

# ZPRAVODAJ

Číslo 5

listopad 2018

ročník 34

**Redakce:** Staroměstská 1, 370 04 České Budějovice, ☎ 386 352 881  
**www.cssi-cr.cz/oblast Č. Budějovice; www.ckait.cz / Termínovník / Č. Budějovice**  
**ČSSI:** cb@cssi-cr.cz | **ČKAIT:** cb@ckait.cz | **ČSVH:** cssi@csvh.cz | **SPS ČR:** larok@mail.cz

## ODBORNÉ AKCE

V RÁMCI ČŽV – 1 BOD

<http://www.ckait.cz/terminova-listina/ceske-budejovice>

### **15.11.2018 Povodňové a havarijní plány staveb a objektů v záplavových územích. Aktuální stav dotací na úspory energie a obnovitelné zdroje.**

Místo: Aula SPŠ stavební, Resslova 2, České Budějovice (vchod do auly z Klavíkovy ulice).

Čas: Od 13:00 -17:00 hod.

#### **Povodňové plány staveb a objektů v záplavových územích**

Lektor – Ing. Petr Hovorka (Povodí Vltavy, státní podnik – ZHV)

Vodní zákon (č.254/2001 Sb.) ve svém § 71 ukládá zpracování povodňových plánů pro stavby ohrožené povodněmi, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně. Předložení povodňového plánu stavby je buď vyžadováno spolu s doklady pro vydání stavebního povolení, nebo je ukládáno jako podmínka před zahájením stavebních prací.

Přednáška bude zaměřena na:

- legislativní rámec povodňových plánů,
- podklady potřebné pro zpracování povodňových plánů,
- obsah a struktura povodňových plánů,
- potvrzování souladu s povodňovým plánem vyššího stupně.

#### **Havarijní plány staveb a objektů v záplavových územích**

Lektor – Tomáš Nekolný (Povodí Vltavy, státní podnik – ZHV)

Při realizaci či rekonstrukci staveb v záplavových územích dochází často ve větším rozsahu k manipulaci s látkami, které vodní zákon (č.254/2001 Sb.) hodnotí jako „závadné látky“. V těchto případech tentýž zákon v § 39 ukládá zpracování havarijního plánu. Předložení havarijního plánu stavby je buď vyžadováno spolu s doklady pro vydání stavebního povolení, nebo je ukládáno jako podmínka, která musí být splněna před zahájením stavebních prací.

Přednáška bude zaměřena na:

- legislativní rámec havarijních plánů,
- podklady potřebné pro zpracování havarijního plánu,
- obsah a vnitřní členění havarijního plánu,
- proces schvalování havarijního plánu.

Je vhodné, když tyto plány zpracovává autorizovaná osoba, zpracovávající projektovou dokumentaci.

Tímto doporučujeme tento seminář našim AO všech oborů.

#### **Aktuální stav dotací na úspory energie a obnovitelné zdroje**

Lektor – Roman Šubrt

Česká republika se zavázala k tzv. alternativnímu modelu úspor energie, který spočívá v podpoře projektů úspor energie legislativní a dotační politikou. Do roku 2020 má dojít k úspoře 20 % energie.

Tento rok se blíží a ČR se výsledku přibližuje málo. Proto nejen že zůstávají známé programy podpory úspor energie, ale přibývají i další, které jsou málo známé.

Přednáška bude zaměřena na programy úspor energie podporované z: MPO, IROP, OPPIK, SFŽP, OPŽP.

Odborný garant: OP ČSSI České Budějovice

## 29. a 30.11.2018 DEFEKTY BUDOV

Letos se již podesáté v Českých Budějovicích sejde vědecká a odborná veřejnost na mezinárodní odborné konferenci Defekty budov, a to v termínu 29. - 30. listopadu 2018. Konferenci pořádá Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích - Katedra stavebnictví ve spolupráci s Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků.

Letošní ročník, na základě loňských ohlasů, mimo jiné nabídne speciální sekci zaměřenou na BIM, tedy informační modelování budov, ve fázi návrhu, výstavby a také provozu budov. Celkově akce představuje možnost prezentovat nové pokroky a výsledky výzkumu v celém průřezovém spektru oboru stavebnictví. Konference propojuje teoretické složky vědy a výzkumu s poznatky praxe.

Blíže informace ke konferenci lze průběžně sledovat na stránkách školy <http://defektybudov.vstecb.cz/>

## 8.12. 2018 Adventní setkání Nové Hrady

Odjezd autobusu v 14.00 hod. z Mariánského náměstí Č. Budějovice

Program:

Hotel Residence- přivítání starostou a krátká exkurze rekonstruovaným hotelem, drobné občerstvení  
Muzeum - prohlídka

Empírový zámek -- prohlídka nově rekonstruovaného empírového divadla s kulturním programem.

Večeře v hotelu Máj

Předpokládaný návrat do Č. Budějovic cca v 22.00 hod.

Poplatek: Členové ČKAIT/ČSSI 500 Kč, dotace členům 100 Kč.

Přihlášky včetně zaplacení poplatku do **23.11.2018 v kanceláři** nebo po telefonické domluvě převodem na účet. Upozorňujeme na omezený počet 50 účastníků.

Garant akce oblastní pobočka ČSSI.

# PŘIPRAVUJEME

---



**16.1.2019 VALNÁ HROMADA ČKAIT**

**od 14hod.** v Clarion Congress Hotelu v Českých Budějovicích.

**Prosím poznamenejte si do diáře !**

Pozvánku s programem obdržíte e-mailem nebo poštou.



**13. února 2019 VÝROČNÍ ČLENSKÁ SCHŮZE ČSSI**

Členové oblastní pobočky obdrží pozvánku s programem.

## 21.2.2019 RYCHLÝ, BEZPEČNÝ A EFEKTIVNÍ ZPŮSOB NÁVRHU BUDOV

Společnost Peikko Group je celosvětovým lídrem v produkci ocelobetonových spřažených konstrukcí a spojuj betonových i ocelových konstrukcí. Inovativní řešení Peikko poskytuje zákazníkům rychlý, bezpečný a velmi efektivní způsob návrhu a realizace staveb.

## 14.3.2019 Požadavky na výstavbu a BOZP na staveništi

Požadavky na výstavbu

Požadavky na kvalifikaci rozhodujících účastníků výstavby

BOZP na staveništi

# INFORMACE

---

## PRESTA jižní Čechy 2016-2018 - 10. ročník

SOUTĚŽNÍ PŘEHLEDKA JIHOČESKÝCH STAVEB DOKONČENÝCH V LETECH 2016 až 2018  
KONANÁ POD ZÁŠTITOU HEJTMANA JIHOČESKÉHO KRAJE

Vyhlášení soutěžní přehlídky realizovaných staveb za r. **2016 - 2018**

Uzávěrka přihlášek **31. leden 2019**

Odevzdání výstavních panelů 11. února 2019

Vyhlášení výsledků 10. duben 2019

Žádáme členy buď o přihlášení stavby, anebo o vytipování staveb vhodných staveb a sdělení stavebníka/zhotovitele či projektanta.



## OSVĚDČENÍ AUTORIZOVANÝCH OSOB ČKAIT OD 18.10.2018 ZÁKON O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK POŽADUJE ELEKTRONICKY

Podle § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, musí písemná komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem od 18.10.2018 probíhat elektronicky.

Možnosti poskytování osvědčení AO ČKAIT elektronicky poskytl ČKAIT ředitel odboru práva veřejných zakázek MMR ČR JUDr. Mgr. Vlastimil Fidler.

Pozn. ČKAIT: Zákon o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů má č. 300/2008 Sb. Bližší informace na stránce ČKAIT v přílohách:

<http://www.ckait.cz/content/osvedceni-autorizovanych-osob-ckait-od-18102018-zakon-o-zadavani-verejnych-zakazek-pozaduje>

# ZHODNOCENÍ AKCÍ

---

## 12.9.2018 STAVAŘSKÝ POHÁR V PĚTANQUE

V souvislosti s vyhlášením jubilejního 10. dvouročníku soutěžní přehlídky **PRESTA JIŽNÍ ČECHY** pro stavby dokončené v letech 2016-2018 se organizátoři OP ČSSI, OK ČKAIT a SPS ČR rozhodli uspořádat pro stavaře a jejich přátele společensko-sportovní turnaj o Stavařský pohár v pětanque. Patronát nad tímto turnajem převzal primátor Statutárního města Č. Budějovice. Akci slavnostně zahájil náměstek primátora ing. Petr Holický.

V areálu českobudějovického Dynama se sešlo 85 stavařů z jižních Čech z řad zhotovitelů, stavebníků, projektantů, zástupců měst i studentů. Přítomní vytvořili 26 trojčlenných týmů a po stručném vysvětlení základních pravidel hry prezidentem českobudějovického pětanque klubu HAVAJ CB Jiřím Korešem a krátké názorné ukázce zahájení a průběhu hry začaly bojovné, i když v přátelském duchu vedené zápasy. V horkém slunečném odpoledni sportovali jak úplní začátečníci, tak i pokročilejší hráči. Na hřištích panovala příjemná, kamarádská a přitom soutěživá atmosféra.

Zápasy se hrály hracím systémem „švýcar“ a po třech základních kolech vzešla semifinálová čtyřka:

1. „Malý Šanc“ z Tábora,

2. Povodí Vltavy 1,

3. "Velký Šanc" z Tábora,

4. Statutární město Českých Budějovic, který se do semifinále probojoval jako nejlepší tým s dvěma výhrami a současně s nejvyšším počtem pomocných bodů s „Bucholtzem“.

Se stejným počtem výher, ale s horším poměrem pomocných bodů skončily týmy v pořadí: **5. ČSSI, 6. EDIKT, 7. MANE, 8. ČKAIT, 9. PVL 2, 10. WEBER SG1.**

Současně si jednotliví zájemci mohli v rámci **doplňkové soutěže** vyzkoušet tři dovednostní disciplíny ateliéry v tzv. „plasování“, ve „střelbě“ (čili ve vyrážení) a v „hodu na přesnost“. Doplňkové soutěže se zúčastnilo celkem 43 hráčů. V součtu 19 bodů zvítězil Ondřej Mašek (ČB). Druhé místo obsadil Václav Kotál (Tá) a třetí se shodným počtem Jan Gucko (ČB) a Petr Lacko (JH). Mezi nejúspěšnější sportovkyně setkání patřila Zdeňka Szczotková, která zaujala bravurní střelou zvanou „carreau“ (oceňovanou i profesionálními pétanquisty) a **v ateliéru „střelba“** obsadila 2. místo.

**Výsledky turnaje:**



**(Tým Tábor/Hluboká- Malý Šanc)**

**Pavel Oriniak** - kapitán

**Jiří Kadlec**

**Heda Sedláčková**



**(Tým za Město Tábor-Velký Šanc)**

**Oldřich Semrád** - kapitán

**Václav Kotál**

**Marie Sedláčková**



**(Tým za Statutární město ČB)**

**Zdeněk Šeda** - kapitán

**Simona Dvořáková**

**Petr Vokroj**

4. místo, si v hlavní soutěži odnesl tým Povodí Vltavy 1 ve složení Pavel Filip, Martina Havlová a Martin Poláček. Sportovní odpoledne se skvěle vydařilo také i díky sponzorům, firmám MANE stavební, EUROVIA CS, SWIETELSKY a profesionálnímu vedení několikanásobného mistra ČR v pétanque Jiřího Koreše. Pořadatelé, OP ČSSI, OK ČKAIT a SPS ČR, se těší na další společné setkání s vámi při soutěžní přehlídce PRESTA JČ 2016-2018, kde budou prezentovány výsledky tvůrčí invence a pracovní činnosti jednotlivých firem stavebníků, projektantů i zhotovitelů.

**Připomínáme**, že přihlášky do 10. soutěžní přehlídky **Presta JČ 2016-2018** se předávají **do 31. 1. 2019**.

## **13.9.2018 III. DISKUSNÍ ODPOLEDNE ODBORNÍKŮ DOPRAVNÍHO A MOSTNÍHO STAVITELSTVÍ K LINIOVÝM STAVBÁM V ÚSEKU ČESKÉ BUDĚJOVICE - TÁBOR**

Jihočeská pobočka Unie mostařů ČR ve spolupráci s oblastní kanceláří ČKAIT uspořádala dne 13. 9. 2018 akci nazvanou „III. diskusní odpoledne ke stavbě dálnice D3 a IV. železničního koridoru na území Jihočeského kraje. Akce byla uspořádána, jako následná po loňském podobném jednání, které mělo úspěch, velkou účast a velmi dobrý ohlas.

Pořadatelé se rozhodli umístit jednání do společenského sálu obce Bošilec, aby byla zajištěna dostatečná kapacita míst pro účastníky. Jednání zahájil předseda Jihočeské pobočky UMČR Ing. Josef Pumpr. Potom proběhla prezentace jednotlivých rozestavěných úseků dálnice se zaměřením na mostní objekty. O úseku stavby dálnice D3 Bošilec – Ševětín hovořil ředitel stavby sdružení dodavatelských firem Ing. Josef Král z firmy Merostav a. s.. Ve svém vystoupení hovořil o postupu prací na jednotlivých stavebních objektech a podrobně se věnoval problematice zakládání mostů v nivě Horusického rybníka. Prezentaci dalšího úseku stavby D3 Ševětín – Borek provedl vedoucí stavby firmy Eurovia a. s. pan Bc. Jan Klepal. Ve svém příspěvku se zaměřil hlavně na technologii provádění vyztužených násypů dálničního tělesa a na harmonogram průběhu staveních prací.

O stavu investiční a projektové přípravy dalších úseků D3 v trase České Budějovice – státní hranice s Rakouskem hovořila ředitelka oblasti ŘSD Ing. Vladmíra Hrušková. Další blok jednal o stavbě IV. železničního koridoru. Vedoucí projektu GP stavby Ing. Miloš Krameš okomentoval stav stavebních a projekčních prací jednotlivých stavebních úseků celé stavby Praha – Horní Dvořiště. Ve všech vystoupení byla promítána videoprojekce s komentářem a následnou diskusí.

V rámci následného doprovodného programu si účastníci prohlédli historickou stavbu Bošileckého kostela, potom výpustní objekt Bošileckého rybníka a Bošileckého mostku s komentářem k historii i současnosti pracovníků Rybářství Třeboň. Velká část účastníků měla zájem i o prohlídku liniových staveb z výškové budovy obilního sila firmy Zemědělské služby Dynín a. s.

Závěr akce provedl předseda Jihočeské pobočky UMČR Ing. Josef Pumpr.

Celkem se akce zúčastnilo 40 osob, z toho 27 členů ČKAIT. Dále zástupci SÚS, JČK a ŘSD ČR a jednání je vyhodnoceno jako zdařilé.

Pořadatelé akce děkují za součinnost partnerům tj. Obci Bošilec, firmám Zemědělské služby Dynín a. s. a Rybářství Třeboň Hld.

Ing. Josef Pumpr, předseda Jihočeské pobočky UMČR

## 19.9. – 20.9.2018 SUCHO A HOSPODAŘENÍ S VODOU

Předmětem konference bylo vyvolat hlubší diskusi o suchu a hospodaření s vodou, za čímž stojí problematika klimatických změn způsobovaných antropogenní činností.

Sucho je nesporně ovlivňováno zvyšováním teploty atmosféry. Jestliže nedojde ke snížení zvyšování teploty, dojde k určitým nevratným změnám na Zemi. Bude pokračovat zvyšování hladin oceánů a podstatné změny nastanou v hospodaření jednotlivých zemí, mezi nimiž bude i ČR. Prognostici z řad klimatologů uvádějí, že je již nejvyšší čas, aby lidstvo zmenšilo produkci skleníkových plynů a zmírnilo negativní dopady klimatických změn. V ČR se zabývá otázkami klimatických změn více než 20 institucí, výzkumných ústavů a Vysokých škol. V celosvětovém měřítku je to především IPCC při OSN, jehož činnost spočívá v soustředování a publikování speciálních zpráv z celosvětově nejspolehlivějších zdrojů informací o klimatických změnách. Do systému IPCC je zapojeno několik tisíc odborníků ze všech zemí světa. Podrobnosti lze zjistit na WIKIPEDII.

Konference konané v Českých Budějovicích ve dnech 19. a 20. 9. 2018 se účastnili pracovníci MZe, MŽP, zástupci Jihočeského kraje, SM České Budějovice, provozovatelé vodohospodářských zařízení, projektoví pracovníci, zástupci Vysokých škol, Univerzit, správci Povodí, stavebních firem a dalších organizací zabývajících se VH činností. Jejich příspěvky a diskusní připomínky dokazují, že sucho, hospodaření s vodou a klimatické změny nejsou jen témata některých odborníků, ale že to jsou problémy týkající se nás všech a našich budoucích potomků. A kdo jiný by je měl řešit nežli my? **„Země, na níž žijeme, není naše, ale byla nám propůjčena našimi potomky“**

Je pochopitelné, že naše konference nemohla poskytnout prostor všem problémům týkajícím se sucha, vody a klimatických změn. Přesto můžeme konstatovat, že záměr organizátorů ČSVH a ČKAIT OK Č. Budějovice byl splněn.

Konference se zúčastnilo celkem 84 osob. Mezi účastníky konference bylo také 8 posluchačů Střední rybářské školy Vodňany, což představuje příznivý trend mladých vodohospodářů. Z konference byl vydán sborník o 88 stranách.

Ing. Miloslava Melounová, předsedkyně ČSVH

## 20.9.2018 NOVÝ STAVEBNÍ ZÁKON + NAVAZUJÍCÍ VYHLÁŠKY, DOPADY NA AUTORIZOVANÉ OSOBY A PRAKTICKÉ ZKUŠENOSTI S JEHO ZAVÁDĚNÍM.

Téměř jako vždy tato právní problematika naše členy zajímá. Svědčí o tom i účast 82 AO.

Ing. Věra Třísková, **oddělení územního plánování, stavebního rádu a investic** z JČ KÚ se zaměřila v první části na:

- změny v územním plánování
- dopady do stavebního řádu, povolování staveb
- změny a podmínky pro projektovou činnost a provádění staveb
- navazující vyhlášky (č.500/2006 Sb.; 503/2006 Sb.)

a samozřejmě na velice diskutovaný § 76 b SZ „závazné stanovisko orgánu územního plánování“ a na již 3. metodický pokyn MMR k této problematice.

V druhé části se pan kolega Ing. Pavel Štěpán již podruhé zaměřil na změny SZ, vyhlášku 499 v platném znění a vysvětlil problematiku standardů činností ČKAIT pro obory PS, TZS s ukázkou ocenění jednotlivých fází pomocí „kalkulačky“. Obojí lze vyhledat na webu ČKAIT.

## 28.9.-30.9.2018 PASIVNÍ DOMY JIŽNÍ MORAVY

Oblastní pobočka ČSSI České Budějovice ve spolupráci s Oblastní kanceláří ČKAIT uspořádala ve dnech 28. - 30. září 2018 odbornou exkurzi na Jižní Moravu zaměřenou na nízkoenergetické stavby.

Odborná třídní exkurze začala prohlídkou Archeoparku v Pavlově. Tento objekt byl vyhodnocen jako stavba roku 2016. Na svazích vápencového hřebene Pálavy se nachází nejvýznamnější sídelní útvary ze starší doby kamenné na území České republiky. Komentovaná prohlídka zaujala všechny účastníky exkurze. Většinu z nás pobavila informace o tom, že lovci mamutů nelovili mamuty, ale hlavně zajíce.

Druhý den jsme měli zajištěnou exkurzi bytového domu pro seniory v Modřicích. Objektem zhotoveným s parametry pasivního domu nás provedl přímo autor projektu ing. arch. Josef Smola. O zkušenostech z provozu domu pro seniory i z jeho výstavby se s námi podělila místostarostka města.

Arch. Smola nás provedl také dalším pasivním domem, který je součástí „Otevřené zahrady“ v Brně. I tato prohlídka s výkladem pana Smoly. Diskuze k dané problematice byla vždy zaměřena na skloubení zpracování projektové dokumentace, realizaci stavby a činnost autorského dozoru.

Třetí den při cestě zpět do Českých Budějovic jsme měli zajištěnu Ing. Kocinou prohlídku cihelny firmy HELUZ v Hevlíně. Prohlídka cihelny za plného provozu byla doplněna odborným výkladem zástupců cihelny. Historie rodinné firmy Heluz počala v Dolním Bukovsku již v roce 1876. Výrobní závod v Hevlíně patří k nejmodernějším v Evropě. Majitel do jeho výstavby investoval více než 1 mld. Kč.

Seznámili jsme se se zajímavými objekty a program byl pro všechny velmi přínosný. Krásné zážitky z třídní exkurze umocnilo slunečné počasí, které nás doprovázelo po celou dobu. Odborné exkurze se zúčastnilo 29 osob.

Ing. Jan Mašek

## **18.10.2018 IMPREGNACE (CHEMICKÁ OCHRANA) KONSTRUKČNÍHO DŘEVA**

Dne 18. října 2018 se v aule Střední průmyslové školy stavební uskutečnila akce s názvem IMPREGNACE (chemická ochrana) konstrukčního dřeva. Pracovníci firmy BOCHEMIE WOOD CARA s.r.o. Ing. Jaroslav Strnadel a Ing. Edvard Chalupa seznámily účastníky působením firmy na trhu a legislativou, normami a výrobními zkouškami pro použití materiálů k ochraně dřeva. Výrobní program je zaměřen do oblastí - povrchová úprava kovů, žárové zinkování/příprava, materiály pro akumulátory, pokovování textilu, FUNGICIDY (ochrana dřeva) a desinfekce a smluvní výroba (SAVO). Její obchodní aktivity jsou v celé střední Evropě a Baltských zemích.

Hlavním tématem byla ochrana dřeva. Pro použití jsou stanoveny třídy UC 1 – UC3.2, UC 4 a UC 5, které uvádí uplatnění, hloubku průniku a způsob aplikace. Typové označení písmeny např. F–účinnost proti houbám, D–vliv povětrnosti, S,P a SP-způsob aplikace. Životnost aplikace UC1,2 v interiéru neomezená, UC 3,4 10 až 15 let následná kontrola a ošetření v intervalech. Třídy UC rovněž uvádějí použití dřeva v prostředí (sucho, vlhko, střídavé prostředí, trvalý styk s vodou klimatické podmínky). Dále seznámení se způsoby aplikace nátěr, postřik, injektáž a vakuo tlaková impregnace. Volba použití aplikace závisí na vlastnostech dřeva (vlhkost) a druhu dřeva, lehce impregnované dřeviny – borovice, dub, buk, těžce – smrk, modřín, jedle.

Výrobky Bochemit mají použití pro prevenci, likvidaci a oheň. Pro snížení reakce dřeva na oheň přípravek s názvem „ANTIFLACH“. Velmi účinným pro ošetření malých ploch je dekorativní a krycí nátěr „ESTETIK“.

Bylo zdůrazněno, že ochranu dřeva je nutno řešit již v rámci projektové přípravy. Každý s účastníků obdržel materiál s obsahem přednášek a seznamem výrobků včetně barevných obrázků balení a popisem účelu použití. Součástí materiálu je perspektiva rodinného domu, včetně zahradních prvků s označením materiálů k jejich ochraně (konstrukce krovu, nosná konstrukce dřevostavby a pod).

V průběhu přednášek a na závěr byla řada dotazů, které byly přednášejícími kladně hodnoceny, v porovnání s obdobnými akcemi v jiných místech.

Akce se zúčastnilo 19 autorizovaných osob.

Ing. Karel Kocina

## **23. 10. 2018 NOVELA VODNÍHO ZÁKONA**

Seminář zahájila Ing. Melounová, která účastníky seznámila se změnami legislativy v oboru vodní hospodářství a upozornila na některé závažné změny dotýkající se dosavadní praxe.

Přednášející JUDr. Pavel Rubeš, Ph.D. svou přednášku rozdělil na 6 obsahových okruhů

- Vodní díla a pozemky

Upřesnil pojem vodního díla, co se za vodní dílo nepovažuje, způsob povolování vodních děl a podrobně se věnoval problematice pozemků, na kterých jsou vodní díla zřízena nebo v nich uložena.

- Povinnosti vlastníků vodních děl

Upřesnil povinnosti vlastníků vodních děl podle stavebního zákona, zákona o vodách a zákona o vodovodech a kanalizacích. Pozornost věnoval vodním dílům na ohlášení (CE) a bezodtokovým jímkám.

- Odpadní vody

Objasnil novou formulaci odpadních vod, která za odpadní vodu označuje i vody srážkové po smísení s odpadní vodou v jednotné kanalizaci.

- Odlehčovací komory

Požadavky na odlehčovací komory, které odlehčují v době srážek odpadní vody, výjimky z povinnosti měření těchto odpadních vod a výjimku z placení poplatků za vypouštění odpadních vod časově omezenou do 31.12.2022

- Správa poplatků

Nově převedenou správu poplatků na SFŽP a změnu poplatků ze zálohových plateb na platby dle skutečnosti.

- Vodoprávní vyhláška č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu navazuje na novelu Stavebního zákona s účinností od 1.9.2018.

Akci pořádala Česká společnost vodohospodářská, ČSSI ve spolupráci s ČKAIT OK Č. Budějovice v administrativní budově ČEVAK v Českých Budějovicích. Zúčastnilo se 28 osob.

Ing. Miloslava Melounová, předsedkyně ČSVH



## INFORMACE

---

**Vyhláška č. 183/2018 Sb.** o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu

- navazuje na velkou novelu stavebního zákona (225/2017 Sb.)
- účinnost od 1. září 2018
- ruší se vyhláška č. 432/2001 Sb.

## PŘIPRAVUJEME

---

### 23.10.2018 KALKULACE CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ

Místo: České Budějovice, zasedací sál zastupitelstva JČ kraje

Čas: 9:00 hod

Přednášející: Ing. Miloslava Melounová, Ing. Pavel Peroutka

Garant akce: ČSVH, Ing. Miloslava Melounová

Přihlášky: [cssi@csvh.cz](mailto:cssi@csvh.cz)

Pozvánka: [www.csvh.cz](http://www.csvh.cz)

Odborný seminář je určen především pro vlastníky a provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu, projektanty a pracovníky vodoprávních úřadů.

Seminář seznámí účastníky s novinkami v legislativě pro obor vodovodů a kanalizací, které přináší novela prováděcí vyhlášky č.428/2001Sb. a novela zákona o vodách.