

# Obsah sborníku

<b>Příprava a realizace opatření na zmírnění sucha – Usnesení vlády ČR č. 620 z 29. července 2015</b>	<b>5</b>
<b>RNDr. Pavel Punčochář, CSc.</b>	
Ministerstvo zemědělství	
Praha	
<b>Koncepce a možnosti financování oboru vodovodů a kanalizací</b>	<b>9</b>
<b>Ing. Jiří Duda</b>	
Ministerstvo zemědělství	
Praha	
<b>Koncepce a regulace oboru vodovodů a kanalizací ČR</b>	<b>15</b>
<b>Ing. Radek Hospodka</b>	
Ministerstvo zemědělství	
Praha	
<b>Zvládání problémů při zásobování vodou v regionu VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. v období sucha 2015</b>	<b>21</b>
<b>Ing. Jiří Novák, Ing. Lubomír Gloc, Doc. Ing. Milan Látal, CSc.</b>	
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.	
Brno	
<b>Problematika tvorby a realizace plánů obnovy vlastníků malých vodovodů a kanalizací</b>	<b>25</b>
<b>Ing. Miloslava Melounová</b>	
Česká společnost vodohospodářská, ČSSI	
České Budějovice	
<b>Hodnocení technického stavu vodárenské infrastruktury a plány její obnovy</b>	<b>29</b>
<b>doc. Ing. Ladislav Tuhovčák, CSc., Ing. Tomáš Kučera, Ph.D., Ing. Tomáš Sucháček</b>	
Ústav vodního hospodářství obcí, Fakulta stavební, Vysoké učení technické v Brně	
Brno	
<b>Theoretická životnost vodovodů a kanalizací</b>	<b>35</b>
<b>Ing. Jana Šenkapoulová, Ph.D.</b>	
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.	
Brno	
<b>Technologie pro optimalizaci plánu obnovy vodovodních a kanalizačních sítí</b>	<b>41</b>
<b>Ing. Zdeněk Sviták, Ondřej Janků, Tomáš Metelka</b>	
DHL, a.s.	
Praha	
<b>Příprava investice – rekonstrukce přivadče vodárenské soustavy Východní Čechy pro Náchod a Hradec Králové</b>	<b>51</b>
<b>Ing. Rostislav Kasal, Ph.D., Ing. Jan Cihlář, Ing. Evžen Porš</b>	
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s.	
Praha	
<b>Plošné hodnocení stavu kanalizační sítě za velmi krátkou dobu</b>	<b>59</b>
<b>Ing. Přemysl Kratochvíl</b>	
Radeton s.r.o.	
Brno	
<b>Snižení finančních nákladů na obnovu vodovodů a kanalizací využitím bezvýkopových technologií</b>	<b>65</b>
<b>Ing. Marek Helcelet</b>	
Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.	
Brno	

**Průznam ocelových přívaděčů v OVAK a.s.**

Ing. Lucie Fochtová

Ostravské vodárny a kanalizace, a.s.

Ostrava

69

**Životnost nových kvalitních materiálů pro investiční obnovu a výstavbu**

81

Ing. Pavel Prokop

Asociace dodavatelů plastových potrubí

Kostelec nad Labem

**Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování**

91

Ing. Lukáš Turza

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví

Praha

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
Ing. Lukáš Turza  
Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
Praha

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
Ing. Lukáš Turza  
Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
Praha

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
**Obnova vodohospodářských sítí a kanalizací**  
abonmák pøednášek

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
**Obnova vodohospodářských sítí a kanalizací**  
abonmák pøednášek

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
**Kolektiv autorù**  
Vydal

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
Médiu, spol. s r.o.  
Novoborská 32  
250 65 Praha

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
Za obecného předsedu: doc. Ing. Václav Kuncík  
Za obecného sekretáře: Mgr. Jiří Šimánek

Novinky v zákonech o uvádění výrobků na trh a jejich posuzování  
Jan Hruška

Sageo  
Medien, spol. s r.o., Praha  
© Medien, spol. s r.o., Praha, 2015. Všechna práva vyhrazena.

Vydání první

ISBN 978-80-87140-422-0