

Z REGIONŮ

Světový den vody 2019 v regionech



- **1. SčV, a. s.**, pořádá Dny otevřených dveří na ÚV a ČOV v termínech: ČOV Čelákovice 18. 3., ČOV Říčany 19. 3., ČOV Sedlčany 19. 3., ČOV Český Brod 20. 3., ČOV Příbram 20. 3. a ÚV Hvězdička (Příbram) 22. 3. Prohlídky začínají od 9.00, 10.00, 11.00 a 13.00 hod. V případě zájmu větší skupiny je potřeba čas předem rezervovat u Kristiny Blaszczykové, tel. kontakt: 602 479 451. Exkurze jsou vhodné zejména pro žáky a studenty základních a středních škol. Dle telefonické dohody je možné pro skupiny zajistit náhradní termín.
- **Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.**, (BVK) v měsíci dubnu uspořádají Dny otevřených dveří na ČOV Brno-Modřice. Naplnění vodohospodářských cílů a zájmů v uceleném povodí Svatky zajišťuje neformální sdružení RAPOS – Rada povodí Svatky, jejímiž členy jsou BVK, **VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.**, (VAS), Povodí Moravy, s. p., **Vírský oblastní vodovod, s. m. o.**, a zástupci státních, municipiálních a regionálních institucí. Toto sdružení každoročně společně pořádá i Regionální oslavy Světového dne vody. Letos se setkání odborné vodohospodářské veřejnosti uskuteční 19. 3. v Brně. Jedná se o akci jen pro zvané. Nejen zástupci odborné veřejnosti, ale také starostové se sejdou v Orea Hotelu Voroněž Brno. Během dopoledne se zájemci mohou účastnit odborné exkurze na Vodojem Čebín s ukázkou nové technologie hygienického zabezpečení vody, ČOV Brno-Modřice a dozvědět se více o projektu Kalové hospodářství ČOV Brno-Modřice nebo se vydat na Hvězdárnu a planetárium Brno s 3D Hvězdným cirkusem. Odpolední program bude patřit odborným seminářům. V rámci programu vystoupí i generální ředitelé společností, a to Lubomír Gloc z VAS, Jakub Kožnárek z BVK a Václav Gargulák z Povodí Moravy, s. p. Dále si slovo vezme Jindřich Dušek, výkonný ředitel Vírského oblastního vodovodu, s. m. o.
- Odborné semináře se uskuteční na divizích **VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s.**, (VAS) Boskovice a Znojmo. Vedení boskovické divize VAS plánuje oslavu Světového dne vody 22. března na zámku ve Křtinách. Setkají se zde starostové obcí i odborná veřejnost a budou diskutovat na téma: Sucho v regionu, nová strategie povinnosti vlastníků vodohospodářské strategie. Dále je na programu exkurze do jeskyně Výpustek a prohlídka kostela Jména Panny Marie ve Křtinách. Loucký klášter se stane hostitelem pro oslavy Světového dne vody 26. března ve Znojme. V plánu je setkání pro starosty provozovaných obcí, kterého se zúčastní zástupci ze Státního fondu životního prostředí ČR, a to Ivana Vráblíková, ředitelka Odboru

ochrany vod a Jakub Němec, ředitel Odboru provozování vodohospodářské infrastruktury.

- Ve dnech 23. března zpřístupní **Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s.** veřejnosti areály čistíren odpadních vod v Opavě, Havířově, Karvině a Frýdku-Místku (Sviadnově). Svě brány otevře také největší úpravná pitné vody v regionu v Podhradí u Vítkova, která bude kromě 23. března zpřístupněna i 30. března. Kromě exkurze s odborným výkladem bude přistaven v každé lokalitě čistíren odpadních vod kanalizační vůz schopný čistit stokové sítě, kanalizační přípojky a odpady z dešťových vpustí. Prohlídky budou probíhat v hodinových intervalech (tedy 8.00, 9.00, 10.00, 11.00, 12.00 a 13.00). Kapacita bude omezena, zájemci o návštěvu se musí předem registrovat na telefonním čísle 596 697 233, případně na emailu barbara.golova@smvak.cz do 20. března.
- **ČEVAK a. s.** připravil na 23. 3. komentované prohlídky čistírny, které začínají v 9.30, 11.00, 13.00 a 14.30 hodin. Českokobudějovická čistírna odpadních vod je největší v Jihočeském kraji. Přitékají sem odpadní vody nejen z Českých Budějovic, ale i z okolních obcí, jako je například Rudolfov, Hosín, Borek, Dobrá Voda nebo Srubec. V těchto městech a obcích žije celkem 110 tisíc obyvatel, čistírna však zpracovává i odpadní vody z celé řady průmyslových podniků. Denně na čistírnu přiteče zhruba 34 tisíc metrů krychlových odpadní vody, což je v přepočtu 400 litrů za vteřinu.
- **Královéhradecká provozní, a. s.**, pořádá Den otevřených dveří na čistírnu odpadních vod v Hradci Králové-Třebšiš, a to 13. 4. od 9.00 do 14.00 hod. Čistírna odpadních vod Hradec Králové čistí odpadní vody z města Hradec Králové a několika přilehlých měst a obcí, z nichž nejvýznamnější jsou Třebechovice pod Orebem. Ročně se zde vyčistí více než 12 milionů m³ odpadní vody. Byla vystavěna v první polovině 90. let 20. století pro 141 000 ekvivalentních obyvatel, zkušební provoz byl zahájen v roce 1995 a je vybudována jako mechanicko-biologická, která odstraňuje z odpadní vody organické látky, dusík a fosfor. Vyčištěné odpadní vody jsou vypouštěny do řeky Labe.
- **MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a. s.**, u příležitosti oslav Světového dne vody zve na Den otevřených dveří 25. 3. v odpoledních hodinách. Letos se poprvé veřejnosti otevře i nově zrekonstruovaná úpravná vody v Tlumačově na Zlínsku. Na některých objektech si návštěvníci, za pomoci laborantek MOVO, mohou nechat provést rychlý mini rozbor vody ze své studny, kterou si přinesou s sebou. Více viz www.smv.cz/voda-hrou/akce-proverejnost/den-vody/den-otevrenych-dveri-25-brezna-2019/.
- **Pražské vodovody a kanalizace, a. s.**, připravují pro zájemce Den otevřených dveří v Muzeu pražského vodárenství v Podolské vodárně. Otevřeno bude 23. a 24. 3 vždy od 9.30 do 16.30 hod. Vstup je zdarma.
- Světový den vody oslaví **VODÁRNA PLZEŇ a. s.** řadou zajímavých akcí. Dne 30. 3. se otevrou veřejnosti areály úpravný vody v Malostranské ulici a čistírny odpadních vod v Jateční ulici. Exkurze budou probíhat v každou celou hodinu, první začne

Z REGIONŮ

v 10.00 a poslední v 15.00 hodin. Je nutné se předem zaregistrovat na webu <https://registrace.vodarna.cz>. Pro děti i dospělé je připraven zábavný program. Ve vodárenském areálu v Malostranské ulici se představí nový maskot Bonifác. Repre-

zentuje mládě vydry, kterou vloni VODÁRNA PLZEŇ a. s. adoptovala v zoo, jejímž je generálním partnerem. Děti se mohou pobavit v laboratoři výroby slizu, zkusit malování na obličej, projít vodní stezkou nebo využít skákací hrad.

Investice, stavby, rekonstrukce

- Společnost Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. (SmVaK Ostrava) bude investovat v roce 2019 téměř čtvrt miliardy korun do oblasti kanalizací a čistíren odpadních vod, více než 225 milionů do vodovodních sítí a přes 110 milionů do páteřního výrobního a distribučního systému pro dodávky pitné vody v regionu – Ostravského oblastního vodovodu. „Za posledních deset let jsme investovali 5,3 miliardy korun a další nemalé prostředky směřovaly do oprav – jen v roce 2018 to bylo zhruba 230 milionů nad rámec 530 milionů korun do investic. V dlouhodobějším výhledu počítáme například v roce 2025 s investicemi až 850 milionů korun“, uvedl generální ředitel společnosti SmVaK Ostrava Anatol Pšenička. Nejvýznamnější investicí do páteřního výrobního a distribučního systému pro dodávky pitné vody – Ostravského oblastního vodovodu – bude pokračování modernizace strojně-technologického zařízení největší beskydské úpravný vody v Nové Vsi u Frýdlantu nad Ostravicí. Zahájena bude také rekonstrukce významného



přivaděče Chlebovice–Staříč–Bělá nebo modernizace přívodového traktu u vodojemů v Bruzovicích, odkud směřuje voda na Frýdecko-Místčko a Havířovsko. „Významně investovat budeme také do vodovodních sítí ve větších sídlech – centrech jednotlivých mikroregionů, ale i menších obcích v kraji. Například ve Staré Vsi nad Ondřejnicí zahájíme stavbu za více než 15 milionů korun, za více než 14 milionů vyměníme vodovodní řad v kopřivnické části Mniší a za více než 11 milionů v další části města – Lubině, za více než 9 milionů pak ve Štramberku. Za 13 milionů zrekonstruujeme vodovod v Otčích na Opavsku“, dokládá na příkladech technický ředitel SmVaK Ostrava Martin Veselý. Několik modernizačních akcí proběhne například také v Opavě, Karvině, Havířově, Frýdku-Místku nebo Třinci. V oblasti kanalizací a čistíren odpadních vod budou investičně nejnáročnější likvidace kanalizačních výústí v Petřvaldu a Doubravě. Obě stavby vyjdou dohromady na více než

70 milionů korun. Více než 10 milionů poputuje do čistírny odpadních vod ve Frýdku-Místku do oblasti kalového hospodářství. Pokračovat bude také devadesátimilionová investice do komplexního odkanalizování a vybudování čistírny odpadních vod v Dobroslavicích nad Hlučinským jezerem. Významně modernizována bude také čistírna ve Štramberku-Kanadě.

- Představenstvo společnosti Vodohospodářská zařízení Šumperk, a. s., (VHZ) schválilo věcný plán oprav a investic pro rok 2019 do svých vodovodních a kanalizačních sítí včetně technologií, který obsahuje položkový výčet oprav v celkové hodnotě cca 59 milionů korun a investic v hodnotě cca 51 milionů korun. Dalších více než 10 milionů korun je určeno na projektovou přípravu. Plán obsahuje i akce, které byly zahájeny v roce 2018 a budou dokončeny v roce 2019. Tento plán vedení společnosti každoročně připravuje v součinnosti s akcionáři společnosti (městy a obcemi) a s provozovatelem a nájemcem majetku společnosti, Šumperskou provozní vodohospodářskou společností, a. s. Provozovatel v roce 2019 dále zajistí přípravu a stavební realizaci tzv. obnovujících oprav vodovodních sítí v úhrnné hodnotě cca 6,3 milionů Kč podle samostatného plánu schváleného představenstvem společnosti VHZ. Mezi



hlavní akce roku 2019 patří kromě běžné obnovy vodovodních a kanalizačních sítí ve městech zejména zahájení celkové rekonstrukce čistírny odpadních vod v Koutech nad Desnou, projekt a zahájení první etapy obnovy vodovodního přivaděče z Koutů nad Desnou do Šumperka, zahájení výstavby vodovodu, kanalizace a čistírny odpadních vod v Zábřehu-Václavově, oprava vodovodního řadu v délce cca 1,5 km v Olšanech, pokračování rekonstrukce úpravný vody v Moravičanech, dokončení opravy vodojemu ve Starém Městě, pokračování obnovy technologií na čistírnách odpadních vod v Šumperku a v Zábřehu, atd.

Zdroje rubriky Z regionů: internetové stránky a tiskové zprávy uvedených vodárenských společností.

Rádi uveřejníme informace i o vašich akcích či projektech. Napište nám o nich do redakce.