

**ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ**  
182 11 Praha 8, Pod Sídlištěm 9, ID datové schránky: uuuaatg

Výzkumný ústav geodetický, topografický  
a kartografický, v.v.i.  
ODIS  
Z d i b y

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
ČÚZK-16675/2016-11

VYŘIZUJE / LINKA  
Rajníšová / 1263

MÍSTO ODESLÁNÍ  
Praha, 15. listopadu 2016

věc: Zaslání schválené cestovní zprávy

Český úřad zeměměřický a katastrální v příloze zasílá schválenou zprávu o pracovní cestě ve dnech 9. a 10. listopadu 2016 (Účast redaktorů a členů redakční rady vědecko-odborného časopisu Geodetický a kartografický obzor na pravidelném zasedání redakční rady s účastí na 24. slovenských geodetických dnech).

S pozdravem

Mgr. Jarmila Daňková, v.r.  
ředitelka kanceláře předsedy

Příloha: 1x cestovní zpráva

Za správnost: *B. Rajníšová*

# **ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ**

Pod sídlištěm 9/1800  
182 11 Praha 8 – Kobylisy

V Praze dne 14. 11. 2016  
Č.j.: ČÚZK-14675/2016-11

## Cestovní zpráva ze zahraniční služební cesty do Slovenské republiky

## 1. Úvodní informace

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| a) Vysílající subjekt            | Český úřad zeměměřický a katastrální   |
| b) Termín a místo pracovní cesty | Trnava, 9. – 10. listopadu 2016  |
| c) Přesné znění názvu akce       | Účast redaktorů a členů redakční rady vědecko-odborného časopisu Geodetický a kartografický obzor na pravidelném zasedání redakční rady (listopad 2016) s účastí na 24. slovenských geodetických dnech |
| d) Účastníci cesty               | Ing. Svatava Dokoupilová (ČÚZK)<br>Ladislav Fryštacký (ČÚZK)<br>Petr Mach (ZÚ)<br>Ing. František Beneš, CSc. (ZÚ)<br>Ing. Karel Raděj, CSc. (VÚGTK)<br>Doc. Ing. Pavel Hánek, CSc. (FSv ČVUT)          |
| e) Datum zpracování zprávy       | 14. listopadu 2016   |
| f) Cestovní zprávu schválil dne  | <br>.....<br>předseda ČÚZK   |

14.4.2006 - JBL  
předseda ČÚZK

## **2. Časový přehled pracovní cesty**

9. 11. 2016	11.30 hod.	přejezd státních hranic,
	14.00 hod.	příjezd do Horných Orešan, ubytování
	15.00 – 18.30	jednání redakční rady
10. 11. 2016	8.00	odjezd do Trnavy
	9.30 – 14.00	účast na dvou dopoledních blocích 24. slovenských geodetických dní viz program
	16.00 hod.	přejezd státních hranic
	20.00	příjezd do Prahy

## **3. Program - projednávané otázky**

Listopadová redakční rada se konala jako výjezdní v Horných Orešanoch poblíž Trnavy. Byla takto naplánována s cílem navštívit úvodní den 24. slovenských geodetických dní v Trnavě, kam byla pozvána předsedou Komory geodetov a kartografov jako čestný host. Jednání redakční rady proběhlo 9. 11. odpoledne dle připraveného programu za účasti všech jeho aktivních členů. Slovenská strana ještě nezná nástupce nepřítomného Ing. Andreje Vaška, který se od ukončení svého pracovního poměru ve vedení VÚGK již redakční rady nezúčastňuje, ale ještě nebyl oficiálně odvolán.

Jednání bylo poté vedeno obvyklým způsobem. V průběhu jednání byla provedena:

- kontrola zápisu z předcházejícího jednání;
- hodnocení technické stránky makety GaKO č. 11/2016, kdy bylo konstatováno, že je ve standardně dobré kvalitě, drobné úpravy byly na místě vyřešeny; číslo bude vystaveno na web v obvyklém termínu, tedy 15. 11. 2016
- následovalo projednání stavu prací na přípravě GaKO č. 12/2016 a 1/2017,
- a předběžná příprava čísla 2 i čísla 3/2017.

Kromě konečného stanovení vybraných příspěvků pro jednotlivá čísla, které je ke konci kalendářního roku poměrně náročné, kvůli krátkým termínům všech přípravných prací, bylo třeba rozhodnout o vhodné reklamě pro jednotlivá čísla, eventuálně o oznamení konání vybraných akcí v oboru. Poslední číslo roku obsahuje kromě standardních článků a rubrik a pravidelného kalendáře i přehledný obsah celého ročníku, který se průběžně vyhotovuje a je třeba provést jeho důkladnou kontrolu.

Redakční rada posoudila rukopisy nových 5 článků a navrhla příslušné lektory i s alternativními možnostmi s ohledem na priority jejich uveřejnění a tedy potřebné hladké a dostatečně včasné dodání lektorských posudků. Následně rada posoudila nové došlé příspěvky k publikaci v rubrikové části časopisu a stanovila pořadí jejich publikace.

Významným bodem jednání byla i diskuse týkající se předběžného ohodnocení schůdnosti zařazení časopisu GaKO do databáze Scopus provedené hodnotící službou Scopus ELSEVIER, která zaslala seznam nedostatků a podnětů k doplnění webu, jejichž odstranění a vylepšení by výrazně napomohly k zařazení do databáze hodnotící komisí. Redakční rada zvažovala, zda by některé podněty a požadavky nebyly v rozporu s posláním časopisu a zda by vynaložená námaha byla adekvátní výsledku. Definitivní rozhodnutí bylo odsunuto na leden 2017, do kdy budou provedeny některé drobné

úpravy webu, a bude zváženo, zda se o zařazení časopisu do databáze Scopus poté pokusit.

Redakční rada rovněž probírala návštěvnost webu [www.egako.eu](http://www.egako.eu), která je stále velmi uspokojivá.

Z jednání redakční rady zpracovává slovenská redakce zápis, který zašle členům redakce dodatečně.

Ve čtvrtek 10. 11. se redakční rada zúčastnila zahajovacího a prvního odborného bloku 24. slovenských geodetických dní, kde předsedkyně redakční rady K. Leitmanová představila stručně časopis GaKO, zmínila jeho více než stoletou historii a uvedla, kde je možné časopis najít a jak je možné do něj přispívat. Redakční rada byla pozvána na tuto akci v souvislosti s oslavami 20. výročí Komory geodetov a kartografov, u jehož příležitosti byla vydána pamětní publikace, mapující 20 let její činnosti na Slovensku, a jejímž hlavním redaktorem je dlouholetý člen redakční rady GaKO a stále hlavní redaktor bulletinu Slovenský geodet a kartograf Ing. Štefan Lukáč. Časopis GaKO byl uveden mezi mediálními partnery této akce, což jistě přispěje i k jeho dalšímu zviditelnění mezi odbornou veřejností.

#### **4. Průběh pracovní cesty – obsah zajímavých příspěvků; osoby, se kterými bylo jednáno**

Jednání redakční rady se konalo v zasedací místnosti motelu v Horných Orešanoch a následně 24. slovenské geodetické dni se konaly v hotelu Holiday Inn v Trnavě. Redakční rada byla přivítána ředitelem celé akce Ing. Stromčekem a také současným předsedou Komory Ing. Hardošem. Vyslechli jsme jeho příspěvek o činnosti Komory za uplynulý rok a dále informace o aktivitách ÚGKK, přednesené jeho předsedkyní Ing. Máriou Frindrichovou. V prvním odborném bloku, který se týkal vykonávání geodetických a kartografických prací na Slovensku vystoupil jako host i místopředseda ČÚZK Ing. Štencel s příspěvkem o tvorbě geometrických plánů v České republice, ve kterém se zaměřil i na rozdíly oproti této činnosti na Slovensku. Další program již redakce nesledovala.

#### **5. Technická dokumentace – přiložit nebo odkaz, kde je k nalezení**

Ke zprávě je připojen program 24. slovenských geodetických dní a sborník abstraktů z nich v papírové podobě (k dispozici v kanceláři předsedy). Více informací na [http://www.kgk.sk/podujatia/24\\_slovenske\\_geodeticke\\_dni/](http://www.kgk.sk/podujatia/24_slovenske_geodeticke_dni/). Žádná další technická dokumentace nebyla předávána ani převzata.

#### **6. Závěr z cesty a doporučení k využití poznatků**

Časopis GaKO byl uveden mezi mediálními partnery této akce, což přispěje i k jeho dalšímu zviditelnění mezi odbornou veřejností a k získání dalších přispěvatelů.

Příští jednání redakční rady se uskuteční:

19. - 20. 12. 2016	v Bratislavě
18. 1. 2017	v Praze
16. 2. 2017	v Brně (Katastrální pracoviště Brno-venkov)

Zpracovala:

Ing. Svatava Dokoupilová



11<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup>

**NOVINKY V OBLASTI POUŽIVANIA UAV**

5. blok – Odborný garant: Ing. Marek Frašťia, PhD.

Slovenská spoločnosť pre fotogrametriu a diaľkový prieskum

**BALHAR, D. – LAND OF DRONES, s. r. o.**

**Aktuální vývoj evropské legislativy pro provoz UAS**

**ŠRÁMKOVÁ, R. – NĚMEČEK, M. – SURVEYE, s. r. o., Letecký úrad SR**

**Legislatívne podmienky používania bezpilotných prostriedkov na účely leteckého snímkovania v SR**

**FRAŠŤA, M. - MARČÍŠ, M. – SVF STU v Bratislave**

**Niečo o "dronoch" z pohľadu geodéta**

**MARČÍŠ, M.- FRAŠŤA, M. - FROHMANN E. – SVF STU v Bratislave,**

**GEOTECH Bratislava, s. r. o.**

**Aplikácie UAV zariadení (nie len) v geodézii**

12<sup>00</sup> – 12<sup>30</sup>

Diskusia a ukončenie 24. SGD

12<sup>30</sup> – 14<sup>00</sup>

Obed

**Počas 24. slovenských geodetických dní prebieha aj výstava prístrojovej a spracovateľskej geodetickej techniky v terminoch:**

- štvrtok – 9.00 – 17.00 hod
- piatok – 9.00 – 12.00 hod

Výstavy sa zúčastňujú nasledovné firmy a spoločnosti:

**PROGRAM**

**24. SLOVENSKÝCH GEODETICKÝCH DNÍ**

**SURVEYE, s.r.o.**  
**GEOTECH Bratislava**  
**Geotronics Slovakia, s.r.o.**  
**SGS Holding a.s.**  
**iNGs spol. s.r.o.**  
**Villa s.r.o.**

**Expert\_for\_3D\_Landscape spol. s r.o.**

**ORNITH spol. s r.o.**

**GEOTTEAM, spol. s r.o.**

**Satlab Geosolutions Holding**

Úrad geodézie, kartografie a katastra SR  
Komora geodetov a kartografov  
Úrad geodézie, kartografie a katastra SR  
Stavebná fakulta STU v Bratislave  
Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov  
Zamestnávateľský zväz geodézie a kartografie  
Kartografická spoločnosť SR  
Slovenská spoločnosť pre fotogrametriu a diaľkový prieskum

10. – 11. november 2016

Trnava

**ŠTVRTOK – 10. november 2016**

9 <sup>30</sup> – 9 <sup>45</sup>	Otvorenie 24. slovenských geodetických dní	UPLATŇOVANIE NOVÝCH TECHNOLÓGIÍ V GEODEZII A KARTOGRAFII	15 <sup>00</sup> – 16 <sup>15</sup>
9 <sup>45</sup> – 10 <sup>45</sup>	<b>INFORMÁCIE Z ODBORU GEODEZIA A KARTOGRAFIA</b> 1. blok – Odborný garant: Ing. Vladimír Stromček Komora geodetov a kartografov	HARDOŠ, J. - Komora geodetov a kartografov Z činnosti Komory geodetov a kartografov FRINDRICHOVÁ, M. - Úrad geodézie, kartografie a katastra SR Informácie o aktivitách Úradu geodézie, kartografie a katastra SR	9 <sup>30</sup> – 9 <sup>45</sup>
10 <sup>45</sup> – 11 <sup>15</sup>	Prestávka		
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>15</sup>	<b>VYKONÁVANIE GAK PRÁC NA SLOVENSKU</b> 2. blok – Odborný garant: Ing. Ľubomír Suchý Úrad geodézie, kartografie a katastra SR	LEITMANN, M. - KRÁLIK, M. – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR Liniové a plošné vencné bremená v súbore geodetických informácií KN ŠUPOVÁ, I. - HANUS, D. – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR Tvorba zjednodušeného operátu GP pre zápis chránených území do KN DROŠČÁK, B. a kolektív – Geodetický a kartografický ústav Desať rokov SKPOS® 2006-2016 ŠTENCEL, K. – Český úřad zeměměřický a katastrální Vyhotozování geometrických plánů v České republice	9 <sup>45</sup> – 10 <sup>45</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>30</sup>	Obed	UPLATŇOVANIE NOVÝCH TECHNOLÓGIÍ V GEODEZII A KARTOGRAFII	12 <sup>15</sup> – 13 <sup>30</sup>
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>30</sup>	3. blok – Prvá časť	Odborný garant: Ing. Dušan Ferianc, EUR ING. Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov	13 <sup>30</sup> – 14 <sup>30</sup>
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Prestávka	MATÁK, E. – Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov Stred Európy alebo začiatok súradnicovej sústavy valcového zobrazenia na Slovensku LAUFIK, D. – Geotronics Slovakia, s.r.o. Využitie nových technológií TRIMBLE v praxi KOVÁČ, M. – GEOTECH Bratislava, s. r. o. Novinky Leica Geosystems TOMANEK, R. – SURVEYE, s.r.o. TOPCON elite surveye suite	14 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 16 <sup>30</sup>	Diskusia	PIATOK – 11. november 2016	16 <sup>15</sup> – 16 <sup>30</sup>
16 <sup>30</sup>	Ukončenie 1. rokovacieho dňa 24. SGD	VÝSTUPENIA ZÁSTUPCOV UNIVERZÍT NA SLOVENSKU	9 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>
		4. blok – Odborný garant: prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD. Stavebná fakulta STU v Bratislave	
		JANÁK, J. a kolektív – SvF STU v Bratislave Výskumné aktivity a projekty Katedry geodetických základov STU v Bratislave	
		KOPÁČIK, A. - KYRINOVÍČ, P. - ERDÉLYI, J. - FRAŠTIA, M. – SvF STU v Bratislave	
		Výskumné aktivity a projekty Katedry geodézie STU v Bratislave IZVOLTOVÁ, J. – SF ŽU Žilina	
		Výskumné aktivity a projekty Katedry geodézie na Žilinskej univerzite v Žiline	
		FABRIKA, M. – LF TU Zvolen Výskumné aktivity a projekty hospodárskej úpravy lesov a geodézie na TU vo Zvolene	
		BLIŠŤAN, P. – FBERTG TU Košice Výskumné aktivity a projekty Ústavu geodézie, kartografie a geografických informačných systémov na TU v Košiciach	
		Prestávka	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>00</sup>