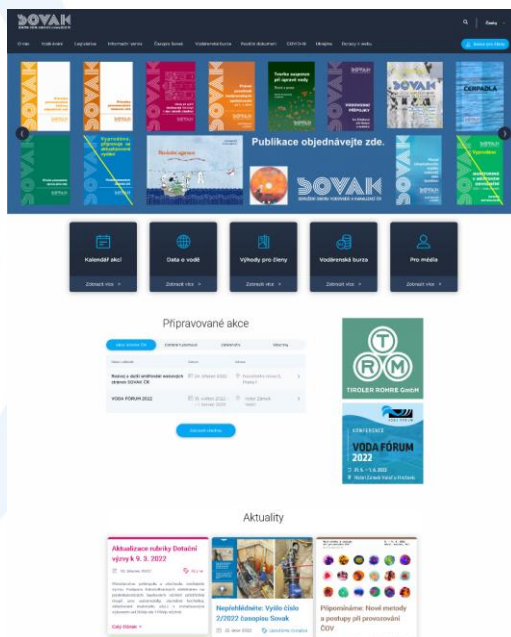


# Rozvoj a další směřování webových stránek SOVAK ČR (seminář 24. 3. 2022)



- Webové stránky v letech 2001, 2003



- o sdružení
- stanovy
- valná hromada
- řádní členové
- mimořádní členové
- odborné komise
- aktuality
- pitná voda
- odpadní vody
- časopis

poslední aktualizace  
9. 6. 2001



#### Sekretariát sdružení:

Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1  
tel.: 02/2108 2207, 2108 2346, fax: 02/2222 2155  
e-mail: [sovak@csvts.cz](mailto:sovak@csvts.cz)

Informace o představenstvu a kontrolní komisi viz na stránce  
[o sdružení](#)

Stránky [sovak.cz](http://sovak.cz) jsou optimalizovány pro rozlišení 640x480, kódování češtiny Středoevropské  
windows-1250

SOVAK

KONTAKTY  
AKTUALITY  
O SDRUŽENÍ  
ČLENOVÉ  
ČINNOST  
ČASOPIS  
VODOVODY A KANALIZACE  
ENGLISH VERSION



VODA PRO  
OSM  
MILIONŮ

WWW.SOVAK.CZ

Sdružení oboru  
vodovodů a kanalizací  
Novotného lávka 5  
116 68 Praha 1  
tel.: 221 082 207  
221 082 246  
fax: 221 082 646  
e-mail: [sovak@csvts.cz](mailto:sovak@csvts.cz)

#### NOVINKY

- 17. dubna 2003 - valná hromada SOVAK v Průhoncích u Prahy

- Webové stránky v letech 2011 a 2017



**Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR**

**SOVAK**  
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

- SOVAK ČR
  - činnost
  - stanovy
  - orgány
  - odborné komise
  - valná hromada
- ČLENSTVÍ
- ODBORNÉ AKCE
- INFORMACE
- ZAJÍMÁ VÁS
- ČASOPIS SOVAK

**Informace**

- Eureau
- Diskuzní fórum
- Vodné a stočné
- Fotogalerie

**Aktuality**

**Ekonomická analýza Vodárenství od Creditinfo Czech Republic**  
29.3.2011 - Společnost Creditinfo Czech Republic připravila tradiční srovnávací analýzu firem z odvětví Vodárenství. Členové sdružení SOVAK ČR mají slevu na zakoupení ve výši 2 000 Kč. [více](#)

**SVĚTOVÝ DEN VODY**  
28.1.2011 - Koncert 18. 3. 2011 - 17. ples SVH 19. 3. 2011 - Slavnostní setkání 22. 3. 2011 [více](#)

**Výběrové řízení na dodavatele vzdělávacích služeb**  
27.1.2011 - Výzva k podání nabídek [zde](#) - Zadávací dokumentace [zde](#) [více](#)

**Semináře**

**Aktuální otázky ekonomiky a cenotvorby v oboru VAK**  
16.5.2011 - Pozvánka + přihláška [zde](#)

**Energetická náročnost vodohospodářských staveb**  
4.5.2011 - Pozvánka + přihláška [zde](#)

**Změny DPH v roce 2011**  
6.4.2011 - Pozvánka + přihláška [zde](#)

**Kontakt**

Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR (SOVAK ČR)  
Novotného lávka 5  
116 68 Praha 1  
Telefon: 221 082 207, 221 082 346  
E-mail: [info@sovak.cz](mailto:info@sovak.cz)

**Časopis SOVAK**

3/2011

**Obsah Časopisu**

- Předplatné
- Inzerce
- Redakční rada
- Obsahy ke stažení
- Kontakt
- Pokyny autorům



česky english

**SOVAK**  
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

**Úvod**  
O nás  
Katalog členů  
Oborové informace  
Kalendář akcí  
Stanoviska  
Ceny vody  
Časopis Sovak  
Kontakt

**Partnerské organizace**

- EurEau-org
- Vodárenství.cz
- Nase-voda.cz
- Vakinfo.cz
- SMO ČR

**Chcete být informováni o novinkách SOVAK ČR?**  
Vypíšte váš e-mail

Odtlačení z odběru noviniek

**Připravuje se konference Otázky výstavby, provozu a životnosti vodovodů a kanalizací**

Zabýváte se problematickou spojnou výstavbou, provozem a životností vodovodů a kanalizací? Hledáte odpovědi na otázky správného plánování, projektování, výstavby, provozu a údržby? Využijte příležitosti zúčastnit se konference Otázky výstavby, provozu a životnosti vodovodů a kanalizací, kterou organizuje odborná skupina ČZWA Životnost a obnova vodohospodářské infrastruktury a společnost Aquion, s.r.o. pod záštitou ČZWA. Konference proběhne v Praze 13. dubna od 9:00-16:30 a předcházet jí bude 12. dubna od 20:00 do 24:00 společenský večer.

24. 1. 2017 [více >](#)

**Číslo 1/2017 Časopisu Sovak v nové grafice**

**Předseda redakční rady Bohdan Soukup v úvodníku Číslo** shrnul důležité mezníky dosažené v minulém roce, k nimž patřilo i čtvrtstoletí existence časopisu Sovak, a zmínil novou grafickou úpravu, s níž se budou čtenáři setkávat od letošního roku a která odráží moderní trendy dnešní doby. Na titulní straně čísla 1/2017 si lze prohlédnout bloky membránových modulů ultrafiltrace v hale karlovarské úpravy vody. Ultrafiltrace na této úpravě vody se věnuje rovněž článek Josefa Drechslera, Jiřího Doubravy a Zdeňka Frčka. V navazujícím článku se dozvíte i zkušenosti ČOV Karlovy Vary s budováním a kusebním provozem nízkoteplotní pasové sušárny kalů. Na téma kalů se zaměřil také Josef Nepovím v textu Nová právní úprava problematické použití upravených kalů na zemědělské půdě. Čtenáři se tak mohou na stránkách časopisu aktuálně seznámit s vyhláškou č. 437/2016 Sb., která nabyla účinnosti 1. 1. 2017.

23. 1. 2017 [více >](#)

**AKCE SOVAK**

30. 3. 2017 Aktuální problémy uplatňování DPH v roce 2017 [více >](#)

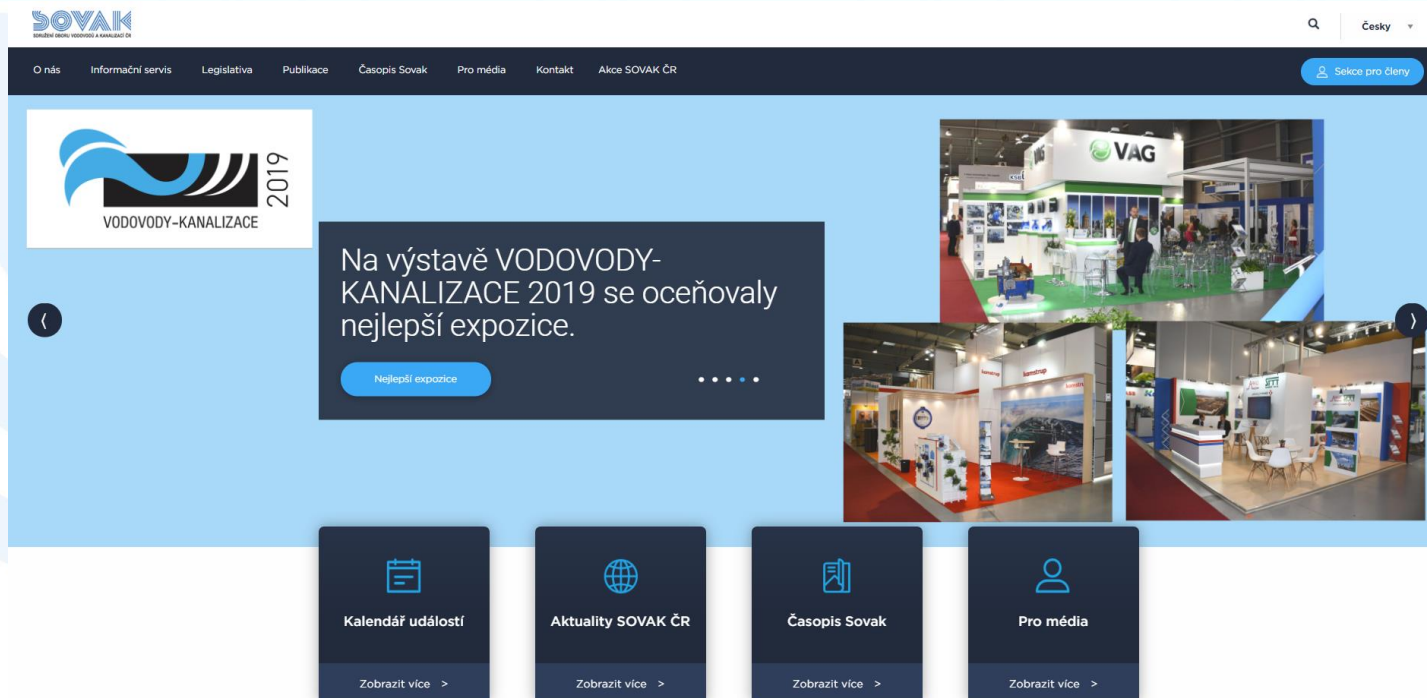
**KALENDÁŘ AKCÍ**

leden 2017

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Relaxera**

**23.-25. 5. 2017**  
**PVA EXPO PRAHA**



- Moderní vzhled získal web v roce 2018. Byla zjednodušena struktura a vznikly účelné i uživatelsky přívětivé stránky.
- Během posledních tří let proběhl redesign webu směřující k většímu uživatelskému komfortu a významnému rozšíření informačního servisu pro členy SOVAK ČR.





- Web byl přizpůsoben pro pohodlné prohlížení v mobilních zařízeních.
- Lze také snadno obsluhovat přes mobil i redakční systém.

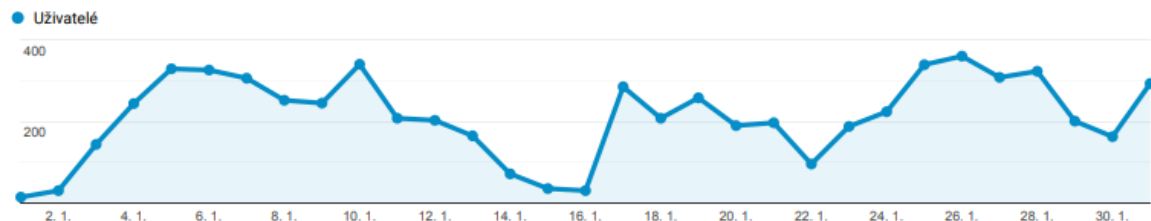
Analytics sovak.cz Všechny údaje o webu [Přejít k přehledu](#)

## Přehled publika

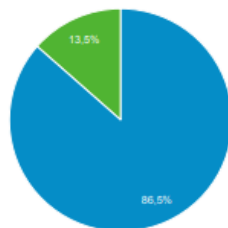
1. 1. 2022 - 31. 1. 2022

**Všichni uživatelé**  
100,00 % Uživatelé

### Přehled



■ New Visitor ■ Returning Visitor

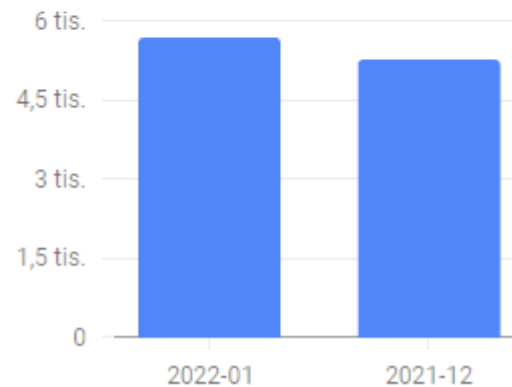


Skvělá práce! Právě jste dosáhli nového rekordu měsíčního počtu uživatelů.

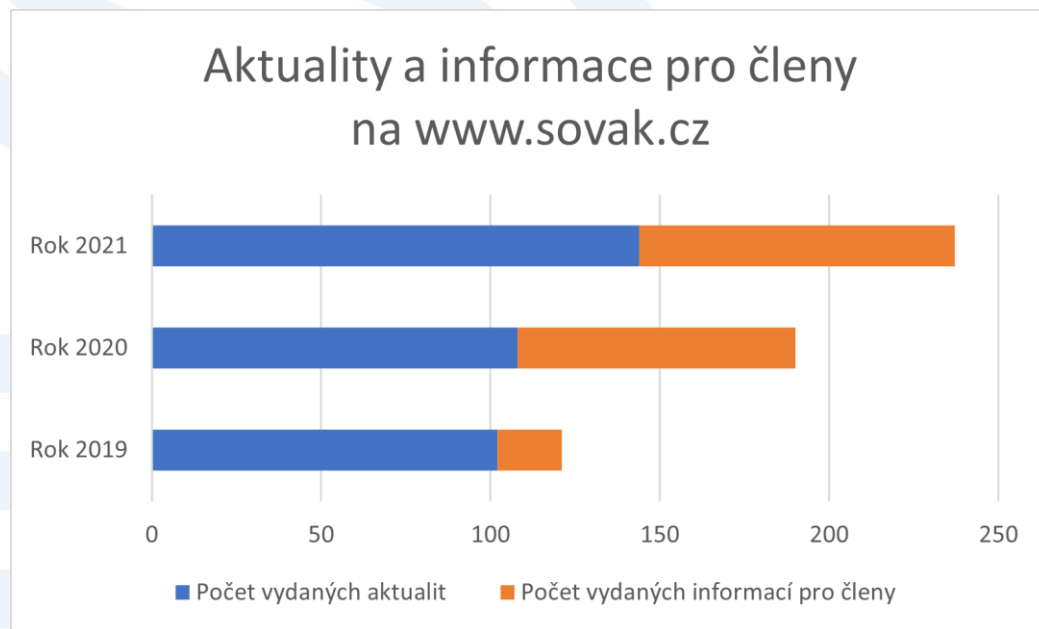
7. 12. 2014 – 31. 1. 2022

Vaše aplikace/web Webové stránky měla tento měsíc 5,69 tis. uživatelů.

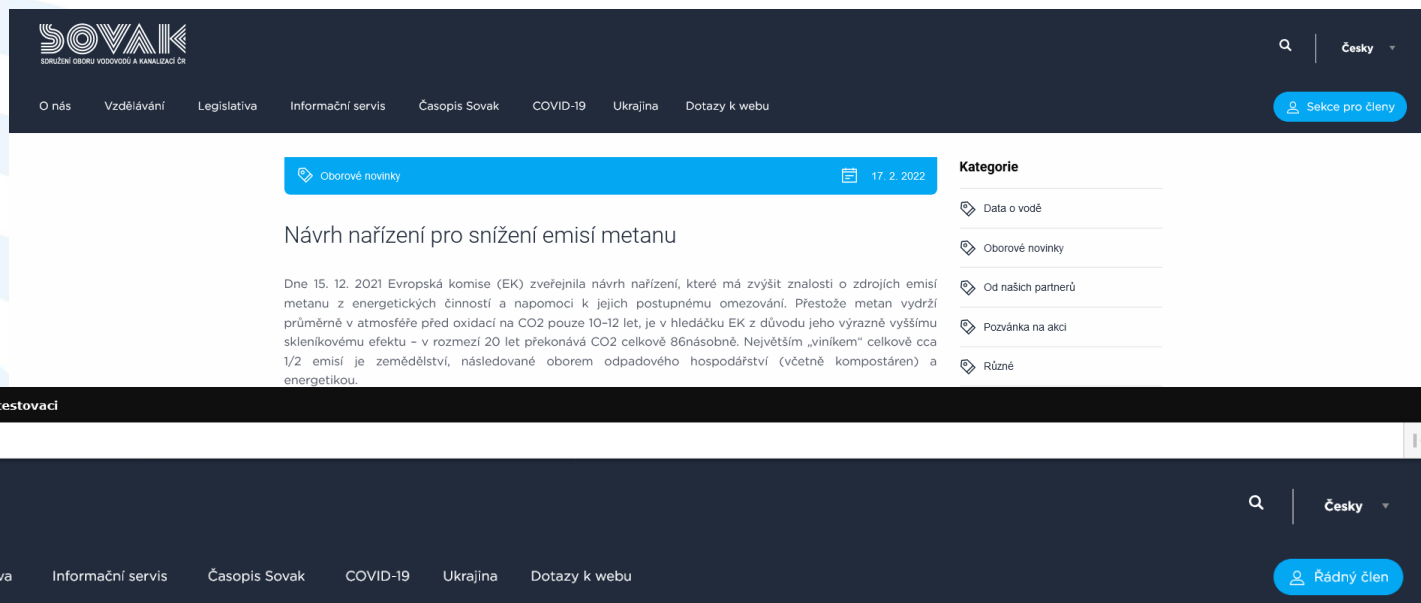
Users



- Významný nárůst novinek a informací pro členy od roku 2019 (102 aktualit a 12 informací pro členy) do roku 2021 (144 aktualit a 93 informací pro členy).



- Příklad Informace pro členy a Aktuality



The screenshot shows the SOVAK website interface. At the top, there is a navigation bar with the SOVAK logo and menu items: O nás, Vzdělávání, Legislativa, Informační servis, Časopis Sovak, COVID-19, Ukrajina, and Dotazy k webu. A search icon and language dropdown (Česky) are on the right, along with a 'Sekce pro členy' button. Below the navigation bar, a blue banner highlights 'Oborové novinky' dated 17. 2. 2022. The main article is titled 'Návrh nařízení pro snížení emisí metanu'. The text of the article discusses a proposal from the European Commission to reduce methane emissions from energy sources. To the right of the article is a 'Kategorie' sidebar with options: Data o vodě, Oborové novinky, Od našich partnerů, Pozvánka na akci, and Různé. Below the article, there is a secondary navigation bar with 'Správa', 'Zkratky', and 'Jungova testovací'. The bottom part of the screenshot shows another instance of the website header, but with a 'Rádný člen' button instead of 'Sekce pro členy'. The article text in this instance is partially obscured by a blue bar.

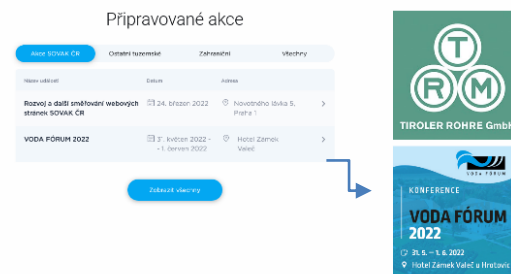
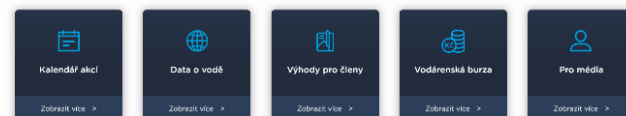
V roce 2021 byla vydána novela zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie zákonem č. 382/2021 Sb., kterou byla stanovena kritéria udržitelnosti (kontrola původu biomasy, ze které bylo vyrobeno palivo) a zároveň kritéria úspor emisí skleníkových plynů (s cílem eliminovat podporu pro ty paliva, u nichž uhlíková stopa získávání biomasy převyšuje benefity). Více ve stanovisku [zde](#).

#### Kategorie

- COVID-19
- Dotace MZe
- Dotace MŽP
- Dotace ostatní

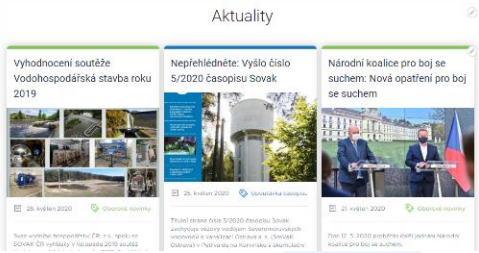
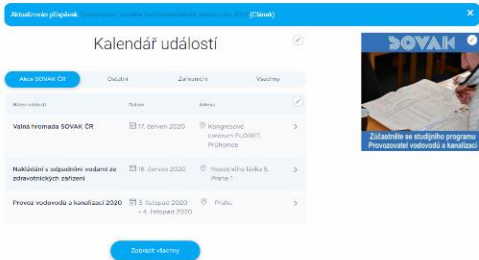
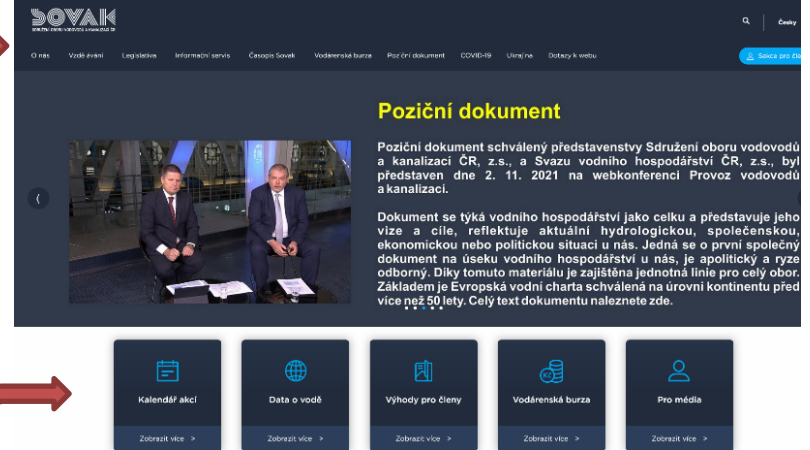
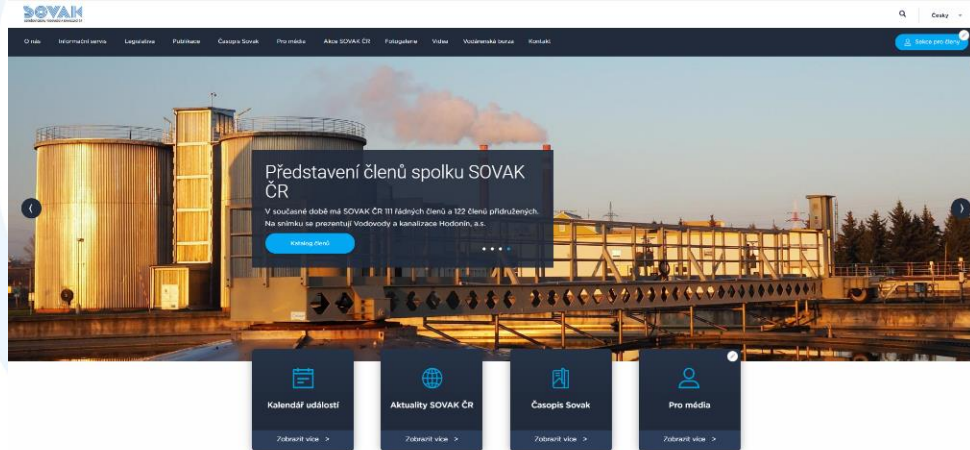


- Změna struktury webu
- Zlepšení vizuální stránky homepage
- Dodržování grafického stylu
- Zpřehlednění upoutávek na aktuality
- Přidání inzertních ploch
- Zlepšení orientace na stránkách
- Zvýraznění role v Sekci pro členy
- Sjednocení novinek v Informaci pro členy a aktualit
- Přidání filtru v Kalendáři akcí
- Podrolování webu



### Aktuality







## Ostravské vodárny a kanalizace a.s. mají rekordní nízké ztráty vody v České republice

11. březen 2022 Z členské základny

Ostrava patří kvalitou vody a úrovní poskytovaných vodohospodářských služeb ke špičce mezi velkými městy v České republice.

[Celý článek >](#)



## Připomínáme: Publikace SOVAK ČR Příručka provozovatele stokové sítě

16. únor 2022 Různé

Publikace jsou nezbytnou pomůckou a návodem pro každého, kdo se zabývá problematikou v oboru vodovodů a kanalizací. Subjekty působící ve vodárenství si jistě vyberou z témat, která jsou v nich obsažena. V současné době SOVAK ČR nabízí 9 publikací a 1 DVD

[Celý článek >](#)



## Aktualizace rubriky Dotační výzvy k 9. 3. 2022

10. březen 2022 Různé

Ministerstvo průmyslu a obchodu zveřejnilo výzvu Podpora fotovoltaických elektráren na podnikatelských budovách včetně přístřešků (např. pro automobily, stavební techniku, skladovací materiál atp.) s instalovaným výkonem od 10 kWp do 1 MWp včetně.

[Celý článek >](#)



## Připomínáme: Nové metody a postupy při provozování ČOV

21. únor 2022 Pozvánka na akci

26. ročník konference VHOS, a. s., a CzWA „Nové metody a postupy při provozování ČOV“ se uskuteční 8.-9. 3. 2022 v kongresovém hotelu Jezerka (Chrudimsko, přehrada Seč). Mediálním partnerem akce je časopis Sovak.

[Celý článek >](#)

ZÁKLADNÍ DATA VÝV. 2020	
Počet obyvatel ČR závislých na veřej. vodovodu:	15 122 mil. (94,6 %)
Index závislosti SOVAK ČR	5 189 mil. (98,4 %)
<b>Výroba pitné vody:</b>	<b>542 mil. m<sup>3</sup></b>
+ celková spotřeba domácnostmi	317 mil. m <sup>3</sup>
+ celková spotřeba průmyslem	17,7 mil. m <sup>3</sup>
+ celková spotřeba zemědělstvím	102 mil. m <sup>3</sup>
<b>Ztráty pitné vody v tržeb. síti:</b>	<b>88 mil. m<sup>3</sup> (16,1 %)</b>
Počet obyvatel připojených na kanalizaci:	9 211 mil. (61,1 %)
+ celková kapacita čistíren ČOV	2 000 mil. m <sup>3</sup>
<b>Celkem vyčištěno odpadních vod:</b>	<b>892 mil. m<sup>3</sup></b>
+ celková kapacita čistíren ČOV	2 000 mil. m <sup>3</sup>
+ celková spotřeba vody, znečištěná a odstraň. vody	202,1 mil. m <sup>3</sup>

## Základní data 2020

25. leden 2022 Data o vodě

Základní data o oboru vodovodů a kanalizací vykazují za rok 2020 i nadále trend v nárůstu obyvatel připojených na veřejný vodovod i kanalizaci (Výroční zprávy MZe zpracované SOVAK ČR).

[Celý článek >](#)



## Nepřehlédněte: Vyšlo číslo 2/2022 časopisu Sovak

22. únor 2022 Upoutávka časopisu

Na titulní straně čísla 2/2022 je zachycena rekonstrukce potrubí pod řekou Chrudimkou a jeho napojení do vodojemu ve Slatiňanech, která byla součástí první etapy rekonstrukce Vodárenské soustavy východní Čechy.

[Celý článek >](#)

## Návrh nařízení pro snížení emisí metanu

17. únor 2022 Oborové novinky

Dne 15. 12. 2021 Evropská komise (EK) zveřejnila návrh nařízení, které má zvýšit znalosti o zdrojích emisí metanu z energetických činností a napomoci k jejich postupnému omezení.

[Celý článek >](#)



## Nové metody a postupy při provozování ČOV

28. leden 2022 Pozvánka na akci

26. ročník semináře VHOS, a. s. „Nové metody a postupy při provozování ČOV“ se uskuteční 8.-9. 3. 2022 v kongresovém hotelu Jezerka (Chrudimsko, přehrada Seč). Mediálním partnerem akce je časopis Sovak.

[Celý článek >](#)

### Kategorie

Data o vodě

Oborové novinky

Od našich partnerů

Pozvánka na akci

Různé

Stanoviska

Titulové zprávy

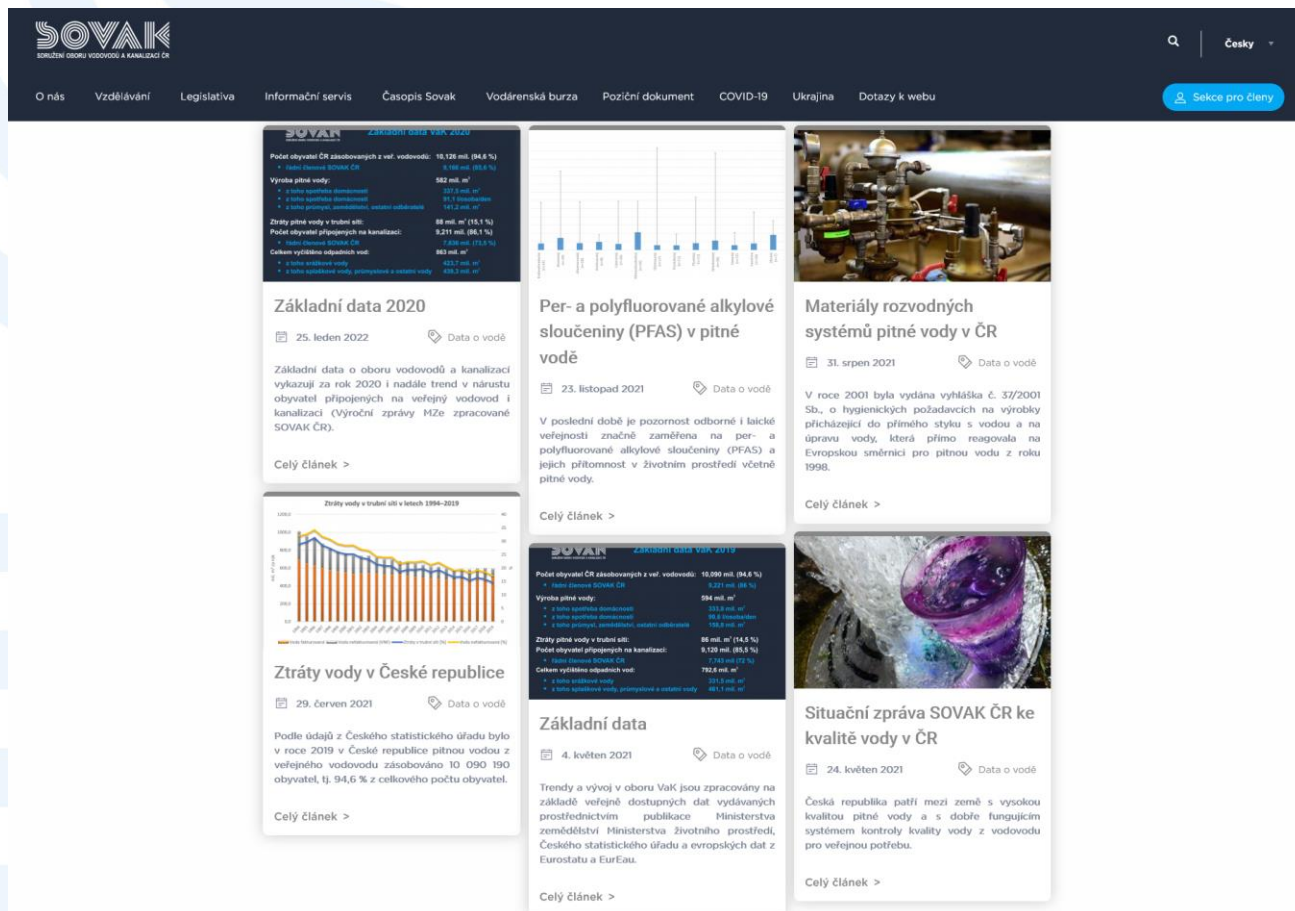
Upoutávka časopisu

Z členské základny

Z médií

Ze zahraničí

- Data o vodě



**SOVAK**  
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

O nás | Vzdělávání | Legislativa | Informační servis | Časopis Sovak | Vodárenská burza | Poziční dokument | COVID-19 | Ukrajina | Dotazy k webu

🔍 Česky

[Sekce pro členy](#)

---

### Základní data 2020

25. leden 2022

Základní data o oboru vodovodů a kanalizací vykazují za rok 2020 i nadále trend v nárůstu obyvatel připojených na veřejný vodovod i kanalizaci (Výroční zpráva MZe zpracované SOVAK ČR).

[Celý článek >](#)

### Per- a polyfluorované alkylové sloučeniny (PFAS) v pitné vodě

23. listopad 2021

V poslední době je pozornost odborné i laické veřejnosti značně zaměřena na per- a polyfluorované alkylové sloučeniny (PFAS) a jejich přítomnost v životním prostředí včetně pitné vody.

[Celý článek >](#)

### Materiály rozvodných systémů pitné vody v ČR

31. srpen 2021

V roce 2001 byla vydána vyhláška č. 37/2001 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, která přímo reagovala na Evropskou směrnici pro pitnou vodu z roku 1998.

[Celý článek >](#)

### Ztráty vody v České republice

29. červen 2021

Podle údajů z Českého statistického úřadu bylo v roce 2019 v České republice pitnou vodou z veřejného vodovodu zásobováno 10 090 190 obyvatel, tj. 94,6 % z celkového počtu obyvatel.

[Celý článek >](#)

### Základní data

4. květen 2021

Trendy a vývoj v oboru VaK jsou zpracovány na základě veřejně dostupných dat vydávaných prostřednictvím publikace Ministerstva zemědělství Ministerstva životního prostředí, Českého statistického úřadu a evropských dat z Eurostatu a EurEau.

[Celý článek >](#)

### Situční zpráva SOVAK ČR ke kvalitě vody v ČR

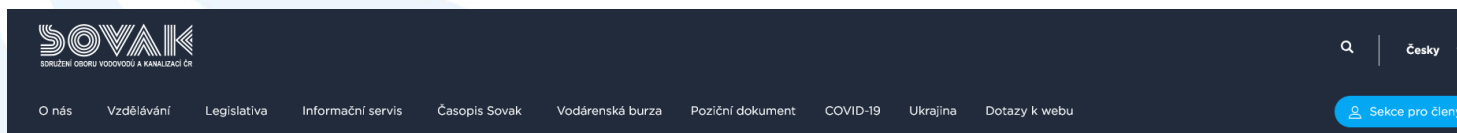
24. květen 2021

Česká republika patří mezi země s vysokou kvalitou pitné vody a s dobře fungujícím systémem kontroly kvality vody z vodovodu pro veřejnou potřebu.

[Celý článek >](#)



## • Legislativa



SOVAK SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

O nás | Vzdělávání | Legislativa | Informační servis | Časopis Sovak | Vodárenská burza | Poziční dokument | COVID-19 | Ukrajina | Dotazy k webu

Česky

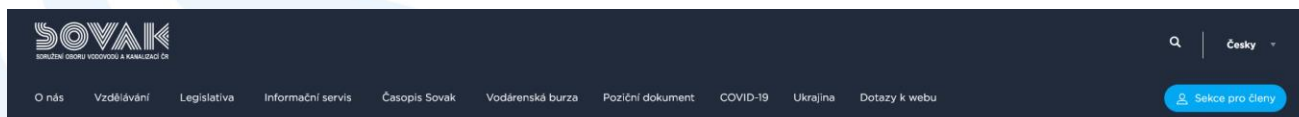
Sekce pro členy

### Zákony z oboru VaK

<a href="#">89/2012</a>	Občanský zákoník
<a href="#">262/2006</a>	Zákoník práce
<a href="#">309/2006</a>	Zákon o zajištění dalších podmínek BOZP
<a href="#">254/2001</a>	Vodní zákon
<a href="#">274/2001</a>	Zákon o vodovodech a kanalizacích
<a href="#">258/2000</a>	Zákon o ochraně veřejného zdraví
<a href="#">224/2015</a>	Zákon o prevenci závažných havárií
<a href="#">350/2011</a>	Chemický zákon
<a href="#">133/1985</a>	Zákon o požární ochraně
<a href="#">541/2020</a>	Zákon o odpadech
<a href="#">542/2020</a>	Zákon o výrobcích s ukončenou životností
<a href="#">477/2001</a>	Zákon o obalech
<a href="#">201/2012</a>	Zákon o ochraně ovzduší
<a href="#">73/2012</a>	Zákon o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu a F-plynech
<a href="#">76/2002</a>	Zákon o integrované prevenci
<a href="#">100/2001</a>	Zákon o posuzování vlivů na životní prostředí
<a href="#">167/2008</a>	Zákon o předcházení ekologické újmě a o její nápravě
<a href="#">183/2006</a>	Stavební zákon
<a href="#">134/2016</a>	Zákon o zadávání veřejných zakázek



- Kalendář akcí



SOVAK  
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

O nás | Vzdělávání | Legislativa | Informační servis | Časopis Sovak | Vodárenská burza | Poziční dokument | COVID-19 | Ukrajina | Dotazy k webu

Česky

Sekce pro členy

## Kalendář akcí

Připravujeme pro vás přehled vzdělávacích akcí z oboru vodárenství. O zajímavé akci nám můžete dát vědět na [jungova@sovak.cz](mailto:jungova@sovak.cz). Pokud chcete požádat SOVAK ČR o zástítu nad konferencí, formulář žádosti naleznete [zde](#).

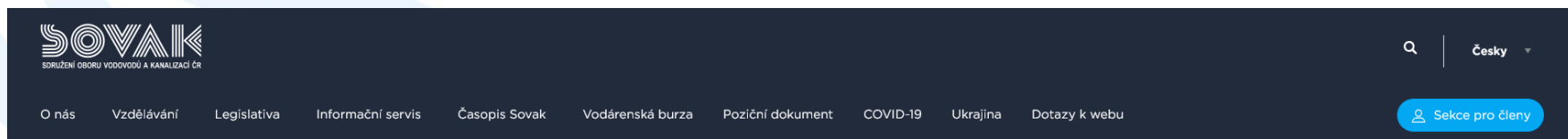
Aktuální akce

Proběhlé akce

Filtrovat dle typu akce - nezáleží -

Název události	Datum	Adresa
VODA ZLÍN 2022	10. březen 2022 - - 11. březen 2022	Interhotel Moskva, Zlín
Rozvoj a další směřování webových stránek SOVAK ČR	24. březen 2022	SOVAK Novotného lávka 5, Praha 1
Pitná voda 2022	23. květen 2022 - - 26. květen 2022	LH Hotel Dvořák Tábor
IFAT	30. květen 2022 - - 3. červen 2022	Messe München
VODA FÓRUM 2022	31. květen 2022 - - 1. červen 2022	SOVAK Hotel Zámek Valeč
Vodní toky 2021	31. květen 2022 - - 1. červen 2022	Hradec Králové
Kaly a odpady	15. červen 2022 - - 16. červen 2022	Brno

- Data z oboru



## Data z oboru

[Metodický návod ke zpracování Posouzení rizik](#)

[Webová prezentace dat VaK](#)

[Benchmarking VaK](#)

[Příručka pro ohlašování do Integrovaného registru znečišťování](#)

[Apkace Čistírenské kalý](#) Bližší informace a popis je dostupný [zde](#).

[Ročenka Vodovody a kanalizace](#)

[Zpráva o stavu vodního hospodářství České republiky \(Modrá zpráva\)](#)

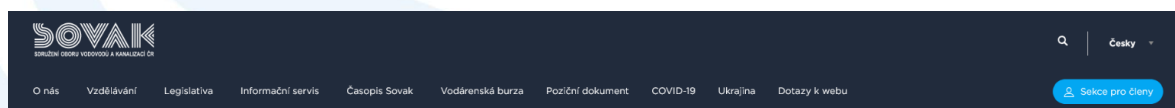
[Zpráva o stavu životního prostředí](#)

[Statistická ročenka životního prostředí](#)

[VÚME a VÚPE](#)

[Systém monitorování zdravotního stavu obyvatelstva ČR ve vztahu k životnímu prostředí \(szu.cz\)](#)

## • Užitečné odkazy



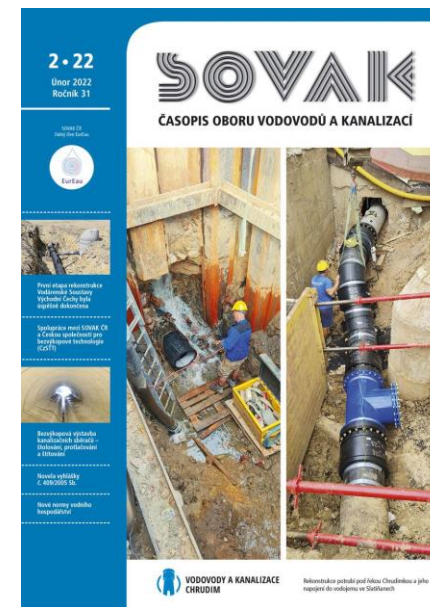
### Užitečné odkazy

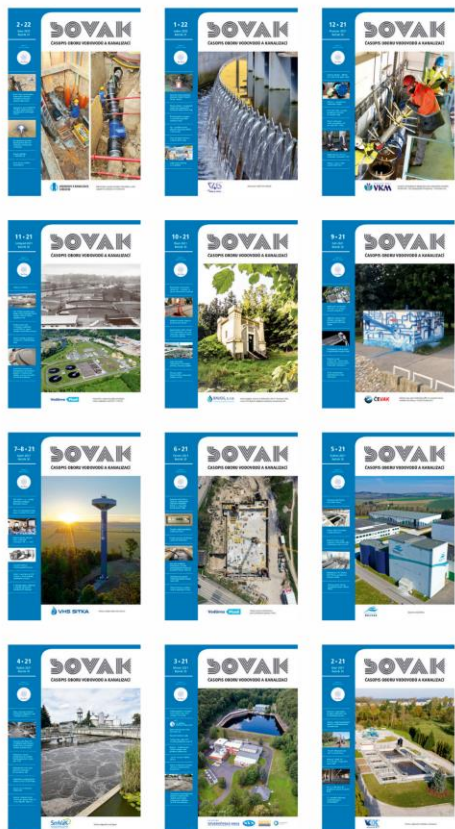
- [Oborové zpravodaje](#)
- [Data z oboru](#)

Tuzemské instituce	Zahraniční instituce
<a href="#">Asociace vlastníků náteřní vodárenské infrastruktury</a>	<a href="#">Asociácia vodárenských spoločností</a>
<a href="#">CzWA</a>	<a href="#">Association for Water Preservation and Protection in the South of Serbia (WASS)</a>
<a href="#">Český hydrometeorologický ústav</a>	<a href="#">Association of Waterworks of Republica Slovakia (VRS)</a>
<a href="#">Hospodářská komora ČR</a>	<a href="#">Apuasan Network in Bosnia and Herzegovina (Apuasan)</a>
<a href="#">Ministerstvo financí</a>	<a href="#">Austrian Water and Waste Management Association (ÖWAW)</a>
<a href="#">Ministerstvo životního prostředí (Voda)</a>	<a href="#">Bulgarian Water Association (BWA)</a>
<a href="#">Ministerstvo práce a sociálních věcí</a>	<a href="#">Croatian Water and Wastewater Association (HGVIK)</a>
<a href="#">Ministerstvo pro místní rozvoj</a>	<a href="#">Danube Water Program</a>
<a href="#">Česká informační agentura životního prostředí</a>	<a href="#">EurEau</a>
<a href="#">Český statistický úřad</a>	<a href="#">Association of Public Service Providers, Macedonia</a>
<a href="#">Ministerstvo zemědělství (Voda)</a>	<a href="#">Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches</a>
<a href="#">Poslanecká sněmovna</a>	<a href="#">Hungarian Water Utility Association</a>
<a href="#">Státní fond životního prostředí</a>	<a href="#">IWA</a>
<a href="#">Svaz měst a obcí ČR</a>	<a href="#">EWA</a>
<a href="#">Svaz vodního hospodářství ČR</a>	<a href="#">Izba Gospodarcza „Wodociągi Polskie“</a>
<a href="#">Státní zdravotní ústav</a>	<a href="#">Evropská komise (Voda)</a>
<a href="#">Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka</a>	<a href="#">Moldova National Association of Water and Sanitation Utilities (AMAC)</a>

- Měsíčník Sovak vychází již 31. rokem.
- Odborná úroveň a kvalita časopisu Sovak byla oceněna jeho zařazením do Seznamu recenzovaných neimpaktovaných časopisů vydávaných v České republice.
- Archiv časopisu na webu, kompletní číslo 1 rok zpětně.

**SOVAK**  
ČASOPIS OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ





## Archiv čísel v plném znění



Obsahy:

- ročník 2021
- ročník 2020
- ročník 2019
- ročník 2018
- ročník 2017
- ročník 2016
- ročník 2015
- ročník 2014
- ročník 2013
- ročník 2012
- ročník 2011
- ročník 2010
- ročník 2009
- ročník 2008
- ročník 2007
- ročník 2006

Kompletní vydání čísel zveřejňujeme od jednoho roku po vydání.

[2020](#), [2019](#), [2018](#), [2017](#), [2016](#), [2015](#), [2014](#), [2013](#), [2012](#), [2011](#), [2010](#), [2009](#), [2008](#), [2007](#), [2006](#)

## 2021

Na titulní straně čísla 2/2022 je zachycena rekonstrukce potrubí pod řekou Chrudimkou a jeho napojení do vodojemu ve Statěanech, která byla součástí první etapy rekonstrukce Vodárenské soustavy východní Čechy. V úvodním článku unorového čísla časopisu popisuje Mgr. Ivo Doskočil, ředitel společnosti Vodovody a kanalizace Chručim, technická řešení zvolená pro rekonstrukci infrastruktury, která zásobuje vodou zhruba 300 000 obyvatel zejména na Pardubicku.

Ing. Stanislav Lovecký informuje o [pauzální spolupráci mezi SOVAK ČR a Českou střešnicí pro bezvypukové technologie \(CSST\)](#), jejímž je předsedou Ing. Marek Havelka na to navazuje [zpráva z 26. národní konference CSST](#), na které zazněly příspěvky věnované aktuálním projektům, výhodám bezvypukových technologií z pohledu ekonomiky i ekologie nebo aktuálním legislativním změnám. Popisuje podmínky, za kterých je vhodné využívat bezvypukové technologie, se věnuje článek Ing. Michala Sodomky. Tradiční bezvypukové technologie používané pro výstavbu kmenových kanalizačních sběračů v městských aglomeracích pak ve svém příspěvku nikaštiluje Igor Fryč. Text doplňují příklady staveb realizovaných popřovanými technologiemi včetně fotografické dokumentace.

Novinky v dlouho očekávané vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na dopravu vody, uvádí ve svém příspěvku MUDr. František Křibáček, CSc. Souhrn změn v nové vyhlášce č. 428/2001 Sb., kterou se provádějí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění vyhlášky č. 244/2021 Sb. připravil Ing. Věra Břoganová a Ing. Karel Frank. Ve svém článku se soustředí na změny s odloženou účinností, a to až do 1. ledna 2026.

V rubrice [Zprávy](#) o svých aktivitách informují ČEVAK a. s., jihočeský vodárenský svaz, Severočeská voda, Pražské vodovody a kanalizace, a. s., a Vodárenská společnost Chručim, a. s. Přehled norem vodního hospodářství zpracovaných v roce 2021 připravila Ing. Lenka Fremrová. Údaje ze statistické ročenky České republiky 2021 vztahující se k produkci čistírenských kalů v roce 2020 shrnuje ve svém článku Ing. Miroslav Kos, CSc. Přehled obsahu čísla 2/2022 naleznete [zde](#).

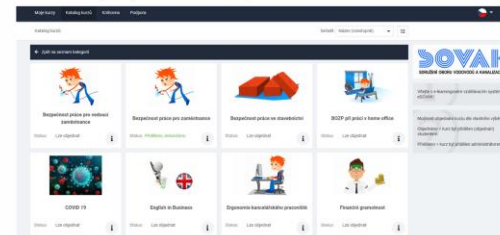




- E-learningový portál eSOVAK
- Publikace
- Webináře, semináře, konference
- Kurz Provozovatel VaK
- Výstava



## E-learningový vzdělávací portál eSOVAK



V současné době nabízí Sdružení ČK nejen moderní online vzdělávání a školení pro zaměstnance a široké veřejnosti, využívající vyvíjeného vzdělávacího portálu „eSOVAK“, ale také ve velmi moderní a přehledné podobě zastaralé klasické vzdělávací akce. Tento přístup svými výhodami opět opevňuje zavazadlo odbornosti zaměstnanců při zvyšování se počtu zaměstnaných pracovníků v oblasti „doma a uprostř“, zejména v období náročného uzavření covid-19 a související i realizací výzvaných finanční jistoty ve smyslu se standardem určeného členství. Zároveň tím Sdružení ČK kvalitně naplňuje svou vodňovou i vzdělávací povinnost.

Tento portál obsahuje na 30 e-kurzů, posílajících školení, instruktážních videí a příkladů dobré praxe v oblastech BOZP, školení HSGS, školení ke GDPR, školení pro vedoucí pracovníky, online kurzy obecně anglický obecných úrovních, technická školení, školení z oblasti životního prostředí a další. E-learningové kurzy jsou vytvořeny různými metodami pro zohlednění se rozdíly ve vzdělávacích potřebách členů. Jako průběžně aktualizovaná a doplňovaná, využívají moderní technické vybavení školení multimediální učební nabídkou v obecném a odborném na průběhu učební a školení. Působí školení pro zaměstnance členů a spolupráce s partnery, křepování školení bez zvláštního řádu je možná i skrze obkružku o aktualizaci.

### Vzdělávací portál umožňuje variabilní nastavení uživatelských příležitostí a rolí.

SOVAK ČR nabízí vzdělávací portál eSOVAK ve těchto firemních podmínkách:

- Školení (dávka příplatku do výše: 30 e-kurzů pro 1 žadatele) ..... 1 000 Kč bez DPH
- Měsíční člen (příplatek do výše: 30 e-kurzů pro 1 žadatele) ..... 3 500 Kč bez DPH
- Odnáhlé příplatek do výše: 30 e-kurzů pro 1 žadatele) ..... 1 600 Kč bez DPH

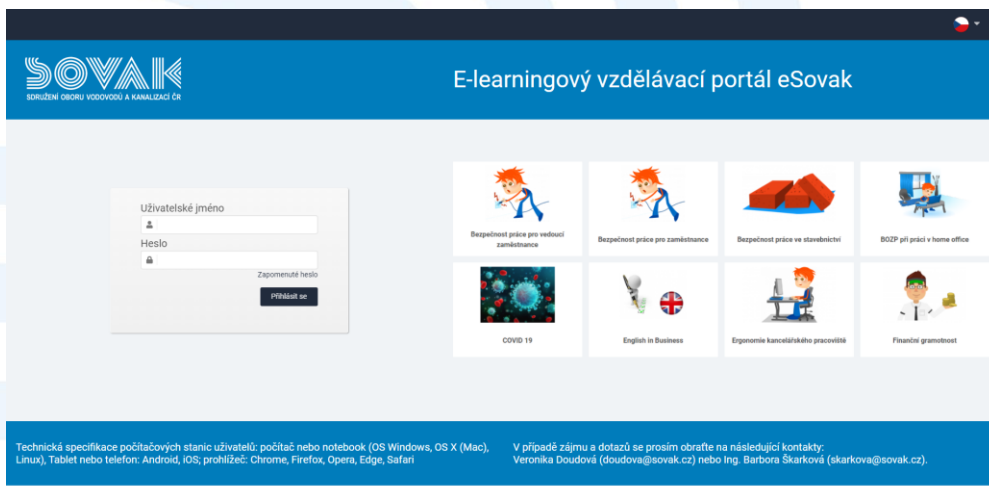
### V případě počtu uživatelských příležitostí nad 50 příležitostí bude cena dohodována, individuálně na zakázku

V případě jakéhokoli zájmu o školení, omezení, kontaktujte Veroniku Doučovou (227 315 325, [veronika@sovak.cz](mailto:veronika@sovak.cz)) nebo Ing. Barbora Skarková (602 334 325, [barbora@sovak.cz](mailto:barbora@sovak.cz)).

### Kompletní nabídka všech 30 e-kurzů včetně dodavatelů a přílohou záložnicí kurzu najdete v Katalogu e-kurzů [zde](#).

### Požadované technické parametry počítačových stanic uživatelů:

PC nebo notebook, OS Windows, OS X (Mac), Linux  
 Tabulka, OS a podpora Flash Player (školák, a náhledem na technologií zpracování náhledem kurzu).  
 Prohlížeč: Chrome, Firefox, Opera, Safari s podporou JavaScript a instalovaným Flash Player (školák, a náhledem na technologií zpracování kurzu).



## Publikace

Publikace jsou nezbytnou pomůckou a návodem pro každého, kdo se zabývá problematikou v oboru vodovodů a kanalizací. V současné době SOVAK ČR nabízí 10 publikací a 1 DVD.



### Publikace

OBJEDNÁVKA

#### Průvodce provozovatele čistírny odpadních vod – 3. přepracované vydání



3. přepracované vydání Příručky provozovatele čistírny odpadních vod, která navazuje na vydání z let 2004 a 2012. Kolektiv autorů R. Bábíček, J. Šterný, F. Hradský, V. Hošek, P. Kásl, J. Kubera, E. Majstřík, Z. Pásek, J. Procházka, L. Procházková, Z. Štráns, P. Štěpka, K. Teichová, J. Vilimec, F. Wanter, Z. Zelený přepracovali a doplnili pod editoracím vedením M. Šrba příručku o nejnovější praxi v oblasti čistění odpadních vod.

[zobrazit](#)

#### Průvodce provozovatele stokové sítě – 3. aktualizované vydání



Tematy, kterými se příručka zabývá, jsou koncepce pro návrhy stokových sítí, soustavy a systémy stokových sítí, navrhování sítí, hydraulika stok, čerpání, materiály a konstrukce stok, objekty na sítích, stavba a základání, opravy, dokumentace a evidence, provozní činnosti, kontrola, revize, průzkum a měření na sítích, investiční výhledy, právní předpisy, BOZP a PO. Text je doplněn o výkresy, schémata, grafy, provozní řád stokové sítě a další.

[zobrazit](#)

#### Průvodce tvorbou suspenze při úpravě vody – Teorie a praxe



Publikace popisuje chemické složení a vlastnosti anorganických a organických znečišťujících příměsí nejčastěji se vyskytujících v povrchových vodách i činidel používaných při úpravě vody. Připravuje o působení přírodních a odpadních sil mezi částicemi těchto příměsí a činidly při jejich vzájemném kontaktu. Zabývá se mechanismy destabilizace a přírodních agregací procesů a vlivů základní příčiny zařazení vydrbných k homogenní destabilizaci činidel a k tvorbě suspenze (agregací).

[zobrazit](#)

#### Právní prostředí vodárenských společností od 1. 1. 2014



Příručka je přehledným průvodcem právním prostředím společnosti VAK po reorganizaci souhrnného práva od 1. ledna 2014. Jedná se o metodickou zprávu, kterou lze využít podle potřeby jednotlivých společností. Autorský kolektiv a řád členů první komise SOVAK ČR pod vedením JUDr. Josefa Neprašy zpracoval vzorový materiál, který zahrnuje celkovou právní úpravu dané problematiky.

[zobrazit](#)

#### Průvodce provozovatele úpravy pitné vody



Teoretické základy hydrauliky, hydrochemie, hydrobiologie a radiologie, technologické procesy při úpravě povrchových a podzemních vod, objemy pro jímání podzemní vody, stavební částí a technologické vybavení ÚV včetně kalové koinovky, provozování, obsluha a řízení procesů, měření a měřičská příslušenství, kontrolní mechanismy jakosti jednotlivých stupňů a výsledného produktu, monitoring regulace a dispečink, provozní dokumentace a evidence, ekonomika ÚV, bezpečnost a ochrana zdraví při práci, požární ochrana, první předléky.

[zobrazit](#)

#### Průvodce provozovatele vodovodní sítě



Koncepce zásobování spotřebitelé vodou, spotřební sítě, trubní materiály, armatury, vodoměry, jímání vody, objekty na sítích, přípojky, čerpadla a čerpací stanice, ochrana potrubí, výstavba, opravy a rekonstrukce vodovodních sítí, dokumentace a evidence, provozní činnosti, kontrolní činnosti, údržby vody, investiční výhledy, právní předpisy územní a ceny vody, BOZP PO a komunikace s odběrateli. V přílohách jsou uvedeny vzory výkresů, formulářů výkazů a tabulek příslušné literatury.

[zobrazit](#)



## Konference Provoz vodovodů a kanalizací



Rok/rok	Roč.	Datum	Město
16. ročník	2022	2. 3. 2022	Brno
15. ročník	2020	3. 5. 2020	Brno
14. ročník	2019	5. 6. 2019	Písek
13. ročník	2018	6. 7. 2018	Brno
12. ročník	2017	7. 8. 2017	Olomouc
11. ročník	2016	25. 26. 10. 2016	Hradec Králové
10. ročník	2015	3. 4. 2015	Plzeň
9. ročník	2014	4. 5. 2014	Liberec
8. ročník	2013	5. 6. 2013	Olomouc
7. ročník	2012	29. 30. 5. 2012	Plzeň
6. ročník	2011	1. 2. 2011	Olomouc
5. ročník	2010	9. 10. 2010	Písek
4. ročník	2009	3. 4. 2009	Česká Budějovice
3. ročník	2008	4. 5. 2008	Liberec
2. ročník	2007	5. 7. 2007	Karlovy Vary
1. ročník	2006	7. 8. 2006	Prostějov
0. ročník	2005	2. 3. 2005	Brno
0. ročník	2004	10. 11. 2004	Hradec Králové
0. ročník	2003	12. 13. 2003	Brno

\* Ročník: První konference pořádána v roce 2002 jako VODA FORUM Praha



## Studijní program Provozovatel VaK I



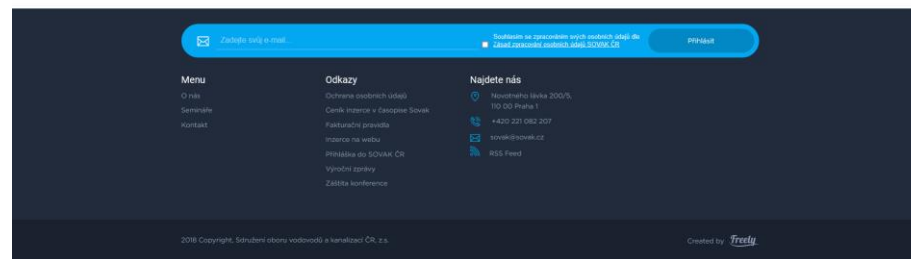
SOVAK ČR, s cílem přispět k dalšímu zvýšení kvalifikací územní provozovatelů vodovodů a kanalizací i zainteresovaných pracovníků veřejné správy, bude pro velký zájem otevřít již po druhé v květnu tohoto roku studijní program Provozovatel vodovodů a kanalizací.

Program poskytl teoretické odborné vzdělání na strojírenské úrovni v oblasti provozování vodovodů a kanalizací a je zakončen jednotlivou zkušební částí maturitní zkoušky z ojetím vztahující se k dané oblasti.

### Studijní program květen 2022–květen 2023

Zahájení kurzu a 1. společná hodina: 19.-20. 5. 2022

Pro více informací: [přihlásit](#) a [pobavit](#) účastníka studijního programu [zde](#)







## VODOVODY-KANALIZACE

21. mezinárodní vodohospodářská výstava

**21.-23. 5. 2019**

PVA EXPO PRAHA

Pořadatel a odborný garant:



[www.vystava-vod-ka.cz](http://www.vystava-vod-ka.cz)

Poznamenejte si!

Organizátor:



KONFERENCE

**VODA FÓRUM  
2022**



V O D A F Ó R U M

📅 31. 5. – 1. 6. 2022

📍 Hotel Zámek Valeč u Hrotovic

GENERÁLNÍ PARTNER



HLAVNÍ PARTNEŘI

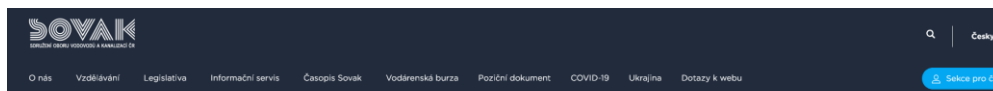
**Itrón** **+GF+**



- SOVAK ČR je řádným členem EurEau od roku 2006, tedy již 17 let.
- Rubrika **SOVAK ČR v EurEau** – slovníček EurEau.
- Zápisy z jednání EurEau od zástupců SOVAK ČR jsou publikovány v časopise Sovak a pro členy spolku v Informaci pro členy.



EurEau



## SOVAK ČR v EurEau

EurEau (EVROPSKÝ SVAZ NÁRODNÍCH ASOCIACÍ DODAVATELŮ VODY A POSKYTOVATELŮ ODKANALIZOVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD) funguje již od roku 1976, kdy se zabývala především pitnou vodou. Od roku 1998 se svaz zabývá i vodou odpadní. Aktuálně sdružuje 34 členů z 29 členských států EU.

SOVAK ČR je řádným členem této evropské vodohospodářské asociace EurEau od roku 2006, tedy již 15 let. Fungování EurEau je zajištěno prostřednictvím následujících orgánů:

- Představenstvo a velká shromáždění (GA)
- Komise pro pitnou vodu (EU1)
- Komise pro čištění odpadních vod (EU2)
- Komise pro legislativu a ekonomiku (EU3)

Tyto orgány se zajišťují vydáváním stanovisek k legislativním materiálům vydávaných nebo revidovaných Evropskou komisí pro oblast vodního hospodářství a jejich konzultací a distribucí na úrovni národních asociací. Oficiální stanoviska EurEau jsou pak předávána odpovědným zaměstnancům na klíčových direktorátech Evropské komise. Dále jsou prostřednictvím EurEau vydávány publikace zahrnující odborné postupy a návody, datové sady, a jsou poskytovány konzultační služby.

10 hlavních cílů, které organizace aktuálně zastává jsou:

- Ochrana vody jako zranitelného zdroje
- Vytvoření účinné strategie pro minimalizaci přítomnosti mikropolutantů v životním prostředí
- Zvýšení veřejného porozumění vodohospodářství
- Realizace na rostoucí dopady změny klimatu na vodu
- Dát vodě její hodnotu v obřích hospodářství
- Zvýšení účinného využívání zdrojů ve vodohospodářství
- Podpora udržitelného hospodářského růstu a vytvoření pracovních míst
- Stanovení správné ceny za vodohospodářské služby
- Nastavení dlouhodobé správy majetku v rychle se měnícím prostředí
- Posílení odolnosti vodohospodářské služby vůči bezpečnostním rizikům

Archiv zpráv z EurEau 2015-2020 naleznete [zde](#).

Slovníček (EurEau Dictionary)

### Legislativa

Zkratka	Anglický termín	Český název
DWD	Drinking Water Directive	Směrnice o kvalitě vody určené k lidské spotřebě
SUPD	Single use Plastic Directive	Směrnice o omezení dopadu některých plastových výrobků na životní prostředí
IED	Industrial Emission Directive	Směrnice o průmyslových emisích
BWD	Bathing Water Directive	Směrnice a řízení jakosti ke koupání
WFD	Water Framework Directive	Rámcová směrnice o vodách
UWWTD	Urban Wastewater Treatment Directive	Směrnice o čištění městských odpadních vod
SSD	Sewage Sludge Directive	Směrnice o ochraně životního prostředí a zejména půdy při používání kalů z čistírny odpadních vod v zemědělství
Water Reuse	Regulation on minimum requirements for water reuse	Nářízení o minimálních požadavcích na udržitelné využívání vody
E-PRTR	European Pollutant Release and Transfer Register	Nářízení o číselní evropské registru emisí a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice
CLP Regulation	The Classification, Labelling and Packaging (CLP) Regulation	Nářízení o klasifikaci, označování a balení látek a směsí
GWD	Groundwater Directive	Směrnice o ochraně podzemních vod před znečištěním a zhoršováním stavu



- Složkou HK ČR se spolek stal na základě Rámcové smlouvy o spolupráci, která byla uzavřena v listopadu 2017.
- Informace od HK ČR jsou zveřejňovány v aktualitách, či v rubrice **SOVAK ČR v Hospodářské komoře České republiky**.



HOSPODÁŘSKÁ  
**KOMORA**  
ČESKÉ REPUBLIKY



## SOVAK ČR v Hospodářské komoře České republiky

Hospodářská komora České republiky (dále jen HK ČR) je sdružením zájmových zájmových podnikatelů v ČR, a to ze zákona č. 201/1992 Sb., v Hospodářské komoře ČR a Agrární komoře ČR. Cílem HK ČR je chránit zájmy všech podnikatelů ze všech regionů a oborů, HK ČR se opírá o více než 150letou historii a nasazení na území ústředních obchodních, průmyslových a živnostenských komor. V současnosti HK ČR sdružuje 15 000 členů organizovaných v cca 60 regionálních a 100 oborových asociacích.

SOVAK ČR se stala složkou HK ČR na základě Rámcové smlouvy o spolupráci, která byla uzavřena v listopadu 2017. Tímto aktem se vlastní řada i příslušná část SOVAK ČR stala automaticky členy HK ČR. SOVAK ČR hraje za všechny své členy členy příslušek HK ČR.

V rámci Smlouvy o spolupráci SOVAK ČR byla přehledně Smlouva uzavřena smlouva, kterou při podpisu smlouvy pro koordinaci regulace VAF zastupuje Ing. Václav Zají, ředitel a člen představenstva SOVAK ČR.

Důležitými tématy SOVAK ČR v rámci HK ČR jsou:

1. Ochrana podnikatelského prostředí v oboru VAF
  2. Ochrana před neoprávněnou podnikatelskou aktivitou HK ČR musí dbať na ochranu svých členů na poli nové příslušné legislativy HK ČR je přirozeným místem pro mediace a řešení sporů a SOVAK ČR v rámci smlouvy se zastává do fronty a přirozeně legislativy
  3. Ochrana zájmová
- Pracovní v rámci HK ČR zajišťují odborníci SOVAK ČR v rámci koordinace regulace VAF svým zájmovým. Dalšími v rámci vyvíjející v rámci benchmarking, šetření se na řešení problematiky oboru, zastupitelé a koordinace regulace VAF.

Služby poskytované HK ČR

Pro řádné a přehledné členy SOVAK ČR jsou za strany HK ČR poskytovány služby, mezi které patří možnost zastupitelé Časopisu HODINA na soukromé osobu, zadání demok a týdně monitoringu trhu, zastupitelé na jednání smlouvy, odborníci v oblasti aktivní a pasivní investice organizace HK ČR. Členové SOVAK ČR také mohou aktivně využívat služby HK ČR, v případě zájmu o využití těchto služeb, včetně toho HK ČR koordinuje smlouvy SOVAK ČR, a to na stránkách - <https://www.sovak.cz/obor/sovak>

9.3.2022	Hospodářská komora ČR připravila stručný přehled informací doplněný o stanoviska HK ČR a aktivitu na pomoc jednotlivým podnikatelům. Více <a href="#">zde</a>
3.1.2022	Hospodářská komora ČR k aktuální situaci v Ústecku, více <a href="#">zde</a>
1.5.2022	Hospodářská komora ČR poskytl pro informaci a k připravenému dotazníku vyvíjí odborníci Ministerstva práce a sociálních věcí k záležitostem povolených rozhodnutí pro zaměstnání z Ústecku a informace k souvisejícím pracovním právním podmínkám pro postup ze strany zaměstnavatelů. Více <a href="#">zde</a>
14.2.2022	Hospodářská komora ČR pořádá ve spolupráci s Austriac Trade and Investment Commission (Austriac) v termínu 21.-22. února 2022 (dříve australského online podnikatelského fóra, hlavním bodem fóra budou B2B online jednání mezi českými a australskými firmami. Česko-australská podnikatelská fóra je zaměřeno především na oborové oblasti: energetika, životní prostředí, zdravotnictví, chemický průmysl, engineering, informační technologie, zemědělství. Seznam aktuálně přihlášených australských firem si můžete prohlédnout <a href="#">zde</a> . Přihlásit se na online podnikatelské fórum je možné prostřednictvím <a href="#">zde</a> , uživatelské jméno je 1300 KČ (bez DPH) pro členy a 1300 Kč (bez DPH) pro nečleny HK ČR.
4.2.2022	Přehledy Hospodářské komory k vzájemnému přehledu více <a href="#">zde</a>

Se zásadami ohledně užité fotografie se seznamte [zde](#).

**Foto a video soutěž VODA 2021 „Voda v první linii“**

**Webkonference - Provoz vodovodů a kanalizací**  
 2. 11. 2021  
 ČLÁNKY VYKONÁVATELŮ A ŘÍDÍCÍCH KONTAKTŮ - SOCIÁLNOST A VÍŘÍ / SETKÁNÍ SE ŽADATELI PŘEVÝKONÁVATELŮ REGULAČNÍHO OBORU VODOVODŮ  
 3. 11. 2021 5. 11. 2021  
 PÍTEŇ VODA ODRŽENÍ VODY

**Fotosoutěž VODA 2019**

**Fotosoutěž VODA 2019**

[Zobrazit vše](#)

[Tisková zpráva](#)

[Souhlasím se zpracováním osobních údajů](#)
[Přihlásit](#)

<b>Menu</b> O nás Správně Kontakt	<b>Odkazy</b> Ochrana osobních údajů Česká správa a inspekce SVK Pracovní prostředí Vnitřní stránky Přifilekárna SOVAK ČR Vnitřní server Další konference	<b>Najdete nás</b> Naše sídlo Naše sídlo Naše sídlo Naše sídlo
--	--	--

2018 Copyright, Sdružení oborů vodovodů a kanalizací ČR, s.r.o. Created by [Trefa](#)

**#vodavprvnilinii**

[Stromořadí a fotografům a volám a natáčím](#)  
[Vnitřní server v úvodu](#)  
[Soutěž SOVAK ČR a 30. výročí svého vzniku](#)  
[Vnitřní server a konference Provoz vodovodů a kanalizací 2019](#)

[Tisková zpráva](#)

[Souhlasím se zpracováním osobních údajů](#)
[Přihlásit](#)

<b>Menu</b> O nás Správně Kontakt	<b>Odkazy</b> Ochrana osobních údajů Česká správa a inspekce SVK Pracovní prostředí Vnitřní stránky Přifilekárna SOVAK ČR Vnitřní server Další konference	<b>Najdete nás</b> Naše sídlo Naše sídlo Naše sídlo Naše sídlo
--	--	--

2018 Copyright, Sdružení oborů vodovodů a kanalizací ČR, s.r.o. Created by [Trefa](#)

- YouTube kanál SOVAK ČR

**SOVAK**  
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

www.sovak.cz

**SOVAK ČR**  
20 odběratelů

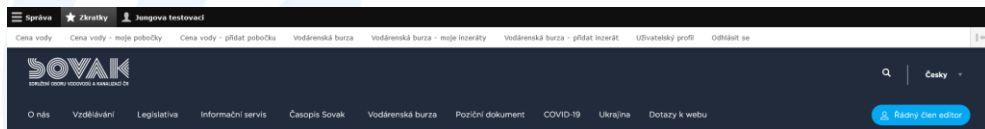
ODEBÍRAT

DOMOVSKÁ STRÁNKA VIDEO PLAYLISTY KANÁLY INFORMACE

Nahráná videa ▶ PŘEHRÁT VŠE

Thumbnail	Title	Views	Time
	Dana Masnicová: Náročný odběr vzorků PV Biskupice	5 zhlédnutí	0:03
	Miroslav Vaculík: Voda je náš pomocník v každé době	7 zhlédnutí	1:25
	Petr Andráško: Voda v první linii	8 zhlédnutí	1:09
	Videoklip Voda v první linii	245 zhlédnutí	0:37
	Konference Provoz vodovodů a kanalizací 2019	221 zhlédnutí	2:15
	30. výročí SOVAK ČR	123 zhlédnutí	1:31

- Řádný člen – dva uživatelské účty, editorský a pouze pro nahlížení.
  - **Editor** – oprávnění vložit cenu vody a inzerát do Vodárenské burzy.
  - **Pro nahlížení** – heslo a uživatelské jméno je možné předat ostatním zaměstnancům ve společnosti pro přístup do Sekce pro členy
  - Přidružený člen – jeden uživatelský účet.
-



## Vytvořit Cena vody

Název pobočky

Název pobočky prosím pište až za pomíčku, název Vaší společnosti je takto předvyplněn z důvodu konzistence názvů poboček

Pokud vyplňujete cenu vody pouze pro jedno období, jednoduše vyplňte potřebné informace a odešlete formulář pomocí tlačítka "uložit".

Pokud chcete přidat ceny vody pro více než jedno období, využijte tlačítka "Přidat cena vody pro období", které přidá formulář pro další období

Pro oddělení destiných míst použijte prosím tečku, nikoliv čárku

[Odtáhnit](#)

Platnost od

Vodné s DPH

Stočné s DPH

V+S s DPH

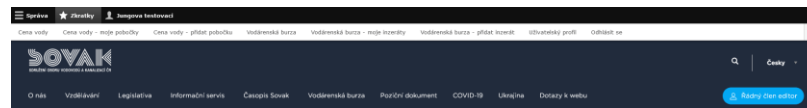
Nárůst v %

Předaná voda

Poznámka

[Přidat Cena vody pro období](#)

[Uložit](#)



Název

Cena

POKUD PRODÁVÁTE, vyplňte prosím cenu včetně měny, tedy například "1 000 Kč", "Dohodou" nebo "200 Kč/kus, 2 000 Kč za komplet" apod.

Typ inzerátu

Nabídka

Poptávka

Lokalita

Obrázek

[Přetáhněte...](#) Soubor největší.

Pouze jeden soubor.

Limit 128 MB.

Povolené typy: png gif jpeg.

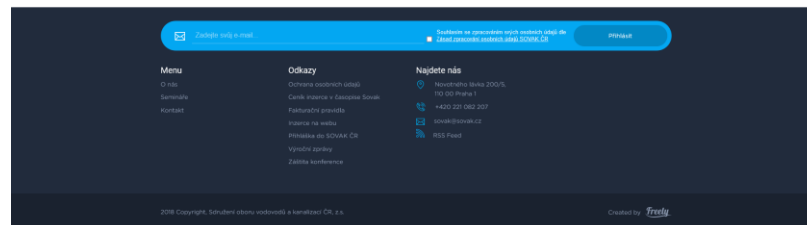
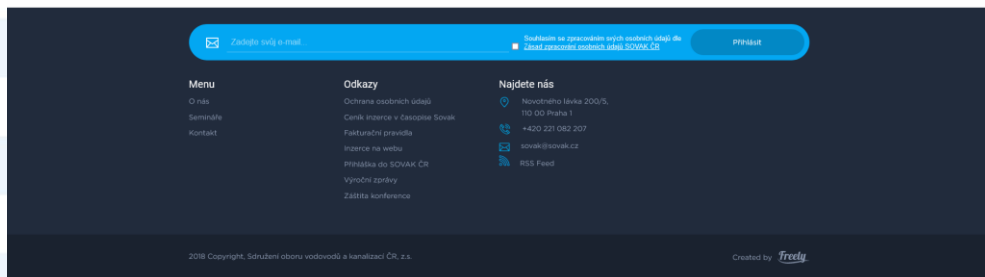
Popis

Vypíšte prosím popis inzerátu

Vyřeseno

Zaškrtněte ve chvíli, kdy bude Váš inzerát vyřeseno (prodáno/koupeno), touto úpravou se inzerát odebere z výpisů.

[Uložit](#)





## Ukrajina, covid-19

- V souvislosti s epidemií COVID-19 v Sekci pro členy: rubrika **COVID-19**.
- Kvůli usnadnění přístupu k informacím a šířící se epidemii zpřístupněno pro všechny uživatele stránek.
- Aktuálně v Sekci pro členy nová rubrika **Ukrajina**.



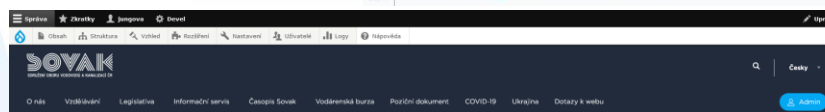
### COVID-19



SOVAK ČR soustředěná v souvislosti s epidemií onemocnění COVID-19 způsobeného novým typem koronavirov (SARS-CoV-2) informace pro své členy v Sekci pro členy v nové vytvořené rubrice COVID-19. Kvůli usnadnění přístupu k informacím a šířící se epidemii jsou **nově i zpřístupněny pro všechny uživatele stránek v této rubrice. Pro přehled legislativy ke COVID-19 využijte tento odkaz**. Kontakty na SOVAK ČR ohledně potřeby a na pomoc ze strany MDA, MZD nebo ÚKČH naleznete [zde](#).

2022

[Uplatnění legislativních informací a směrnic ČR](#) upřesňují na webových stránkách podrobný popis, jak si mohou firmy upravit svůj software tak, aby s využitím služeb API ISIN umožňoval automatické převádění dat do Informačního systému, infekčních nemocí ISM. Aktualizovaný manuál je ke stažení [zde](#) a aktualizovaná dokumentace [zde](#). Co se týká jednotlivých webových adres (domén):



### Ukrajina

**Odpověď ze základu daně u peněžních i nepeněžních darů na charitativní podporu**

9. 3. 2022 [Ukrajina](#)

Advokátní kancelář HAVEL & PARTNERS s.r.o. připravila shrnutí, jak by měly firmy i fyzické osoby keřovat řadu věcí, které se vztahují k daňovým a peněžním i nepeněžním darům na charitativní podporu.

[Celý článek >](#)

**Zvýšené riziko kybernetických útoků na kritickou infrastrukturu**

24. 3. 2022 [Ukrajina](#)

V návaznosti na oběti útoků a kybernetické bezpečnosti a v bezprostřední návaznosti na výše uvedenou situaci na Ukrajině si více dovozkou upozornění na zvýšené riziko kybernetických útoků na kritickou infrastrukturu.

[Celý článek >](#)

**Stanovisko Ministerstva práce a sociálních věcí k záležitostem povolačích rozkazů pro zaměstnance z Ukrajiny**

1. 3. 2022 [Ukrajina](#)

Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR poskytl pro informaci a k připravenému dalšímu využití odborné stanovisko příslušné sekce Ministerstva práce a sociálních věcí k záležitostem povolačích rozkazů pro zaměstnance z Ukrajiny.

[Celý článek >](#)

**Informace v nové rubrice Ukrajina**

26. 2. 2022 [Ukrajina](#)

Stejně jako v době nejintenzivnějších problémů způsobených SARS-CoV-2, resp. COVID-19, bude SOVAK ČR pro své členy zprístupněn a zpracováván všechny relevantní informace související s bezpečnostním věcnou situací na Ukrajině.

[Celý článek >](#)

**Varování před hrozbou v oblasti kybernetické bezpečnosti**

26. 2. 2022 [Ukrajina](#)

180000 vyřadil dne 25. 2. Varování ČR, 2384/2022 HM/008 E/2000 před hrozbou v oblasti kybernetické bezpečnosti, související v realizaci kybernetických útoků na informační a komunikační systémy v České republice.

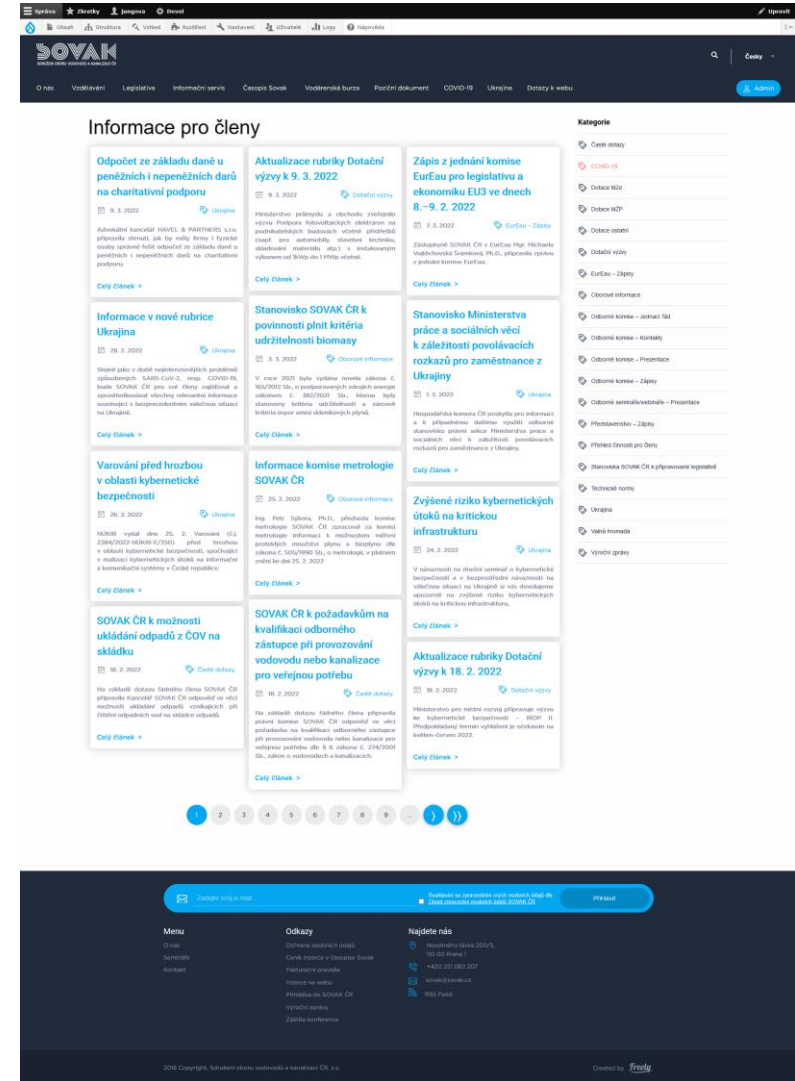
[Celý článek >](#)

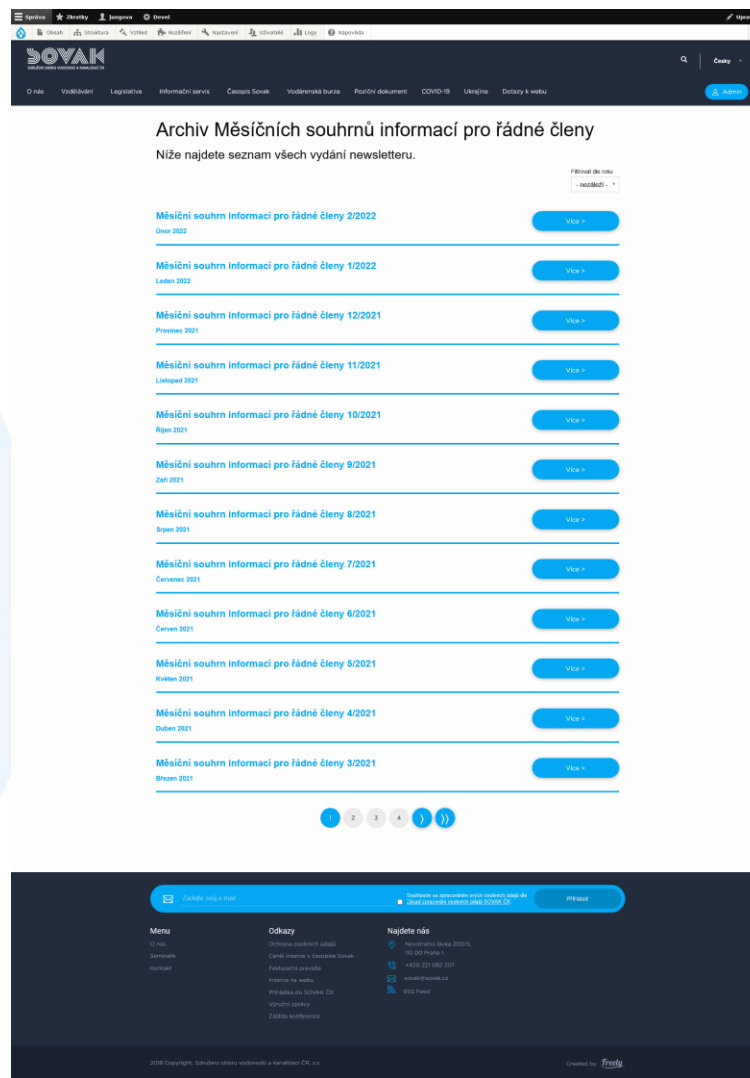
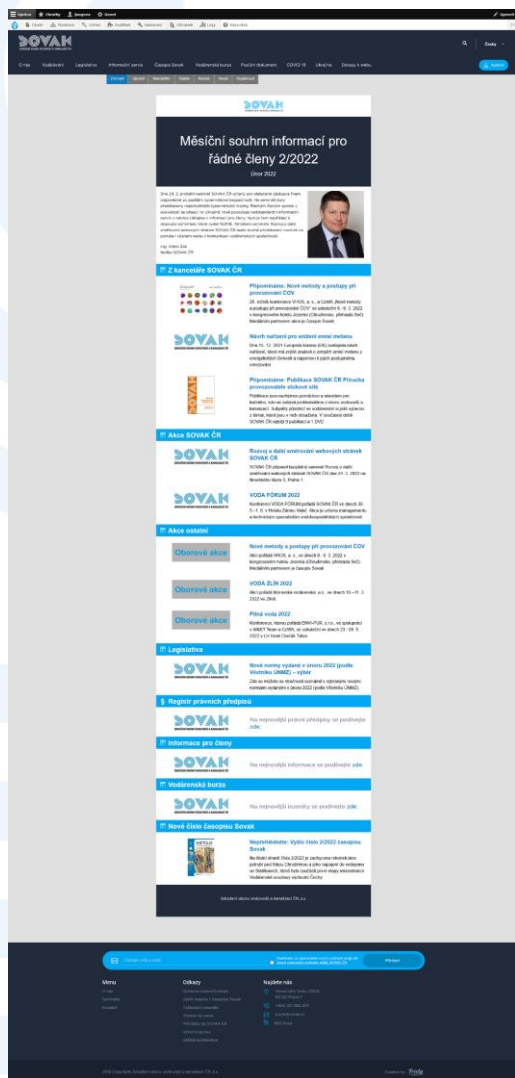
#### Kategorie

- Case study
- COVID-19
- Dotace MČR
- Dotace MDP
- Dotace ostatní
- Dotace výzvy
- EUřada – Zájevy
- Oborové informace
- Oborové komise – Jednoti řad
- Oborové komise – Kontakty
- Oborové komise – Prezence
- Oborové komise – Zájevy
- Oborové seminářové řady – Prezence
- Průřezové řady
- Průřezové řady pro členy
- Stanoviska SOVAK ČR k připravované legislativě
- Technická nomy
- Ukrajina
- Věsta tromada
- Výzvoň zprávy

## Kategorie Informace pro členy:

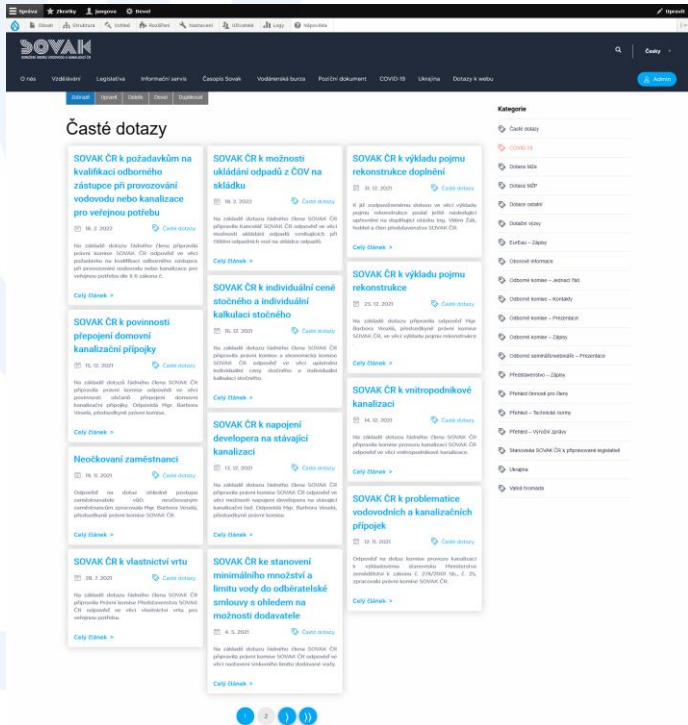
1. COVID-19
2. Dotace Mze
3. Dotace MŽP
4. Dotace ostatní
5. Dotační výzvy
6. EurEau – Zápisy
7. Oborové informace
8. Odborné dotazy
9. Odborné komise – Jednací řád
10. Odborné komise – Prezence
11. Odborné komise – Zápisy
12. Odborné semináře/webináře – Prezence
13. Představenstvo – Zápisy
14. Přehled činnosti pro členy
15. Technické normy
16. Výroční zprávy
17. Stanoviska SOVAK ČR k připravované legislativě
18. Ukrajina
19. Valná hromada





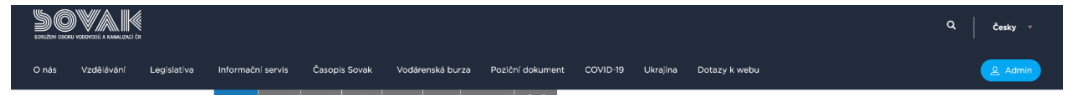
Zadejte svůj e-mail a my vám budeme zasílat newslettery SOVAK ČR.

<b>Menu</b>	<b>Odkazy</b>	<b>Najdete nás</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Účty</li> <li>Členství</li> <li>Novinky</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dotazy redakčnímu týmu</li> <li>Časopis Servis a časopis Servis</li> <li>Publikační pravidla</li> <li>Právo na web</li> <li>Právo na SOVAK ČR</li> <li>Právo na údaje</li> <li>Zásady soukromí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noviny.cz (16.12.2016)</li> <li>100 000 Právo</li> <li>+420 221 042 219</li> <li>sovak@sovak.cz</li> <li>SOVAK Právo</li> </ul>



**Časté dotazy**

- SOVAK ČR k požadavkům na kvalifikaci odborného zástupce při provozování vodovodu nebo kanalizace pro veřejnou potřebu** (16. 3. 2022)
- SOVAK ČR k možnosti ukládání odpadů z COV na skládku** (16. 3. 2022)
- SOVAK ČR k výkladu pojmu rekonstrukce doplnění** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k výkladu pojmu rekonstrukce** (25. 12. 2021)
- SOVAK ČR k individuální ceně stavební a individuální kalkulaci stavebního** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k povinnosti přepojení domovní kanalizací přípojky** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k vnitropodnikové kanalizaci** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k napojení developera na stávající kanalizaci** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k problematicke vodovodních a kanalizačních přípojek** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR k vlastnictví vrtu** (16. 12. 2021)
- SOVAK ČR ke stanovení minimálního množství a limitu vody do odštěpné smlouvy a ohledem na možnosti dodavatele** (4. 5. 2021)



Na tomto místě nalazete přehled aktivních dotačních výzev dle resortů týkajících se oboru, resp. těch, u nichž by členové SOVAK ČR potenciálně mohli být žadatelé. Do budoucna budete podle dostupných informací zejména také výzvy z tzv. Modernizačního fondu, v němž se například předpokládají dotace na výstavbu solárních elektráren. V tuto chvíli nepou v „ModFondu“ vyhlášený žánrné výzvy (do konce dubna vřak lze očekávat zveřejnění prvních z nich), nicméně podrobnější informace o podporovaných aktivitách můžete nalézt [zde](#).

## MZE

[Podpora opatření op. zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody](#)

Přijímám žádosti: Od 20. 5. 2021. (Registraci na JDP lze provádět již nyní, ale uveřejněné výzvy budou pro podávání žádostí dostupné od uvedeného data.)

Danost: Ministerstvo zemědělství – Národní dotace

Popis:

1) **Výstavba a zabezpečení vodárenské infrastruktury - Podpora opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody (19-403-L-1)**

- výstavba nových ekoprogramových vodovodů, výstavba nové vodárenské infrastruktury sloužící k napojení oblasti zasažených suchem na skupinové vodovody a na vodárenské systavy s dostatečnými zdroji pitné vody (tj. nové přírady, zdroje, vodotěmy (VÚ), úpravny vod (ÚV) apod.)
- zabezpečení a zajištění větší odolnosti vodárenské infrastruktury a předcházení možným dopadům nedostatku pitné vody (navýšení kapacity stávajících zdrojů, VÚ, propojování vodárenských soustav apod.).

Alokace této výzvy je 600 mil. Kč a maximální výše podpory je až 70 % z uzatčených nákladů.

2) **Obnova a modernizace vodárenské infrastruktury - Podpora opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody (19-403-L-2)**

- rekonstrukce, modernizace a obnova vodárenské infrastruktury sloužící k napojení oblasti zasažených suchem na skupinové vodovody a na vodárenské systavy s dostatečnými zdroji pitné vody.

Alokace této výzvy je 350 mil. Kč a maximální výše podpory je až 50 % z uzatčených nákladů, ale maximálně 100 mil. Kč na jeden projekt. V rámci tohoto opatření může každý oprávněný žadatel předložit v této výzvě pouze jednu žádost.

3) **Smart Metering - Podpora opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody (19-403-L-3)**

- instalace Smart Meteringu na vodovodní sítí z důvodu snížení ztrát nebo zajištění regulace spotřeby v oblastech s omezenými zdroji pitné vody.

Alokace této výzvy je 50 mil. Kč a maximální výše podpory je až 70 % z uzatčených nákladů, ale maximálně 1 500 Kč na jeden měřicí bod (vodoměr).

**Oprávnění žadatelé:** Obec; svazky obcí v případě, že mohou ručit za své závazky svým majetkem, případně dostatečně stabilními finančními zdroji nebo, nepatří-li předchozí podmínka, obce, které jsou činy svazky, ručí za závazky svazky; vodoohospodářské společnosti s více než 90% většinou kapitálové úžati měst a obcí.

Hodnota: Celková alokace výzvy je 1 000 mil. Kč.

Ukončení příjmu žádostí: do 30. září 2021 nebo do vyčerpání alokace

Poznámka: Realizace akce musí být nejpozději do 31. 12. 2025.

Další dotace Ministerstva zemědělství nalazete [zde](#).

## Kategorie

- Časí dotazy
- COVID-19
- Dotace MZE
- Dotace MŽP
- Dotace ostatní
- Dotační výzvy
- Ev/Eu – Zásupy
- Oborové informace
- Oborové komise – Jednací řád
- Oborové komise – Kontakty
- Oborové komise – Prezentace
- Oborové komise – Zásupy
- Oborové semináře/webináře – Prezentace
- Představenstvo – Zásupy
- Přetelce činnosti pro členy
- Přetelce – Technické normy
- Přetelce – Výroční zprávy
- Starostka SOVAK ČR k připravované legislativě
- Ukrajina
- Váňá fronta





## Normy

**Nové normy vydané v únoru 2022 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

15. 2. 2022

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v únoru 2022 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v listopadu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

16. 11. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v listopadu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v srpnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

18. 8. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v srpnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v květnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

15. 5. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v květnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v lednu 2022 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

12. 1. 2022

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v lednu 2022 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v říjnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

10. 10. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v říjnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v červenci 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

8. 7. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v červenci 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v dubnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

19. 4. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v dubnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v prosinci 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

15. 12. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v prosinci 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v září 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

10. 9. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v září 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v červnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

8. 6. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v červnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

**Nové normy vydané v březnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ) – výběr**

15. 3. 2021

Zde se můžete ve stručnosti seznámit s vybranými novými normami vydanými v březnu 2021 (podle Věstníku ÚNMZ).

[Celý článek >](#)

A set of standard navigation arrows: a double left arrow, arrows for 1, 2, 3, 4, 5, a double right arrow, and a right arrow with a vertical bar.

## Kategorie

- [Časopisy](#)
- [COVID-19](#)
- [Dotazy NČA](#)
- [Dotazy NČP](#)
- [Dotazy ostatní](#)
- [Dotyčnické výzvy](#)
- [Kurzů – Základy](#)
- [Odborné informace](#)
- [Odborné konference – Jadrná list](#)
- [Odborné konference – Koruny](#)
- [Odborné konference – Představba](#)
- [Odborné konference – Základy](#)
- [Odborné semináře/workshopy – Představba](#)
- [Přehledové informace – Základy](#)
- [Příběhy českých proužků](#)
- [Přílohy – Technické normy](#)
- [Přílohy – Výběr aplikací](#)
- [Statistika SOVAK ČR a přípravování legislativy](#)
- [Ukrajna](#)
- [Váňské techniky](#)

This is an identical screenshot of the SOVAK website header and navigation bar as shown in the first image.

## Registr právních předpisů

[Zobrazit](#) [Upravit](#) [Kritéria](#) [Detaily](#) [Náhled](#) [Znovu](#) [Detailní](#) [Přidat](#)

Dobrý den, víjeme Vás v Registru právních předpisů. Své dotazy a prošetření můžete poslat na mail: [registr@sovak.cz](mailto:registr@sovak.cz), Služebna SOVAK ČR a připravovanou legislativu načasovanou pomocí členských v [informačních službách](#).

Registr byl aktualizován ke dni 22. 2. 2022.

Děkujeme.

[Statistika SOVAK ČR](#)  
[EUPL EX - evropská legislativa](#)  
[eSÚP - legislativa v jednání vlády](#)

A blue search bar with a magnifying glass icon and a clear button on the right.

### Legislativní novinky v registru

Oblast	Druh	Číslo	Název	Účinnost
	Sdělenní	4/0	COVID-19 - Přehled upravené vlády ČR proti koronavirové pandemii	5. 10. 2020
	Výhlásková	21/2022	Měru se měří vyhláškou č. 533/2006 Sb., o účinnosti proti infekčním nemocem, ve znění pozdějších předpisů	1. 2. 2022
	Výhlásková	16/2022	o podrobnostech realizace a náležitosti výroby v ukádaném životnosti	1. 2. 2022
	Výhlásková	15/2022	Měru se měří vyhláškou č. 14/2007 Sb., o energetickém posouzení a o sledcích vedrajících v Systému monitoringu spotřebky energie	1. 2. 2022
	Výhlásková	11/2022	o stanovení náležitostí a způsobu zpracování pohotovostního plánu v oblasti regulace cílech a možnost se neprojektových službách a aktualizace a mrazních nepřehledných službách na území systému	1. 2. 2022

[Zobrazit tabulku](#)

### Právní předpisy podle oblasti

BOOP

Deprese

Energetika

Chemické látky

Integrovaný registr prevence

Kritizováno

Mikrobiologie

Ochrana ovzduší

Podobná ochrana

Prevence závažných havárií

Stavebnictví

Vodní hospodářství

Záření ionizujícími zářeními

Ostatní

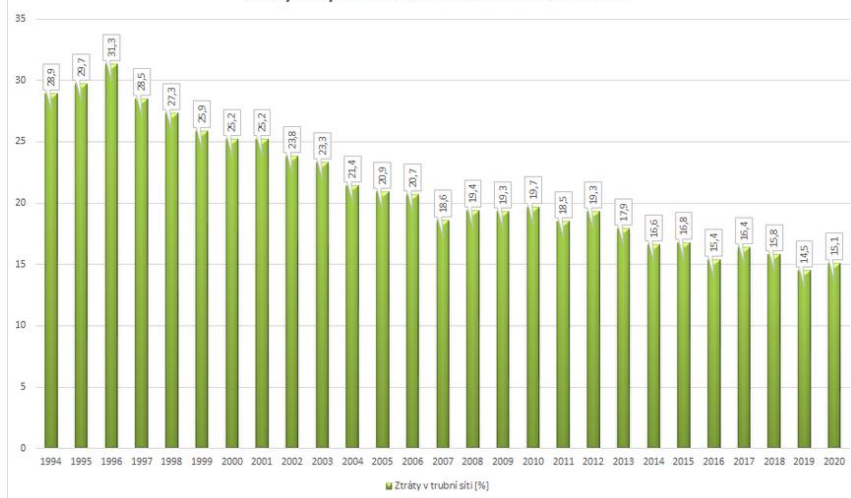
The footer contains several sections: 'Menu' with links to 'Účastníci', 'Dotazy', and 'Kontakt'; 'Odkazy' with links to 'Článek o vodní síti', 'Článek o vodní síti', 'Přílohy', and 'Základní informace'; and 'Najděte nás' with contact details for SOVAK ČR, including address (Praha 1, P+M Praha 1), phone (+420 221 062 207), email (info@sovak.cz), and website (sovak.cz). Copyright information for 2018 and the 'freely' logo are also present.

This is an identical screenshot of the SOVAK website footer as shown in the previous image.



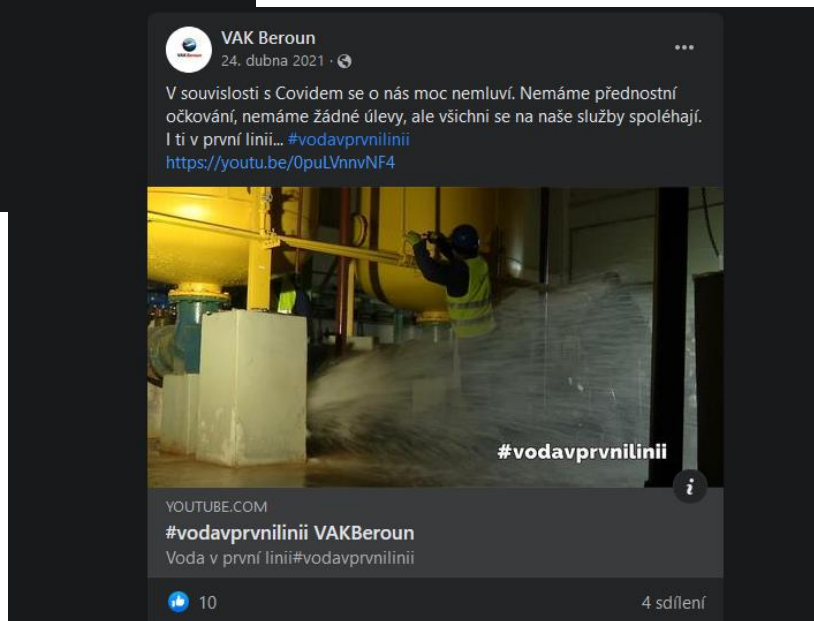
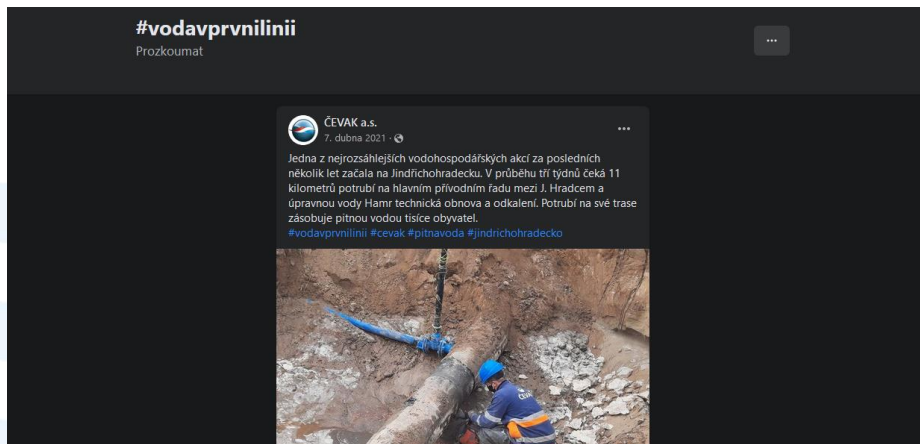
- Ve spolupráci s iVodarenství vzniklo video na téma vody potřebné v první linii. Videoklip je zveřejněn na YouTube kanálu spolku.
  - Řádní členové si mohli pro svou potřebu videoklip stáhnout a využívat ho během svých akcí.
  - Na webináři „Využívání sociálních sítí a nových médií ve vodárenské praxi a jakých chyb se vyvarovat“, který uspořádal SOVAK ČR 16. 2. 2021, byly vodárenské společnosti vyzvány ke spolupráci a sdílení médií na sociálních sítích s #vodavprvnilinii.
  - Sdílení stanovisek SOVAK ČR, zpráv z rubriky Data o vodě.
-

Ztráty vody v trubní síti v letech 1994-2020 v ČR



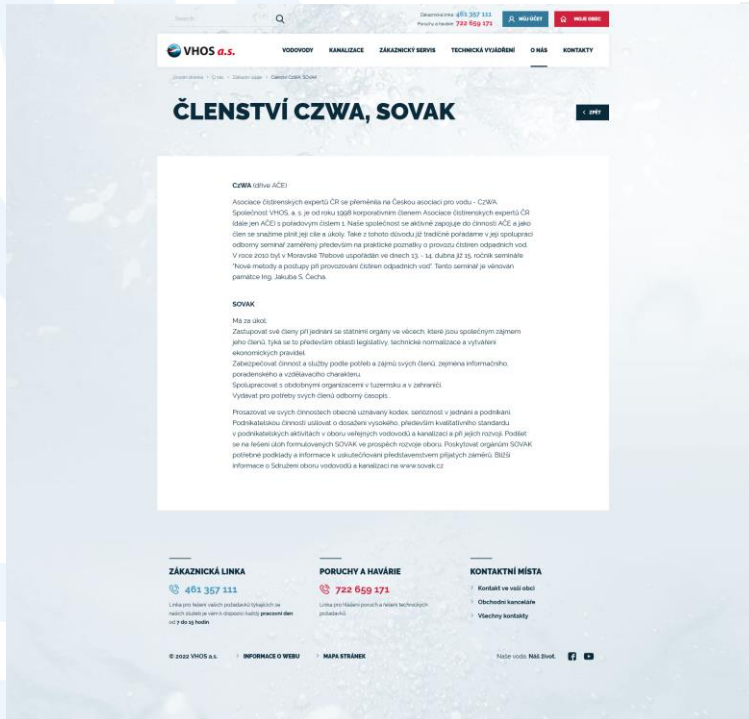
Pozn.: Obrázky jsou ke stažení [zde](#).











**VGHOS d.s.** VODOVODY KANALIZACE ZÁKAZNICKÝ SERVIS TECHNICKÁ VYUŽITÍ O NÁS KONTAKTY

## ČLENSTVÍ CZWA, SOVAK


**CZWA (křesť. ACE)**  
 Asociace číslenských expertů ČR se představila na Českou asociaci pro vodu – CZWA. Společnost VGHOS, a. s. je od roku 1998 korporativním členem Asociace číslenských expertů ČR (kde jen ACE) a polooborným členem. Naše společnost se aktivně zapojuje do činnosti ACE a jako člen se pravidelně účastí na akcích. Naše společnost je také členem Asociace pro vodu – CZWA a jako člen se pravidelně účastí na akcích. Naše společnost se aktivně zapojuje do činnosti ACE a jako člen se pravidelně účastí na akcích. Naše společnost je také členem Asociace pro vodu – CZWA a jako člen se pravidelně účastí na akcích.

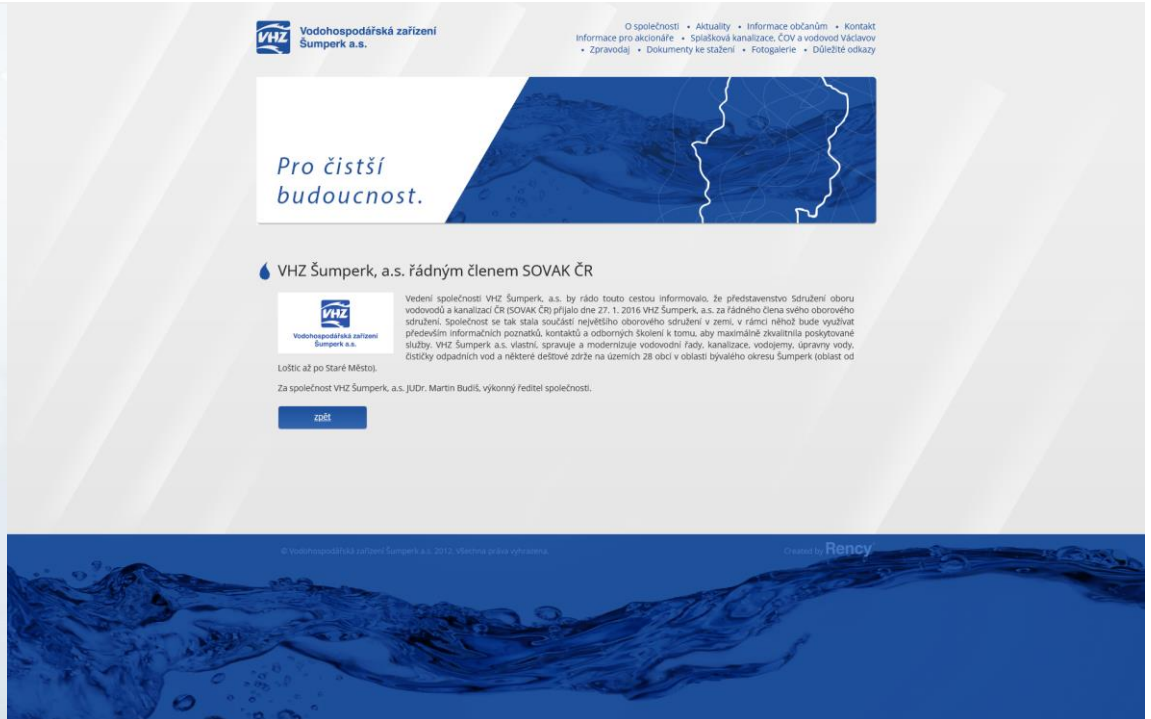
**SOVAK**  
 Má za úkol:  
 Zastupovat své člany při jednání se státními orgány ve věcech, které jsou společným zájmem jeho člany. Sleduje se na předevčírné oblasti legislativy, technické normy a zvláště ekonomických pravidel.  
 Zajišťovat členům a službu podle potřeby a zájmu svých člany, zejména informačního, konzultativního a vzdělávacího charakteru.  
 Spolupracovat s obdobnými organizacemi v zahraničí a v zahraničí.  
 Vydávat pro potřeby svých člany odbornou literaturu.  
 Průvodit ve svých činnostech obecně uznávaný kodex, serióznost, v jedlnosti a poctivosti.  
 Podporovat členy: sdílet o duševní vysoce, předevčírné kvalifikační standardy a v odborných aktivitách v oboru veřejných vodovodů a kanalizací a při jejich rozvoji. Podílet se na řešení úloh formálních SOVAK ve prospěch rozvoje oboru. Podporovat orgány SOVAK poskytující podklady a informace k aktualizování předevčírné přílohy seznamu. Sledovat informace o Schůzích oboru vodovodů a kanalizací na www.sovak.cz

**ZÁKAZNICKÁ LINKA**  
 461 357 111  
 Linka pro řešení vašich problémů s vodovodem nebo kanalizací je k dispozici každý pracovní den od 8 do 18 hodin.

**PORUCHY A HAVÁRIE**  
 722 659 171  
 Linka pro řešení poruch a havárií na kanalizačních potrubích.

**KONTAKTNÍ MÍSTA**  
 Kontakt ve vaší obci  
 Obchodní zastupitel  
 Všechny kontakty

© 2022 VGHOS a.s. | INFORMACE O NÁS | MAPA STRÁNEK | Naše vozy: NEM.BUNK | 



**VHZ** Vodohospodářská zařízení Šumperk a.s.

O společnosti • Aktuální • Informace občanům • Kontakt  
 Informace pro akcionáře • Společná kanalizace, ČOV a vodovod Václavov  
 • Zpravodaj • Dokumenty ke stažení • Fotogalerie • Důležité odkazy

## Pro čistší budoucnost.

**VHZ Šumperk, a.s. řádným členem SOVAK ČR**

**VHZ** Vodohospodářská zařízení Šumperk a.s.

Vřelí společnost VHZ Šumperk, a.s. by rádo touto cestou informovalo, že předevčírné Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR (SOVAK ČR) přijalo dne 27. 1. 2016 VHZ Šumperk, a.s. za řádného člana svého oborového sdružení. Společnost se tak stala součástí největšího oborového sdružení v zemi, v rámci něhož bude využívat především informačních poznatků, kontaktů a odborných školení k tomu, aby maximálně z kvalitní a poskytované služby, VHZ Šumperk a.s. vlastní, spravuje a modernizuje vodovodní řady, kanalizace, vodomey, úpravy vody, čistítky odpadních vod a některé dešťové zdrže na územích 28 obcí v oblasti bývalého okresu Šumperk (oblast od Loštic až po Staré Město).

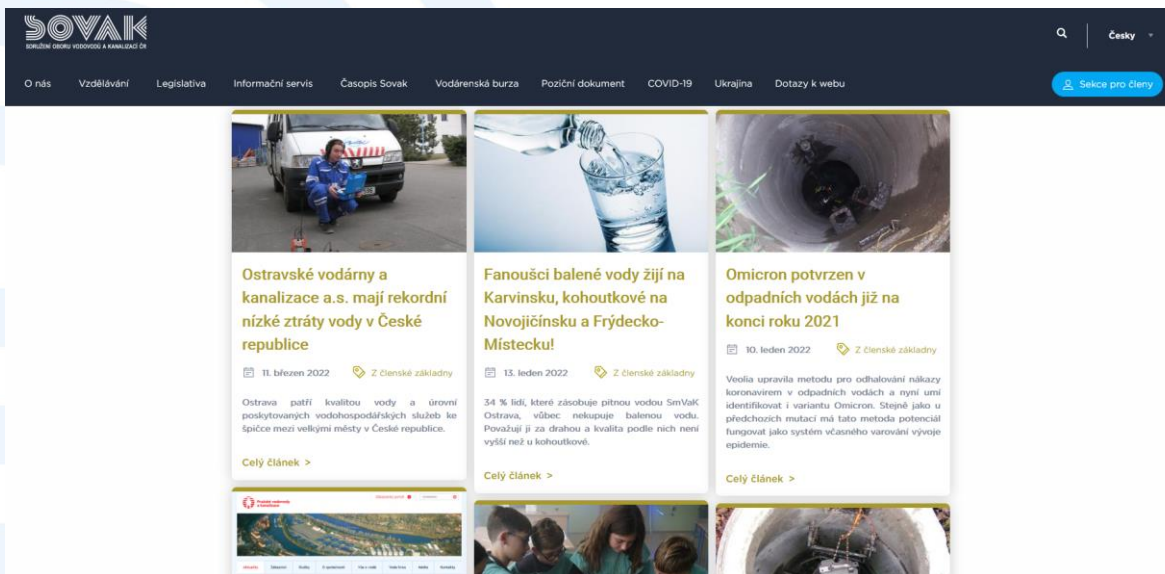
Za společnost VHZ Šumperk, a.s. JUDr. Martin Budíř, výkonný ředitel společnosti.

[zdroj](#)

© Vodohospodářská zařízení Šumperk a.s. 2012. Všechny práva vyhrazena. | [Created by Rency](#)



- V rubrice **Z členské základny** na webu zveřejňování zajímavých aktivit členů.
- Umístění vodárenského zpravodaje v rubrice **Užitečné odkazy**.





- Dotazy k webu lze směřovat na [jungova@sovak.cz](mailto:jungova@sovak.cz)
  - Připomínky k registru na [registr@sovak.cz](mailto:registr@sovak.cz)
  - Podněty k připravované legislativě, kterou SOVAK ČR připomínkuje, na [tomcalova@sovak.cz](mailto:tomcalova@sovak.cz)
  - Poradenství, dotazy na [sovak@sovak.cz](mailto:sovak@sovak.cz)
  - Náměty na články do časopisu Sovak na [redakce@sovak.cz](mailto:redakce@sovak.cz)
-

Děkujeme za pozornost.

Otázky, náměty ke zlepšení webu?