

Obsah sborníku

Prokazování plnění povinností vlastníka při kontrole dozorového orgánu krok za krokem	5
Ing. Milan Míka Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. Tábor	
Právní předpisy ve vodním hospodářství	11
JUDr. Zdeňka Vondráčková Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Brno	
Plány obnovy vodohospodář infrastruktury – cesta k udržení dobrého stavu	15
Ing. Jiří Duda Odbor vodovodů a kanalizací, Ministerstvo zemědělství Praha	
Dotiční financování vodárenské infrastruktury: aktuální stav, výhled do dalšího programového období a nové možnosti financování sektoru	21
Ing. Jan Kříž Ministerstvo zemědělství Praha	
Benchmarking ve vodárenství	25
Mgr. Barbora Mirková Ernst & Young, s.r.o. Praha	
Modely provozování vodohospodářské infrastruktury	29
Ing. Jan Plechatý VRV, a.s. Svaz vodního hospodářství	
Novela vyhlášky č. 428/2001Sb. a č. 252/2004 Sb.	35
Ing. Radka Hušková Pražské vodovody a kanalizace, a. s. Praha	
Hygienická problematika malých vodovodů a studní	41
RNDr. Jiří Kos KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě	
Problematika cenotvorby	49
Ing. Zdeněk Procházka, LL.M. Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. Vyškov	
GDPR	55
Mgr. Barbora Veselá ČEVAK a.s. České Budějovice	
VAS Brno - realizace obnovy ve vlastnickém modelu provozování	61
Ing. Jana Šenkapoulová, Ph.D. VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. Brno	

Adaptační opatření k omezení následků sucha v oboru VaK

67

RNDr. Pavel Punčochář, CSc.

Ministerstvo zemědělství

Praha

Problematika nakládání s čistírenskými kaly ve světle nové legislativy

73

Ing. Ondřej Beneš, Ph.D.

VEOLIA ČESKÁ REPUBLIKA, a.s.

Praha

Rizika používání malých zdrojů podzemních vod

77

RNDr. Svatopluk Šeda

FINGEO s.r.o.

Choceň