

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

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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
ČÚZK-13559/2016-11

VYŘIZUJE / LINKA  
Rajnišová / 1263

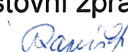
MÍSTO ODESLÁNÍ  
Praha, 12. prosince 2016

věc: Zaslání schválené cestovní zprávy

Český úřad zeměměřický a katastrální v příloze zasílá schválenou zprávu o pracovní cestě dne 10. listopadu 2016 (24. slovenské geodetické dny).

S pozdravem

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

Příloha: 1x cestovní zpráva  
Za správnost: 

# ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ

Pod sídlištěm 9/1800  
182 11 Praha 8 – Kobylisy

V Praze dne 8. prosince 2016  
Č.j.: ČÚZK-13599/2016-11

## Cestovní zpráva ze zahraniční služební cesty na Slovensko

### 1. Úvodní informace

- a) Vysílající subjekt Český úřad zeměměřický a katastrální
- b) Termín a místo pracovní cesty 10. listopadu 2016, Trnava
- c) Přesné znění názvu akce 24. slovenské geodetické dny
- d) Účastníci cesty Karel Štencel
- e) Datum zpracování zprávy 8. prosince 2016

f) Cestovní zprávu schválil dne

12. 12. 2016



.....  
předseda ČÚZK

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

Čtvrtek 10. 11. 2016

- Ráno přesun do místa konání akce (hotel Holiday Inn Trnava)
- Účast na dopolední části konference, včetně přednesení příspěvku
- Oběd s organizátory
- Odjezd do ČR

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

Konference byla pořádána Komorou geodetů a kartografů (KGK) ve spolupráci s profesními organizacemi geodetů a kartografů na Slovensku, Úřadem geodézie, kartografie a katastru SR a Stavebnou fakultou Slovenské technické univerzity v Bratislavě. Tematicky byla konference zaměřená poměrně široce, a to na provádění geodetických prací v oblasti inženýrské geodézie i katastru nemovitostí, využívání nových technologií v oboru se zvláštním důrazem na využití bezpilotních zařízení a představení zajímavých výzkumných projektů realizovaných akademickou sférou. Program je dostupný na:

[http://www.kgk.sk/podujatia/24\\_slovenske\\_geodeticke\\_dni/program/](http://www.kgk.sk/podujatia/24_slovenske_geodeticke_dni/program/)

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

Konference byla zahájena vystoupeními vedoucích pracovníků pořadatelských organizací KGK (Ing. Ján Hardoš – předseda komory) a ÚGKK (Ing. Mária Frindrichová - předsedkyně ÚGKK). Příspěvky vedoucích představitelů byly zaměřeny dosti odlišně, Ing. Hardoš bilancoval uplynulý rok činnosti komory a poměrně velký prostor věnoval ve svém vystoupení informacím ze zahraničních cest a společenských akcí k 20. výročí založení komory, Ing. Frindrichová se zaměřila poskytnutí ucelené informace o aktuální situaci v oblasti správy zeměměřictví a katastru na Slovensku a představila některé nové záměry ÚGKK.

V rámci dopoledního bloku přednášek poté zazněly odborné prezentace, z nichž zejména prezentace zástupce ÚGKK na téma „Liniové a plošné vecné bremená v súbore geodetických informácií KN“ byla zajímavá i z pohledu porovnání přístupů k evidování průběhu věcných břemen v katastrální mapě.

V tomto bloku bylo zařazeno i vystoupení na téma „Vyhotovování geometrických plánů v České republice“, které přednesl Karel Štencel. Prezentace poskytla podrobnější průřez postupy při vyhotovování geometrických plánů, a to zejména z hlediska vzájemné součinnosti jejich vyhotovitelů a katastrálních úřadů. Hlavní obsahovou náplní byly informace o základních krocích při vyhotovení geometrického plánu, tj. zejména o získávání podkladů pro vyhotovení geometrického plánu, jejich vlastním zpracování, ověření úředně oprávněným zeměměřičkým inženýrem, potvrzení a převzetí katastrálním úřadem a uložení v dokumentaci katastru nemovitostí. Vedle toho byly zmíněny i některé aktuální problémy a výsledky kontrolní a dohlédací činnosti zeměměřičských a katastrálních inspektorátů v této oblasti.

## 5. Technická dokumentace

Nebyla přivezena.

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

Cesta se uskutečnila na základě pozvání vedení slovenské Komory geodetov a kartografov, kteří projevíli zájem o podrobnější prezentaci na zmíněné téma, aby bylo možné porovnat podmínky pro vyhotovování geometrických plánů v Česku a na Slovensku. Cesta přispěla k oboustrannému lepšímu pochopení rozdílů v přístupech k vyhotovování geometrických plánů v obou zemích.

Podrobnější hodnocení přínosu konference není možné objektivně učinit, protože účastník cesty se zúčastnil jen prvního ze čtyř bloků konference.

Doporučuji v této mezinárodní spolupráci pokračovat.

Zpracoval: Ing. Karel Štencel



Vyjádření vedoucího zaměstnance: