

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

CESTOVNÍ ZPRÁVA ZE ZAHRANIČNÍ PRACOVNÍ CESTY

A) Základní informace

1. Místo pracovní cesty:
Istanbul, Turecko
2. Termín pracovní cesty:
28. – 31. 5. 2012
3. Název navštívené akce:
CCM-WGG meeting
4. Účastníci cesty:
Ing. Vojtech Pálinkáš, Ph.D., VÚGTK, v.v.i.

5. Cíle ZPC:
Účast na zasedání CCM-WGG (Pracovní skupina pro gravimetrii Poradního výboru pro hmotnost a související veličiny), která pracuje při BIPM. Ing. Přednesení dvou příspěvků.

6. Seznam příloh:
Nejsou žádné přílohy.
7. Schválení cestovní zprávy: Ing. Karel Raděj, CSc.
ředitel VÚGTK, v.v.i.
8. Datum schválení CZ:

B) **Program zahraniční pracovní cesty:**

- 28.5. přílet do Istanbulu
- 29-30.5. zasedání pracovní skupiny CCM-WGG organizovaná UME-TUBUTAK.
- 31.5. odlet z Istanbulu

C) **Průběh zahraniční pracovní cesty:**

Hlavním bodem jednání byla volba místa uspořádání porovnávacího měření v roce 2017. Tento bod vyvolal velké kontroverze, protože už před jednáním bylo oznámeno, že se porovnávací měření bude konat v Číně pod záštitou NIM China. Na minulém zasedání CCM-WGG ovšem k této otázce neproběhlo řádné hlasování a předseda CCM-WGG předpokládal, že jelikož k návrhu NIM China nikdo nevyslovil zamítavé stanovisko a zároveň jiný návrh nepadl, tak je porovnávací měření potvrzeno. Po dlouhých diskusích bylo usneseno, že budou uspořádány řádné volby protože LNE France se přihlásilo k zájmu uspořádat porovnávací měření v roce 2017.

Dalším důležitým bodem jednání bylo zpracování porovnávacího měření EURAMET v roce 2011. Ing. Pálinkáš a Dr. Makinen vyslovili pochybnosti o správnosti výpočtu výsledků a navrhli jiné řešení vzniklých potíží s nerobustností výsledků.

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

Jednáno bylo se všemi členy CCM-WGG.



Zpracoval: Ing. Vojtech Pálinkáš, Ph.D.
Zdíby, dne: 5. 6. 2012