



## Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.

---

### CESTOVNÍ ZPRÁVA ZE ZAHRANIČNÍ PRACOVNÍ CESTY

#### A) Základní informace

1. Místo pracovní cesty: Bratislava, Slovensko
2. Termín pracovní cesty: 24. – 25. 4. 2016
3. Název navštívené akce: VÚGK Bratislava
4. Účastníci cesty: Ing. Karel Raděj, CSc.
5. Cíle ZPC: Projednání a příprava obsahu Smlouvy o spolupráci mezi VÚGTK, v.v.i. Zdiiby a VÚGK Bratislava
6. Seznam příloh: -
7. Schválení cestovní zprávy: Ing. Karel Raděj, CSc.  
ředitel VÚGTK, v.v.i.
8. Datum schválení CZ:

B) **Program zahraniční pracovní cesty:**

24. 4. 2016 odjezd z Prahy, příjezd do Bratislavy, ubytování

25. 4. 2016 jednání ve VÚGK Bratislava, odjezd do Prahy

C) **Průběh zahraniční pracovní cesty:**

V rámci jednání seznámil ředitel VÚGK Bratislava se zaměřením činnosti výzkumného ústavu. Hlavní oblasti činnosti jsou:

- KN SR
- digitální kartografie a ZB GIS
- integrované geod. základy
- projekty EU
- budování technologické infrastruktury ÚGKK SR
- školicí a vzdělávací činnosti.

V souvislosti s organizační strukturou VÚGTK, v.v.i. Zdiby bylo ze Slovenské strany doporučeno zaměřit vzájemnou spolupráci zejména na tyto oblasti:

1. KN
2. Geoinfostrategie (INSPIRE)
3. Koncepce dalšího rozvoje geodetických, výškových a tíhových základů
4. Tématika a způsob přípravy a organizace vzdělávacích kurzů.

Bylo doporučeno připravit u obou výzkumných ústavů návrhy podtémat pro tyto čtyři vytypované oblasti, které budou vzájemně projednány při podzimní návštěvě zástupců VÚGK Bratislava a ve Zdibech. S ohledem na očekávané změny v oblasti VVI na Slovensku se zástupci VÚGK Bratislava zajímali o způsob řízení a financování VVI v ČR a na způsob řízení a financování veřejných výzkumných institucí. Pro návštěvy delegace VÚGK ve Zdibech bylo přislíbeno seznámení se zákonem č. 341 o v.v.i. a také s Metodikou hodnocení VVI v ČR.

D) **Seznam osob, se kterými bylo jednáno (kontakty):**

Ing. Andrej Vašek – ředitel VÚK

Ing. Luboš Karásek – náměstek ředitele

Ing. Peter Deák – výzkumný pracovník (specialista na implementaci směrnice INSPIRE)

Zpracoval: Ing. Karel Raděj, CSc.

Zdiby, dne: 18. 5. 2016