

## GeoInfoStrategie

# Budeme umět lépe využívat prostorové informace

Roman Vrba

V posledních letech dochází ke zvyšování efektivity veřejné správy díky informačním a komunikačním technologiím. S tím souvisí větší nároky nejen na kvantitu, ale také na kvalitu dat. Dynamický rozvoj ICT umožňuje stále více využívat i prostorová data. Ta jsou již dnes využívána například v dopravě, zemědělství, při ochraně životního prostředí nebo v různých životních situacích, pro zajišťování bezpečnosti státu, ochrany obyvatelstva, předcházení haváriím a živelným pohromám nebo řešení mimořádných situací, ale lze je využít třeba i při socio-ekonomickém plánování, při územním plánování, projektování liniových staveb apod. Možností využití prostorových dat (nejen ve veřejné správě) je mnoho, jejich efektivnímu využití však stále brání některé problémy, zejména absence garantovaných prostorových dat pro užití v agendách veřejné správy a některých prostorových dat vysoké míry podrobnosti.

Výsledkem realizace projektu bude situace, kdy budeme moci stavět služby s využitím těchto prostorových informací (územní plánování s digitálními podklady, výpisy sítí na pozemcích, ale třeba i mít lepší přehled o dopravních stavbách či poskytovat služby vlastníkům staveb), na což netrpělivě čekají nejen ministerstva a centrální orgány, ale především územní samospráva.

Pro efektivní využívání prostorových informací ve veřejné správě je

nezbytné nastavit účinnou koordinaci, a to jak mezi správci základních a tematických prostorových dat, tak i mezi státní správou a samosprávou.

Na základě dohody klíčových hráčů – ministerstev vnitra, obrany, životního prostředí, pro místní rozvoj a dopravy a Českého úřadu zeměměřického a katastrálního – byl v polovině roku 2012 vládě předložen záměr zpracovat Strategii rozvoje infrastruktury pro prostorové informace do roku 2020 – tzv. GeoInfoStrategii – jako základní koncepční dokument pro koordinaci aktivit veřejné správy v oblasti prostorových informací. Vláda záměr schválila v listopadu 2012.

GeoInfoStrategie vypracovaná pod koordinací Ministerstva vnitra stanovila základní směřování ČR v oblasti prostorových informací a definovala hlavní cíle rozvoje národní infrastruktury pro prostorové informace v souladu s principy nakládání s prostorovými informacemi dohodnutými na evropské a celosvětové úrovni. GeoInfoStrategie byla schválena usnesením vlády ČR v říjnu 2014. Zároveň vláda uložila vypracování akčního plánu, který byl následně schválen vládou ČR v červenci 2015. Jeho jádrem je soustava více než 70 konkrétně specifikovaných opatření. Jeho realizace povede ke splnění vládou schválených cílů GeoInfoStrategie. Pro financování implementace GeoInfoStrategie na základě akčního plánu se předpokládá maximální využití evropských strukturálních a investičních fondů.



**Ing. Roman Vrba**  
ředitel odboru eGovernmentu  
Ministerstva vnitra ČR

„Od roku 2002 jsem pracoval na jihomoravském krajském úřadě jako geoinformatik. Věnoval jsem se například projektu mezinárodní spolupráce se Srbskem nebo projektu CENTROPE MAP, což byl projekt centrálního mapového serveru sousedících regionů z ČR, Slovenska, Maďarska a Rakouska. Geoinformatika je pro mě celoživotní profesní náplní, jsem rád, že v mém současném působení na Ministerstvu vnitra vedu projekt GeoInfostrategie (GISTR). Jsem zakladatelem Českého institutu efektivního managementu (CIEM), který se věnuje především oblasti procesního řízení ve veřejné správě.“

Dohledovým orgánem implementace GeoInfoStrategie bude již existující Rada vlády pro informační společnost s tím, že jako koordinační orgán pro oblast prostorových informací bude zřízena Pracovní skupina pro prostorové informace. Zřízením Pracovní skupiny pro prostorové informace bude naplněna základní podmínka pro efektivní využívání prostorových informací nejen ve veřejné správě. Díky uvedeným krokům se začnou naplňovat jednotlivá opatření uvedená v akčním plánu, a postupně se tak vybudují či upraví klíčové informační systémy, jež budou schopny spravovat garantované a aktualizované skupiny prostorových informací, navíc v kompatibilitě se základními registry a dalšími klíčovými projekty eGovernmentu. ■

Podrobnější informace o GeoInfoStrategii včetně základních dokumentů jsou na [www.geoinfostrategie.gov.cz](http://www.geoinfostrategie.gov.cz).

