

3  
2022

# ZPRAVODAJ

pro členy ČKAIT oblast Hradec Králové,  
oblastní pobočky ČSSI Hradec Králové  
a SPS Hradeckého a Pardubického kraje

## OBSAH

- JEDNOTNÝ PROGRAM ČINNOSTI
- VALNÁ HROMADA
  - ZPRÁVA PŘEDSEDY OBLASTI PŘEDNESENÁ NA VALNÉ HROMADĚ
  - USNESENÍ
- STAVBA ROKU KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE 2022
- POZVÁNKA NA PŘEDNÁŠKU ŠKODY VZNIKLÉ Z VAD V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI NEBO NA STAVBÁCH A POUČENÍ Z NICH, ŘEŠENÍ KONKRÉTNÍCH PŘÍPADŮ
- POZVÁNKA NA ODBORNOU EXKURZI NA REKONSTRUOVANÝ OBJEKT PRO POTŘEBY MUZEA VÝCHODNÍCH ČECH V GAYEROVÝCH KASÁRNÁCH
- POZVÁNKA NA ŠKOLENÍ K PŘÍPRAVĚ K LEGISLATIVNÍ ČÁSTI AUTORIZAČNÍCH ZKOUŠEK
- SAZEBNÍK UNIKA 2022
- ŽIVOTNÍ JUBILEUM „90“ ING. MILOŠ MORÁVEK

ROČNÍK 32

KVĚTEN  
2022

ZPRAVODAJ K TISKU  
viz  
[ZPRAVODAJ \(ckait.cz\)](http://zpravodaj.ckait.cz)



ČKAIT



SPS  
SVAZ PODNIKATELŮ  
VE STAVEBNICTVÍ V ČR

**JEDNOTNÝ PROGRAM ČINNOSTI**  
květen až prosinec 2022  
**ČKAIT, OP ČSSI, SPS v ČR Hradec Králové**

	10. 5.	10.00	<b>PĚŠKY NEBO KOČÁREM HRADCEM S PANEM GOČÁREM</b> Kapacita naplněna	Sraz u Bílé věže
	11. 5.	14.00	<b>LÁVKA PŘES LABE HRADEC KRÁLOVÉ</b> Kapacita naplněna	Sraz u lávky na straně ČSOB
červen 2022		13.00	Schůze výborů	
	6. 6.	14.30	<b>ŠKODY VZNIKLÉ Z VAD V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI NEBO NA STAVBÁCH A POUČENÍ Z NICH ŘEŠENÍ KONKRÉTNÍCH PŘÍPADŮ</b> Ing. Petra Bartoníčková Mgr. Jakub Doležel makléřská společnost GrECo JLT Czech Republic s.r.o. <u>Škody vzniklé z vad v projektové dokumentaci nebo na stavbách a poučení z nich   ČKAIT (ckait.cz)</u>	HSC zasedačka
	11.–14. 6.		<b>CHEBSKÉ KROVY, REKULTIVACE A HRÁZDĚNÉ STAVBY</b>	Chebsko
	16. 6.	14.00	<b>REKONSTRUOVANÝ OBJEKT PRO POTŘEBY MUZEA VÝCHODNÍCH ČECH V GAYEROVÝCH KASÁRNÁCH</b> Průvodce doc. Mgr. Petr Grulich, Ph.D. – ředitel Muzea východních Čech <b>Účast na základě předchozího přihlášení na adrese</b> <u>Akce a semináře - ODBORNÁ EXKURZE REKONSTRUOVANÝ OBJEKT PRO POTŘEBY MUZEA VÝCHODNÍCH ČECH V GAYEROVÝCH KASÁRNÁCH V - Český svaz stavebních inženýrů - Český svaz stavebních inženýrů (cssi-cr.cz)</u>	Gayerovy kasárna

září 2022	5. 9.	13.00	Schůze výborů	HSC zasedačka
		14.30	Bude doplněno	
	6. – 7.	8.00-16.00 8.00-13.00	<b>ŠKOLENÍ K PŘÍPRAVĚ K AUTORIZAČNÍM ZKOUSKÁM</b> Ing. Rusek, JUDr. Šakarov <a href="#">Pozvánka na školení k autorizaci 6. - 7. 9. 2022.docx (live.com)</a>	
	21. 9.		<b>ODBORNÁ EXKURZE TURNOVSKO</b> Bude doplněno	
	24. 9.		<b>SHROMÁŽDĚNÍ DELEGÁTŮ</b>	
říjen 2022	3. 10.	13.00	Schůze výborů	HSC zasedačka
		14.30	<b>POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB</b> Změny právních předpisů na úseku požární ochrany Výhled očekávaných změn na úseku požární ochrany Elektromobilita Požární ochrana plk. Mgr. Pavel Nejtek náměstek úseku prevence a civilní nouzové připravenosti Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje	
	10. – 14. 10. Termín bude upřesněn		<b>ODBORNÁ EXKURZE NA REKONSTRUKCI ZÁMKU CHLUMEC NAD CIDLINOU A HRADU KOST</b> Ing. Jan Chaloupský, AO v oboru IS, IG, IP	
listopad 2022	7. 11.	13.00	Schůze výborů	HSC zasedačka
		14.30	<b>VADY A PORUCHY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A REALIZACI ZÁCHRANNÉ PRÁCE NA PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÝCH OBJEKTECH</b> Ing. Jan Chaloupský autorizovaný inženýr statika a dynamika staveb, geotechnika, pozemní stavby	
	24. 11.		<b>SETKÁNÍ AKTIVNÍCH ČLENŮ ČKAIT A ČSSI</b>	
prosinec	5. 12.	13.00	Schůze výborů	HSC

<b>2022</b>		<b>14.30</b>	<b>STAVBY (NEJENOM) V HRADCI KRÁLOVÉ OČIMA PAMÁTKÁŘŮ</b> Ing. arch. Jan Falta vedoucí odboru památkové péče Magistrátu města Hradce Králové	<b>zasedačka</b>
-------------	--	--------------	---	------------------

**VALNÁ HROMADA ČKAIT OBLAST HRADEC KRÁLOVÉ,  
konaná 12. 4. 2022 v Aldisu**

**Zpráva předsedy oblasti přednesená na Valné hromadě**

Vážené kolegyně, vážení kolegové, vážení a milí hosté

myslel jsem si, že takto dnes pozdravím 2049 členů naší oblasti, kterým oblastní kancelář zastoupená tajemnicí paní Miroslavou Dolanovou poslala pozvánku na Valnou hromadu a kteří budou tady v malém sále Kongresového centra Aldis přítomni nebo budou alespoň sledovat průběh jednání na dálku on-line přenosem. On-line přenos jsme zvolili i proto, že 20 % členů naší oblasti není přímo z královéhradeckého kraje a cesta pro ostatní ze zapadlých koutů kraje je pro ně časovou zátěží a také proto, že jsem o něm hovořil ve svém loňském hodnocení práce oblasti jako o možnosti navýšení počtu přímo informovaných členů. Musím se přiznat, že pohledem do prezenční listiny přítomných i účastníků on-line přenosu, kteří se předem přihlásili, jsem byl velmi zklamaný. Přitom jsme v loňském roce na našem zatím jediném webinaru na téma nový stavební zákon přivítali víc jak 800 posluchačů, z toho 110 z naší oblasti. Z toho usuzuji, že přihlášení se na webinar není pro Vás žádný problém. Domníval jsem se, že aktuality z činnosti Komory projednávané na Valné hromadě budou pro Vás stejně důležité jako ty o novém stavebním zákonu, ale výběrem dnešního termínu jsme asi narazili na konkurenci jiných oslav, výročí či akcí. Např. tento den byl v roce 65 n.l. římský filozof Seneca přinucen císařem Neronem spáchat sebevraždu nebo v roce 1961 se stal sovětský občan Jurij Gagarin na palubě lodi Vostok 1 prvním člověkem ve vesmíru nebo naše Komora pořádá semináře na téma Bezpečnost a přístupnost při užívání při přípravě a realizaci stavby a seminář Právní a jiné předpisy ve stavebnictví nebo odbornou exkurzi v Brně na stavbu vodovodu a kanalizace na Tomkově náměstí. Byla zrušena tvrdá protiepidemická opatření, ve vnitřních prostorách se nemusí nosit rouška, konzumace všeho povolena, proti tomu máme nově vysoké ceny energií, zvyšující se inflaci, růst cen materiálů, prací a služeb a válku na Ukrajině. Ze čtení denního tisku i odborných časopisů jsem vysledoval, že je tu něco, co nám může pomoci proti všemu a tomu bych se chtěl dnes věnovat trochu podrobněji – tím zázračným lékem je digitalizace.

Je to ode mne troufalost pouštět se na tenký led jedniček a nul. Když něco v počítači nepracuje tak jak má, moje oprava spočívá ve vypnutí a opětovném zapnutí přístroje. Trochu málo na člověka s vysokoškolským vzděláním, ale při pohledu na průměrný věk členů naší oblasti 55,5 roků si myslím, že nebudu sám. Proto se předem omlouvám těm znalým, pokud někde šlápnu vedle. Následně bych si dovolil uvést na správnou míru několik citací z tisku nebo vládou schválených materiálů, jinak řečeno chci upozornit na fake news. V roce 2017 přijala vláda svým usnesením Konceptci zavádění BIM do veřejné správy. Jedním z cílů bylo i zavedení metody BIM pro veřejné zakázky nad 150 mil. Kč do 1. 1. 2022. Již ve svém příspěvku na VH dne 3. 1. 2018 jsem konstatoval, že 4 roky na přípravu jsou pro celý systém projektant – dodavatel – uživatel málo. Dnes mohu konstatovat, že jsem byl dobrým prognostikem, protože zmíněný termín byl jednoduše aktualizován dalším vládním usnesením na 1. 7. 2023. A zde opět jako prognostik musím říci, že je to termín v rybníčku jménem BIM nereálný zejména díky komunikaci mezi Ministerstvem průmyslu a obchodu,

Ministerstvem pro místní rozvoj, Českou agenturou pro standardizaci a czBIM. Připravenost na metodu BIM mezi účastníky výstavby je téměř stejná jako před čtyřmi lety – tvrzení projektové firmy z oboru dopravních staveb, že jsou špička v oboru zavádění metody BIM, když už tři zakázky tímto způsobem vyprojektovali, svědčí o rozšíření metody nebo jiné tvrzení uživatele a zároveň stavebníka o tom, že si zadali celkovou opravu a rekonstrukci základní školy metodou BIM proto, aby se odstranily možné kolizní body a umožnila se rychlejší výstavba, zase svědčí o nepochopení možností metody.

Projektová příprava staveb již probíhá téměř výhradně formou digitalizace všech výkresů a obrazových plánů, tvrdí Ing. arch. Jan Fibiger, CSc. předseda Nadace ABF v ročence Digitalizace časopisu Stavitel pro rok 2022. Co bylo myšleno obrazovými plány nevím, ale převod výkresů do „pdf“, aby si je mohl prohlédnout i schvalující úředník, není žádná digitalizace, ale elektronizace.

Jako profesní komora sdružující 32 tisíc stavebních odborníků můžeme s potěšením konstatovat, že jsme na digitalizaci připraveni, uvedl v téže ročence náš pan předseda Ing. Robert Špalek. K dnešnímu dni má Komora celkem 32.119 členů, což znamená, že 119 členů na digitalizaci připraveno není a já se přiznávám, že patřím mezi ně. Proč? Prvním krokem digitalizace stavebního řízení je elektronické autorizační razítko, které máme od 1. ledna 2022 k dispozici. Na webu Komory je uveden v osmi bodech praktický návod, jak ho získat. I když elektronické autorizační razítko potřebuje v současné době jen stavbyvedoucí jako osoba odpovědná za provádění stavby pro zápisy do stavebního deníku staveb veřejných zakázek v nadlimitním režimu, rozhodl jsem se vyzkoušet cestu získání razítka, abych zažil pocity řadového člena a v případě úspěšného získání razítka mohl ostatním radit, jak na to. V úvodu jsem konstatoval, že žádný počítačový odborník nejsem, ale podrobný postup popsáný v bodech 1-8 pro získání razítka ve mně vytvořil dojem, že to zvládnu. Vše probíhalo podle návodu – přihlášení, kontrola zadaných údajů, výběr a objednávka tokenu a časových razítek včetně zaplacení kartou – za necelé 2 hodiny bylo hotovo a zbývalo jen čekat na dodání tokenu na poštu. Přišel za 5 dnů (včetně soboty a neděle) a znamenalo to první cestu na poštu. Následovala instalace ovládacího software tokenu a pomocí poštovního programu vygenerování ID žádosti a vytištění návodu dalšího postupu na poště pro pracovníky pošty a žadatele o certifikát. Na další, v pořadí druhé, návštěvě pošty předkládám průkaz totožnosti, vygenerovanou ID žádost o certifikát, vytištěnou slevovou poukázku pro víceletý kvalifikovaný certifikát, a hlavně vytištěný postup pro pracovníka pošty. Díky němu a telefonátu nadřazenému to 3 pracovníce pošty zvládly za 10 minut a mohl jsem se vrátit zpět k počítači, abych se dle instrukcí znovu připojil na portál ČKAIT POSTSIGNUM. Následovalo nahrání certifikátu na token a aktualizace časových razítek. Celá transakce trvala další cca 2 hodiny, celkem za jeden týden jsem splnil body 1–8 a byl jsem o 1.632 Kč za vybraný token a časová razítka chudší. Ale pro tisk elektronických razítek na příslušné dokumenty je třeba pokračovat dalšími kroky, minimálně bodem 9 a 10, které jsou na webu popsány pro člověka mých počítačových znalostí trochu zmatečně. Kdybych měl jasně v návodu napsán bod 9 – naskenuj si do „pdf“ v příslušné kvalitě své razítko (třeba včetně podpisu) a bod 10 – vlož razítko popsáním postupem do programu Adobe Acrobat Reader – možná že bych celý proces zvládl sám, ale v tomto případě jsem pro urychlení zavolal středisko IT, kterému děkuji za vysvětlení dalšího postupu, podle kterého budu zítra pracovat a snad do 14ti dnů od zahájení pokusu budu razítko mít. Tím budu používat elektronické razítko ze svého stolního počítače, ale až přijdu s tokenem na stavbu provést zápis do stavebního deníku, nastane nová anabáze a telefonování chytřejším o pomoc. Zajímaly by mě v této souvislosti zkušenosti města Děčín, které, jak jsem se dočetl, chce pro všechny své stavby zavést elektronický stavební deník. Popsaný postup vedoucí k získání elektronického autorizačního razítka mě vede k zamyšlení, jestli digitalizace opravdu povede ke zjednodušení schvalovacího procesu a zrychlení zahájení staveb. Vždyť pracovníci stavebních úřadů jsou také jenom lidi a superroboti z nich hned tak nebudou. Jestli se

dočkám portálu občana, už se těším, jak Vám budu popisovat podle návodu nahrávání projektové dokumentace. Asi to bude především o zastaralých přenosových sítích, velkých objemech dat a rychlosti připojení. A které autorizované osoby získají od 1. ledna příštího roku, pokud ještě nemají, automaticky datovou schránku, o tom se přiznám, nevím vůbec nic.

Tuto část bych chtěl zakončit zprávou z Hradeckého deníku z minulého čtvrtka: "Do konce roku 2024 by měl být za minimálně 100 mil. Kč zrevitalizován v Hradci Králové sportovní areál. K dnešnímu dni je připravena architektonická studie, jejíž součástí je tříkurtová tenisová hala, objekt zázemí s recepcí, bistro, kancelářemi, šatnami, sprchami a sociálním zařízením a dále budova s fyzioterapií, masáží, velká posilovna, atletické a kondiční sály pro jógu, wellness a zároveň hotel se 40ti lůžky". Moje prognostická zkušenost mi říká, že v případě sehnání dotace by konec mohl být v roce 2026 a náklady budou minimálně 300 mil. Kč. Jestli je stejným způsobem připraven i Národní plán obnovy, můžeme čekat komplikace v každé kapitole.

Rád bych se s Vámi ještě podělil o informace, které jsem získal na semináři a webinaru v minulém měsíci. Na semináři k tepelně technickým výpočtům jsem se dozvěděl, že energetický specialista potřebuje znát podrobné skladby konstrukcí již ve fázi studie, aby mohl stanovit podle nově platných vyhlášek a norem způsob vytápění a ohřevu teplé vody, protože podle referenční budovy se nikdy nevystačí jen s jedním zdrojem, ale pouze s kombinací nejméně dvou. S tímto požadavkem energetických specialistů je úplně v rozporu požadavek nového stavebního zákona na co největší zjednodušení projektové dokumentace v úrovni dnešní dokumentace pro územní rozhodnutí a projektu pro povolení stavby. Nic nenavrhuji, jen konstatuji, že nalézt východisko bude znamenat udělat velký kompromis v obsahu projektové dokumentace. Z webinaru o požární bezpečnosti staveb jsem získal přesvědčení, že díky nově uzákoněné požární kategorizaci staveb je autorizovaná osoba v oboru požární bezpečnosti staveb v naší oblasti ohroženým druhem. Máme jich celkem 34 s průměrným věkem 56,2 roku. V posledních sedmi letech se přihlásila k autorizaci v průměru 1 osoba, předtím byla delší časová prodleva, kdy se nikdo nepřihlásil. Problém všichni vidí ve zvláštním přezkoušení a tím získání specializace pro stavby ve třetí kategorii. Protože vyhláška stanovila přechodné pětileté období, ještě čtyři roky zbývají a potom ti nad 65 let skončí. Dalším problémem je skutečnost, že pokud udělá žadatel nově autorizační zkoušku, bude mít možnost stavby kategorie tři zpracovávat až po nejméně pětileté praxi a uvedené specializační zkoušce. Podotýkám, že vše ještě řeší autorizační rada, ale s velkou pravděpodobností dopadne nastíněné řešení. A výsledkem v naší oblasti bude pokles autorizovaných osob v oboru požární bezpečnosti staveb přibližně o 50 %. Budou ti zbylí schopni zajistit veškeré požární zprávy v projektových dokumentacích nebo se budou příslušní specialisté hledat v ostatních krajích? Protože ještě do dvou let odpadne překrývání oboru PBS hlavním projektantem, v naší oblasti určitě nadbytek požárních specialistů nebude.

Na minulém valném hromadě jsem Vás také informoval o tom, že svou činnost zaměříme hlavně na konání odborných exkurzí a přednášky přenecháme ve formě webinarů středisku vzdělávání a informací nebo ostatním oblastem. Za uplynulé období jste mohli absolvovat odbornou exkurzi po vinařských stavbách, v Rakousku po stopách Friedenreicha Hundertwassera, 3x novou budovu ČSOB v Hradci Králové, stavební úpravy a přístavbu pedagogické fakulty v Hradci Králové a 2x stavbu nové lávky zde vedle Aldisu. Na období po dnešní valné hromadě připravujeme exkurzi na opravu a přístavbu budovy Východočeského muzea v Gayerových kasárnách v Hradci Králové, besedu nad novým projektem hradeckého fotbalového stadionu, odbornou exkurzi na Chebsko, exkurzi na vodohospodářské a průmyslové stavby v okolí Turnova, exkurzi na statické zajištění a stavební úpravy zámku Karlova Koruna a hradu Kosti a možná ještě něco dalšího, pokud nás ještě něco napadne nebo dostaneme od Vás zajímavý námět.

Musím připomenout i letošní 30. výročí trvání Komory, přestože naše dnešní setkání je teprve dvacáté deváté. Proto se budeme věnovat historii naší oblasti až na příští valné hromadě.

Na závěr bych vzhledem k současnému stavu doporučil českému stavebnictví nové heslo "U každého objektu tepelné čerpadlo, na každé střeše fotovoltaiku". A rád bych Vás upozornil na článek v Hradeckém deníku z 28. března "Ukrajinky pomůžou i ve stavebnictví. Mluvčí Hospodářské komory Miroslav Duro tam konstatuje, že ukrajinské ženy mohou překvapivě zastávat i třetinu pozic ve stavebnictví. Ve východní Evropě je běžnější, že ženy pracují i jako řemeslnice a vykonávají lehčí kvalifikované práce ve stavebnictví". Na to, zda je tento článek pravdivý nebo nepravdivý, si ale budete muset odpovědět sami, já Vám v tomto případě nepomohu. A na úplný závěr, protože jsem se ukázal jako dobrý prognostik, si Vám dovoluji předložit tuto prognózu "Víte, kdo bude předsedou Komory v roce 2030? No přece Ing. Robert Špalek". Přeji jemu i nám ostatním do následujících let hodně sil a pevné vůle. Uvidíme se opět na Valné hromadě 12. dubna 2023.

V Hradci Králové 12.4.2022

**Informace k elektronickému autorizačnímu razítku viz  
[Elektronické autorizační razítko | ČKAIT \(ckait.cz\)](#)**

**USNESENÍ  
Z VALNÉ HROMADY ČKAIT OBLASTI HRADEC KRÁLOVÉ,  
KTERÁ SE KONALA DNE 12. DUBNA 2022  
V BUDOVĚ KONGRESOVÉHO CENTRA ALDIS HRADEC KRÁLOVÉ**

Valné hromady se zúčastnilo 66 členů z 2049 řádných členů ČKAIT (což odpovídá 3,2 %), kteří byli na Valnou hromadu pozváni písemnou pozvánkou ve Zpravodaji 2/2022 rozeslaného e-mailem nebo poštou.

**A) Valná hromada na svém dnešním zasedání **schvaluje****

- ⇒ Zprávu o činnosti za rok 2021 ve Zpravodaji č. 1/22.
- ⇒ Zprávu dozorčí rady o kontrole činnosti ČKAIT a OK ČKAIT v roce 2021 přednesenou Ing. Vlastimilem Klazarem a doplněnou Ing. Karlem Peterkou

**B) Valná hromada **bere na vědomí****

- ⇒ Zprávu přednesenou předsedou oblasti Ing. Milanem Havlíštou
- ⇒ Informace předsedy Komory Ing. Roberta Špalka o práci Představenstva a ostatních orgánů Komory v roce 2021 a informace ředitele kanceláře Ing. Radka Hnízdila, PhD. o vnitřních záležitostech Komory

**C) Valná hromada **zvolila****

aklamací delegaci a náhradníky z oblasti Hradec Králové na Shromáždění delegátů, které se bude konat dne 24. 9. 2022 v hotelu Pyramida na Praze 6 ve složení:

Delegáti - Ing. Vítězslav Bezpalec, Martin Buben, Ing. Eva Cincibusová, Ing. Jiří Hájek, Ing. Milan Havlíšta, Ing. Václav Kikinčuk, Ing. Vlastimil Klazar, Ing. Bořivoj Málek, Ing. Vladimír Mazura, František Melichárek, Ing. Jiří Vejvoda, Ing. Karel Peterka, Ing. Bohumil Rusek

Náhradníci - Daniel Anděl, Ing. Vladimír Janda, Ing. Jindra Novotná

**D) Valná hromada **ukládá****

- ⇒ Delegaci oblasti zvolené Valnou hromadou včetně případných náhradníků na Shromáždění delegátů konaném dne 24. 9. 2022 hlasovat ve věcech projednávaných na

- VH v souladu s většinovým rozhodnutím VH, o ostatních věcech v souladu s cíli a úkoly Komory. O průběhu SD informovat členy oblasti cestou Zpravodaje.
- ⇒ Výboru oblasti v případě potřeby vybrat osobu z řad náhradníků na Shromáždění delegátů bez ohledu na pořadí volby
  - ⇒ Výboru oblasti, aby zajistil plnění plánu činnosti na 2. pololetí roku 2022 a aby do 31. 10. 2022 stanovil jmenovitě akce 1. pololetí roku 2023
  - ⇒ Výboru oblasti aktivně se podílet na 19. ročníku veřejné neanonymní soutěže Stavba roku Královéhradeckého kraje 2022.
  - ⇒ Výboru oblasti vyhodnotit průběh dnešní VH a náměty z ní se trvale zabývat
  - ⇒ Výboru oblasti pokračovat ve spolupráci s OP ČSSI, HSC a SPS v rámci Smlouvy o společném provozování Informačního centra stavebnictví Hradec Králové
  - ⇒ Usnesení bylo přijato hlasováním. V době hlasování bylo přítomno 66 členů. Kvórum pro přijetí usnesení bylo 34 hlasů.

### HLASOVÁNÍ

Pro bylo	65 hlasů	tj 98,5 %
Proti bylo	0 hlasů	tj 0,0 %
Zdržel se	1 hlas	tj. 1,5 %

Návrhová komise pracovala ve složení předseda Ing. Mazura, Ing. Vejvoda, Ing. Hájek

Ing. Vladimír Mazura  
za návrhovou komisi

Ing. Milan Havlišta  
předseda oblasti

Ing. Vladimír Janda  
za mandátní komisi







Další foto viz

[https://cssi.rajce.idnes.cz/Valna\\_hromada\\_CKAIT\\_oblast\\_HK\\_12.\\_4.\\_2022\\_-\\_foto\\_Mgr.\\_Sona\\_Rafajova/](https://cssi.rajce.idnes.cz/Valna_hromada_CKAIT_oblast_HK_12._4._2022_-_foto_Mgr._Sona_Rafajova/)

## STAVBA ROKU KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE 2022



**Královéhradecký kraj**

ve spolupráci s

**Ministerstvem průmyslu a obchodu,  
Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě,  
Českým svazem stavebních inženýrů, Českou komorou architektů a  
Svazem podnikatelů ve stavebnictví RSS Hradec Králové  
vypisuje**

**19. ročník veřejné neanonymní soutěže**

## STAVBA ROKU KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE 2022

**Soutěž se koná pod záštitou hejtmana Královéhradeckého kraje  
Mgr. Martina Červíčka, brig. gen. v.v.**

### **Cílem soutěže**

je seznámit širokou odbornou i laickou veřejnost s úrovní současného stavebnictví, architekturou a projektováním v Královéhradeckém kraji.

Soutěž má sloužit k podpoře kvalitní komplexní realizace velkých i malých staveb v Královéhradeckém kraji a zviditelnění stavebních a projekčních firem Královéhradeckého kraje.

Do soutěže mohou být přihlášena stavební díla v níže uvedených kategoriích, zhotovená a zkolaudovaná nebo s povoleným zkušebním provozem (§ 124, zákona 183/2006 Sb.) v období od **1. 1. 2019 do 31. 5. 2022**. Stavba musí být zhotovena na území Královéhradeckého kraje.

## **Kategorie staveb a hodnocení**

1. Domy pro bydlení a rodinné domy
2. Stavby občanské vybavenosti
3. Stavby pro průmysl a zemědělství
4. Dopravní a inženýrské stavby

Porota určí v každé kategorii jednu „Stavbu roku Královéhradeckého kraje 2022“ a udělí maximálně dvě čestná uznání. Kterákoliv z uvedených cen nemusí být na základě rozhodnutí poroty udělena. V případě malého počtu staveb přihlášených v jednotlivých kategoriích může porota rozhodnout o sloučení dvou i více kategorií v jednu. Porota může rozhodnout o udělení zvláštní ceny v případě jedinečných vlastností přihlášené stavby a může doporučit MPO udělit čestné uznání MPO. Porota vybere z oceněných staveb jednu stavbu, které bude v případě jejího přihlášení do celostátní soutěže Stavba roku, uhrazen Krajským úřadem vstupní poplatek.

Všechny přihlášené stavby obdrží pamětní list, na kterém budou uvedeny vybrané údaje z bodu 2 přihlášky do soutěže. Oceněné stavby obdrží plaketu, na které budou uvedeny údaje z bodu 3 Přihlášky do soutěže. Vzhledem k omezenému místu na plaketě uveďte pouze stručné údaje.

Termín vyhodnocení soutěže, vyhlášení a zveřejnění výsledků je předběžně stanoven na IV. Q. 2022. Účastníci soutěže budou o termínu a místu vyhodnocení včas předem vyrozuměni.

### **Kritéria hodnocení – porota**

Realizace přihlášené do soutěže posuzuje odborná porota jmenovaná na návrh vypisovatele. Každý z pořadatelů je v porotě zastoupen jedním členem, předsedou poroty je vždy zástupce vypisovatele.

Jednotlivé stavby budou posuzovány zejména podle těchto kritérií

- architektonické vyznění díla a jeho celkový přínos
- celkové prostorové a funkční řešení díla
- začlenění stavebního díla do daného prostředí, včetně širších prostorových vztahů
- kvalita a jakost stavebních prací
- vhodnost použití stavebních materiálů a výrobků a profesionalita v jejich stavebně realizačním zvládnutí
- délka realizace a dosažená kvalita stavby ve vztahu k celkovým nákladům
- spokojenost stavebníka a uživatele, přijetí veřejností
- úroveň investičního záměru
- další kritéria (např. originalnost konstrukčního řešení, vliv stavby na ekologii prostředí, úspory energií a další)

### **Vyhlášení a ocenění nejlepších**

Titul „Stavba roku Královéhradeckého kraje 2022“ je spojen s právem používat ji jako referenční, reklamní a propagační argument. Vyhlášení výsledků soutěže bude provedeno slavnostním způsobem za účasti hejtmana kraje, odborné poroty, zástupců vyhlašovatele, účastníků výstavby, popřípadě odborné veřejnosti a dalších přizvaných hostů. Výsledky soutěže budou poskytnuty regionálním a vybraným odborným médiím a oceněná díla budou zveřejněna na webových stránkách vypisovatelů.

Všechny soutěžní stavby budou zveřejněny na webových stránkách vypisovatele po uzavěrci soutěže, s uvedením údajů o přihlašovaném díle – viz bod 2 přihlášky do soutěže.

## **Přihlášení do soutěže**

Přihlášku do soutěže může podat pouze jeden z účastníků výstavby, to je investor, právnická nebo fyzická osoba financující nebo podílející se na financování, projektant, zhotovitel nebo majitel stavby, který zdokumentuje zrealizované dílo níže uvedeným způsobem.

### **1. Přihláška**

Řádně vyplněná přihláška se stručnou anotací charakteristiky stavby, která ji představí veřejnosti na internetu.

### **2. Textová část** obsahující základní údaje o stavebním tvůrčím týmu a o stavbě

#### **a) Údaje o stavbě**

Přehledná informace o stavebním díle obsahující popis stavby, její funkční určení, konstrukční a stavební řešení, lokalizaci, dobu výstavby, použité technologie, materiály a výrobky, originalita, event. další podstatné údaje o stavbě

#### **b) Údaje o stavebním tvůrčím týmu**

- o autorech návrhu a projektu realizovaného díla (přihlašovatel přebírá odpovědnost za případné nepřesnosti ve vztahu k autorskému právu)
- o dodavatelské firmě - název, IČO, DIČ, sídlo, adresa, statutární zástupce, kontaktní spojení, vč. jména kontaktní osoby, charakteristika činnosti firmy, převládající činnost, rozsah přímé dodávky na přihlašované stavbě
- o rozhodujících kooperantech
- o investorovi stavebního díla, jeho jméno, sídlo, adresu, statutárního zástupce a kontaktní osobu
- o uživateli stavby, je-li od investora odlišný
- čestné prohlášení o kolaudaci přihlášeného díla ve vymezeném časovém období nebo o povoleném zkušebním provozu

### **3. Výkresová a fotografická dokumentace**

Požadovaná dokumentace stavby musí obsahovat

- situaci
- rozhodující půdorysy, řezy a případně schéma konstrukčního řešení stavebního detailu, popřípadě další dokumentaci nezbytnou pro správné posouzení stavby.
- minimálně 10 ks fotografií, a to z interiéru i exteriéru
- totožnou dokumentaci zpracovanou v elektronické podobě v rozlišení pro tiskové účely s vyznačením jedné fotografie, která má být pro prezentaci stavby ve vztahu k médiím použita. Fotografie dokumentovat v elektronické podobě každou samostatně ve formátu **JPG, JPEG**.

Předaná dokumentace všech staveb přihlášených do soutěže zůstává majetkem vypisovatelů s právem publicity.

### **4. Prezentační panel**

Požadovaný prezentační panel musí být

- jednostranně pojedený, rozměrů 80 x 120 cm na výšku v plnoplošném provedení, nezasklený
- s podkladovou bílou plochou,
- s přehlednou informací o stavebním díle, autoru projektové dokumentace, investoru a zhotoviteli,
- se základními půdorysy a řezy a fotodokumentací exteriéru a interiéru podle vlastního výběru přihlašovatele

Prezentační panel zůstává vypisovateli k výstavním a propagačním účelům do doby vyhodnocení dalšího ročníku soutěže, poté ho může přihlašovatel obdržet zpět.

## 5. Předání přihlášky a dokumentace

Přihlášku, jejíž součástí je i čestné prohlášení o kolaudaci přihlášeného díla ve vymezeném časovém období nebo o povoleném zkušebním provozu, předat v papírové podobě, veškeré textové podklady vč. přihlášky předat **v elektronické podobě** (CD, e-mailem, USB flasch) ve formátu doc, docx, vzhledem k tomu, že textové údaje budou využity k vytvoření prezentace přihlášené stavby na webových stránkách vyhlásovatelů a médiích a využity k další publicitě, např Katalog soutěže apod.

Výkresovou a fotografickou dokumentaci předat zpracovanou **v elektronické podobě** (CD, e-mailem, USB flasch) v rozlišení pro tiskové účely s vyznačením jedné fotografie, která má být pro prezentaci stavby ve vztahu k médiím použita. Fotografie dokumentovat v elektronické podobě každou samostatně ve formátu JPG, JPEG. Prezentační panel předat na tzv. KAPA desce v předepsaných rozměrech.

Přihlašovatel se zároveň podáním přihlášky zavazuje, na případné vyzvání, zpracovat a předat sekretariátu soutěže odborný článek o přihlášené stavbě pro možnost použití v odborných časopisech nebo katalogu soutěžních staveb.

**UZÁVĚRKA PŘIHLÁŠEK JE 29. ČERVNA 2022 VE 12.00 HOD.**

**Dokumentaci je nutno doručit do sekretariátu soutěže**

**Sekretariát soutěže**

**Miroslava Dolanová**

**Jižní 870, 500 03 Hradec Králové**

**724035703, 495406590**

**hradeckralove@ckait.cz, ckaithk@hsc.cz, cssihk@hsc.cz**

**Ing. Vladimír Mazura**

**736672524, mazura@seznam.cz**

Propozice soutěže jsou uvedeny na

**[www.ckait.cz](http://www.ckait.cz), [www.cssi-cr.cz](http://www.cssi-cr.cz), [www.sps.cz](http://www.sps.cz) a [www.kr-kralovehradecky.cz](http://www.kr-kralovehradecky.cz),**

**[Ministerstvo průmyslu a obchodu \(mpo.cz\)](http://Ministerstvo-prumyslu-a-obchodu.mpo.cz)**

**V Hradci Králové 1. 3. 2022**

**STAVBA ROKU KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE 2022**

**PŘIHLÁŠKA DO SOUTĚŽE**

**(Předat i v elektronické podobě!!! – doc, docx!!!)**

1. ÚDAJE O PŘIHLAŠOVATELI	
Název firmy	
Adresa	
Statutární zástupce - jméno, příjmení, titul	
Funkce	
IČO	
DIČ	
Kontaktní osoba - jméno, příjmení, titul, telefon, mobil, e-mail	

Kontaktní údaje na uživatele stavby jméno, příjmení, titul, telefon, mobil, e-mail (Z důvodu sjednání návštěvy hodnotící komise přihlášené stavby)		
<b>2. ÚDAJE O PŘIHLAŠOVANÉM DÍLE, KTERÉ MAJÍ BÝT UVEDENY VE STRUČNÉ PREZENTACI</b>		
Stavební dílo (název, lokalita)		
Přihlašovatel		
Projektant		
Zhotovitel		
Investor		
Období realizace		
Datum kolaudace		
<b>Stručná anotace stavby, která bude využita pro její prezentaci (Doporučený rozsah 8 – 10 řádků)</b>		
<b>3. STRUČNÉ ÚDAJE, KTERÉ MAJÍ BÝT UVEDENY NA PLAKETĚ V PŘÍPADĚ OCENĚNÍ</b>		
Název		
Projektant		
Zhotovitel		
Investor		
<b>Přihlašovatel přihlásil nebo přihlásí tuto stavbu do celostátní soutěže Stavba roku (nehodící se škrtněte)</b>	<b>ANO</b>	<b>NE</b>
<b>Podáním přihlášky do soutěže „Stavba roku Královéhradeckého kraje 2022“ potvrzuji souhlas s podmínkami soutěže</b>		
<b>Čestně prohlašujeme, že kolaudace nebo povolený zkušební provoz přihlášeného díla je v souladu s vymezeným časovým obdobím</b>		
Datum		
Razítko a podpis		

**Uzávěrka přihlášek 29. 6. 2022 ve 12.00 hod.**

Přihláška ve formátu docx viz

[Přihláška do soutěže STAVBA ROKU KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE 2022.docx \(live.com\)](#)

**POZVÁNKA NA PŘEDNÁŠKU  
POŘÁDANOU OK ČKAIT A OP ČSSI HRADEC KRÁLOVÉ  
V RÁMCI PROGRAMU AKCÍ CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ ČLENŮ ČKAIT**

**ŠKODY VZNIKLÉ Z VAD V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI  
NEBO NA STAVBÁCH A POUČENÍ Z NICH  
ŘEŠENÍ KONKRÉTNÍCH PŘÍPADŮ**

**kteřá se koná**

**v pondělí 6. června 2022 od 14.30 hod.**

**v zasedací místnosti v 1. patře budovy Hradeckého stavebního centra,  
Jižní 870, Hradec Králové, Slezské Předměstí  
[http://najisto.centrum.cz/31283/hradecke-stavebni-centrum-as/#utm\\_source=search.centrum.cz&utm\\_medium=onebox-2.0](http://najisto.centrum.cz/31283/hradecke-stavebni-centrum-as/#utm_source=search.centrum.cz&utm_medium=onebox-2.0)**

**Přednáší**

**Ing. Petra Bartoníčková**

**Mgr. Jakub Doležel**

**makléřská společnost GrECo Interntional s.r.o.**

**Vstup zdarma, akce je hodnocena 1 kreditním bodem**

**POZVÁNKA NA ODBORNOU EXKURZI POŘÁDANOU  
OK ČKAIT A OP ČSSI HRADEC KRÁLOVÉ**

**REKONSTRUOVANÝ OBJEKT PRO POTŘEBY  
MUZEA VÝCHODNÍCH ČECH V GAYEROVÝCH KASÁRNÁCH  
V HRADCI KRÁLOVÉ**

**Průvodce**

**doc. Mgr. Petr Grulich, Ph.D. – ředitel Muzea východních Čech**

**kteřá se koná**

**dne 16. 6. 2022**

**Sraz účastníků**

**ve 14.00 hod.**

**před rekonstruovaným objektem v Gayerových kasárnách**

**Podrobnosti o viz odkaz**

**► [Hradecké muzeum se stěhuje do Gayerových kasáren opravených za 310 milionů - iDNES.cz](#)**

**Účast na základě předchozího přihlášení na adrese**

**<http://www.cssi-cr.cz/akce-a-seminare/op-hradec-kralove/odborna-exkurze-rekonstruovany-objekt-pro-potreby-muzea-vychodnich-cech-v-gayerovych-kasarnach-v.html>**

**ČESKÝ SVAZ STAVEBNÍCH INŽENÝRŮ  
OBLASTNÍ POBOČKA HRADEC KRÁLOVÉ  
JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ**

**POŘÁDÁ VE DNECH**

**6. – 7. 9. 2022**

**ŠKOLENÍ K PŘÍPRAVĚ K LEGISLATIVNÍ ČÁSTI  
AUTORIZAČNÍCH ZKOUŠEK**

Školení je určeno žadatelům o autorizaci ČKAIT ve všech oborech. Cílem školení je usnadnit zájemcům přípravu k autorizační zkoušce v oblasti závazných právních předpisů, které jsou nutné pro úspěšné absolvování obecné písemné části autorizační zkoušky.

Na školení bude odborníky podán přehled nezbytného rozsahu informací potřebných k doplnění Vašich znalostí.

Další podrobnosti vč. přihlášky viz

**[Pozvánka na školení k autorizaci 6. -7. 9. 2022.docx \(live.com\)](#)**

**SAZEBNÍK UNIKA**

V oblastní kanceláři je k prodeji Sazebník UNIKA 2022. Cena pro AO 215, Kč, pro veřejnost 240,- Kč.

**ŽIVOTNÍ JUBILEUM  
„90“**



**Ing. Miloš Morávek**, člen České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, autorizovaný inženýr v oboru statika a dynamika staveb a člen oblastní pobočky Českého svazu stavebních inženýrů Hradec Králové, oslaví v plné fyzické i duševní síle

**12. června 2022  
devadesáté narozeniny**

**Životopis**

Vzhledem k nevhodnému původu mu nebylo umožněno pokračovat po maturitě na reálném gymnáziu ve studiu na vysoké škole. Zahájit se podařilo až dálkové studium při základní vojenské službě v Bratislavě. Studium směru konstruktivně dopravního ukončil v roce 1963 v Praze. Byl nucen projít vývojem od začínajícího kresliče po vedoucího projektanta. Znalost problematiky v celé posloupnosti byla obrovským bonusem pro celý projekční kolektiv. Je mimořádně pracovitý a spolehlivý s vytříbeným chováním a vkusem. V rámci pracovního poměru v ZVU a ČZNM v Hradci Králové zpracovával projekty dusíkáren (Duslo Šála, Čerepovec) cukrovarů (Assám-Indie), hal (montážní 8DR v Hradci Králové). Mimo zaměstnání navrhoval zastřešení tribun Všesportovního stadionu v Hradci Králové, zimního stadionu a nosné prvky sopek hradecských umělců.

V roce 1968 přešel do Stavoprojektu Hradec Králové, kde zpracovával projekty občanské výstavby. Navrhoval nosné konstrukce osvětlovacích stožárů fotbalových stadionů

do Třince a Hradce Králové, střechu lukostřelecké haly (dnešní Slávie) a přístavbu haly Spartaku. V rámci kraje prošly jeho kanceláří projekty nákupních středisek, sálů, stranických objektů, poslucháren, školních tělocvičen, sídlištních kotelen, výměníků a mnoha dalších objektů. Mimo kraj navrhoval objekty pro sport v Třinci. Obrovský podíl práce tvoří projekty objektů Benešovy třídy v Hradci Králové, kde navrhoval dvoupodlažní podnože (sloužící obchodům) pod výškovými panelovými domy s patrovými chodníky a samostatné obchodní domy. Byl jmenován soudním znalcem. Po odchodu ze Stavoprojektu pokračoval v projektování jako OSVČ i do zahraničí (Sportovní haly v Lublani, Reklamní věže v Rakousku a Holandsku). Prováděl dozory na významných stavbách (obchvat Vamberka). Mimo tyto práce stihl zpracovat více jak 500 posudků ocelových konstrukcí.

Na kolegu **Ing. Miloše Morávka** vzpomíná dlouholetý spolupracovník a učenlivý žák **Ing. Jaroslav Horák**.

Seznámili jsme se na zájezdu Stavoprojektu do Polska (léto 1968) ve vinárně, kde hrála česká kapela. Skončili jsme ráno na pláži u moře. Na konci roku v rámci přechodu do nové budovy jsem přešel do skupiny OK. Miloš přivedl výtečné konstruktéry Josefa Winklera a Jiřího Duzbabu. Já, jako nováček v oboru, jsem měl výtečné podmínky k rozvoji. Společně jsme byli s Jiřím Mergancem (Stavoprojekt) v Tatrách. Účastnili jsme se fotbalových meziateliérových zápasů, byli i v pražském divadle a několikrát i na houbách. I mimofiremní zakázky jsme dělali společně a z nich vytvářeli fond pro narozeninové dárky. Práce bylo vždy dostatek a pracovní pohoda pokračovala i při kontrolách s Ing. Ježkem (bývalým vedoucím Miloše v ZVÚ). Krátce bych řekl, báječné léta s Milošem. I po odluce mi Miloš soukromé zakázky z přátelství kontroloval řadu let. Ještě dnes se pravidelně scházíme.

Z podkladů Ing. Miloše Morávka a ze svých vzpomínek zpracoval Ing. Jaroslav Horák.

Další podrobnosti o Ing. Miloši Morávkovi jsou uvedeny v Paměti národa - **Miloš Morávek (1932) (pametnaroda.cz)**



**GRATULUJEME**

Vydavatel  
Klub stavařů Královéhradeckého kraje  
šéfredaktor, grafická úprava, příjem článků  
Miroslava Dolanová  
Kontakt  
Jižní 870, 500 03 Hradec Králové  
[hradeckralove@ckait.cz](mailto:hradeckralove@ckait.cz), [ckaithk@hsc.cz](mailto:ckaithk@hsc.cz), [cssihk@hsc.cz](mailto:cssihk@hsc.cz)  
[www.ckait.cz](http://www.ckait.cz), [www.cssi-cr.cz](http://www.cssi-cr.cz), [www.sps.cz](http://www.sps.cz)  
495406590, 724035703  
Redakční rada  
Výbor ČSSI a ČKAIT  
Vychází 5x ročně  
Toto číslo vyšlo 4. 5. 2022