

ČESKÁ KOMORA ZEMĚMĚŘIČŮ

PŘEDSTAVENSTVO KOMORY

Kandidáti & jejich profily
Odpovědi na otázky členů

VYDÁNO V PROSINCI 2023

Zeměměřič

Krátké úvodní slovo

6. prosince 2023

Vážení členové, vážené členky komory,

na následujících stránkách si můžete přečíst profily všech kandidátů do představenstva České komory zeměměřičů. První volby proběhnou již v pondělí 11. prosince 2023 na ustavujícím sněmu v Praze.

Zároveň na následující stránce naleznete jednostránkový přehled kandidátů do všech orgánů, tedy do představenstva, dozorčí rady a stavovského soudu.

Je skvělé, že se do voleb přihlásila celá řada odborníků, kteří chtějí v úvodním období komory pomoci s jejím nastavením a rozvojem.

Ukázalo, že se zeměměřiči navzájem moc neznají a pro některé členy tak byly komorou publikované profily kandidátů příliš krátké pro kvalifikované rozhodování se o budoucích členech orgánů.

Od členů komory proto přišla do redakce rychlá myšlenka oslovit jednotně všechny kandidáty do představenstva s několika doplňujícími otázkami.

Otázky, na něž kandidáti na následujících stránkách odpovídají, tedy společně vytvořili členové komory a zároveň si je také odhlasovali jako pětici těch, které jsou z jejich pohledu důležité.

Kandidátům patří poděkování, že ve velmi krátkém čase necelého jednoho týdne, rozděleného víkendem, našli ve svých naplněných rozvrzích čas na zodpovězení otázek od členů.

Všem členům komory přeji klidný ustavující sněm a hlasování. Geodetům přeji šťastnou ruku při volbě svých zástupců.

Hodně zdaru!

Ing. Josef Hnojil, Ph.D.
šéfredaktor Zeměměřiče

Kandidáti do orgánů České komory zeměměřičů

Ustavující sněm České komory zeměměřičů se koná 11. prosince 2023 v Praze.

Volí se představenstvo, dozorčí rada a stavovský soud.

Kandidáti jsou v seznamech řazeni abecedně dle příjmení.

Představenstvo

Volí se 7+2

- ♥ **Petr Adamík** (1972)
2371 – A, C – okr. Frýdek-Místek
- ♥ **Jan Floriánek** (1973)
2081 – C – Hl. m. Praha
- ♥ **Ivo Hanzl** (1957)
829 – A, B, C – okr. Brno-město
- ♥ **Radomír Havlíček** (1959)
1778 – B, C – okr. Olomouc
- ♥ **Jaroslav Kocián** (1964)
784 – A, B, C – okr. Praha-východ
- ♥ **Zbyněk Kugler** (1981)
2920 – A, B, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Tomáš Macíček** (1980)
2547 – A, B, C – Nový Jičín
- ♥ **Stanislav Madron** (1977)
2452 – A, B, C – okr. Brno-město
- ♥ **Martin Nedoma** (1974)
2294 – A, B, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Tomáš Nováček** (1966)
1689 – C – okr. Karlovy Vary
- ♥ **Jan Plavec** (1978)
2482 – A, B, C – okr. Písek
- ♥ **Robert Šinkner** (1964)
283 – A, B, C – okr. České Budějovice
- ♥ **Roman Šulc** (1980)
2548 – A, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Libor Vavrečka** (1982)
2619 – C – okr. Olomouc
- ♥ **Ondřej Veverka** (1987)
2951 – A, C – okr. Hradec Králové
- ♥ **Tomáš Vybíral** (1972)
2047 – A, B, C – okr. Plzeň-město
- ♥ **Petr Žváček** (1971)
1918 – A, B, C – okr. Vsetín

Dozorčí rada

Volí se 5+2

- ♥ **Miroslav Balatka** (1970)
1797 – A, C – okr. Sokolov
- ♥ **Tomáš Brichta** (1967)
1722 – A, B, C – okr. Plzeň-sever
- ♥ **Pavla Hamouzová** (1975)
2245 – A, C – okr. Olomouc
- ♥ **Jana Horová** (1975)
2193 – A, B – okr. České Budějovice
- ♥ **Jiří Jalůvka** (1980)
2495 – A, C – okr. Olomouc
- ♥ **Vladimír Luks** (1968)
1664 – A, B, C – okr. Prachatice
- ♥ **Martin Malec** (1967)
2006 – A, B, C – okr. Brno-město
- ♥ **Dana Nováková** (1965)
1300 – A, B, C – okr. Mladá Boleslav
- ♥ **Jan Pěčonka** (1973)
2343 – A – okr. Zlín
- ♥ **Lubor Pekarský** (1961)
79 – A, B, C – okr. Plzeň-město
- ♥ **Pavel Roubal** (1989)
2972 – C – okr. Brno-město
- ♥ **Stanislav Seifert** (1956)
286 – B, C – okr. České Budějovice
- ♥ **Jiří Sláma** (1959)
1341 – B, C – okr. Brno-město
- ♥ **Pavel Sobotka** (1969)
1870 – C – Hl. m. Praha
- ♥ **Milan Tomášek** (1980)
2786 – A, B – okr. České Budějovice
- ♥ **Zdeněk Žilka** (1957)
1573 – A, B, C – okr. Brno-město

Stavovský soud

Volí se 5+2

- ♥ **Kamil Alferi** (1978)
2385 – C – okr. Praha-východ
- ♥ **Jaroslav Braun** (1986)
2861 – C – okr. Prostějov
- ♥ **Aleš Černý** (1985)
2712 – A, C – okr. Rychnov n. Kněžnou
- ♥ **Ivo Čevora** (1954)
128 – B, C – okr. Opava
- ♥ **Georgi Diadovský** (1977)
2428 – A, C – okr. Hradec Králové
- ♥ **Luděk Drápal** (1987)
2940 – A – okr. Břeclav
- ♥ **Petr Jašek** (1986)
2895 – C – Hl. m. Praha
- ♥ **Aleš Kubát** (1956)
164 – A, B, C – okr. Chrudim
- ♥ **Jiří Liška** (1968)
1723 – A, B – okr. Česká Lípa
- ♥ **Pavla Madeira Mabota** (1986)
2782 – A, C – okr. Plzeň-město
- ♥ **Ivan Majorník** (1984)
2711 – A, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Svatopluk Mika** (1984)
3006 – A, B – okr. Prachatice
- ♥ **Michal Pavlík** (1973)
2085 – C – okr. Praha-východ
- ♥ **Jiří Röschl** (1986)
3008 – C – okr. Frýdek-Místek
- ♥ **Pavel Síbr** (1964)
990 – A, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Václav Šanda** (1950)
1549 – B, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Ivan Tureček** (1979)
2570 – A, C – okr. České Budějovice
- ♥ **Milena Ulčíková** (1959)
26 – A, B – okr. Olomouc
- ♥ **Daniel Valeš** (1978)
2461 – A – okr. Tábor
- ♥ **Petr Vyskočil** (1960)
576 – A, B, C – Hl. m. Praha
- ♥ **Josef Ziegler** (1960)
1501 – A, B, C – okr. Jablonec n. Nisou

Upozornění: Toto není hlasovací lístek. Přehled slouží jako pomůcka pro voliče.

Údaje pocházejí z profilů kandidátů na webu České komory zeměměřičů ke dni 27. 11. 2023 a z aktuálního seznamu autorizovaných zeměměřických inženýrů.

Pro lepší čitelnost seznamu neuvádíme akademické tituly, které mají všichni kandidáti.

Přehled kandidátů připravila redakce časopisu Zeměměřič.

Zeměměřič

GEOMATIKA
A STAVEBNICTVÍ

GEOINDEX

GOEBUSINESS

BIM News

Ing. Petr Adamík



Narozen: 1972

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? V soukromém sektoru je mnoho OSVČ, popřípadě malých firem s několika zaměstnanci, a i ti by měli mít své zastoupení v komoře.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Myslím si, že při projednávání norem ovlivňující náš profesní život v oblasti geodézie a udávání směru oboru by měly být slyšet a zaznít názory, ale i problémy drobných podnikatelů a malých firem a ty bych rád zastupoval.

Mé klíčové vlastnosti: Vstřícnost, přímocharost, komunikace, empatie

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

2000–dosud: OSVČ

1997–2000: geodet v regionálních firmách

2002–2014: geodet (od 2007 ÚOZI (a, c) - firma Foresta SG, a.s.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

Svou geodetickou činnost mám vyváženou ve všech oblastech – inženýrská geodezie pro výstavbu (projektanti a architekti), samotnou stavbu (hlavní geodet při prostorových i liniových stavbách) a v oblasti katastru nemovitostí – tvorba geometrických plánů a poradenské služby v oblasti katastru nemovitostí pro veřejnost a obce

VZDĚLÁNÍ

VŠB - Technická univerzita Ostrava, Geodézie (1996)

Ostravská univerzita, Geografie-Informatika (2014)

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Prosazovat, naplňovat – to je špatně formulováno. Řekněme diskutovat. Chtít diskutovat nad cenovými bitvami a to tak, aby cena nebyla vždy jen rozhodujícím kritériem. Měly by mít šanci i menší firmy vyhrávat soutěže, nejen velká firma, která pak jen rozdává subdodávky.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Nad touto otázkou jsem nepřemýšlel, nicméně asi 50-50. Myslím si, že když se podaří realizovat, aby „žádný papír“ z našeho geo sektoru neodešel bez kulatého razítka (ani státní správa v některých sektorech nevyžaduje vše, co ji ukládá zákon nebo prováděcí vyhlášky, a tak činnost nedělá geodet, ale kdokoli na stavbě...), tak i geodeti bez oprávnění budou odevzdávat vše s kulatým razítkem a pak je na ověřovateli, jak si geodety, kterým ověřuje, povede k tomu, aby měli vždy aktuální přehled, jak se geo věci podle pravidel a legislativy dělají. Myslím si, že i díky tomu by se pak mohly promítnout ceny našich prací.

Jak docílíte neustrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně správně loajální firmám?

Pevně věřím, že tuto skutečnost mají všichni kandidáti v sobě vyřešenou.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Jsem aktivní v několika firmách, ve kterých ověřuji jen práce, které jsem sám vyhotovil.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Tento důvod jsem neuváděl.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Za mne ano, a to svým přístupem a zodpovědností (nemyslím tím, že něco dobře vytyčím). Pak může nastat dialog, který někam povede.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřičtví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Pro mne je zeměměřičina úzce spjatá s přírodou jako takovou, proto jsem rád, že můj rukopis je spojen i s vyhlášením několika přírodních rezervací.

Ing. Jan Floriánek



Narozen: 1973

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci navázat na moji činnost v přípravném výboru Komory a pomoci rozběhnout její fungování.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Zvýšit prestiž našeho oboru!

Vytvořit z Komory funkční a smysluplnou organizaci, která bude oporou a spravedlivým arbitrem pro všechny AZI a která umožní jejich profesní růst.

Mé klíčové vlastnosti: Odpovědnost, kreativita, rozhodnost

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Po studiu VŠ jsem v roce 1996 nastoupil do společnosti Hrdlička spol. s r.o. na pozici vedoucího měřické skupiny, následně přes pozice vedoucí pražské kanceláře a výrobní ředitel jsem se stal v roce 2016 výkonným ředitelem a jednatelem v této společnosti a na této pozici působím dodnes. Zároveň jsem členem odborných pracovních skupin v oblasti BIM v rámci SFDI, APG a ČAS. Jsem členem přípravného výboru ČKZ.

HLAVNÍ GEODETIČKÁ ČINNOST

Inženýrská geodézie

VZDĚLÁNÍ

ČVUT, Fakulta stavební, Geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Chci zajistit rozběhnutí kanceláře ČKZ, tj. pomoci s výběrem zaměstnanců a nastavení pravidel fungování kanceláře. Bez administrativního zázemí bude komora zcela paralyzovaná a nefunkční. Jako výkonný ředitel jedné z největších geodetických firem mám v této oblasti zkušenosti.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou Vaše stanoviska k těmto tématům?

Asi těch témat nedám přesně sedm, ale podle mě jde o tyto okruhy:

1. Viz odpověď na předchozí otázku.
2. Rozběhnout vzdělávání a zkoušky pro nové AZI, tj. členy komory, kteří rozšíří naše řady a zajistí generační obměnu.
3. Vytvořit systém pracovních skupin primárně z řad AZI, kde by se tvořili oborové předpisy, metodiky a návody. Představenstvo bude v tomto procesu také zapojené, ale jeho primárním úkolem je prosazování těchto předpisů směrem ven, tj. vůči ostatním komorám, profesním spolkům, stavebním firmám, správcům apod.
4. Nastavit pravidla a komunikační kanály mezi ČKZ a ČÚZK, tak aby se obě organizace vzájemně doplňovaly a nevznikla nepřátelská atmosféra. ČKZ by měla AZI zastupovat i v jednání s ČÚZK.
5. Zajistit fungování uvnitř komory, tj. spolupráce volených orgánů, autorizační komise, pracovních skupin atd., tak aby mohly realizovat svoji agendu danou vnitřními předpisy a předešlo se animozitám mezi jednotlivými skupinami, což je velmi častý neduh ve fungování oborových organizací.
6. Zajistit komunikační kanály mezi vedením ČKZ a jeho členy a to obousměrně, tj. pokračování s newslettery, odpovídání na dotazy, možná i nějaké osobní setkání například formou tematických snídaní, workshopy k aktuálním tématům apod.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo spíš budete prosazovat zachování komory pro AZI?

S velikostí organizace roste její význam a síla, ale také se zlev-

ňují náklady na členy, takže vše mluví pro rozšíření komory na všechny zeměměřiče. Legislativně to ale v této chvíli není možné. Pokud se tedy mezi AZI ukáže obecná shoda na rozšíření komory na všechny zeměměřiče, mělo by představenstvo v tomto směru lobovat za úpravu legislativy. Protože obdobné oborové komory, tj. především ČKAIT a ČKA sdružují jen autorizované inženýry, bude to ale velmi složitá a dlouhá cesta, bez podpory ostatních komor.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřítelem firmám?

Nestrannost je v dnešní propojené společnosti chiméra. Jsme oborová organizace, a tudíž všichni máme v oblasti našeho oboru zájmy. Všichni také máme nějakou minulost a zastupujeme nějakou profesní skupinu. Například já jsem sice ředitel, takže člen vedení velké společnosti, ale nejsem její majitel, tzn. jsem zástupce zaměstnanců soukromých firem, rozhodně více než jsou například kandidující majitelé firem. Je jasné, že o problémech OSVČ toho moc nevím, stejně jako OSVČ toho moc neví o problémech zaměstnanců. Je tedy na účastnících sněmu, jaký mix kandidátů zvolí do orgánů ČKZ. Pokud v orgánech převládne pouze jedna zájmová skupina, ať už bude jakákoliv, bude to špatné pro celý náš obor.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Nevím, co je ověřovací sešit, ale předpokládám, že jde o digitální autorizační deník. Jeho vznik podporuji a jako člen přípravného výboru se plně ztotožňuji s jeho stanoviskem, které bylo uvedeno v newsletteru číslo 4, vydaného přípravným výborem. V každém případě jsem si plně vědom všech rizik spojených s jeho zavedením, a proto, pokud budu zvolen, udělám maximum proto, aby se předešlo jeho zneužití a plnil především důkazní roli, a nikoliv roli informativní.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Ověřuji aktivně, několik ověření měsíčně, ale nepovažuji tuto otázku za relevantní k pozici v představenstvu ČKZ.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Myslím, že jsem to již zodpověděl. Pokud vymezíme oblast naší činnosti a budeme důsledně trvat na dodržování našich vnitřních pravidel, budeme vystupovat sebevědomě ve vztahu k našim zákazníkům a partnerům s vědomím, že se za nás ČKZ postaví v případě neoprávněných požadavků a stížností, tak se prestiž dostaví sama. Sám voják (AZI) v poli nezmůže nic, pokud nějaký nesmyslný úkon odmítnou udělat všichni AZI bude se s námi muset jednat. A pokud se s někým jedná, tak už se respektuje. Mimochodem toto je klíčová funkce komory právě pro samostatné AZI, kteří za sebou nemají finančně silnou organizaci, která má prostředky na svoji obranu. Komora zastupuje všechny AZI stejně.

Máte již dnes některé návrhy, které by mohly změnit pozitivně výkon AZI směrem ke státní správě, velkým firmám a veřejnosti?

Neexistuje žádná konkrétní jedna věc, která něco sama o sobě změní, vždy je to soustava funkčních a propojených opatření, dobře nastavená komunikace, a hlavně odvaha a důvěra. Pokud orgány ČKZ nebudou mít důvěru svých členů nebudou mít ani odvahu se za ně postavit.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

AZI sám o sobě v této chvíli dost těžko, to je také jeden z důvodů, proč má komora smysl. V rámci komory musí vzniknout soupis a popis zeměměřických produktů, tj. komora musí definovat pracnost konkrétní geodetické práce a rozsah povinných výstupů. K tomuto rozsahu práce může na základě širokého průzkumu trhu dodat obvyklou cenu. Jen na okraj, komora ještě ani nevznikla a přípravný výbor už obdržel dopis od ÚOHS, kde nás zdvořile upozorňují, že vydání ceníku bude znamenat udělení milionové pokuty. Pokud se na půdě ČKZ obecně shodneme, že bychom měli být nějak zaplacení a budeme to všichni (nebo alespoň velká většina) dodržovat, ceny se prostě zvýší, to je realita, kterou známe od právníků, soudních znaleců apod.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Osobně vidím svůj největší úspěch v posunu společnosti Hrdlička spol. s r. o. na pozici vedoucí firmy v oboru, kdy se mi společně s kolegy podařilo za 8 let, kdy jsem výkonným ředitelem, zvýšit všechny významné ekonomické ukazatele, jako je například obrat, který stoupl z 117 milionů korun v roce 2016 na 600 milionů v roce 2023, ale především se nám podařilo stabilizovat náš tým, zvýšit naši odbornost a naše kompetence a také zvýšit naši průměrnou mzdu o 80 procent, což je 10 procent ročně.

Ing. Ivo Hanzl



Narozen: 1957

O MNĚ

Proč kandiduji? Chci se podílet na zvýšení prestiže oboru.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Pomoci při organizaci ČKZ

Mé klíčové vlastnosti: Odpovědnost, komunikace, zkušenost

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

1981–1987: Geodézie Brno, s.p. středisko geodézie Brno

1988–1990: vedoucí střediska geodézie Brno – město, venkov

1988–1990: postgraduální studium VŠE Praha, řízení a ekonomie

1990–2013: Geodis Brno s.r.o.

- ředitel divize geodézie a pozemkových úprav

- řízení ekonomického úseku, obchodní činnost

- jednatel společnosti

1994–2023: Externí spolupráce s VUT FAST:

- státní závěrečné zkoušky – člen komise

- komise pro výběrová řízení

2007–2010: člen průmyslové rady děkana fakulty

2009–2023: externí výuka předmětu HE-61, řízení geodetické firmy

1995, 1996 Úředně oprávněný inženýr a, b, c

2002: Projektant pozemkových úprav

2023: Přípravný výbor ČKZ

HLAVNÍ GEODETIČKÁ ČINNOST

katastr nemovitostí, inženýrská geodézie, pozemkové úpravy

VZDĚLÁNÍ

1972–1976: Gymnázium Brno, Vídeňská

1976–1981: VUT FAST, obor geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Nastavit efektivní a hospodárné fungování kanceláře a představenstva komory v prvním volebním období její činnosti .

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

Není jich sedm, ale třináct, viz paragraf § 16j (3) zákona o zeměměřičtví. Tím, že jsou v zákoně, by se komora měla věnovat všem tématům.

Do působnosti komory náleží zejména

- a) udělovat, odnímat a pozastavovat autorizaci,
- b) vést rejstřík autorizovaných zeměměřických inženýrů a tento rejstřík včetně jeho změn uveřejnit i způsobem umožňujícím dálkový přístup,
- c) organizovat autorizační zkoušky,
- d) vést disciplinární řízení,
- e) vydávat vnitřní předpisy Komory,
- f) vydávat standardy výkonů a dokumentace,
- g) zajišťovat odborné vzdělávání a napomáhat šíření odborných informací,
- h) spolupracovat s orgány státní správy a místní samosprávy,
- i) posuzovat návrhy obecně závazných právních předpisů dotýkajících se výkonu zeměměřických činností,
- j) spolupracovat s institucemi podnikatelského a obchodního charakteru,
- k) spolupracovat s obdobnými zahraničními institucemi,
- l) hájit stavovské zájmy autorizovaných zeměměřických inženýrů a
- m) podporovat sociální zájmy autorizovaných zeměměřických inženýrů.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo spíš budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Téma rozšíření komory se objevuje, je to téma k diskusi.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřáteleným firmám?

Jsem samostatná nezávislá osoba .

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Pokud se jedná o dotaz na digitální autorizační deník, odkazují na newsletter č. 4 na stránkách ČKZ, kde je podrobné vysvětlení jeho zavedení.

Ing. Radomír Havlíček



Narozen: 1959

O MNE

Proč chcete být v komoře a jejím orgánu? Chci využít svých profesních a životních zkušeností z odborné praxe a pozice hlavního geodeta Správy železnic a předat je nastupující generaci.

Jaké jsou vaše cíle, čeho chcete dosáhnout? Jako člen přípravného výboru komory mám za prioritní cíl se aktivně podílet obecně na rozjezdu komory, zaměřit se na kontinuitu odborných zkušek a jejich co nejrychlejšího vypsání, „rozkročení oboru o geomatiku“, využít znalosti prostředí při jednání s ústředními orgány.

Mé klíčové vlastnosti: klidný, trochu introvertní, cílevědomý, houževnatý a dochvilný

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Po vystudování Průmyslové školy stavební a VUT Brno obor geodézie a kartografie jsem nastoupil k dráze a celý svůj profesní život jsem s ní spojen. Začal jsem jako projektant geodet komplexních rekonstrukcí železničního svršku, vedoucí pracoviště a zástupce ředitele Správy železniční geodézie a od roku 2008 Hlavní geodet Správy železnic.

HLAVNÍ GEODETIČKÁ ČINNOST

Inženýrská geodézie, metodické vedení, odborná způsobilost

VZDĚLÁNÍ

Střední průmyslová škola stavební, VUT Brno, obor geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Chtěl bych se podílet na ustavení České komory zeměměřičů a na nastavení těch nejzákladnějších vazeb na okolí, zejména na resort ČÚZK, SPÚ, krajské DTM včetně DTM spadajících pod ministerstvo dopravy, na zvládnutí a též přispět k nastavení korektních vnitřních vztahů v komoře, kde cítím zbytečné pnutí mezi samostatnými OSVČ a zástupci APG. V komoře jsou dále v menšině zastoupeni zástupci resortu ČÚZK, veřejné správy a zástupci rozpočtových organizací typu Správa železnic, státní organizace, kam patřím i já. Cílová představa je taková, že ČKZ bude bez vnitřních pnutí a v plodné spolupráci všech ochotných a schopných plnit, co se od ní očekává nebo jaká očekávání zejména ve vztahu k digitalizaci ve společnosti vzbuzuje.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

1. Ustavit pracovní skupinu „Legislativa, vzdělávání, strategie“. Na těchto tématech se musí průběžně a v předstihu před dennodenní praxí pracovat, aby náš obor žil se společností a byl pro ni přínosem.
2. Navrhnout, projednat, schválit, naplňovat a korigovat „strategii ČKZ na jednu generaci“. Dále než na jednu generaci nikdo nedohlédne, využít akční plán GeoInfoStrategie.
3. Sestavit „profesní profily AZI“ podle druhu oprávnění, na to nastavit jejich celoživotní odborné vzdělávání, odborné zkoušky a ve spolupráci s akademickou sférou studijní programy a začít „chrlít“ novou generaci připravených geodetů, geomatiků, geoinformatiků.
4. Rozšířit obor o oblast „geografická informace“. Považuji za zásadní, aby se náš obor rozkročil až do garancí výsledků naší práce u koncových zákazníků, kde významnou je a bude veřejná správa.
5. Převzít iniciativu, být koordinátorem, spoluřešitelem a v přiměřené míře „legislativcem“ u aktivit veřejné správy, které se týkají její digitalizace a témat spojených s garantovanou geografickou informací. Typickým příkladem je Digitální technická mapa kraje, kde lze očekávat její rozvoj

s vazbou na BIM modelování, na širší využití, než ve stavebních řízeních.

6. Popis zeměměřických výkonů a řešení jejich optimalizací. Naši zákazníci by měli vědět, co jaký úkon obnáší a zároveň by komora měla předcházet tomu, aby „nebylo přegeodetováno“, aby odpadly duplicitní či nadbytečné činnosti. Při tom určitě narazíme na problém, kdy vznikem komory nastala nová situace ve vymezení jednotlivých oprávnění a bude potřeba je s ČÚZK řešit.
7. Aby vše výše popsané bylo realizovatelné, je nutná spolupráce s okolním světem. Tu je výhodné dělat s již nějakými zkušenostmi a vazbami, ale není to samozřejmě podmínkou, když nastupuje odhodlání a odbornost.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo spíše budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Na tyto otázky nám odpoví až prosazení a uplatnění se komory v praxi. Jistě by bylo lákavé již nyní hovořit o takovém to rozšíření, ale bez společenské poptávky završené rozhodnutím zákonodárce to nepůjde. Že je v zájmu komory její rozšíření o všechny zeměměřiče i o odbornost geomatika / geoinformatika je jasné.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřáteleným firmám?

Jako zaměstnanec státní organizace nejsem nikomu ničím zavázán a ani s nikým spřátelen tak, aby to ovlivnilo mé chování a rozhodování. U samosprávných orgánů se nestrannosti dá dosáhnout volbou důvěryhodných kandidátů, následně jejich přirozenou kontrolou ostatními členy komory a minimálně jednou za 3 roky spokojenost s kandidátem vyjádřit ve volbách.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Nejsem navrhovatel digitálního autorizačního deníku, na což se zřejmě dotazujete. K jeho zavedení mám neutrální postoj. Jsem si plně vědom toho, že současná právní úprava ukládá vést AZI-mu svůj „ověřovací sešit“ a vedení další evidence téhož je problematická. Nicméně se naše společnost vyvíjí a mož-

ná že v ne tak vzdálené budoucnosti se stane centrální evidencí ověřování právně závaznou. Současné poměrně vášnivé debaty na toto téma pro nás budou jistým přínosem stejně jako to, že se představenstvo touto otázkou bude zabývat a deník připravovat, což mimochodem není vůbec triviální.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Paradoxní je, že jsem nejvíce ověřoval, když jsem byl v aktivní praxi. Po vychování svých nástupců bylo ověřování na nich a já s ním jen vypomáhal nebo ověřoval souhrnné dokumentace. Nyní v roli hlavního geodeta SŽ ověřuji ojedinele. Pokud sebe zhodnotím v otázce kdy jsem nejvíce věděl proč co ověřuji, tak to bylo až v mé poslední roli.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Na to jsem odpověděl v prvních pěti dotazech a jen doplňuji zaměřit na to, aby náš obor dýchal s vývojem společnosti, byl stále potřebný a nebyl „otravný“ a s vývojem nových technologií neváhat ty staré nahrazovat.

Máte již dnes některé návrhy, které by mohly změnit pozitivně výkon AZI směrem ke státní správě, velkým firmám a veřejnosti?

Z mých odpovědí lze některé návrhy dovodit. Bez projednání v komoře a zejména následovně s ČÚZK, že jsou realizovatelné, za jakých podmínek a v jakém horizontu by bylo matoucí je nyní konkretizovat a zveřejňovat.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Nejcennější informace o ceně vzniká volnou soutěží. Pokusit se minimalizovat regulace, které do tohoto procesu vstupují. Bohužel na to jednotliví AZI potažmo komora budou mít jen velmi omezený vliv. Větší vliv bude mít Asociace podnikatelů v geomatice coby člen Hospodářské komory ČR a velké organizace, např. co se týká dopravy, tak zeměměřické složky Správy železnic a Ředitelství silnic a dálnic. Za velmi důležitý faktor též považují, aby měl soukromý sektor proti sobě kvalitní našeho oboru znalé zadavatele a naplnilo se to obecné pravidlo „kvalita zhotovitele je odvislá od kvality zadavatele“. Půda komory bude ideálním prostorem, kde si můžeme související problémy řešit, aniž by jsme s tím obtěžovali okolní společnost.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Měl jsem štěstí, že jsem mohl navázat na své předchůdce a být spoluvůrcem a zasloužit se o rozvoj železniční geodézie. Nebudu příliš vyjmenovávat co se nám podařilo či ne, předpokládám, že většina AZI na Správu železnic názor má. Zmíním se jen o již od roku 2016 provozovaném úspěšném systému odborné způsobilosti včetně celoživotního vzdělávání a odbor-

ných zkoušek a že jsme spolu s realizací Digitálních technických map dostali do gesce i správu popisu železniční sítě formou geografické informace a současně být správcem postupně vznikající železniční báze geodat. Mohu si ještě dovolit jeden pro mne osobně velký úspěch, že se mi podařilo vychovat nástupce, „srdcaře“ se zájmem se podílet na chodu komory, což vyjádřili zájmem kandidovat do orgánů komory.

Ing. Jaroslav Kocián



Narozen: 1964

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Podílet se na zvýšení prestiže oboru. Zajistit sjednocení technických předpisů pro náš obor.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Spolupráce s ČKAIT a ČKA a tím upevnit pozici AZI v procesu výstavby. Osvěta oboru vně i dovnitř.

Mé klíčové vlastnosti: komunikace, odpovědnost, organizace

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

1988–1995: geodet VJET, vedoucí střediska inženýrské geodézie JE Temelín

1995–1998: výrobní náměstek Gefos s.r.o.

1998–1999: ekonomický náměstek, místopředseda představenstva Gefos a.s.

1999–dosud: ředitel, předseda představenstva Gefos a.s.

2010–dosud: člen komise pro státní závěrečné zkoušky VŠB – TU

2018–dosud: člen představenstva APG, vedoucí pracovní skupiny Vzdělávání

2023: člen přípravného výboru ČZK

Významné projekty, kde jsem měřil, případně zajišťoval OG (JETE – hermetická zóna, reaktor; Předávací stanice Lanžhot; Styreny Kaučuk, budování PPBP Sč + Jč kraj; tranzitní plynovod 1000 mm)

Významné projekty, kde jsem se podílel na přípravě a řízení (O2 aréna, OC Myslбек, most pod Mariánskou skalou v Ústí nad Labem, LMS Moldávie - 3 roky, tepelný přivaděč Praha – Mělník, 3D Karlův most, rekonstrukce D1

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

Inženýrská geodézie a průmyslová geodézie, DPZ; AZI - a, b, c, d

VZDĚLÁNÍ

ČVUT FSv obor geodézie a kartografie, PIBS

Ing. Zbyněk Kugler



Narozen: 1981

O MNE

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci navázat na práci započatou v přípravném výboru a podílet se na řízení samosprávy našeho oboru.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Sjednotit náš obor, pozvednout jeho prestiž a pracovat na budoucnosti pro další generace geodetů a geomatiků.

Mé klíčové vlastnosti: odpovědnost, komunikace, flexibilita

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Po ukončení studia v roce 2005 jsem vykonával geodetickou činnost ve Velké Británii do roku 2007, poté jsem nastoupil do společnosti GRID, a.s., kde pracuji dodnes. Mým hlavním oborem je inženýrská geodézie, v dnešní době působím jako výkonný ředitel. Zároveň spolupracuji s ČVUT, jsem člen dozorčí rady APG a člen přípravného výboru ČKZ.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

AZI, rozsah oprávnění a, b, c

VZDĚLÁNÍ

Střední průmyslová škola zeměměřická, ČVUT, fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

Jako člen přípravného výboru, podotýkám, že standardně zaměstnaný svou běžnou prací, která mě živí, podobně jako ostatní, kteří se podílíme v našem volném čase na vzniku něčeho, co bude pro nás všechny přínosem, přístavem a oporou, bez nároku na odměnu nebo ocenění, jsem v jiné pozici (alespoň to tak vnímám) než ostatní kandidáti a nemyslím, že mi přísluší agitovat pro něco, čeho jsem nedílnou součástí. Snad jen na okraj: nelze vypíchnout něco, čemu se volení zástupci budou věnovat výhradně nebo zejména. To, čemu se komora má věnovat, je dané legislativou a všechny části a agenda budoucích činností orgánů ČKZ jsou důležité a zásadní.

Za mě je snad jen možné zmínit, že mimo posouvání povědomí, důležitosti a prestiže oboru geodézie vůči ostatním odbornostem je zásadní v prvních krocích sloučit naši geodetickou obec v přesvědčení, že krok oborové organizace je přínosný a do budoucna nezastupitelný a to nejen navenek, ale i mezi námi, členy ČKZ.

ČKZ je samospráva, která má za úkol řešit obecné nastavení, udržování a zvyšování odbornosti, její rozvoj, vývoj a legislativní náležitosti. Nemá žádnou možnost bussiness developmentu pro konkrétní subjekty a pokud by to chtěl někdo zneužít (byť pro to nevidím prostor) pak volené funkce ze své podstaty zajišťují náhradu nevhodných členů za ty potencionálně přínosnější.

Vysvětlení námětu na digitální autorizační deník byly zmíněny v našem newsletteru a dovolím si pouze poznamenat (a tím vlastně zareagovat na dvě témata najednou), že jakkoliv tento deník bude vypadat a fungovat, tak je to jeden z nástrojů, jak zvýšit prestiž našeho oboru.

Co se cenové politiky týče, není předmětem ČKZ, není to podnikatelská platforma, má garantovat kvalitu, odbornost, náležitosti a vztah k vnějšímu světu. Cestou je definice procesů, postupů, prvků a činností do takové podrobnosti, kdy se budou porovnávat jablka s jablky a to, že někdo prodává za 100 a jiný za 10, nelze omezovat ani doporučovat. Naše společnost je dostatečně svobodná na to, aby vyselektovala pláňata od sladkých jablíček.

Ing. Tomáš Macíček



Narozen: 1980

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Od ukončení studia se věnuji převážně inženýrské geodézii ve firmě Geocentrum spol. s r.o. Hlavní pracovní náplní je výkon funkce UOZI-Z nebo UOZI-O. Jsem držitelem oprávnění a, b a c. Odbornou praxi v současné době vykonávám 18,5 roku.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

AZI, rozsah oprávnění a, b, c

VZDĚLÁNÍ

ČVUT

Před volbou do představenstva komory nebudu odpovídat na zasláné otázky.

Ing. Stanislav Madron



Narozen: 1977

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Možnost být u nastavování budoucnosti geodézie a geomatiky
Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Pozvednutí role geodeta ve společnosti, digitalizace v přípravě staveb...

Mé klíčové vlastnosti: Vedení a motivování lidí, řízení velkých projektů, vymýšlení a naplňování strategie, dotahování projektů k úspěšnému cíli

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

2001–2013: Geodis Brno, vedoucí KN, vedoucí PÚ, výrobní ředitel

2009: ÚOZI a,b,c

2013–2018: Clevermaps, obchodní ředitel (správa majetku, ZE, majetkoprávní příprava staveb)

2019–dosud: GMtech, obchodní ředitel (DTM, EMH, ZE, majetkoprávní příprava staveb)

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

katastr nemovitostí, majetkoprávní vypořádání, digitalizace procesů

VZDĚLÁNÍ

1996–2001: VUT Brno – Fakulta stavební, obor geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Nejvíce se podílím na digitalizaci majetkoprávní přípravy staveb, takže to téma je digitalizace procesů v oblasti přípravy staveb. Týká se to DTM, portálu stavebníka, IS DTM, IS DMVS, výměnného formátu záborových elaborátů, elektronického podpisu i pro fyzické osoby...

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

- Uvedení komory ve funkční organismus
- Školství – aktivní propojení geodetů z praxe s výukou na SŠ a VŠ
- Vzdělávání geodetů / přezkoušení AZI
- Katalog geodetických činností
- Ověřovací deník
- Digitalizace procesů

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo spíše budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Můj názor je, že komora sdružuje AZI, kteří zastřešují obor, řídí další geodety – tedy zůstal bych u AZI.

Jak docílíte neustrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelenským firmám?

Ano, pracuji v soukromé firmě a myslím si, že právě zkušenosti ze soukromého a státního sektoru by měly být tím, na čem komora bude stavět. Komora by měla pracovat pro zlepšení pozice geodetů na trhu, nikoliv pro zlepšení konkrétní firmy. Myslím, že činnost komory bude pod drobnohledem a pak to záleží na charakteru člověka, aby svoji práci v komoře vykonával tak, aby si mohl vážít sám sebe.

A myslím, že důležitější je nadšení a elán něco měnit, než jen čekat a lamentovat, že je všechno špatně.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Aby nedocházelo ke „zpětnému“ ověřování či jinému „ohýbání“ při ověřování. A ověření mělo váhu v očích projektantů, stavebníků a úřadů. Předpokládám, že jiné ověřovací sešity nebudou

veřejné, ale pouze přístupné pro oprávněné uživatele a přístup do ověřovacích sešitů bude využíván jen v případě sporů.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Ve firmě GMtech máme 4 AZI, já jsem v pozici obchodního ředitele a ověřování zakázek u nás dělá ten, kdo zakázku zastřešuje. Já sám se podílím na řízení velkých zakázek (např. DTM, digitalizace majetkoprávního vypořádání staveb...) a ověřuji výsledky v jednotkách ověření za rok.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Víc mluvit o důležitosti oboru, být hrdý na svoji práci, posílit sebevědomí jednotlivých AZI.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Kdo jiný než AZI by měl určovat ceny zeměměřických služeb?

1) Kvalitní práce znamená, že zákazníci se vracejí a ceny jsou smluvní. 2) Komunikace, komunikace a zase komunikace se zákazníky, vstřícnost, ochota.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Popíšu to postupně.

2001-2013: z řadového geodeta jsem se postupem času stal výrobním ředitelem geodetické části ve firmě Geodis

2006-2013: realizace produktu ÚKM pro kraje Zlínský, Jihomoravský, Olomoucký, Vysočina, Středočeský

2008: pilotní projekt ČÚZK na obnovu operátu KN přepracováním na KMD

2009-2013: vedení zpracování cca 30 obnov operátu pro ČÚZK

2013: spoluzakladatel firmy CleverMaps

2019: spoluzakladatel firmy GMtech

2021-2023: úspěšné vedení realizace datové zakázky DTM pro Pardubický kraj

2021-2023: úspěšné vedení realizace datové zakázky DTM pro Královéhradecký kraj

Ing. Martin Nedoma



Narozen: 1974

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci navázat na svou práci v KGK a aktivně se zapojit do samosprávy oboru.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Rád bych pomohl při rozvoji našeho oboru s důrazem na podporu všech členů bez rozdílu.

Mé klíčové vlastnosti: Optimismus, sociální citění, smysl pro spravedlnost.

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

1998–dosud: Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o., technický ředitel

HLAVNÍ GEODETIČKÁ ČINNOST

Katastr nemovitostí, inženýrská geodézie

VZDĚLÁNÍ

ČVUT fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

Po 30 letech v oboru cítím, že nelze ponechat Komoru osudu a je třeba se aktivně zapojit do její činnosti.

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Posílit sebevědomí zeměměřických inženýrů, a to komplexní činností.

Sjednocení odborné veřejnosti, podpora vzdělávání a zvyšování odbornosti zeměměřičů povede k (tolik poptávanému) zvýšení naší prestiže, uznání, k rozvoji a modernizaci oboru. S tím souvisí i potřeba být solidním partnerem v dialogu nejen s klienty, ale i s orgány státní správy.

Konkrétní kroky:

- zavést - doporučené semináře, školení, konference
- zmodernizovat myšlenku celoživotního vzdělávání
- zvýšit dostupnost odborné literatury, některé technické normy nejsou poskytovány zdarma, zrealizovat jejich bezplatnou dostupnost
- zavést standardizované výklady (= stanoviska) k opakovaným technickým problémům členů
- zřídit odborné diskusní fórum pro výměnu zkušeností

Pouze sjednocený obor bude silný!

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

- Kvalita výsledků zeměměřických činností
- Podpora nových technologií, jako jsou drony, laserové skenování... a to vhodnou legislativou
- Právní a etické aspekty zeměměřictví, které se týkají ochrany vlastnických práv, řešení sporů, dodržování norem
- Vzdělávání a odborná příprava zeměměřičů, které musí odpovídat požadavkům trhu práce, podporovat celoživotní vzdělávání
- Spolupráce a komunikace mezi zeměměřiči a dalšími profesemi, institucemi a veřejností
- Mezinárodní spolupráce v zeměměřictví, která umožní srovnání a výměnu geodetických metod, stanovení nových standardů, účast na mezinárodních iniciativách.
- Propagace a sjednocení našeho oboru

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování

komory pro AZI?

Komora se jmenuje tak, jak se jmenuje. Avšak náš obor zná pojem Osoba odborně způsobilá, jakožto fyzickou osobu způsobilou vykonávat fyzicky veškeré zeměměřické činnosti, toto je umožněno tedy bez nutnosti autorizace. Bylo by otázkou do širší odborné veřejnosti, jestli by byla chuť řešit takto zásadní změnu právního stavu (zákon). Podle mne je to zbytečné. Poženeme všechny naše odborníky středoškoláky, techniky ke zkouškám?

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelům firmám?

Nestrannosti nelze docílit, to je vlastnost. A pokud je člověk v nějakém sporu podjatý, nemůže v něm rozhodovat.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Vedení evidence ověřování výsledků zeměměřických činností v elektronické formě u komory by mělo být dobrovolné.

Ing. Tomáš Nováček



Narozen: 1966

O MNE

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Zkušenosti se zaváděním DTM od roku 2013, člen Geoinfostrategie, zkušenosti při tvorbě legislativy DTM, projektech TAČR, zastoupení v Koordinační radě IS DMVS a IS DTM krajů, zkušenost s mezinárodními projekty, zkušenost na jednáních se státní a veřejnou správou

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Zavedení DTM dle nové legislativy, spolupráce na rozvoji DTM, udržení kvality dat, prosazování důležitosti zeměměřické činnosti, otevřenost dat

Mé klíčové vlastnosti: odpovědnost, cílevědomost, pečlivost, jazykové znalosti, týmová spolupráce

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

1991–1997: inženýrská geodézie, vytyčování staveb, katastr nemovitostí, GP

1997–1999: inženýrská geodézie Německo, vedoucí oddělení, odpověd. geodet

1999–2002: inženýrská geodézie, vytyčování staveb, katastr nemovitostí, GP

2002–2015: Krajský úřad Karlovarského kraje, geografické informační systémy

2015–2017: vedoucí oddělení projektového řízení na IT krajský úřad Karlovarského kraje

2017–dosud: vedoucí oddělení Digitální technické mapy a GIS krajský úřad Karlovarského kraje

HLAVNÍ GEODETICKÁ ODBORNOST

inženýrská geodézie, metodická činnost, DTM, AZI c)

VZDĚLÁNÍ

ČVUT Praha FSv obor geodézie a kartografie, MZLU Brno postgraduální vzdělání UNIGIS

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

V současné době se na celé ČR buduje prostřednictvím jednotlivých krajů DTM (Digitální technická mapa), která bude součástí DMVS (Digitální mapy veřejné správy). Proto je třeba usilovat o co nejvyšší kvalitu tohoto díla, aby postupně dosahovala 3. třídy přesnosti. V Karlovarském kraji máme již od roku 2013 zavedenu DTM, kde zapracováváme geodetická měření DSPS. Od roku 2018 provádíme nejen zapracování aktualizáčních dat, ale i kontroly na datech. Akceptuji tedy průměrně 1000-1200 zakázek za rok.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou Vaše stanoviska k těmto tématům?

- Jakým způsobem co nejvíce sjednotit zaměření skutečného provedení stavby (nyní zvlášť na GP, zvlášť do DTM). Nejlépe software přes JVF.
- Sjednotit ceník geodetických prací pro celou ČR tak, aby odpovídal náročnosti díla.
- Výkon zkoušek pro nové inženýry.
- Spolupráce s ostatními komorami (ČKAIT)
- Spolupráce se státními organizacemi a veřejnou správou (ČÚZK, kraje, obce, SMS, SMO, apod.)

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Zatím bych toto zachoval, jak to nyní je.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelkým firmám?

Pracuji převážně ve veřejné správě, takže jsem nestranný.

Ing. Jan Plavec



Narozen: 1978

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci navázat na svou činnost v KGK a APG a díky zde nabytým zkušenostem pomoci etablovat silnou a kvalitní profesní samosprávu, která bude pracovat ve prospěch všech svých členů a geodetů obecně.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Vrátit oboru prestiž, respekt a řád, o které z mnoha důvodů v průběhu minulých let přišel, a to ve všech jeho oblastech. Spolupracovat s oborově blízkými komorami ČKA a ČKAIT a být respektovaným partnerem orgánů jako je ČÚZK, SPU apod.

Mé klíčové vlastnosti: Cílevědomost, upřímnost, zápal pro věc

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

GEODETICKÁ PRAXE: Od roku 2002 do současnosti pracuji ve firmě GK Plavec-Michalec Geodetická kancelář s.r.o. Nejprve jako geodet v investiční výstavbě, katastru nemovitostí a při pozemkových úpravách, později i jako ÚOZI (AZI) a jednatel. V letech 2006–2007 jsem absolvoval roční geodetickou stáž ve firmě Kolbe – Grünzweil (Schwertberg, Rakousko).

OSTATNÍ: V roce 2011 jsem se stal členem KGK (Komory geodetů a kartografů), později i členem představenstva. V roce 2013 jsem, nejen za účelem pozvednutí oboru a lepší spolupráce všech geodetů v kraji, založil jihočeskou pobočku KGK. Po transformaci komory na Asociaci podnikatelů v geomatice v roce 2018 jsem členem představenstva APG a vedoucím skupiny Katastr nemovitostí.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

Katastr nemovitostí, Pozemkové úpravy, Inženýrská geodézie

AZI s rozsahem oprávnění a) b) c) (od roku 2009)

VZDĚLÁNÍ

ČVUT Praha, Fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie (1996-2002)

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Nejvíce úsilí je třeba věnovat situaci v oblasti zeměměřických činností ve výstavbě. Nastavit systém, který se bude na stavbách striktně dodržovat a dohlížet na něj tak, aby vznikala kvalitní a garantovaná data. Je třeba komunikovat a úzce spolupracovat s organizacemi jako je ŘSD, SŽ, ČKAIT, ČKA, Svazem podnikatelů ve stavebnictví, správci inženýrských sítí apod. Osvětově působit na stavebních úřadech. Nebál bych se ani ambice tlačit na vznik nějakého obecně závazného předpisu pro zeměměřické činnosti na stavbách.

Ještě zde musím zmínit jednu věc. Mým dlouhodobým cílem je, aby komorou vznikla instituce, která nebude přehlížena ze strany ČÚZK a bude jím respektována jako rovnocenný partner.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

Nastavení řádu a kontroly v inženýrské geodézii, propagace oboru, správná komunikace s příbuznými komorami, svazy, institucemi a státními orgány, připomínkování legislativy, ekonomické myšlení členů a celkově vzdělávání v širších souvislostech a další. Má stanoviska jsou patrna z výše i níže uvedeného textu.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Tohle všechno ukáže až čas. Rozšíření pro odborně způsobilé osoby bych se asi nebránil, pokud by to dávalo smysl a podařilo by se jednoznačně vymezit kompetence jednotlivých stupňů

vzdělání. Teď to ale pro mne určitě není aktuální téma.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřáteleným firmám?

Nemyslím si, že by někdo z kandidátů do orgánů měl jakoukoli vůli si s někým vyřizovat účty apod. Navíc je, dle mého názoru, případná podjatost dostatečně ošetřená ve vnitřních předpisech komory.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Myslím, že cílem je mít moderní komoru s evidenčním systémem odpovídajícím současné elektronické době a tomu, že geodet by měl mít ambici být lídrem v digitalizaci. Taky by tato evidence měla sloužit k případnému nahlédnutí příslušným orgánům komory a to samozřejmě pouze v odůvodněných případech. Systém se ještě jistě bude diskutovat a dotahovat tak, aby nebyl žádnému poctivému AZI na obtíž.

Další otázky k případnému zodpovězení:

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Zde jsou přibližné počty mých ověření za poslední cca 3 roky rozdělené dle druhu oprávnění (ověřuji pouze našim zaměstnancům):

- 10-25 ověření/měsíc – GP, vytyčení, ZPH v rámci KoPÚ apod.
 - 3-5 ověření/rok – elaboráty PPBP v rámci KoPÚ
 - 10-20 ověření/měsíc – stavby komunikací, ZVS, DTM ČR atd.
- Objektivním pohledem ale půjde v představenstvu také o manažerské schopnosti, pracovitost, schopnost strategické komunikace, konexe atd.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Prestiž by se pomalu měla zvyšovat činnostmi, které jsem již uvedl výše. Jde samozřejmě o dlouhodobý proces. Ale důležité bude samozřejmě propagovat obor na všech frontách – články, videa, prezentace. Komunikovat s institucemi, svazy, komorami, orgány, apod. Spolupracovat s APG. Pořádat odborné semináře s přesahem do jiných oborů. Působit v tomto ohledu na členy. Být vidět.

Máte již dnes některé návrhy, které by mohly změnit pozitivně výkon AZI směrem ke státní správě, velkým firmám a veřejnosti?

Nevím, jestli rozumím dobře otázce, ale řekl bych, že to vyplývá z mých ostatních odpovědí.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Ano, AZI, jako podnikatel, může ceny ovlivňovat zcela zásadně. Hodně geodetů si ale, bohužel, neumí říct o adekvátní odměnu za svoji práci. Chybí jim zdravé sebevědomí, vize a správné ekonomické uvažování. Přitom některá jejich činnost je zcela nezastupitelná a díky tomu na ní mají de facto monopol. Příkladem takového uvažování je nyní i dění kolem vzniku komory, kdy někteří AZI řeší pouze jak ušetřit, jak snížit členský poplatek i rozpočet a na to nabalují další věci. Nevidí nebo nechťejí vidět to, že např. za poloviční poplatek by komora v našem počtu vůbec nemohla fungovat (přitom předpokládaný poplatek je částka, kterou by si měli moci všichni bez problémů dovolit), nebo to, že jde o investici do budoucna a obrovskou příležitost, jak změnit chod věcí v oboru. Tohle zpátečnické a neprozíravé myšlení dlouhodobě brzdí obor a samozřejmě ceny. To je třeba změnit a komora by mohla zdravé ekonomické smýšlení AZI podporovat např. odbornými semináři s touto tematikou, suverénním vystupováním jejich představitelů atd.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Od roku 2010 jsem jedním ze dvou jednatelů jihočeské firmy GK Plavec-Michalec Geodetická kancelář s.r.o., která za tu dobu narostla cca o polovinu (dnes máme 45 zaměstnanců) a má za sebou 30 let existence a spoustu velkých a zdařilých projektů v KN (GP pro: zábory silničních staveb, správce IS, církevní restituční,...), IG (silniční stavby, DTM ŘSD,...) i KoPÚ (desítky zapsaných KoPÚ).

Protože se ale bavíme o komoře, tak zmíním pár věcí, které se jí týkají a o kterých se domnívám, že byly úspěšné. Některé jsem sám inicioval a na některých se podílel:

- V roce 2013 jsem zřídil jihočeskou pobočku KGK, která měla cca 30 členů a i když se již dnes nescházíme, věřím, že z regionálního hlediska přinesla něco dobrého a pozitivního.
- V roce 2018 jsme si s pár lidmi kolem KGK řekli, že bez profesionálně vedené organizace nemáme šanci cokoliv ovlivnit, sehnali jsme podporu a transformovali jsme komoru na APG.

- A protože jedním z cílů, které APG převzalo od KGK, bylo prosazení komory ze zákona, napadlo nás v rámci připomínkování novely zeměměřického zákona v pracovní skupině KN, jejíž jsem vedoucím, vložit přímo do tohoto předpisu zákonnou komoru. A i když nám tento návrh předkladatel zákona (ČÚZK) neodsouhlasil, podařilo se později tuto myšlenku prosadit pozměňovacím poslancekým návrhem.
- Jako člen představenstva APG bych zde rád zmínil i všechny další neoddiskutovatelné úspěchy APG, kterými jsou: prosazení ověřování výsledků zeměměřických činností jako vybrané činnosti do stavebního zákona, pomoc s uvedením projektu DTM k životu, prosazení inflačních doložek do smluv na KoPÚ atd.

Závěrem bych chtěl říct, že pokud se nám vedle úspěšné APG podaří vybudovat silnou, rozumnou a výkonnou komoru, bude to mít zcela jistě na obor velmi pozitivní dopad. Je to jen na nás.

Ing. Robert Šinkner, MBA



Narozen: 1964

O MNE

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Vznikem samosprávné České komory zeměměřičů přebíráme na sebe zodpovědnost za naše řemeslo. Kromě prestiže a možnosti být více vidět na veřejnosti to s sebou nese i velké množství povinností: propagace naší činnosti u odborné i laické veřejnosti, vzdělávání, vedení rejstříku autorizovaných osob, organizování a vykonávání zkoušek pro nové AZI, rozvoj spolupráce s příbuznými obory a v neposlední řadě i udržení a kontrola kvality zeměměřičtví. Rád bych tyto činnosti podpořil prací v Představenstvu ČKZ i spoluprací s ostatními AZI prostřednictvím regionálně organizované komory.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Dodržováním vysoké odbornosti a kvality naší práce spojené s hájením a propagací oboru dosáhnout vyššího společenského a tím i finančního ohodnocení naší práce. Spoluprací s ministerstvy, vysokými školami, se stavebními i dalšími úřady a komorami ČKAIT, ČKA a ČAK a propojením zeměměřičtví (geomatiky) do dalších oborů činnosti, jako je geoinformatika, BIM, DSŘ, drony atd. zajistit nepostradatelnost našeho oboru a učinit jej atraktivnějším pro nás, a hlavně pro novou mladou generaci.

Mé klíčové vlastnosti: odpovědnost, důslednost a smysl pro detail, asertivita a schopnost dohody

Další komentář: Byl jsem dlouholetým členem Komory geodetů a kartografů a jsem členem Rady Českého svazu geodetů a kartografů. Prostřednictvím ČSGK jsem od roku 2006 i členem FIG (Mezinárodní federace geodetů), kde jsem byl jako první Čech v historii této organizace zvolen pro roky 2011–2014 předsedou Komise 10. Práce našich zahraničních kolegů z 81 zemí nám může být inspirací pro naši další činnost. Od roku 2010 učím geodézii na Vysoké škole technické a ekonomické v Českých Budějovicích. Získání, vzdělání i následné zapojení mladé generace do činnosti ČKZ je důležité pro budoucí rozvoj zeměměřičtví, stejně jako celoživotní vzdělávání a udržení generace současné i minulé – té, která náš obor hájila a rozvíjela dříve.

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Prošel jsem si celým spektrem zeměměřičkých činností od pozice figuranta (od 1980), přes práce zeměměřiče na jaderné elektrárně (od roku 1988, Vodní stavby Bohemia, Hochtief), tvorby digitálních map závodů a měst, zpracování GP a pozemkových úprav, přes vedoucího projektu a střediska geodetických prací a DTM, dále funkcí obchodního ředitele, ředitele divize a místopředsedy představenstva (GEFOS a.s., 1994–2018) až k dosavadní pozici jednatele a majitele geodetické a GIS společnosti TKP geo s.r.o.

25. července 2023 jsem byl předsedou ČÚZK jmenován členem přípravného výboru ČKZ.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ODBORNOST

inženýrská geodézie, katastr nemovitostí, rozvoj a tvorba DTM a geoinformatika; ÚOZI – AZI, písm. a), b), c), do nedávna d)

VZDĚLÁNÍ

ČVUT Praha, Fakulta stavební, obor G+K – Ing., Sheffield Hallam University – MBA

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Zvýšit povědomost o geodézii (zeměměřičtví, geomatice) v odborné i laické veřejnosti, ve školách, státní správě a samosprávě. Aby nás ostatní profese braly vážně, aby si nás vážily, abychom se v hospodě nestyděli říct, že jsme zeměměřiči, geodeti či geomatici. Tento úkol vlastně rozvádí následujících sedm nejdůležitějších témat, kterými by se mělo představenstvo zabývat.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo představenstvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

Následující uvádím bez nároku na „medailové“ pořadí, témata na sebe musí navazovat a prolínat se. Ideálně bude každým tématem pověřen jeden ze sedmi členů představenstva a bude za téma osobně zodpovědný.

1. Zabezpečení řádného chodu komory a zajištění činnosti prostřednictvím profesionální kanceláře. Regionálně orientovaná činnost ČKZ pro zapojení většího množství AZI pro činnosti Komory, znalost regionů a jednání se samosprávou na úrovni krajů a obcí a přenesení této znalosti do jednání s centrálními orgány státní správy
2. Vedení rejstříku AZI s vazbou na Základní registry ČR a na ČÚZK a MMR (a to dříve než v zákonné lhůtě 2 let), vedení a organizování zkoušek AZI, příprava a zprovoznění Digitálního ověřovacího deníku
3. Vzdělávání – je třeba sladit požadavky pro vysoké školy na vzdělání potřebné pro následné získání autorizace AZI. Učím na vysoké škole stavební geodézii, pracuji ve školní radě stavební průmyslovky a ve správní radě VŠ a vím, že je časově náročné

upravit RVP (rámcové vzdělávací programy) a studijní program a náplň akreditací čtyř vysokých škol na VŠ, které nabízejí vzdělání potřebné pro získání AZI a které se díky historickému vývoji značně rozcházejí. Ale bez tohoto sladění požadavků se nám bude vzdělávání pro AZI „rozjíždět“ i nadále a navíc mást zájemce o studium našeho oboru.

Vzdělávání – (povinné) celoživotní vzdělávání, odborné kurzy, legislativa, příprava na zkoušky AZI.

Vzdělávání externí pro úředníky státní správy a samosprávy, aby vůbec věděli o existenci ověřování výsledků geodetických prací a vyžadovali je při přípravě a povolování staveb apod.
4. Propagace – spolupráce s odbornými komorami (ČKAIT, ČKA, ČAK apod.), spolupráce s MMR a stavebními úřady k prosazování geodetických povinností pro ostatní profese, spolupráce se školami odbornými i všeobecnými, zajištění populárně naučných videí, zdůrazňování důležité pozice zeměměřičtví v minulosti, současnosti i budoucnosti. Marketingová činnost kanceláře komory, vyhlášení Geodetického díla roku (obdobu Stavby roku)

5. Sledování moderních technologií a spolupráce s výrobcí geodetického vybavení a dodavateli softwarových řešení, např. prostřednictvím různých typů placeného partnerství (zlaté, stříbrné, bronzové) s těmito firmami a tím vylepšit příjmovou stránku rozpočtu komory

6. Zřízení odborných nebo pracovních skupin či komisí pro jednotlivé druhy činností, jako má ČSGK, CAGI, APG i například CLGE, FIG a buildingSmart International... Pracovní skupiny se budou organizovat na dobrovolné bázi ze členů komory a budou podléhat vždy jednomu členu představenstva. Řešit budou vzdělávání a školení, legislativu, propagaci a komunika-

ci, rozpočet, katastr, stavební geodézii apod.

7. Mezinárodní spolupráce – spolupráce s geodetickými Komorami a organizace okolních zemí. Jsem členem FIG (Mezinárodního svazu geodetů) přes ČSGK a vím, že nám okolní země mají co nabídnout, například propojení do mezinárodních projektů, zajištění exkurzí, školení či odborné praxe, účast na mezinárodních kongresech a pracovních týdnech.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Budu usilovat o rozšíření komory vhodným typem členství (obdoba autorizovaných techniků ve výstavbě u ČKAIT). Důležitá je i možnost zapojení studentů středních a vysokých škol s geodetickým vzděláním, např. jako členů „čekatelů“ (obdoba Young Surveyors u FIG). Dalším vhodnými kandidáty na přidružené členy komory jsou geoinformatici, zpracovatelé dat a další příbuzné profese. Významnou možností je i statut tzv. čestného členství, které bude určeno pro odborníky mimo obor naší činnosti, pro ty, kteří mohou naši komoru podporovat a propagovat z titulu svých odborností a funkcí a společenského či politického postavení.

Jak docílíte neustrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřáteleným firmám?

Správní orgány komory nejsou obsazeny jednotlivci, ale stanoveným počtem lidí, představenstvo 7, autorizační rada 5, stávkový soud 5 a dozorčí rada také 5. V orgánech je tedy dostatek lidí na to, aby jednotlivé případy posuzovali ti, kteří nejsou spojeni s předmětnou činností či zkoumaným případem, v autorizační radě bude navíc nezávislý člen za MMR a jeden přímo jmenovaný ČÚZK. Také díky tomu, že se do orgánů komory hlásí relativně velké množství kandidátů, mohou zúčastnění AZI vybrat lidi spolehlivé, kteří nebudou upřednostňovat velké firmy před OSVČ, státní firmy před jednotlivci nebo malými společnostmi, kteří nebudou dávat přednost „nadržování“ někomu před ztrátou své dobré odborné i společenské pověsti.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Řádná evidence „razítek“ v časové souslednosti s uvedením objednatele a také zpracovatele geodetických prací (pokud neměří AZI sám), zajištění průkazné dohledatelnosti ověřovacích prací, podpora sledování aktivního a neaktivního členství a také zvýšení prestiže ověření – není to jen tak nějaké „razítko“, každé ověření je jedinečné a zařazené v čase (nemohu tedy ověřit prostorové vytyčení stavby po její kolaudaci apod.). V budoucnu by „elektronické razítko v deníku“ mohlo být propojeno s digitálním stavebním řízením, kdy bude mít úředník možnost automatické kontroly ověření dokumentace ke stavebnímu řízení.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v představenstvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Vzhledem ke své současné funkci ředitele a jednatele společ-

nosti se k ověřování výsledků prací dostávám velmi sporadicky, moje úloha je nyní spíše smluvně zajistit, aby stavební i jiné firmy po nás nevyžadovaly razítka nadbytečná nebo naopak neobcházely povinnost mít ověření výsledky nějakým jiným „hranatým razítkem“. Jinak mohu říct, že jsem všechna oprávnění ÚOZI (a, b, c i d) získal zkouškou a že v dřívějších pozicích jsem používal „razítko“ ve velkém počtu (viz mé soukromé ověřovací deníky). I dnes musím sledovat a zvládat měnící se legislativu a technické předpisy.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Opět na toto téma odpovídá kombinace sedm nejdůležitějších témat, kterými by se mělo představenstvo zabývat. Rád se ujmu v duchu svého návrhu jedné oblasti, za kterou budu osobně odpovědný.

Máte již dnes některé návrhy, které by mohly změnit pozitivně výkon AZI směrem ke státní správě, velkým firmám a veřejnosti?

Propagace a popularizace zeměměřictví u odborné i laické veřejnosti, vzdělávání nejen geodetů, ale i stavařů, statiků, projektantů, architektů, FM pracovníků a dalších, státních i samosprávných úředníků. Zpočátku až úzkostlivé nedávání „razítko“ zadarmo, zejména písm. c), na všechny možné protokoly, které neodpovídají technickým a legislativním požadavkům, což nám nepřinese popularitu a slávu u firem, které potřebují „nestandardní“ provádění a hlavně ověřování zeměměřických prací, ale naše razítko musí mít svoji cenu a tedy i váhu (a to nemyslím, že má být z olova).

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Nebude dávat svá razítka „zadarmo“ či „ze známosti“, bude ověřovat výsledky geodetických prací buď své a nebo u dalších osob prověřené a přezkoumané. Už sám čas věnovaný vzdělání a zkouškám na AZI a prověření výsledků před ověřením by měl znamenat posun v cenách geodetických prací.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Prošel jsem v zeměměřictví řadou funkcí, od figuranta až po majitele geodetické a geoinformační společnosti. Ve všech pozicích byl pro mě největší úspěch řádně a kvalitně provedená práce, od držení výtyčky a nuly na pásmu, přes vytyčení středu reaktoru jaderné elektrárny a zhotovení digitální technické mapy elektrárny i map měst a nyní kraje, přes zvolení předsedou mezinárodní Komise 10 v FIG (v roce 2011 jako první Čech v historii) až po řízení vlastní společnosti s 90 zaměstnanci, stanovení jejího podnikatelského plánu a zvyšování obrátu a zisku firmy.

Jedním z největších úspěchů mé geodetické kariéry je svým způsobem i to, že jsem byl ze 63 navržených kandidátů jmenován předsedou ČÚZK do 10 členného přípravného výboru ČKZ.

Ing. Roman Šulc



Narozen: 1980

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci posouvat náš obor vstříc novým zítřkům a světlé budoucnosti. Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout?

1. Chci, aby naše komora byla místem sdílení znalostí, zkušeností a vytváření přátelství
2. Plánuji podporovat iniciativy a programy, které umožní našim členům získat nové dovednosti a udržovat si aktuální znalosti.
3. Budu podporovat prosazování transparentního účetnictví k posílení důvěry mezi členy.
4. Jsem přesvědčen, že členský příspěvek by neměl být překážkou pro naše členy. Budu prosazovat nižší sazbu členského příspěvku.

Mé klíčové vlastnosti: Tah na branku a ostrý jazyk

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Zeměměřič a majitel malé geodetické kanceláře zabývající se laserovým skenováním.

Rektifikace papírenských strojů a geodetická podpora při rekonstrukcích chladicích věží v zahraničí.

HLAVNÍ GEODETIKÁ ODBORNOST

Aktivní terénní pracovník v oboru geodézie, který se zabývá jak geodézií, tak i manažerskou činností, která je s vedením geodetické společnosti spojená. K mým znalostem patří katastr nemovitostí, inženýrská geodezie i mapování. Aktivně se zabývám:

- 3D laserovým skenováním
- sběrem dat z lidaru a létáním jak s drony, tak letouny GA či UL
- realizací geodezie v investiční výstavbě
- napínání lanovek a visutých lanových mostů (Stezka v oblacích)

VZDĚLÁNÍ

ČVUT fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Komora by měla hlavně být dostatečnou profesní oporou. Měla by poskytovat odborná stanoviska, metodiky, školit, poskytnout platformu pro diskusi, na svých stránkách formou IA asistenta nabízet k dané problematice odkazy na paragrafy, stanoviska a soudních rozhodnutí.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou Vaše stanoviska k těmto tématům?

1. Školství. Aby ze školství vycházeli lidé se znalostí současných technologií a dokázali si poradit se základními požadavky praxe.
2. Další vzdělávání. Školení musí být poskytována i on-line. Dostupná možnost doplnit si středoškolské zeměměřické vzdělání. Možnost získání informací o tom jak náš obor funguje v zahraničí, kde jsou právně i technicky napřed.
3. Poskytnutí digitálního prostoru pro seznámení se s nejdernějším softwarem i hardwarem.
4. Zeměměřictví ve výstavbě – jak zajistit v praxi odbornost, když nejnovější technologie tuto odbornost nepotřebují?
5. Doporučit minimální cenu geodetických prací. Z praxe je zřejmé že v oceňování pracovníků v geodezii a především v možnostem nákupu nejnovějších technologií jsou ještě rezervy. Je zřejmé že pracovníky v projekci jsme cenami a oceněním již dohnali. Vzhledem k vysoké specializaci a odbornosti myslím že by jsme se oceněním měli přiblížit právnícké profesi.
6. Průběžné revidování zákonů a vyhlášek tak, aby bylo přihlíženo k novým technologiím, aby mohly být práce nejen přesné a odborné, ale i efektivní. Například technologie použití skenovaných dat v KN je obtížně využitelná.
7. Snaha o udržení počtu AZI na stávajících číslech tzn. člen-

ský poplatek ve výši, který neodradí i méně ověřující AZI nebo aby ve firmách kvůli výši poplatku najednou nestačil pouze jeden AZI.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Název komory je nešťastný, přesto bych ponechal komoru pouze AZI. Do budoucna zvážit členství pro vysokoškoláky s praxí. Čekateli na oprávnění by členství přineslo jistě zajímavé informace.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně spřítele- leným firmám?

Toto by mělo být zajištěno jako v každé jiné organizaci. Zdržím se hlasování, pokud budu v nějakém vztahu k AZI anebo pokud budu cítit jakýkoli střed zájmů.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Jsem proti zavedení ověřovacího sešitu, protože je zde riziko zneužití osobních dat.

Ing. Libor Vavrečka



Narozen: 1982

O MNE

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Jako zástupce investorské organizace chci držet odbornou úroveň geodetů a kvalitu výsledků zeměměřických činností, a proto mám zájem se podílet na činnosti samosprávné komory, která bude garantem kvality s dohledem nad technickou úrovní geodetických služeb.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Pomoci ke zvýšení prestiže oboru, ale také pomoci nastavit trvalé zvyšování kvalifikace geodetů, kteří musí být garanty vysoce odborné služby potřebné nejen pro výstavbu infrastruktury, ale i pro celou společnost. Mým cílem je geodézii popularizovat a nacházet našemu oboru uplatnění v nových trendech týkajících se digitalizace a robotizace.

Mé klíčové vlastnosti: Vytrvalost, komunikativnost, odpovědnost

Další komentáře: Mám zkušenosti se zaváděním celoživotního vzdělávání na železnici, lektorské dovednosti, ale již i zkušenost s manažerským řízením geodetické složky Správy železnic a s řízením velkých projektů.

Mám zkušenosti se zaváděním celoživotního vzdělávání na železnici, lektorské dovednosti, ale již i zkušenost s manažerským řízením geodetické složky Správy železnic a s řízením velkých projektů.

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

V roce 2007 jsem nastoupil na SŽG jako geodet-kartograf, kde jsem pak v letech 2009–2016 působil na pozici vedoucího oddělení. Od roku 2013 jsem držitelem úředního oprávnění pro inženýrskou geodézii. V letech 2016 až 2021 jsem pak pracoval na generálním ředitelství SŽDC na oddělení hlavního geodeta dráhy, kde byl můj profesní život spojen s metodikou a vzděláváním interních geodetů i geodetů dodavatelů. V posledních dvou letech opět působím na výkonné složce Správy železnic, tentokrát na pozici ředitele organizační jednotky (SŽG). Jsem členem odborné skupiny inženýrské geodézie na ČSGK.

HLAVNÍ GEODETICKÁ ČINNOST

Inženýrská geodézie

VZDĚLÁNÍ

VUT Brno, Fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Upevnění pozice AZI ve výstavbě prostřednictvím MMR a MD a jejich podřízených organizací. Jednání s ČKA, ČKAIT jako partnery, ale i osvěta členů těchto komor prostřednictvím zástupců ČKZ na jejich vzdělávacích akcích. Ukazovat v čem jsme pro výstavbu užiteční (na straně Zhotovitele i investora) a co můžeme nabídnout zejména v digitalizaci a robotizaci prací.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

- Stanovit strategii ČKZ
- Vzdělávání – spolupráce se školami
- Vzdělávání celoživotní – členové ČKZ
- Silná pozice AZI v procesu výstavby – úzká spolupráce s ČKA, ČKAIT, MD, MMR
- Spolupráce s ČÚZK, SPÚ, ale na druhou stranu i jistým způsobem protiváha zastupující zájmy zeměměřičů
- Propagace zeměměřických činností u odborné i laické veřejnosti
- Připomínkové místo legislativy, vznik vlastní legislativy – zavedení odborných skupin

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Nepovažuji to za prioritu, ale nevylučuji, že tam nějaký prostor může být. Myslím si, že bychom se měli pokusit legislativně svázat geoinformatiku (možná i zavedení úředního oprávnění), protože zákazník se často setkává s výsledky ze-

měřických činností až po zásahu GIS a i zde je třeba určitá garance, která doposud není. Je tedy otázkou, zda následně o tuto odbornost v budoucnu komoru nerozšířit.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelům firmám?

Do komory se hlásím jako zástupce investorské organizace, která již prokázala, že na prvním místě je pro ni kvalita. V tomto směru budu působit jako protiváha případným lobbystickým zájmům, které by měly kvalitu snižovat.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Ověřovací sešit může zvýšit právní váhu úředního ověření nejen díky dohledatelnosti ověřených dokumentací. Je to přirozená součást procesu digitalizace ve společnosti, a úřední ověření správnosti a úplnosti geodetické dokumentace tam má své místo. Nicméně souhlasím, že je třeba zajistit podmínky, aby nemohlo docházet ke zneužívání informací v rámci konkurenčního boje a nemusí se jednat o triviální a tedy levnou záležitost.

Ing. et Ing. Ondřej Veverka



Narozen: 1987

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Podílet se na zvýšení prestiže oboru a aktivně se zapojit do jeho samosprávy. Rád bych, aby bylo dosaženo sjednocení kvality geodetických služeb. Ve vedení komory, by měli být zastoupení AZI napříč spektrem činností a velikostí firem, kde působí. Jako AZI působící v malé firmě bych chtěl zastupovat právě tuto část a využít své zkušenosti geodeta/geomatika.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Vytvořit komoru jako silnou funkční stavovskou organizaci, které bude hájit zájmy svých členů. Komoru, která spolupracuje s oborově blízkými komorami ČKA a ČKAIT a je respektovaným partnerem pro státní správu (ČÚZK, SPÚ atd.) a významné organizace (ŘSD, SŽ atd.). K dosažení tohoto cíle by měli být ve vedení komory zastoupení lidé napříč spektrem činností a velikostí subjektů působících v geodézii. V tomto průřezu bych rád zastupoval malé firmy. Zaměřit se na kontinuitu odborných zkoušek (jejich brzké zahájení) a další profesní vzdělávání AZI. Harmonizaci požadavků na profesní vzdělávání geodetů (AZI) s firmami, investorskými organizacemi a školami.

Mé klíčové vlastnosti: odpovědnost, optimismus, pracovitost

Další komentář: 6 let zkušeností z působení ve statutárním orgánu spolku – Český atletický svaz

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

2012–dosud: GEODÉZIE–TOPOS a. s.

2012–2014: geodet/geomatik

2014–2019: vedoucí provozu zpracování dat a vývoje softwaru

2019–dosud: ředitel společnosti

HLAVNÍ GEODETICKÁ ODBORNOST

katastr nemovitostí, inženýrská geodézie, geomatika

VZDĚLÁNÍ

ČVUT v Praze, Fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

ZČU v Plzni, Fakulta aplikovaných věd

obor geomatika

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Systém celoživotního vzdělávání AZI, které je předpokladem pro vysokou úroveň služeb, posouvání oboru a zvýšení jeho prestiže. Zavedením celoživotního vzdělávání lze nastavit jednotnou úroveň poskytování služeb a tím i sjednotit požadavky některých investorských organizací, které požadují různé další vzdělávání.

Zde není úplně nutné vymýšlet znovu kolo, ale je možné se inspirovat u jiných komor a institucí. Komora by měla být schopna pro své členy organizovat vzdělávací akce na úrovni akcí zaměřených na právní předpisy, dále akce nové technologie, postupy a další oblasti, kterých se geodézie (geomatika) dotýká například BIM a další.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou vaše stanoviska k těmto tématům?

Vybrat sedm témat v současné chvíli je poměrně složité. Komora, která se tvoří, bude mít témat daleko více.

- Zajistit a nastavit model udržitelného financování komory
- Zřídit kancelář komory a obsadit pozice v tomto výkonném orgánu, aby začal fungovat a řešit potřeby komory
- Autorizační zkoušky – co nejdříve zahájit autorizační zkoušky v režii komory, co nejméně dále prodlužovat období, kdy se nezkouší
- Stanovit „Standardsy služeb AZI“
- Diskuse kolem „Digitálního autorizačního deníku“ – téma, které rezonuje odbornou obcí AZI v přípravném období - Názor: umožnit AZI výběr, zda využít nástroj komory nebo vlastní evidenci
- Vzdělávání

- Systém celoživotního vzdělávání AZI, který je předpokladem pro vysokou úroveň služeb a profesní růst

- Vzdělávání „budoucích AZI“ – zvýšení zájmu o obor

- Navázat spolupráci s dalšími profesními komorami ČKAIT, ČKA

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů, nicméně bych zde vycházel z analogie u jiných komor (ČKAIT, ČKA), že členové komory jsou osoby s danou autorizací. Tedy nepředpokládám rozšíření na neautorizované osoby.

Otázkou do budoucna, která by byla na velice širokou debatu a změny podmínek autorizací, zda neumožnit určitý druh autorizace osobám s bakalářským vzděláním. Například pokud je katastr vyučován v bakalářském stupni umožnit Bc. Oprávnění dle písmene a).

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelům firmám?

Způsob, jak docílit nestrannosti je na morálním kreditu každého kandidáta. Navíc všechny orgány komory jsou kolektivní a rozhodující je, aby se v dané věci shodla nadpoloviční většina členů. Domnívám se, že většina problémů, které v geodézii řešíme trápí všechny AZI stejně.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Důvody lze rozdělit na dva pohledy:

- 1) Orgány komory budou mít právo (za daných podmínek) nahlížet do seznamu ověření a AZI budou mít povinnost výpis

předložit. Tedy pohled zjednodušení této činnosti.

2) Poskytnout AZI nástroj k vedení seznamu ověření.

V tuto chvíli však vidím v zavedení digitálního autorizačního deníku dlouhou cestu. V rámci ní bude nutné vydefinovat spoustu připomínek a nastavit opatření proti jeho zneužití. Digitální autorizační deník bych viděl jako možnou alternativu k seznamu ověření vedených jednotlivými AZI. Stejně jako u ČKAIT bych umožnil AZI vybrat si způsob vedení evidence. Tedy vést evidenci v nástroji spravovaném komorou nebo „ve své“ evidenci.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc?

Úřední oprávnění v praxi využívám pravidelně. Počet ověření je závislý od prováděných činností a v případě firem s více AZI na počtu AZI. Průměrný počet ověření za měsíc tedy nemusí nic vypovídat o aktivitě AZI. Pokud má být odpověď průměrný počet ověření za měsíc tak je to 15.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Systém celoživotního vzdělávání AZI a zaměřit se na oblast vzdělávání v geodézii (geomatice) obecně, stanovit „standardsy služeb“.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

AZI mohou ovlivnit vývoj cen zeměměřických služeb na trhu, a to vlastní cenotvorbou (v případě OSVČ) nebo naceňováním zakázek v případě firemní praxe. Ve většině firem se AZI podílí na vedení firem nebo na přípravě cen do zakázek. Tedy základem je uvědomit si cenu vlastní práce a toho co jsem musel investovat, abych tuto práci mohl dělat. Znalosti, vybavení, zkušenosti. V neposlední řadě může asi ovlivnit vývoj cen zprostředkovaně tlakem na své zaměstnavatele na vyšší mzdy.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřictví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Postupný profesní růst od řadového pracovníka, přes vedoucího oddělení na pozici ředitele firmy.

Řešitel výzkumného projektu Transformace geodat do vertikálního souřadnicového systému EGM-96 v souladu s požadavky Nařízení Komise (EU) č. 73/2010 na kvalitu leteckých dat (ADQ).

Ing. Tomáš Vybíral, Ph.D.



Narozen: 1972

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Pomoci zvýšit prestiž a definovat správné místo pro obory zeměměřičtví v dnešní hektické době.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Pokusit se najít nástroje a vykonávat činnosti pro zvýšení atraktivit oboru – jak pro stávající, tak především pro přicházející generace.

Mé klíčové vlastnosti: Spolehlivost, pečlivost, organizace a komunikace

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

1993-1996, 1997- dosud: společnost GEOREAL spol. s r.o. - vedení projektů a obchod v oblasti zeměměřičtví, fotogrammetrie a GIS. 1997: výzkumné centrum EU Ispra (It) - specialista DB systémů v GIS

HLAVNÍ GEODETIKÁ ODBORNOST

Katastr nemovitostí, důlní měřičtví, fotogrammetrie, laserscanning, speciální geodézie, GEOREAL spol. s r.o. - vedení projektů a obchod v oblasti zeměměřičtví, fotogrammetrie.

VZDĚLÁNÍ

ČVUT v Praze, Fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie (Ing., Ph.D.); Univerzita UPMC Paris 6, Aplikace geoinformatiky v přírodních vědách, Francie.

Vyberte si prosím jednu konkrétní věc, kterou byste chtěl prosadit, nebo kterou chcete v průběhu let naplnit a rozvedte o ní svou představu.

Revize vysokoškolského systému vzdělávání, sjednocení a přednost akreditace studijních oborů a obsahu jejich programů, což považuji za klíčové kroky k přizpůsobení současným potřebám oboru geodézie. S tím souvisí i potřeba definovat požadavky pro náplň činností autorizovaných zeměměřičů (AZI) - a následně je integrovat do studijních plánů tak, aby studenti získali potřebné znalosti pro získání oprávnění AZI.

Vzhledem k extrémně vysokému počtu různých typů vysokých škol v ČR obecně existuje rovněž i velké množství oborů „geo...“, u nichž náplň studijních programů je však velmi různorodá – tj. zaměřit se na sjednocení vzdělávacích programů pro potřeby činností autorizovaných zeměměřičů.

Jakými 7 nejdůležitějšími tématy by se mělo předsednictvo zabývat a jaká jsou Vaše stanoviska k těmto tématům?

- Změna vysokoškolského systému vzdělávání.
- Výpomoc a aktivní podpora na VŠ v geodetických oborech pro zvýšení atraktivit. Jedna z důležitých součástí je zapojení těchto činností už i na nižší stupně vzdělávání, tj. SŠ a ZŠ.
- Průběžně vzdělávání AZI a geodetů obecně.
- Vymezení vztahu vůči zásadnímu partnerovi státní správy, tj. ČÚZK - komunikace, stanovení pravomocí, návrhů na zlepšení fungování státní správy.
- Pomoc a podpora geodetům (nejen z řad členů ČKZ) s řešením mezioborových problémů.
- Obdobně pomoc při sporech mezi geodety obecně (ať už jsou členové ČKZ či nikoli) a podpora „smírčího“ řízení.
- Kontrola dodržování etiky a profesních pravidel napříč zeměměřičkými obory.

Komora se jmenuje Česká komora zeměměřičů. Budete usilovat o rozšíření komory na všechny zeměměřiče, když se tak jmenuje, nebo budete prosazovat zachování komory pro AZI?

V současné době ne, ale v případě významného pokroku a úspěchu v aktivitě ve vzdělávacím procesu (viz odpověď na první otázku) bych byl pro takové rozšíření.

Jak docílíte nestrannosti, když většina z vás pracujete soukromě a budete loajální své firmě, případně přátelům firmám?

Nestrannost bude zajištěna zaměřením se na činnosti, které jsou schváleny Českou komorou zeměměřičů nebo jejími orgány jako zásadní. Veřejná prezentace průběhu jednání a zasedání a jejich publicita přispěje k transparentnosti.

Z jakého důvodu hodlá komora vést „ověřovací sešit“?

Nevím, z jakého konkrétního důvodu byl tento návrh předložen. Doporučoval bych zavedení tohoto nástroje na dobrovolné bázi a počkat minimálně rok, dokud se činnost komory nezaautomatizuje a nenabere provozní tempo, aby bylo možné podrobně prodiskutovat tuto citlivou záležitost.

ČKZ sdružuje všechny AZI, předpokládá se tedy, že i v předsednictvu bude alespoň část AZI, kteří jsou aktivní. Jak často jako kandidát využíváte úřední oprávnění v praxi, např. průměrný počet ověření za měsíc? Průměrně deset měsíčně.

Řada kandidátů jako jeden z důvodů kandidatury uvádí „zvýšení prestiže geodetů“. Co konkrétního pro to chcete udělat?

Mimo jiných odpovědí zejména odpovědi na první dvě otázky viz výše.

Máte již dnes některé návrhy, které by mohly změnit pozitivně výkon AZI směrem ke státní správě, velkým firmám a veřejnosti?

K zásadní patří zejména sjednocení připomínek a návrhů vůči státní správě, aby byl zajištěn efektivní výkon, který nebude odporovat běžnému podnikání.

Stejně tak je důležité sjednotit postupy pro zpracování a výměnu dat s velkými firmami (pokud jsou jimi myšleny firmy mimo obor typu správci sítí apod.)

Veřejnosti – jednoduše větší propagace oboru napříč společností, např. aktivitami na různých stupních školského systému.

Může AZI nějak ovlivnit vývoj cen zeměměřičských služeb na trhu? Pokud ano, jaké kroky by měl pro to činit?

Naopak se o to ČKZ musí pokusit – je to zcela zásadní a i přes proklamace, že to „nelze“ nebo že se jedná o protiprávní návrhy. Vše lze ošetřit, např. v rámci doporučených cen jednotlivých výkonů nebo ceníků a dalšími aktivitami.

Jaký je dle vašeho názoru váš největší úspěch, který jste dosáhl v oboru zeměměřičtví? Otázkou není myšleno vzdělání, ale například třeba vedení firmy nebo realizace nějaké obtížné zakázky.

Komplexní činnost při přípravě nabídek pro celou firmu pro veškerá oddělení, dále management a současně produkční činnost u velkých zeměměřických projektů v oblasti DTM, důlního měřičtví ad.

Ing. Petr Žváček



Narozen: 1971

O MNĚ

Proč chci být v komoře a jejím orgánu? Chci pokračovat v započaté práci v přípravném výboru a podílet se na zvýšení prestiže oboru.

Jaké jsou moje cíle, čeho chci dosáhnout? Pomoci vytvořit silnou a funkční organizaci, předávat zkušenosti z oboru a pomoci zviditelnit obor ve společnosti.

Mé klíčové vlastnosti: Odpovědnost, zkušenost, komunikace

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Po ukončení studia v roce 1994 jsem vykonával geodetickou činnost ve společnostech CZK s.r.o., Brno, GEOVAP Haná s.r.o., Prostějov, Geodetika Prostějov, GEOMAN Zlín, CAD – PRO spol. s r.o. Valašské Meziříčí v katastru nemovitostí a inženýrské geodézii. Od roku 2015 jsem spolumajitelem a jednatelem společnosti Val-Mez geo s.r.o. ve Valašském Meziříčí. Jsem členem přípravného výboru ČKZ a ČSGK. Spolupracuji s Ústavem geodézie na VUT Brno.

HLAVNÍ GEODETIKÁ ČINNOST

katastr nemovitostí, inženýrská geodézie

VZDĚLÁNÍ

VUT Brno, Fakulta stavební, obor Geodézie a kartografie

Vzhledem k tomu, že jsem členem přípravného výboru, tak odpovědi na některé otázky jsou součástí pravidelného informování odborné veřejnosti na stránkách ČKZ.

Ostatní dotazy a odpovědi na ně jsou relevantní až pro nově ustanovené orgány ČKZ a jejich představitele.

