Diskusia
- 15:30 Ukončenie webinára

Webinár sa bude konať on-line v prostredí Microsoft Teams na adrese

[Link na webinár](#) alebo s kódom KNGR6C alebo s **ID:329 009 637 566**

Na prihlásenie sa na webinár nie je potrebná predchádzajúca registrácia, záujemcovia o webinár si jednoducho kliknú v danom čase na horeuvedený link a pripoja sa online.

Tešíme sa na on-line stretnutie.