

**Cestovní zpráva ze zahraniční pracovní cesty  
do Sofie, Bulharsko  
na 16 International Symposium ve dnech 9. - 10. 11. 2006**

**1. Úvodní informace**

- a) Organizace vysílající pracovníka VÚGTK
  
- b) Termín a místo pracovní cesty, 8. 11. - 12. 11. 2006
  
- c) Přesné znění názvu akce 16. International symposium on "Modern technologies, education and professional practice n geodesy and related fields"
  
- d) Úkoly 1) Účast na konferenci se zaměřením na katastr nemovitostí  
2) Seznámit se s úrovní rozvoje katastrální služby v Bulharsku a jejím tech. zabezpečením  
3) Zjistit možnosti navázání spolupráce při řešení problematiky katastru v Bulharsku
  
- e) Počet výtisků cestovní zprávy (rozdělovník) 3 x krát: 1x VÚGTK, 2x účastníci
  
- f) Účastníci cesty Ing. Milan Kocáb, Ing. Jana Zaoralová
  
- g) Datum zpracování zprávy 12. 12. 2006
  
- h) Schválení cestovní zprávy

## **2. Časový přehled cesty**

- 8. 11. 2007 - odlet z Prahy do Sofie
- 9. - 10. 11.- účast na konferenci
- 12. 11. - návrat zpět do Prahy.

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

16. Mezinárodní symposium bylo zaměřené na moderní technologie v:
- a) geodézii,
  - b) fotogrammetrii,
  - c) katografii
  - d) satelitních systémech
  - e) městském a vesnickém územním plánování,
  - f) katastru nemovitostí,
  - g) grafických informačních systémech

Program sympozia je uveden v příloze.

Osoby se kterými bylo jednáno:

Dipl. Ing. Anna Milosheva, Pazardjik Municipality, Bulgaria

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

Účastníci si jednotlivé sekce většinou rozdělili podle zájmů a úkolů řešených v rámci svého zaměření a projektů.

Zajímavé pro nás byly především příspěvky z oblasti katastru nemovitostí "Real Estate Cadastre in Serbia" pana I. Aleksiče, dále příspěvek "Cadastre and Land Book Ingrated System GIS Design" od pana I. Savoii. Příspěvek od český kolegů z Brna - Ing. Vondráka a Ing. Kalvody o testování digitálních katastrálních map. byl též velmi zajímavý. a přínosný jakož i prezentace kolegů z Masarykovy univerzity..

## **5. Technická dokumentace - přiložit nebo odkaz, kde lze nalézt**

Program i sborník je přiložen u zprávy.

## **6. Závěry z cesty a doporučení na využití poznatků**

Využít poznatky a kontakty z pracovní cesty při plnění dalších úkolů oddělení. Osobní kontakty umožní možnosti zapojení VÚGTK do projektů řešených v rámci mezinárodní spolupráce.

## **7. Seznam příloh**

- 7.1 Program Sympozia
- 7.2 Sborník

Zpracoval: Ing. Milan Kocáb, Ing. Jana Zaoralová  
12. 12. 2006