

ZPRAVODAJ

Číslo 3

květen 2023

ročník 39

Redakce: Staroměstská 1, 370 04 České Budějovice ☎ 606 486 968
www.cssi-cr.cz/oblast Č. Budějovice; **www.ckait.cz;** **www.csvh.cz**
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

18. 5. 2023 Odtokové armatury



Místo: Aula SPŠ stavební, Resslova 2, České Budějovice
vchod z Klavíkovy ulice

Čas: 13:00 – 15:00 hod.

Přednáší: Ing. Jaroslav Maňas, Martin Kulíšek

Program:

1. Seznámení s výrobním programem HL Hutterer Lechner GmbH,
2. Problematika těsnicích manžet a stavebních prostupů spodní stavbou; Návaznost na povlakové izolace, bílé vany,
3. Řešení odvodnění plochých střech a nouzových střešních vtoků dle ČSN756760; Odvodnění zpevněných ploch – parkovací domy,
4. Zelené a provozní střechy,
5. Terasové a balkonové vtoky, atikové odtoky (chrliče),
6. Lapače splavenin pro dešťové svody vedené ve fasádách
7. Diskuze k prezentovaným tématům

Doprovodné materiály: technický katalog HL31/Cz; prospekty k těsnicím manžetám prostupů spodní stavbou, nouzovým střešním vtokům, atikovým odtokům. Vzorky materiálů a předvedení kombinací.

Organizuje: Oblastní kancelář ČKAIT České Budějovice ve spolupráci ve spolupráci s HL Hutterer a Lechner GmbH, technická kancelář ČR, Šlapanice

Přihlášky na <https://www.ckait.cz/hl-systemova-reseni-odtoku-pro-ploche-strechy-terasy-balkony-atikove-odtoky>

Vložné: člen ČKAIT zdarma, cizí účastník 500 Kč po předchozí přihlášce.
Kurz je akreditován v systému ČŽV ČKAIT 1 bodem.

23. 5. 2023

Rekonstrukce výpravní budovy v železniční stanici České Budějovice – odborná exkurze na staveništi



Prohlídka další etapy pokračující rekonstrukce objektu zapsaného na seznamu nemovitých památek NPÚ. Ukázka postupů při rekonstrukci objektu za provozu a rozsahu náročnosti rekonstrukce. Pro absolventy exkurze z roku 2022 možnost porovnání současného a původního stavu objektu.

Místo: České Budějovice – železniční nádraží
sraz účastníků bude upřesněn

Nástupní časy: 13:00 / 14:00 / 15:00 hod.
Časy budou upřesněny dle počtu přihlášených účastníků. V případě většího zájmu budou přidány další termíny.

Organizuje: oblastní kancelář ČKAIT

Odborný garant: Správa železnic, státní organizace a Sdružení Metrostav-EDIKT-AVERS

Akce je určena pro členy ČKAIT i odbornou veřejnost.
Prohlídka bude fyzicky náročnější – od sklepa až po vrchol kopule střechy.

Přihlášky: na <https://www.ckait.cz/rekonstrukce-vypravni-budovy-v-zst-ceske-budejovice>
nebo na cb@ckait.cz

25. 5. 2023

BIM prakticky z pohledu výrobce HELUZ



Místo: Aula SPŠ stavební, Reslova 2, české Budějovice, vchod z Klavíkovy ulice

Čas: 14:00 – 17:00 hod.

Odborné téma: Uplatnění systému BIM při navrhování výrobků firmy HELUZ

Přednášející: Ing. Pavel Henrich – produktový manažer
Ing. Zuzana Hejlová – statik společnosti HELUZ
Bc. Jan Urbánek – produktový specialista, analytik

Anotace: Pohled výrobce HELUZ na rozšíření informací potřebných pro proces návrhu a realizace budov. Využití moderních pomůcek při vyhledávání informací, takzvané selektory konstrukcí a detailů. Ukázka technických pomůcek pro jednodušší práci projektanta.

Vložné: 500,- Kč, členové ČSSI a ČKAIT zdarma
vložné uhradit na účet Fio - banka č. účtu: 2001302480/2010 v termínu do 20. 5. 2023 (uvést jméno, e-mail)

Přihlášky: Ing. Karel Kocina, karelkocina@seznam.cz, tel. 606 486 968

Seminář je akreditován v systému celoživotního vzdělání ČKAIT jedním bodem.

PŘIPRAVUJEME

28. – 30. 9. 2022

Odborná exkurze Královéhradecko



Program (možnosti změny nebo doplnění):

Čtvrtek 28. 9. 2023

Odjezd v 8:00 hod. z Českých Budějovic, Mariánské nám. Cestou zastávka v Třeboni a prohlídka zámecké lékárny – stavby oceněné v rámci soutěže PRESTA 2020-2022. Odpoledne ubytování v hotelu Černigov v Hradci Králové a volný program.

Pátek 29. 9. 2023

Dopoledne prohlídka Hospitalu Kuks, přilehlých zahrad a Braunova betlému. Odpoledne prohlídka přehrady Les Království a Raisovy chaty s rozhlednou na vrchu Zvičina. Návrat do hotelu, volný program.

Sobota 30. 9. 2023

Po snídani prohlídka vodní elektrárny Hučák na Labi v Hradci Králové. Při zpáteční cestě zastávka u poutního kostela na Zelené hoře (památky UNESCO). Návrat do Českých Budějovic do 18:00 hod.

Vložené 3 500 Kč/osobu, dotace ČKAIT 1 000 Kč, dotace ČSSI 500 Kč.

V ceně je zahrnuta: doprava, 2x ubytování ve dvoulůžkových pokojích se snídaní.

Účastník platí vstupné cca 2x 200,- Kč.

Závazné přihlášky do 30. 6. 2023 se složením nevratné zálohy 2 000 Kč/osobu na účet 2001302480/2010, v.s.= RČ a do zprávy pro příjemce uvést jméno účastníka.

Podzimní exkurze se uskuteční pouze při přihlášení min. 30 účastníků. Při neuskutečnění exkurze ze strany organizátora bude záloha vrácena.

Exkurzi organizuje oblastní pobočka ČSSI ve spolupráci s oblastní kanceláří ČKAIT.

Odborný garant: ČSSI - Ing. Jan Mašek.

18. 10. 2023

Odborná exkurze na stavbě nového bezpečnostního přelivu na VD Orlík



Místo:

Vodní dílo Orlík, Klenovice 61, obec Milešov

Čas:

zahájení exkurze v místě 13:30 hod.

odjezd autobusu z Českých Budějovic 12:00

Cílem projektu je zajistit bezpečnost VD Orlík i pro případ výskytu zcela extrémních povodní. Po rekonstrukci bude vodní dílo schopno bezpečně převést desetitisíciletou povodeň. Zabezpečení vodního díla proti účinkům velkých vod bude vyřešeno vybudováním doplňkového bezpečnostního přelivu a skluzu s vysokou kapacitou.

Vodní dílo Orlík zůstává v průběhu rekonstrukce v provozu. Staveniště se nachází v příkrém svahu a klade na zhotovitele mimořádné požadavky na vybavení, organizaci práce a dodržení harmonogramu. Velkou výzvou je provádění masivních železobetonových konstrukcí v pracovních postupech přesahujících objem 200 m³. Celkový objem konstrukčních betonů přesahuje 50 tisíc m³. S ohledem na velmi vysoké rychlosti proudění vody ve skluzu jsou zadány přísné podmínky pro kvalitu betonu a rozměrovou přesnost.

Podrobnosti o organizaci exkurze včetně pokynů k přihlášení budou zveřejněny v příštím čísle Zpravodaje.

říjen 2023

Měření množství pitné i odpadní vody



Místo: České Budějovice, Krajský úřad – Jihočeský kraj
Pořadatel: ČSVH ve spolupráci s ČKAIT oblastní kancelář Č.Budějovice

Anotace: Seminář je určen všem, kteří se připravují, nebo již provozují zařízení pro odvádění a čištění odpadních vod ve své obci. Je zaměřen na legislativní povinnosti spojené s měřením množství pitné vody a odpadních vod, včetně povinnosti vlastníků měřících zařízení.

Konkrétní termín semináře včetně pokynů k přihlášení budou zveřejněny v příštím čísle Zpravodaje.

ZHODNOCENÍ AKCÍ

1. 3. 2023

Valná hromada ČKAIT oblasti České Budějovice



Valná hromada se uskutečnila v tradičním místě konání v Clarion Congress Hotelu České Budějovice. Z celkové počtu 1810 členů oblasti bylo přítomno 105 autorizovaných osob.

Předseda oblasti Ing. František Hladík v úvodu svého vystoupení přivítal účastníky VH a hosty. Ve své Zprávě informoval o činnosti kanceláře v roce 2022 a uvedl akce, kterých se zúčastnilo celkem 755 autorizovaných osob. Poděkoval zástupcům spolupracujících organizací za spolupráci v uplynulém období a vyjádřil přesvědčení, že vzájemně dobrá a prospěšná spolupráce bude pokračovat i v příštím období.

Součástí programu byla i zpráva Dozorčí rady o provedené kontrole činnosti oblasti s konstatováním bez závad. Členka dozorčí komise Ing. Šárka Janurová zprávu doplnila o konkrétní poznatky plynoucí z kontrol deníků AO.

Účastníci na valné hromadě:

- zvolili 11 delegátů a náhradníky na shromáždění delegátů 2023,
- schválili Zprávu o činnosti výboru a oblastní kanceláře za rok 2022,
- schválili plán práce, program CŽV a rozpočet na rok 2023.

V závěru VH bylo přijato Usnesení, které je zveřejněno na webové stránce:

<https://www.ckait.cz/usneseni-z-valne-hromady-oblasti-ckait-ceske-budejovice-dne-132023>

Ing. František Hladík, předseda oblasti

15. 3. 2023 Malé čistírny odpadních vod – seminář



Ve spolupráci ČSVH, ČKAIT oblastní kanceláře České Budějovice a Krajského úřadu Jihočeského kraje se uskutečnil v Českých Budějovicích seminář pro projektanty, odborné technické pracovníky, vlastníky a provozovatele vodohospodářské infrastruktury.

Bohatá diskuse potvrdila zájem projektantů a investorů o získání odborných informací k problematice návrhu a provozu malých čistíren odpadních vod i negativní zkušenosti s provozem domovních ČOV.

Semináře se zúčastnilo 50 osob.

Ing. Miloslava Melounová – předsedkyně ČSVH

22. 3. 2023 Výroční členská schůze ČSVH



Výroční členská schůze ČSVH se konala 22. 3. 2023 (středa) od 15:00 hodin v salóнку restaurace HOCH ŠPALÍČEK v Českých Budějovicích za účasti 24 % členů z celkového počtu 63 členů společnosti.

Zprávu o činnosti ČSVH za uplynulé období roku 2022 přednesla Ing. Miloslava Melounová, předsedkyně ČSVH. Kladně hodnotila uspořádané odborné akce i zájem účastníků.

- VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - seminář
- TLAKOVÁ KANAIZACE - seminář
- KALKULACE CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ - seminář
- METODY A ZPŮSOBY VYUŽITÍ SRÁŽKOVÝCH VOD ZÁVLAHOU - webinář
- VODA 2020 - konference ČSSI v Praze

ČSVH vydala publikaci Vodohospodářský Bulletin 2022, která přinesla zajímavé příspěvky z oblasti vodního hospodářství. Zprávu revizní komise za uplynulé období přednesl Ing. Radek Mára, předseda revizní komise. Revizní komise konstatovala, že prověrkou hospodaření a činnosti ČSVH za rok 2022 nebyly zjištěny žádné závažné nedostatky. Přítomní byli seznámeni s plánem činnosti na rok 2023 a návrhem rozpočtu na rok 2023.

Volby výboru a revizní komise proběhly pod organizačním zajištěním volební komise s předsedou Ing. Kubešem. Členská schůze zvolila:

výbor ČSVH:

Ing. Jiří Baloun, doc. Ing. Iva Čiháková, CSc., Ing. Martina Havlová, Ing. Bohumil Kujal, Ing. arch. Martin Malec, Ing. Miloslava Melounová, Ing. Miloslav Šír, CSc., Ing. Lubor Tomanec

revizní komisi ČSVH:

Ing. Radek Mára, Ing. Jiří Bezděka, Ing. Zdenka Sosnová.

Informace o činnosti prezidia ČSSI podal prezident ČSSI Ing. Adam Vokurka, CSc., V diskusi dále vystoupil Ing. František Hladík, předseda OK ČKAIT Č. Budějovice, a seznámil přítomné s aktuálním stavem stavebního zákona a činností ČKAIT v roce 2022 a plánem činnosti v roce 2023. Dále v diskusi vystoupil Ing. Karel Kocina, předseda OP ČSSI, Ing. Miloslav Šír, CSc. a další.

Předložené Usnesení bylo schváleno většinou z přítomných členů.

Ing. Miloslava Melounová – předsedkyně ČSVH

23. 3. 2023

Odborná exkurze na stavbu rekonstrukce nádražní budovy České Budějovice



Dne 23. března 2023 se uskutečnila exkurze na stavbu rekonstrukce nádražní budovy České Budějovice. V úvodu seznámil přítomné s průběhem stavby Jan Prokeš, hlavní stavbyvedoucí dodavatele firmy Metrostav a.s., oblastní zastoupení pro Jihočeský kraj. Informoval o etapách výstavby s ohledem na provoz nádražní budovy a o jednotlivých technologiích v průběhu stavby. Stavba započala přeložkou parovodu, který procházel sklepními prostory a pod podlahou přízemí, byl přeložen do chodníku podél budovy. Bylo nutno stabilizovat základové konstrukce tryskovou injektáží do hloubky 5 m pod základovou spáru. Řešila se kolísající hladina spodní vody, zatížením izolace železobetonovou deskou a svislými rourami osazenými pod úroveň izolace a vystupující nad podlahu suterénu do výšky umožňující záchyt a přeliv vody. S touto prací souvisely izolace svislých zděných konstrukcí. Probíhala prohlídka celé stavby včetně půdního prostoru. Konstrukci zastřešení tvoří ocelové nýtované vazníky, které byly značně narušeny korozí, v některých místech až 2 mm, následně staticky posouzeny, provedeno otryskání a nátěr. Současně byly nahrazeny dřevěné konstrukce, krokve po vlašku, bednění, záklop a část vyztužena. V průběhu prohlídky jsme byli seznámeni s technologií jednotlivých prací při statickém zajištění stavby, řešení dispozice za účelem provozu stavby, řešení interiéru při zachování původního stavu (polystyrénové dekorační doplňky a pod). V halách budou odstraněny kamenné dlažby a nahrazeny litým terasem, budou zachovány mozaiky a grafické úpravy dle původního provedení.

V současné době jsou dokončeny fasády, včetně výměny otvorových prvků. Okna jsou v původním členění, špaletová s dvojítm zasklením, sklo dle funkce vnitřních prostor například bezpečnostní, s požární odolností. V provozu je odjezdová hala s provizorními pokladnami a ostatním zařízením potřebným pro odbavení cestujících. Nástupní hala je rozdělena provizorním zastropením, sloužícím bezpečnosti a k zábraně šíření prašnosti.

Během stavby probíhá celá řada změn dle stavu obnažených konstrukcí, požadavků na umístění technologií pro řízení a zajištění bezpečnosti železničního provozu. Některé prostory pro umístění technologie vyžadují stálé prostředí (teplota, vlhkost). Část prostorů se připravuje pro provoz restaurace, obchodu a ostatní služby, které by využívaly cestující a obyvatelé města. Veškeré práce probíhají za stálého dozoru orgánů památkové péče a rovněž zde pracuje řada restaurátorů.

Celkové náklady na stavbu včetně technologie představují 900 milionů Kč. Plný provoz budovy pro cestující se otevře v prosinci 2023.

Účast na exkurzi byla 10 osob převážně členů ČKAIT. Pobočka Českého svazu stavebních inženýrů České Budějovice děkuje touto cestou za umožnění exkurze, podrobnou prohlídku stavby a odborný výklad.

Ing. Karel Kocina – předseda pobočky ČSSI

23. 3. 2023

Celostátní soutěž žáků SPŠ a SOŠ stavebních v projektování pozemní stavby pomocí grafických programů



Devatenáctý ročník celostátní soutěže v projektování byl opět připraven jako soutěž otevřená pro všechny grafické programy určené k projektování pozemních staveb, a to pro žáky 3.-4. ročníků denního studia. Soutěžící mohli pracovat na svých počítačích NTB s instalovaným grafickým softwarem a s možností připojení na CD monitor v učebně nebo využít PC

v učebnách. Pozvány byly všechny SPŠ a SOŠ z České republiky, které poskytují vzdělávání ve studijním oboru Stavebnictví se zaměřením Pozemní stavitelství, a také partnerské školy ze Slovenské republiky: SPŠ stavební Trnava a SPŠ stavební Žilina.

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy poskytlo grant pro organizaci soutěže. Rovněž finanční podpora Jihočeského kraje k organizaci soutěže přispěl. K zabezpečení soutěže přispěli také naši tradiční spolupřadatelé: Centrum pro podporu počítačové grafiky, s. r. o. (CEGRA) a Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě-oblastní kancelář České Budějovice (ČKAIT). Tradičním partnerem soutěže je město České Budějovice VEGA spol. s r. o. (časopis Stavebnictví a interiér), novým partnerem se stala společnost CZ BIM - building SMART CZ.

Soutěže se zúčastnilo 21 škol. Každá škola měla možnost vyslat dva reprezentanty na základě výsledků školních kol, na soutěžní listinu bylo zapsáno 42 žáků. Většina z nich pracovala v programu ArchiCAD, dalšími programy v soutěži byly Revit a Allplan.

Slavnostní zahájení soutěže proběhlo v aule SPŠ stavební České Budějovice a celou akci oficiálně zahájil ředitel školy, RNDr. Vladimír Kostka. Hosty akce byli: Ing. arch. Vladimír Dolejšek z Útvaru hlavního architekta Magistrátu města ČB, Ing. František Konečný, místopředseda výboru oblasti ČKAIT České Budějovice a Ing. Stanislav Hronek, člen ČKAIT a předseda poroty. Soutěžní porotu tvořili členové pedagogického doprovodu z přihlášených škol. Soutěžním úkolem bylo zpracovat na základě zadání půdorys, řez a 2 pohledy v M 1:150, dále 3D náhled v perspektivě generovaný z modelu. Jednalo se o rodinnou vilu osazenou do svahu a časový limit práce byl 180 minut. Účastníci soutěže byli seznámeni s aktuálními trendy BIM projektování a pro zájemce z řad pedagogů i studentů byl zorganizován ve spolupráci s firmou CEGRA seminář ArchiCAD.

Ing. Hana Konečná, zástupkyně ředitele

30. 3. - 1. 4. 2023 URBATECH



V rámci dlouhodobé spolupráce s Výstavištěm České Budějovice a zajištění propagace ČKAIT pro širokou veřejnost a obce zorganizovala oblastní kancelář ČKAIT České Budějovice ve spolupráci s Informačním centrem ČKAIT Praha poradenské středisko s možností prodeje odborných publikací a zajistila poradenskou činnost v oblasti stavebního práva a úspor energií. Hlavním tématem veletrhu byla ENERGETIKA - klimatické změny - voda v krajině.

Této akce se zúčastnila rovněž českobudějovická pobočka Českého svazu stavebních inženýrů. Její člen Ing. Roman Šubrt zde zajišťoval konzultace v oblasti úspor energie, zejména při navrhování a zateplování staveb a ostatních činnostech.

4. - 5. 4. 2023 24. ročník konference DŘEVOSTAVBY na Vyšší odborné škole ve Volyni za významné pomoci ČKAIT



V tradičním předvelikonočním čase se opět na Vyšší odborné škole ve Volyni konal již 24. ročník konference „Dřevostavby“, kterou tradičně pořádáme ve spolupráci s Oblastní kancelář Českého svazu autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě v Českých Budějovicích. Letošní „předjubilejní“ ročník se konal po čtyřech letech, protože v roce 2020 jsme byli nuceni kompletně připravený ročník necelý měsíc před jeho konáním zrušit. Od samého začátku jsme neskrývali obavy z obnovení tradice předvelikonočních konferencí na VOŠ a SPŠ ve Volyni. Navíc pandemie nezasáhla jenom resort školství v podobě málo efektivní distanční výuky, ale zejména resort služeb a pohostinství. Bohužel v malých městech

se uvedený trend projevil mnohem silněji než ve větších sídlech. Pořádat konferenci v podmínkách, kdy nemáte v místě k dispozici žádný hotel pro ubytování zahraničních přednášejících a čestných hostů, nás vrhlo do nové situace s potřebou vytvořit funkci dispečera pro dopravu do hotelů v blízkém okresním městě. Oživením letošního ročníku bylo souběžné pořadatelství tří workshopů ve školní aule vybudované ve spolupráci s Technische Hochschule Deggendorf. Konkrétně se jednalo o workshop k nejdelší visuté lávce pro pěší na světě pod názvem „Mezi nebem a zemí“ v podání vedení společnosti Taros Nova. Významným oživením bylo vystoupení pánu Michala Šopíka, Zbyňka Šrůtka a Samana Saffariana s workshopem „EXPO 2025 - Jak je to tedy s tou udržitelností“, který trval až do pozdních večerních hodin prvního dne. Workshop „Tepelně - vlhkostní souvislosti dřevostaveb“ byl uspořádán s Univerzitním centrem energeticky efektivních budov ČVUT v Praze pod vedením prof. Ing. Jana Tywoniaka, CSc. Příjemným zpestřením celého dvoudenního programu byla i vernisáž výstavy „100 let norská - česká diplomacie“, kterou osobně zahájil zástupce jeho excelence Velvyslanectví Norského království pan Per Øystein Vatne.

Odměnou nám byla historicky největší účast s počtem dosahujícím téměř 600 frekventantů z vnějšího prostředí školy a s velkou lítostí jsme ještě museli poměrně velkou skupinu zájemců o účast zdvořile odmítnout.

Již nyní začínáme osnovat plány na jubilejní 25. ročník (26. a 27. března 2024), který bude znamenat „Čtvrt století konferencí na škole ve Volyni“. Sestava partnerů příští konference včetně zahraničních účastníků se teprve připravuje a rádi bychom uvítali nejvýznamnější osobnosti, které se během pětadvaceti let přímo podílely na nejzajímavějších přednáškách. Z uvedeného důvodu prosím všechny čtenáře o podporu, abychom si jako dárek k „**160. výročí založení školy - 9. listopadu 2024**“ mohli dát historicky nejúspěšnější konferenci.

Jiří Homolka, ředitel VOŠ a SPŠ Volyně

13. 4. 2023 Stavební zákon v praxi



jsme nazvali seminář konaný v aule SPŠ stavební České Budějovice.

Z hlediska informací a praktického postupu, v návaznosti na dlouhodobější rekodifikaci stavebního práva, jsme považovali za nutné informovat naše autorizované osoby o nastávající novele stavebního zákona. Termín byl posunut z důvodu očekávaného schválení novely Parlamentem ČR, ke kterému došlo 24. 3. 2023.

Co tedy platí:

Zákon č. 183/2006 Sb. ve znění novel, zákon č. 283/2021 Sb. ve znění novely č. 195/2022 Sb. s různými přechodnými obdobími.

Tato novela po schválení Senátem by měla nabýt účinnosti k 1. 1. 2024.

Přednášející Ing. František Konečný, Ph.D., Ing. arch. Petr Hornát (Krajský úřad, vedoucí odboru regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu) a Ing. Jaroslav Hodina (Krajský úřad, vedoucí oddělení stavebního řádu) se zaměřili na:

1. Aktuální stav legislativního procesu
2. Rámcový přehled podstatných změn
3. Územní plánování
4. Povolování staveb
5. Změny v odvolacích řízeních
6. Navrhovanou strukturu stavebních úřadů
7. Ostatní změny a soudní přezkum

Součástí programu byla též novela autorizačního zákona ve znění zákona č. 284/2021 Sb.

Z přechodných ustanovení vyjímáme:

- zrušení Nejvyššího stavebního úřadu a Odvolacího stavebního úřadu ke dni 30. 6. 2023 a bude nahrazen „Dopravním a energetickým úřadem“ s podřízeností Ministerstvu dopravy.
- přechodná období k dokumentacím a projektovým dokumentacím byla prodloužena k 30. 6. 2027 s možností zpracování dle stávajících předpisů.

Další informace k novým stavebním předpisům dle nového stavebního zákona plánujeme poskytnout na semináři na podzim 2023.

Semináře se zúčastnilo 72 autorizovaných osob.

20. 4. 2023 **Technický čtvrtek** **Metoda BIM při projektování dřevostaveb**



Prezidium Českého svazu stavebních inženýrů ve spolupráci s Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě organizuje „technické čtvrtky“. Náplň těchto akcí zajišťují pobočky ČSSI a odborné společnosti. Webinář konaný dne 20. dubna 2023 s názvem „Metoda BIM při projektování dřevostaveb“, zajistila Oblastní pobočka ČSSI České Budějovice ve spolupráci s firmou NEMA – Olešnice. Přednášející Klaus Křeválek, zaměstnanec této firmy, seznámil v úvodu s výrobním programem, technickými podklady pro projektování dřevostaveb metodou BIM, včetně podmínek pro zakázku dřevostavby. Jednou z činností je i tak zvaná „Akademie NEMA“, kde pracovníci firmy ve dvoudenním semináři provádí školení projektantů, zpravidla dvakrát ročně s účastí cca 20 techniků. Současně byly během webináře zodpovězeny dotazy účastníků. Na tuto akci bylo přihlášeno 59 účastníků.

Ing. Karel Kocina

25. 4. 2023 **Školení povodňových orgánů obcí**



Ve spolupráci České společnosti vodohospodářské ČSSI, z. s. a Krajského úřadu Jihočeského kraje se v Českých Budějovicích uskutečnil seminář pro povodňové orgány obcí, který seznámil účastníky se základní legislativou a metodikou spojenou s přípravou na povodňové situace, řízení, organizaci a kontrolu všech příslušných činností v průběhu povodně a v období následujícím bezprostředně po povodni včetně řízení, organizace a kontroly činnosti ostatních účastníků ochrany před povodněmi.

Na úvod školení vystoupil garant akce Ing. Jiří Baloun, který seznámil přítomné s aktivitami ČSVH zaměřenými na odbornou podporu obcí na úseku vodního hospodářství.

Vlastní školení bylo rozděleno na 4 tematické bloky.

1. **Povodně z hlediska vodního zákona** - Ing. Hana Zahradníková (Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor ŽPZL) přednesla legislativní záležitosti týkající se povodňové služby a fungování povodňových orgánů.
2. **Povodňové plány** - Ing. Josef Dohnal (Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava) vyložil problematiku tvorby povodňových plánů ve vztahu na obecně závazné předpisy i z hlediska praktických zkušeností.
3. **Předpovědní povodňové služby ČHMÚ** – Mgr. Tomáš Vlasák, Ph.D. (ČHMÚ – pobočka České Budějovice) a RNDr. Jan Daňhelka, Ph.D. (ČHMÚ – ústředí Praha) seznámili přítomné s fungováním předpovědní povodňové služby, s druhy vydávaných předpovědí, se způsobem jejich zveřejňování, s možnostmi jejich využití a se způsobem vydávání a distribuce výstrah na nebezpečné meteorologické a hydrologické jevy. Formou interaktivní hry proběhl nácvik využití pravděpodobnostních předpovědí.

4. **Možnosti využití krizových opatření, likvidace následků a obnova území po povodni** - Ing. Marta Spálenková (Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor kancelář hejtmana) vyložila procesní postupy a kompetence orgánů krizového řízení ve vazbě na fungování povodňových komisí obcí, ORP a kraje.

V rámci diskuse k jednotlivým blokům byly vneseny a lektory zodpovězeny otázky týkající se ukládání povinností orgány krizového řízení a zapracovávání záplavových území do územních plánů.

Semináře se zúčastnilo 65 zástupců obcí z Jihočeského kraje. Vysoká účast členů povodňových orgánů obcí potvrdila potřebu každoročního školení z důvodu obměny členů povodňových orgánů obcí.

INFORMACE



Členské příspěvky ČSVH - rok 2023

Členské příspěvky Oblastní pobočky ČSSI České Budějovice byly na rok 2023 stanoveny usnesením výroční členské schůze následovně:

základní členský příspěvek	700 Kč
snížený členský příspěvek	500 Kč

Žádáme členy o úhradu členských příspěvků na účet ČSVH

číslo účtu: **218395308 / 0300**

Do zprávy pro příjemce uveďte jméno a příjmení člena pro identifikaci platby.



Odborné akce pro vodohospodáře pořádané jinými subjekty

VODOVODY-KANALIZACE 22. Mezinárodní vodohospodářská výstava v Praze Pořadatel : SOVAK www.vystava-vod-ka.cz	23. - 25. 5. 2023
HYDROLOGIE MALÉHO POVODÍ 2023 Pořadatel: Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v.v.i. www.ih.cas.cz	30. 5. - 1. 6. 2023
Rybníky 2023 Praha Pořadatel: ČVUT info:konferencerybniky@gmail.com	15. - 16. 6. 2023
VODA 2023 Litomyšl Pořadatel: CzWA www.bienalkaczwa.cz	20. - 22. 9. 2023

Ing. Miloslava Melounová – předsedkyně ČSVH